

Preise

Index der Einfuhrpreise
nach dem Systematischen Güterverzeichnis
für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009



Januar 2012

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 29.02.2012
Artikelnummer: 5614101121014

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:
Telefon: +49 (0)611-75-2444; Fax: +49 (0)611-72-4000;
<http://www.destatis.de/kontakt/>

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Erläuterungen

Einfuhrpreisindex ab 1995

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 01-03: Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 01: Erzeugnisse der Landwirtschaft, gewerblichen Jagd

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 011: Erzeugnisse einjähriger Pflanzen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 0111: Getreide (ohne Reis), Hülsenfrüchte und Ölsaaten

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 0111 1-4: Getreide

GP Nr. 01111: Weizen

GP Nr. 01112: Mais

GP Nr. 01118: Ölsamen und ölhaltige Früchte

GP Nr. 011181: Sojabohnen

GP Nr. 0113: Gemüse und Melonen sowie Wurzeln und Knollen

GP Nr. 01131: Kohl, Salate, anderes Blatt- oder Stängelgemüse

GP Nr. 011314/15: Salate und Chicoree

GP Nr. 011332: Gurken und Cornichons

GP Nr. 011334: Tomaten

GP Nr. 01134: Karotten, Knoblauch, Zwiebeln, Porree

GP Nr. 011351: Kartoffeln, frisch oder gekühlt

GP Nr. 0115: Tabak, unverarbeitet

GP Nr. 011611: Baumwolle

GP Nr. 011921: Schnittblumen und Blütenknospen

GP Nr. 012: Mehrjährige Pflanzen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 012111: Weintrauben, frisch

GP Nr. 0122-6: Andere Früchte und Nüsse

GP Nr. 012212: Bananen

GP Nr. 01231: Zitrusfrüchte, frisch oder getrocknet

GP Nr. 0124: Kern- und Steinobst

GP Nr. 01241/ 012421: Äpfel und Birnen

GP Nr. 01241: Äpfel

GP Nr. 012423-29: Aprikosen, Kirschen, Pfirsiche, Pflaumen und Schlehen

GP Nr. 012425: Pfirsiche (einschließlich Nektarinen)

GP Nr. 0125: Sonstiges Obst und Nüsse

GP Nr. 012531: Mandeln
GP Nr. 012533: Haselnüsse

GP Nr. 0127: Pflanzen zur Herstellung von Getränken

GP Nr. 012711: Kaffeebohnen, nicht geröstet
nachrichtlich: Rohkaffee aus Afrika
nachrichtlich: Rohkaffee aus Mittelamerika
nachrichtlich: Rohkaffee aus Südamerika
nachrichtlich: Rohkaffee aus Asien und übrige Gebiete
GP Nr. 012714: Kakaobohnen u. Kakaobohnenbruch, roh oder geröstet

GP Nr. 01291: Naturkautschuk

GP Nr. 014: Lebende Tiere und Erzeugnisse tierischen Ursprungs

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 02: Forstwirtschaft und Holzeinschlag

GP Nr. 022: Holzeinschlag

GP Nr. 03: Fischerei und Aquakultur

GP Nr. 05-35: Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes, Strom

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 05-32: Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes

GP Nr. 05-32 ohne Energie: Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes ohne Energie

GP Nr. 05-08: Erzeugnisse des Bergbaus, Steine und Erden

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 05: Kohle und Torf

GP Nr. 051: Steinkohle

GP Nr. 06: Erdöl und Erdgas

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 061010: Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh
nachrichtlich: Erdöl, roh, aus OPEC-Ländern

GP Nr. 062: Erdgas

GP Nr. 07: Erze

GP Nr. 071: Eisenerze

GP Nr. 072: NE-Metallerze (ohne Uran- und Thoriumerze)

GP Nr. 08: Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 081: Natursteine, Kies, Sand, Ton und Kaolin

GP Nr. 0811: Naturwerksteine und Natursteine, Kalk- und Gipssteine,
Kreide und Schiefer

GP Nr. 0812: Kies, Sand, Ton und Kaolin

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 089: Steine und Erden, a.n.g.; sonstige Bergbauerzeugnisse

GP Nr. 0891: Chemische Düngemittelminerale

GP Nr. 0893: Salz (ohne Speisesalz)

GP Nr. 0899: Steine u.Erden, a.n.g., sonstige Bergbauerzeugnisse

GP Nr. 10-35: Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes, Strom

GP Nr. 10-32: Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes ohne
Mineralölerzeugnisse

GP Nr. 10-12: Nahrungs- und Futtermittel, Getränke und Tabakwaren

GP Nr. 10/11: Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke

GP Nr. 10: Nahrungs- und Futtermittel

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 101-108: Nahrungsmittel

GP Nr. 101: Fleisch und Fleischerzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1011: Fleisch (ohne Geflügel)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10111: Fleisch und genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
(ohne Geflügel)

GP Nr. 10111/31: Rindfleisch, frisch, gekühlt oder gefroren

GP Nr. 101112/32: Schweinefleisch, frisch, gekühlt oder gefroren

GP Nr. 10116: Schlachtabfälle, ungenießbar, Waren tierischen Ursprungs

GP Nr. 1012: Geflügel und Tiere, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1013: Verarbeitetes Fleisch

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 102: Fischerzeugnisse und andere Meeresfrüchte

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10201: Fische, frisch, gekühlt oder gefroren

**GP Nr. 10202: Fische, anders zubereitet oder haltbar gemacht; Kaviar und
Kaviarersatz**

GP Nr. 103: Obst- und Gemüseerzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1031: Verarbeitete Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse

GP Nr. 1032: Frucht- und Gemüsesäfte

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1039: Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10391: Gemüse, gefroren, gekocht, getrocknet, haltbar gemacht

GP Nr. 103917: Gemüse, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht

GP Nr. 10392: Früchte und Nüsse, zubereitet oder haltbar gemacht

GP Nr. 103925: Andere Fruchtzubereitungen

GP Nr. 1039255: Andere Früchte, zubereitet oder haltbar gemacht

GP Nr. 104: Pflanzliche und tierische Öle und Fette

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1041: Öle und Fette (ohne Margarine und Nahrungsfette)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10412: Tierische Öle und Fette, roh oder raffiniert, pflanzliche Öle, nicht behandelt

GP Nr. 10414: Ölkuchen u.a. feste Rückstände aus der Gewinnung pflanzlicher Öle und Fette

GP Nr. 1041413: Ölkuchen und andere feste Rückstände aus der Gewinnung von Sojaöl

GP Nr. 105: Milch und Milcherzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1051: Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10513: Butter und andere Fettstoffe aus Milch, Milchstreichfette

GP Nr. 10514: Käse und Quark

GP Nr. 1051405: Käse, gerieben oder in Pulverform, Käse mit Schimmelbildung im Teig, u.a. Käse (ohne Schmelzkäse)

GP Nr. 1052: Speiseeis, auch kakaohaltig

GP Nr. 106: Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse, Stärke und Stärkeerzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1061: Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse

GP Nr. 1062: Stärke und Stärkeerzeugnisse

GP Nr. 107/108: Back- und Teigwaren, sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke)

GP Nr. 107: Back- und Teigwaren

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1071: Backwaren (ohne Dauerbackwaren)

GP Nr. 1072: Dauerbackwaren

nachrichtlich: 1073/ 108514: Teigwaren, auch gefüllt

GP Nr. 108: Sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke)

GP Nr. 1081: Zucker

GP Nr. 1082: Süßwaren (ohne Dauerbackwaren)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 10821: Kakao

GP Nr. 10822: Schokoladen und andere Süßwaren

GP Nr. 108222: Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Verpackungen von 2kg oder weniger (auch diätetisch)

GP Nr. 1083: Kaffee und Tee, Kaffee-Ersatz

GP Nr. 1084: Würzen und Soßen

GP Nr. 1085: Fertiggerichte

GP Nr. 1089: Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 109: Futtermittel

GP Nr. 1091: Futtermittel für Nutztiere

GP Nr. 1092: Futtermittel für sonstige Tiere, zubereitet (ohne Vormischungen)

GP Nr. 11: Getränke

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1101: Spirituosen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1102: Wein

GP Nr. 110211: Schaumwein

GP Nr. 110212: Wein aus frischen Trauben, ohne Schaumwein, Traubenmost

GP Nr. 11021211/13: Weißweine

GP Nr. 11021217/19: Rotweine

GP Nr. 1105: Bier

GP Nr. 1107: Erfrischungsgetränke; natürliches Mineralwasser und sonstige Wasser, abgefüllt

GP Nr. 12: Tabakerzeugnisse

GP Nr. 13: Textilien

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 131: Textile Spinnstoffe und Garne

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 131061: Garne aus Baumwolle

GP Nr. 13108: Garne aus Kunstfasern

GP Nr. 132: Gewebe

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 13201: Gewebe aus natürlichen Spinnstoffen, ohne Baumwolle

GP Nr. 13202: Baumwollgewebe

GP Nr. 13203: Gewebe aus Chemiefasern

GP Nr. 13204: Spezialgewebe

GP Nr. 139: Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1391: Gewirke und Gestricke

GP Nr. 1392: Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1393: Teppiche und textile Fußbodenbeläge

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1395: Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen etc.

GP Nr. 1396: Textilerzeugnisse, a.n.g.

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 14: Bekleidung

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr.: 141: Bekleidung (ohne Pelzbekleidung)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

**GP Nr. 1411: Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder,
ohne Zubehör**

GP Nr. 1412-1419: Bekleidung (ohne Lederbekleidung)

GP Nr. 1412: Arbeits- und Berufskleidung

**GP Nr. 1413: Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufs-
kleidung)**

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 14131: Oberbekleidung aus Gewirken und Gestricken

**GP Nr. 14132: Oberbekleidung, ohne solche aus Gewirken oder Gestricken
für Männer**

**GP Nr. 14133: Oberbekleidung, ohne solche aus Gewirken oder Gestricken
für Frauen**

GP Nr. 1414: Wäsche

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1419: Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g.

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 143: Bekleidung aus gewirktem oder getricktem Stoff

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1431: Strumpfwaren

**GP Nr. 1439: Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. aus Gewirken oder
Gestricken**

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 15: Leder und Lederwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 151: Leder und Lederwaren (ohne Bekleidung und Schuhe)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1511: Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete und gefärbte Felle

GP Nr. 1512: Sattlerwaren, Reiseartikel; Hand-taschen u.ä. Behältnisse; andere Waren aus Leder

GP Nr. 152: Schuhe

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 16: Holz-, Korb-, Flecht-, Korkwaren (ohne Möbel)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 161: Holz, gesägt, auch gehobelt oder imprägniert

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 16101: Bahnschwellen aus Holz, Holz in der Längsrichtung gesägt, gesäumt, gemessert oder geschält

GP Nr. 1610103: Nadelholz

GP Nr. 1610105: Laubholz

GP Nr. 162: Holz-, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1621: Sperrholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten, Furnierblätter, verdichtetes Holz

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 16211: Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten

GP Nr. 162112: Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz

GP Nr. 162113: Spanplatten u.ä. Platten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen

GP Nr. 16212: Furnierblätter, Blätter für Sperrholz, verdichtetes Holz

GP Nr. 1622/1623: Parkettböden; Konstruktions-, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz

GP Nr. 1622: Parkettböden

GP Nr. 1623: Konstruktions-, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz

GP Nr. 162311: Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwellen, aus Holz

GP Nr. 1624: Verpackungsmittel, Lagerbehälter und Ladungsträger, aus Holz

GP Nr. 1629: Andere Holzwaren, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 17: Papier, Pappe und Waren daraus

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 171: Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1711: Holzstoff und Zellstoff

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 171112: Chemische Halbstoffe aus Holz (Natron- oder Sulfatzellstoff) ohne solche zum Auflösen

GP Nr. 17111201: Chemische Halbstoffe aus Nadelholz, halbgebleicht oder gebleicht

GP Nr. 17111202: Chemische Halbstoffe aus Laubholz, halbgebleicht oder gebleicht

GP Nr. 1712: Papier, Karton und Pappe

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: 1712/ 381152: Papier, Karton und Pappe
(einschl. Papier- und Pappeabfall)

GP Nr. 17121-6: Papier und Pappe, unbearbeitet

GP Nr. 17121: Zeitungsdruckpapier, Büttenpapier und -pappe, Rohpapier und -pappe, grafische Papiere und Pappen

GP Nr. 171211: Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen

GP Nr. 171214: Grafische Papiere und Pappen, in Rollen oder Bogen

GP Nr. 17123: Wellpappenroh papier

GP Nr. 171231/32: Kraftliner

GP Nr. 17124: Papier, weder gestrichen noch überzogen

GP Nr. 171241: Kraftpapier, weder gestrichen noch überzogen; Kraftsackpapier, gekreppt oder gefältelt

GP Nr. 17127: Papier und Pappe, bearbeitet

GP Nr. 171273: Papiere und Pappen, gestrichen, zum Beschreiben, Bedrucken oder für andere grafische

GP Nr. 171277: Papiere und Pappen, Zellstoffwatte und Vlies aus Zellstofffasern, gestrichen, überzogen, getränkt, geteert, bituminiert, asphaltiert, gummiert oder mit Klebeschicht versehen, in Rollen oder Bogen

GP Nr. 171278: Kraftpapiere und -pappen, Multiplexpapiere und -pappen, ungebleicht

GP Nr. 172: Papier-, Karton- und Pappewaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1721: Wellpapier und -pappe; Verpackungsmittel aus Papier, Karton und Pappe

GP Nr. 1722: Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel, aus Zellstoff, Papier und Pappe

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 1729: Andere Waren aus Papier, Karton und Pappe

GP Nr. 19: Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 191: Kokereierzeugnisse

GP Nr. 192: Mineralölerzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 19202: Motorentreibstoffe, Heizöle und andere Mineralöle

GP Nr. 192021: Motorenbenzin (einschließlich Flugbenzin)

GP Nr. 192023: Leichtöle, leichte Zubereitungen a.n.g.

GP Nr. 192025: Flugturbinenkraftstoff aus Leuchtöl (Kerosin)

GP Nr. 192026: Dieselmotorkraftstoff und leichtes Heizöl

GP Nr. 192028: Heizöle, schwer (Schweröle)

GP Nr. 192029: Schmieröle, andere Öle

GP Nr. 19203: Gasförmige Kohlenwasserstoffe

GP Nr. 19204: Andere Mineralölerzeugnisse

nachrichtlich: 061/192: Erdöl, roh und Mineralölerzeugnisse

GP Nr.20/21: Chemische Erzeugnisse/ Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse

GP Nr. 20: Chemische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 201: Chemische Grundstoffe

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2012: Farbstoffe und Pigmente

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2013: Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2014: Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 20141: Kohlenwasserstoffe und ihre Derivate

GP Nr. 20142: Alkohole, Phenole, Phenolalkohole und ihre Derivate

GP Nr. 20143: Carbonsäuren und ihre Derivate

GP Nr. 20144: Organische Verbindungen mit Stickstofffunktionen

GP Nr. 20145: Organisch-anorganische Verbindungen, heterocyclische Verbindungen

GP Nr. 20146: Aldehyde, Ketone, Chinone; Ether und Acetale, auch mit anderen Sauerstofffunktionen; Alkohol-, Ether-, Ketonperoxide, auch chemisch nicht einheitlich; Epoxide; andere organische Verbindungen; Enzyme

GP Nr. 20147: Verschiedene organische chemische Grundstoffe und Chemikalien

GP Nr. 2015: Düngemittel und Stickstoffverbindungen

GP Nr. 2016: Kunststoffe, in Primärformen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 20161: Polymere des Ethylens, in Primärformen

GP Nr. 20162: Polymere des Styrols, in Primärformen

GP Nr. 20163: Polymere des Vinylchlorids oder anderer halogener Olefine, in Primärformen

GP Nr. 20164: Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen, Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a.

GP Nr. 20165: Andere synthetische, natürliche oder modifizierte natürliche Polymere, in Primärformen, Ionenaustauscher auf der Grundlage von Polymeren, in Primärformen

GP Nr. 2017: Synthetischer Kautschuk, in Primärformen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 202: Schädlingsbekämpfungs-, Pflanzenschutz- und Desinfektionsmittel

GP Nr. 203: Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 204: Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel sowie Duftstoffe

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2041: Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Poliermittel

GP Nr. 20413: Seifen, zubereitete Wasch-, Waschhilfs- und Reinigungsmittel

GP Nr. 2042: Duftstoffe und Körperpflegemittel

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 205: Sonstige chemische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: **GP Nr. 2052/20596:** Klebstoffe und Gelatine

GP Nr. 2053: Etherische Öle

GP Nr. 2059: Sonstige chemische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 20591: Fotochemische Erzeugnisse

GP Nr. 205911: Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere, unbelichtet

GP Nr. 20592-5: Chemische Erzeugnisse, a.n.g.

GP Nr. 20595: Verschiedene Erzeugnisse der chemischen Industrie

GP Nr. 206: Chemiefasern

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 20601: Kabel aus synth. Filamenten, synth. Spinnfasern, hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, texturierte Garne aus synth. Filamenten, synth. Monofile

GP Nr. 21: Pharmazeutische und ähnliche Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 211: Pharmazeutische Grundstoffe u.ä. Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 21105: Provitamine, Vitamine, Hormone, Glykoside, Alkaloide, Antibiotika

GP Nr. 212: Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 21201: Arzneiwaren zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken

GP Nr. 21202: Andere pharmazeutische Erzeugnisse für medizinische oder chirurgische Zwecke

GP Nr. 22: Gummi- und Kunststoffwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 221: Gummiwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2211: Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 22111: Bereifungen, neu, aus Kautschuk

GP Nr. 221111: Bereifungen, neu, für Personenkraftwagen

GP Nr. 221113: Bereifungen, neu, für Omnibusse und Lastkraftwagen

GP Nr. 2219: Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen)

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 222: Kunststoffwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2221: Platten, Folien, Schläuche und Profile aus Kunststoffen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 22212: Rohre, Schläuche und Formstücke sowie Verschluss- und Verbindungsstücke aus Kunststoffen

GP Nr. 22213: Tafeln, Platten, Folien, Filme, Bänder und Streifen, aus nicht geschäumten Kunststoffen, weder verstärkt noch geschichtet und ohne Unterlage

GP Nr. 22214: Andere Tafeln, Platten, Folien, Filme, Bänder und Streifen, aus Kunststoffen

GP Nr. 2222: Verpackungsmittel aus Kunststoffen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2223: Baubedarfsartikel aus Kunststoffen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2229: Sonstige Kunststoffwaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 23: Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 231: Glas und Glaswaren

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2312: Veredeltes und bearbeitetes Flachglas

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2313: Hohlglas

GP Nr. 2314: Glasfasern und Waren daraus

GP Nr. 2319: Sonstiges Glas (einschl. technischer Glaswaren)

GP Nr. 232/234: Keramik (ohne Ziegel und Baukeramik)

GP Nr. 232: Feuerfeste keramische Werkstoffe

GP Nr. 233: Keramische Baumaterialien

GP Nr. 2331: Keramische Wand-, Bodenfliesen und -platten

GP Nr. 234: Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2341: Haushaltswaren und Ziergegenstände, aus Keramik

GP Nr. 235: Zement, Kalk, Gips

GP Nr. 236: Beton-, Zement-, Gips- und Kalksand-steinerzeugnisse

GP Nr. 237: Naturwerksteinerzeugnisse, a.n.g.

GP Nr. 239: Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2391: Mühl-, Mahl-, Schleif-, Wetz- und Poliersteine, natürliche oder künstliche Schleifstoffe

GP Nr. 2399: Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien, a.n.g.

GP Nr. 24: Metalle

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: GP Nr. 24/381158: Metalle (einschl. Bearbeitungsreststoffe und Schrott aus NE-Metallen)

Walzstahl, unlegiert und legiert

Walzstahl, unlegiert

Walzstahl, legiert

GP Nr. 241: Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 241001: Roh- und Spiegeleisen, Eisenschwamm; Rohstahl in Blöcken, im Strangguss oder als Flüssigstahl für Stahlguss; gewalztes Halbzeug

GP Nr. 241002: Warmgewalzte Flach- und Langerzeugnisse, Walzdraht, Betonstahl, warmgewalzte und geschweißte Profile, Spundwanderzeugnisse, Oberbaumaterial aus Stahl

GP Nr. 2410021: Flacherzeugnisse, warmgewalzt, in Rollen

GP Nr. 2410022: Blech, warmgewalzt, Breitflachstahl, Quattroblech, mit einer Breite von 600 mm oder mehr

GP Nr. 2410023: Walzdraht, warmgewalzt

GP Nr. 2410024: Betonstahl, anderer Stab- und Flachstahl, warmgewalzt, leichte und schwere Profile

GP Nr. 24100241/42: Betonstahl in Stäben und anderer Stab- und Flachstahl, warmgewalzt

GP Nr. 24100244: Schwere Profile, Breitflanschträger, Grubenausbauprofile, Formstahl u.a. Träger, mit einer Höhe von 80 mm und mehr

GP Nr. 241003: Kaltgewalzte und oberflächenveredelte Flacherzeugnisse, mit einer Breite von 600 mm oder mehr

GP Nr. 2410031: Kaltgewalzte Bleche in Rollen oder Tafeln

GP Nr. 2410034: Schmelztauchveredelte Bleche

GP Nr. 2410035: Elektrolytisch veredelte Bleche

GP Nr. 241008: Ferrolegierungen

GP Nr. 241009: Abfälle und Schrott aus Eisen oder Stahl

GP Nr. 242: Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke, aus Eisen oder Stahl

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 24201: Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl (ohne solche aus Gusseisen), nahtlos

GP Nr. 243: Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2431: Blankstahl

GP Nr. 2432: Kaltband mit einer Breite von weniger als 600 mm

GP Nr. 2434: Draht

GP Nr. 244: NE-Metalle und Halbzeug daraus

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: **GP Nr. 244/381158:** NE-Metalle und Halbzeug daraus (einschl. Abfälle und Schrott)

GP Nr. 2441: Edelmetalle und Halbzeug daraus

GP Nr. 24411: Silber, in Rohform oder als Halbzeug oder Pulver

GP Nr. 24412: Gold, in Rohform oder als Halbzeug oder Pulver

GP Nr. 24413: Platin u.a. Edelmetalle, a.n.g., in Rohform oder als Pulver und als Halbzeug

nachrichtlich: **GP Nr. 244 21/31/41/51:** NE-Metalle in Rohform

GP Nr. 2442: Aluminium und Halbzeug daraus

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 24421: Aluminium in Rohform, Aluminiumlegierungen, Aluminiumoxid

GP Nr. 24422: Halbzeug aus Aluminium

GP Nr. 244222: Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminium

GP Nr. 244224: Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm

GP Nr. 244225: Folien, dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke von 0,2 mm oder weniger

GP Nr. 2443: Blei, Zink und Zinn und Halbzeug daraus

GP Nr. 24431: Blei, Zink und Zinn, in Rohform

GP Nr. 244312: Zink, in Rohform

GP Nr. 2444: Kupfer und Halbzeug daraus

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 24441: Kupfermatte, nicht raffiniertes und raffiniertes Kupfer

GP Nr. 24442: Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen

GP Nr. 2445: Sonstige NE-Metalle und Halbzeug daraus

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 24451: Nickelmatte u.a. Zwischenerzeugnisse der Nickelmetallurgie,
Nickel in Rohform

GP Nr. 24453: Andere NE-Metalle und Halbzeug daraus (einschl. Abfällen
und Schrott)

GP Nr. 25: Metallerzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 251: Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse

GP Nr. 2511: Metallkonstruktionen

GP Nr. 252: Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2521: Heizungen für Zentralheizungen, Zentralheizungskessel

**GP Nr. 257: Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge, aus
unedlen Metallen**

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2571: Schneidwaren und Bestecke

GP Nr. 2572: Schlösser und Beschläge, aus unedlen Metallen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2573: Werkzeuge

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 25731-4/6: Werkzeuge (ohne Formen; Gießerei-Formkästen;
Grundplatten für Formen; Gießereimodelle)

GP Nr. 259: Sonstige Metallwaren

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2592: Verpackungen und Verschlüsse

GP Nr. 2593: Drahtwaren, Ketten und Federn

GP Nr. 259311-15/259318: Drahtwaren

GP Nr. 2594: Schrauben und Niete

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: GP Nr. 259316/17, 2594: Schrauben, Niete, Ketten,
Federn

GP Nr. 2599: Andere Metallwaren, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26: Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 261: Elektronische Bauelemente und Leiterplatten

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2611: Elektronische Bauelemente

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26112: Dioden, Transistoren u.a. Halbleiterbauelemente,
Leuchtdioden, gefasste und montierte piezoelektrische
Kristalle

GP Nr. 26113: Elektronische integrierte Schaltungen

GP Nr. 26113006: Steuer- und Kontrollschaltungen, Prozessoren

GP Nr. 26113027-67: RAM-Arbeitsspeicher

GP Nr. 2611308: Verstärker, andere elektronische integrierte
Schaltungen

GP Nr. 2612: Bestückte Leiterplatten

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26121: Gedruckte Schaltungen

GP Nr. 262: Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26201: Datenverarbeitungsgeräte sowie Teile und Zubehör dafür

GP Nr. 262011: Mobile Computer mit 10 kg oder weniger Gewicht wie
Laptops, Notebooks; Personal Digital Assistants (PDA)
u.ä. Computer

GP Nr. 262013: Andere digitale automatische Datenverarbeitungs-
maschinen, die in einem gemeinsamen Gehäuse
mindestens eine Zentraleinheit sowie, auch kombiniert,
eine Ein- und Ausgabereinheit enthalten

GP Nr. 262014: Andere digitale Datenverarbeitungsmaschinen in Form
von Systemen

GP Nr. 262015: Andere digitale Verarbeitungseinheiten, auch wenn sie
eine oder zwei der folgenden Einheitenarten in einem
gemeinsamen Gehäuse umfassen: Speichereinheiten,
Eingabereinheiten, Ausgabereinheiten

GP Nr. 262016: Ein- oder Ausgabereinheiten, auch wenn sie in einem
gemeinsamen Gehäuse Speichereinheiten enthalten

GP Nr. 2620166: Andere Ein- und Ausgabereinheiten, a.n.g.
(z.B. Mäuse, Scanner und Plotter)

GP Nr. 26202: Speichereinheiten und andere Datenspeicher

GP Nr. 26203: Andere Einheiten von automatischen Datenverarbeitungs-
maschinen

GP Nr. 26204: Teile und Zubehör für automatische Datenverarbeitungs-
maschinen

GP Nr. 263: Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26302: Elektrische Geräte für die leitergebundene, zellulare und andere drahtlose Telekommunikation, Videofone

GP Nr. 26303: Teile für Geräte der Fernsprech- und Telegrafentechnik

GP Nr. 26304: Antennen und Antennenreflektoren aller Arten sowie Teile dafür; Teile für Hör- und Fernsehfunk-Übertragungsgeräte und Fernsehkameras

GP Nr. 264: Geräte der Unterhaltungselektronik

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26401: Rundfunkempfangsgeräte

GP Nr. 26402: Fernsehempfangsgeräte auch mit eingebautem Hörfunkempfangsgerät oder Tonaufzeichnungsgerät, Bildaufzeichnungsgerät oder Bildwiedergabegerät

GP Nr. 26403: Geräte zur Bild- und Tonaufzeichnung und -wiedergabe

GP Nr. 26404: Mikrofone, Lautsprecher, Hörer, elektrische Tonfrequenz-Verstärker- und Tonverstärkereinrichtungen; Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funkteleverkehr

GP Nr. 265: Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen, Uhren

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2651: Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 26515: Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen anderer physikalischer und chemischer Eigenschaften

GP Nr. 26516: Andere Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen

GP Nr. 26517: Thermostate, Druckregler u.a. Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln

GP Nr. 26518: Teile und Zubehör für Mess-, Kontroll-, Navigations- und Steuerungsinstrumente und -vorrichtungen

GP Nr. 2652: Uhren

GP Nr. 266: Bestrahlungs- und Elektrotherapiegeräte und elektromedizinische Geräte

GP Nr. 267: Optische und fotografische Instrumente und Geräte

GP Nr. 26701: Fotografische Geräte und Teile dafür

GP Nr. 26702: Andere optische Geräte und Teile dafür

GP Nr. 268: Magnetische und optische Datenträger

GP Nr. 27: Elektrische Ausrüstungen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 271: Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren, Elektrizitäts- und Schalteinrichtungen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2711: Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 27111: Elektromotoren mit einer Leistung von 37,5 W oder weniger; andere Gleichstrommotoren; Gleichstromgeneratoren

GP Nr. 27112: Allstrom-(Universal-)motoren mit einer Leistung von mehr als 37,5 W; andere Wechselstrommotoren; Wechselstromgeneratoren

GP Nr. 27114/5: Elektrische Transformatoren; Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselspulen u.a. Selbstinduktionsspulen

GP Nr. 27115: Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselspulen u.a. Selbstinduktionsspulen

GP Nr. 27116: Teile für Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren

GP Nr. 2712: Elektrizitätsverteilungs- und -schalteinrichtungen, Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: GP Nr. 2712/2733: Elektrizitätsverteilungs- und -schalteinrichtungen, Teile dafür, elektrisches Installationsmaterial

GP Nr. 27122: Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, für eine Spannung von 1000 V oder weniger

GP Nr. 27123: Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung

GP Nr. 27124: Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder Schalteinrichtungen

GP Nr. 272: Akkumulatoren und Batterien

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 27202: Elektrische Akkumulatoren und Teile dafür

GP Nr. 273: Kabel und elektrisches Installationsmaterial

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2732: Sonstige elektronische und elektrische Kabel

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2733: Elektrisches Installationsmaterial

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 273311: Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), bis 1000 V Spannung

GP Nr. 273313: Steckvorrichtungen u.a. Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, a.n.g., bis 1000 V Spannung

GP Nr. 274: Elektrische Lampen und Leuchten

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 27401: Elektrische Glühlampen und Entladungslampen;
Bogenlampen

GP Nr. 27402: Beleuchtungsgeräte

GP Nr. 27403: Andere elektrische Beleuchtungskörper

GP Nr. 275: Haushaltsgeräte

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2751: Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 27511: Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen, Geschirrspül-
maschinen, Waschmaschinen und Wäschetrockner,
Heizdecken, Ventilatoren und Abzugshauben

GP Nr. 275111: Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen

GP Nr. 275113: Waschmaschinen und Wäschetrockner, bis 10 kg
 Fassungsvermögen an Trockenwäsche

GP Nr. 27512: Andere elektrische Haushaltsgeräte, a.n.g.

GP Nr. 275121: Staubsauger und elektromechanische Haushaltsgeräte
mit eingebautem Elektromotor

GP Nr. 275124: Andere Elektrowärmegeräte

GP Nr. 275128: Andere elektrische Öfen, a.n.g.; elektrische Küchen-
herde, Kochplatten, Grill- und Bratgeräte

GP Nr. 27513: Teile für elektrische Haushaltsgeräte

GP Nr. 2752: Nichtelektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 279: Sonstige elektrische Ausrüstungen und Geräte a.n.g.

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28: Maschinen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 281: Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

**GP Nr. 2811: Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für
Luft- und Straßenfahrzeuge)**

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28111-3: Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Teile für
Kolbenverbrennungsmotoren)

GP Nr. 28111: Motoren für Wasserfahrzeuge, Schienenfahrzeuge,
industrielle u.a. Zwecke (ohne Motoren für Luft- und
Straßenfahrzeuge)

GP Nr. 28113: Teile für Turbinen

GP Nr. 28114: Teile für Kolbenverbrennungsmotoren mit Fremdzündung
(ohne solche für Motoren für Luftfahrzeuge)

GP Nr. 2812/2813: Pumpen und Kompressoren

GP Nr. 2812: Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28121: Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme, ausgenommen Teile

GP Nr. 2813: Sonstige Pumpen und Kompressoren

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28131: Flüssigkeitspumpen; Hebewerke für Flüssigkeiten

GP Nr. 28132: Luft- oder Vakuumpumpen; Luft- oder andere Gaskompressoren

GP Nr. 28133: Teile für sonstige Pumpen und Kompressoren

nachrichtlich: GP Nr. 28122/ 28133: Teile für hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme, für sonstige Pumpen und Kompressoren

GP Nr. 2814: Armaturen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

nachrichtlich: GP Nr. 2814/281214: Armaturen, hydraulische und pneumatische Ventile

GP Nr. 2815: Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28151: Wälzlager (z.B. Kugellager, Rollenlager, Nadellager)

GP Nr. 28152: Getriebe, Zahnräder, Lagergehäuse u.ä. Antriebselemente

GP Nr. 28153: Teile für Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente

GP Nr. 282: Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2821: Öfen und Brenner, Teile dafür

GP Nr. 2822: Hebezeuge und Fördermittel

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2823: Büromaschinen (ohne Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte)

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28232: Büromaschinen und Teile dafür (ohne Schreib- und Rechenmaschinen)

GP Nr. 282326: Teile und Zubehör für Fotokopierapparate

GP Nr. 2824: Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge, Teile dafür

GP Nr. 28241: Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge

GP Nr. 2825: Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28251: Wärmeaustauscher, Klimageräte und Tiefkühlgeräte, Apparate zum Filtrieren

GP Nr. 2829: Sonstige nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen,
aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28291: Gaserzeuger, Destillier- und Filterapparate

GP Nr. 28292: Verpackungsmaschinen, Waagen, Strahlapparate, metallo-
plastische Dichtungen

GP Nr. 28298: Teile für nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen

GP Nr. 283: Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28302: Acker- und Forstschlepper; andere Zugmaschinen (ohne
Sattel-, Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen)

GP Nr. 28303-9: Sonstige Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft (ohne
Schlepper, andere Zugmaschinen), Teile dafür

GP Nr. 28309: Teile für Maschinen, Apparate und Geräte für die Land- und
Forstwirtschaft

GP Nr. 284: Werkzeugmaschinen

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2841: Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28411: Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch
Laserstrahlen oder ähnliche Verfahren, Bearbeitungs-,
zentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum
Bearbeiten von Metallen

GP Nr. 28412: Dreh-, Bohr-, Fräs-, Schleif-, Verzahnmaschinen u.a. span-
abhebende Maschinen für die Metallbearbeitung

GP Nr. 28414: Teile und Zubehör für Werkzeugmaschinen für die Metall-
bearbeitung

**GP Nr. 2849: Werkzeugmaschinen, a.n.g., Teile dafür; Zubehör für
Werkzeugmaschinen**

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 289: Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2892: Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28922: Andere Maschinen, Apparate und Geräte zur Erdbewegung,
zum Planieren, Verdichten oder Bohren des Bodens oder
zum Abbauen von Erzen oder anderen Mineralien, selbst-
fahrend (einschl. Planiermaschinen, Schürf- und Schaufel-
lader und Straßenwalzen)

GP Nr. 28926: Teile für Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen

**GP Nr. 2893: Maschinen für die Nahrungs-, Futtermittel- und Getränke-
herstellung und für die Tabakverarbeitung, Teile dafür**

GP Nr. 2894: Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2895: Maschinen für die Papiererzeugung und -verarbeitung

GP Nr. 2896: Maschinen für die Kunststoff- und Gummierzeugung

GP Nr. 2899: Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 28991: Druck- und Buchbindereimaschinen und -apparate

GP Nr. 28993: Sonstige Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g.

GP Nr. 28994: Teile und Zubehör für Buchbinderei-, Setz- und Druckmaschinen

GP Nr. 29: Kraftwagen und Kraftwagenteile

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 291: Kraftwagen und Kraftwagenmotoren

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 29101: Verbrennungsmotoren für Kraftwagen und Krafträder

GP Nr. 29102: Personenkraftwagen und Wohnmobile, mit Hubkolben- und Kolbenverbrennungsmotor, mit Fremd- oder Selbstzündung

GP Nr. 291021: Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit Fremdzündung, Hubraum bis 1500 ccm

GP Nr. 291022: Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit Fremdzündung, Hubraum > 1500 ccm

GP Nr. 291023: Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor)

GP Nr. 29104: Lastkraftwagen, Sattel-, Straßenzugmaschinen, Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftwagen zu besonderen Zwecken

GP Nr. 292: Karosserien, Aufbauten und Anhänger

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 293: Teile und Zubehör für Kraftwagen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2931: Elektrische und elektronische Ausrüstungsgegenstände für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 2932: Andere Teile und anderes Zubehör für Kraftwagen

aus Euro-Ländern

aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 29322: Sicherheitsgurte, andere Karosserieteile u.a. Karosseriezubehör für Personen-, Lastkraftwagen und Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken

GP Nr. 29323: Andere Teile und Zubehör für Einachsschlepper, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken

GP Nr. 30: Sonstige Fahrzeuge

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 302: Schienenfahrzeuge

GP Nr. 309: Fahrzeuge, a.n.g.

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 3091: Krafträder

GP Nr. 3092: Fahrräder und Behindertenfahrzeuge

GP Nr. 31: Möbel

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 3100: Sitzmöbel und Teile dafür; Teile für Möbel

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 310012: Sitzmöbel (ohne solche mit Gestell aus Metall)

GP Nr. 310014: Teile für Sitzmöbel

GP Nr. 3109: Sonstige Möbel

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 310912: Schlaf-, Ess- und Wohnzimmermöbel, aus Holz

GP Nr. 32: Waren a.n.g.

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 321: Schmuck u.ä. Erzeugnisse

**GP Nr. 3212: Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren (ohne
Fantasieschmuck)**

GP Nr. 322: Musikinstrumente

GP Nr. 323: Sportgeräte

GP Nr. 324: Spielwaren

GP Nr. 325: Medizinische und zahnmedizinische Apparate und Materialien

aus Euro-Ländern
aus Nicht-Euro-Ländern

GP Nr. 32501: Medizinische, chirurgische und zahnärztliche Instrumente,
Apparate und Geräte

GP Nr. 32502: Mechanotherapie- und Massageapparate und -geräte;
Apparate und Geräte für die Psychotechnik, Atmungs-
therapie; Zubehör, Prothesen und orthopädische Vor-
richtungen

GP Nr. 32504: Brillen, Brillengläser, Teile dafür

GP Nr. 329: Sonstige Erzeugnisse

GP Nr. 329912-16: Schreibgeräte

GP Nr. 3511: Elektrischer Strom

GP Nr. 381158: Bearbeitungsreststoffe und Schrott aus NE-Metallen

GP Nr. 38115803/04: Aschen und Rückstände, die überwiegend Aluminium
enthalten, Abfälle und Schrott aus Aluminium

GP Nr. 38115808: Aschen und Rückstände, die überwiegend Kupfer
enthalten, Abfälle und Schrott aus Kupfer

Gebietsstand

Die Ergebnisse beziehen sich bis 1990 auf das frühere Bundesgebiet, ab 1991 auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- r = berichtigte Zahl

Abkürzungen

- a.n.g. = anderweitig nicht genannt
- BGBL. = Bundesgesetzblatt
- cif = cost, insurance, freight (Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen)
- EGKS = Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl (Montanunion)
- einschl. = einschließlich
- etc. = et cetera
- fob = free on board (frei an Bord)
- l = Liter
- MIGS = Main industrial groupings
- mm = Millimeter
- NE = Nicht Eisen
- S-Gehalt = Schwefel-Gehalt
- u.a. = und andere(m, n, r, s)
- u.ä. = und ähnliche(m, n, r, s)
- u.dgl. = und dergleichen
- usw. = und so weiter
- V = Volt

Zeichenerklärung

| | |
|---|--|
| - | = nichts vorhanden |
| . | = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten |
| r | = berichtigte Zahl |

Abkürzungen

| | |
|----------|--|
| a.n.g. | = anderweitig nicht genannt |
| BGBI. | = Bundesgesetzblatt |
| cif | = cost, insurance, freight (Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen) |
| EGKS | = Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl (Montanunion) |
| einschl. | = einschließlich |
| etc. | = et cetera |
| fob | = free on board (frei an Bord) |
| l | = Liter |
| MIGS | = Main industrial groupings |
| mm | = Millimeter |
| NE | = Nicht Eisen |
| S-Gehalt | = Schwefel-Gehalt |
| u.a. | = und andere(m, n, r, s) |
| u.ä. | = und ähnliche(m, n, r, s) |
| u.dgl. | = und dergleichen |
| usw. | = und so weiter |
| V | = Volt |

Erläuterungen

- 1 Die **Indizes der Außenhandelspreise** messen die Entwicklung der Preise aller Waren, die zwischen Deutschland und dem Ausland gehandelt werden. Die Bezugsgröße der Gesamtindizes der Ein- bzw. Ausfuhrpreise ist die Summe der Ein-/Ausfuhrwerte im Basisjahr (gegenwärtig 2005). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge können die Indizes als der gewogene Durchschnitt aus den einzelnen Preisveränderungszahlen bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Import- bzw. Exportwaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen für die ausgewählten Waren (= Indexgewichte) dienen die entsprechenden Ein-/Ausfuhrwerte aus der Außenhandelsstatistik für das jeweilige Basisjahr.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Messzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen **monatlicher Preiserhebungen** bei einer repräsentativen Auswahl von Berichtsstellen. Bei einigen Welthandelsgütern - z.B. Ölfrüchten, Getreide, NE- und Edelmetallen - werden auch internationale Börsennotierungen aus Wirtschaftspresse und Fachveröffentlichungen verwendet. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur „reine“ Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sog. preisbestimmenden Merkmale, konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muss.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) und beziehen sich auf die Handelsbedingungen „frei deutsche Grenze“ (bzw. „cif“ bei den Einfuhrpreisen, „fob“ bei den Ausfuhrpreisen). Öffentliche Abgaben (Zölle, Abschöpfungen, Währungsausgleichsbeträge, Einfuhrumsatzsteuer bzw. - bei der Ausfuhr – Umsatzsteuer, Verbrauchssteuer sowie Exporthilfen) sind in den Preisen nicht enthalten. In die Indexberechnungen gehen nur Preise in Euro ein. In Fremdwährung gemeldete Preise werden mit den jeweils geltenden Devisenkursen umgerechnet. Gegenwärtig werden bei den Importen rund 3 000 Berichtsstellen nach ihren Einfuhrpreisen für insgesamt 4 772 Preisrepräsentanten befragt, bei den Exporten rund 3 000 Berichtsstellen nach ihren Ausfuhrpreisen für insgesamt 5 046 Preisrepräsentanten. Den Indizes liegen zusammen rund 9 800 Einzelpreisreihen zugrunde.

- 3 Der Index wird nach der sog. **Laspeyres**-Formel berechnet. Das bedeutet, dass die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (2005) stammenden **Wägungszahlen** bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr **unverändert bleiben**. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 2010 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 2000. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 2005 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 2000 (= 100) für die Zeit vor 2005 gebildet werden. Zu diesem Zweck sind in den Tabellen Verkettungsfaktoren veröffentlicht, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 2005 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 2000 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 2000 = 100 für die Zeit vor 2005 zwecks Umbasierung auf 2005 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 2005 = 100 für die Zeit ab Januar 2005 zwecks Umbasierung auf 2000 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors wird bei denjenigen Gliederungen und Positionen fehlen, für die es keine Indexreihen auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.
- 4 Eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben bieten für die Gesamtheit der Ein- und Ausfuhrwaren, aber auch für die wichtigsten Teilindizes, die langen Reihen (Einfuhr ab 1950, Ausfuhr und Terms of Trade ab 1954).
- 5 Die Indizes der Außenhandelspreise werden nicht nur für die Gesamtheit der Ein- bzw. Ausfuhrwaren und für wichtige Teilindizes, sondern auch für eine große Zahl von **Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen** berechnet und veröffentlicht. Die verschiedenen Standpunkte, von denen aus die Außenhandelspreisindizes betrachtet und verwendet werden, erfordern eine Darstellung der Ergebnisse in mehrfacher Gliederung:

a) Warengliederung

- nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft (EGW)
- nach ausgewählten Positionen des systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (GP), Ausgabe 2009, soweit möglich in der Gliederung nach Euro- und Nicht-Euro-Ländern
- nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC Rev.4), Ausgabe 2007

b) Regionale Gliederung

- nach Euro-Ländern:

Belgien
Finnland
Frankreich
Griechenland
Irland
Italien
Luxemburg
Malta
Niederlande
Österreich
Portugal
Spanien
Slowakei
Slowenien
Zypern

- nach Nicht-Euro-Ländern

Darüber hinaus werden die Terms of Trade berechnet. Sie ergeben sich aus der Relation der Ausfuhrpreis- zu den Einfuhrpreisveränderungen (Index der Ausfuhrpreise dividiert durch den Index der Einfuhrpreise mal hundert). Die Terms of Trade zeigen also, ob sich die Ausfuhr aus Deutschland insgesamt gegenüber dem Basisjahr stärker oder weniger stark verteuert hat als die Einfuhr.

- 6 Die Ergebnisse in ausführlicher Darstellung mit Angabe der Veränderung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat erscheinen zum direkten kostenlosen Download unter www.destatis.de > Themen > Preise > Ein- und Ausfuhrpreisindex > Neuerscheinung als Monatsbericht in der Reihe 8 der Fachserie 17, getrennt nach Ein- und Ausfuhrpreisindizes (Reihe 8.1 bzw. 8.2). Ebenfalls werden lange Indexreihen ab Januar 1995 für sämtliche Positionen der Fachserie 17, Reihen 8.1 und 8.2 als xls- und pdf-Dateien zum Download angeboten. Die Daten stehen allen Nutzern am Tag der Veröffentlichung der Pressemitteilung (ca. 25 Tage nach Ende des jeweiligen Berichtszeitraums) zur Verfügung.

Über das Datenbanksystem GENESIS-Online (www-genesis.destatis.de/genesis) können ausführliche Ergebnisse der Außenhandelspreisstatistik in unterschiedlichen Dateiformen (.xls, .html und .csv) direkt geladen werden. Der Zugang ist grundsätzlich kostenfrei (Gastnutzer). Registrierten Nutzern stehen gegen eine Jahrespauschale von EUR 50,00 erweiterte Funktionalitäten (z.B. Definition von fest definierten Abruftabellen) zur Verfügung.

Fachliche Informationen zur Fachserie 17, Reihe 8, erhalten Sie unter

Telefon: +49 (0) 611 / 75-2302 oder -2444
Fax: +49 (0) 611 / 72 40 00
Kontaktformular: www.destatis.de/kontakt
e-mail: aussenhandelspreise@destatis.de

- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung der Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr auf Basis 2005 enthält ein Aufsatz, der in Heft 7/2009 der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“ abgedruckt wurde. Er steht ebenfalls im Internet unter Publikationen – Wirtschaft und Statistik – Aufsätze – Preise zum kostenlosen Download zur Verfügung.
- 8 Indexzahlen für viele der in den Außenhandelspreisindizes erfassten und dargestellten Warenarten werden auch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen, die ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht und im Publikationsservice und zum Teil in GENESIS-Online vertreten sind:
- Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Reihe 1),
 - Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Reihe 2),
 - Index der Großhandelsverkaufspreise (Reihe 6),
 - Index der Einzelhandelspreise sowie Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte (Reihe 7).

Der Index der Ausführpreise wird darüber hinaus für Nachweisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Verkäufen insgesamt einschließlich der Exporte verwendet. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Teilindex für die gewerblichen Erzeugnisse aus dem Index der Ausführpreise mit dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz.

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gesamtindex, Gewicht 1000,00 ‰

Verkettungsfaktor 0,99490

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,3 | 91,2 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 89,8 | 89,3 | 89,9 | 90,1 | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 90,1 |
| 1996 ... | 90,2 | 90,2 | 90,5 | 90,8 | 90,8 | 90,2 | 89,8 | 89,5 | 90,2 | 90,8 | 90,8 | 91,6 | 90,5 |
| 1997 ... | 92,6 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 93,5 | 93,3 | 94,1 | 94,9 | 94,3 | 94,1 | 93,8 | 93,8 | 93,7 |
| 1998 ... | 93,7 | 93,3 | 92,8 | 92,5 | 92,0 | 91,1 | 90,6 | 90,0 | 89,2 | 88,3 | 88,0 | 87,6 | 90,8 |
| 1999 ... | 87,5 | 87,6 | 88,3 | 88,9 | 89,2 | 89,4 | 90,2 | 90,7 | 91,6 | 92,0 | 93,2 | 94,8 | 90,3 |
| 2000 ... | 95,5 | 96,7 | 97,4 | 97,3 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 100,4 | 102,3 | 102,8 | 103,1 | 101,3 | 99,5 |
| 2001 ... | 100,5 | 101,0 | 100,8 | 101,3 | 102,2 | 102,1 | 100,8 | 99,8 | 99,4 | 98,0 | 97,7 | 97,5 | 100,1 |
| 2002 ... | 97,8 | 98,3 | 99,0 | 99,2 | 98,7 | 97,6 | 97,0 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 96,8 | 97,4 | 97,9 |
| 2003 ... | 97,7 | 98,0 | 97,5 | 96,0 | 94,7 | 94,6 | 94,7 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 94,6 | 95,7 |
| 2004 ... | 94,7 | 94,8 | 95,9 | 96,4 | 97,1 | 96,5 | 96,8 | 97,7 | 97,8 | 98,9 | 97,6 | 96,7 | 96,7 |
| 2005 ... | 97,5 | 98,2 | 99,1 | 98,8 | 98,5 | 99,8 | 100,3 | 101,0 | 101,3 | 101,9 | 101,7 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,8 | 103,1 | 103,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,8 | 105,8 | 104,8 | 104,6 | 104,2 | 103,8 | 104,4 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,6 | 104,1 | 104,8 | 104,9 | 105,3 | 105,5 | 104,9 | 105,3 | 106,1 | 106,7 | 106,6 | 105,1 |
| 2008 ... | 107,5 | 108,6 | 108,9 | 109,8 | 112,1 | 113,6 | 114,3 | 113,6 | 112,7 | 109,1 | 106,0 | 102,2 | 109,9 |
| 2009 ... | 101,5 r | 101,3 r | 100,7 r | 99,9 r | 99,9 r | 100,3 r | 99,4 r | 100,7 r | 99,8 r | 100,3 | 100,7 | 101,2 | 100,5 |
| 2010 ... | 102,9 | 103,9 | 105,7 | 107,8 | 108,4 | 109,4 | 109,2 | 109,4 | 109,7 | 109,5 | 110,8 | 113,3 | 108,3 |
| 2011 ... | 115,0 | 116,3 | 117,6 | 117,9 | 117,2 | 116,5 | 117,4 | 116,6 | 117,3 | 116,9 | 117,4 | 117,7 | 117,0 |
| 2012 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gesamtindex aus Euro-Ländern, Gewicht 393,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,96019

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,1 | 93,9 | 94,3 | 94,6 | 95,3 | 95,5 | 95,9 | 96,5 | 97,7 | 98,5 | 98,7 | 98,0 | 96,0 |
| 2001 ... | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 98,1 | 98,4 | 97,7 | 96,9 | 96,5 | 96,5 | 95,6 | 95,1 | 95,4 | 96,9 |
| 2002 ... | 95,8 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,9 | 95,9 | 95,3 | 95,7 | 95,6 |
| 2003 ... | 96,4 | 97,2 | 97,0 | 95,9 | 95,0 | 94,9 | 94,5 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,1 | 95,5 |
| 2004 ... | 95,3 | 95,5 | 96,3 | 96,8 | 97,3 | 96,9 | 97,2 | 97,8 | 98,3 | 99,3 | 98,9 | 98,6 | 97,4 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,6 | 100,1 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 100,5 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,5 | 102,8 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 105,1 | 105,1 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 104,8 | 104,1 |
| 2007 ... | 105,0 | 105,4 | 105,9 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 106,4 | 106,7 | 107,4 | 107,9 | 107,7 | 106,6 |
| 2008 ... | 108,6 | 109,4 | 109,9 | 110,5 | 112,0 | 112,7 | 113,2 | 112,7 | 112,3 | 110,2 | 107,4 | 104,8 | 110,3 |
| 2009 ... | 103,6 r | 102,9 r | 102,1 r | 101,3 r | 101,1 r | 101,2 r | 100,8 r | 101,9 r | 101,8 r | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,0 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,9 | 106,6 | 107,7 | 108,4 | 108,5 | 108,3 | 108,8 | 109,5 | 109,7 | 110,6 | 112,1 | 108,3 |
| 2011 ... | 113,7 | 114,9 | 115,6 | 116,0 | 115,7 | 115,2 | 115,3 | 114,9 | 115,4 | 114,8 | 115,0 | 115,1 | 115,1 |
| 2012 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gesamtindex aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 606,38 ‰

Verkettungsfaktor 1,02004

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,2 | 98,8 | 99,7 | 99,4 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 103,2 | 105,5 | 105,9 | 106,2 | 103,6 | 102,0 |
| 2001 ... | 102,7 | 103,3 | 102,9 | 103,5 | 104,9 | 105,2 | 103,6 | 102,2 | 101,4 | 99,8 | 99,6 | 99,0 | 102,3 |
| 2002 ... | 99,4 | 100,3 | 101,2 | 101,5 | 100,8 | 99,4 | 98,4 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 97,9 | 98,6 | 99,6 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,7 | 97,9 | 96,3 | 94,8 | 94,6 | 95,0 | 95,8 | 95,4 | 95,2 | 95,1 | 94,5 | 96,0 |
| 2004 ... | 94,5 | 94,6 | 95,8 | 96,4 | 97,1 | 96,4 | 96,7 | 97,7 | 97,6 | 98,7 | 96,9 | 95,6 | 96,5 |
| 2005 ... | 96,7 | 97,3 | 98,4 | 98,4 | 98,0 | 100,0 | 100,8 | 101,6 | 101,8 | 102,4 | 102,2 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 103,5 | 104,0 | 105,3 | 105,1 | 105,0 | 106,2 | 106,2 | 104,8 | 104,4 | 103,7 | 103,2 | 104,6 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,5 | 102,9 | 103,5 | 103,7 | 104,3 | 104,7 | 103,8 | 104,4 | 105,2 | 105,9 | 105,8 | 104,1 |
| 2008 ... | 106,8 | 108,2 | 108,3 | 109,3 | 112,1 | 114,2 | 115,0 | 114,2 | 113,0 | 108,4 | 105,0 | 100,5 | 109,6 |
| 2009 ... | 100,1 | 100,3 | 99,8 | 99,0 | 99,1 | 99,8 | 98,5 | 100,0 | 98,5 | 99,1 | 99,5 | 100,2 | 99,5 |
| 2010 ... | 102,2 | 103,2 | 105,1 | 107,9 | 108,4 | 110,0 | 109,8 | 109,7 | 109,8 | 109,4 | 111,0 | 114,1 | 108,4 |
| 2011 ... | 115,9 | 117,2 | 118,9 | 119,2 | 118,2 | 117,4 | 118,7 | 117,7 | 118,4 | 118,3 | 119,0 | 119,4 | 118,2 |
| 2012 ... | 121,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft und Forstwirtschaft, Fischerei (GP Nr. 01-03), Gewicht 30,28 %

Verkettungsfaktor 0,95817

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,1 | 101,1 | 96,6 | 93,8 | 91,4 | 88,9 | 86,5 | 88,2 | 87,0 | 86,0 | 87,8 | 91,7 | 91,5 |
| 1996 ... | 95,4 | 98,6 | 99,8 | 95,8 | 95,7 | 93,2 | 90,6 | 87,8 | 88,1 | 88,4 | 90,2 | 95,2 | 93,2 |
| 1997 ... | 103,0 | 106,5 | 109,3 | 108,5 | 109,3 | 104,6 | 104,6 | 105,7 | 107,2 | 104,9 | 106,2 | 111,6 | 106,8 |
| 1998 ... | 114,2 | 112,9 | 109,3 | 107,3 | 105,2 | 99,3 | 97,1 | 94,6 | 90,9 | 92,8 | 93,8 | 96,3 | 101,1 |
| 1999 ... | 98,6 | 97,7 | 97,9 | 94,2 | 92,3 | 90,1 | 86,8 | 86,6 | 86,6 | 88,0 | 91,3 | 98,6 | 92,4 |
| 2000 ... | 100,1 | 102,1 | 99,4 | 97,2 | 95,0 | 91,3 | 90,1 | 89,7 | 91,4 | 95,4 | 97,4 | 100,8 | 95,8 |
| 2001 ... | 100,0 | 100,8 | 102,5 | 101,5 | 100,0 | 96,1 | 93,6 | 93,5 | 93,7 | 92,8 | 92,0 | 99,9 | 97,2 |
| 2002 ... | 109,3 | 108,7 | 107,2 | 100,7 | 98,7 | 93,6 | 91,6 | 93,1 | 96,5 | 97,2 | 95,9 | 98,8 | 99,3 |
| 2003 ... | 102,1 | 104,6 | 104,3 | 100,2 | 95,7 | 93,9 | 90,2 | 92,1 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 99,3 | 98,1 |
| 2004 ... | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 100,1 | 97,9 | 95,1 | 90,4 | 88,9 | 90,5 | 92,7 | 94,7 | 99,3 | 96,4 |
| 2005 ... | 100,8 | 106,0 | 107,6 | 100,0 | 102,8 | 99,9 | 96,2 | 96,0 | 95,3 | 97,1 | 97,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 104,3 | 104,3 | 103,2 | 105,6 | 102,8 | 100,8 | 103,2 | 101,9 | 101,4 | 103,3 | 104,4 | 103,1 |
| 2007 ... | 108,1 | 108,6 | 106,0 | 107,9 | 104,9 | 104,5 | 104,0 | 104,8 | 107,2 | 111,3 | 111,5 | 114,0 | 107,7 |
| 2008 ... | 118,2 | 120,5 | 119,8 | 116,3 | 120,3 | 119,0 | 114,9 | 113,6 | 114,4 | 111,0 | 110,0 | 109,0 | 115,6 |
| 2009 ... | 112,9 | 115,5 | 114,2 | 112,3 | 110,2 | 104,9 | 101,1 | 101,6 | 102,1 | 103,4 | 104,2 | 107,8 | 107,5 |
| 2010 ... | 110,9 | 116,3 | 121,5 | 119,8 | 119,4 | 116,6 | 115,5 | 117,7 | 120,6 | 120,5 | 125,5 | 134,1 | 119,9 |
| 2011 ... | 136,1 | 140,9 | 136,4 | 134,9 | 133,2 | 128,2 | 126,0 | 125,9 | 126,4 | 125,3 | 127,6 | 130,4 | 130,9 |
| 2012 ... | 133,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft und Forstwirtschaft, Fischerei (GP Nr. 01-03) aus Euro-Ländern, Gewicht 14,73 %

Verkettungsfaktor 0,95213

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,3 | 106,0 | 100,0 | 95,6 | 90,2 | 88,4 | 86,5 | 86,6 | 88,0 | 94,5 | 98,6 | 104,8 | 95,2 |
| 2001 ... | 105,2 | 105,6 | 106,8 | 105,2 | 104,0 | 96,4 | 92,8 | 95,8 | 97,0 | 96,5 | 94,0 | 108,0 | 100,6 |
| 2002 ... | 122,7 | 118,9 | 114,2 | 102,8 | 100,2 | 94,5 | 92,7 | 94,2 | 98,1 | 98,7 | 97,3 | 102,4 | 103,1 |
| 2003 ... | 108,4 | 113,7 | 113,9 | 106,1 | 100,4 | 99,9 | 93,5 | 96,9 | 106,0 | 104,6 | 104,9 | 107,3 | 104,6 |
| 2004 ... | 111,1 | 111,5 | 109,8 | 105,1 | 101,8 | 98,6 | 91,2 | 88,6 | 91,5 | 96,1 | 99,4 | 105,7 | 100,9 |
| 2005 ... | 107,4 | 113,9 | 114,5 | 99,3 | 103,0 | 95,7 | 90,8 | 93,4 | 91,5 | 95,0 | 95,7 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 106,6 | 107,3 | 103,6 | 107,8 | 102,2 | 100,4 | 105,6 | 104,6 | 102,4 | 105,1 | 106,1 | 104,6 |
| 2007 ... | 112,7 | 112,9 | 108,9 | 113,2 | 104,8 | 104,2 | 103,7 | 103,6 | 106,0 | 112,0 | 113,5 | 115,2 | 109,2 |
| 2008 ... | 120,1 | 119,2 | 120,2 | 113,8 | 120,7 | 115,0 | 110,2 | 106,6 | 109,1 | 109,5 | 106,0 | 108,5 | 113,2 |
| 2009 ... | 112,4 | 116,8 | 114,8 | 109,4 | 103,8 | 96,8 | 91,1 | 92,5 | 94,0 | 95,7 | 96,8 | 101,0 | 102,1 |
| 2010 ... | 104,3 | 113,0 | 120,4 | 111,3 | 109,0 | 100,4 | 98,5 | 101,3 | 106,2 | 106,5 | 110,9 | 118,9 | 108,4 |
| 2011 ... | 117,0 | 120,2 | 115,5 | 113,6 | 112,0 | 106,0 | 103,7 | 102,1 | 104,5 | 106,8 | 111,0 | 115,8 | 110,7 |
| 2012 ... | 119,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft und Forstwirtschaft, Fischerei (GP Nr. 01-03) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 15,55 %

Verkettungsfaktor 0,96728

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,5 | 98,7 | 99,0 | 98,9 | 100,0 | 94,5 | 93,7 | 93,1 | 95,2 | 96,5 | 96,4 | 97,1 | 96,7 |
| 2001 ... | 95,4 | 96,3 | 98,6 | 98,2 | 96,4 | 96,1 | 94,7 | 91,5 | 90,7 | 89,3 | 90,2 | 92,4 | 94,2 |
| 2002 ... | 96,5 | 99,0 | 100,9 | 98,8 | 97,5 | 93,1 | 90,9 | 92,5 | 95,4 | 96,0 | 94,8 | 95,6 | 95,9 |
| 2003 ... | 96,2 | 96,1 | 95,3 | 94,9 | 91,4 | 88,3 | 87,1 | 87,7 | 90,8 | 92,3 | 91,6 | 91,7 | 92,0 |
| 2004 ... | 93,3 | 93,9 | 95,5 | 95,6 | 94,5 | 92,1 | 89,7 | 89,5 | 89,8 | 89,5 | 90,4 | 93,2 | 92,3 |
| 2005 ... | 94,6 | 98,5 | 101,1 | 100,7 | 102,7 | 103,9 | 101,4 | 98,4 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 102,2 | 101,4 | 102,8 | 103,5 | 103,3 | 101,1 | 100,8 | 99,4 | 100,4 | 101,7 | 102,7 | 101,7 |
| 2007 ... | 103,7 | 104,5 | 103,1 | 102,9 | 105,1 | 104,9 | 104,3 | 106,0 | 108,3 | 110,7 | 109,5 | 112,9 | 106,3 |
| 2008 ... | 116,3 | 121,7 | 119,4 | 118,6 | 120,0 | 122,8 | 119,4 | 120,3 | 119,3 | 112,3 | 113,7 | 109,4 | 117,8 |
| 2009 ... | 113,5 | 114,2 | 113,6 | 115,0 | 116,3 | 112,5 | 110,5 | 110,1 | 109,9 | 110,7 | 111,2 | 114,3 | 112,7 |
| 2010 ... | 117,1 | 119,4 | 122,7 | 127,9 | 129,3 | 131,9 | 131,6 | 133,2 | 134,3 | 133,7 | 139,3 | 148,5 | 130,7 |
| 2011 ... | 154,3 | 160,6 | 156,3 | 155,0 | 153,3 | 149,1 | 147,1 | 148,5 | 147,1 | 142,9 | 143,3 | 144,2 | 150,1 |
| 2012 ... | 147,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft, gewerblichen Jagd (GP Nr. 01), Gewicht 28,66 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,1 | 106,5 | 108,1 | 100,2 | 103,1 | 99,8 | 96,1 | 95,5 | 94,9 | 96,8 | 97,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 104,6 | 104,3 | 103,1 | 105,1 | 102,1 | 100,1 | 102,6 | 101,8 | 101,1 | 103,2 | 104,5 | 102,9 |
| 2007 ... | 108,3 | 108,8 | 106,0 | 108,1 | 104,7 | 104,4 | 103,7 | 104,6 | 107,2 | 111,5 | 112,1 | 114,5 | 107,8 |
| 2008 ... | 119,0 | 121,2 | 120,4 | 117,0 | 121,5 | 120,0 | 115,8 | 114,2 | 115,0 | 111,6 | 110,5 | 109,8 | 116,3 |
| 2009 ... | 113,8 | 116,4 | 115,1 | 113,4 | 110,8 | 105,5 | 101,4 | 102,0 | 102,6 | 104,0 | 104,9 | 108,7 | 108,2 |
| 2010 ... | 112,0 | 117,6 | 122,9 | 120,8 | 120,1 | 117,4 | 116,0 | 118,1 | 121,3 | 121,3 | 126,6 | 135,2 | 120,8 |
| 2011 ... | 137,4 | 142,4 | 137,6 | 136,1 | 134,4 | 129,5 | 127,2 | 127,5 | 128,1 | 126,9 | 129,2 | 132,0 | 132,4 |
| 2012 ... | 135,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft, gewerblichen Jagd (GP Nr. 01) aus Euro-Ländern, Gewicht 14,27 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 107,8 | 114,4 | 115,1 | 99,5 | 103,1 | 95,5 | 90,4 | 92,9 | 91,3 | 94,8 | 95,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 106,9 | 107,6 | 103,9 | 107,5 | 101,8 | 99,9 | 105,2 | 104,4 | 102,1 | 105,0 | 106,0 | 104,4 |
| 2007 ... | 112,9 | 113,1 | 109,0 | 113,3 | 104,5 | 103,9 | 103,4 | 103,2 | 105,8 | 112,0 | 113,8 | 115,5 | 109,2 |
| 2008 ... | 120,5 | 119,6 | 120,8 | 114,3 | 121,3 | 115,4 | 110,5 | 106,6 | 109,3 | 110,0 | 106,3 | 108,9 | 113,6 |
| 2009 ... | 113,1 | 117,8 | 115,7 | 110,3 | 104,0 | 96,9 | 90,9 | 92,3 | 93,9 | 95,6 | 96,9 | 101,1 | 102,4 |
| 2010 ... | 104,8 | 113,7 | 121,5 | 111,9 | 109,3 | 100,2 | 98,1 | 100,9 | 106,1 | 106,7 | 111,3 | 119,6 | 108,7 |
| 2011 ... | 117,7 | 120,9 | 116,0 | 114,2 | 112,0 | 105,8 | 103,4 | 101,9 | 104,5 | 106,8 | 111,3 | 116,3 | 110,9 |
| 2012 ... | 120,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse der Landwirtschaft, gewerblichen Jagd (GP Nr. 01) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 14,39 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,5 | 98,7 | 101,1 | 100,8 | 103,1 | 104,1 | 101,7 | 98,0 | 98,4 | 98,8 | 99,3 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 102,4 | 101,0 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 100,3 | 100,1 | 99,2 | 100,1 | 101,4 | 102,9 | 101,3 |
| 2007 ... | 103,8 | 104,6 | 103,0 | 102,9 | 104,9 | 104,8 | 104,1 | 105,9 | 108,5 | 111,0 | 110,4 | 113,5 | 106,5 |
| 2008 ... | 117,4 | 122,7 | 120,0 | 119,7 | 121,8 | 124,6 | 121,0 | 121,8 | 120,6 | 113,3 | 114,7 | 110,6 | 119,0 |
| 2009 ... | 114,4 | 115,0 | 114,5 | 116,5 | 117,6 | 114,1 | 111,8 | 111,7 | 111,2 | 112,3 | 112,9 | 116,2 | 114,0 |
| 2010 ... | 119,1 | 121,5 | 124,4 | 129,6 | 130,9 | 134,4 | 133,7 | 135,1 | 136,3 | 135,8 | 141,7 | 150,7 | 132,8 |
| 2011 ... | 157,0 | 163,7 | 159,0 | 157,7 | 156,6 | 153,0 | 150,9 | 152,9 | 151,5 | 146,9 | 147,0 | 147,7 | 153,7 |
| 2012 ... | 150,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse einjähriger Pflanzen (GP Nr. 011), Gewicht 12,29 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 107,6 | 117,6 | 118,8 | 102,0 | 103,5 | 93,3 | 90,6 | 91,8 | 90,1 | 92,4 | 93,6 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 107,2 | 107,9 | 104,2 | 107,6 | 99,1 | 97,3 | 101,7 | 101,5 | 101,2 | 104,6 | 106,9 | 103,4 |
| 2007 ... | 114,7 | 115,7 | 109,9 | 116,2 | 108,2 | 105,3 | 105,9 | 107,7 | 112,8 | 121,0 | 122,6 | 126,4 | 113,9 |
| 2008 ... | 131,6 | 133,3 | 133,7 | 125,8 | 131,1 | 125,8 | 120,8 | 115,2 | 117,6 | 113,8 | 111,4 | 113,1 | 122,8 |
| 2009 ... | 120,5 | 122,4 | 119,1 | 114,7 | 110,8 | 103,6 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 101,3 | 104,3 | 109,4 | 108,1 |
| 2010 ... | 114,7 | 125,8 | 134,9 | 127,2 | 119,3 | 110,8 | 111,8 | 114,9 | 120,5 | 120,8 | 129,0 | 141,7 | 122,6 |
| 2011 ... | 141,6 | 145,4 | 138,1 | 136,0 | 132,7 | 124,4 | 122,3 | 121,8 | 125,0 | 124,2 | 127,9 | 132,0 | 131,0 |
| 2012 ... | 140,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse einjähriger Pflanzen (GP Nr. 011) aus Euro-Ländern, Gewicht 7,72 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 114,0 | 127,9 | 128,3 | 102,5 | 103,8 | 87,8 | 83,7 | 88,2 | 86,0 | 89,4 | 90,6 | 97,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,7 | 111,0 | 112,4 | 106,0 | 110,6 | 99,2 | 96,8 | 103,6 | 103,7 | 101,5 | 105,5 | 109,2 | 105,4 |
| 2007 ... | 119,5 | 119,1 | 112,3 | 121,5 | 106,7 | 101,8 | 103,1 | 102,4 | 107,8 | 117,5 | 118,5 | 121,3 | 112,6 |
| 2008 ... | 126,8 | 125,4 | 128,0 | 117,4 | 124,8 | 114,9 | 108,9 | 103,0 | 108,2 | 109,7 | 105,2 | 110,4 | 115,2 |
| 2009 ... | 119,5 | 122,7 | 118,8 | 109,2 | 100,8 | 92,1 | 84,4 | 85,1 | 88,6 | 92,4 | 96,8 | 103,5 | 101,2 |
| 2010 ... | 110,7 | 125,8 | 139,5 | 124,3 | 112,8 | 101,0 | 101,7 | 103,4 | 110,8 | 110,3 | 118,1 | 133,6 | 116,0 |
| 2011 ... | 131,0 | 136,2 | 126,9 | 125,2 | 120,1 | 110,3 | 106,5 | 104,7 | 109,8 | 110,5 | 116,6 | 123,4 | 118,4 |
| 2012 ... | 133,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse einjähriger Pflanzen (GP Nr. 011) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,57 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,7 | 100,2 | 102,6 | 101,1 | 103,1 | 102,4 | 102,3 | 98,0 | 97,0 | 97,5 | 98,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,8 | 100,9 | 100,3 | 101,0 | 102,5 | 98,9 | 98,3 | 98,5 | 97,6 | 100,6 | 103,1 | 102,9 | 100,2 |
| 2007 ... | 106,6 | 110,1 | 105,9 | 107,3 | 110,9 | 111,3 | 110,5 | 116,6 | 121,4 | 126,9 | 129,5 | 135,0 | 116,0 |
| 2008 ... | 139,7 | 146,7 | 143,4 | 140,0 | 141,8 | 144,1 | 141,0 | 135,8 | 133,6 | 120,7 | 121,8 | 117,5 | 135,5 |
| 2009 ... | 122,1 | 121,9 | 119,6 | 124,0 | 127,8 | 123,0 | 116,6 | 117,2 | 112,4 | 116,4 | 117,0 | 119,2 | 119,8 |
| 2010 ... | 121,5 | 125,9 | 127,2 | 132,0 | 130,2 | 127,3 | 128,9 | 134,3 | 137,0 | 138,6 | 147,4 | 155,4 | 133,8 |
| 2011 ... | 159,5 | 160,9 | 157,0 | 154,2 | 153,9 | 148,2 | 148,9 | 150,7 | 150,8 | 147,3 | 146,9 | 146,6 | 152,1 |
| 2012 ... | 151,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getreide (ohne Reis), Hülsenfrüchte und Ölsaaten (GP Nr. 0111), Gewicht 3,76‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,5 | 96,2 | 99,3 | 98,7 | 99,4 | 104,4 | 105,3 | 100,8 | 99,8 | 99,2 | 100,0 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,3 | 98,5 | 97,9 | 98,1 | 99,1 | 100,2 | 101,2 | 102,4 | 103,2 | 109,1 | 112,7 | 112,3 | 102,8 |
| 2007 ... | 114,3 | 116,7 | 115,2 | 114,4 | 116,9 | 122,1 | 126,1 | 138,2 | 147,0 | 155,1 | 159,8 | 167,8 | 132,8 |
| 2008 ... | 173,2 | 183,4 | 179,1 | 170,7 | 172,7 | 181,4 | 177,0 | 167,5 | 159,8 | 139,7 | 136,5 | 127,8 | 164,1 |
| 2009 ... | 133,8 | 132,0 | 127,6 | 134,7 | 141,0 | 138,3 | 131,2 | 130,0 | 122,7 | 121,3 | 121,9 | 126,0 | 130,0 |
| 2010 ... | 126,1 | 126,9 | 128,2 | 132,0 | 135,3 | 140,0 | 149,9 | 159,5 | 161,3 | 162,5 | 173,4 | 186,4 | 148,5 |
| 2011 ... | 193,8 | 192,5 | 186,5 | 187,4 | 188,9 | 183,2 | 184,8 | 182,8 | 182,6 | 177,6 | 176,0 | 176,9 | 184,4 |
| 2012 ... | 183,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getreide (ohne Reis), Hülsenfrüchte und Ölsaaten (GP Nr. 0111) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,12‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,4 | 95,6 | 95,6 | 95,2 | 97,1 | 99,7 | 100,9 | 102,4 | 104,5 | 103,8 | 104,6 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 103,2 | 104,1 | 105,7 | 109,1 | 109,7 | 111,4 | 115,4 | 118,5 | 125,5 | 130,0 | 131,5 | 113,9 |
| 2007 ... | 130,4 | 130,5 | 127,5 | 128,7 | 130,0 | 134,4 | 146,5 | 161,6 | 171,9 | 179,5 | 182,6 | 191,3 | 151,2 |
| 2008 ... | 195,6 | 203,5 | 202,6 | 189,3 | 188,9 | 191,9 | 184,3 | 171,7 | 160,1 | 147,8 | 139,7 | 130,8 | 175,5 |
| 2009 ... | 133,5 | 131,7 | 126,8 | 130,9 | 135,1 | 134,2 | 128,1 | 125,4 | 120,5 | 120,2 | 123,2 | 125,4 | 127,9 |
| 2010 ... | 124,6 | 124,7 | 126,5 | 129,5 | 133,5 | 139,1 | 153,7 | 168,7 | 169,4 | 174,3 | 183,9 | 196,4 | 152,0 |
| 2011 ... | 209,9 | 206,1 | 200,1 | 208,1 | 209,2 | 197,8 | 198,3 | 191,8 | 192,3 | 191,7 | 189,4 | 190,6 | 198,8 |
| 2012 ... | 199,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getreide (ohne Reis), Hülsenfrüchte und Ölsaaten (GP Nr. 0111) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,64‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,1 | 96,5 | 100,9 | 100,2 | 100,3 | 106,4 | 107,2 | 100,1 | 97,8 | 97,3 | 98,1 | 99,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,3 | 96,4 | 95,3 | 94,9 | 94,9 | 96,2 | 96,9 | 96,9 | 96,7 | 102,1 | 105,3 | 104,2 | 98,0 |
| 2007 ... | 107,5 | 110,9 | 109,9 | 108,4 | 111,3 | 116,8 | 117,5 | 128,4 | 136,4 | 144,8 | 150,1 | 157,8 | 125,0 |
| 2008 ... | 163,7 | 174,9 | 169,1 | 162,8 | 165,8 | 177,0 | 174,0 | 165,8 | 159,6 | 136,2 | 135,2 | 126,6 | 159,2 |
| 2009 ... | 134,0 | 132,1 | 127,9 | 136,3 | 143,5 | 140,1 | 132,5 | 132,0 | 123,7 | 121,7 | 121,3 | 126,3 | 131,0 |
| 2010 ... | 126,7 | 127,8 | 128,9 | 133,0 | 136,1 | 140,4 | 148,2 | 155,5 | 157,9 | 157,4 | 168,9 | 182,1 | 146,9 |
| 2011 ... | 186,9 | 186,6 | 180,7 | 178,6 | 180,2 | 177,0 | 179,1 | 178,9 | 178,4 | 171,6 | 170,3 | 171,1 | 178,3 |
| 2012 ... | 177,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Getreide (GP Nr. 0111 1-4), Gewicht .

Verkettungsfaktor 1,16125

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 133,3 | 133,2 | 130,8 | 132,2 | 135,6 | 137,5 | 136,7 | 136,0 | 137,1 | 134,2 | 136,6 | 137,5 | 135,1 |
| 1996 ... | 138,2 | 137,5 | 138,4 | 148,2 | 151,8 | 146,4 | 141,4 | 135,4 | 130,2 | 123,7 | 121,7 | 122,6 | 136,3 |
| 1997 ... | 123,4 | 124,3 | 125,3 | 126,9 | 125,4 | 123,2 | 121,7 | 123,2 | 120,9 | 119,3 | 120,1 | 120,8 | 122,9 |
| 1998 ... | 120,2 | 118,3 | 117,9 | 115,3 | 114,7 | 113,8 | 111,4 | 111,1 | 107,6 | 105,6 | 108,5 | 108,1 | 112,7 |
| 1999 ... | 108,1 | 108,3 | 109,5 | 112,2 | 113,7 | 115,5 | 112,5 | 113,1 | 110,8 | 109,7 | 110,6 | 111,8 | 111,3 |
| 2000 ... | 112,8 | 114,0 | 115,5 | 117,8 | 117,2 | 116,2 | 116,8 | 117,1 | 116,6 | 116,6 | 116,5 | 116,6 | 116,1 |
| 2001 ... | 117,5 | 117,5 | 116,6 | 115,8 | 116,9 | 117,9 | 117,6 | 116,1 | 114,4 | 113,5 | 115,1 | 115,4 | 116,2 |
| 2002 ... | 115,4 | 115,2 | 114,5 | 113,7 | 111,7 | 109,0 | 107,9 | 110,9 | 110,9 | 111,6 | 110,9 | 110,0 | 111,8 |
| 2003 ... | 109,3 | 108,8 | 107,3 | 107,4 | 106,1 | 106,8 | 109,6 | 112,2 | 119,1 | 121,9 | 130,4 | 131,8 | 114,2 |
| 2004 ... | 136,2 | 134,0 | 132,3 | 132,4 | 122,4 | 119,7 | 115,2 | 108,3 | 104,7 | 103,6 | 103,9 | 99,4 | 117,7 |
| 2005 ... | 100,1 | 98,1 | 97,4 | 97,0 | 96,8 | 99,8 | 102,0 | 101,4 | 102,4 | 101,0 | 102,0 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,5 | 101,7 | 103,2 | 105,1 | 105,5 | 107,5 | 112,8 | 117,4 | 124,1 | 127,6 | 129,0 | 111,4 |
| 2007 ... | 129,0 | 128,9 | 128,2 | 130,0 | 129,9 | 133,3 | 142,2 | 166,2 | 171,6 | 184,7 | 186,2 | 193,9 | 152,0 |
| 2008 ... | 199,0 | 199,5 | 200,9 | 187,7 | 177,8 | 180,4 | 173,8 | 165,4 | 154,2 | 140,9 | 134,3 | 129,7 | 170,3 |
| 2009 ... | 130,3 | 128,9 | 124,9 | 125,5 | 128,9 | 127,8 | 123,4 | 119,4 | 112,1 | 113,8 | 114,9 | 119,5 | 122,5 |
| 2010 ... | 119,0 | 117,3 | 118,8 | 119,0 | 122,6 | 129,1 | 146,2 | 164,4 | 167,8 | 169,0 | 178,6 | 187,2 | 144,9 |
| 2011 ... | 196,6 | 201,8 | 195,2 | 205,2 | 207,4 | 191,2 | 189,4 | 191,3 | 188,6 | 186,0 | 185,5 | 186,3 | 193,7 |
| 2012 ... | 190,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Weizen (GP Nr. 0111 1), Gewicht 0,40 %

Verkettungsfaktor 1,13714

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 130,1 | 129,9 | 127,5 | 127,2 | 130,5 | 132,6 | 126,2 | 123,9 | 125,7 | 127,5 | 130,9 | 131,0 | 128,6 |
| 1996 ... | 130,7 | 131,5 | 133,4 | 144,3 | 145,6 | 136,7 | 132,1 | 124,6 | 123,8 | 122,7 | 122,9 | 122,8 | 130,9 |
| 1997 ... | 124,7 | 123,6 | 125,0 | 127,7 | 125,9 | 123,5 | 124,3 | 124,5 | 125,5 | 126,7 | 127,7 | 128,4 | 125,6 |
| 1998 ... | 127,9 | 126,0 | 125,4 | 122,9 | 121,3 | 119,4 | 112,8 | 107,9 | 106,0 | 106,2 | 107,8 | 107,6 | 115,9 |
| 1999 ... | 105,8 | 104,8 | 107,8 | 111,9 | 113,4 | 113,1 | 110,4 | 108,9 | 110,0 | 110,4 | 111,8 | 113,1 | 110,1 |
| 2000 ... | 114,1 | 114,7 | 116,4 | 118,4 | 115,4 | 114,4 | 114,3 | 111,7 | 111,0 | 111,2 | 110,9 | 112,1 | 113,7 |
| 2001 ... | 112,2 | 112,5 | 110,9 | 111,7 | 112,8 | 115,1 | 113,4 | 113,9 | 113,4 | 113,5 | 116,1 | 116,3 | 113,5 |
| 2002 ... | 116,6 | 116,0 | 115,6 | 115,5 | 111,8 | 108,1 | 104,4 | 102,5 | 104,3 | 105,1 | 106,1 | 107,0 | 109,4 |
| 2003 ... | 106,3 | 105,8 | 105,3 | 105,3 | 104,4 | 106,2 | 110,4 | 113,9 | 118,4 | 121,2 | 136,0 | 139,5 | 114,4 |
| 2004 ... | 141,6 | 138,5 | 135,5 | 134,5 | 121,8 | 119,9 | 112,3 | 102,7 | 100,6 | 100,6 | 99,8 | 99,7 | 117,3 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,6 | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,8 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 101,8 | 104,0 | 104,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,9 | 104,8 | 105,0 | 108,4 | 111,5 | 112,3 | 113,3 | 118,7 | 125,0 | 135,1 | 134,1 | 134,9 | 117,3 |
| 2007 ... | 136,3 | 135,4 | 135,3 | 139,1 | 138,8 | 143,3 | 150,5 | 202,8 | 203,8 | 249,7 | 244,1 | 251,0 | 177,5 |
| 2008 ... | 259,9 | 269,4 | 267,4 | 235,3 | 220,9 | 226,1 | 213,5 | 192,4 | 180,3 | 161,9 | 149,2 | 143,0 | 209,9 |
| 2009 ... | 145,7 | 143,5 | 138,9 | 139,5 | 145,8 | 141,3 | 134,6 | 126,1 | 120,8 | 122,9 | 124,3 | 123,1 | 133,9 |
| 2010 ... | 120,0 | 118,1 | 118,6 | 116,8 | 122,0 | 125,5 | 153,8 | 182,1 | 184,7 | 178,9 | 182,3 | 198,5 | 150,1 |
| 2011 ... | 217,5 | 224,8 | 206,9 | 214,4 | 211,9 | 201,6 | 191,6 | 190,1 | 185,6 | 180,2 | 177,9 | 177,4 | 198,3 |
| 2012 ... | 181,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mais (GP Nr. 0111 2), Gewicht 0,62 %

Verkettungsfaktor 1,15287

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 123,2 | 121,7 | 117,2 | 120,0 | 124,9 | 127,3 | 134,2 | 134,4 | 134,3 | 125,9 | 128,3 | 131,0 | 126,9 |
| 1996 ... | 132,7 | 132,1 | 134,2 | 147,0 | 154,3 | 149,4 | 143,5 | 140,8 | 130,2 | 117,5 | 113,0 | 114,9 | 134,1 |
| 1997 ... | 115,1 | 117,6 | 120,1 | 121,3 | 118,5 | 116,3 | 114,7 | 118,1 | 112,3 | 108,3 | 109,9 | 111,1 | 115,3 |
| 1998 ... | 110,2 | 109,1 | 109,3 | 106,8 | 108,6 | 108,7 | 109,6 | 112,3 | 107,0 | 101,7 | 105,9 | 106,1 | 107,9 |
| 1999 ... | 107,3 | 108,4 | 109,3 | 111,9 | 113,7 | 116,1 | 112,9 | 115,7 | 108,7 | 105,6 | 105,7 | 106,8 | 110,2 |
| 2000 ... | 107,0 | 108,5 | 110,3 | 113,8 | 115,3 | 113,3 | 114,9 | 121,9 | 121,5 | 120,4 | 119,6 | 117,1 | 115,3 |
| 2001 ... | 119,1 | 118,9 | 118,2 | 114,8 | 116,4 | 117,8 | 119,3 | 117,6 | 115,9 | 113,8 | 114,7 | 115,3 | 116,8 |
| 2002 ... | 115,9 | 115,6 | 115,4 | 114,8 | 114,2 | 111,7 | 114,2 | 122,4 | 116,3 | 115,2 | 110,6 | 108,4 | 114,6 |
| 2003 ... | 108,9 | 109,6 | 108,8 | 109,6 | 108,9 | 109,2 | 110,0 | 112,8 | 123,8 | 128,7 | 131,7 | 131,3 | 116,1 |
| 2004 ... | 137,8 | 137,5 | 137,9 | 138,2 | 129,8 | 126,7 | 122,3 | 119,3 | 112,1 | 108,6 | 108,8 | 97,6 | 123,1 |
| 2005 ... | 100,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,0 | 100,3 | 104,3 | 102,7 | 103,8 | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 101,1 | 101,4 | 104,4 | 109,2 | 111,4 | 113,4 | 119,6 | 122,8 | 106,9 |
| 2007 ... | 122,0 | 122,0 | 121,5 | 122,3 | 122,3 | 124,3 | 133,5 | 140,6 | 150,6 | 148,1 | 155,7 | 162,5 | 135,5 |
| 2008 ... | 166,1 | 163,4 | 162,5 | 161,7 | 161,3 | 161,3 | 158,4 | 157,9 | 148,8 | 135,9 | 130,5 | 128,1 | 153,0 |
| 2009 ... | 126,1 | 125,7 | 121,9 | 123,2 | 124,7 | 125,3 | 122,3 | 121,0 | 119,3 | 120,4 | 122,8 | 124,1 | 123,1 |
| 2010 ... | 125,0 | 123,3 | 122,5 | 122,4 | 127,3 | 134,7 | 144,4 | 155,8 | 156,1 | 164,0 | 174,7 | 179,2 | 144,1 |
| 2011 ... | 186,1 | 187,9 | 191,2 | 195,6 | 197,1 | 184,1 | 187,0 | 189,4 | 189,9 | 185,9 | 183,0 | 184,8 | 188,5 |
| 2012 ... | 187,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Ölsamen und ölhaltige Früchte (GP Nr. 0111 8), Gewicht 1,59%

Verkettungsfaktor 0,94387

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 83,5 | 83,5 | 79,8 | 76,8 | 76,3 | 76,5 | 78,2 | 79,9 | 83,2 | 82,0 | 84,9 | 87,4 | 81,0 |
| 1996 ... | 90,2 | 89,6 | 88,9 | 95,3 | 99,6 | 95,9 | 95,3 | 95,5 | 98,0 | 93,7 | 91,6 | 95,0 | 94,1 |
| 1997 ... | 99,8 | 104,7 | 110,1 | 111,1 | 107,4 | 106,9 | 107,1 | 108,4 | 104,2 | 102,9 | 104,2 | 105,7 | 106,0 |
| 1998 ... | 104,5 | 105,7 | 103,9 | 101,6 | 100,1 | 98,0 | 95,5 | 89,6 | 84,8 | 83,9 | 87,8 | 86,6 | 95,2 |
| 1999 ... | 84,9 | 83,2 | 82,3 | 84,7 | 84,4 | 84,4 | 81,2 | 82,2 | 84,5 | 82,2 | 82,9 | 84,1 | 83,4 |
| 2000 ... | 85,8 | 88,4 | 91,8 | 94,4 | 96,4 | 93,4 | 91,1 | 93,2 | 96,8 | 98,2 | 100,9 | 102,3 | 94,4 |
| 2001 ... | 97,9 | 96,0 | 95,8 | 94,9 | 95,5 | 99,0 | 103,0 | 100,8 | 98,6 | 96,0 | 99,1 | 97,9 | 97,9 |
| 2002 ... | 99,2 | 98,3 | 98,6 | 98,5 | 97,5 | 96,9 | 99,0 | 101,7 | 103,8 | 103,4 | 106,8 | 106,4 | 100,8 |
| 2003 ... | 104,4 | 103,7 | 101,9 | 103,7 | 100,1 | 98,6 | 96,7 | 99,4 | 103,4 | 111,6 | 113,2 | 110,7 | 104,0 |
| 2004 ... | 110,8 | 113,3 | 121,1 | 123,7 | 114,7 | 107,4 | 102,6 | 99,0 | 96,2 | 91,6 | 91,1 | 90,8 | 105,2 |
| 2005 ... | 90,8 | 91,6 | 98,6 | 99,1 | 101,4 | 110,0 | 110,8 | 101,4 | 97,4 | 98,0 | 99,0 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,3 | 98,3 | 96,6 | 94,6 | 93,2 | 95,1 | 95,7 | 94,7 | 93,1 | 99,7 | 105,4 | 102,6 | 97,2 |
| 2007 ... | 108,3 | 114,2 | 112,9 | 109,4 | 113,8 | 119,6 | 120,1 | 125,1 | 137,6 | 144,2 | 152,2 | 161,7 | 126,6 |
| 2008 ... | 167,2 | 180,4 | 170,4 | 164,1 | 171,1 | 185,0 | 181,2 | 170,5 | 164,0 | 138,0 | 137,8 | 124,1 | 162,8 |
| 2009 ... | 136,8 | 134,7 | 127,1 | 139,9 | 150,3 | 146,8 | 137,5 | 139,5 | 129,4 | 126,4 | 124,8 | 131,3 | 135,4 |
| 2010 ... | 130,0 | 129,8 | 129,4 | 137,2 | 141,8 | 144,4 | 148,2 | 153,8 | 154,6 | 153,9 | 166,3 | 178,2 | 147,3 |
| 2011 ... | 183,8 | 180,0 | 174,4 | 167,9 | 169,5 | 170,0 | 175,9 | 176,2 | 177,4 | 169,4 | 167,9 | 167,7 | 173,3 |
| 2012 ... | 176,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sojabohnen (GP Nr. 0111 81), Gewicht .

Verkettungsfaktor 0,98246

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 79,1 | 77,5 | 74,9 | 72,8 | 73,2 | 73,9 | 75,9 | 78,9 | 83,1 | 82,0 | 85,3 | 89,7 | 78,9 |
| 1996 ... | 94,8 | 93,4 | 93,0 | 102,0 | 105,1 | 99,7 | 99,5 | 101,2 | 105,2 | 96,8 | 93,3 | 97,3 | 98,4 |
| 1997 ... | 104,1 | 110,9 | 120,0 | 121,2 | 116,0 | 115,1 | 117,4 | 118,6 | 109,6 | 106,5 | 109,4 | 109,7 | 113,2 |
| 1998 ... | 105,3 | 105,1 | 102,1 | 97,6 | 96,3 | 94,7 | 93,5 | 86,6 | 79,8 | 78,9 | 82,8 | 81,4 | 92,0 |
| 1999 ... | 80,5 | 78,8 | 77,4 | 80,0 | 80,2 | 80,6 | 77,6 | 80,8 | 84,0 | 80,1 | 81,3 | 83,2 | 80,4 |
| 2000 ... | 86,7 | 91,0 | 95,1 | 98,8 | 102,1 | 98,5 | 95,6 | 97,5 | 102,1 | 102,7 | 103,7 | 105,6 | 98,3 |
| 2001 ... | 101,2 | 98,8 | 97,6 | 96,2 | 94,7 | 99,5 | 106,4 | 103,8 | 100,0 | 96,4 | 98,3 | 98,2 | 99,3 |
| 2002 ... | 100,3 | 98,4 | 99,8 | 99,4 | 98,4 | 97,9 | 103,0 | 106,1 | 107,2 | 105,4 | 109,2 | 106,8 | 102,7 |
| 2003 ... | 103,3 | 103,5 | 102,6 | 103,8 | 98,1 | 97,3 | 94,7 | 99,3 | 105,3 | 119,4 | 119,9 | 117,3 | 105,4 |
| 2004 ... | 120,2 | 123,8 | 136,7 | 136,3 | 119,1 | 111,4 | 107,8 | 103,6 | 97,8 | 90,7 | 89,6 | 88,9 | 110,5 |
| 2005 ... | 89,6 | 90,6 | 98,4 | 99,2 | 101,8 | 110,7 | 111,7 | 101,7 | 97,4 | 97,9 | 98,9 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,1 | 98,3 | 96,5 | 94,5 | 93,3 | 94,7 | 95,0 | 93,2 | 91,5 | 98,5 | 104,7 | 101,9 | 96,6 |
| 2007 ... | 107,8 | 114,3 | 112,8 | 109,3 | 114,0 | 118,7 | 119,3 | 124,1 | 137,2 | 143,7 | 150,6 | 160,8 | 126,1 |
| 2008 ... | 166,5 | 180,6 | 170,6 | 164,0 | 171,4 | 186,3 | 186,5 | 170,3 | 163,3 | 134,9 | 137,1 | 123,0 | 162,9 |
| 2009 ... | 136,5 | 134,8 | 127,5 | 141,4 | 152,8 | 149,3 | 139,1 | 141,4 | 130,8 | 127,5 | 125,5 | 132,3 | 136,6 |
| 2010 ... | 129,9 | 129,3 | 128,9 | 137,2 | 141,3 | 143,9 | 148,5 | 154,6 | 155,6 | 154,6 | 167,2 | 179,2 | 147,5 |
| 2011 ... | 185,2 | 181,0 | 174,9 | 167,6 | 168,5 | 169,3 | 174,9 | 174,0 | 173,1 | 164,8 | 162,1 | 161,2 | 171,4 |
| 2012 ... | 170,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gemüse und Melonen sowie Wurzeln und Knollen (GP Nr. 0113), Gewicht 5,69 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 114,3 | 132,5 | 137,1 | 110,3 | 110,7 | 86,7 | 81,7 | 84,4 | 82,5 | 83,0 | 82,8 | 94,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,7 | 112,8 | 116,9 | 112,4 | 116,5 | 100,2 | 97,7 | 100,4 | 100,4 | 94,1 | 97,0 | 102,4 | 104,6 |
| 2007 ... | 117,4 | 116,0 | 110,4 | 126,4 | 107,4 | 98,6 | 94,9 | 92,1 | 95,9 | 104,9 | 107,0 | 109,3 | 106,7 |
| 2008 ... | 115,8 | 109,0 | 116,2 | 113,0 | 119,9 | 106,0 | 99,6 | 93,4 | 99,6 | 102,0 | 98,0 | 104,5 | 106,4 |
| 2009 ... | 122,0 | 123,8 | 123,2 | 110,8 | 100,8 | 91,0 | 83,0 | 82,9 | 86,7 | 92,3 | 93,0 | 101,1 | 100,9 |
| 2010 ... | 116,7 | 134,7 | 153,1 | 134,5 | 113,2 | 97,9 | 97,1 | 93,0 | 99,0 | 100,4 | 109,4 | 124,9 | 114,5 |
| 2011 ... | 121,4 | 124,7 | 121,0 | 116,5 | 105,2 | 95,1 | 92,8 | 92,7 | 93,4 | 94,2 | 100,7 | 106,9 | 105,4 |
| 2012 ... | 119,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kohl, Salate, anderes Blatt- oder Stängelgemüse (GP Nr. 0113 1), Gewicht 1,10 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,3 | 129,2 | 171,8 | 117,3 | 82,3 | 77,1 | 86,4 | 88,3 | 81,0 | 79,8 | 84,0 | 98,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,0 | 117,0 | 110,5 | 101,5 | 97,3 | 97,7 | 97,2 | 114,9 | 100,0 | 89,1 | 105,0 | 107,6 | 104,5 |
| 2007 ... | 108,9 | 96,3 | 98,6 | 107,8 | 94,8 | 99,5 | 98,3 | 94,9 | 91,3 | 94,2 | 103,1 | 108,6 | 99,7 |
| 2008 ... | 118,1 | 91,9 | 97,3 | 101,6 | 102,5 | 95,0 | 95,5 | 91,5 | 96,2 | 97,4 | 97,8 | 102,0 | 98,9 |
| 2009 ... | 129,3 | 127,7 | 124,4 | 101,6 | 91,5 | 89,2 | 92,1 | 94,1 | 92,2 | 88,3 | 94,1 | 93,9 | 101,5 |
| 2010 ... | 111,5 | 130,5 | 152,4 | 114,5 | 103,4 | 92,9 | 93,4 | 94,9 | 108,8 | 103,2 | 95,7 | 112,5 | 109,5 |
| 2011 ... | 113,7 | 106,5 | 107,8 | 90,5 | 93,9 | 98,0 | 99,6 | 98,5 | 97,0 | 95,0 | 93,9 | 100,7 | 99,6 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Salate und Chicoree (GP Nr. 0113 14/15), Gewicht 0,68 ‰

Verkettungsfaktor 0,75875

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,2 | 85,4 | 70,0 | 68,1 | 72,6 | 60,2 | 61,8 | 67,1 | 72,8 | 68,4 | 72,2 | 88,2 | 73,0 |
| 1996 ... | 102,8 | 118,0 | 128,2 | 99,4 | 69,7 | 64,0 | 73,5 | 74,4 | 81,9 | 75,8 | 71,0 | 97,1 | 88,0 |
| 1997 ... | 97,0 | 83,4 | 67,6 | 61,2 | 68,4 | 63,8 | 78,3 | 72,0 | 69,8 | 76,5 | 92,5 | 87,7 | 76,5 |
| 1998 ... | 89,8 | 67,7 | 61,5 | 59,0 | 63,4 | 55,5 | 61,8 | 59,3 | 61,8 | 78,0 | 81,9 | 83,7 | 68,6 |
| 1999 ... | 81,8 | 84,2 | 80,4 | 69,0 | 59,3 | 64,2 | 65,9 | 70,6 | 62,4 | 68,1 | 84,9 | 86,0 | 73,1 |
| 2000 ... | 94,2 | 98,7 | 82,8 | 79,4 | 63,5 | 69,2 | 73,4 | 69,0 | 63,7 | 68,4 | 76,2 | 72,2 | 75,9 |
| 2001 ... | 82,9 | 78,9 | 83,6 | 93,4 | 109,9 | 81,3 | 76,0 | 84,3 | 94,9 | 78,6 | 67,9 | 72,7 | 83,7 |
| 2002 ... | 144,2 | 112,5 | 82,9 | 64,1 | 66,8 | 60,2 | 73,2 | 79,7 | 75,6 | 67,7 | 79,5 | 78,2 | 82,1 |
| 2003 ... | 94,2 | 111,8 | 112,2 | 87,2 | 72,2 | 74,4 | 96,6 | 101,0 | 92,1 | 81,3 | 94,4 | 87,5 | 92,1 |
| 2004 ... | 107,4 | 83,7 | 77,8 | 71,5 | 66,2 | 64,9 | 67,5 | 69,9 | 72,6 | 69,7 | 86,9 | 98,9 | 78,1 |
| 2005 ... | 104,1 | 137,1 | 173,3 | 112,8 | 79,2 | 71,7 | 86,3 | 89,3 | 76,8 | 80,7 | 88,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 118,9 | 124,9 | 96,5 | 76,9 | 76,0 | 78,6 | 77,7 | 106,4 | 88,5 | 77,5 | 99,6 | 102,9 | 93,7 |
| 2007 ... | 102,1 | 86,5 | 87,7 | 97,1 | 88,0 | 95,5 | 93,7 | 88,1 | 84,5 | 89,6 | 102,2 | 110,8 | 93,8 |
| 2008 ... | 121,4 | 85,2 | 86,4 | 90,6 | 92,2 | 84,3 | 83,6 | 77,3 | 84,7 | 90,0 | 97,1 | 103,4 | 91,4 |
| 2009 ... | 137,6 | 133,2 | 120,2 | 95,7 | 84,4 | 81,4 | 83,2 | 86,4 | 84,7 | 81,6 | 95,0 | 94,7 | 98,2 |
| 2010 ... | 110,0 | 135,4 | 155,6 | 113,0 | 95,1 | 87,6 | 88,4 | 90,8 | 109,9 | 103,9 | 103,8 | 111,3 | 108,7 |
| 2011 ... | 116,7 | 108,1 | 93,1 | 83,1 | 88,2 | 89,3 | 92,0 | 90,2 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 103,1 | 95,2 |
| 2012 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gurken und Cornichons (GP Nr. 0113 32), Gewicht 0,58 ‰

Verkettungsfaktor 1,05398

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,0 | 162,8 | 87,1 | 82,2 | 89,5 | 71,9 | 91,2 | 78,1 | 71,1 | 63,6 | 84,0 | 91,2 | 89,7 |
| 1996 ... | 116,1 | 120,4 | 108,3 | 92,9 | 78,0 | 82,2 | 67,3 | 59,1 | 62,5 | 84,4 | 107,0 | 98,8 | 89,8 |
| 1997 ... | 149,5 | 129,9 | 119,4 | 97,1 | 88,4 | 89,1 | 71,9 | 78,0 | 119,1 | 75,8 | 77,5 | 88,6 | 98,7 |
| 1998 ... | 150,5 | 150,5 | 113,8 | 91,0 | 101,8 | 78,8 | 68,5 | 70,2 | 100,7 | 89,6 | 93,0 | 99,3 | 100,6 |
| 1999 ... | 158,9 | 158,5 | 126,2 | 73,6 | 60,7 | 65,8 | 55,0 | 64,6 | 76,4 | 65,2 | 114,5 | 147,1 | 97,2 |
| 2000 ... | 171,7 | 192,7 | 120,7 | 90,7 | 101,7 | 84,1 | 69,8 | 73,5 | 97,5 | 82,6 | 86,0 | 94,0 | 105,4 |
| 2001 ... | 130,4 | 105,6 | 103,1 | 102,9 | 83,6 | 74,9 | 68,4 | 82,5 | 89,7 | 70,2 | 82,8 | 193,5 | 99,0 |
| 2002 ... | 280,0 | 208,6 | 123,1 | 62,3 | 62,5 | 61,2 | 59,0 | 64,6 | 97,1 | 71,8 | 78,5 | 84,8 | 104,5 |
| 2003 ... | 121,4 | 169,9 | 148,5 | 83,6 | 70,6 | 70,7 | 63,9 | 124,7 | 81,2 | 79,4 | 116,7 | 139,3 | 105,8 |
| 2004 ... | 122,4 | 143,9 | 108,8 | 91,5 | 94,9 | 62,7 | 59,7 | 74,9 | 66,8 | 97,9 | 78,4 | 82,9 | 90,4 |
| 2005 ... | 111,3 | 173,5 | 150,9 | 98,5 | 112,2 | 78,9 | 82,4 | 80,2 | 75,3 | 65,9 | 70,7 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 117,6 | 151,2 | 104,1 | 68,9 | 75,6 | 79,3 | 81,3 | 90,2 | 89,8 | 87,0 | 98,8 | 102,4 | 95,5 |
| 2007 ... | 108,9 | 162,3 | 107,7 | 101,1 | 95,8 | 83,0 | 81,6 | 78,3 | 79,9 | 97,9 | 105,9 | 99,3 | 100,1 |
| 2008 ... | 104,2 | 122,5 | 102,1 | 88,2 | 86,9 | 81,7 | 79,2 | 78,1 | 98,1 | 112,6 | 113,9 | 120,1 | 99,0 |
| 2009 ... | 163,3 | 190,8 | 154,1 | 99,0 | 91,9 | 90,9 | 87,9 | 99,2 | 97,7 | 82,9 | 103,2 | 131,7 | 116,1 |
| 2010 ... | 156,1 | 191,2 | 156,1 | 112,9 | 128,6 | 95,6 | 117,4 | 113,6 | 102,8 | 114,7 | 171,1 | 167,1 | 135,6 |
| 2011 ... | 156,5 | 153,4 | 111,0 | 99,2 | 101,1 | 95,5 | 99,8 | 97,7 | 94,6 | 103,4 | 158,0 | 133,7 | 117,0 |
| 2012 ... | 164,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Tomaten (GP Nr. 0113 34), Gewicht 1,44 ‰

Verkettungsfaktor 1,06814

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,7 | 83,8 | 130,2 | 102,8 | 82,5 | 72,7 | 68,8 | 66,3 | 64,3 | 64,6 | 67,7 | 124,1 | 84,1 |
| 1996 ... | 129,8 | 143,1 | 148,2 | 112,8 | 111,5 | 95,8 | 91,2 | 79,0 | 85,7 | 73,3 | 77,7 | 116,7 | 105,4 |
| 1997 ... | 121,9 | 116,4 | 141,2 | 110,9 | 78,7 | 77,4 | 76,3 | 70,8 | 88,4 | 85,2 | 73,6 | 97,5 | 94,9 |
| 1998 ... | 127,1 | 129,4 | 128,3 | 112,8 | 97,7 | 66,7 | 70,8 | 65,4 | 65,8 | 108,8 | 93,0 | 114,9 | 98,4 |
| 1999 ... | 128,3 | 119,6 | 100,2 | 82,7 | 81,5 | 61,3 | 56,8 | 59,1 | 75,0 | 105,6 | 80,4 | 99,3 | 87,5 |
| 2000 ... | 109,1 | 133,8 | 149,9 | 139,3 | 91,0 | 65,7 | 76,5 | 85,5 | 83,6 | 105,0 | 115,0 | 127,6 | 106,8 |
| 2001 ... | 124,5 | 121,7 | 124,1 | 107,2 | 92,5 | 74,2 | 67,4 | 70,0 | 71,8 | 101,3 | 70,3 | 92,4 | 93,1 |
| 2002 ... | 143,6 | 167,0 | 205,8 | 156,6 | 94,9 | 73,2 | 76,2 | 73,9 | 104,9 | 114,6 | 84,4 | 100,3 | 116,3 |
| 2003 ... | 99,6 | 118,0 | 123,4 | 117,0 | 80,8 | 85,6 | 70,3 | 69,6 | 138,5 | 124,9 | 85,0 | 82,0 | 99,6 |
| 2004 ... | 103,8 | 108,4 | 120,7 | 89,8 | 77,5 | 62,4 | 53,5 | 46,1 | 64,6 | 78,4 | 88,7 | 122,8 | 84,7 |
| 2005 ... | 130,1 | 138,7 | 136,4 | 113,1 | 120,8 | 81,4 | 72,1 | 78,5 | 76,3 | 87,0 | 81,7 | 83,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,9 | 106,1 | 115,2 | 118,6 | 122,1 | 85,3 | 85,2 | 79,2 | 100,4 | 94,0 | 86,8 | 98,7 | 99,1 |
| 2007 ... | 129,4 | 116,1 | 109,0 | 157,3 | 96,7 | 83,1 | 85,3 | 82,5 | 88,8 | 115,1 | 111,0 | 115,0 | 107,4 |
| 2008 ... | 123,2 | 109,3 | 119,5 | 109,7 | 108,3 | 94,4 | 90,4 | 79,0 | 87,4 | 108,5 | 96,2 | 106,8 | 102,7 |
| 2009 ... | 118,4 | 112,1 | 121,2 | 114,1 | 93,2 | 72,7 | 60,4 | 56,8 | 64,7 | 74,7 | 68,6 | 78,6 | 86,3 |
| 2010 ... | 100,3 | 113,9 | 148,3 | 125,1 | 94,3 | 76,5 | 76,8 | 71,2 | 86,2 | 91,2 | 101,6 | 120,3 | 100,5 |
| 2011 ... | 115,3 | 123,0 | 113,2 | 98,7 | 77,4 | 65,1 | 62,0 | 56,2 | 65,8 | 75,7 | 75,8 | 97,3 | 85,5 |
| 2012 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Karotten, Knoblauch, Zwiebeln, Porree (GP Nr. 0113 4), Gewicht 0,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,92266

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 111,1 | 116,6 | 120,3 | 116,5 | 111,7 | 114,5 | 102,0 | 96,6 | 89,1 | 82,7 | 87,0 | 92,9 | 103,4 |
| 1996 ... | 100,5 | 108,0 | 112,0 | 107,9 | 109,4 | 108,3 | 102,6 | 94,9 | 83,4 | 77,2 | 75,7 | 84,3 | 97,0 |
| 1997 ... | 125,1 | 106,6 | 96,2 | 99,6 | 109,1 | 117,0 | 117,1 | 98,0 | 92,2 | 91,7 | 104,8 | 110,7 | 105,7 |
| 1998 ... | 125,9 | 127,5 | 133,0 | 128,7 | 136,9 | 129,7 | 100,6 | 95,6 | 93,2 | 91,0 | 103,9 | 113,3 | 114,9 |
| 1999 ... | 125,5 | 123,1 | 130,0 | 117,3 | 113,9 | 117,0 | 98,6 | 95,2 | 87,1 | 86,5 | 87,3 | 93,6 | 106,3 |
| 2000 ... | 104,8 | 99,5 | 94,8 | 96,7 | 93,6 | 101,9 | 89,1 | 89,0 | 82,4 | 77,1 | 85,9 | 92,5 | 92,3 |
| 2001 ... | 102,9 | 100,7 | 116,1 | 125,4 | 140,9 | 138,7 | 123,7 | 118,6 | 106,4 | 100,9 | 106,8 | 126,7 | 117,3 |
| 2002 ... | 160,5 | 151,2 | 155,8 | 139,5 | 140,7 | 126,8 | 116,2 | 113,6 | 98,2 | 95,7 | 109,9 | 96,1 | 125,4 |
| 2003 ... | 113,5 | 117,3 | 110,4 | 111,9 | 117,5 | 113,5 | 102,3 | 93,8 | 104,6 | 97,2 | 105,9 | 116,7 | 108,7 |
| 2004 ... | 129,3 | 125,9 | 122,3 | 119,7 | 111,0 | 109,3 | 103,6 | 91,8 | 84,1 | 80,5 | 79,2 | 84,1 | 103,4 |
| 2005 ... | 84,7 | 90,3 | 99,8 | 96,7 | 105,6 | 111,9 | 100,9 | 111,1 | 99,6 | 95,4 | 98,5 | 105,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 117,7 | 119,9 | 130,3 | 136,2 | 132,6 | 135,2 | 117,8 | 117,7 | 111,7 | 103,1 | 111,9 | 114,6 | 120,7 |
| 2007 ... | 122,0 | 118,8 | 115,4 | 122,5 | 125,4 | 129,6 | 127,3 | 129,3 | 123,6 | 119,3 | 118,8 | 123,3 | 122,9 |
| 2008 ... | 135,6 | 125,0 | 125,3 | 127,2 | 134,7 | 135,4 | 130,0 | 125,3 | 117,7 | 115,3 | 112,7 | 111,7 | 124,7 |
| 2009 ... | 131,5 | 134,3 | 139,7 | 144,9 | 146,2 | 144,1 | 132,8 | 124,3 | 121,0 | 121,3 | 112,6 | 123,3 | 131,3 |
| 2010 ... | 140,6 | 148,8 | 161,4 | 173,8 | 171,8 | 172,7 | 162,0 | 154,4 | 148,8 | 150,9 | 154,9 | 162,9 | 158,6 |
| 2011 ... | 170,1 | 173,0 | 187,3 | 203,9 | 201,7 | 179,9 | 155,0 | 148,9 | 140,4 | 136,2 | 137,2 | 137,8 | 164,3 |
| 2012 ... | 127,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kartoffeln, frisch oder gekühlt (GP Nr. 0113 51), Gewicht 0,29 ‰

Verkettungsfaktor 0,84886

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 153,0 | 168,7 | 168,6 | 165,1 | 151,8 | 147,7 | 91,3 | 103,2 | 103,0 | 101,4 | 98,6 | 94,0 | 128,9 |
| 1996 ... | 89,5 | 94,8 | 98,3 | 94,8 | 86,8 | 71,1 | 61,4 | 57,2 | 53,0 | 53,0 | 50,9 | 50,2 | 71,8 |
| 1997 ... | 61,4 | 62,7 | 68,3 | 70,4 | 70,6 | 68,4 | 64,2 | 68,1 | 71,6 | 74,6 | 80,8 | 81,8 | 70,2 |
| 1998 ... | 84,1 | 86,8 | 84,3 | 91,5 | 87,3 | 75,6 | 72,4 | 71,0 | 70,5 | 85,4 | 111,2 | 128,3 | 87,4 |
| 1999 ... | 123,8 | 127,3 | 132,8 | 141,3 | 119,4 | 117,7 | 110,4 | 97,3 | 85,7 | 75,9 | 78,3 | 78,8 | 107,4 |
| 2000 ... | 82,1 | 78,8 | 86,3 | 92,4 | 85,2 | 80,3 | 85,3 | 88,5 | 84,7 | 82,9 | 87,1 | 84,9 | 84,9 |
| 2001 ... | 81,9 | 104,1 | 103,9 | 96,0 | 104,0 | 111,7 | 112,3 | 121,0 | 124,9 | 131,8 | 131,7 | 128,5 | 112,7 |
| 2002 ... | 136,3 | 131,1 | 131,5 | 127,0 | 103,6 | 93,0 | 83,8 | 70,4 | 73,3 | 74,2 | 75,9 | 74,0 | 97,8 |
| 2003 ... | 79,7 | 78,9 | 112,8 | 107,0 | 104,9 | 93,3 | 93,0 | 96,3 | 103,6 | 115,4 | 111,5 | 107,9 | 100,4 |
| 2004 ... | 112,8 | 121,6 | 135,9 | 139,2 | 132,3 | 116,6 | 112,4 | 104,7 | 101,4 | 100,3 | 98,6 | 96,3 | 114,3 |
| 2005 ... | 96,6 | 103,8 | 156,1 | 144,9 | 125,1 | 90,0 | 81,3 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 80,5 | 89,3 | 188,1 | 165,1 | 157,7 | 154,8 | 141,6 | 141,6 | 137,3 | 137,3 | 137,3 | 137,3 | 139,0 |
| 2007 ... | 137,3 | 137,3 | 158,1 | 145,0 | 116,6 | 107,3 | 104,5 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,5 | 119,3 |
| 2008 ... | 104,5 | 104,5 | 147,4 | 155,3 | 141,0 | 113,5 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 110,3 |
| 2009 ... | 92,9 | 92,9 | 131,1 | 120,3 | 102,5 | 79,4 | 62,2 | 57,8 | 57,8 | 57,8 | 57,8 | 57,8 | 80,9 |
| 2010 ... | 57,8 | 73,0 | 108,4 | 123,0 | 119,8 | 113,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,3 |
| 2011 ... | 101,4 | 101,2 | 100,7 | 127,6 | 115,9 | 74,8 | 58,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 |
| 2012 ... | 97,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Tabak, unverarbeitet (GP Nr. 0115), Gewicht 1,09 ‰

Verkettungsfaktor 1,30728

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,2 | 85,5 | 82,5 | 81,1 | 80,1 | 80,3 | 79,9 | 84,7 | 86,3 | 85,1 | 84,1 | 85,5 | 83,5 |
| 1996 ... | 86,9 | 87,3 | 89,0 | 91,2 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 95,3 | 96,6 | 96,9 | 98,3 | 93,0 |
| 1997 ... | 105,4 | 108,8 | 110,1 | 111,6 | 111,5 | 113,2 | 115,2 | 119,9 | 116,6 | 115,0 | 115,7 | 115,0 | 113,2 |
| 1998 ... | 118,4 | 116,6 | 117,5 | 116,9 | 117,1 | 117,3 | 117,3 | 117,4 | 116,3 | 115,3 | 113,5 | 113,3 | 116,4 |
| 1999 ... | 110,6 | 111,2 | 113,6 | 115,2 | 114,9 | 116,3 | 117,1 | 115,6 | 116,3 | 115,2 | 116,3 | 119,6 | 115,2 |
| 2000 ... | 121,8 | 123,3 | 126,4 | 128,1 | 133,1 | 130,3 | 130,9 | 129,8 | 134,3 | 136,2 | 138,7 | 135,4 | 130,7 |
| 2001 ... | 130,2 | 129,7 | 132,3 | 133,9 | 135,6 | 136,9 | 136,2 | 133,1 | 133,6 | 132,6 | 134,9 | 134,6 | 133,6 |
| 2002 ... | 136,0 | 137,7 | 136,6 | 134,1 | 133,0 | 129,6 | 126,8 | 126,3 | 126,8 | 126,3 | 124,2 | 122,2 | 130,0 |
| 2003 ... | 119,7 | 116,0 | 114,8 | 113,6 | 111,0 | 108,8 | 109,7 | 110,9 | 111,9 | 109,8 | 110,7 | 107,9 | 112,1 |
| 2004 ... | 106,0 | 105,2 | 106,5 | 106,5 | 105,8 | 105,2 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 103,5 | 101,3 | 96,5 | 104,2 |
| 2005 ... | 97,0 | 97,4 | 96,9 | 97,6 | 98,6 | 101,0 | 103,3 | 102,3 | 101,2 | 102,0 | 101,2 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,5 | 101,9 | 100,7 | 102,1 | 100,3 | 100,5 | 102,3 | 103,0 | 101,7 | 100,6 | 103,1 | 99,4 | 101,2 |
| 2007 ... | 102,6 | 102,6 | 97,9 | 95,2 | 95,1 | 95,3 | 95,6 | 95,8 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 93,8 | 96,3 |
| 2008 ... | 94,5 | 94,8 | 91,2 | 88,6 | 89,1 | 90,6 | 90,7 | 92,1 | 94,3 | 98,5 | 102,6 | 101,3 | 94,0 |
| 2009 ... | 100,6 | 102,1 | 100,6 | 101,5 | 100,1 | 98,9 | 99,3 | 98,6 | 98,5 | 96,5 | 98,3 | 100,6 | 99,6 |
| 2010 ... | 99,8 | 101,3 | 101,6 | 102,4 | 105,4 | 106,6 | 102,1 | 101,4 | 101,5 | 98,1 | 98,7 | 102,7 | 101,8 |
| 2011 ... | 103,3 | 101,3 | 99,8 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 100,3 | 99,9 | 100,9 | 99,1 | 99,9 | 100,5 | 100,1 |
| 2012 ... | 100,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Baumwolle (GP Nr. 0116 11), Gewicht 0,13 %

Verkettungsfaktor 1,44833

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 160,5 | 168,7 | 160,8 | 164,5 | 165,3 | 157,6 | 145,6 | 141,4 | 149,0 | 144,1 | 142,7 | 140,5 | 153,4 |
| 1996 ... | 141,6 | 140,1 | 137,9 | 140,6 | 142,4 | 138,6 | 133,1 | 131,2 | 133,0 | 132,1 | 132,4 | 138,5 | 136,8 |
| 1997 ... | 144,0 | 150,5 | 150,0 | 150,6 | 150,9 | 156,0 | 163,8 | 163,1 | 156,9 | 152,2 | 150,0 | 148,7 | 153,1 |
| 1998 ... | 149,8 | 145,4 | 144,8 | 138,0 | 137,4 | 150,0 | 151,4 | 147,7 | 133,2 | 116,9 | 115,0 | 112,7 | 136,9 |
| 1999 ... | 113,0 | 116,7 | 119,2 | 122,5 | 124,4 | 124,3 | 117,2 | 111,7 | 109,8 | 109,3 | 110,1 | 107,0 | 115,4 |
| 2000 ... | 114,4 | 131,5 | 141,9 | 142,8 | 149,0 | 138,3 | 137,9 | 146,0 | 151,6 | 157,4 | 166,3 | 160,8 | 144,8 |
| 2001 ... | 148,7 | 142,2 | 133,0 | 129,0 | 128,8 | 124,7 | 118,2 | 110,4 | 104,3 | 95,4 | 103,4 | 111,7 | 120,8 |
| 2002 ... | 113,7 | 115,3 | 113,5 | 109,6 | 103,8 | 104,6 | 106,3 | 110,4 | 109,9 | 111,8 | 116,3 | 118,5 | 111,1 |
| 2003 ... | 117,2 | 120,1 | 123,7 | 123,0 | 111,2 | 110,8 | 117,7 | 118,8 | 123,5 | 138,3 | 140,1 | 132,1 | 123,0 |
| 2004 ... | 131,1 | 129,5 | 130,3 | 128,2 | 126,7 | 118,9 | 105,9 | 102,7 | 100,8 | 94,1 | 86,2 | 82,8 | 111,4 |
| 2005 ... | 86,9 | 90,4 | 95,8 | 98,9 | 99,2 | 104,3 | 103,1 | 98,9 | 102,9 | 108,0 | 106,3 | 105,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,0 | 108,8 | 104,5 | 100,6 | 94,9 | 95,0 | 96,6 | 97,5 | 96,7 | 96,0 | 95,0 | 95,8 | 99,0 |
| 2007 ... | 96,8 | 95,8 | 94,7 | 92,2 | 91,9 | 97,1 | 104,2 | 104,1 | 104,7 | 104,4 | 101,0 | 100,8 | 99,0 |
| 2008 ... | 103,2 | 108,9 | 105,3 | 100,6 | 100,8 | 102,5 | 102,1 | 105,5 | 104,0 | 99,3 | 95,9 | 90,1 | 101,5 |
| 2009 ... | 92,6 | 89,5 | 83,3 | 90,5 | 90,3 | 87,8 | 88,9 | 89,8 | 89,5 | 94,9 | 99,5 | 105,8 | 91,9 |
| 2010 ... | 106,0 | 115,1 | 123,1 | 130,5 | 142,2 | 147,5 | 147,9 | 150,9 | 172,9 | 193,0 | 233,7 | 261,5 | 160,4 |
| 2011 ... | 269,2 | 299,1 | 307,7 | 274,5 | 246,5 | 236,5 | 191,5 | 183,3 | 194,3 | 181,3 | 171,3 | 157,1 | 226,0 |
| 2012 ... | 162,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schnittblumen und Blütenknospen (GP Nr. 0119 21), Gewicht 1,55 %

Verkettungsfaktor 0,97388

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 127,6 | 122,5 | 86,0 | 78,1 | 83,4 | 68,9 | 62,4 | 71,1 | 81,1 | 96,2 | 97,6 | 123,6 | 91,5 |
| 1996 ... | 120,1 | 133,1 | 112,4 | 85,5 | 88,6 | 76,2 | 72,7 | 70,9 | 74,2 | 88,2 | 106,8 | 125,3 | 96,2 |
| 1997 ... | 126,7 | 136,1 | 130,8 | 109,7 | 104,0 | 91,1 | 83,9 | 78,3 | 98,1 | 105,4 | 108,6 | 127,6 | 108,4 |
| 1998 ... | 138,8 | 122,9 | 106,3 | 106,2 | 105,9 | 89,5 | 83,9 | 85,1 | 87,3 | 101,9 | 99,3 | 105,8 | 102,7 |
| 1999 ... | 115,6 | 113,2 | 100,8 | 88,3 | 85,8 | 79,4 | 75,3 | 78,9 | 78,2 | 90,8 | 100,1 | 128,8 | 94,6 |
| 2000 ... | 127,8 | 125,4 | 97,7 | 75,5 | 83,3 | 76,8 | 78,1 | 80,1 | 76,6 | 103,4 | 114,9 | 129,2 | 97,4 |
| 2001 ... | 104,5 | 122,1 | 101,6 | 94,7 | 85,4 | 74,6 | 66,4 | 75,1 | 85,4 | 95,5 | 107,0 | 133,9 | 95,5 |
| 2002 ... | 131,4 | 137,6 | 110,6 | 80,8 | 94,2 | 85,8 | 81,0 | 95,9 | 100,3 | 114,3 | 120,2 | 144,3 | 108,0 |
| 2003 ... | 145,9 | 150,7 | 122,7 | 91,3 | 112,6 | 86,6 | 70,1 | 89,9 | 102,0 | 104,1 | 98,5 | 120,2 | 107,9 |
| 2004 ... | 109,0 | 129,5 | 94,2 | 81,7 | 79,7 | 79,7 | 77,6 | 81,2 | 85,1 | 115,2 | 131,9 | 139,1 | 100,3 |
| 2005 ... | 119,3 | 132,1 | 116,6 | 82,7 | 91,2 | 83,4 | 77,5 | 89,4 | 85,2 | 102,0 | 110,7 | 109,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,3 | 112,1 | 104,5 | 90,8 | 102,2 | 91,5 | 83,1 | 104,2 | 101,5 | 108,8 | 115,2 | 116,7 | 102,9 |
| 2007 ... | 116,5 | 124,1 | 105,6 | 100,6 | 101,6 | 97,5 | 104,9 | 99,6 | 105,9 | 119,1 | 113,6 | 115,5 | 108,7 |
| 2008 ... | 118,5 | 131,8 | 121,7 | 93,2 | 104,8 | 91,0 | 86,1 | 86,3 | 100,1 | 107,0 | 107,8 | 119,3 | 105,6 |
| 2009 ... | 99,8 | 111,9 | 100,6 | 93,0 | 85,1 | 71,7 | 61,2 | 69,8 | 76,6 | 90,8 | 107,5 | 106,1 | 89,5 |
| 2010 ... | 92,1 | 110,2 | 110,1 | 107,2 | 110,9 | 88,4 | 78,9 | 94,9 | 110,2 | 105,6 | 106,8 | 114,4 | 102,5 |
| 2011 ... | 107,2 | 126,6 | 98,1 | 99,0 | 112,7 | 98,9 | 90,3 | 91,6 | 113,9 | 118,8 | 128,7 | 137,2 | 110,3 |
| 2012 ... | 137,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mehrfährige Pflanzen (GP Nr. 012), Gewicht 12,06‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,3 | 97,4 | 100,4 | 99,3 | 104,5 | 107,3 | 101,4 | 97,0 | 97,4 | 99,3 | 99,4 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,9 | 100,2 | 100,8 | 103,0 | 104,2 | 102,4 | 102,3 | 99,7 | 99,6 | 100,4 | 102,1 | 101,5 |
| 2007 ... | 103,5 | 102,4 | 101,2 | 100,5 | 101,3 | 103,2 | 100,9 | 100,5 | 101,9 | 103,7 | 102,7 | 104,5 | 102,2 |
| 2008 ... | 109,6 | 112,9 | 110,5 | 110,9 | 115,3 | 118,0 | 113,0 | 114,3 | 113,1 | 110,1 | 110,0 | 106,7 | 112,0 |
| 2009 ... | 109,0 | 112,5 | 111,9 | 111,4 | 108,9 | 104,5 | 102,8 | 102,5 | 103,4 | 104,1 | 103,1 | 107,3 | 106,8 |
| 2010 ... | 110,3 | 111,3 | 114,2 | 117,2 | 123,3 | 126,9 | 124,5 | 125,3 | 127,2 | 126,8 | 130,3 | 137,9 | 122,9 |
| 2011 ... | 144,1 | 149,3 | 144,6 | 144,1 | 142,9 | 140,2 | 137,2 | 138,3 | 136,7 | 134,3 | 134,3 | 136,5 | 140,2 |
| 2012 ... | 136,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mehrfährige Pflanzen (GP Nr. 012) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,55‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,5 | 96,1 | 100,1 | 95,3 | 106,5 | 111,3 | 100,3 | 95,4 | 94,9 | 99,7 | 99,6 | 99,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 100,1 | 99,1 | 97,4 | 105,4 | 106,5 | 107,8 | 109,4 | 102,6 | 102,8 | 102,0 | 101,1 | 102,8 |
| 2007 ... | 107,3 | 105,1 | 102,9 | 102,4 | 102,8 | 110,6 | 104,5 | 103,4 | 103,5 | 107,7 | 110,3 | 111,3 | 106,0 |
| 2008 ... | 120,2 | 119,6 | 118,2 | 117,6 | 127,1 | 128,5 | 122,3 | 117,9 | 116,7 | 117,5 | 113,0 | 110,3 | 119,1 |
| 2009 ... | 109,0 | 118,6 | 116,8 | 114,1 | 108,5 | 101,5 | 95,0 | 94,9 | 94,0 | 96,3 | 91,3 | 95,2 | 102,9 |
| 2010 ... | 96,3 | 95,8 | 97,4 | 92,7 | 107,0 | 102,1 | 96,3 | 99,9 | 105,2 | 107,4 | 107,7 | 107,9 | 101,3 |
| 2011 ... | 108,4 | 109,2 | 107,7 | 104,1 | 107,0 | 105,1 | 103,8 | 102,1 | 102,6 | 108,9 | 109,0 | 114,7 | 106,9 |
| 2012 ... | 109,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mehrfährige Pflanzen (GP Nr. 012) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,51‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,8 | 98,0 | 100,6 | 101,0 | 103,7 | 105,6 | 101,8 | 97,7 | 98,4 | 99,1 | 99,4 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,6 | 100,6 | 102,3 | 102,0 | 103,2 | 100,2 | 99,4 | 98,5 | 98,3 | 99,7 | 102,5 | 100,9 |
| 2007 ... | 102,0 | 101,3 | 100,5 | 99,7 | 100,7 | 100,2 | 99,4 | 99,3 | 101,2 | 102,1 | 99,6 | 101,6 | 100,6 |
| 2008 ... | 105,1 | 110,1 | 107,3 | 108,2 | 110,4 | 113,6 | 109,2 | 112,8 | 111,6 | 107,0 | 108,7 | 105,2 | 109,1 |
| 2009 ... | 109,0 | 110,0 | 109,9 | 110,3 | 109,0 | 105,8 | 106,1 | 105,7 | 107,3 | 107,4 | 108,0 | 112,3 | 108,4 |
| 2010 ... | 116,1 | 117,8 | 121,2 | 127,4 | 130,1 | 137,3 | 136,3 | 135,9 | 136,3 | 134,9 | 139,8 | 150,4 | 132,0 |
| 2011 ... | 159,0 | 166,0 | 160,0 | 160,7 | 157,8 | 154,8 | 151,1 | 153,5 | 150,9 | 145,0 | 144,9 | 145,6 | 154,1 |
| 2012 ... | 147,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Weintrauben, frisch (GP Nr. 0121 11), Gewicht 0,79 ‰

Verkettungsfaktor 1,04280

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 169,5 | 133,8 | 115,5 | 109,9 | 116,5 | 124,6 | 137,1 | 108,8 | 93,4 | 98,3 | 102,3 | 106,5 | 118,0 |
| 1996 ... | 137,0 | 108,8 | 99,4 | 98,3 | 100,3 | 104,0 | 145,8 | 89,8 | 78,5 | 85,4 | 90,1 | 137,0 | 106,2 |
| 1997 ... | 124,7 | 114,5 | 109,8 | 106,4 | 108,3 | 113,0 | 147,0 | 98,0 | 89,8 | 97,7 | 113,6 | 187,2 | 117,5 |
| 1998 ... | 159,1 | 145,1 | 143,1 | 142,4 | 146,8 | 154,6 | 145,5 | 104,7 | 95,6 | 97,4 | 107,2 | 116,7 | 129,9 |
| 1999 ... | 98,9 | 97,5 | 95,5 | 94,6 | 97,3 | 103,9 | 102,2 | 81,0 | 77,4 | 84,5 | 95,0 | 125,8 | 96,1 |
| 2000 ... | 122,7 | 105,0 | 100,2 | 101,8 | 104,0 | 105,7 | 108,1 | 88,5 | 87,9 | 91,7 | 95,2 | 140,4 | 104,3 |
| 2001 ... | 154,1 | 146,5 | 145,1 | 144,3 | 144,5 | 143,6 | 138,4 | 108,9 | 101,5 | 108,3 | 112,1 | 113,8 | 130,1 |
| 2002 ... | 128,5 | 115,2 | 107,5 | 107,3 | 109,6 | 114,6 | 118,7 | 97,4 | 93,7 | 103,1 | 112,2 | 113,4 | 110,1 |
| 2003 ... | 118,4 | 109,9 | 105,5 | 107,3 | 110,3 | 116,4 | 134,0 | 90,8 | 90,4 | 97,1 | 98,3 | 110,1 | 107,4 |
| 2004 ... | 124,3 | 114,9 | 105,8 | 108,2 | 110,2 | 120,1 | 118,5 | 89,3 | 83,7 | 85,2 | 89,7 | 92,3 | 103,5 |
| 2005 ... | 99,9 | 97,9 | 94,4 | 97,7 | 95,4 | 106,0 | 98,9 | 92,2 | 93,9 | 96,6 | 108,2 | 119,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,4 | 115,2 | 108,0 | 109,5 | 109,7 | 109,6 | 113,5 | 108,9 | 94,5 | 96,8 | 106,5 | 121,5 | 108,9 |
| 2007 ... | 118,5 | 112,3 | 109,9 | 109,9 | 111,4 | 121,1 | 123,2 | 114,7 | 107,9 | 110,3 | 113,3 | 115,6 | 114,0 |
| 2008 ... | 127,8 | 124,6 | 129,5 | 122,8 | 122,5 | 130,1 | 131,1 | 122,3 | 112,8 | 110,7 | 114,6 | 116,0 | 122,1 |
| 2009 ... | 118,4 | 116,7 | 115,3 | 108,2 | 108,1 | 115,6 | 94,8 | 90,2 | 87,3 | 84,5 | 84,1 | 84,8 | 100,7 |
| 2010 ... | 94,7 | 94,3 | 94,9 | 101,2 | 113,4 | 123,2 | 115,8 | 110,9 | 107,8 | 109,6 | 115,7 | 120,8 | 108,5 |
| 2011 ... | 120,1 | 136,5 | 122,8 | 111,1 | 115,5 | 137,4 | 124,0 | 115,8 | 114,0 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 121,3 |
| 2012 ... | 122,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Früchte und Nüsse (GP Nr. 0122-6), Gewicht 7,09 ‰

Verkettungsfaktor 0,85211

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,7 | 83,3 | 81,7 | 81,8 | 81,1 | 83,2 | 79,6 | 80,0 | 81,2 | 80,3 | 82,3 | 81,7 | 81,5 |
| 1996 ... | 82,7 | 83,8 | 88,0 | 86,0 | 89,5 | 89,0 | 82,7 | 79,6 | 80,0 | 79,6 | 80,6 | 81,7 | 83,6 |
| 1997 ... | 86,1 | 87,9 | 89,5 | 89,3 | 87,7 | 90,1 | 89,0 | 92,9 | 96,7 | 97,9 | 97,1 | 98,5 | 91,9 |
| 1998 ... | 98,6 | 98,2 | 95,7 | 94,9 | 97,6 | 96,1 | 95,8 | 92,6 | 89,5 | 89,2 | 89,4 | 87,9 | 93,8 |
| 1999 ... | 93,9 | 92,6 | 94,4 | 90,2 | 90,7 | 90,1 | 85,2 | 84,3 | 82,5 | 81,9 | 80,5 | 86,2 | 87,7 |
| 2000 ... | 86,1 | 87,3 | 82,5 | 83,0 | 84,4 | 85,3 | 81,1 | 81,7 | 83,2 | 88,4 | 88,7 | 90,9 | 85,2 |
| 2001 ... | 93,3 | 92,8 | 94,3 | 93,0 | 95,0 | 97,1 | 95,5 | 94,8 | 94,0 | 89,0 | 86,4 | 91,9 | 93,1 |
| 2002 ... | 94,0 | 95,9 | 94,8 | 94,9 | 96,3 | 91,5 | 85,1 | 87,1 | 87,0 | 86,9 | 86,2 | 88,0 | 90,6 |
| 2003 ... | 91,4 | 89,2 | 88,7 | 87,0 | 91,0 | 94,3 | 86,9 | 85,9 | 88,6 | 92,5 | 93,9 | 93,6 | 90,3 |
| 2004 ... | 95,0 | 92,5 | 92,3 | 92,7 | 98,8 | 100,2 | 90,8 | 88,6 | 90,2 | 92,7 | 93,1 | 95,4 | 93,5 |
| 2005 ... | 99,1 | 98,9 | 101,2 | 99,2 | 106,4 | 109,7 | 101,4 | 96,4 | 97,6 | 97,9 | 96,3 | 96,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,6 | 94,3 | 93,8 | 95,1 | 98,7 | 99,9 | 97,2 | 97,9 | 96,1 | 95,4 | 94,7 | 94,6 | 95,9 |
| 2007 ... | 96,5 | 96,4 | 95,0 | 94,2 | 94,5 | 95,9 | 92,3 | 93,0 | 94,0 | 96,8 | 95,8 | 96,3 | 95,1 |
| 2008 ... | 101,3 | 103,4 | 103,2 | 103,4 | 107,8 | 106,9 | 101,9 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 100,2 | 98,2 | 103,0 |
| 2009 ... | 97,7 | 103,7 | 104,2 | 103,1 | 97,4 | 91,9 | 90,0 | 90,7 | 90,9 | 91,4 | 88,7 | 92,4 | 95,2 |
| 2010 ... | 93,1 | 94,7 | 96,9 | 98,4 | 104,1 | 101,0 | 98,6 | 99,9 | 103,6 | 102,2 | 103,3 | 105,1 | 100,1 |
| 2011 ... | 105,9 | 107,5 | 106,7 | 104,6 | 105,7 | 100,5 | 100,0 | 100,2 | 100,9 | 103,2 | 103,7 | 106,9 | 103,8 |
| 2012 ... | 104,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bananen (GP Nr. 0122 12), Gewicht 1,34 ‰

Verkettungsfaktor 0,89107

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|
| 1995 ... | 81,4 | 99,1 | 101,0 | 100,2 | 94,5 | 87,8 | 70,0 | 68,9 | 74,4 | 67,6 | 72,4 | 65,9 | 81,9 |
| 1996 ... | 76,7 | 87,7 | 99,2 | 96,3 | 98,2 | 88,4 | 73,2 | 65,0 | 72,5 | 67,5 | 69,2 | 64,2 | 79,8 |
| 1997 ... | 76,1 | 89,9 | 99,4 | 100,0 | 93,4 | 89,9 | 87,1 | 97,4 | 96,4 | 106,1 | 95,4 | 90,5 | 93,5 |
| 1998 ... | 95,6 | 102,1 | 105,7 | 105,7 | 111,7 | 110,2 | 104,6 | 96,5 | 96,7 | 82,9 | 87,1 | 82,4 | 98,4 |
| 1999 ... | 99,0 | 99,8 | 107,0 | 94,5 | 90,5 | 88,2 | 83,0 | 80,5 | 85,8 | 84,5 | 79,6 | 80,0 | 89,4 |
| 2000 ... | 88,4 | 107,6 | 99,2 | 96,6 | 93,2 | 84,3 | 80,6 | 81,0 | 82,4 | 83,1 | 83,3 | 89,4 | 89,1 |
| 2001 ... | 92,9 | 100,2 | 116,0 | 113,1 | 97,8 | 102,3 | 97,0 | 84,5 | 95,3 | 86,0 | 80,6 | 87,8 | 96,1 |
| 2002 ... | 92,9 | 104,3 | 111,1 | 108,8 | 100,5 | 86,7 | 76,5 | 82,7 | 85,8 | 80,5 | 82,4 | 84,7 | 91,4 |
| 2003 ... | 91,9 | 95,5 | 99,1 | 95,3 | 87,1 | 82,5 | 73,3 | 65,6 | 75,1 | 79,1 | 80,2 | 83,8 | 84,0 |
| 2004 ... | 86,8 | 89,6 | 92,5 | 93,2 | 89,2 | 87,8 | 81,1 | 72,5 | 70,4 | 76,5 | 80,6 | 87,2 | 84,0 |
| 2005 ... | 90,8 | 99,3 | 101,6 | 102,7 | 105,1 | 114,8 | 102,0 | 90,5 | 100,8 | 95,7 | 98,7 | 97,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,0 | 98,5 | 97,4 | 98,8 | 89,7 | 89,6 | 77,9 | 79,2 | 82,5 | 81,1 | 84,9 | 87,0 | 88,6 |
| 2007 ... | 83,0 | 86,8 | 88,1 | 87,2 | 86,6 | 82,2 | 79,5 | 78,9 | 83,5 | 87,8 | 77,3 | 79,2 | 83,3 |
| 2008 ... | 81,4 | 89,0 | 93,8 | 96,2 | 88,1 | 81,0 | 78,1 | 81,3 | 82,1 | 82,4 | 83,7 | 82,9 | 85,0 |
| 2009 ... | 84,0 | 89,1 | 100,3 | 103,6 | 93,5 | 92,9 | 85,2 | 84,5 | 83,4 | 82,5 | 79,8 | 87,3 | 88,8 |
| 2010 ... | 82,9 | 87,6 | 90,5 | 91,2 | 86,7 | 90,5 | 91,4 | 85,9 | 87,5 | 81,3 | 83,6 | 89,6 | 87,4 |
| 2011 ... | 93,3 | 101,6 | 98,6 | 97,3 | 93,8 | 88,6 | 84,5 | 82,9 | 84,0 | 86,5 | 86,5 | 87,7 | 90,4 |
| 2012 ... | 90,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Zitrusfrüchte, frisch oder getrocknet (GP Nr. 0123 1), Gewicht 1,19 %

Verkettungsfaktor 0,86147

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 75,4 | 75,6 | 86,0 | 90,9 | 91,5 | 93,2 | 93,3 | 94,5 | 96,0 | 96,5 | 91,9 | 92,4 | 89,8 |
| 1996 ... | 89,1 | 88,8 | 95,2 | 93,2 | 94,1 | 95,1 | 95,4 | 95,5 | 97,3 | 97,0 | 95,5 | 91,6 | 94,0 |
| 1997 ... | 89,3 | 88,6 | 88,0 | 88,0 | 87,1 | 87,9 | 87,6 | 87,1 | 95,0 | 89,4 | 91,1 | 81,8 | 88,4 |
| 1998 ... | 82,8 | 84,9 | 82,7 | 84,1 | 85,4 | 86,3 | 85,8 | 85,1 | 86,1 | 91,7 | 84,7 | 84,9 | 85,4 |
| 1999 ... | 84,5 | 88,6 | 91,1 | 91,9 | 91,7 | 94,2 | 93,9 | 94,5 | 96,8 | 97,8 | 87,0 | 85,0 | 91,4 |
| 2000 ... | 85,2 | 84,2 | 80,8 | 80,0 | 81,9 | 82,8 | 82,4 | 82,7 | 84,4 | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 86,2 |
| 2001 ... | 98,4 | 98,2 | 99,5 | 101,0 | 102,9 | 107,6 | 116,4 | 112,0 | 108,8 | 100,5 | 90,7 | 91,7 | 102,3 |
| 2002 ... | 91,7 | 95,9 | 94,5 | 97,4 | 101,0 | 101,1 | 97,6 | 93,4 | 93,8 | 97,3 | 90,0 | 91,7 | 95,5 |
| 2003 ... | 94,8 | 94,1 | 93,1 | 94,8 | 96,1 | 98,2 | 97,3 | 96,5 | 97,8 | 105,9 | 102,6 | 96,1 | 97,3 |
| 2004 ... | 93,8 | 91,1 | 91,1 | 91,4 | 93,6 | 94,6 | 96,0 | 96,4 | 96,6 | 104,6 | 97,1 | 97,3 | 95,3 |
| 2005 ... | 93,9 | 92,9 | 99,5 | 101,5 | 100,8 | 100,1 | 99,1 | 98,0 | 97,9 | 110,7 | 102,4 | 103,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,6 | 98,0 | 100,1 | 98,5 | 99,0 | 99,1 | 101,7 | 101,6 | 102,1 | 110,0 | 102,8 | 99,6 | 100,9 |
| 2007 ... | 97,3 | 95,6 | 96,3 | 98,0 | 97,8 | 98,9 | 101,7 | 103,1 | 103,5 | 108,2 | 112,7 | 114,6 | 102,3 |
| 2008 ... | 116,7 | 124,6 | 124,7 | 125,2 | 127,9 | 130,7 | 128,2 | 123,6 | 122,3 | 127,7 | 120,5 | 113,5 | 123,8 |
| 2009 ... | 108,5 | 109,2 | 108,3 | 108,0 | 106,9 | 108,2 | 108,2 | 110,2 | 117,5 | 113,3 | 106,2 | 106,3 | 109,2 |
| 2010 ... | 102,2 | 104,0 | 102,0 | 101,3 | 106,6 | 112,5 | 116,5 | 122,4 | 132,9 | 127,3 | 112,5 | 105,6 | 112,2 |
| 2011 ... | 105,0 | 104,0 | 101,8 | 104,8 | 103,6 | 103,5 | 104,1 | 104,1 | 109,9 | 113,8 | 104,2 | 96,5 | 104,6 |
| 2012 ... | 96,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kern- und Steinobst (GP Nr. 0124), Gewicht 1,80

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 102,1 | 101,9 | 99,5 | 100,3 | 121,6 | 124,6 | 102,4 | 93,1 | 88,5 | 87,0 | 87,7 | 91,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 89,5 | 89,3 | 90,4 | 97,6 | 114,7 | 120,5 | 120,1 | 126,7 | 121,5 | 116,4 | 114,4 | 115,4 | 109,7 |
| 2007 ... | 114,2 | 115,0 | 114,0 | 115,0 | 121,8 | 133,5 | 118,0 | 118,0 | 119,0 | 120,1 | 120,2 | 119,9 | 119,1 |
| 2008 ... | 121,9 | 121,7 | 122,9 | 124,5 | 142,7 | 148,1 | 137,0 | 134,8 | 138,4 | 136,3 | 134,8 | 134,1 | 133,1 |
| 2009 ... | 134,3 | 134,8 | 133,8 | 133,3 | 125,2 | 110,4 | 102,7 | 101,7 | 97,5 | 95,6 | 90,3 | 90,5 | 112,5 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 93,0 | 106,1 | 127,0 | 118,7 | 109,2 | 112,3 | 113,5 | 115,8 | 119,0 | 119,7 | 109,8 |
| 2011 ... | 119,2 | 119,6 | 119,2 | 121,1 | 136,6 | 123,3 | 116,0 | 117,9 | 115,4 | 118,0 | 117,9 | 117,8 | 120,2 |
| 2012 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Äpfel und Birnen (GP Nr. 0124 1/0124 21), Gewicht 1,04 %

Verkettungsfaktor 1,00645

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 123,8 | 126,6 | 118,4 | 119,1 | 115,7 | 115,9 | 114,4 | 112,9 | 115,1 | 108,6 | 108,1 | 109,4 | 115,7 |
| 1996 ... | 110,5 | 114,2 | 117,4 | 117,6 | 121,1 | 123,3 | 132,9 | 137,6 | 128,6 | 123,7 | 118,5 | 114,8 | 121,7 |
| 1997 ... | 119,1 | 120,4 | 120,8 | 114,1 | 114,3 | 114,0 | 113,7 | 125,0 | 125,2 | 114,5 | 116,1 | 112,9 | 117,5 |
| 1998 ... | 115,8 | 123,1 | 122,0 | 126,1 | 120,8 | 124,4 | 126,7 | 124,3 | 118,1 | 107,9 | 105,3 | 106,7 | 118,4 |
| 1999 ... | 112,7 | 116,6 | 120,3 | 120,4 | 121,5 | 121,3 | 120,7 | 109,2 | 97,3 | 93,1 | 96,3 | 97,2 | 110,6 |
| 2000 ... | 101,1 | 99,9 | 99,4 | 105,9 | 107,2 | 105,1 | 102,3 | 97,8 | 97,7 | 96,3 | 97,6 | 97,0 | 100,6 |
| 2001 ... | 98,9 | 98,9 | 101,2 | 108,9 | 110,2 | 109,6 | 109,5 | 131,6 | 120,5 | 116,5 | 114,3 | 114,8 | 111,2 |
| 2002 ... | 114,9 | 120,1 | 121,5 | 125,3 | 124,1 | 123,5 | 122,0 | 120,1 | 118,2 | 109,0 | 108,6 | 109,3 | 118,1 |
| 2003 ... | 109,1 | 111,6 | 109,2 | 108,2 | 112,3 | 109,8 | 110,3 | 113,0 | 119,9 | 113,8 | 113,9 | 113,6 | 112,1 |
| 2004 ... | 114,4 | 116,9 | 120,7 | 123,5 | 122,4 | 122,8 | 121,9 | 121,1 | 126,9 | 114,3 | 108,5 | 108,9 | 118,5 |
| 2005 ... | 109,3 | 109,5 | 105,9 | 107,5 | 111,8 | 109,3 | 105,4 | 96,6 | 88,3 | 85,3 | 85,8 | 85,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 86,0 | 86,0 | 88,2 | 100,7 | 114,9 | 114,8 | 112,8 | 134,3 | 128,9 | 120,5 | 116,8 | 115,9 | 110,0 |
| 2007 ... | 115,7 | 118,2 | 116,9 | 118,4 | 116,2 | 115,9 | 114,8 | 117,9 | 116,9 | 117,5 | 117,6 | 117,0 | 116,9 |
| 2008 ... | 117,1 | 117,7 | 120,4 | 124,7 | 131,3 | 131,7 | 132,0 | 136,0 | 143,1 | 139,9 | 137,3 | 136,0 | 130,6 |
| 2009 ... | 134,9 | 137,2 | 135,9 | 133,6 | 130,6 | 128,3 | 125,8 | 126,3 | 119,1 | 115,3 | 106,7 | 106,9 | 125,1 |
| 2010 ... | 108,9 | 108,8 | 111,2 | 134,0 | 130,9 | 128,8 | 127,0 | 135,9 | 139,6 | 140,4 | 145,9 | 147,2 | 129,9 |
| 2011 ... | 146,2 | 147,0 | 146,2 | 149,5 | 149,6 | 147,5 | 145,8 | 144,8 | 137,7 | 139,5 | 139,1 | 139,0 | 144,3 |
| 2012 ... | 138,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Äpfel (GP Nr. 0124 1), Gewicht 0,75 %

Verkettungsfaktor 0,97168

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 130,7 | 133,2 | 125,2 | 125,7 | 121,0 | 121,0 | 119,1 | 117,7 | 121,6 | 114,7 | 113,6 | 115,0 | 121,5 |
| 1996 ... | 117,1 | 119,0 | 126,7 | 127,2 | 127,9 | 130,0 | 141,6 | 148,2 | 137,5 | 134,6 | 128,1 | 123,0 | 130,1 |
| 1997 ... | 128,2 | 127,9 | 129,0 | 118,6 | 119,6 | 120,8 | 121,9 | 134,0 | 132,7 | 117,6 | 119,0 | 116,5 | 123,8 |
| 1998 ... | 118,9 | 119,5 | 120,4 | 127,4 | 121,1 | 125,2 | 128,3 | 129,8 | 121,5 | 107,9 | 106,9 | 108,2 | 119,6 |
| 1999 ... | 116,0 | 120,8 | 121,9 | 120,1 | 121,4 | 120,5 | 120,5 | 109,3 | 93,9 | 87,5 | 89,7 | 89,5 | 109,3 |
| 2000 ... | 93,9 | 92,3 | 93,0 | 102,4 | 102,7 | 99,3 | 97,8 | 95,6 | 97,6 | 96,3 | 97,6 | 97,3 | 97,2 |
| 2001 ... | 99,2 | 99,2 | 100,7 | 109,2 | 108,2 | 107,7 | 107,7 | 139,8 | 127,2 | 121,9 | 118,9 | 118,8 | 113,2 |
| 2002 ... | 119,0 | 120,1 | 121,8 | 125,2 | 122,8 | 121,4 | 120,4 | 119,6 | 119,6 | 108,6 | 107,8 | 108,2 | 117,9 |
| 2003 ... | 108,2 | 110,0 | 109,3 | 111,0 | 116,5 | 111,8 | 110,0 | 109,9 | 122,6 | 115,4 | 116,0 | 115,5 | 113,0 |
| 2004 ... | 116,0 | 116,4 | 120,2 | 124,7 | 123,4 | 121,6 | 119,6 | 120,2 | 132,9 | 117,9 | 109,3 | 109,4 | 119,3 |
| 2005 ... | 109,8 | 109,9 | 108,5 | 110,7 | 115,0 | 111,6 | 106,2 | 95,4 | 86,1 | 82,3 | 82,8 | 81,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 82,6 | 82,7 | 82,7 | 100,1 | 119,8 | 117,2 | 114,4 | 141,7 | 137,7 | 127,4 | 122,5 | 121,1 | 112,5 |
| 2007 ... | 121,3 | 121,7 | 121,6 | 125,2 | 124,2 | 121,3 | 119,8 | 121,0 | 119,8 | 121,2 | 120,4 | 119,8 | 121,4 |
| 2008 ... | 119,7 | 119,8 | 120,0 | 124,9 | 133,1 | 133,7 | 134,1 | 137,0 | 148,4 | 144,9 | 141,3 | 139,4 | 133,0 |
| 2009 ... | 137,7 | 137,5 | 137,9 | 137,0 | 132,5 | 129,2 | 125,7 | 126,5 | 118,2 | 114,6 | 105,0 | 104,8 | 125,6 |
| 2010 ... | 106,4 | 107,1 | 108,8 | 135,9 | 132,1 | 129,2 | 126,7 | 133,5 | 135,6 | 138,1 | 145,4 | 146,8 | 128,8 |
| 2011 ... | 146,5 | 147,1 | 145,1 | 149,2 | 149,3 | 146,8 | 144,6 | 146,2 | 139,8 | 143,6 | 143,4 | 142,2 | 145,3 |
| 2012 ... | 141,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Aprikosen, Kirschen, Pfirsiche und Pflaumen und Schlehen (GP Nr. 0124 23-29), Gewicht 0,76 %

Verkettungsfaktor 0,98191

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 82,8 | 77,7 | 78,0 | 77,9 | 86,1 | 120,3 | 104,7 | 97,8 | 84,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 92,1 |
| 1996 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 117,0 | 142,6 | 105,8 | 69,6 | 69,6 | 70,5 | 71,7 | 71,6 | 92,7 |
| 1997 ... | 71,6 | 71,6 | 71,6 | 85,0 | 97,6 | 125,8 | 100,2 | 102,9 | 115,1 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 99,3 |
| 1998 ... | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 138,4 | 142,3 | 129,3 | 132,5 | 115,8 | 118,0 | 119,0 | 119,1 | 123,4 |
| 1999 ... | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 126,8 | 118,6 | 79,4 | 70,0 | 79,1 | 80,4 | 81,6 | 81,4 | 99,5 |
| 2000 ... | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 98,6 | 131,3 | 96,8 | 102,9 | 103,3 | 106,2 | 106,5 | 106,8 | 98,2 |
| 2001 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,8 | 140,7 | 149,4 | 119,9 | 115,3 | 110,0 | 108,7 | 109,0 | 109,2 | 115,9 |
| 2002 ... | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 135,9 | 135,9 | 106,8 | 113,7 | 107,8 | 109,6 | 110,9 | 110,9 | 114,0 |
| 2003 ... | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 158,6 | 194,6 | 136,4 | 129,8 | 117,3 | 117,9 | 118,3 | 119,8 | 128,0 |
| 2004 ... | 119,8 | 119,8 | 118,7 | 117,5 | 171,2 | 198,1 | 107,1 | 90,0 | 86,8 | 89,6 | 90,7 | 98,2 | 117,3 |
| 2005 ... | 92,3 | 91,6 | 90,7 | 90,4 | 134,9 | 145,5 | 98,3 | 88,2 | 88,7 | 89,3 | 90,4 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,2 | 93,7 | 93,3 | 93,4 | 114,4 | 128,3 | 130,0 | 116,3 | 111,4 | 110,8 | 111,2 | 114,8 | 109,3 |
| 2007 ... | 112,2 | 110,7 | 109,9 | 110,4 | 129,6 | 157,6 | 122,4 | 118,0 | 121,8 | 123,6 | 123,7 | 124,0 | 122,0 |
| 2008 ... | 128,4 | 127,1 | 126,2 | 124,2 | 158,2 | 170,4 | 143,8 | 133,2 | 132,0 | 131,4 | 131,3 | 131,5 | 136,5 |
| 2009 ... | 133,6 | 131,7 | 131,1 | 132,9 | 117,9 | 85,9 | 71,2 | 68,0 | 68,0 | 68,6 | 68,0 | 68,0 | 95,4 |
| 2010 ... | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 121,7 | 105,0 | 84,8 | 80,0 | 77,7 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 82,3 |
| 2011 ... | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 118,7 | 90,3 | 75,2 | 81,2 | 84,8 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 87,1 |
| 2012 ... | 88,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pfirsiche (einschließlich Nektarinen) (GP Nr. 0124 25), Gewicht 0,42‰

Verkettungsfaktor 0,92122

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 94,2 | 140,9 | 116,0 | 104,1 | 83,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 98,1 |
| 1996 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 129,8 | 180,9 | 125,6 | 70,4 | 70,5 | 70,9 | 70,9 | 70,9 | 100,8 |
| 1997 ... | 70,9 | 70,9 | 70,9 | 86,7 | 102,3 | 156,6 | 114,4 | 112,6 | 132,7 | 132,7 | 132,7 | 132,7 | 109,7 |
| 1998 ... | 132,7 | 132,7 | 132,7 | 132,7 | 150,7 | 166,4 | 132,3 | 133,0 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 128,5 |
| 1999 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 122,1 | 135,0 | 82,9 | 67,1 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 96,9 |
| 2000 ... | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,4 | 147,2 | 95,2 | 88,9 | 88,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 92,1 |
| 2001 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 92,9 | 129,1 | 155,1 | 119,9 | 105,9 | 97,1 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 104,7 |
| 2002 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 126,3 | 148,8 | 109,7 | 103,2 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 102,8 |
| 2003 ... | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 137,3 | 210,0 | 155,4 | 134,5 | 112,0 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 121,2 |
| 2004 ... | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 174,5 | 228,1 | 116,5 | 92,2 | 83,5 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 117,3 |
| 2005 ... | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 150,3 | 171,4 | 103,8 | 84,2 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 105,8 | 124,8 | 141,6 | 121,8 | 111,7 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 106,6 |
| 2007 ... | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 136,0 | 173,8 | 131,7 | 119,4 | 126,7 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 126,6 |
| 2008 ... | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 178,8 | 180,9 | 144,7 | 132,1 | 130,3 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 139,0 |
| 2009 ... | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 132,8 | 105,5 | 63,3 | 46,9 | 41,2 | 41,1 | 41,1 | 41,1 | 41,1 | 78,3 |
| 2010 ... | 41,1 | 41,1 | 41,1 | 41,1 | 101,7 | 86,3 | 54,8 | 52,4 | 48,3 | 56,4 | 56,4 | 56,4 | 56,4 |
| 2011 ... | 56,4 | 56,4 | 56,4 | 56,4 | 99,3 | 67,6 | 52,9 | 59,5 | 61,1 | 67,7 | 67,7 | 67,7 | 64,1 |
| 2012 ... | 67,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstiges Obst und Nüsse (GP Nr. 0125), Gewicht 2,37 ‰

Verkettungsfaktor 0,80275

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,5 | 90,9 | 66,4 | 62,1 | 60,9 | 57,9 | 64,8 | 72,6 | 76,3 | 75,9 | 95,9 | 105,9 | 78,3 |
| 1996 ... | 97,5 | 87,6 | 85,6 | 68,1 | 71,0 | 64,5 | 62,2 | 73,6 | 69,1 | 77,0 | 88,1 | 103,6 | 79,0 |
| 1997 ... | 97,1 | 81,9 | 75,0 | 67,4 | 65,6 | 64,0 | 77,5 | 78,6 | 100,1 | 116,6 | 127,1 | 167,8 | 93,2 |
| 1998 ... | 154,2 | 123,7 | 99,5 | 85,1 | 88,9 | 68,7 | 74,3 | 67,0 | 73,9 | 99,0 | 99,5 | 99,3 | 94,4 |
| 1999 ... | 115,4 | 92,2 | 89,7 | 65,6 | 68,9 | 65,3 | 69,2 | 85,1 | 78,0 | 81,6 | 90,9 | 141,5 | 87,0 |
| 2000 ... | 110,9 | 90,6 | 62,8 | 66,0 | 60,0 | 67,8 | 74,3 | 72,2 | 71,6 | 92,2 | 91,0 | 104,1 | 80,3 |
| 2001 ... | 120,8 | 103,7 | 82,9 | 60,3 | 70,8 | 64,1 | 65,0 | 82,9 | 97,2 | 84,5 | 91,0 | 122,7 | 87,2 |
| 2002 ... | 126,3 | 105,1 | 85,1 | 84,2 | 81,6 | 68,8 | 68,2 | 74,0 | 79,2 | 89,9 | 96,7 | 100,1 | 88,3 |
| 2003 ... | 116,6 | 93,5 | 86,6 | 75,0 | 70,7 | 71,3 | 72,1 | 73,1 | 76,8 | 89,9 | 105,5 | 108,4 | 86,6 |
| 2004 ... | 117,9 | 95,4 | 85,6 | 77,8 | 77,8 | 62,4 | 63,2 | 63,3 | 66,3 | 74,2 | 87,7 | 82,4 | 79,5 |
| 2005 ... | 105,0 | 98,9 | 102,3 | 94,5 | 98,8 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 101,9 | 101,2 | 99,3 | 94,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,2 | 93,8 | 90,9 | 88,4 | 92,2 | 91,5 | 89,7 | 86,5 | 84,3 | 82,9 | 84,0 | 82,7 | 88,3 |
| 2007 ... | 92,9 | 89,9 | 85,8 | 82,5 | 78,8 | 77,1 | 78,6 | 80,0 | 78,8 | 81,3 | 82,3 | 82,5 | 82,5 |
| 2008 ... | 93,0 | 89,0 | 84,9 | 83,3 | 86,5 | 82,7 | 79,6 | 83,3 | 80,3 | 81,3 | 76,7 | 74,9 | 83,0 |
| 2009 ... | 75,0 | 88,6 | 85,2 | 80,7 | 76,4 | 72,0 | 76,3 | 77,2 | 77,8 | 83,5 | 84,5 | 91,2 | 80,7 |
| 2010 ... | 96,9 | 98,2 | 103,1 | 97,4 | 98,7 | 90,4 | 87,9 | 89,9 | 93,7 | 94,4 | 101,2 | 106,4 | 96,5 |
| 2011 ... | 107,1 | 106,2 | 106,1 | 98,8 | 92,8 | 92,0 | 95,4 | 93,2 | 96,0 | 99,4 | 106,2 | 118,2 | 101,0 |
| 2012 ... | 109,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mandeln (GP Nr. 0125 31), Gewicht 0,70 ‰

Verkettungsfaktor 0,49703

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| 1995 ... | 50,4 | 51,8 | 55,5 | 56,7 | 61,6 | 61,4 | 71,8 | 75,4 | 76,2 | 78,2 | 78,4 | 77,2 | 66,2 |
| 1996 ... | 79,7 | 79,4 | 79,3 | 84,9 | 86,6 | 87,0 | 87,0 | 81,7 | 78,5 | 79,1 | 81,2 | 80,8 | 82,1 |
| 1997 ... | 91,2 | 92,4 | 90,4 | 87,6 | 83,8 | 80,2 | 84,2 | 77,7 | 75,0 | 67,7 | 62,8 | 63,1 | 79,7 |
| 1998 ... | 59,3 | 60,9 | 57,9 | 63,2 | 65,2 | 69,0 | 68,2 | 67,8 | 66,1 | 64,8 | 64,4 | 60,0 | 63,9 |
| 1999 ... | 56,2 | 54,2 | 47,9 | 49,2 | 50,0 | 51,2 | 50,7 | 48,9 | 47,1 | 42,5 | 44,0 | 43,5 | 48,8 |
| 2000 ... | 45,3 | 46,0 | 48,2 | 48,6 | 49,3 | 48,5 | 49,3 | 49,7 | 53,5 | 54,3 | 53,2 | 50,5 | 49,7 |
| 2001 ... | 47,2 | 46,4 | 47,3 | 47,3 | 47,6 | 50,1 | 51,9 | 49,9 | 49,4 | 49,6 | 48,8 | 51,1 | 48,9 |
| 2002 ... | 54,9 | 57,8 | 55,9 | 55,2 | 56,1 | 57,2 | 55,7 | 54,3 | 51,5 | 54,1 | 50,2 | 52,1 | 54,6 |
| 2003 ... | 54,3 | 52,8 | 51,5 | 51,6 | 54,9 | 57,1 | 57,2 | 60,3 | 62,4 | 68,0 | 68,1 | 68,4 | 58,9 |
| 2004 ... | 69,3 | 65,7 | 65,7 | 67,5 | 68,2 | 67,9 | 68,8 | 71,8 | 79,8 | 83,2 | 83,4 | 86,9 | 73,2 |
| 2005 ... | 92,0 | 93,0 | 93,1 | 96,8 | 104,3 | 108,4 | 108,0 | 106,0 | 106,5 | 106,2 | 98,8 | 86,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 70,6 | 71,3 | 70,8 | 73,7 | 74,9 | 94,5 | 93,1 | 80,4 | 71,6 | 69,3 | 68,6 | 67,4 | 75,5 |
| 2007 ... | 70,1 | 68,4 | 65,7 | 60,3 | 55,8 | 51,0 | 52,9 | 54,8 | 55,8 | 54,1 | 53,8 | 52,3 | 57,9 |
| 2008 ... | 51,1 | 49,9 | 45,1 | 43,6 | 42,5 | 44,0 | 42,7 | 44,8 | 44,2 | 44,2 | 41,8 | 37,6 | 44,3 |
| 2009 ... | 37,4 | 37,1 | 35,0 | 35,0 | 33,3 | 32,3 | 33,5 | 33,5 | 32,8 | 35,2 | 38,3 | 44,8 | 35,7 |
| 2010 ... | 56,1 | 60,3 | 61,2 | 61,0 | 58,4 | 57,2 | 49,9 | 50,2 | 55,6 | 54,4 | 57,4 | 58,5 | 56,7 |
| 2011 ... | 56,8 | 55,9 | 53,6 | 51,2 | 52,4 | 53,8 | 51,7 | 52,0 | 52,0 | 51,8 | 55,8 | 57,6 | 53,7 |
| 2012 ... | 57,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haselnüsse (GP Nr. 0125 33), Gewicht 0,50 ‰

Verkettungsfaktor 0,50166

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 37,3 | 34,7 | 33,3 | 31,8 | 30,5 | 30,3 | 33,6 | 33,5 | 32,5 | 32,7 | 30,5 | 28,1 | 32,4 |
| 1996 ... | 26,9 | 26,1 | 28,0 | 31,4 | 32,7 | 30,1 | 29,4 | 33,7 | 36,0 | 38,2 | 37,6 | 43,3 | 32,8 |
| 1997 ... | 53,7 | 55,5 | 60,0 | 59,6 | 52,8 | 58,4 | 60,2 | 63,1 | 57,8 | 56,5 | 58,5 | 58,5 | 57,9 |
| 1998 ... | 58,6 | 57,7 | 57,3 | 56,0 | 52,5 | 53,2 | 58,0 | 54,9 | 47,9 | 48,3 | 52,8 | 50,4 | 54,0 |
| 1999 ... | 51,9 | 51,4 | 51,0 | 55,1 | 56,3 | 59,2 | 59,2 | 58,7 | 47,6 | 46,0 | 45,2 | 47,0 | 52,4 |
| 2000 ... | 48,6 | 51,8 | 53,9 | 54,3 | 53,2 | 45,1 | 44,5 | 46,0 | 50,1 | 50,9 | 51,9 | 51,5 | 50,2 |
| 2001 ... | 51,7 | 51,4 | 51,4 | 53,1 | 55,4 | 56,1 | 60,0 | 50,4 | 39,5 | 41,7 | 42,4 | 43,8 | 49,7 |
| 2002 ... | 46,1 | 45,0 | 45,1 | 44,6 | 42,0 | 36,4 | 35,4 | 37,6 | 36,1 | 35,0 | 35,6 | 37,0 | 39,7 |
| 2003 ... | 35,3 | 35,0 | 34,3 | 33,9 | 34,2 | 35,5 | 37,4 | 40,1 | 45,2 | 49,1 | 49,7 | 48,3 | 39,8 |
| 2004 ... | 48,9 | 48,7 | 48,9 | 53,2 | 61,0 | 62,6 | 70,1 | 74,2 | 78,5 | 77,9 | 78,9 | 83,8 | 65,6 |
| 2005 ... | 90,5 | 97,2 | 94,9 | 97,5 | 98,4 | 101,7 | 103,7 | 104,4 | 107,3 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,1 | 97,2 | 96,3 | 91,5 | 83,9 | 76,4 | 70,9 | 72,2 | 73,3 | 69,8 | 70,2 | 74,8 | 81,1 |
| 2007 ... | 64,7 | 65,1 | 64,1 | 65,4 | 71,8 | 71,9 | 74,6 | 77,5 | 78,8 | 79,9 | 79,2 | 79,0 | 72,7 |
| 2008 ... | 78,9 | 71,7 | 67,7 | 65,8 | 63,6 | 63,6 | 61,6 | 66,1 | 56,7 | 55,9 | 56,5 | 58,1 | 63,9 |
| 2009 ... | 58,6 | 58,5 | 58,2 | 59,6 | 59,7 | 60,2 | 58,3 | 61,7 | 63,8 | 66,7 | 64,2 | 64,8 | 61,2 |
| 2010 ... | 67,9 | 68,8 | 70,0 | 72,2 | 73,3 | 72,6 | 68,6 | 66,1 | 69,0 | 68,8 | 69,2 | 71,1 | 69,8 |
| 2011 ... | 71,5 | 72,5 | 72,3 | 70,6 | 72,9 | 70,6 | 73,1 | 72,9 | 76,8 | 81,9 | 81,9 | 83,1 | 75,0 |
| 2012 ... | 83,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pflanzen zur Herstellung von Getränken (GP Nr. 0127), Gewicht 3,21 ‰

Verkettungsfaktor 1,03321

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 137,0 | 139,7 | 131,5 | 130,5 | 124,7 | 115,1 | 113,9 | 121,3 | 107,8 | 101,0 | 98,4 | 89,6 | 117,5 |
| 1996 ... | 98,3 | 100,8 | 100,3 | 107,9 | 109,1 | 111,2 | 105,3 | 107,1 | 102,1 | 104,0 | 104,1 | 104,0 | 104,5 |
| 1997 ... | 119,9 | 145,6 | 159,9 | 176,9 | 210,4 | 180,6 | 185,8 | 189,7 | 180,1 | 163,9 | 166,2 | 172,6 | 171,0 |
| 1998 ... | 176,0 | 175,0 | 168,2 | 162,3 | 155,7 | 143,5 | 138,6 | 140,2 | 118,7 | 113,4 | 116,1 | 115,7 | 143,6 |
| 1999 ... | 112,0 | 112,7 | 114,1 | 111,9 | 113,8 | 109,6 | 104,0 | 100,0 | 97,5 | 97,1 | 111,3 | 117,4 | 108,5 |
| 2000 ... | 114,6 | 108,8 | 111,5 | 109,0 | 111,6 | 101,3 | 102,9 | 96,2 | 100,5 | 101,6 | 94,3 | 87,8 | 103,3 |
| 2001 ... | 88,8 | 91,9 | 93,9 | 93,2 | 94,2 | 90,6 | 86,3 | 84,6 | 82,3 | 80,0 | 85,1 | 87,2 | 88,2 |
| 2002 ... | 89,7 | 91,6 | 97,9 | 93,8 | 92,7 | 86,9 | 87,9 | 88,3 | 93,2 | 97,7 | 92,0 | 90,8 | 91,9 |
| 2003 ... | 92,0 | 90,6 | 87,1 | 87,8 | 80,6 | 76,4 | 76,9 | 78,9 | 77,2 | 72,8 | 70,1 | 72,4 | 80,2 |
| 2004 ... | 77,6 | 77,3 | 77,5 | 75,0 | 79,6 | 77,1 | 75,2 | 78,1 | 79,0 | 76,6 | 81,2 | 85,3 | 78,3 |
| 2005 ... | 87,1 | 95,6 | 102,6 | 102,3 | 106,0 | 104,9 | 101,2 | 98,8 | 95,2 | 99,9 | 101,0 | 105,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,5 | 108,9 | 105,8 | 103,9 | 100,5 | 100,7 | 99,8 | 102,2 | 101,7 | 100,9 | 104,8 | 108,6 | 103,9 |
| 2007 ... | 108,0 | 106,1 | 105,9 | 103,2 | 105,3 | 108,2 | 107,0 | 106,1 | 110,3 | 109,0 | 106,2 | 109,6 | 107,1 |
| 2008 ... | 112,2 | 120,5 | 111,8 | 113,8 | 116,5 | 124,3 | 117,6 | 120,7 | 119,5 | 113,7 | 119,5 | 116,8 | 117,2 |
| 2009 ... | 123,5 | 124,1 | 123,8 | 126,1 | 129,6 | 124,5 | 127,5 | 126,1 | 127,1 | 128,8 | 129,7 | 134,0 | 127,1 |
| 2010 ... | 138,9 | 137,4 | 142,9 | 144,8 | 151,5 | 169,6 | 170,1 | 170,8 | 170,2 | 169,1 | 174,5 | 193,7 | 161,1 |
| 2011 ... | 208,6 | 215,0 | 214,1 | 215,9 | 211,0 | 206,8 | 201,9 | 208,4 | 199,8 | 189,0 | 192,3 | 190,5 | 204,4 |
| 2012 ... | 191,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kaffeebohnen, nicht geröstet (GP Nr. 0127 11), Gewicht 2,42 ‰

Verkettungsfaktor 1,09948

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 151,6 | 155,2 | 146,7 | 146,2 | 138,5 | 126,0 | 125,8 | 134,4 | 116,4 | 108,0 | 104,2 | 92,9 | 128,8 |
| 1996 ... | 104,2 | 107,6 | 107,1 | 113,9 | 113,7 | 116,4 | 109,9 | 113,0 | 105,9 | 108,6 | 109,2 | 108,2 | 109,8 |
| 1997 ... | 129,0 | 163,2 | 178,4 | 200,7 | 245,1 | 202,5 | 209,0 | 213,6 | 198,9 | 179,3 | 183,6 | 190,5 | 191,2 |
| 1998 ... | 195,2 | 194,1 | 182,7 | 175,1 | 166,2 | 151,2 | 144,7 | 147,1 | 120,5 | 114,7 | 119,1 | 120,4 | 152,6 |
| 1999 ... | 115,6 | 116,3 | 119,1 | 119,1 | 123,5 | 115,7 | 109,2 | 106,0 | 101,5 | 102,6 | 122,3 | 130,3 | 115,1 |
| 2000 ... | 126,7 | 118,9 | 120,5 | 117,3 | 120,3 | 107,1 | 108,7 | 100,5 | 105,4 | 106,0 | 98,1 | 89,7 | 109,9 |
| 2001 ... | 87,8 | 88,1 | 89,9 | 89,3 | 90,2 | 88,6 | 83,6 | 80,9 | 77,3 | 73,2 | 74,8 | 74,8 | 83,2 |
| 2002 ... | 76,9 | 76,4 | 82,6 | 77,6 | 75,3 | 67,6 | 64,9 | 65,2 | 67,9 | 73,3 | 74,5 | 69,8 | 72,7 |
| 2003 ... | 70,0 | 66,4 | 66,4 | 68,1 | 65,2 | 62,5 | 63,5 | 64,6 | 63,7 | 60,7 | 58,1 | 60,0 | 64,1 |
| 2004 ... | 66,7 | 67,2 | 68,2 | 66,2 | 73,0 | 70,3 | 66,2 | 66,8 | 71,4 | 69,5 | 73,8 | 79,8 | 69,9 |
| 2005 ... | 84,0 | 94,2 | 102,1 | 103,1 | 107,7 | 105,4 | 101,4 | 99,0 | 94,1 | 100,3 | 102,1 | 106,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 111,3 | 111,0 | 106,6 | 104,2 | 99,7 | 98,2 | 98,0 | 102,0 | 102,3 | 101,0 | 106,5 | 110,4 | 104,3 |
| 2007 ... | 108,4 | 105,6 | 103,8 | 100,6 | 102,4 | 106,0 | 104,8 | 105,0 | 110,2 | 110,4 | 106,0 | 109,0 | 106,0 |
| 2008 ... | 111,1 | 119,7 | 108,6 | 109,8 | 112,5 | 119,5 | 112,4 | 116,0 | 115,3 | 110,0 | 114,8 | 109,4 | 113,3 |
| 2009 ... | 113,7 | 115,8 | 116,7 | 121,0 | 126,6 | 120,9 | 121,4 | 119,3 | 118,3 | 119,7 | 118,9 | 122,5 | 119,6 |
| 2010 ... | 126,9 | 127,6 | 134,8 | 134,3 | 142,4 | 160,5 | 166,5 | 172,0 | 174,1 | 173,5 | 179,4 | 202,3 | 157,9 |
| 2011 ... | 218,0 | 224,8 | 229,8 | 234,0 | 228,5 | 222,8 | 214,6 | 223,8 | 217,0 | 203,8 | 210,2 | 209,7 | 219,8 |
| 2012 ... | 210,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Rohkaffee aus Afrika (GP Nr. 0127 11 1), Gewicht 0,32 %

Verkettungsfaktor 1,12970

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 156,4 | 163,1 | 151,5 | 147,4 | 138,7 | 127,2 | 125,1 | 133,2 | 110,7 | 108,3 | 105,3 | 91,4 | 129,9 |
| 1996 ... | 103,4 | 107,5 | 107,5 | 115,7 | 112,3 | 115,5 | 108,8 | 112,2 | 105,4 | 111,3 | 112,9 | 118,3 | 110,9 |
| 1997 ... | 146,7 | 176,6 | 198,1 | 228,8 | 286,2 | 231,8 | 236,4 | 229,9 | 213,6 | 202,7 | 214,0 | 227,5 | 216,0 |
| 1998 ... | 248,8 | 241,5 | 230,9 | 236,7 | 236,9 | 208,0 | 196,3 | 195,0 | 149,7 | 140,0 | 144,4 | 145,7 | 197,8 |
| 1999 ... | 142,3 | 150,6 | 151,9 | 141,8 | 144,4 | 128,9 | 115,9 | 111,4 | 103,0 | 102,5 | 127,4 | 132,1 | 129,4 |
| 2000 ... | 126,9 | 121,0 | 124,6 | 117,7 | 122,3 | 110,6 | 113,2 | 103,7 | 107,8 | 111,2 | 103,1 | 93,5 | 113,0 |
| 2001 ... | 95,6 | 97,5 | 103,0 | 100,3 | 101,9 | 101,7 | 97,8 | 96,5 | 93,0 | 91,4 | 92,2 | 92,6 | 97,0 |
| 2002 ... | 95,7 | 95,5 | 100,8 | 89,8 | 84,6 | 79,2 | 77,8 | 79,9 | 83,6 | 87,7 | 84,8 | 81,3 | 86,7 |
| 2003 ... | 78,1 | 76,5 | 75,8 | 76,7 | 73,0 | 70,2 | 69,5 | 70,6 | 68,2 | 65,7 | 61,7 | 63,6 | 70,8 |
| 2004 ... | 70,9 | 71,5 | 72,4 | 69,9 | 75,1 | 73,1 | 70,9 | 72,2 | 77,2 | 74,2 | 78,1 | 82,4 | 74,0 |
| 2005 ... | 87,1 | 94,6 | 101,9 | 102,3 | 108,1 | 105,7 | 100,6 | 98,5 | 96,5 | 99,4 | 101,3 | 104,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 112,2 | 113,2 | 109,9 | 110,2 | 106,8 | 104,3 | 104,1 | 106,1 | 105,9 | 102,3 | 111,7 | 110,2 | 108,1 |
| 2007 ... | 107,4 | 108,7 | 106,6 | 102,7 | 104,0 | 104,9 | 103,6 | 103,9 | 107,8 | 106,0 | 101,0 | 106,2 | 105,2 |
| 2008 ... | 107,4 | 111,9 | 103,3 | 109,7 | 120,8 | 130,7 | 111,7 | 119,9 | 120,1 | 121,4 | 122,5 | 119,4 | 116,6 |
| 2009 ... | 122,8 | 124,1 | 124,1 | 125,2 | 130,2 | 127,2 | 128,6 | 131,8 | 131,3 | 131,0 | 128,9 | 134,6 | 128,3 |
| 2010 ... | 135,2 | 139,1 | 148,1 | 152,0 | 157,9 | 171,1 | 171,8 | 182,0 | 189,8 | 188,1 | 197,0 | 219,5 | 171,0 |
| 2011 ... | 241,3 | 241,6 | 242,5 | 247,7 | 235,5 | 236,8 | 230,0 | 239,5 | 228,3 | 220,2 | 226,8 | 225,8 | 234,7 |
| 2012 ... | 230,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Rohkaffee aus Mittelamerika (GP Nr. 0127 11 2), Gewicht 0,40 ‰

Verkettungsfaktor 1,06444

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 144,7 | 151,8 | 140,1 | 140,8 | 131,7 | 119,2 | 120,1 | 130,4 | 118,7 | 103,5 | 95,8 | 84,3 | 123,4 |
| 1996 ... | 99,8 | 106,1 | 103,6 | 111,7 | 109,7 | 114,6 | 109,9 | 114,6 | 106,8 | 115,9 | 114,5 | 109,0 | 109,7 |
| 1997 ... | 128,1 | 174,1 | 191,2 | 210,8 | 265,7 | 212,9 | 214,8 | 211,9 | 194,2 | 178,9 | 175,6 | 186,1 | 195,4 |
| 1998 ... | 190,4 | 187,6 | 165,4 | 152,4 | 140,8 | 130,1 | 128,5 | 127,6 | 106,8 | 104,0 | 111,8 | 113,7 | 138,3 |
| 1999 ... | 107,5 | 107,4 | 109,6 | 111,0 | 123,4 | 114,0 | 107,4 | 104,2 | 97,0 | 101,3 | 126,3 | 135,4 | 112,0 |
| 2000 ... | 127,0 | 118,2 | 120,6 | 115,7 | 119,9 | 103,5 | 104,3 | 95,6 | 99,5 | 101,1 | 92,3 | 79,9 | 106,5 |
| 2001 ... | 79,2 | 80,8 | 85,3 | 86,4 | 89,3 | 86,9 | 80,2 | 79,4 | 75,5 | 69,9 | 72,1 | 74,7 | 80,0 |
| 2002 ... | 77,0 | 79,5 | 86,1 | 81,4 | 77,2 | 65,4 | 61,1 | 61,8 | 64,2 | 72,9 | 75,3 | 67,7 | 72,5 |
| 2003 ... | 70,3 | 66,2 | 69,6 | 68,7 | 64,9 | 61,3 | 64,3 | 65,6 | 66,2 | 61,6 | 58,1 | 60,6 | 64,8 |
| 2004 ... | 69,9 | 71,0 | 72,9 | 70,7 | 77,8 | 74,9 | 68,0 | 68,5 | 74,9 | 70,7 | 75,4 | 83,8 | 73,2 |
| 2005 ... | 89,2 | 102,3 | 106,7 | 107,6 | 108,4 | 104,5 | 98,5 | 95,6 | 90,9 | 95,8 | 98,9 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 110,3 | 107,8 | 101,5 | 98,0 | 91,0 | 88,6 | 88,7 | 93,4 | 94,1 | 93,6 | 101,6 | 105,7 | 97,9 |
| 2007 ... | 102,0 | 99,8 | 93,4 | 89,2 | 91,0 | 91,8 | 91,7 | 94,4 | 100,0 | 97,9 | 95,4 | 98,8 | 95,5 |
| 2008 ... | 100,9 | 108,9 | 96,5 | 96,4 | 98,3 | 105,9 | 99,6 | 104,4 | 104,3 | 98,4 | 101,8 | 96,5 | 101,0 |
| 2009 ... | 103,3 | 105,0 | 105,1 | 110,8 | 121,2 | 113,1 | 113,4 | 113,3 | 112,9 | 112,7 | 111,2 | 114,5 | 111,4 |
| 2010 ... | 120,5 | 123,5 | 127,7 | 131,2 | 140,3 | 154,9 | 161,7 | 163,0 | 166,0 | 164,1 | 173,0 | 188,6 | 151,2 |
| 2011 ... | 211,2 | 219,2 | 215,9 | 221,4 | 209,4 | 204,2 | 199,6 | 213,1 | 201,2 | 189,7 | 195,0 | 195,3 | 206,3 |
| 2012 ... | 194,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Rohkaffee aus Südamerika, (GP Nr. 0127 11 3), Gewicht 1,22 ‰

Verkettungsfaktor 1,20238

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 162,6 | 164,7 | 156,2 | 156,2 | 149,6 | 136,8 | 136,6 | 143,9 | 125,9 | 116,0 | 113,9 | 104,6 | 138,9 |
| 1996 ... | 111,2 | 113,9 | 115,3 | 122,2 | 124,6 | 126,6 | 121,4 | 122,6 | 114,7 | 112,9 | 114,2 | 112,1 | 117,6 |
| 1997 ... | 128,8 | 157,3 | 172,7 | 196,3 | 228,0 | 199,2 | 214,9 | 231,2 | 218,8 | 189,5 | 192,3 | 195,0 | 193,7 |
| 1998 ... | 190,6 | 192,1 | 186,7 | 177,0 | 165,2 | 152,6 | 144,3 | 149,9 | 126,0 | 118,3 | 118,6 | 119,2 | 153,4 |
| 1999 ... | 114,1 | 110,9 | 114,5 | 119,0 | 119,9 | 118,2 | 115,5 | 113,6 | 112,7 | 111,8 | 125,4 | 131,8 | 117,3 |
| 2000 ... | 133,2 | 127,3 | 127,3 | 128,5 | 129,9 | 118,9 | 119,8 | 110,6 | 115,7 | 116,8 | 109,8 | 104,7 | 120,2 |
| 2001 ... | 101,7 | 99,7 | 98,8 | 97,6 | 96,4 | 94,9 | 91,6 | 87,8 | 84,6 | 79,8 | 81,2 | 78,2 | 91,0 |
| 2002 ... | 80,0 | 76,1 | 79,0 | 75,0 | 76,6 | 72,1 | 69,1 | 67,7 | 69,5 | 71,5 | 71,2 | 70,8 | 73,2 |
| 2003 ... | 69,9 | 67,3 | 65,9 | 67,9 | 67,3 | 65,9 | 65,6 | 67,1 | 65,5 | 62,8 | 61,6 | 62,6 | 65,8 |
| 2004 ... | 66,7 | 67,2 | 68,7 | 67,0 | 72,1 | 70,5 | 68,5 | 68,8 | 70,7 | 72,3 | 72,7 | 79,1 | 70,4 |
| 2005 ... | 80,8 | 90,9 | 98,7 | 99,2 | 106,0 | 105,2 | 103,4 | 103,3 | 97,7 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,5 | 110,7 | 107,5 | 104,8 | 103,0 | 100,5 | 99,6 | 101,1 | 102,5 | 100,7 | 106,2 | 108,5 | 104,6 |
| 2007 ... | 107,5 | 104,3 | 102,7 | 100,0 | 100,1 | 104,8 | 103,0 | 103,5 | 106,6 | 107,2 | 104,6 | 105,7 | 104,2 |
| 2008 ... | 107,2 | 109,8 | 107,2 | 108,0 | 109,3 | 113,1 | 108,8 | 109,7 | 110,9 | 107,7 | 109,9 | 109,0 | 109,2 |
| 2009 ... | 110,4 | 115,5 | 116,5 | 124,1 | 125,3 | 124,0 | 121,8 | 119,1 | 117,2 | 119,0 | 118,1 | 122,3 | 119,4 |
| 2010 ... | 127,9 | 127,2 | 133,9 | 131,7 | 137,5 | 151,2 | 160,4 | 166,6 | 168,2 | 164,4 | 170,4 | 191,5 | 152,6 |
| 2011 ... | 206,0 | 210,4 | 222,8 | 224,5 | 227,6 | 221,4 | 216,4 | 215,3 | 217,5 | 203,8 | 206,3 | 208,3 | 215,0 |
| 2012 ... | 210,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Rohkaffee aus Asien und übrige Gebiete, (GP Nr. 0127 11 4), Gewicht 0,48 ‰

Verkettungsfaktor 0,98734

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 143,8 | 140,9 | 140,8 | 142,9 | 135,0 | 120,0 | 121,2 | 131,5 | 107,9 | 105,4 | 102,5 | 88,7 | 123,4 |
| 1996 ... | 105,3 | 104,2 | 101,7 | 105,3 | 105,3 | 106,7 | 92,3 | 97,3 | 92,8 | 92,4 | 92,6 | 93,5 | 99,1 |
| 1997 ... | 118,0 | 156,7 | 161,8 | 173,7 | 219,6 | 172,2 | 164,8 | 168,5 | 154,2 | 137,5 | 149,3 | 151,9 | 160,7 |
| 1998 ... | 157,7 | 161,1 | 150,5 | 137,6 | 127,0 | 116,5 | 112,8 | 119,1 | 98,8 | 98,3 | 107,8 | 110,6 | 124,8 |
| 1999 ... | 106,4 | 107,8 | 111,6 | 111,9 | 115,1 | 104,3 | 96,8 | 91,9 | 88,7 | 91,1 | 111,7 | 127,7 | 105,4 |
| 2000 ... | 121,6 | 108,9 | 111,1 | 104,6 | 107,5 | 92,2 | 96,1 | 90,7 | 98,4 | 93,4 | 84,7 | 75,4 | 98,7 |
| 2001 ... | 70,9 | 71,7 | 72,5 | 71,7 | 73,9 | 72,3 | 64,1 | 59,7 | 55,3 | 52,2 | 54,1 | 55,9 | 64,5 |
| 2002 ... | 57,7 | 59,5 | 73,2 | 71,4 | 66,2 | 55,3 | 53,8 | 55,6 | 60,2 | 69,1 | 76,0 | 64,7 | 63,6 |
| 2003 ... | 67,2 | 59,5 | 58,6 | 64,2 | 58,2 | 54,1 | 56,9 | 57,1 | 56,5 | 54,3 | 51,2 | 54,7 | 57,7 |
| 2004 ... | 62,8 | 62,3 | 61,0 | 58,8 | 70,8 | 65,6 | 58,6 | 60,0 | 67,2 | 62,5 | 74,9 | 78,6 | 65,3 |
| 2005 ... | 85,8 | 95,7 | 106,8 | 109,8 | 111,4 | 106,4 | 99,4 | 91,1 | 85,8 | 93,0 | 97,9 | 117,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,1 | 112,8 | 106,6 | 103,7 | 93,9 | 96,2 | 97,5 | 108,8 | 106,3 | 107,1 | 108,1 | 119,3 | 106,4 |
| 2007 ... | 116,8 | 111,6 | 113,4 | 110,2 | 116,9 | 121,6 | 121,1 | 118,4 | 129,4 | 131,9 | 121,5 | 127,9 | 120,1 |
| 2008 ... | 131,8 | 159,0 | 125,7 | 125,5 | 126,7 | 139,5 | 132,8 | 138,9 | 132,7 | 118,0 | 133,2 | 114,4 | 131,5 |
| 2009 ... | 124,9 | 120,2 | 122,1 | 119,0 | 132,1 | 115,4 | 122,2 | 116,7 | 116,9 | 119,9 | 120,7 | 121,6 | 121,0 |
| 2010 ... | 124,2 | 124,5 | 133,9 | 131,5 | 146,1 | 181,6 | 182,4 | 186,8 | 185,2 | 194,7 | 195,7 | 229,9 | 168,0 |
| 2011 ... | 238,6 | 255,0 | 250,8 | 259,3 | 242,2 | 232,6 | 212,4 | 243,7 | 221,2 | 204,4 | 221,5 | 214,5 | 233,0 |
| 2012 ... | 209,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kakaobohnen u. Kakaobohnenbruch, roh oder geröstet (GP Nr. 0127 14), Gewicht 0,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,78636

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,0 | 92,8 | 84,6 | 81,2 | 81,1 | 79,7 | 74,6 | 79,6 | 79,8 | 78,1 | 78,9 | 77,1 | 81,6 |
| 1996 ... | 78,6 | 79,3 | 79,0 | 90,3 | 96,6 | 96,3 | 91,8 | 89,4 | 90,2 | 89,5 | 87,7 | 90,0 | 88,2 |
| 1997 ... | 91,9 | 91,9 | 105,7 | 106,9 | 107,6 | 117,8 | 118,0 | 120,3 | 126,4 | 119,1 | 115,2 | 120,9 | 111,8 |
| 1998 ... | 119,7 | 119,4 | 127,6 | 126,8 | 127,6 | 123,4 | 123,0 | 121,8 | 114,9 | 111,0 | 108,8 | 102,1 | 118,8 |
| 1999 ... | 101,2 | 103,2 | 99,6 | 88,6 | 81,0 | 89,7 | 85,7 | 77,8 | 81,5 | 75,6 | 73,1 | 73,8 | 85,9 |
| 2000 ... | 72,7 | 72,7 | 80,0 | 79,4 | 81,6 | 78,9 | 80,9 | 78,5 | 81,0 | 84,1 | 77,5 | 76,4 | 78,6 |
| 2001 ... | 87,6 | 102,9 | 105,5 | 104,8 | 106,7 | 95,9 | 93,3 | 94,8 | 96,8 | 100,2 | 120,0 | 130,5 | 103,3 |
| 2002 ... | 134,9 | 146,0 | 154,4 | 152,6 | 155,4 | 155,4 | 170,9 | 171,7 | 185,5 | 187,9 | 154,8 | 166,7 | 161,4 |
| 2003 ... | 171,7 | 178,4 | 160,7 | 158,3 | 133,0 | 122,4 | 120,6 | 127,0 | 121,5 | 111,3 | 107,7 | 112,2 | 135,4 |
| 2004 ... | 113,0 | 109,8 | 107,1 | 102,2 | 99,6 | 97,2 | 102,9 | 114,7 | 102,3 | 97,6 | 104,7 | 102,3 | 104,5 |
| 2005 ... | 95,7 | 100,0 | 105,4 | 99,6 | 100,6 | 104,4 | 100,5 | 97,9 | 98,3 | 98,6 | 97,3 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,1 | 103,0 | 104,0 | 104,1 | 103,6 | 110,8 | 106,9 | 103,5 | 100,0 | 100,9 | 99,3 | 103,6 | 103,7 |
| 2007 ... | 108,6 | 109,9 | 115,6 | 113,9 | 117,5 | 118,8 | 117,5 | 111,8 | 113,6 | 105,8 | 108,8 | 114,5 | 113,0 |
| 2008 ... | 119,8 | 128,8 | 127,1 | 132,8 | 136,3 | 149,0 | 142,1 | 144,4 | 140,7 | 131,5 | 142,4 | 149,5 | 137,0 |
| 2009 ... | 167,0 | 161,8 | 157,1 | 152,1 | 148,5 | 144,4 | 158,0 | 158,8 | 166,7 | 169,9 | 177,6 | 185,4 | 162,3 |
| 2010 ... | 193,5 | 183,3 | 183,9 | 195,2 | 198,6 | 221,1 | 200,7 | 182,7 | 169,1 | 166,0 | 170,5 | 180,1 | 187,1 |
| 2011 ... | 196,2 | 200,7 | 177,2 | 170,2 | 166,5 | 167,0 | 173,2 | 169,2 | 151,6 | 147,2 | 139,4 | 132,2 | 165,9 |
| 2012 ... | 135,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Naturkautschuk (GP Nr. 0129 1), Gewicht 0,57 ‰

Verkettungsfaktor 0,66326

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 111,2 | 113,7 | 113,5 | 111,0 | 107,9 | 97,0 | 85,4 | 85,1 | 85,2 | 86,8 | 97,5 | 97,0 | 99,3 |
| 1996 ... | 97,5 | 98,6 | 94,3 | 92,2 | 94,3 | 89,7 | 86,0 | 81,3 | 82,4 | 81,1 | 81,4 | 82,8 | 88,5 |
| 1997 ... | 85,0 | 88,7 | 87,7 | 85,3 | 83,3 | 80,9 | 78,0 | 75,7 | 72,4 | 70,2 | 67,1 | 61,6 | 78,0 |
| 1998 ... | 62,6 | 67,2 | 64,8 | 66,2 | 64,4 | 61,0 | 59,3 | 55,9 | 53,9 | 53,0 | 51,8 | 49,8 | 59,2 |
| 1999 ... | 51,5 | 51,6 | 49,6 | 48,8 | 50,4 | 50,7 | 49,9 | 49,9 | 51,9 | 56,3 | 60,4 | 60,6 | 52,6 |
| 2000 ... | 60,0 | 65,0 | 63,5 | 65,9 | 67,9 | 65,7 | 66,0 | 67,4 | 68,5 | 69,5 | 69,8 | 66,3 | 66,3 |
| 2001 ... | 65,1 | 63,8 | 62,1 | 61,8 | 62,4 | 63,3 | 61,4 | 58,5 | 57,0 | 56,2 | 57,3 | 54,0 | 60,2 |
| 2002 ... | 55,7 | 58,4 | 63,5 | 63,9 | 65,5 | 76,8 | 72,0 | 74,9 | 79,8 | 76,3 | 74,2 | 76,5 | 69,8 |
| 2003 ... | 80,7 | 81,6 | 82,2 | 77,7 | 76,1 | 75,3 | 78,2 | 78,7 | 84,2 | 87,2 | 88,5 | 86,6 | 81,4 |
| 2004 ... | 85,6 | 87,8 | 93,7 | 97,0 | 98,9 | 96,9 | 91,6 | 90,4 | 90,3 | 91,3 | 88,9 | 84,8 | 91,4 |
| 2005 ... | 84,3 | 86,2 | 86,7 | 87,4 | 90,4 | 97,5 | 107,6 | 100,7 | 110,7 | 116,5 | 115,2 | 116,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 132,9 | 138,9 | 137,6 | 144,5 | 163,6 | 174,1 | 169,5 | 152,8 | 141,1 | 146,6 | 137,8 | 132,6 | 147,7 |
| 2007 ... | 148,0 | 144,3 | 139,2 | 147,9 | 148,2 | 141,5 | 140,5 | 139,3 | 139,5 | 143,8 | 145,7 | 152,7 | 144,2 |
| 2008 ... | 153,6 | 157,1 | 149,1 | 153,3 | 170,8 | 185,9 | 179,8 | 181,8 | 176,8 | 152,2 | 148,3 | 117,5 | 160,5 |
| 2009 ... | 129,3 | 129,9 | 113,9 | 113,0 | 113,0 | 109,6 | 110,3 | 113,1 | 125,3 | 136,3 | 146,5 | 160,9 | 125,1 |
| 2010 ... | 173,9 | 182,4 | 184,3 | 209,8 | 214,0 | 213,2 | 199,8 | 202,9 | 210,8 | 227,2 | 251,0 | 278,2 | 212,3 |
| 2011 ... | 315,7 | 335,1 | 273,7 | 290,3 | 272,9 | 274,6 | 261,8 | 259,1 | 263,8 | 241,0 | 208,0 | 212,3 | 267,4 |
| 2012 ... | 222,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Lebende Tiere und Erzeugnisse tierischen Ursprungs (GP Nr. 014), Gewicht 2,57 %

Verkettungsfaktor 1,00416

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,0 | 94,3 | 92,9 | 88,9 | 86,4 | 87,8 | 85,5 | 90,7 | 93,5 | 93,6 | 93,5 | 98,4 | 91,3 |
| 1996 ... | 98,8 | 102,6 | 107,1 | 102,2 | 102,9 | 106,8 | 107,7 | 108,7 | 111,2 | 110,9 | 108,4 | 110,9 | 106,5 |
| 1997 ... | 111,4 | 114,2 | 114,8 | 110,2 | 114,1 | 112,8 | 111,8 | 114,8 | 116,9 | 115,5 | 113,3 | 112,7 | 113,5 |
| 1998 ... | 106,4 | 106,0 | 103,9 | 98,1 | 92,8 | 94,1 | 92,9 | 90,5 | 90,9 | 84,9 | 83,7 | 87,5 | 94,3 |
| 1999 ... | 80,3 | 80,7 | 83,6 | 78,9 | 81,2 | 82,2 | 83,7 | 86,2 | 87,5 | 85,2 | 85,5 | 88,6 | 83,6 |
| 2000 ... | 89,3 | 94,9 | 102,1 | 98,5 | 97,5 | 99,0 | 100,1 | 102,6 | 101,8 | 103,1 | 106,3 | 109,8 | 100,4 |
| 2001 ... | 107,4 | 114,6 | 122,0 | 117,3 | 111,1 | 107,6 | 106,0 | 108,8 | 108,0 | 109,3 | 109,0 | 110,3 | 111,0 |
| 2002 ... | 112,5 | 118,1 | 119,7 | 116,1 | 112,3 | 108,9 | 112,6 | 112,1 | 121,2 | 120,8 | 122,6 | 120,9 | 116,5 |
| 2003 ... | 117,2 | 119,4 | 123,1 | 120,2 | 111,2 | 109,5 | 109,9 | 111,9 | 129,0 | 127,8 | 128,1 | 122,0 | 119,1 |
| 2004 ... | 116,3 | 117,3 | 117,3 | 109,4 | 107,0 | 108,1 | 106,9 | 105,6 | 106,3 | 102,9 | 101,6 | 100,8 | 108,3 |
| 2005 ... | 96,5 | 97,4 | 99,0 | 96,2 | 95,9 | 98,5 | 98,0 | 101,5 | 104,2 | 102,8 | 104,2 | 105,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 104,6 | 105,4 | 106,1 | 103,6 | 106,1 | 104,5 | 107,9 | 107,8 | 107,2 | 105,3 | 104,4 | 105,3 |
| 2007 ... | 101,5 | 104,5 | 104,9 | 103,2 | 104,7 | 105,9 | 106,0 | 107,3 | 108,4 | 108,3 | 109,6 | 110,0 | 106,2 |
| 2008 ... | 109,9 | 112,2 | 112,9 | 114,4 | 115,6 | 117,1 | 117,9 | 121,7 | 124,9 | 118,6 | 118,1 | 117,1 | 116,7 |
| 2009 ... | 115,9 | 116,6 | 120,4 | 122,0 | 124,0 | 125,6 | 122,0 | 122,4 | 123,1 | 119,3 | 120,2 | 121,1 | 121,1 |
| 2010 ... | 119,8 | 122,5 | 124,0 | 120,1 | 121,1 | 122,7 | 117,7 | 117,6 | 116,2 | 113,8 | 115,5 | 117,2 | 119,0 |
| 2011 ... | 112,2 | 128,3 | 129,5 | 126,2 | 129,7 | 128,9 | 128,8 | 128,6 | 129,6 | 128,5 | 133,7 | 137,4 | 128,5 |
| 2012 ... | 136,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lebende Tiere und Erzeugnisse tierischen Ursprungs (GP Nr. 014) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,50 %

Verkettungsfaktor 1,02455

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 88,7 | 97,0 | 108,3 | 99,3 | 95,9 | 98,4 | 101,5 | 104,3 | 103,0 | 105,8 | 111,1 | 116,2 | 102,5 |
| 2001 ... | 111,5 | 120,5 | 129,0 | 122,6 | 110,2 | 104,3 | 101,7 | 105,8 | 105,1 | 108,6 | 108,3 | 109,8 | 111,5 |
| 2002 ... | 105,9 | 108,6 | 110,1 | 100,5 | 96,6 | 92,2 | 96,3 | 95,5 | 100,8 | 102,0 | 105,4 | 104,8 | 101,6 |
| 2003 ... | 99,7 | 100,3 | 106,8 | 108,1 | 96,9 | 93,4 | 92,6 | 94,5 | 123,7 | 123,5 | 125,3 | 119,3 | 107,0 |
| 2004 ... | 111,7 | 113,5 | 114,4 | 102,6 | 99,9 | 101,5 | 101,2 | 100,6 | 103,2 | 101,4 | 99,7 | 101,2 | 104,2 |
| 2005 ... | 96,0 | 97,2 | 98,8 | 94,6 | 93,9 | 96,9 | 97,4 | 102,9 | 104,7 | 104,1 | 105,8 | 108,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 102,6 | 104,1 | 103,1 | 100,1 | 101,7 | 101,0 | 105,1 | 105,3 | 103,3 | 103,8 | 102,9 | 102,9 |
| 2007 ... | 98,2 | 102,3 | 101,3 | 98,5 | 99,2 | 100,2 | 100,5 | 103,0 | 105,3 | 103,2 | 105,3 | 104,4 | 101,8 |
| 2008 ... | 100,9 | 103,4 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 106,2 | 106,7 | 110,7 | 114,2 | 108,1 | 107,1 | 110,9 | 106,7 |
| 2009 ... | 108,6 | 108,5 | 111,9 | 111,7 | 108,7 | 112,3 | 110,3 | 111,4 | 112,0 | 107,3 | 108,9 | 110,0 | 110,1 |
| 2010 ... | 107,7 | 113,1 | 110,9 | 103,7 | 103,3 | 104,7 | 100,8 | 101,8 | 98,7 | 96,3 | 97,0 | 98,7 | 103,1 |
| 2011 ... | 90,6 | 98,4 | 99,6 | 101,2 | 101,1 | 99,6 | 99,6 | 98,2 | 98,3 | 97,5 | 104,4 | 107,1 | 99,6 |
| 2012 ... | 104,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lebende Tiere und Erzeugnisse tierischen Ursprungs (GP Nr. 014) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,07 %

Verkettungsfaktor 0,98281

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 90,1 | 92,5 | 95,1 | 97,8 | 99,6 | 100,1 | 98,8 | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 101,0 | 102,5 | 98,3 |
| 2001 ... | 103,1 | 108,0 | 114,3 | 111,3 | 112,2 | 111,8 | 111,2 | 112,5 | 111,6 | 110,3 | 109,9 | 111,0 | 110,6 |
| 2002 ... | 120,4 | 129,3 | 131,1 | 134,5 | 130,8 | 128,4 | 131,9 | 131,7 | 145,2 | 142,9 | 143,1 | 140,0 | 134,1 |
| 2003 ... | 137,8 | 141,9 | 142,4 | 134,7 | 128,0 | 128,4 | 130,0 | 132,5 | 135,7 | 133,1 | 131,8 | 125,4 | 133,5 |
| 2004 ... | 122,1 | 121,9 | 120,8 | 117,5 | 115,7 | 116,2 | 113,9 | 111,7 | 110,4 | 105,0 | 104,2 | 100,4 | 113,3 |
| 2005 ... | 97,2 | 97,7 | 99,4 | 98,5 | 98,9 | 100,6 | 98,9 | 99,4 | 103,5 | 101,2 | 101,9 | 102,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 107,4 | 107,3 | 110,3 | 108,6 | 112,2 | 109,3 | 111,7 | 111,3 | 112,7 | 107,5 | 106,5 | 108,8 |
| 2007 ... | 106,1 | 107,6 | 109,8 | 109,9 | 112,6 | 113,9 | 113,7 | 113,4 | 112,8 | 115,5 | 115,8 | 117,9 | 112,4 |
| 2008 ... | 122,5 | 124,5 | 125,4 | 128,9 | 131,2 | 132,2 | 133,8 | 137,1 | 140,0 | 133,3 | 133,5 | 125,9 | 130,7 |
| 2009 ... | 126,1 | 127,9 | 132,2 | 136,5 | 145,5 | 144,3 | 138,4 | 138,0 | 138,8 | 136,1 | 136,0 | 136,6 | 136,4 |
| 2010 ... | 136,6 | 135,8 | 142,5 | 143,0 | 146,0 | 148,0 | 141,4 | 139,8 | 140,7 | 138,3 | 141,5 | 143,1 | 141,4 |
| 2011 ... | 142,5 | 170,3 | 171,5 | 161,2 | 169,9 | 169,9 | 169,7 | 171,3 | 173,5 | 172,0 | 174,7 | 179,8 | 168,9 |
| 2012 ... | 180,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Forstwirtschaft und Holzeinschlag (GP Nr. 02), Gewicht 0,79 ‰

Verkettungsfaktor 0,88728

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 62,1 | 61,7 | 62,5 | 61,6 | 61,7 | 61,5 | 60,7 | 60,2 | 58,1 | 58,8 | 57,9 | 59,9 | 60,6 |
| 1996 ... | 61,7 | 62,5 | 63,1 | 62,6 | 62,0 | 61,0 | 60,9 | 61,0 | 60,6 | 61,5 | 62,9 | 64,4 | 62,0 |
| 1997 ... | 66,0 | 66,6 | 67,6 | 67,8 | 67,4 | 68,1 | 69,3 | 69,3 | 68,6 | 68,6 | 68,9 | 69,8 | 68,2 |
| 1998 ... | 71,5 | 70,8 | 71,4 | 71,8 | 65,0 | 65,0 | 65,5 | 64,7 | 64,4 | 66,8 | 66,7 | 67,3 | 67,6 |
| 1999 ... | 69,2 | 71,6 | 74,4 | 75,8 | 75,1 | 74,4 | 76,8 | 78,2 | 79,5 | 81,2 | 83,2 | 83,8 | 76,9 |
| 2000 ... | 87,9 | 87,8 | 88,0 | 89,5 | 90,1 | 89,5 | 88,4 | 87,4 | 88,5 | 89,6 | 89,6 | 88,6 | 88,7 |
| 2001 ... | 87,9 | 87,9 | 88,0 | 87,5 | 84,6 | 83,0 | 81,9 | 82,5 | 83,2 | 85,0 | 87,2 | 92,0 | 85,9 |
| 2002 ... | 93,4 | 91,2 | 93,5 | 93,9 | 90,1 | 87,2 | 83,8 | 84,3 | 84,6 | 88,1 | 87,8 | 90,3 | 89,0 |
| 2003 ... | 90,5 | 92,3 | 93,4 | 92,5 | 91,5 | 89,6 | 84,5 | 86,0 | 89,2 | 87,5 | 85,1 | 86,3 | 89,0 |
| 2004 ... | 88,5 | 88,7 | 89,5 | 90,9 | 91,4 | 91,0 | 93,1 | 95,7 | 99,6 | 98,8 | 97,0 | 100,8 | 93,8 |
| 2005 ... | 103,9 | 105,7 | 109,6 | 108,2 | 95,5 | 93,9 | 90,4 | 98,5 | 100,5 | 99,7 | 95,6 | 98,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,8 | 103,6 | 103,4 | 99,4 | 99,3 | 94,6 | 91,8 | 99,8 | 98,4 | 98,2 | 97,6 | 98,5 | 99,0 |
| 2007 ... | 101,4 | 102,4 | 102,7 | 102,4 | 102,9 | 102,4 | 103,2 | 104,8 | 104,7 | 101,5 | 99,8 | 99,8 | 102,3 |
| 2008 ... | 103,7 | 110,5 | 108,2 | 103,5 | 97,3 | 95,0 | 91,8 | 92,0 | 97,9 | 97,3 | 96,4 | 99,7 | 99,4 |
| 2009 ... | 105,4 | 106,9 | 100,6 | 90,8 | 88,5 | 87,3 | 84,5 | 86,7 | 88,4 | 89,3 | 88,8 | 88,7 | 92,2 |
| 2010 ... | 88,9 | 91,1 | 97,1 | 103,2 | 100,5 | 95,4 | 95,5 | 99,5 | 100,7 | 100,3 | 105,5 | 107,4 | 98,8 |
| 2011 ... | 110,8 | 110,6 | 111,4 | 108,5 | 100,9 | 99,1 | 97,5 | 98,3 | 101,4 | 103,7 | 104,3 | 108,4 | 104,6 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holzeinschlag (GP Nr. 022), Gewicht 0,48 ‰

Verkettungsfaktor 0,88482

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 79,2 | 79,0 | 80,6 | 80,1 | 80,7 | 80,1 | 80,6 | 80,5 | 79,6 | 79,6 | 79,5 | 79,5 | 79,9 |
| 1996 ... | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 78,4 | 78,4 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 77,6 | 78,6 | 80,8 | 80,8 | 79,0 |
| 1997 ... | 81,6 | 82,0 | 81,7 | 83,4 | 84,3 | 84,3 | 85,2 | 85,1 | 85,5 | 85,8 | 86,1 | 86,5 | 84,3 |
| 1998 ... | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 88,7 | 88,7 | 88,5 | 88,3 | 87,7 | 89,5 | 89,7 | 90,0 | 88,5 |
| 1999 ... | 90,8 | 90,8 | 90,5 | 90,2 | 91,4 | 91,4 | 90,9 | 90,9 | 90,1 | 90,6 | 91,1 | 91,1 | 90,8 |
| 2000 ... | 91,4 | 90,1 | 88,6 | 88,9 | 88,0 | 89,0 | 88,6 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,0 | 89,2 | 88,5 |
| 2001 ... | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 89,9 |
| 2002 ... | 91,6 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,7 | 91,0 | 91,3 | 93,3 | 96,3 | 99,5 | 92,8 |
| 2003 ... | 98,9 | 100,3 | 99,7 | 100,2 | 101,0 | 101,2 | 100,4 | 100,2 | 102,9 | 103,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,0 | 98,7 | 97,5 | 97,5 | 98,8 | 99,0 | 101,4 | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 100,0 | 99,5 |
| 2005 ... | 101,4 | 97,9 | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 100,4 | 101,2 | 99,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,8 | 103,5 | 103,9 | 103,7 | 103,9 | 105,4 | 104,8 | 106,0 | 106,2 | 105,8 | 105,8 | 104,3 |
| 2007 ... | 106,7 | 109,4 | 112,2 | 113,6 | 115,3 | 117,9 | 116,0 | 114,6 | 112,1 | 110,7 | 106,1 | 106,1 | 111,7 |
| 2008 ... | 107,8 | 109,8 | 109,8 | 111,0 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,0 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 107,6 |
| 2009 ... | 104,2 | 102,7 | 101,0 | 98,1 | 97,4 | 95,5 | 95,7 | 96,6 | 95,8 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,4 |
| 2010 ... | 98,7 | 100,6 | 102,4 | 103,2 | 104,0 | 106,7 | 107,7 | 109,5 | 109,3 | 108,1 | 108,3 | 108,8 | 105,6 |
| 2011 ... | 112,1 | 112,3 | 112,6 | 112,2 | 112,6 | 112,6 | 112,9 | 112,8 | 113,3 | 113,8 | 114,0 | 114,4 | 113,0 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fischerei und Aquakulturen (GP Nr. 03), Gewicht 0,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,83096

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,7 | 78,5 | 75,9 | 73,8 | 74,9 | 77,6 | 77,8 | 78,3 | 74,3 | 71,9 | 69,4 | 72,4 | 75,5 |
| 1996 ... | 71,8 | 71,9 | 72,9 | 74,0 | 75,5 | 78,4 | 77,7 | 75,3 | 75,7 | 78,9 | 79,9 | 78,5 | 75,9 |
| 1997 ... | 78,0 | 80,9 | 78,4 | 77,4 | 80,2 | 81,2 | 82,1 | 81,7 | 81,1 | 81,8 | 79,3 | 81,0 | 80,3 |
| 1998 ... | 80,2 | 78,4 | 78,3 | 80,2 | 80,4 | 81,7 | 81,4 | 79,9 | 78,4 | 79,9 | 79,2 | 79,3 | 79,8 |
| 1999 ... | 77,2 | 75,7 | 76,5 | 79,3 | 78,5 | 79,4 | 80,2 | 80,4 | 79,9 | 79,4 | 79,4 | 83,8 | 79,1 |
| 2000 ... | 81,4 | 82,8 | 82,9 | 80,4 | 84,5 | 88,0 | 88,5 | 86,3 | 83,2 | 79,9 | 77,8 | 81,2 | 83,1 |
| 2001 ... | 76,5 | 77,4 | 79,4 | 83,4 | 80,0 | 80,9 | 83,7 | 78,3 | 77,1 | 77,4 | 76,5 | 76,8 | 79,0 |
| 2002 ... | 78,0 | 79,9 | 81,2 | 74,5 | 84,9 | 83,7 | 79,9 | 80,4 | 79,9 | 77,2 | 75,4 | 78,3 | 79,4 |
| 2003 ... | 75,5 | 73,3 | 72,3 | 72,5 | 68,6 | 68,6 | 68,0 | 67,6 | 72,7 | 75,3 | 73,6 | 73,6 | 71,8 |
| 2004 ... | 76,2 | 76,2 | 83,1 | 84,7 | 81,8 | 81,8 | 80,3 | 80,0 | 83,4 | 85,3 | 82,6 | 87,1 | 81,9 |
| 2005 ... | 87,5 | 87,5 | 90,3 | 86,3 | 101,2 | 109,2 | 107,3 | 110,6 | 106,2 | 106,1 | 104,4 | 103,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 95,1 | 104,2 | 108,9 | 129,2 | 132,7 | 133,9 | 124,9 | 109,9 | 112,7 | 115,2 | 107,7 | 114,5 |
| 2007 ... | 105,6 | 106,6 | 107,3 | 107,5 | 115,0 | 112,3 | 114,3 | 113,8 | 109,9 | 114,7 | 100,4 | 109,5 | 109,7 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,9 | 107,9 | 101,6 | 101,0 | 106,3 | 106,9 | 113,9 | 108,8 | 101,1 | 103,6 | 89,4 | 104,2 |
| 2009 ... | 91,9 | 91,9 | 96,0 | 95,0 | 109,6 | 99,1 | 107,3 | 99,4 | 99,2 | 96,4 | 92,1 | 96,6 | 97,9 |
| 2010 ... | 92,7 | 94,5 | 96,8 | 100,0 | 112,9 | 111,1 | 117,3 | 121,7 | 116,4 | 111,2 | 107,7 | 121,8 | 108,7 |
| 2011 ... | 116,9 | 118,9 | 119,5 | 119,2 | 123,5 | 108,4 | 110,4 | 98,8 | 91,7 | 90,4 | 94,9 | 95,3 | 107,3 |
| 2012 ... | 99,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes; Strom (GP Nr. 05-35), Gewicht 963,37 ‰

Verkettungsfaktor 0,99795

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|--------|--------|--------|-------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,2 | 91,0 | 90,1 | 90,0 | 90,2 | 90,1 | 89,7 | 90,2 | 90,3 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 90,2 |
| 1996 ... | 90,1 | 90,0 | 90,3 | 90,7 | 90,6 | 90,2 | 89,9 | 89,8 | 90,4 | 91,1 | 91,0 | 91,6 | 90,5 |
| 1997 ... | 92,2 | 92,7 | 92,6 | 92,5 | 92,9 | 93,0 | 93,7 | 94,5 | 93,9 | 93,8 | 93,2 | 93,0 | 93,2 |
| 1998 ... | 92,8 | 92,4 | 92,1 | 92,0 | 91,4 | 90,8 | 90,4 | 90,0 | 89,3 | 88,2 | 87,8 | 87,3 | 90,4 |
| 1999 ... | 87,0 | 87,2 | 87,9 | 88,8 | 89,2 | 89,6 | 90,6 | 91,1 | 92,1 | 92,3 | 93,5 | 94,8 | 90,3 |
| 2000 ... | 95,5 | 96,7 | 97,5 | 97,5 | 99,2 | 99,4 | 99,8 | 101,0 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 101,4 | 99,8 |
| 2001 ... | 100,7 | 101,2 | 100,9 | 101,4 | 102,4 | 102,5 | 101,3 | 100,2 | 99,7 | 98,4 | 98,0 | 97,6 | 100,4 |
| 2002 ... | 97,6 | 98,1 | 98,8 | 99,3 | 98,8 | 98,0 | 97,4 | 97,7 | 98,1 | 98,0 | 96,9 | 97,5 | 98,0 |
| 2003 ... | 97,7 | 98,0 | 97,4 | 96,0 | 94,9 | 94,8 | 95,0 | 95,6 | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 94,6 | 95,8 |
| 2004 ... | 94,6 | 94,7 | 95,8 | 96,4 | 97,2 | 96,7 | 97,2 | 98,1 | 98,3 | 99,3 | 97,9 | 96,8 | 96,9 |
| 2005 ... | 97,5 | 98,0 | 98,8 | 98,8 | 98,3 | 99,8 | 100,4 | 101,1 | 101,5 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,7 | 102,9 | 103,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 105,6 | 105,6 | 104,5 | 104,4 | 103,9 | 103,5 | 104,1 |
| 2007 ... | 102,8 | 103,2 | 103,7 | 104,3 | 104,5 | 104,9 | 105,2 | 104,5 | 105,0 | 105,6 | 106,2 | 106,1 | 104,7 |
| 2008 ... | 106,9 | 107,9 | 108,2 | 109,2 | 111,5 | 113,1 | 113,9 | 113,4 | 112,5 | 108,9 | 105,8 | 101,9 | 109,4 |
| 2009 ... | 101,1 r | 100,8r | 100,2r | 99,4 r | 99,4r | 100,0 r | 99,2 r | 100,5r | 99,5r | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 100,1 |
| 2010 ... | 102,2 | 103,0 | 104,6 | 106,8 | 107,4 | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 108,7 | 108,5 | 109,7 | 111,9 | 107,4 |
| 2011 ... | 113,6 | 114,7 | 116,3 | 116,7 | 116,1 | 115,5 | 116,5 | 115,7 | 116,4 | 116,2 | 116,6 | 116,9 | 115,9 |
| 2012 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes; Strom (GP Nr. 05-35) aus Euro-Ländern, Gewicht 375,58 ‰

Verkettungsfaktor 0,96195

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,8 | 93,5 | 94,2 | 94,7 | 95,7 | 96,0 | 96,5 | 97,1 | 98,3 | 98,8 | 98,9 | 97,8 | 96,2 |
| 2001 ... | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 98,3 | 98,0 | 97,3 | 96,7 | 96,6 | 95,7 | 95,2 | 94,9 | 96,9 |
| 2002 ... | 94,8 | 94,8 | 95,2 | 95,8 | 95,7 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 95,3 | 95,6 | 95,5 |
| 2003 ... | 95,9 | 96,6 | 96,3 | 95,5 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,6 | 95,2 |
| 2004 ... | 94,8 | 94,9 | 95,8 | 96,5 | 97,2 | 97,0 | 97,6 | 98,4 | 98,8 | 99,6 | 99,1 | 98,5 | 97,4 |
| 2005 ... | 98,6 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 102,1 | 102,4 | 103,2 | 103,6 | 103,9 | 104,9 | 104,7 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 103,7 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,7 | 105,4 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,1 | 106,3 | 106,8 | 107,3 | 107,1 | 106,1 |
| 2008 ... | 107,8 | 108,5 | 109,1 | 109,9 | 111,2 | 112,2 | 112,9 | 112,6 | 112,2 | 110,1 | 107,3 | 104,7 | 109,9 |
| 2009 ... | 103,2 r | 102,3r | 101,6r | 100,9 r | 100,8r | 101,2 r | 101,0 r | 102,0r | 101,8r | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 101,8 |
| 2010 ... | 103,5 | 104,0 | 105,2 | 106,7 | 107,4 | 108,0 | 107,9 | 108,2 | 108,7 | 108,9 | 109,6 | 110,8 | 107,4 |
| 2011 ... | 112,4 | 113,6 | 114,6 | 115,2 | 115,0 | 114,7 | 114,9 | 114,6 | 115,1 | 114,6 | 114,5 | 114,5 | 114,5 |
| 2012 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden; Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes; Strom (GP Nr. 05-35) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 587,79 ‰

Verkettungsfaktor 1,02218

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,3 | 98,8 | 99,8 | 99,4 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 103,6 | 105,9 | 106,2 | 106,5 | 103,9 | 102,2 |
| 2001 ... | 103,0 | 103,5 | 103,1 | 103,8 | 105,2 | 105,5 | 104,0 | 102,6 | 101,8 | 100,2 | 100,0 | 99,4 | 102,7 |
| 2002 ... | 99,6 | 100,4 | 101,3 | 101,7 | 100,9 | 99,7 | 98,7 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 98,0 | 98,8 | 99,8 |
| 2003 ... | 98,8 | 98,8 | 98,1 | 96,4 | 95,0 | 94,8 | 95,3 | 96,1 | 95,6 | 95,3 | 95,2 | 94,6 | 96,2 |
| 2004 ... | 94,6 | 94,7 | 95,8 | 96,4 | 97,2 | 96,6 | 97,0 | 98,0 | 97,9 | 99,2 | 97,2 | 95,7 | 96,7 |
| 2005 ... | 96,8 | 97,2 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | 99,9 | 100,8 | 101,7 | 101,9 | 102,4 | 102,2 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 103,4 | 103,9 | 105,2 | 104,8 | 104,8 | 106,1 | 106,1 | 104,7 | 104,2 | 103,5 | 102,9 | 104,4 |
| 2007 ... | 101,8 | 102,2 | 102,6 | 103,2 | 103,3 | 104,0 | 104,4 | 103,5 | 104,1 | 104,8 | 105,6 | 105,4 | 103,7 |
| 2008 ... | 106,3 | 107,5 | 107,7 | 108,8 | 111,6 | 113,7 | 114,6 | 113,9 | 112,7 | 108,2 | 104,7 | 100,2 | 109,2 |
| 2009 ... | 99,7 | 99,8 | 99,3 | 98,4 | 98,5 | 99,3 | 98,0 | 99,5 | 98,0 | 98,5 | 99,0 | 99,5 | 99,0 |
| 2010 ... | 101,4 | 102,4 | 104,2 | 106,9 | 107,3 | 108,9 | 108,8 | 108,6 | 108,6 | 108,3 | 109,7 | 112,6 | 107,3 |
| 2011 ... | 114,3 | 115,4 | 117,3 | 117,7 | 116,8 | 116,0 | 117,5 | 116,3 | 117,2 | 117,2 | 117,9 | 118,3 | 116,8 |
| 2012 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Bergbaus, Steine und Erden, Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes (GP Nr. 05-32), Gewicht 960,69 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,6 | 98,0 | 98,8 | 98,9 | 98,4 | 99,8 | 100,4 | 101,2 | 101,5 | 102,0 | 101,7 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 102,8 | 103,2 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 105,5 | 105,6 | 104,5 | 104,4 | 103,9 | 103,5 | 104,1 |
| 2007 ... | 102,9 | 103,2 | 103,8 | 104,4 | 104,6 | 105,0 | 105,3 | 104,6 | 105,0 | 105,5 | 106,1 | 106,0 | 104,7 |
| 2008 ... | 106,8 | 107,8 | 108,2 | 109,1 | 111,4 | 113,0 | 113,8 | 113,3 | 112,3 | 108,7 | 105,7 | 101,9 | 109,3 |
| 2009 ... | 101,0 r | 100,8 r | 100,2 r | 99,4 r | 99,4 r | 100,0 r | 99,2 r | 100,5 r | 99,5 r | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,1 |
| 2010 ... | 102,2 | 103,0 | 104,6 | 106,8 | 107,4 | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 108,7 | 108,5 | 109,6 | 111,8 | 107,3 |
| 2011 ... | 113,5 | 114,7 | 116,2 | 116,7 | 116,0 | 115,5 | 116,5 | 115,7 | 116,4 | 116,2 | 116,6 | 116,9 | 115,9 |
| 2012 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Bergbaus, Steine und Erden, Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes ohne Energie (GP Nr. 05-32 ohne Energie), Gewicht 837,91 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,6 | 102,3 | 101,9 | 101,5 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,2 | 102,0 | 101,8 | 101,5 | 101,0 | 100,8 | 102,0 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,9 | 101,6 | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 101,7 | 100,2 | 102,0 |
| 2009 ... | 99,4 r | 99,4 r | 98,9 r | 98,4 r | 98,1 r | 97,8 r | 97,7 r | 98,0 r | 97,9 r | 97,6 | 97,7 | 98,0 | 98,2 |
| 2010 ... | 98,9 | 99,5 | 100,3 | 101,7 | 102,9 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 103,4 | 104,0 | 104,9 | 102,5 |
| 2011 ... | 106,0 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,8 | 106,2 | 106,3 | 106,6 | 106,5 |
| 2012 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden (GP Nr. 05-08), Gewicht 105,33 %

Verkettungsfaktor 0,69715

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 36,7 | 36,7 | 35,8 | 36,1 | 36,8 | 36,0 | 34,4 | 34,8 | 35,4 | 35,1 | 35,1 | 35,9 | 35,7 |
| 1996 ... | 37,1 | 36,5 | 38,8 | 41,1 | 40,2 | 39,5 | 39,7 | 40,6 | 42,7 | 44,9 | 45,3 | 47,0 | 41,1 |
| 1997 ... | 47,8 | 47,8 | 46,2 | 44,1 | 45,2 | 44,8 | 45,7 | 46,8 | 45,8 | 46,4 | 45,2 | 43,4 | 45,8 |
| 1998 ... | 42,1 | 40,6 | 39,0 | 38,6 | 38,6 | 36,4 | 35,4 | 34,6 | 34,6 | 33,3 | 31,4 | 29,9 | 36,2 |
| 1999 ... | 30,4 | 30,2 | 32,3 | 35,5 | 36,7 | 37,8 | 41,6 | 43,8 | 46,4 | 47,3 | 51,1 | 55,4 | 40,7 |
| 2000 ... | 56,9 | 61,7 | 63,9 | 59,6 | 66,2 | 69,6 | 69,6 | 73,8 | 80,0 | 79,6 | 82,3 | 73,5 | 69,7 |
| 2001 ... | 73,6 | 75,8 | 73,3 | 75,4 | 79,8 | 80,7 | 75,6 | 73,8 | 71,9 | 65,3 | 63,3 | 60,4 | 72,4 |
| 2002 ... | 60,5 | 62,2 | 65,1 | 67,5 | 67,1 | 64,4 | 64,2 | 66,0 | 68,1 | 68,5 | 63,3 | 67,9 | 65,4 |
| 2003 ... | 71,6 | 72,8 | 70,3 | 64,3 | 62,2 | 63,2 | 64,6 | 67,1 | 64,9 | 65,1 | 64,3 | 63,6 | 66,2 |
| 2004 ... | 64,0 | 63,4 | 66,6 | 68,1 | 72,9 | 70,9 | 74,0 | 78,6 | 79,8 | 85,7 | 79,1 | 75,4 | 73,2 |
| 2005 ... | 80,8 | 82,6 | 90,8 | 92,3 | 90,5 | 98,7 | 104,3 | 111,1 | 111,3 | 112,7 | 111,8 | 113,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 118,6 | 117,9 | 120,4 | 127,6 | 126,8 | 126,8 | 133,2 | 133,6 | 125,2 | 120,9 | 118,8 | 118,4 | 124,0 |
| 2007 ... | 111,3 | 113,1 | 114,9 | 117,4 | 118,8 | 123,4 | 127,8 | 124,2 | 128,3 | 133,3 | 139,8 | 140,2 | 124,4 |
| 2008 ... | 144,3 | 148,3 | 152,2 | 158,7 | 172,6 | 183,6 | 190,3 | 185,9 | 179,6 | 155,9 | 140,2 | 122,6 | 161,2 |
| 2009 ... | 119,6 | 118,2 | 117,8 | 113,3 | 114,9 | 119,8 | 113,8 | 120,4 | 113,9 | 118,0 | 120,2 | 121,2 | 117,6 |
| 2010 ... | 127,3 | 128,9 | 135,4 | 144,5 | 140,9 | 147,4 | 149,5 | 148,6 | 147,2 | 148,6 | 153,2 | 163,9 | 144,6 |
| 2011 ... | 169,4 | 175,4 | 185,4 | 189,4 | 184,9 | 182,0 | 189,2 | 183,7 | 186,6 | 189,3 | 191,4 | 192,4 | 184,9 |
| 2012 ... | 196,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden (GP Nr. 05-08) aus Euro-Ländern, Gewicht 8,79 %

Verkettungsfaktor 0,69792

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 57,0 | 59,2 | 61,4 | 63,4 | 66,4 | 68,7 | 69,3 | 72,7 | 74,9 | 78,2 | 82,1 | 84,1 | 69,8 |
| 2001 ... | 85,6 | 87,0 | 87,7 | 87,1 | 87,3 | 87,9 | 87,3 | 84,9 | 82,9 | 83,0 | 82,6 | 81,0 | 85,4 |
| 2002 ... | 79,3 | 75,9 | 74,2 | 73,6 | 73,5 | 74,6 | 73,6 | 73,6 | 74,7 | 76,4 | 77,5 | 77,9 | 75,4 |
| 2003 ... | 77,4 | 79,1 | 79,0 | 81,2 | 81,4 | 83,3 | 81,3 | 78,0 | 78,9 | 77,5 | 76,2 | 75,9 | 79,1 |
| 2004 ... | 73,8 | 74,6 | 74,3 | 74,5 | 74,4 | 75,5 | 78,1 | 79,8 | 81,2 | 79,8 | 83,9 | 87,4 | 78,1 |
| 2005 ... | 90,8 | 90,3 | 89,8 | 90,6 | 93,7 | 97,1 | 98,7 | 103,1 | 107,5 | 109,9 | 113,1 | 115,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,3 | 116,6 | 117,8 | 119,9 | 122,8 | 123,4 | 126,3 | 122,7 | 125,3 | 122,0 | 121,7 | 119,7 | 121,2 |
| 2007 ... | 116,5 | 117,7 | 113,4 | 112,0 | 111,3 | 112,3 | 112,4 | 114,5 | 117,9 | 118,8 | 121,5 | 123,7 | 116,0 |
| 2008 ... | 128,3 | 133,4 | 138,1 | 141,7 | 146,5 | 152,9 | 163,1 | 171,0 | 176,7 | 177,0 | 169,8 | 166,0 | 155,4 |
| 2009 ... | 152,3 | 143,0 | 133,8 | 121,2 | 113,4 | 110,6 | 101,9 | 105,5 | 104,0 | 106,2 | 107,6 | 110,1 | 117,5 |
| 2010 ... | 112,6 | 115,2 | 117,6 | 121,2 | 123,5 | 130,1 | 134,0 | 139,8 | 138,8 | 138,5 | 137,9 | 138,4 | 129,0 |
| 2011 ... | 142,2 | 145,1 | 147,6 | 155,7 | 160,6 | 161,7 | 165,9 | 166,6 | 171,0 | 168,0 | 167,9 | 172,9 | 160,4 |
| 2012 ... | 176,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Bergbaus; Steine und Erden (GP Nr. 05-08) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 96,54 %

Verkettungsfaktor 0,69660

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 56,9 | 61,9 | 64,1 | 59,2 | 66,1 | 69,6 | 69,6 | 73,8 | 80,3 | 79,6 | 82,3 | 72,7 | 69,7 |
| 2001 ... | 72,6 | 74,9 | 72,1 | 74,4 | 79,1 | 80,0 | 74,5 | 72,8 | 70,9 | 63,7 | 61,6 | 58,7 | 71,3 |
| 2002 ... | 58,9 | 61,0 | 64,3 | 66,9 | 66,6 | 63,5 | 63,4 | 65,3 | 67,5 | 67,8 | 62,1 | 67,1 | 64,5 |
| 2003 ... | 71,1 | 72,2 | 69,5 | 62,8 | 60,5 | 61,5 | 63,2 | 66,1 | 63,7 | 64,0 | 63,3 | 62,4 | 65,0 |
| 2004 ... | 63,1 | 62,5 | 66,0 | 67,5 | 72,7 | 70,5 | 73,6 | 78,4 | 79,6 | 86,2 | 78,6 | 74,3 | 72,8 |
| 2005 ... | 79,9 | 81,9 | 90,9 | 92,4 | 90,2 | 98,9 | 104,8 | 111,8 | 111,7 | 112,9 | 111,6 | 113,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 118,8 | 118,0 | 120,6 | 128,3 | 127,1 | 127,2 | 133,9 | 134,6 | 125,1 | 120,8 | 118,6 | 118,2 | 124,3 |
| 2007 ... | 110,8 | 112,7 | 115,1 | 117,9 | 119,5 | 124,4 | 129,2 | 125,1 | 129,2 | 134,7 | 141,4 | 141,7 | 125,1 |
| 2008 ... | 145,8 | 149,7 | 153,4 | 160,3 | 174,9 | 186,4 | 192,8 | 187,2 | 179,8 | 153,9 | 137,5 | 118,6 | 161,7 |
| 2009 ... | 116,7 | 115,9 | 116,3 | 112,5 | 115,0 | 120,6 | 114,9 | 121,7 | 114,8 | 119,1 | 121,4 | 122,2 | 117,6 |
| 2010 ... | 128,7 | 130,2 | 137,0 | 146,7 | 142,5 | 149,0 | 150,9 | 149,4 | 147,9 | 149,6 | 154,6 | 166,2 | 146,1 |
| 2011 ... | 171,9 | 178,2 | 188,8 | 192,5 | 187,1 | 183,8 | 191,3 | 185,2 | 188,0 | 191,2 | 193,5 | 194,2 | 187,1 |
| 2012 ... | 198,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kohle (GP Nr. 05), Gewicht 3,90 ‰

Verkettungsfaktor 0,81265

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 77,0 | 76,7 | 74,4 | 73,8 | 74,2 | 74,4 | 74,3 | 74,5 | 74,4 | 74,0 | 74,1 | 74,5 | 74,7 |
| 1996 ... | 74,1 | 74,0 | 74,1 | 74,4 | 74,6 | 73,6 | 73,5 | 72,2 | 72,6 | 72,7 | 75,2 | 75,4 | 73,9 |
| 1997 ... | 75,7 | 76,1 | 79,7 | 80,1 | 79,2 | 78,6 | 79,2 | 79,9 | 78,3 | 78,4 | 77,6 | 77,7 | 78,4 |
| 1998 ... | 77,0 | 77,0 | 76,0 | 75,9 | 74,9 | 75,0 | 74,4 | 74,3 | 71,4 | 69,2 | 69,3 | 69,3 | 73,6 |
| 1999 ... | 69,2 | 69,5 | 69,7 | 69,6 | 69,0 | 69,2 | 68,8 | 68,6 | 69,1 | 69,1 | 69,7 | 70,5 | 69,3 |
| 2000 ... | 73,0 | 73,1 | 77,0 | 78,9 | 80,5 | 80,3 | 81,6 | 82,6 | 84,0 | 86,4 | 89,4 | 88,5 | 81,3 |
| 2001 ... | 88,5 | 88,8 | 90,3 | 91,4 | 92,6 | 94,1 | 92,9 | 92,4 | 91,4 | 89,4 | 89,0 | 88,2 | 90,8 |
| 2002 ... | 85,8 | 84,7 | 82,6 | 81,3 | 77,4 | 73,5 | 69,4 | 67,0 | 66,5 | 67,8 | 67,6 | 67,2 | 74,2 |
| 2003 ... | 67,1 | 65,9 | 66,2 | 66,2 | 63,8 | 64,4 | 66,5 | 68,3 | 70,4 | 71,8 | 75,2 | 74,0 | 68,3 |
| 2004 ... | 79,3 | 83,6 | 84,4 | 92,9 | 93,2 | 96,8 | 102,9 | 103,7 | 103,6 | 102,6 | 101,2 | 99,5 | 95,3 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,0 | 96,8 | 97,6 | 96,9 | 98,6 | 98,5 | 95,3 | 95,2 | 100,0 | 111,4 | 109,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,2 | 109,9 | 113,4 | 112,4 | 107,8 | 108,1 | 114,0 | 115,9 | 115,9 | 120,0 | 116,3 | 112,0 | 112,7 |
| 2007 ... | 114,5 | 114,8 | 115,9 | 114,3 | 113,8 | 117,2 | 116,2 | 120,3 | 125,4 | 132,8 | 135,3 | 139,1 | 121,6 |
| 2008 ... | 144,3 | 151,8 | 145,9 | 146,8 | 157,4 | 183,4 | 201,9 | 223,9 | 249,4 | 242,9 | 231,5 | 203,1 | 190,2 |
| 2009 ... | 219,0 | 224,1 | 214,9 | 208,4 | 204,8 | 201,3 | 190,3 | 191,9 | 169,6 | 166,1 | 161,8 | 159,4 | 192,6 |
| 2010 ... | 154,6 | 155,3 | 156,2 | 160,3 | 174,3 | 181,4 | 179,1 | 174,7 | 172,1 | 165,6 | 172,2 | 183,9 | 169,1 |
| 2011 ... | 191,7 | 190,1 | 185,8 | 179,9 | 177,1 | 177,7 | 184,5 | 182,8 | 185,1 | 183,8 | 183,9 | 184,5 | 183,9 |
| 2012 ... | 184,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steinkohle (GP Nr. 051), Gewicht 3,90 ‰

Verkettungsfaktor 0,81265

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 77,0 | 76,7 | 74,4 | 73,8 | 74,2 | 74,4 | 74,3 | 74,5 | 74,4 | 74,0 | 74,1 | 74,5 | 74,7 |
| 1996 ... | 74,1 | 74,0 | 74,1 | 74,4 | 74,6 | 73,6 | 73,5 | 72,2 | 72,6 | 72,7 | 75,2 | 75,4 | 73,9 |
| 1997 ... | 75,7 | 76,1 | 79,7 | 80,1 | 79,2 | 78,6 | 79,2 | 79,9 | 78,3 | 78,4 | 77,6 | 77,7 | 78,4 |
| 1998 ... | 77,0 | 77,0 | 76,0 | 75,9 | 74,9 | 75,0 | 74,4 | 74,3 | 71,4 | 69,2 | 69,3 | 69,3 | 73,6 |
| 1999 ... | 69,2 | 69,5 | 69,7 | 69,6 | 69,0 | 69,2 | 68,8 | 68,6 | 69,1 | 69,1 | 69,7 | 70,5 | 69,3 |
| 2000 ... | 73,0 | 73,1 | 77,0 | 78,9 | 80,5 | 80,3 | 81,6 | 82,6 | 84,0 | 86,4 | 89,4 | 88,5 | 81,3 |
| 2001 ... | 88,5 | 88,8 | 90,3 | 91,4 | 92,6 | 94,1 | 92,9 | 92,4 | 91,4 | 89,4 | 89,0 | 88,2 | 90,8 |
| 2002 ... | 85,8 | 84,7 | 82,6 | 81,3 | 77,4 | 73,5 | 69,4 | 67,0 | 66,5 | 67,8 | 67,6 | 67,2 | 74,2 |
| 2003 ... | 67,1 | 65,9 | 66,2 | 66,2 | 63,8 | 64,4 | 66,5 | 68,3 | 70,4 | 71,8 | 75,2 | 74,0 | 68,3 |
| 2004 ... | 79,3 | 83,6 | 84,4 | 92,9 | 93,2 | 96,8 | 102,9 | 103,7 | 103,6 | 102,6 | 101,2 | 99,5 | 95,3 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,0 | 96,8 | 97,6 | 96,9 | 98,6 | 98,5 | 95,3 | 95,2 | 100,0 | 111,4 | 109,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,2 | 109,9 | 113,4 | 112,4 | 107,8 | 108,1 | 114,0 | 115,9 | 115,9 | 120,0 | 116,3 | 112,0 | 112,7 |
| 2007 ... | 114,5 | 114,8 | 115,9 | 114,3 | 113,8 | 117,2 | 116,2 | 120,3 | 125,4 | 132,8 | 135,3 | 139,1 | 121,6 |
| 2008 ... | 144,3 | 151,8 | 145,9 | 146,8 | 157,4 | 183,4 | 201,9 | 223,9 | 249,4 | 242,9 | 231,5 | 203,1 | 190,2 |
| 2009 ... | 219,0 | 224,1 | 214,9 | 208,4 | 204,8 | 201,3 | 190,3 | 191,9 | 169,6 | 166,1 | 161,8 | 159,4 | 192,6 |
| 2010 ... | 154,6 | 155,3 | 156,2 | 160,3 | 174,3 | 181,4 | 179,1 | 174,7 | 172,1 | 165,6 | 172,2 | 183,9 | 169,1 |
| 2011 ... | 191,7 | 190,1 | 185,8 | 179,9 | 177,1 | 177,7 | 184,5 | 182,8 | 185,1 | 183,8 | 183,9 | 184,5 | 183,9 |
| 2012 ... | 184,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erdöl und Erdgas (GP Nr. 06), Gewicht 92,50 ‰

Verkettungsfaktor 0,69064

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 32,9 | 33,0 | 32,2 | 32,7 | 33,6 | 32,6 | 31,0 | 31,2 | 32,0 | 31,8 | 31,8 | 32,6 | 32,3 |
| 1996 ... | 33,8 | 33,2 | 35,7 | 38,3 | 37,1 | 36,6 | 37,0 | 38,0 | 40,3 | 42,7 | 43,1 | 44,8 | 38,4 |
| 1997 ... | 45,6 | 45,2 | 43,4 | 41,0 | 42,2 | 41,6 | 42,5 | 43,7 | 42,7 | 43,5 | 42,3 | 40,3 | 42,8 |
| 1998 ... | 38,7 | 37,1 | 35,2 | 34,7 | 34,9 | 32,4 | 31,3 | 30,5 | 30,7 | 29,5 | 27,2 | 25,7 | 32,3 |
| 1999 ... | 26,2 | 25,8 | 28,2 | 31,8 | 33,1 | 34,3 | 38,5 | 41,0 | 44,0 | 45,0 | 49,0 | 53,9 | 37,6 |
| 2000 ... | 55,3 | 60,5 | 62,9 | 57,9 | 65,1 | 69,1 | 69,0 | 73,5 | 80,2 | 79,7 | 82,8 | 73,1 | 69,1 |
| 2001 ... | 73,3 | 75,8 | 72,8 | 75,1 | 79,8 | 80,8 | 75,1 | 73,3 | 71,3 | 63,9 | 61,5 | 58,4 | 71,8 |
| 2002 ... | 58,4 | 60,2 | 63,5 | 66,3 | 66,2 | 63,3 | 63,4 | 65,5 | 67,9 | 68,4 | 62,5 | 67,8 | 64,5 |
| 2003 ... | 72,0 | 73,3 | 70,6 | 63,8 | 61,6 | 62,6 | 64,0 | 66,6 | 64,2 | 64,4 | 63,4 | 62,6 | 65,8 |
| 2004 ... | 62,7 | 61,7 | 64,9 | 66,0 | 71,6 | 69,3 | 72,7 | 77,7 | 79,0 | 85,8 | 78,3 | 74,0 | 72,0 |
| 2005 ... | 79,7 | 81,8 | 90,4 | 91,5 | 89,3 | 98,2 | 104,6 | 112,5 | 112,6 | 113,7 | 112,0 | 113,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,9 | 118,7 | 121,2 | 128,9 | 127,5 | 127,9 | 134,6 | 134,9 | 125,3 | 120,2 | 118,2 | 118,2 | 124,6 |
| 2007 ... | 110,2 | 112,4 | 114,1 | 116,4 | 117,9 | 123,0 | 128,1 | 124,0 | 128,7 | 134,0 | 141,9 | 142,4 | 124,4 |
| 2008 ... | 146,4 | 150,1 | 154,6 | 161,0 | 175,9 | 187,3 | 194,1 | 188,0 | 179,4 | 153,0 | 136,4 | 118,5 | 162,1 |
| 2009 ... | 114,4 | 112,1 | 112,1 | 106,9 | 109,2 | 115,2 | 109,3 | 116,4 | 110,4 | 115,7 | 118,2 | 119,1 | 113,3 |
| 2010 ... | 125,8 | 127,4 | 134,1 | 143,1 | 137,6 | 143,6 | 145,6 | 144,4 | 142,3 | 144,6 | 149,4 | 160,5 | 141,5 |
| 2011 ... | 166,1 | 173,0 | 184,9 | 188,6 | 183,7 | 180,4 | 187,9 | 182,1 | 185,0 | 188,9 | 191,0 | 192,3 | 183,7 |
| 2012 ... | 198,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erdöl und Erdgas (GP Nr. 06) aus Euro-Ländern, Gewicht 7,06 ‰

Verkettungsfaktor 0,65371

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 49,6 | 52,4 | 55,2 | 57,7 | 61,4 | 64,3 | 64,8 | 68,8 | 71,3 | 75,5 | 80,5 | 83,1 | 65,4 |
| 2001 ... | 84,7 | 86,3 | 87,0 | 86,2 | 86,5 | 87,2 | 86,5 | 83,5 | 81,2 | 81,3 | 80,5 | 78,6 | 84,1 |
| 2002 ... | 76,1 | 71,8 | 69,7 | 69,0 | 69,1 | 70,8 | 69,8 | 69,7 | 71,3 | 73,4 | 74,7 | 75,3 | 71,7 |
| 2003 ... | 74,3 | 76,4 | 76,5 | 79,3 | 79,7 | 81,9 | 79,4 | 75,0 | 76,2 | 74,1 | 72,4 | 72,0 | 76,4 |
| 2004 ... | 69,2 | 69,6 | 68,9 | 69,1 | 68,9 | 70,3 | 73,6 | 75,8 | 77,3 | 76,1 | 81,4 | 85,5 | 73,8 |
| 2005 ... | 89,1 | 88,6 | 87,6 | 88,6 | 91,7 | 95,4 | 98,2 | 104,0 | 109,2 | 112,2 | 116,1 | 119,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 120,7 | 120,7 | 122,1 | 124,4 | 128,1 | 129,1 | 132,6 | 127,9 | 130,8 | 126,7 | 126,3 | 123,8 | 126,1 |
| 2007 ... | 119,4 | 120,2 | 114,4 | 112,8 | 111,6 | 112,4 | 112,8 | 115,0 | 119,3 | 120,1 | 123,2 | 126,1 | 117,3 |
| 2008 ... | 131,4 | 137,0 | 142,5 | 146,7 | 151,7 | 159,7 | 171,5 | 181,2 | 187,8 | 189,2 | 182,1 | 179,6 | 163,4 |
| 2009 ... | 161,5 | 149,6 | 138,6 | 122,7 | 112,7 | 108,9 | 98,6 | 102,4 | 102,2 | 105,3 | 107,2 | 109,9 | 118,3 |
| 2010 ... | 112,1 | 114,6 | 116,9 | 120,9 | 122,3 | 130,3 | 135,6 | 142,1 | 140,3 | 139,7 | 138,7 | 138,7 | 129,4 |
| 2011 ... | 142,1 | 144,6 | 148,1 | 157,7 | 164,8 | 167,0 | 170,8 | 172,5 | 177,9 | 174,6 | 174,1 | 179,8 | 164,5 |
| 2012 ... | 182,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erdöl und Erdgas (GP Nr. 06) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 85,44 ‰

Verkettungsfaktor 0,69271

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 55,7 | 61,0 | 63,5 | 57,8 | 65,3 | 69,3 | 69,2 | 73,8 | 80,8 | 79,9 | 82,8 | 72,2 | 69,3 |
| 2001 ... | 72,3 | 74,9 | 71,6 | 74,2 | 79,2 | 80,2 | 74,1 | 72,5 | 70,5 | 62,6 | 60,1 | 56,8 | 70,8 |
| 2002 ... | 57,0 | 59,3 | 63,0 | 66,0 | 65,9 | 62,7 | 62,9 | 65,0 | 67,5 | 67,9 | 61,5 | 67,2 | 63,8 |
| 2003 ... | 71,8 | 73,1 | 70,0 | 62,6 | 60,2 | 61,1 | 62,8 | 65,9 | 63,2 | 63,7 | 62,7 | 61,8 | 64,9 |
| 2004 ... | 62,1 | 61,0 | 64,5 | 65,7 | 71,7 | 69,1 | 72,5 | 77,8 | 79,0 | 86,5 | 78,0 | 73,1 | 71,8 |
| 2005 ... | 78,9 | 81,3 | 90,7 | 91,7 | 89,1 | 98,4 | 105,2 | 113,2 | 112,9 | 113,9 | 111,7 | 113,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,8 | 118,5 | 121,2 | 129,3 | 127,4 | 127,8 | 134,7 | 135,5 | 124,8 | 119,7 | 117,5 | 117,7 | 124,5 |
| 2007 ... | 109,5 | 111,8 | 114,1 | 116,7 | 118,4 | 123,9 | 129,3 | 124,8 | 129,4 | 135,2 | 143,4 | 143,7 | 125,0 |
| 2008 ... | 147,6 | 151,1 | 155,6 | 162,2 | 177,9 | 189,6 | 196,0 | 188,6 | 178,8 | 150,0 | 132,6 | 113,4 | 162,0 |
| 2009 ... | 110,5 | 109,1 | 109,9 | 105,6 | 108,9 | 115,8 | 110,2 | 117,6 | 111,1 | 116,6 | 119,1 | 119,9 | 112,9 |
| 2010 ... | 126,9 | 128,5 | 135,5 | 144,9 | 138,9 | 144,7 | 146,4 | 144,6 | 142,5 | 145,0 | 150,3 | 162,3 | 142,5 |
| 2011 ... | 168,0 | 175,3 | 188,0 | 191,1 | 185,3 | 181,5 | 189,3 | 182,9 | 185,6 | 190,1 | 192,4 | 193,3 | 185,2 |
| 2012 ... | 199,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh (GP Nr. 0610 10), Gewicht 61,74 ‰

Verkettungsfaktor 0,70798

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 31,7 | 31,6 | 30,0 | 30,9 | 32,1 | 30,5 | 28,0 | 28,2 | 29,5 | 29,0 | 29,2 | 31,0 | 30,1 |
| 1996 ... | 32,9 | 32,0 | 35,3 | 38,4 | 36,5 | 35,2 | 35,3 | 36,2 | 39,6 | 42,5 | 42,4 | 44,2 | 37,5 |
| 1997 ... | 45,0 | 44,1 | 41,1 | 37,6 | 39,2 | 37,9 | 39,5 | 41,7 | 40,5 | 42,0 | 40,9 | 37,9 | 40,6 |
| 1998 ... | 35,5 | 33,1 | 30,4 | 30,4 | 30,8 | 27,8 | 26,4 | 25,8 | 27,0 | 25,9 | 23,4 | 21,7 | 28,2 |
| 1999 ... | 22,9 | 22,4 | 26,5 | 32,1 | 33,6 | 35,0 | 40,4 | 43,5 | 47,1 | 47,1 | 51,8 | 57,1 | 38,3 |
| 2000 ... | 58,5 | 64,6 | 66,8 | 58,7 | 67,2 | 71,3 | 70,4 | 75,0 | 83,4 | 81,3 | 84,2 | 68,0 | 70,8 |
| 2001 ... | 64,5 | 67,9 | 63,5 | 66,6 | 73,6 | 75,3 | 68,5 | 68,0 | 66,6 | 55,8 | 52,5 | 48,8 | 64,3 |
| 2002 ... | 49,9 | 53,3 | 58,9 | 63,4 | 63,4 | 59,0 | 60,7 | 63,6 | 66,7 | 66,0 | 56,9 | 64,4 | 60,5 |
| 2003 ... | 70,1 | 71,5 | 67,3 | 56,2 | 53,0 | 54,5 | 57,4 | 62,1 | 58,5 | 60,2 | 59,0 | 58,3 | 60,7 |
| 2004 ... | 59,5 | 58,1 | 62,8 | 64,3 | 72,2 | 68,7 | 72,6 | 79,4 | 80,8 | 89,6 | 77,3 | 69,9 | 71,3 |
| 2005 ... | 75,4 | 78,4 | 91,3 | 91,4 | 87,1 | 99,9 | 107,3 | 118,3 | 116,6 | 113,8 | 109,7 | 110,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,0 | 113,7 | 116,8 | 126,9 | 124,1 | 124,3 | 132,8 | 133,7 | 118,5 | 110,4 | 107,8 | 108,6 | 119,5 |
| 2007 ... | 98,5 | 102,9 | 107,6 | 115,2 | 117,4 | 125,2 | 133,1 | 125,6 | 132,6 | 136,8 | 147,3 | 145,7 | 124,0 |
| 2008 ... | 147,5 | 151,3 | 156,3 | 161,8 | 182,6 | 196,4 | 200,3 | 187,9 | 171,8 | 126,6 | 102,6 | 78,0 | 155,3 |
| 2009 ... | 79,6 | 81,2 | 86,7 | 91,3 | 100,2 | 112,6 | 108,4 | 120,1 | 111,2 | 117,2 | 121,3 | 120,8 | 104,2 |
| 2010 ... | 129,1 | 129,9 | 138,8 | 151,0 | 141,0 | 147,0 | 146,8 | 143,5 | 142,5 | 142,8 | 149,8 | 164,9 | 143,9 |
| 2011 ... | 171,9 | 180,9 | 197,7 | 200,5 | 190,7 | 186,0 | 193,2 | 184,6 | 192,5 | 188,7 | 193,4 | 194,0 | 189,5 |
| 2012 ... | 202,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Erdöl, roh, aus OPEC-Ländern, Gewicht 13,80 %

Verkettungsfaktor 0,69638

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 32,0 | 31,7 | 30,8 | 31,1 | 31,7 | 30,9 | 29,0 | 28,9 | 29,6 | 29,0 | 29,2 | 31,3 | 30,4 |
| 1996 ... | 32,9 | 32,7 | 35,5 | 37,7 | 36,5 | 35,9 | 35,5 | 36,9 | 40,0 | 41,6 | 42,7 | 43,8 | 37,6 |
| 1997 ... | 44,6 | 43,5 | 41,4 | 38,6 | 39,6 | 38,1 | 37,6 | 40,7 | 39,8 | 41,2 | 40,0 | 36,7 | 40,2 |
| 1998 ... | 34,8 | 32,0 | 30,2 | 29,9 | 30,6 | 28,0 | 26,6 | 25,4 | 26,8 | 26,2 | 23,3 | 22,4 | 28,0 |
| 1999 ... | 23,2 | 22,5 | 25,1 | 30,9 | 32,7 | 33,6 | 38,6 | 42,4 | 45,9 | 46,5 | 50,7 | 56,5 | 37,4 |
| 2000 ... | 59,1 | 64,0 | 65,3 | 58,1 | 63,9 | 68,5 | 68,9 | 74,9 | 78,8 | 81,1 | 83,4 | 69,6 | 69,6 |
| 2001 ... | 64,7 | 66,2 | 66,0 | 66,8 | 72,8 | 74,0 | 68,4 | 65,0 | 63,7 | 57,0 | 51,7 | 48,5 | 63,7 |
| 2002 ... | 49,4 | 53,2 | 57,8 | 63,2 | 62,8 | 58,6 | 60,1 | 62,3 | 65,7 | 66,4 | 58,9 | 63,0 | 60,1 |
| 2003 ... | 69,4 | 71,0 | 67,3 | 58,5 | 54,2 | 53,5 | 56,5 | 60,8 | 57,8 | 59,9 | 59,3 | 58,6 | 60,6 |
| 2004 ... | 60,6 | 57,9 | 61,0 | 63,2 | 70,8 | 69,4 | 70,8 | 76,6 | 81,3 | 90,6 | 80,4 | 72,4 | 71,3 |
| 2005 ... | 75,0 | 78,3 | 91,4 | 92,1 | 86,1 | 96,1 | 106,4 | 116,8 | 118,9 | 115,8 | 112,1 | 111,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 111,4 | 113,0 | 113,6 | 122,9 | 125,6 | 127,0 | 133,5 | 136,2 | 128,9 | 118,3 | 112,1 | 111,0 | 121,1 |
| 2007 ... | 102,6 | 105,4 | 106,9 | 117,9 | 118,6 | 125,2 | 134,0 | 126,4 | 132,5 | 134,1 | 146,9 | 146,3 | 124,7 |
| 2008 ... | 151,3 | 152,0 | 155,4 | 161,8 | 180,0 | 194,7 | 201,9 | 201,6 | 176,8 | 134,8 | 115,0 | 95,6 | 160,1 |
| 2009 ... | 83,6 | 84,4 | 90,0 | 92,6 | 104,9 | 116,5 | 113,1 | 125,7 | 115,4 | 120,6 | 124,4 | 124,4 | 108,0 |
| 2010 ... | 132,6 | 133,9 | 143,4 | 157,1 | 143,9 | 150,1 | 148,3 | 148,2 | 145,3 | 148,1 | 153,1 | 169,4 | 147,8 |
| 2011 ... | 171,9 | 181,6 | 199,1 | 199,6 | 196,5 | 193,4 | 198,8 | 190,6 | 195,3 | 189,5 | 198,0 | 199,3 | 192,8 |
| 2012 ... | 207,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erdgas (GP Nr. 062), Gewicht 30,76 %

Verkettungsfaktor 0,64125

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 35,7 | 36,2 | 37,3 | 37,3 | 37,1 | 37,6 | 38,2 | 38,3 | 38,2 | 38,5 | 38,1 | 36,4 | 37,4 |
| 1996 ... | 35,8 | 36,0 | 36,8 | 38,0 | 38,6 | 39,9 | 41,2 | 42,3 | 42,0 | 43,0 | 44,7 | 46,0 | 40,4 |
| 1997 ... | 46,9 | 47,9 | 48,9 | 49,1 | 49,3 | 50,2 | 49,4 | 48,5 | 48,0 | 47,3 | 45,8 | 45,9 | 48,1 |
| 1998 ... | 46,6 | 46,9 | 46,6 | 45,3 | 44,8 | 43,6 | 43,2 | 41,6 | 39,7 | 38,0 | 36,5 | 35,5 | 42,4 |
| 1999 ... | 34,2 | 34,0 | 32,4 | 31,2 | 31,9 | 32,7 | 33,7 | 34,9 | 36,1 | 39,6 | 42,5 | 45,7 | 35,7 |
| 2000 ... | 47,5 | 50,3 | 53,3 | 55,1 | 59,2 | 62,9 | 64,6 | 68,8 | 71,6 | 74,7 | 78,2 | 83,4 | 64,1 |
| 2001 ... | 92,1 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 92,9 | 92,1 | 88,7 | 84,3 | 81,1 | 81,4 | 81,0 | 79,3 | 87,6 |
| 2002 ... | 76,8 | 75,1 | 73,2 | 71,9 | 71,7 | 72,1 | 68,6 | 68,7 | 69,6 | 72,7 | 74,3 | 74,6 | 72,4 |
| 2003 ... | 75,4 | 76,5 | 77,1 | 80,1 | 80,2 | 80,1 | 78,1 | 76,1 | 76,2 | 73,1 | 72,6 | 71,2 | 76,4 |
| 2004 ... | 69,0 | 68,7 | 68,5 | 69,1 | 69,1 | 69,8 | 71,8 | 72,7 | 73,8 | 76,1 | 79,5 | 82,2 | 72,5 |
| 2005 ... | 88,3 | 88,8 | 88,6 | 91,7 | 93,7 | 94,8 | 99,2 | 100,9 | 104,5 | 113,6 | 116,7 | 119,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 127,7 | 128,5 | 130,1 | 133,0 | 134,3 | 135,1 | 138,1 | 137,4 | 138,9 | 139,7 | 139,2 | 137,3 | 134,9 |
| 2007 ... | 133,7 | 131,5 | 127,0 | 118,8 | 118,9 | 118,6 | 117,9 | 120,8 | 120,8 | 128,4 | 131,0 | 135,5 | 125,2 |
| 2008 ... | 144,1 | 147,6 | 151,1 | 159,5 | 162,5 | 169,0 | 181,6 | 188,1 | 194,9 | 205,8 | 204,1 | 199,6 | 175,7 |
| 2009 ... | 184,2 | 174,2 | 163,2 | 138,3 | 127,1 | 120,6 | 111,1 | 109,1 | 108,9 | 112,6 | 112,2 | 115,6 | 131,4 |
| 2010 ... | 119,0 | 122,6 | 124,7 | 127,2 | 130,8 | 136,9 | 143,3 | 146,1 | 142,0 | 148,1 | 148,7 | 151,7 | 136,8 |
| 2011 ... | 154,4 | 157,2 | 159,2 | 164,5 | 169,7 | 169,1 | 177,4 | 176,9 | 170,1 | 189,4 | 186,2 | 188,8 | 171,9 |
| 2012 ... | 190,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erze (GP Nr. 07), Gewicht 6,60 ‰

Verkettungsfaktor 0,61840

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 53,6 | 51,6 | 49,5 | 48,0 | 48,0 | 47,3 | 46,3 | 47,7 | 47,0 | 45,4 | 45,9 | 46,1 | 48,0 |
| 1996 ... | 46,8 | 47,4 | 47,9 | 48,8 | 49,3 | 47,1 | 45,7 | 45,5 | 46,1 | 46,6 | 47,3 | 48,5 | 47,3 |
| 1997 ... | 50,6 | 53,2 | 54,3 | 54,8 | 55,2 | 56,6 | 58,3 | 58,6 | 56,8 | 54,5 | 53,0 | 52,9 | 54,9 |
| 1998 ... | 54,0 | 54,0 | 54,9 | 55,0 | 53,6 | 53,2 | 53,4 | 53,1 | 51,0 | 48,4 | 49,2 | 48,5 | 52,4 |
| 1999 ... | 48,6 | 49,7 | 48,9 | 49,5 | 50,3 | 50,7 | 51,7 | 51,3 | 52,1 | 51,8 | 53,4 | 54,5 | 51,0 |
| 2000 ... | 55,5 | 58,1 | 58,3 | 59,5 | 62,0 | 60,1 | 61,3 | 63,7 | 66,6 | 67,1 | 66,1 | 63,8 | 61,8 |
| 2001 ... | 62,1 | 62,1 | 63,1 | 63,3 | 65,2 | 65,2 | 64,2 | 60,7 | 60,0 | 59,8 | 60,8 | 61,0 | 62,3 |
| 2002 ... | 61,5 | 62,4 | 63,0 | 62,5 | 60,6 | 60,0 | 57,2 | 57,0 | 57,0 | 56,7 | 56,0 | 55,7 | 59,1 |
| 2003 ... | 54,9 | 55,7 | 54,9 | 54,0 | 53,4 | 55,1 | 55,7 | 57,4 | 57,3 | 56,9 | 57,3 | 57,1 | 55,8 |
| 2004 ... | 59,9 | 63,4 | 68,3 | 71,2 | 69,4 | 69,8 | 69,3 | 70,9 | 71,7 | 71,4 | 71,4 | 73,4 | 69,2 |
| 2005 ... | 77,3 | 77,2 | 89,6 | 97,4 | 100,6 | 105,7 | 104,5 | 103,7 | 106,9 | 109,7 | 112,9 | 114,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,8 | 118,4 | 119,1 | 127,4 | 136,9 | 132,4 | 136,9 | 136,8 | 137,2 | 138,1 | 135,2 | 130,4 | 130,2 |
| 2007 ... | 126,5 | 125,7 | 130,5 | 137,6 | 139,6 | 139,0 | 139,0 | 136,4 | 133,8 | 134,3 | 125,5 | 124,2 | 132,7 |
| 2008 ... | 128,6 | 136,5 | 137,6 | 150,9 | 157,6 | 157,8 | 159,0 | 160,5 | 164,5 | 160,7 | 150,7 | 136,4 | 150,1 |
| 2009 ... | 137,3 | 141,9 | 141,3 | 144,9 | 142,2 | 136,7 | 131,4 | 135,6 | 130,3 | 123,8 | 125,7 | 130,5 | 135,1 |
| 2010 ... | 137,7 | 139,3 | 147,8 | 166,0 | 175,6 | 191,2 | 198,7 | 203,0 | 210,8 | 207,2 | 208,0 | 216,4 | 183,5 |
| 2011 ... | 221,3 | 221,7 | 215,2 | 231,7 | 229,3 | 228,7 | 233,6 | 228,9 | 232,2 | 222,6 | 226,1 | 223,8 | 226,3 |
| 2012 ... | 205,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Eisenerze (GP Nr. 071), Gewicht 3,09 ‰

Verkettungsfaktor 0,62190

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 45,1 | 43,8 | 42,8 | 42,4 | 42,9 | 42,7 | 42,4 | 44,1 | 43,8 | 42,7 | 42,9 | 43,2 | 43,2 |
| 1996 ... | 44,9 | 45,9 | 46,1 | 47,1 | 47,6 | 47,3 | 46,5 | 46,3 | 47,0 | 47,1 | 47,4 | 48,3 | 46,8 |
| 1997 ... | 50,0 | 52,0 | 52,4 | 53,5 | 53,2 | 54,1 | 55,8 | 56,2 | 55,2 | 54,0 | 54,0 | 55,1 | 53,8 |
| 1998 ... | 56,9 | 57,3 | 57,3 | 56,9 | 56,0 | 56,3 | 56,2 | 56,5 | 54,4 | 52,6 | 53,5 | 53,0 | 55,6 |
| 1999 ... | 53,4 | 53,6 | 51,9 | 52,1 | 52,4 | 53,6 | 53,1 | 52,6 | 52,5 | 52,5 | 54,3 | 55,0 | 53,1 |
| 2000 ... | 56,1 | 58,7 | 59,7 | 61,1 | 62,9 | 60,8 | 61,9 | 63,6 | 65,2 | 66,9 | 66,0 | 63,4 | 62,2 |
| 2001 ... | 62,8 | 63,2 | 64,8 | 65,3 | 67,3 | 68,2 | 67,5 | 65,2 | 65,0 | 65,3 | 66,2 | 66,4 | 65,6 |
| 2002 ... | 65,8 | 66,1 | 65,8 | 65,1 | 63,1 | 59,6 | 58,3 | 59,0 | 58,9 | 58,8 | 58,1 | 57,1 | 61,3 |
| 2003 ... | 56,0 | 56,4 | 55,5 | 55,2 | 54,6 | 57,0 | 57,2 | 58,3 | 57,2 | 56,0 | 55,5 | 53,7 | 56,1 |
| 2004 ... | 56,7 | 59,9 | 63,9 | 65,0 | 64,8 | 64,2 | 64,0 | 64,2 | 64,2 | 63,1 | 61,1 | 61,3 | 62,7 |
| 2005 ... | 65,3 | 65,2 | 86,7 | 103,4 | 106,4 | 109,5 | 110,1 | 108,5 | 109,3 | 110,6 | 112,9 | 112,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 110,6 | 112,2 | 111,9 | 109,7 | 109,5 | 113,0 | 114,4 | 113,9 | 114,4 | 114,8 | 112,0 | 110,4 | 112,2 |
| 2007 ... | 113,7 | 113,0 | 114,6 | 115,0 | 116,5 | 117,1 | 115,9 | 116,6 | 113,7 | 111,9 | 109,0 | 110,2 | 113,9 |
| 2008 ... | 115,4 | 116,1 | 118,7 | 148,7 | 163,1 | 165,9 | 166,7 | 175,2 | 186,8 | 203,9 | 209,3 | 195,6 | 163,8 |
| 2009 ... | 191,9 | 196,9 | 192,3 | 191,4 | 183,9 | 168,0 | 153,6 | 146,6 | 138,6 | 126,5 | 126,3 | 128,5 | 162,0 |
| 2010 ... | 131,3 | 136,0 | 141,8 | 172,9 | 197,5 | 233,3 | 254,1 | 253,4 | 263,5 | 255,6 | 251,5 | 254,9 | 212,2 |
| 2011 ... | 261,4 | 257,6 | 253,3 | 292,4 | 294,5 | 294,4 | 294,7 | 291,2 | 301,6 | 296,6 | 298,3 | 292,2 | 285,7 |
| 2012 ... | 239,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

NE-Metallerze (ohne Uran- und Thoriumerze) (GP Nr. 072), Gewicht 3,51 ‰

Verkettungsfaktor 0,59392

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 65,1 | 62,2 | 58,4 | 55,5 | 54,5 | 53,2 | 50,8 | 51,9 | 50,7 | 48,2 | 49,4 | 49,6 | 54,1 |
| 1996 ... | 48,3 | 48,5 | 49,2 | 50,0 | 50,7 | 45,4 | 43,3 | 43,1 | 43,5 | 44,4 | 45,9 | 47,5 | 46,7 |
| 1997 ... | 50,2 | 53,6 | 55,7 | 55,3 | 56,5 | 59,0 | 60,4 | 60,6 | 57,6 | 53,8 | 49,8 | 47,9 | 55,0 |
| 1998 ... | 48,0 | 47,3 | 49,6 | 50,5 | 48,3 | 47,0 | 47,7 | 46,4 | 44,4 | 40,6 | 41,2 | 39,9 | 45,9 |
| 1999 ... | 39,9 | 42,2 | 42,9 | 44,2 | 45,6 | 44,8 | 48,0 | 47,8 | 50,1 | 49,3 | 50,4 | 52,1 | 46,4 |
| 2000 ... | 52,9 | 55,6 | 54,8 | 55,7 | 58,9 | 57,4 | 58,6 | 61,7 | 65,9 | 65,1 | 63,9 | 62,2 | 59,4 |
| 2001 ... | 59,2 | 59,0 | 59,1 | 58,9 | 60,6 | 59,7 | 58,3 | 53,8 | 52,5 | 51,7 | 52,8 | 53,0 | 56,6 |
| 2002 ... | 54,8 | 56,2 | 57,9 | 57,7 | 55,9 | 58,4 | 54,0 | 52,8 | 53,0 | 52,4 | 51,8 | 52,3 | 54,8 |
| 2003 ... | 51,9 | 53,1 | 52,4 | 50,8 | 50,2 | 51,1 | 52,3 | 54,5 | 55,4 | 55,9 | 57,4 | 59,0 | 53,7 |
| 2004 ... | 61,4 | 65,3 | 70,8 | 75,6 | 72,2 | 73,6 | 72,7 | 75,9 | 77,4 | 78,2 | 80,4 | 84,3 | 74,0 |
| 2005 ... | 87,9 | 87,9 | 92,2 | 92,2 | 95,6 | 102,3 | 99,6 | 99,5 | 104,7 | 108,8 | 112,9 | 116,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,7 | 123,9 | 125,4 | 143,0 | 161,1 | 149,6 | 156,8 | 157,0 | 157,3 | 158,7 | 155,6 | 148,1 | 146,1 |
| 2007 ... | 137,7 | 136,9 | 144,4 | 157,5 | 159,9 | 158,4 | 159,3 | 153,8 | 151,6 | 154,0 | 140,0 | 136,6 | 149,2 |
| 2008 ... | 140,2 | 154,4 | 154,3 | 152,9 | 152,7 | 150,6 | 152,3 | 147,7 | 144,9 | 122,7 | 99,1 | 84,3 | 138,0 |
| 2009 ... | 89,2 | 93,5 | 96,4 | 103,9 | 105,5 | 109,2 | 111,9 | 125,9 | 123,0 | 121,3 | 125,1 | 132,3 | 111,4 |
| 2010 ... | 143,3 | 142,2 | 153,0 | 160,0 | 156,4 | 154,1 | 149,9 | 158,7 | 164,5 | 164,5 | 169,7 | 182,5 | 158,2 |
| 2011 ... | 185,9 | 190,1 | 181,8 | 178,4 | 171,9 | 170,8 | 179,8 | 174,0 | 171,0 | 157,4 | 162,6 | 163,7 | 174,0 |
| 2012 ... | 174,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse (GP Nr. 08), Gewicht 2,33 ‰

Verkettungsfaktor 0,96836

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,7 | 87,5 | 86,5 | 86,3 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 87,2 | 87,6 | 87,5 | 87,5 | 87,9 | 87,1 |
| 1996 ... | 89,1 | 88,9 | 88,7 | 88,9 | 89,2 | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 89,5 | 89,8 | 89,6 | 90,2 | 89,3 |
| 1997 ... | 90,7 | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 91,9 | 92,5 | 93,3 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 93,0 | 92,1 |
| 1998 ... | 93,5 | 93,6 | 94,0 | 94,1 | 93,6 | 93,7 | 94,0 | 93,9 | 93,3 | 92,8 | 92,6 | 92,5 | 93,5 |
| 1999 ... | 91,6 | 92,3 | 92,4 | 92,7 | 92,8 | 93,2 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 93,7 | 94,1 | 94,4 | 93,2 |
| 2000 ... | 94,9 | 95,0 | 95,9 | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 97,0 | 97,5 | 97,8 | 98,0 | 98,4 | 98,0 | 96,8 |
| 2001 ... | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,6 |
| 2002 ... | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,5 | 100,7 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,9 |
| 2003 ... | 100,4 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,4 | 99,8 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2005 ... | 101,0 | 101,4 | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,7 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 |
| 2008 ... | 105,3 | 107,6 | 108,6 | 108,4 | 109,4 | 109,3 | 109,4 | 109,7 | 111,1 | 111,2 | 111,5 | 111,0 | 109,4 |
| 2009 ... | 112,7 | 113,3 | 113,2 | 115,6 | 115,5 | 115,5 | 114,6 | 114,7 | 114,7 | 114,6 | 114,2 | 114,1 | 114,4 |
| 2010 ... | 114,2 | 114,3 | 115,5 | 115,3 | 115,8 | 116,0 | 116,4 | 116,3 | 116,2 | 115,3 | 115,5 | 115,7 | 115,5 |
| 2011 ... | 117,1 | 117,1 | 117,7 | 119,6 | 119,8 | 120,2 | 119,9 | 119,7 | 120,1 | 120,1 | 120,9 | 121,4 | 119,5 |
| 2012 ... | 123,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse (GP Nr. 08) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,11 %

Verkettungsfaktor 0,91960

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,1 | 91,2 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 92,2 | 92,5 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,6 | 92,6 | 91,9 |
| 2001 ... | 95,1 | 95,5 | 95,8 | 96,4 | 96,4 | 96,6 | 96,5 | 96,6 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,4 | 96,3 |
| 2002 ... | 97,7 | 98,0 | 97,4 | 97,6 | 97,3 | 96,7 | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 97,1 |
| 2003 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,1 | 98,4 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 2005 ... | 101,8 | 102,3 | 100,2 | 100,6 | 99,9 | 100,1 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 99,9 | 100,1 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,4 | 102,9 |
| 2008 ... | 105,2 | 106,9 | 107,9 | 107,7 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 109,9 | 109,9 | 110,5 | 110,1 | 108,4 |
| 2009 ... | 112,6 | 113,7 | 113,2 | 113,3 | 113,2 | 113,2 | 111,5 | 111,7 | 111,8 | 111,7 | 111,7 | 111,3 | 112,4 |
| 2010 ... | 111,4 | 111,7 | 111,8 | 112,0 | 112,6 | 112,9 | 112,7 | 112,7 | 112,8 | 112,5 | 113,1 | 113,4 | 112,5 |
| 2011 ... | 115,2 | 115,2 | 116,1 | 117,2 | 117,1 | 117,7 | 117,6 | 117,6 | 118,1 | 118,0 | 118,8 | 119,2 | 117,3 |
| 2012 ... | 120,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse (GP Nr. 08) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,22 %

Verkettungsfaktor 1,01518

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,6 | 98,6 | 100,0 | 100,6 | 101,4 | 101,1 | 101,3 | 102,6 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 103,1 | 101,5 |
| 2001 ... | 103,3 | 103,6 | 104,4 | 105,0 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 104,8 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 105,0 | 104,8 |
| 2002 ... | 105,1 | 105,5 | 106,3 | 106,4 | 105,5 | 104,6 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | 103,0 | 104,4 |
| 2003 ... | 102,4 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 100,5 | 101,2 |
| 2004 ... | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 101,0 | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 101,2 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,6 | 99,5 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,2 | 101,7 | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,6 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,4 | 103,8 | 103,4 | 103,4 | 104,0 | 103,8 | 103,9 | 103,2 | 103,1 | 102,7 | 103,0 | 103,4 |
| 2008 ... | 105,3 | 108,1 | 109,2 | 109,2 | 110,4 | 110,4 | 110,5 | 110,9 | 112,1 | 112,3 | 112,4 | 111,9 | 110,2 |
| 2009 ... | 112,8 | 112,9 | 113,3 | 117,7 | 117,6 | 117,6 | 117,4 | 117,5 | 117,4 | 117,2 | 116,5 | 116,7 | 116,2 |
| 2010 ... | 116,7 | 116,6 | 118,9 | 118,3 | 118,7 | 118,9 | 119,8 | 119,6 | 119,2 | 117,9 | 117,6 | 117,7 | 118,3 |
| 2011 ... | 118,7 | 118,8 | 119,1 | 121,8 | 122,2 | 122,4 | 121,9 | 121,6 | 122,0 | 122,0 | 122,7 | 123,5 | 121,4 |
| 2012 ... | 125,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Natursteine, Kies, Sand, Ton und Kaolin (GP Nr. 081), Gewicht 1,24 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 99,0 | 99,2 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 102,1 | 103,7 | 103,8 | 104,1 | 104,0 | 104,2 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,3 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,3 | 105,4 | 106,0 | 105,9 | 106,4 | 106,2 | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 105,8 |
| 2008 ... | 105,3 | 105,9 | 107,2 | 106,9 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 108,4 | 108,5 | 108,2 | 107,6 | 107,2 |
| 2009 ... | 109,0 | 109,4 | 110,0 | 110,7 | 110,6 | 110,5 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 109,9 | 109,4 | 109,1 | 110,0 |
| 2010 ... | 109,6 | 110,0 | 110,4 | 110,6 | 111,3 | 111,9 | 111,9 | 111,8 | 111,5 | 111,0 | 110,9 | 111,2 | 111,0 |
| 2011 ... | 112,1 | 112,0 | 112,1 | 112,2 | 112,6 | 112,5 | 112,6 | 112,6 | 112,9 | 113,0 | 113,2 | 113,4 | 112,6 |
| 2012 ... | 114,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Naturwerksteine und Natursteine, Kalk- und Gipssteine, Kreide und Schiefer (GP Nr. 0811), Gewicht 0,20 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 |
| 2008 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,0 |
| 2009 ... | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,5 |
| 2010 ... | 102,4 | 103,4 | 104,2 | 104,4 | 105,2 | 105,5 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 104,6 |
| 2011 ... | 103,9 | 103,8 | 103,6 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,2 |
| 2012 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kies, Sand, Ton und Kaolin (GP Nr. 0812), Gewicht 1,04 ‰

Verkettungsfaktor 0,92105

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 83,6 | 83,4 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 82,6 | 82,7 | 82,5 | 82,3 | 82,3 | 82,6 |
| 1996 ... | 84,4 | 84,5 | 83,9 | 83,8 | 83,7 | 83,9 | 83,9 | 83,7 | 83,9 | 84,4 | 84,7 | 85,0 | 84,2 |
| 1997 ... | 86,1 | 87,1 | 88,0 | 87,3 | 87,3 | 87,6 | 88,5 | 88,3 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,2 | 87,7 |
| 1998 ... | 88,4 | 88,5 | 88,9 | 89,0 | 88,4 | 88,5 | 88,4 | 88,3 | 88,0 | 87,4 | 87,7 | 87,6 | 88,3 |
| 1999 ... | 87,8 | 88,3 | 88,1 | 88,5 | 88,4 | 88,8 | 89,1 | 88,9 | 89,3 | 89,2 | 89,4 | 89,6 | 88,8 |
| 2000 ... | 90,7 | 90,9 | 91,7 | 92,2 | 92,5 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,1 |
| 2001 ... | 93,0 | 93,1 | 93,9 | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 94,7 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,5 |
| 2002 ... | 95,1 | 95,4 | 96,2 | 96,7 | 96,4 | 96,1 | 95,8 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,6 | 95,9 |
| 2003 ... | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 95,6 | 95,3 | 95,5 | 95,3 | 95,5 |
| 2004 ... | 95,5 | 95,4 | 95,5 | 96,2 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 96,5 |
| 2005 ... | 98,0 | 98,8 | 99,1 | 99,6 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,7 | 102,4 | 104,4 | 104,4 | 104,9 | 104,7 | 104,9 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 103,9 |
| 2007 ... | 105,0 | 105,0 | 106,3 | 106,9 | 106,8 | 107,5 | 107,2 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,7 |
| 2008 ... | 106,0 | 106,7 | 108,3 | 108,0 | 108,4 | 108,2 | 108,2 | 107,9 | 109,6 | 109,7 | 109,3 | 108,6 | 108,2 |
| 2009 ... | 110,7 | 111,1 | 111,9 | 112,7 | 112,6 | 112,4 | 112,2 | 112,2 | 112,0 | 111,7 | 111,1 | 110,8 | 111,8 |
| 2010 ... | 111,0 | 111,3 | 111,6 | 111,8 | 112,4 | 113,2 | 113,2 | 113,1 | 112,7 | 112,2 | 112,1 | 112,4 | 112,3 |
| 2011 ... | 113,7 | 113,6 | 113,8 | 114,0 | 114,5 | 114,4 | 114,5 | 114,5 | 114,8 | 114,9 | 115,1 | 115,3 | 114,4 |
| 2012 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kies, Sand, Ton und Kaolin (GP Nr. 0812) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,92701

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,9 | 92,2 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,8 | 92,7 |
| 2001 ... | 94,0 | 94,1 | 94,2 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,3 |
| 2002 ... | 95,9 | 96,4 | 96,5 | 97,0 | 96,9 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,4 | 96,6 |
| 2003 ... | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,5 |
| 2004 ... | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2005 ... | 97,8 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | 102,4 |
| 2007 ... | 103,7 | 103,6 | 104,1 | 104,9 | 104,8 | 105,4 | 105,2 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 104,8 |
| 2008 ... | 104,1 | 105,3 | 106,7 | 106,1 | 106,5 | 106,2 | 106,3 | 105,9 | 107,0 | 107,0 | 106,7 | 106,1 | 106,2 |
| 2009 ... | 109,2 | 109,8 | 110,7 | 110,9 | 110,6 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,0 | 109,8 | 109,8 | 108,8 | 110,0 |
| 2010 ... | 108,4 | 108,8 | 108,8 | 109,1 | 109,7 | 110,0 | 109,6 | 109,5 | 109,4 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 109,2 |
| 2011 ... | 110,6 | 110,4 | 111,4 | 111,4 | 111,5 | 111,4 | 111,5 | 111,5 | 111,8 | 111,9 | 112,0 | 112,3 | 111,5 |
| 2012 ... | 113,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kies, Sand, Ton und Kaolin (GP Nr. 0812) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,61 ‰

Verkettungsfaktor 0,91597

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,9 | 89,9 | 90,9 | 91,7 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,6 |
| 2001 ... | 92,1 | 92,3 | 93,5 | 94,2 | 94,3 | 94,6 | 94,5 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 94,2 | 94,1 | 93,8 |
| 2002 ... | 94,4 | 94,6 | 96,0 | 96,4 | 96,0 | 95,5 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,8 | 95,3 |
| 2003 ... | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 94,3 | 94,5 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 94,5 | 94,9 | 94,4 | 94,8 |
| 2004 ... | 94,4 | 94,2 | 94,2 | 95,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 95,9 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,7 | 98,9 | 99,6 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,3 | 103,3 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 105,8 | 106,1 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,6 | 105,0 |
| 2007 ... | 105,9 | 106,0 | 107,7 | 108,3 | 108,2 | 109,0 | 108,7 | 108,8 | 108,6 | 108,6 | 108,4 | 108,3 | 108,0 |
| 2008 ... | 107,4 | 107,7 | 109,5 | 109,3 | 109,7 | 109,5 | 109,6 | 109,3 | 111,4 | 111,5 | 111,2 | 110,4 | 109,7 |
| 2009 ... | 111,7 | 112,0 | 112,7 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,6 | 113,6 | 113,4 | 112,9 | 112,0 | 112,2 | 113,0 |
| 2010 ... | 112,8 | 113,1 | 113,6 | 113,7 | 114,3 | 115,4 | 115,8 | 115,7 | 115,1 | 114,6 | 114,4 | 114,6 | 114,4 |
| 2011 ... | 115,9 | 115,9 | 115,4 | 115,9 | 116,6 | 116,5 | 116,6 | 116,6 | 117,0 | 117,0 | 117,4 | 117,5 | 116,5 |
| 2012 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steine und Erden, a.n.g.; sonstige Bergbauerzeugnisse (GP Nr. 089), Gewicht 1,09 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,1 | 104,1 | 100,6 | 101,0 | 99,8 | 99,7 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,6 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 100,6 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,2 |
| 2008 ... | 105,2 | 109,5 | 110,1 | 110,2 | 111,7 | 111,7 | 111,9 | 112,7 | 114,1 | 114,3 | 115,2 | 114,9 | 111,8 |
| 2009 ... | 116,9 | 117,8 | 116,9 | 121,1 | 121,1 | 121,2 | 119,5 | 119,8 | 119,9 | 119,9 | 119,8 | 119,8 | 119,5 |
| 2010 ... | 119,4 | 119,1 | 121,3 | 120,7 | 120,9 | 120,7 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 120,2 | 120,6 | 120,8 | 120,7 |
| 2011 ... | 122,7 | 122,8 | 123,9 | 128,0 | 128,0 | 128,8 | 128,1 | 127,8 | 128,3 | 128,1 | 129,6 | 130,6 | 127,2 |
| 2012 ... | 132,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Düngemittelminerale (GP Nr. 0891), Gewicht 0,23 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 99,9 |
| 2007 ... | 99,2 | 97,2 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,1 | 95,8 | 96,0 | 96,8 |
| 2008 ... | 117,5 | 135,4 | 136,6 | 136,5 | 136,6 | 136,6 | 137,1 | 137,8 | 138,5 | 139,5 | 140,3 | 139,4 | 136,0 |
| 2009 ... | 142,6 | 142,0 | 142,9 | 142,9 | 142,9 | 142,9 | 142,9 | 142,9 | 143,5 | 143,5 | 143,5 | 143,5 | 143,0 |
| 2010 ... | 143,1 | 141,6 | 144,1 | 143,3 | 143,3 | 143,4 | 148,0 | 148,0 | 147,7 | 147,0 | 147,1 | 146,8 | 145,3 |
| 2011 ... | 151,3 | 151,3 | 157,5 | 164,2 | 164,5 | 165,6 | 163,9 | 162,2 | 163,2 | 162,1 | 168,0 | 169,3 | 161,9 |
| 2012 ... | 167,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Salz (ohne Speisesalz) (GP Nr. 0893) Gewicht .

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 118,9 | 118,9 | 105,7 | 107,4 | 100,3 | 100,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 |
| 2007 ... | 96,8 | 96,4 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,8 | 96,0 | 95,7 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,6 |
| 2008 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 98,7 | 98,7 | 95,5 |
| 2009 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 97,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 |
| 2010 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 103,0 | 103,0 | 106,4 | 106,4 | 102,4 |
| 2011 ... | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 109,5 |
| 2012 ... | 114,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Steine u.Erden, a.n.g., sonstige Bergbauerzeugn. (GP Nr. 0899), Gewicht 0,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,93652

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 85,7 | 85,1 | 83,4 | 83,4 | 84,1 | 84,2 | 85,0 | 85,6 | 86,0 | 85,4 | 85,9 | 86,6 | 85,0 |
| 1996 ... | 86,7 | 86,6 | 86,8 | 87,4 | 88,8 | 88,8 | 88,5 | 89,3 | 89,6 | 88,6 | 88,4 | 89,3 | 88,2 |
| 1997 ... | 89,4 | 90,3 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 89,3 | 90,0 | 90,9 | 90,1 | 90,5 | 90,6 | 91,1 | 89,9 |
| 1998 ... | 91,9 | 92,0 | 92,2 | 92,8 | 92,2 | 92,5 | 92,9 | 92,8 | 91,9 | 91,1 | 90,7 | 90,6 | 92,0 |
| 1999 ... | 87,1 | 87,9 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 89,0 | 90,7 | 90,5 | 90,7 | 90,1 | 90,7 | 91,3 | 89,4 |
| 2000 ... | 90,5 | 90,7 | 92,3 | 92,8 | 93,4 | 92,7 | 92,9 | 95,4 | 95,6 | 95,9 | 96,3 | 95,2 | 93,6 |
| 2001 ... | 99,6 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,6 | 101,9 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,9 |
| 2002 ... | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 101,8 | 101,2 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 101,0 |
| 2003 ... | 100,2 | 99,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,7 | 99,0 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,8 |
| 2005 ... | 101,8 | 101,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 |
| 2007 ... | 103,4 | 104,5 | 103,8 | 102,3 | 102,3 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,1 | 102,7 | 102,5 | 103,2 | 103,0 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,9 | 105,8 | 106,0 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,8 | 111,5 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 108,6 |
| 2009 ... | 114,1 | 115,9 | 114,1 | 121,1 | 121,1 | 121,1 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,1 | 118,1 | 118,1 |
| 2010 ... | 116,3 | 116,4 | 118,9 | 118,3 | 118,3 | 118,3 | 118,3 | 118,3 | 118,3 | 116,2 | 115,8 | 116,2 | 117,5 |
| 2011 ... | 117,7 | 117,7 | 117,4 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 121,3 | 121,3 | 121,3 | 121,3 | 121,5 | 122,4 | 120,7 |
| 2012 ... | 126,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes, Strom (GP Nr. 10-35), Gewicht 858,04 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 102,4 | 102,1 | 101,7 | 101,7 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 102,2 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 104,0 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 104,3 | 103,2 | 101,5 | 99,4 | 103,1 |
| 2009 ... | 98,8 r | 98,7 r | 98,0 r | 97,7 r | 97,5 r | 97,6 r | 97,4 r | 98,0 r | 97,7 r | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 97,9 |
| 2010 ... | 99,1 | 99,8 | 100,8 | 102,2 | 103,2 | 103,8 | 103,4 | 103,5 | 104,0 | 103,6 | 104,3 | 105,5 | 102,8 |
| 2011 ... | 106,7 | 107,3 | 107,8 | 107,8 | 107,6 | 107,3 | 107,5 | 107,3 | 107,8 | 107,2 | 107,4 | 107,6 | 107,4 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes (GP Nr. 10-32), Gewicht 855,36 ‰

Verkettungsfaktor 1,03746

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,2 | 99,0 | 98,0 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 98,4 | 98,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,2 |
| 1996 ... | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,5 | 97,1 | 96,8 | 97,3 | 97,6 | 97,4 | 97,8 | 97,5 |
| 1997 ... | 98,4 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 100,4 | 101,2 | 100,6 | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 99,8 |
| 1998 ... | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,1 | 98,8 | 98,6 | 98,1 | 97,3 | 96,4 | 96,3 | 96,0 | 98,3 |
| 1999 ... | 95,4 | 95,8 | 96,2 | 96,6 | 96,9 | 97,2 | 97,7 | 97,8 | 98,5 | 98,6 | 99,3 | 99,9 | 97,5 |
| 2000 ... | 100,5 | 101,3 | 101,9 | 102,5 | 103,5 | 103,3 | 103,7 | 104,6 | 105,8 | 106,3 | 106,2 | 105,1 | 103,7 |
| 2001 ... | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 105,3 | 105,3 | 104,6 | 103,6 | 103,3 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 104,0 |
| 2002 ... | 102,4 | 102,8 | 103,3 | 103,4 | 103,0 | 102,4 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,4 | 101,4 | 102,3 |
| 2003 ... | 101,0 | 101,2 | 100,9 | 100,2 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 98,7 | 99,6 |
| 2004 ... | 98,7 | 98,9 | 99,6 | 100,1 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,3 | 99,6 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,4 | 102,1 | 101,7 | 101,7 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 102,7 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 101,8 | 102,3 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,9 | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 102,9 | 101,4 | 99,3 | 102,9 |
| 2009 ... | 98,7 r | 98,6 r | 98,0 r | 97,7 r | 97,5 r | 97,6 r | 97,4 r | 98,0 r | 97,7 r | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 97,9 |
| 2010 ... | 99,1 | 99,8 | 100,8 | 102,2 | 103,2 | 103,8 | 103,3 | 103,6 | 103,9 | 103,5 | 104,3 | 105,4 | 102,7 |
| 2011 ... | 106,6 | 107,2 | 107,7 | 107,8 | 107,6 | 107,3 | 107,6 | 107,3 | 107,7 | 107,2 | 107,4 | 107,6 | 107,4 |
| 2012 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes (GP Nr. 10-32) aus Euro-Ländern, Gewicht 365,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,96961

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,8 | 94,4 | 95,0 | 95,5 | 96,6 | 96,9 | 97,3 | 97,8 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 98,3 | 97,0 |
| 2001 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,7 | 98,4 | 97,6 | 97,2 | 97,1 | 96,2 | 95,7 | 95,4 | 97,3 |
| 2002 ... | 95,2 | 95,4 | 95,9 | 96,5 | 96,5 | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,0 | 96,2 | 96,1 |
| 2003 ... | 96,5 | 97,1 | 96,9 | 96,1 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,1 | 95,7 |
| 2004 ... | 95,4 | 95,6 | 96,5 | 97,2 | 97,8 | 97,5 | 98,2 | 98,9 | 99,3 | 100,2 | 99,6 | 98,9 | 97,9 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,7 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,6 | 102,0 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 104,2 | 104,3 | 103,9 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 103,3 |
| 2007 ... | 104,1 | 104,5 | 105,3 | 106,0 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 106,6 | 105,9 |
| 2008 ... | 107,2 | 107,8 | 108,3 | 109,0 | 110,3 | 111,1 | 111,5 | 111,2 | 110,4 | 108,2 | 105,7 | 103,2 | 108,7 |
| 2009 ... | 102,0 r | 101,4 r | 100,9 r | 100,5 r | 100,6 r | 101,1 r | 101,0 r | 102,0 r | 101,8 r | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 101,5 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,7 | 104,9 | 106,4 | 107,1 | 107,5 | 107,3 | 107,5 | 108,1 | 108,2 | 108,9 | 110,1 | 106,9 |
| 2011 ... | 111,8 | 112,8 | 113,8 | 114,3 | 113,9 | 113,6 | 113,8 | 113,5 | 113,8 | 113,3 | 113,3 | 113,2 | 113,4 |
| 2012 ... | 114,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes (GP Nr. 10-32) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 489,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,09032

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,8 | 106,6 | 107,3 | 107,8 | 109,0 | 108,3 | 108,8 | 109,8 | 111,1 | 111,8 | 111,5 | 110,3 | 109,0 |
| 2001 ... | 109,4 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 110,4 | 110,7 | 110,0 | 108,8 | 108,3 | 107,8 | 108,1 | 107,9 | 109,2 |
| 2002 ... | 108,1 | 108,7 | 109,0 | 108,9 | 108,2 | 107,2 | 106,1 | 106,3 | 106,2 | 106,1 | 105,5 | 105,3 | 107,1 |
| 2003 ... | 104,5 | 104,3 | 104,0 | 103,4 | 102,2 | 101,7 | 101,9 | 102,3 | 102,2 | 101,7 | 101,8 | 101,3 | 102,6 |
| 2004 ... | 101,1 | 101,4 | 101,9 | 102,5 | 102,3 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 100,9 | 100,1 | 101,6 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 100,5 | 100,0 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 98,9 | 98,4 | 98,2 | 99,6 |
| 2008 ... | 98,5 | 99,1 | 98,6 | 98,5 | 99,1 | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 98,2 | 96,5 | 98,7 |
| 2009 ... | 96,3 | 96,6 | 95,9 | 95,6 | 95,3 | 95,0 | 94,7 | 95,1 | 94,7 | 94,5 | 94,6 | 95,1 | 95,3 |
| 2010 ... | 96,0 | 96,8 | 97,7 | 99,0 | 100,4 | 101,0 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,0 | 100,8 | 101,9 | 99,6 |
| 2011 ... | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,9 | 102,7 | 103,2 | 102,7 | 103,0 | 103,5 | 102,9 |
| 2012 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

nachrichtlich: Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes ohne Mineralölerzeugnisse, Gewicht 828,98 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,8 | 102,3 | 102,0 | 101,7 | 101,3 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 101,3 | 100,8 | 100,6 | 101,8 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 101,3 | 99,9 | 101,5 |
| 2009 ... | 99,1 r | 99,0 r | 98,5 r | 98,0 r | 97,7 r | 97,4 r | 97,4 r | 97,7 r | 97,6 r | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,9 |
| 2010 ... | 98,5 | 99,2 | 99,9 | 101,1 | 102,3 | 102,8 | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 102,5 | 103,2 | 103,9 | 101,8 |
| 2011 ... | 105,1 | 105,5 | 105,7 | 105,5 | 105,6 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,5 |
| 2012 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nahrungs- und Futtermittel, Getränke und Tabakwaren (GP Nr. 10-12), Gewicht 54,39 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,3 | 99,4 | 99,1 | 99,5 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,4 | 102,1 | 102,4 | 102,3 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 102,7 |
| 2007 ... | 104,0 | 105,2 | 106,0 | 106,6 | 107,2 | 108,3 | 109,6 | 111,3 | 114,1 | 115,3 | 114,8 | 115,0 | 109,8 |
| 2008 ... | 115,8 | 116,6 | 116,9 | 116,7 | 117,6 | 118,1 | 118,1 | 118,4 | 117,7 | 116,5 | 115,4 | 114,1 | 116,8 |
| 2009 ... | 113,7 | 113,3 | 113,3 | 113,2 | 112,8 | 111,9 | 111,4 | 111,2 | 111,0 | 110,5 | 110,8 | 111,2 | 112,0 |
| 2010 ... | 111,3 | 112,0 | 112,7 | 113,4 | 114,8 | 115,8 | 115,9 | 116,5 | 117,1 | 117,5 | 118,7 | 120,0 | 115,5 |
| 2011 ... | 121,5 | 122,6 | 123,3 | 123,9 | 124,3 | 124,6 | 125,0 | 124,7 | 125,1 | 125,4 | 125,8 | 126,1 | 124,4 |
| 2012 ... | 127,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke (GP Nr. 10/11), Gewicht 53,12 ‰

Verkettungsfaktor 0,98799

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,0 | 96,3 | 95,5 | 95,1 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 95,5 | 96,6 | 96,9 | 97,0 | 97,4 | 95,8 |
| 1996 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,5 | 99,4 | 99,6 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 97,5 | 97,8 | 98,4 |
| 1997 ... | 98,0 | 98,6 | 99,8 | 101,5 | 102,7 | 101,2 | 101,3 | 102,7 | 102,8 | 101,7 | 101,4 | 101,1 | 101,1 |
| 1998 ... | 101,3 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 99,9 | 98,9 | 97,7 | 97,4 | 97,7 | 100,1 |
| 1999 ... | 96,5 | 96,3 | 96,7 | 96,2 | 96,1 | 96,4 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 96,1 | 96,2 | 96,5 | 96,2 |
| 2000 ... | 96,7 | 97,1 | 97,7 | 98,3 | 98,7 | 98,3 | 98,4 | 99,0 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 101,0 | 98,8 |
| 2001 ... | 100,7 | 101,3 | 102,9 | 103,7 | 103,4 | 103,3 | 103,6 | 102,9 | 102,6 | 102,3 | 102,7 | 102,6 | 102,7 |
| 2002 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,2 | 101,6 | 101,2 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 101,5 | 101,2 | 101,0 | 101,6 |
| 2003 ... | 100,8 | 100,5 | 99,7 | 99,6 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 99,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 99,7 | 99,8 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,5 | 100,1 | 100,3 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,8 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 101,3 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,5 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 102,8 |
| 2007 ... | 104,0 | 105,4 | 106,2 | 106,8 | 107,4 | 108,5 | 109,8 | 111,5 | 114,4 | 115,7 | 115,2 | 115,3 | 110,0 |
| 2008 ... | 116,2 | 117,0 | 117,3 | 117,1 | 118,0 | 118,5 | 118,5 | 118,8 | 118,1 | 116,8 | 115,7 | 114,4 | 117,2 |
| 2009 ... | 114,0 | 113,5 | 113,5 | 113,4 | 113,1 | 112,1 | 111,6 | 111,5 | 111,2 | 110,7 | 111,0 | 111,4 | 112,3 |
| 2010 ... | 111,5 | 112,3 | 113,0 | 113,6 | 115,1 | 116,1 | 116,2 | 116,8 | 117,5 | 117,8 | 119,0 | 120,4 | 115,8 |
| 2011 ... | 121,9 | 123,1 | 123,8 | 124,4 | 124,7 | 125,1 | 125,4 | 125,1 | 125,6 | 125,8 | 126,2 | 126,6 | 124,8 |
| 2012 ... | 127,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nahrungs- und Futtermittel (GP Nr. 10), Gewicht 46,50 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,5 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 101,5 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,7 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 103,2 |
| 2007 ... | 104,6 | 106,0 | 106,8 | 107,5 | 108,1 | 109,3 | 110,7 | 112,7 | 116,0 | 117,4 | 116,9 | 117,0 | 111,1 |
| 2008 ... | 117,7 | 118,6 | 118,8 | 118,6 | 119,6 | 120,1 | 120,0 | 120,3 | 119,5 | 118,1 | 116,8 | 115,3 | 118,6 |
| 2009 ... | 114,8 | 114,3 | 114,2 | 114,2 | 113,8 | 112,7 | 112,1 | 112,0 | 111,7 | 111,1 | 111,4 | 111,9 | 112,9 |
| 2010 ... | 112,2 | 113,0 | 113,8 | 114,6 | 116,2 | 117,4 | 117,4 | 118,1 | 118,9 | 119,3 | 120,7 | 122,3 | 117,0 |
| 2011 ... | 124,0 | 125,3 | 126,0 | 126,7 | 127,1 | 127,4 | 127,8 | 127,4 | 128,0 | 128,3 | 128,7 | 129,1 | 127,2 |
| 2012 ... | 129,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nahrungs- und Futtermittel (GP Nr. 10) aus Euro-Ländern, Gewicht 26,99 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,1 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,2 | 101,9 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,8 | 103,7 | 104,1 | 104,5 | 105,3 | 106,5 | 108,4 | 111,1 | 112,2 | 111,9 | 112,0 | 107,1 |
| 2008 ... | 112,8 | 113,3 | 113,4 | 113,4 | 114,0 | 114,9 | 115,3 | 116,0 | 115,5 | 113,9 | 112,2 | 111,4 | 113,8 |
| 2009 ... | 110,6 | 109,4 | 109,6 | 109,3 | 109,1 | 108,5 | 108,3 | 108,4 | 108,1 | 107,6 | 107,9 | 108,4 | 108,8 |
| 2010 ... | 108,0 | 108,3 | 108,6 | 108,7 | 110,2 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 112,0 | 112,3 | 112,8 | 113,9 | 110,8 |
| 2011 ... | 115,4 | 117,0 | 117,1 | 118,0 | 118,3 | 118,4 | 118,5 | 118,3 | 118,5 | 118,8 | 119,3 | 119,6 | 118,1 |
| 2012 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Nahrungs- und Futtermittel (GP Nr. 10) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 19,51 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 98,7 | 99,5 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 101,3 | 102,5 | 102,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,6 | 104,0 | 104,4 | 104,2 | 105,1 | 105,5 | 106,0 | 106,5 | 107,1 | 106,7 | 106,3 | 105,0 |
| 2007 ... | 107,8 | 110,5 | 111,2 | 112,1 | 113,0 | 115,0 | 116,6 | 118,6 | 122,8 | 124,6 | 123,7 | 123,8 | 116,6 |
| 2008 ... | 124,6 | 125,9 | 126,3 | 125,7 | 127,3 | 127,3 | 126,5 | 126,3 | 125,1 | 124,0 | 123,1 | 120,7 | 125,2 |
| 2009 ... | 120,7 | 121,2 | 120,5 | 120,9 | 120,3 | 118,5 | 117,3 | 116,9 | 116,6 | 116,0 | 116,3 | 116,8 | 118,5 |
| 2010 ... | 117,9 | 119,6 | 121,0 | 122,6 | 124,5 | 125,6 | 125,7 | 127,2 | 128,4 | 129,0 | 131,8 | 133,9 | 125,6 |
| 2011 ... | 135,8 | 136,7 | 138,3 | 138,7 | 139,2 | 140,0 | 140,6 | 140,1 | 141,1 | 141,3 | 141,8 | 142,2 | 139,7 |
| 2012 ... | 143,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nahrungsmittel (GP Nr. 101-108), Gewicht 44,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,6 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 100,2 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,5 | 101,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,7 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 103,8 | 103,7 | 103,2 |
| 2007 ... | 104,3 | 105,9 | 106,6 | 107,3 | 107,8 | 109,1 | 110,6 | 112,5 | 115,9 | 117,1 | 116,7 | 116,7 | 110,9 |
| 2008 ... | 117,7 | 118,6 | 118,9 | 118,6 | 119,6 | 120,1 | 120,0 | 120,3 | 119,4 | 117,9 | 116,6 | 115,0 | 118,6 |
| 2009 ... | 114,3 | 113,8 | 113,7 | 113,6 | 113,2 | 112,1 | 111,5 | 111,4 | 111,0 | 110,4 | 110,7 | 111,1 | 112,2 |
| 2010 ... | 111,5 | 112,4 | 113,2 | 114,0 | 115,6 | 116,8 | 116,9 | 117,7 | 118,4 | 118,9 | 120,4 | 122,0 | 116,5 |
| 2011 ... | 123,5 | 124,6 | 125,3 | 126,1 | 126,6 | 126,7 | 127,0 | 126,7 | 127,4 | 127,7 | 128,3 | 128,6 | 126,5 |
| 2012 ... | 129,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fleisch und Fleischerzeugnisse (GP Nr. 101), Gewicht 9,76 ‰

Verkettungsfaktor 0,97885

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,2 | 97,1 | 96,5 | 95,8 | 95,5 | 95,1 | 92,7 | 94,9 | 97,4 | 96,7 | 96,1 | 96,2 | 95,8 |
| 1996 ... | 95,6 | 96,3 | 96,9 | 98,0 | 101,7 | 103,6 | 103,4 | 104,3 | 104,9 | 103,0 | 98,9 | 98,4 | 100,4 |
| 1997 ... | 98,5 | 98,7 | 100,6 | 107,7 | 113,6 | 107,1 | 106,2 | 109,4 | 109,0 | 104,6 | 101,9 | 100,3 | 104,8 |
| 1998 ... | 98,2 | 99,5 | 97,8 | 96,4 | 94,8 | 95,0 | 93,5 | 92,0 | 90,6 | 88,6 | 86,1 | 88,2 | 93,4 |
| 1999 ... | 85,4 | 85,3 | 87,2 | 86,2 | 87,4 | 89,8 | 89,7 | 90,3 | 92,0 | 90,8 | 90,0 | 90,1 | 88,7 |
| 2000 ... | 89,8 | 90,4 | 93,1 | 95,0 | 97,0 | 97,8 | 98,1 | 100,0 | 101,8 | 103,0 | 103,3 | 105,1 | 97,9 |
| 2001 ... | 104,0 | 107,8 | 115,0 | 116,9 | 114,7 | 111,1 | 108,8 | 107,8 | 106,9 | 106,0 | 105,5 | 104,2 | 109,1 |
| 2002 ... | 102,1 | 102,3 | 104,2 | 102,2 | 100,6 | 99,5 | 98,6 | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 96,8 | 95,8 | 99,8 |
| 2003 ... | 95,2 | 95,4 | 94,3 | 94,9 | 95,2 | 94,5 | 94,8 | 96,0 | 97,3 | 96,1 | 95,6 | 93,9 | 95,3 |
| 2004 ... | 93,7 | 95,0 | 97,0 | 96,8 | 95,6 | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 100,4 | 98,9 | 97,8 | 98,1 | 97,5 |
| 2005 ... | 97,2 | 99,1 | 99,8 | 98,8 | 99,8 | 100,5 | 99,4 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 102,1 | 102,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,2 | 102,2 | 103,7 | 104,9 | 107,4 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 105,5 | 103,6 | 100,8 | 104,1 |
| 2007 ... | 100,7 | 101,8 | 101,7 | 103,3 | 103,0 | 104,8 | 106,0 | 107,1 | 108,9 | 109,4 | 108,2 | 108,5 | 105,3 |
| 2008 ... | 109,8 | 111,8 | 113,0 | 113,9 | 117,5 | 118,7 | 120,5 | 122,0 | 120,6 | 119,0 | 115,8 | 113,5 | 116,3 |
| 2009 ... | 111,2 | 110,9 | 111,5 | 112,7 | 112,2 | 111,3 | 111,1 | 111,7 | 111,6 | 108,7 | 108,4 | 108,0 | 110,8 |
| 2010 ... | 108,6 | 109,8 | 111,6 | 111,6 | 113,0 | 113,8 | 113,2 | 114,1 | 114,7 | 114,3 | 115,7 | 116,1 | 113,0 |
| 2011 ... | 115,1 | 117,7 | 120,2 | 124,0 | 124,1 | 123,9 | 123,8 | 124,1 | 125,9 | 126,2 | 126,8 | 127,1 | 123,2 |
| 2012 ... | 125,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fleisch und Fleischerzeugnisse (GP Nr. 101) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,33 %

Verkettungsfaktor 0,99387

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,1 | 91,6 | 94,5 | 96,5 | 98,9 | 100,0 | 100,4 | 102,1 | 102,8 | 104,0 | 104,6 | 106,4 | 99,4 |
| 2001 ... | 105,8 | 111,7 | 120,6 | 121,8 | 119,4 | 113,7 | 111,0 | 110,3 | 109,9 | 108,5 | 105,8 | 104,7 | 111,9 |
| 2002 ... | 101,6 | 101,6 | 104,3 | 101,5 | 101,8 | 100,0 | 99,6 | 99,2 | 99,6 | 99,7 | 98,5 | 97,3 | 100,4 |
| 2003 ... | 96,8 | 96,8 | 94,7 | 95,2 | 96,2 | 95,9 | 95,7 | 97,6 | 100,1 | 98,0 | 97,9 | 95,7 | 96,7 |
| 2004 ... | 94,8 | 95,6 | 97,5 | 96,7 | 95,5 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 101,9 | 100,1 | 98,9 | 99,6 | 98,3 |
| 2005 ... | 97,3 | 99,4 | 100,9 | 99,1 | 99,5 | 100,4 | 99,7 | 100,3 | 100,8 | 100,1 | 100,8 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 102,3 | 103,7 | 104,5 | 106,4 | 106,1 | 105,8 | 105,6 | 103,7 | 102,3 | 101,4 | 103,6 |
| 2007 ... | 99,8 | 101,0 | 100,2 | 101,5 | 100,3 | 101,5 | 102,3 | 103,5 | 105,8 | 105,5 | 103,9 | 104,5 | 102,5 |
| 2008 ... | 104,9 | 106,7 | 107,7 | 108,6 | 111,0 | 111,8 | 113,3 | 114,8 | 115,1 | 113,7 | 109,5 | 107,2 | 110,4 |
| 2009 ... | 105,3 | 103,2 | 103,9 | 105,4 | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 106,8 | 106,7 | 104,1 | 103,4 | 103,8 | 104,8 |
| 2010 ... | 103,5 | 103,6 | 105,7 | 105,6 | 107,1 | 109,1 | 107,9 | 108,4 | 109,1 | 108,6 | 109,0 | 109,8 | 107,3 |
| 2011 ... | 107,7 | 110,0 | 111,3 | 114,4 | 115,1 | 114,0 | 113,9 | 114,7 | 115,1 | 114,5 | 115,1 | 115,1 | 113,4 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fleisch und Fleischerzeugnisse (GP Nr. 101) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,43 %

Verkettungsfaktor 0,96139

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 88,3 | 89,1 | 91,5 | 93,4 | 94,8 | 95,2 | 95,5 | 97,7 | 100,8 | 101,9 | 101,9 | 103,6 | 96,1 |
| 2001 ... | 101,8 | 103,1 | 108,3 | 110,9 | 109,2 | 108,1 | 106,2 | 104,8 | 103,3 | 103,2 | 105,2 | 103,7 | 105,7 |
| 2002 ... | 103,0 | 103,3 | 104,4 | 103,1 | 99,3 | 98,8 | 97,4 | 97,5 | 97,2 | 96,4 | 94,9 | 94,2 | 99,1 |
| 2003 ... | 93,5 | 93,8 | 93,7 | 94,9 | 94,2 | 92,8 | 93,6 | 94,2 | 94,0 | 93,9 | 92,9 | 91,6 | 93,6 |
| 2004 ... | 92,3 | 94,4 | 96,6 | 97,1 | 95,9 | 97,7 | 98,1 | 98,5 | 98,7 | 97,6 | 96,5 | 96,2 | 96,6 |
| 2005 ... | 97,1 | 98,8 | 98,4 | 98,5 | 100,1 | 100,6 | 99,1 | 99,8 | 100,0 | 100,4 | 103,6 | 103,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,0 | 99,3 | 102,1 | 103,7 | 105,3 | 108,6 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 107,7 | 105,1 | 100,1 | 104,6 |
| 2007 ... | 101,6 | 102,7 | 103,6 | 105,4 | 106,2 | 108,8 | 110,4 | 111,5 | 112,7 | 114,1 | 113,5 | 113,2 | 108,6 |
| 2008 ... | 115,6 | 117,8 | 119,4 | 120,2 | 125,3 | 127,1 | 129,1 | 130,6 | 127,3 | 125,3 | 123,4 | 121,1 | 123,5 |
| 2009 ... | 118,4 | 120,2 | 120,6 | 121,4 | 120,5 | 118,8 | 118,4 | 117,6 | 117,5 | 114,3 | 114,4 | 113,1 | 117,9 |
| 2010 ... | 114,8 | 117,2 | 118,8 | 119,0 | 120,0 | 119,5 | 119,6 | 120,9 | 121,4 | 121,2 | 123,7 | 123,6 | 120,0 |
| 2011 ... | 124,1 | 127,0 | 131,0 | 135,5 | 135,0 | 135,8 | 135,6 | 135,5 | 138,9 | 140,2 | 140,8 | 141,6 | 135,1 |
| 2012 ... | 139,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fleisch (ohne Geflügel) (GP Nr. 1011), Gewicht 6,10 %

Verkettungsfaktor 0,97371

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,2 | 90,5 | 90,4 | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 87,0 | 89,9 | 92,6 | 91,6 | 90,8 | 90,7 | 89,9 |
| 1996 ... | 89,6 | 91,0 | 92,1 | 93,1 | 97,4 | 99,0 | 98,4 | 99,7 | 100,2 | 96,7 | 90,9 | 90,7 | 94,9 |
| 1997 ... | 90,9 | 91,3 | 94,1 | 103,9 | 112,0 | 102,4 | 101,3 | 105,7 | 105,6 | 99,2 | 96,2 | 94,1 | 99,7 |
| 1998 ... | 92,2 | 94,1 | 92,9 | 90,8 | 88,7 | 89,3 | 87,0 | 85,2 | 83,4 | 80,5 | 77,3 | 81,2 | 86,9 |
| 1999 ... | 79,0 | 79,7 | 82,6 | 81,5 | 83,4 | 87,0 | 86,9 | 88,3 | 90,8 | 89,0 | 87,3 | 87,0 | 85,2 |
| 2000 ... | 86,5 | 87,6 | 92,0 | 94,6 | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 99,6 | 101,9 | 103,4 | 103,8 | 105,9 | 97,4 |
| 2001 ... | 102,3 | 107,7 | 118,5 | 119,5 | 115,8 | 109,5 | 105,2 | 104,8 | 103,4 | 102,4 | 101,7 | 99,8 | 107,6 |
| 2002 ... | 97,7 | 99,0 | 102,5 | 99,1 | 97,3 | 95,7 | 94,8 | 94,4 | 95,5 | 94,3 | 92,7 | 92,1 | 96,3 |
| 2003 ... | 90,6 | 91,2 | 89,4 | 90,3 | 89,1 | 88,6 | 89,4 | 91,8 | 94,4 | 93,2 | 92,3 | 89,9 | 90,9 |
| 2004 ... | 89,6 | 91,7 | 95,4 | 95,3 | 93,8 | 97,9 | 98,7 | 98,6 | 100,0 | 97,8 | 96,5 | 97,1 | 96,0 |
| 2005 ... | 96,3 | 99,6 | 100,6 | 99,0 | 100,2 | 101,1 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 102,6 | 103,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 101,1 | 104,8 | 107,3 | 108,8 | 111,3 | 109,8 | 110,3 | 110,3 | 107,6 | 103,8 | 99,4 | 106,2 |
| 2007 ... | 98,6 | 99,6 | 98,7 | 100,4 | 99,1 | 100,0 | 101,1 | 102,5 | 104,2 | 104,6 | 102,4 | 102,5 | 101,1 |
| 2008 ... | 105,6 | 109,2 | 111,6 | 113,0 | 118,4 | 119,7 | 121,4 | 123,9 | 121,7 | 119,5 | 116,0 | 113,5 | 116,1 |
| 2009 ... | 111,6 | 111,2 | 111,8 | 113,2 | 113,0 | 112,5 | 112,0 | 113,1 | 113,4 | 109,5 | 109,6 | 109,1 | 111,7 |
| 2010 ... | 110,5 | 112,6 | 115,4 | 115,3 | 117,0 | 117,2 | 115,4 | 116,5 | 116,5 | 115,9 | 117,3 | 118,3 | 115,7 |
| 2011 ... | 117,1 | 121,0 | 123,4 | 127,7 | 126,8 | 125,6 | 125,2 | 125,9 | 127,1 | 127,7 | 129,0 | 129,5 | 125,5 |
| 2012 ... | 127,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fleisch (ohne Geflügel) (GP Nr. 1011) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,23 %

Verkettungsfaktor 1,00313

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 88,5 | 89,2 | 94,3 | 97,2 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 103,6 | 104,7 | 106,6 | 107,1 | 109,5 | 100,3 |
| 2001 ... | 106,1 | 115,1 | 128,9 | 128,5 | 124,0 | 113,9 | 108,3 | 108,5 | 107,9 | 105,9 | 102,7 | 101,8 | 112,6 |
| 2002 ... | 97,7 | 98,9 | 104,1 | 99,7 | 99,4 | 97,3 | 97,4 | 97,1 | 99,2 | 97,9 | 96,6 | 95,4 | 98,4 |
| 2003 ... | 94,7 | 95,1 | 91,3 | 91,7 | 91,0 | 90,5 | 90,4 | 93,5 | 97,7 | 94,6 | 93,4 | 90,4 | 92,9 |
| 2004 ... | 89,9 | 91,2 | 95,1 | 93,6 | 91,8 | 97,2 | 98,6 | 99,7 | 102,6 | 98,8 | 97,5 | 98,9 | 96,2 |
| 2005 ... | 96,2 | 100,1 | 102,2 | 98,8 | 99,1 | 100,1 | 98,4 | 99,5 | 100,0 | 100,4 | 101,9 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,6 | 105,4 | 107,3 | 108,1 | 109,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 105,6 | 103,2 | 101,1 | 105,9 |
| 2007 ... | 98,6 | 99,2 | 97,6 | 99,4 | 96,8 | 97,5 | 98,3 | 100,3 | 103,3 | 103,0 | 100,4 | 101,2 | 99,6 |
| 2008 ... | 103,4 | 107,0 | 108,8 | 109,7 | 113,4 | 113,8 | 116,2 | 119,5 | 119,4 | 117,2 | 112,2 | 108,3 | 112,4 |
| 2009 ... | 105,9 | 103,1 | 103,6 | 105,3 | 105,9 | 105,9 | 105,7 | 108,1 | 107,7 | 103,9 | 103,3 | 103,4 | 105,2 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,5 | 107,5 | 107,1 | 109,5 | 111,5 | 109,5 | 110,2 | 111,1 | 110,6 | 111,4 | 112,6 | 109,1 |
| 2011 ... | 110,0 | 113,2 | 114,9 | 118,9 | 119,2 | 117,4 | 117,2 | 118,3 | 118,7 | 118,1 | 119,3 | 119,2 | 117,0 |
| 2012 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fleisch (ohne Geflügel) (GP Nr. 1011) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,87 %

Verkettungsfaktor 0,94049

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 84,3 | 85,9 | 89,5 | 91,9 | 93,9 | 94,0 | 93,6 | 95,1 | 98,8 | 99,9 | 100,0 | 101,9 | 94,1 |
| 2001 ... | 98,0 | 99,4 | 106,7 | 109,3 | 106,4 | 104,7 | 101,6 | 100,4 | 98,4 | 98,5 | 100,5 | 97,6 | 101,8 |
| 2002 ... | 97,6 | 99,1 | 100,9 | 98,4 | 94,9 | 94,0 | 91,9 | 91,5 | 91,3 | 90,0 | 88,3 | 88,4 | 93,9 |
| 2003 ... | 86,0 | 86,8 | 87,4 | 88,7 | 86,9 | 86,4 | 88,2 | 89,9 | 90,8 | 91,7 | 91,1 | 89,3 | 88,6 |
| 2004 ... | 89,3 | 92,5 | 95,9 | 97,4 | 96,0 | 98,7 | 98,8 | 97,6 | 97,1 | 96,6 | 95,4 | 95,0 | 95,9 |
| 2005 ... | 96,4 | 99,0 | 98,9 | 99,3 | 101,6 | 102,3 | 99,5 | 98,7 | 98,5 | 98,6 | 103,5 | 103,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,3 | 99,3 | 104,1 | 107,3 | 109,6 | 113,4 | 111,1 | 112,1 | 112,0 | 109,7 | 104,6 | 97,5 | 106,6 |
| 2007 ... | 98,5 | 100,0 | 100,0 | 101,5 | 101,7 | 102,8 | 104,2 | 105,0 | 105,3 | 106,4 | 104,7 | 104,0 | 102,8 |
| 2008 ... | 108,2 | 111,7 | 114,6 | 116,6 | 124,1 | 126,3 | 127,3 | 128,8 | 124,4 | 122,0 | 120,2 | 119,4 | 120,3 |
| 2009 ... | 118,0 | 120,3 | 121,0 | 122,2 | 121,0 | 119,8 | 119,1 | 118,8 | 119,8 | 115,8 | 116,8 | 115,4 | 119,0 |
| 2010 ... | 117,9 | 121,6 | 124,2 | 124,5 | 125,5 | 123,5 | 122,1 | 123,6 | 122,5 | 121,8 | 123,9 | 124,7 | 123,0 |
| 2011 ... | 125,1 | 129,7 | 132,9 | 137,6 | 135,4 | 134,9 | 134,2 | 134,5 | 136,5 | 138,4 | 140,0 | 141,2 | 135,0 |
| 2012 ... | 138,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fleisch und genießbare Schlachtnieberzeugnisse (ohne Geflügel) (GP Nr. 1011 1), Gewicht 3,93 %

Verkettungsfaktor 0,93545

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,1 | 87,7 | 87,9 | 86,6 | 86,6 | 87,1 | 84,7 | 87,5 | 90,7 | 89,6 | 89,0 | 88,8 | 87,5 |
| 1996 ... | 87,1 | 88,7 | 89,5 | 90,4 | 94,8 | 97,2 | 96,4 | 97,8 | 98,3 | 94,4 | 88,0 | 87,7 | 92,5 |
| 1997 ... | 87,7 | 87,8 | 90,9 | 102,1 | 111,0 | 99,6 | 98,0 | 103,0 | 102,8 | 95,8 | 92,5 | 90,0 | 96,8 |
| 1998 ... | 88,3 | 90,4 | 89,1 | 86,9 | 84,5 | 85,8 | 83,3 | 81,0 | 79,0 | 75,9 | 72,7 | 76,8 | 82,8 |
| 1999 ... | 74,0 | 74,5 | 77,5 | 76,2 | 78,3 | 82,7 | 82,5 | 84,3 | 86,9 | 84,8 | 82,9 | 82,7 | 80,6 |
| 2000 ... | 81,7 | 82,9 | 87,7 | 90,6 | 93,6 | 94,1 | 93,9 | 96,0 | 98,6 | 100,2 | 100,4 | 102,9 | 93,6 |
| 2001 ... | 98,2 | 104,7 | 118,1 | 119,5 | 115,2 | 107,3 | 102,6 | 103,1 | 101,7 | 100,7 | 100,0 | 97,8 | 105,7 |
| 2002 ... | 95,4 | 97,0 | 101,1 | 96,6 | 93,9 | 91,9 | 90,6 | 90,1 | 91,6 | 90,1 | 88,4 | 87,7 | 92,9 |
| 2003 ... | 86,1 | 87,1 | 85,1 | 86,2 | 84,6 | 84,2 | 85,2 | 88,2 | 91,3 | 89,8 | 88,7 | 85,4 | 86,8 |
| 2004 ... | 85,0 | 88,4 | 93,4 | 93,5 | 91,5 | 96,4 | 97,6 | 97,5 | 99,1 | 96,2 | 94,5 | 95,2 | 94,0 |
| 2005 ... | 94,2 | 98,8 | 100,5 | 97,9 | 99,9 | 100,9 | 98,4 | 99,1 | 99,6 | 100,0 | 104,5 | 106,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 102,3 | 107,8 | 111,0 | 113,1 | 116,1 | 113,4 | 113,6 | 114,5 | 110,8 | 105,5 | 99,7 | 109,1 |
| 2007 ... | 98,2 | 99,4 | 98,5 | 100,5 | 98,6 | 99,6 | 100,3 | 102,7 | 105,3 | 104,6 | 100,8 | 100,0 | 100,7 |
| 2008 ... | 102,2 | 104,7 | 107,8 | 109,0 | 112,9 | 114,0 | 116,9 | 118,7 | 116,6 | 113,0 | 107,7 | 104,5 | 110,7 |
| 2009 ... | 103,1 | 103,0 | 103,4 | 105,2 | 105,0 | 105,5 | 105,4 | 106,0 | 106,3 | 101,8 | 102,6 | 101,7 | 104,1 |
| 2010 ... | 103,3 | 105,3 | 107,7 | 106,9 | 108,7 | 108,3 | 105,4 | 107,4 | 107,3 | 106,2 | 107,9 | 110,3 | 107,1 |
| 2011 ... | 106,0 | 110,4 | 113,0 | 117,6 | 115,6 | 112,7 | 112,7 | 113,2 | 115,2 | 115,9 | 118,2 | 118,7 | 114,1 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Rindfleisch, frisch, gekühlt oder gefroren (GP Nr. 1011 11/31), Gewicht 1,42 %

Verkettungsfaktor 1,07151

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,6 | 97,2 | 96,4 | 96,8 | 97,0 | 96,4 | 92,4 | 93,1 | 99,3 | 98,9 | 98,2 | 94,5 | 96,2 |
| 1996 ... | 93,1 | 95,2 | 92,5 | 88,1 | 84,6 | 84,9 | 81,8 | 84,0 | 87,3 | 89,3 | 88,6 | 87,8 | 88,1 |
| 1997 ... | 91,4 | 88,8 | 88,7 | 87,4 | 87,3 | 90,8 | 94,1 | 100,9 | 101,7 | 95,5 | 96,8 | 97,8 | 93,4 |
| 1998 ... | 99,4 | 98,9 | 100,3 | 99,4 | 97,4 | 102,8 | 102,5 | 104,5 | 102,3 | 100,5 | 100,6 | 101,3 | 100,8 |
| 1999 ... | 98,6 | 96,4 | 99,3 | 96,0 | 98,2 | 95,2 | 94,0 | 97,0 | 100,6 | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 98,6 |
| 2000 ... | 104,0 | 100,0 | 102,7 | 104,9 | 106,2 | 105,2 | 107,8 | 111,5 | 116,6 | 114,3 | 109,8 | 103,0 | 107,2 |
| 2001 ... | 91,4 | 86,7 | 94,6 | 102,2 | 107,7 | 102,5 | 96,3 | 93,5 | 95,8 | 95,2 | 101,0 | 101,6 | 97,4 |
| 2002 ... | 98,9 | 100,5 | 104,8 | 99,0 | 97,4 | 94,7 | 92,3 | 94,5 | 99,8 | 100,4 | 97,5 | 96,8 | 98,1 |
| 2003 ... | 91,6 | 89,7 | 89,0 | 87,2 | 85,4 | 87,0 | 92,1 | 97,5 | 97,7 | 101,3 | 99,5 | 97,3 | 92,9 |
| 2004 ... | 93,3 | 94,7 | 100,2 | 103,8 | 104,5 | 104,9 | 104,0 | 101,6 | 99,0 | 95,8 | 89,9 | 88,4 | 98,3 |
| 2005 ... | 91,4 | 94,5 | 96,5 | 98,1 | 99,7 | 99,4 | 95,0 | 94,7 | 95,8 | 102,4 | 115,4 | 117,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,0 | 113,6 | 123,1 | 128,6 | 130,9 | 132,7 | 123,0 | 119,6 | 122,6 | 120,1 | 110,9 | 104,1 | 119,7 |
| 2007 ... | 107,2 | 112,1 | 113,6 | 117,3 | 114,8 | 115,6 | 113,4 | 118,1 | 122,2 | 123,2 | 120,9 | 121,1 | 116,6 |
| 2008 ... | 131,9 | 145,5 | 146,2 | 145,1 | 143,5 | 143,2 | 143,0 | 142,5 | 140,6 | 136,5 | 132,3 | 130,9 | 140,1 |
| 2009 ... | 134,8 | 142,7 | 141,5 | 137,9 | 134,3 | 133,2 | 133,0 | 133,0 | 133,6 | 127,7 | 133,0 | 132,4 | 134,8 |
| 2010 ... | 138,9 | 142,9 | 145,8 | 142,0 | 141,8 | 135,2 | 131,5 | 135,3 | 136,1 | 138,7 | 144,0 | 148,4 | 140,1 |
| 2011 ... | 146,9 | 150,4 | 153,1 | 156,6 | 151,0 | 147,0 | 147,6 | 148,9 | 155,0 | 156,5 | 156,4 | 156,5 | 152,2 |
| 2012 ... | 153,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schweinefleisch, frisch, gekühlt oder gefroren (GP Nr. 1011 12/32), Gewicht 2,92 %

Verkettungsfaktor 0,90823

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,6 | 90,9 | 91,8 | 89,4 | 89,4 | 90,5 | 88,6 | 93,0 | 94,3 | 92,2 | 91,4 | 92,8 | 90,9 |
| 1996 ... | 90,7 | 92,3 | 95,0 | 98,4 | 107,7 | 111,4 | 112,5 | 113,6 | 112,6 | 104,7 | 94,4 | 93,9 | 102,3 |
| 1997 ... | 91,3 | 92,7 | 97,6 | 117,2 | 132,1 | 111,1 | 106,7 | 112,9 | 112,2 | 103,4 | 96,4 | 91,6 | 105,4 |
| 1998 ... | 88,1 | 91,5 | 88,7 | 85,4 | 82,3 | 81,3 | 77,7 | 73,2 | 70,9 | 66,7 | 61,2 | 68,0 | 77,9 |
| 1999 ... | 64,8 | 66,7 | 70,4 | 69,7 | 71,9 | 81,5 | 81,8 | 83,2 | 86,2 | 81,3 | 77,8 | 77,6 | 76,1 |
| 2000 ... | 74,7 | 78,1 | 84,2 | 87,8 | 92,0 | 92,9 | 91,5 | 93,0 | 94,4 | 97,4 | 99,1 | 104,9 | 90,8 |
| 2001 ... | 103,2 | 115,8 | 132,1 | 131,1 | 122,6 | 112,7 | 107,4 | 110,1 | 106,5 | 104,0 | 100,5 | 97,7 | 112,0 |
| 2002 ... | 95,2 | 97,2 | 102,1 | 97,6 | 94,8 | 92,4 | 91,6 | 89,7 | 89,8 | 87,0 | 85,2 | 84,4 | 92,3 |
| 2003 ... | 84,0 | 86,3 | 83,3 | 85,6 | 83,7 | 82,6 | 81,9 | 84,7 | 89,4 | 85,2 | 83,6 | 79,2 | 84,1 |
| 2004 ... | 80,3 | 85,0 | 90,5 | 89,2 | 86,1 | 94,1 | 96,4 | 97,4 | 101,0 | 97,6 | 97,3 | 99,0 | 92,8 |
| 2005 ... | 96,0 | 101,1 | 102,6 | 98,3 | 100,2 | 101,8 | 100,4 | 101,5 | 101,0 | 98,2 | 98,8 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,0 | 96,4 | 99,5 | 101,6 | 103,7 | 108,2 | 109,7 | 112,6 | 112,0 | 107,8 | 104,6 | 99,3 | 104,5 |
| 2007 ... | 96,0 | 95,1 | 93,8 | 95,0 | 94,1 | 95,4 | 96,9 | 97,8 | 99,3 | 97,6 | 94,4 | 93,7 | 95,8 |
| 2008 ... | 94,2 | 95,2 | 98,1 | 101,5 | 108,5 | 109,8 | 114,1 | 116,9 | 114,7 | 112,0 | 105,6 | 99,6 | 105,9 |
| 2009 ... | 95,6 | 92,0 | 93,2 | 97,0 | 98,8 | 99,9 | 99,7 | 100,7 | 99,2 | 94,4 | 92,8 | 92,1 | 96,3 |
| 2010 ... | 91,0 | 91,9 | 94,7 | 95,8 | 99,3 | 102,3 | 100,5 | 100,5 | 99,8 | 97,3 | 97,4 | 97,9 | 97,4 |
| 2011 ... | 93,3 | 98,6 | 101,1 | 105,4 | 105,5 | 103,6 | 103,1 | 103,5 | 103,1 | 103,3 | 106,9 | 106,8 | 102,9 |
| 2012 ... | 103,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schlachtabfälle, ungeniessbar, Waren tierischen Ursprungs (GP Nr. 1011 6), Gewicht 0,73 ‰

Verkettungsfaktor 0,99802

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,2 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 95,0 | 93,7 | 96,4 | 95,0 | 95,7 | 94,4 | 94,4 | 94,7 |
| 1996 ... | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,3 | 96,8 |
| 1997 ... | 96,9 | 97,1 | 100,3 | 98,9 | 98,9 | 100,6 | 103,2 | 103,2 | 103,8 | 103,8 | 105,2 | 106,6 | 101,5 |
| 1998 ... | 106,6 | 106,6 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,5 | 104,5 | 101,6 | 101,2 | 104,8 |
| 1999 ... | 101,2 | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,6 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 99,1 |
| 2000 ... | 98,5 | 98,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 101,3 | 101,9 | 99,8 |
| 2001 ... | 101,9 | 101,9 | 100,0 | 98,4 | 96,4 | 96,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,4 | 95,4 | 97,4 |
| 2002 ... | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 94,4 | 94,4 | 95,1 | 95,0 | 95,4 |
| 2003 ... | 95,3 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 96,5 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,9 | 99,7 | 96,6 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 99,9 |
| 2005 ... | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 101,6 | 99,3 | 98,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 98,9 | 98,0 | 96,8 | 96,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 95,9 | 96,3 | 95,2 | 94,3 | 97,1 |
| 2007 ... | 94,7 | 95,2 | 93,5 | 93,5 | 92,1 | 91,6 | 92,5 | 91,8 | 91,8 | 96,1 | 97,4 | 99,9 | 94,2 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,5 | 106,9 | 106,9 | 120,4 | 121,7 | 118,4 | 120,5 | 115,5 | 115,5 | 120,1 | 123,6 | 114,3 |
| 2009 ... | 121,4 | 121,7 | 125,3 | 125,3 | 126,8 | 125,3 | 125,9 | 127,0 | 124,8 | 124,8 | 121,1 | 121,1 | 124,2 |
| 2010 ... | 122,2 | 122,2 | 125,7 | 126,8 | 126,8 | 127,8 | 129,6 | 129,8 | 130,2 | 130,2 | 130,4 | 127,9 | 127,5 |
| 2011 ... | 133,2 | 134,7 | 136,4 | 141,8 | 142,8 | 149,1 | 148,8 | 149,9 | 149,9 | 149,9 | 149,2 | 151,2 | 144,7 |
| 2012 ... | 153,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geflügel und Tiere a.n.g. (GP Nr. 1012), Gewicht 1,82 ‰

Verkettungsfaktor 0,96514

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 108,0 | 106,9 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 101,7 | 98,4 | 100,1 | 102,4 | 102,6 | 101,7 | 102,3 | 103,2 |
| 1996 ... | 103,3 | 101,7 | 101,1 | 102,6 | 104,8 | 106,9 | 107,9 | 108,5 | 109,0 | 111,6 | 111,0 | 109,5 | 106,5 |
| 1997 ... | 109,5 | 109,3 | 109,6 | 110,8 | 111,3 | 111,0 | 111,0 | 111,2 | 110,6 | 110,5 | 108,5 | 108,1 | 110,1 |
| 1998 ... | 104,6 | 104,4 | 102,3 | 102,2 | 101,9 | 101,6 | 101,5 | 101,1 | 100,7 | 100,8 | 100,1 | 98,8 | 101,7 |
| 1999 ... | 94,7 | 92,7 | 92,6 | 91,4 | 91,4 | 90,4 | 90,3 | 88,7 | 88,3 | 88,8 | 90,1 | 91,5 | 90,9 |
| 2000 ... | 91,6 | 91,4 | 90,7 | 92,2 | 93,1 | 95,3 | 96,2 | 99,8 | 100,7 | 101,9 | 102,2 | 103,1 | 96,5 |
| 2001 ... | 106,2 | 108,2 | 110,1 | 113,9 | 113,9 | 114,7 | 117,5 | 115,7 | 115,8 | 114,9 | 114,8 | 114,5 | 113,4 |
| 2002 ... | 112,1 | 108,7 | 108,2 | 108,2 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 103,9 | 105,6 | 104,6 | 102,6 | 106,7 |
| 2003 ... | 103,9 | 103,8 | 103,6 | 104,6 | 109,0 | 106,7 | 106,0 | 104,6 | 101,2 | 99,4 | 99,2 | 98,3 | 103,4 |
| 2004 ... | 98,1 | 98,3 | 96,9 | 97,1 | 96,8 | 98,5 | 98,1 | 98,6 | 99,6 | 99,2 | 97,6 | 97,6 | 98,0 |
| 2005 ... | 96,9 | 96,6 | 97,0 | 97,9 | 98,6 | 99,3 | 100,1 | 103,0 | 103,6 | 102,7 | 102,6 | 101,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,7 | 98,7 | 98,0 | 96,5 | 96,8 | 102,0 | 104,6 | 102,1 | 100,7 | 102,4 | 103,6 | 103,1 | 100,6 |
| 2007 ... | 104,2 | 105,7 | 107,6 | 109,2 | 110,9 | 115,7 | 118,1 | 117,9 | 120,5 | 120,0 | 121,5 | 121,9 | 114,4 |
| 2008 ... | 118,8 | 118,2 | 118,3 | 117,7 | 118,6 | 120,5 | 124,2 | 124,8 | 123,5 | 122,9 | 119,5 | 114,7 | 120,1 |
| 2009 ... | 109,8 | 108,3 | 109,8 | 110,9 | 110,1 | 107,6 | 107,8 | 106,9 | 105,3 | 104,7 | 103,0 | 102,8 | 107,3 |
| 2010 ... | 101,5 | 100,5 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 104,9 | 107,4 | 108,2 | 110,7 | 111,0 | 111,7 | 111,7 | 106,1 |
| 2011 ... | 111,1 | 111,2 | 116,2 | 118,7 | 121,3 | 123,3 | 124,2 | 125,8 | 131,7 | 131,5 | 130,4 | 130,0 | 123,0 |
| 2012 ... | 129,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Geflügel und Tiere a.n.g. (GP Nr. 1012) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,93 ‰

Verkettungsfaktor 0,95976

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,3 | 91,9 | 91,8 | 92,7 | 94,7 | 96,6 | 97,3 | 98,9 | 99,0 | 98,5 | 98,8 | 100,1 | 96,0 |
| 2001 ... | 104,7 | 107,6 | 110,0 | 114,4 | 114,1 | 114,6 | 116,7 | 114,8 | 114,7 | 113,5 | 111,0 | 108,6 | 112,1 |
| 2002 ... | 106,5 | 103,5 | 102,8 | 101,8 | 103,7 | 102,6 | 102,1 | 101,6 | 97,9 | 101,2 | 100,8 | 99,2 | 102,0 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,7 | 99,6 | 100,3 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 106,3 | 105,6 | 104,2 | 106,4 | 104,9 | 103,5 |
| 2004 ... | 102,1 | 102,5 | 100,3 | 101,4 | 101,0 | 103,5 | 101,5 | 99,2 | 99,1 | 99,8 | 99,0 | 98,9 | 100,7 |
| 2005 ... | 97,8 | 97,1 | 97,9 | 99,3 | 100,4 | 101,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 99,9 | 99,1 | 98,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,4 | 98,2 | 97,4 | 97,5 | 98,0 | 104,7 | 105,2 | 104,0 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 102,3 | 100,7 |
| 2007 ... | 102,3 | 104,8 | 106,4 | 107,3 | 109,1 | 113,6 | 115,1 | 114,1 | 116,8 | 117,3 | 117,3 | 116,8 | 111,7 |
| 2008 ... | 112,4 | 111,1 | 111,3 | 112,2 | 113,1 | 115,7 | 115,7 | 112,9 | 113,4 | 112,7 | 107,5 | 106,2 | 112,0 |
| 2009 ... | 104,7 | 103,5 | 106,4 | 108,5 | 105,9 | 105,4 | 105,6 | 106,5 | 106,8 | 105,7 | 103,6 | 104,6 | 105,6 |
| 2010 ... | 102,2 | 100,1 | 102,1 | 102,6 | 103,0 | 106,2 | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 107,6 | 106,9 | 106,9 | 105,1 |
| 2011 ... | 105,1 | 105,5 | 107,6 | 112,3 | 114,3 | 114,9 | 115,3 | 115,3 | 116,8 | 115,8 | 113,7 | 112,8 | 112,5 |
| 2012 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geflügel und Tiere a.n.g. (GP Nr. 1012) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,89 ‰

Verkettungsfaktor 0,97959

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,7 | 91,1 | 89,6 | 91,7 | 91,0 | 93,6 | 95,1 | 101,8 | 104,1 | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 97,9 |
| 2001 ... | 109,1 | 109,8 | 110,9 | 113,8 | 114,1 | 115,6 | 119,2 | 118,0 | 118,2 | 117,6 | 121,4 | 124,6 | 116,0 |
| 2002 ... | 121,8 | 117,8 | 117,6 | 119,0 | 112,2 | 113,8 | 114,8 | 115,6 | 114,4 | 113,3 | 111,5 | 108,6 | 115,0 |
| 2003 ... | 113,1 | 112,7 | 110,6 | 112,2 | 115,2 | 109,2 | 107,3 | 102,7 | 94,8 | 92,3 | 88,1 | 88,1 | 103,9 |
| 2004 ... | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 90,6 | 90,6 | 91,1 | 93,0 | 98,3 | 100,9 | 98,7 | 95,8 | 96,0 | 94,3 |
| 2005 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 97,4 | 103,1 | 104,4 | 105,6 | 106,2 | 105,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 99,3 | 98,5 | 95,5 | 95,5 | 99,1 | 104,0 | 100,1 | 100,1 | 103,5 | 106,1 | 103,9 | 100,5 |
| 2007 ... | 106,2 | 106,6 | 109,0 | 111,2 | 112,7 | 117,9 | 121,2 | 121,9 | 124,4 | 122,8 | 125,9 | 127,3 | 117,3 |
| 2008 ... | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 123,5 | 124,4 | 125,6 | 133,1 | 137,3 | 134,0 | 133,6 | 132,1 | 123,4 | 128,7 |
| 2009 ... | 115,0 | 113,3 | 113,3 | 113,4 | 114,5 | 109,9 | 110,1 | 107,3 | 103,7 | 103,7 | 102,3 | 100,9 | 109,0 |
| 2010 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 103,5 | 107,3 | 108,8 | 113,1 | 114,5 | 116,7 | 116,7 | 107,1 |
| 2011 ... | 117,3 | 117,3 | 125,2 | 125,4 | 128,6 | 132,1 | 133,4 | 136,7 | 147,2 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 133,9 |
| 2012 ... | 147,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verarbeitetes Fleisch (GP Nr. 1013), Gewicht 1,84 ‰

Verkettungsfaktor 1,01413

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 112,0 | 111,6 | 110,5 | 111,8 | 109,7 | 109,4 | 109,0 | 108,3 | 108,7 | 108,9 | 109,2 | 109,6 | 109,9 |
| 1996 ... | 110,2 | 109,7 | 110,2 | 110,6 | 113,7 | 115,7 | 115,8 | 116,0 | 116,4 | 116,3 | 116,2 | 116,0 | 113,9 |
| 1997 ... | 115,6 | 115,4 | 115,1 | 115,0 | 117,3 | 118,0 | 117,7 | 117,8 | 117,3 | 117,1 | 115,4 | 115,3 | 116,4 |
| 1998 ... | 114,5 | 114,4 | 110,6 | 110,4 | 109,9 | 109,2 | 109,0 | 108,6 | 107,9 | 107,3 | 106,6 | 104,6 | 109,4 |
| 1999 ... | 99,5 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 96,7 | 96,5 | 97,4 | 97,0 | 96,8 | 97,4 | 97,6 | 98,0 | 97,4 |
| 2000 ... | 98,4 | 98,9 | 99,8 | 100,3 | 100,7 | 101,1 | 101,7 | 102,0 | 102,8 | 102,8 | 103,3 | 105,1 | 101,4 |
| 2001 ... | 106,9 | 107,7 | 109,7 | 112,2 | 112,7 | 112,2 | 110,2 | 108,1 | 107,5 | 107,3 | 106,9 | 106,2 | 109,0 |
| 2002 ... | 104,7 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 104,4 | 102,6 | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 102,2 | 100,6 | 100,1 | 102,8 |
| 2003 ... | 100,3 | 99,1 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 99,4 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 100,0 |
| 2004 ... | 101,6 | 102,0 | 102,6 | 101,5 | 100,6 | 101,2 | 100,8 | 101,8 | 102,8 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 101,8 |
| 2005 ... | 100,5 | 100,0 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 101,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 98,8 | 97,7 | 98,8 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 100,2 | 101,6 | 101,8 | 103,0 | 103,3 | 100,4 |
| 2007 ... | 104,2 | 105,1 | 105,8 | 107,0 | 108,2 | 110,0 | 110,3 | 111,6 | 113,0 | 114,9 | 114,4 | 114,9 | 110,0 |
| 2008 ... | 114,5 | 113,8 | 112,6 | 113,1 | 113,3 | 113,9 | 113,5 | 113,0 | 114,1 | 113,2 | 111,4 | 112,1 | 113,2 |
| 2009 ... | 111,4 | 112,6 | 112,3 | 112,5 | 111,6 | 111,3 | 111,5 | 111,7 | 112,1 | 110,1 | 109,5 | 109,7 | 111,4 |
| 2010 ... | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 109,3 | 110,5 | 111,4 | 111,5 | 112,1 | 112,7 | 112,4 | 114,1 | 113,0 | 111,3 |
| 2011 ... | 112,7 | 113,3 | 113,7 | 117,0 | 118,0 | 118,7 | 118,5 | 116,4 | 116,2 | 116,0 | 115,6 | 116,2 | 116,0 |
| 2012 ... | 115,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verarbeitetes Fleisch (GP Nr. 1013) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,17 ‰

Verkettungsfaktor 1,01012

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 100,6 | 100,9 | 101,4 | 101,6 | 102,5 | 103,8 | 105,3 | 101,0 |
| 2001 ... | 106,3 | 106,7 | 107,8 | 110,3 | 111,4 | 111,9 | 111,2 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 108,7 | 108,3 | 109,3 |
| 2002 ... | 107,0 | 107,1 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 105,0 | 103,0 | 102,1 | 103,0 | 103,1 | 100,9 | 100,4 | 104,3 |
| 2003 ... | 101,1 | 99,6 | 98,9 | 99,2 | 99,9 | 99,4 | 98,9 | 98,5 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 99,6 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,3 | 101,2 | 99,9 | 99,6 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 103,1 | 104,0 | 103,0 | 102,8 | 101,4 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,1 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 98,7 | 97,4 | 98,5 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,5 | 101,1 | 101,5 | 99,6 |
| 2007 ... | 101,4 | 102,7 | 102,5 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,6 | 103,9 | 103,2 | 102,7 | 103,7 | 103,0 |
| 2008 ... | 103,1 | 102,4 | 101,8 | 102,7 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 104,6 | 104,7 | 103,6 | 104,6 | 103,4 |
| 2009 ... | 104,1 | 103,4 | 103,1 | 103,3 | 103,0 | 102,7 | 102,9 | 103,4 | 103,9 | 103,3 | 103,4 | 104,1 | 103,4 |
| 2010 ... | 103,3 | 104,0 | 103,4 | 103,6 | 103,9 | 104,6 | 103,8 | 104,3 | 104,2 | 103,7 | 103,8 | 104,3 | 103,9 |
| 2011 ... | 103,4 | 104,5 | 104,2 | 103,7 | 104,2 | 103,9 | 103,6 | 104,2 | 103,6 | 103,7 | 104,5 | 105,3 | 104,1 |
| 2012 ... | 106,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verarbeitetes Fleisch (GP Nr. 1013) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,67 ‰

Verkettungsfaktor 1,02314

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,8 | 98,9 | 101,2 | 101,8 | 102,7 | 102,2 | 102,9 | 103,1 | 104,7 | 103,5 | 103,1 | 105,4 | 102,3 |
| 2001 ... | 108,0 | 109,4 | 112,4 | 114,8 | 114,7 | 113,0 | 109,6 | 106,9 | 105,4 | 105,0 | 105,2 | 104,2 | 109,1 |
| 2002 ... | 102,5 | 103,4 | 103,7 | 103,6 | 102,1 | 100,4 | 98,9 | 100,0 | 100,2 | 101,5 | 100,8 | 100,2 | 101,4 |
| 2003 ... | 99,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 97,9 | 98,1 | 99,0 | 100,9 | 105,3 | 104,4 | 104,5 | 104,1 | 100,9 |
| 2004 ... | 103,8 | 104,4 | 104,7 | 103,8 | 102,2 | 102,1 | 101,5 | 103,2 | 102,9 | 100,9 | 101,9 | 101,5 | 102,7 |
| 2005 ... | 101,7 | 101,7 | 99,4 | 98,0 | 98,2 | 98,7 | 99,4 | 99,7 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 98,9 | 98,3 | 99,4 | 99,6 | 100,6 | 100,6 | 101,6 | 104,1 | 104,2 | 106,2 | 106,3 | 101,7 |
| 2007 ... | 109,0 | 109,2 | 111,6 | 114,4 | 117,1 | 122,1 | 122,7 | 125,6 | 129,0 | 135,2 | 134,7 | 134,4 | 122,1 |
| 2008 ... | 134,3 | 133,7 | 131,4 | 131,2 | 131,4 | 132,6 | 131,4 | 129,3 | 130,9 | 128,2 | 125,1 | 125,2 | 130,4 |
| 2009 ... | 124,1 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 126,6 | 126,2 | 126,4 | 126,2 | 126,2 | 121,9 | 120,2 | 119,5 | 125,2 |
| 2010 ... | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,2 | 122,0 | 123,2 | 125,0 | 125,7 | 127,5 | 127,5 | 132,0 | 128,1 | 124,1 |
| 2011 ... | 129,1 | 128,5 | 130,3 | 140,1 | 142,0 | 144,6 | 144,6 | 137,8 | 138,1 | 137,6 | 134,9 | 135,3 | 136,9 |
| 2012 ... | 132,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fischerzeugnisse und andere Meeresfrüchte (GP Nr. 102), Gewicht 3,97 ‰

Verkettungsfaktor 0,95631

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 83,2 | 83,1 | 81,2 | 80,4 | 79,9 | 80,4 | 80,2 | 81,4 | 82,5 | 82,0 | 81,8 | 82,4 | 81,5 |
| 1996 ... | 82,5 | 81,4 | 81,0 | 80,6 | 80,9 | 81,5 | 81,1 | 81,3 | 81,0 | 82,9 | 82,6 | 83,3 | 81,7 |
| 1997 ... | 83,2 | 84,6 | 85,1 | 85,3 | 85,5 | 87,9 | 89,8 | 90,7 | 90,8 | 91,5 | 92,5 | 93,3 | 88,4 |
| 1998 ... | 94,0 | 97,0 | 99,2 | 101,3 | 102,0 | 105,8 | 106,2 | 105,9 | 104,2 | 100,0 | 99,7 | 97,5 | 101,1 |
| 1999 ... | 94,9 | 94,5 | 94,4 | 92,7 | 91,3 | 89,8 | 89,4 | 89,4 | 89,3 | 89,1 | 88,9 | 89,4 | 91,1 |
| 2000 ... | 90,1 | 92,3 | 92,7 | 93,8 | 94,7 | 93,9 | 94,2 | 95,3 | 98,1 | 99,6 | 100,7 | 101,9 | 95,6 |
| 2001 ... | 102,4 | 103,4 | 105,1 | 106,8 | 106,2 | 109,1 | 110,4 | 109,3 | 109,9 | 109,9 | 111,3 | 111,4 | 107,9 |
| 2002 ... | 112,8 | 113,9 | 114,0 | 115,6 | 115,5 | 114,8 | 113,0 | 113,3 | 109,8 | 109,9 | 107,8 | 107,3 | 112,3 |
| 2003 ... | 107,0 | 104,0 | 101,6 | 100,6 | 99,3 | 98,6 | 97,7 | 98,0 | 97,8 | 97,3 | 98,2 | 97,6 | 99,8 |
| 2004 ... | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 95,4 | 95,8 | 96,5 | 97,8 | 98,0 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,8 | 96,5 |
| 2005 ... | 96,3 | 96,9 | 98,4 | 98,7 | 100,7 | 102,8 | 100,3 | 99,9 | 100,2 | 101,6 | 101,8 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 105,0 | 105,7 | 106,2 | 106,0 | 107,0 | 107,5 | 107,6 | 107,0 | 107,2 | 106,9 | 106,8 | 106,4 |
| 2007 ... | 107,0 | 106,5 | 107,1 | 106,8 | 106,4 | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 106,0 | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 105,9 |
| 2008 ... | 104,8 | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 105,7 | 105,9 | 105,8 | 108,8 | 109,6 | 112,5 | 114,1 | 113,1 | 107,7 |
| 2009 ... | 114,3 | 114,3 | 114,2 | 114,4 | 113,9 | 114,9 | 114,2 | 114,1 | 111,7 | 111,1 | 110,9 | 112,0 | 113,3 |
| 2010 ... | 111,8 | 114,4 | 116,9 | 119,1 | 122,4 | 123,2 | 122,2 | 121,5 | 120,8 | 117,7 | 119,7 | 122,5 | 119,4 |
| 2011 ... | 124,3 | 124,3 | 125,4 | 125,2 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 126,5 | 127,6 | 127,7 | 128,1 | 128,2 | 126,1 |
| 2012 ... | 131,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fischerzeugnisse und andere Meeresfrüchte (GP Nr. 102) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,68 ‰

Verkettungsfaktor 0,86794

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 83,4 | 84,4 | 87,1 | 87,1 | 87,7 | 86,4 | 86,3 | 84,0 | 85,1 | 87,5 | 90,9 | 91,7 | 86,8 |
| 2001 ... | 93,6 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,4 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 101,2 | 101,1 | 104,1 | 104,5 | 99,3 |
| 2002 ... | 105,3 | 105,7 | 106,6 | 109,6 | 106,9 | 106,5 | 106,1 | 106,3 | 93,5 | 93,0 | 95,1 | 95,2 | 102,5 |
| 2003 ... | 99,6 | 98,8 | 97,6 | 94,7 | 94,3 | 93,0 | 92,8 | 92,4 | 92,0 | 92,2 | 97,3 | 97,6 | 95,2 |
| 2004 ... | 96,9 | 97,1 | 95,6 | 96,0 | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 96,3 | 94,6 | 100,2 | 100,2 | 96,9 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,9 | 99,1 | 99,5 | 101,1 | 102,8 | 96,5 | 96,4 | 97,5 | 98,6 | 103,4 | 104,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,4 | 107,2 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,2 | 102,6 | 103,2 | 105,4 |
| 2007 ... | 103,4 | 102,2 | 104,0 | 104,6 | 100,9 | 101,3 | 100,7 | 101,0 | 100,0 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 101,4 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,1 | 105,6 | 105,7 | 105,6 | 106,0 | 105,8 | 112,6 | 112,5 | 113,0 | 112,8 | 117,8 | 108,8 |
| 2009 ... | 117,8 | 118,3 | 119,7 | 119,9 | 120,9 | 120,9 | 119,7 | 119,6 | 110,6 | 110,6 | 110,7 | 111,0 | 116,6 |
| 2010 ... | 111,0 | 111,0 | 112,4 | 113,1 | 119,0 | 119,0 | 118,8 | 112,4 | 113,9 | 107,4 | 111,0 | 111,8 | 113,4 |
| 2011 ... | 113,3 | 114,0 | 112,2 | 112,7 | 112,5 | 112,2 | 111,1 | 111,4 | 111,5 | 108,7 | 108,6 | 108,4 | 111,4 |
| 2012 ... | 112,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fischerzeugnisse und andere Meeresfrüchte (GP Nr. 102) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,29 ‰

Verkettungsfaktor 0,97951

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,9 | 94,4 | 94,2 | 95,6 | 96,6 | 95,9 | 96,3 | 98,2 | 101,5 | 102,8 | 103,3 | 104,7 | 98,0 |
| 2001 ... | 104,7 | 105,9 | 107,9 | 109,9 | 109,1 | 110,9 | 112,3 | 111,1 | 112,2 | 112,2 | 113,2 | 113,2 | 110,2 |
| 2002 ... | 114,8 | 116,1 | 116,0 | 117,2 | 117,8 | 117,0 | 115,0 | 115,2 | 114,0 | 114,2 | 111,1 | 110,5 | 114,9 |
| 2003 ... | 109,0 | 105,5 | 102,7 | 102,2 | 100,7 | 100,1 | 99,1 | 99,5 | 99,4 | 98,6 | 98,6 | 97,8 | 101,1 |
| 2004 ... | 93,7 | 94,1 | 94,5 | 95,4 | 95,8 | 96,7 | 98,2 | 98,5 | 98,1 | 98,6 | 97,5 | 97,4 | 96,5 |
| 2005 ... | 95,6 | 96,0 | 98,3 | 98,5 | 100,6 | 102,8 | 101,1 | 100,6 | 100,8 | 102,3 | 101,5 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,7 | 104,5 | 105,2 | 105,8 | 105,6 | 106,8 | 108,3 | 108,5 | 107,8 | 108,1 | 107,8 | 107,6 | 106,6 |
| 2007 ... | 107,7 | 107,3 | 107,7 | 107,2 | 107,5 | 106,7 | 106,8 | 106,7 | 107,2 | 105,4 | 105,5 | 105,7 | 106,8 |
| 2008 ... | 104,9 | 103,9 | 103,5 | 103,6 | 105,7 | 105,9 | 105,8 | 108,0 | 109,0 | 112,4 | 114,4 | 112,2 | 107,4 |
| 2009 ... | 113,5 | 113,5 | 113,1 | 113,3 | 112,4 | 113,6 | 113,1 | 113,0 | 112,0 | 111,2 | 111,0 | 112,3 | 112,7 |
| 2010 ... | 112,0 | 115,2 | 117,8 | 120,4 | 123,1 | 124,0 | 122,9 | 123,4 | 122,3 | 119,8 | 121,5 | 124,8 | 120,6 |
| 2011 ... | 126,6 | 126,4 | 128,1 | 127,8 | 127,9 | 128,0 | 128,2 | 129,7 | 130,9 | 131,6 | 132,2 | 132,3 | 129,1 |
| 2012 ... | 135,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fische, frisch, gekühlt oder gefroren (GP Nr. 1020 1), Gewicht 1,95 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,0 | 94,9 | 95,5 | 96,6 | 100,1 | 103,3 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 103,4 | 102,8 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,7 | 106,2 | 106,6 | 107,3 | 105,8 | 106,6 | 106,9 | 106,4 | 106,8 | 106,2 | 106,1 | 105,7 | 106,2 |
| 2007 ... | 106,8 | 106,3 | 107,3 | 107,2 | 106,2 | 104,9 | 105,6 | 106,4 | 108,5 | 105,8 | 106,5 | 107,2 | 106,6 |
| 2008 ... | 108,3 | 106,5 | 105,4 | 105,8 | 107,1 | 108,3 | 108,3 | 113,8 | 114,9 | 119,0 | 122,3 | 122,3 | 111,8 |
| 2009 ... | 122,0 | 121,1 | 121,4 | 122,0 | 121,4 | 121,6 | 119,4 | 121,5 | 118,1 | 117,5 | 116,3 | 116,3 | 119,9 |
| 2010 ... | 115,2 | 118,0 | 120,9 | 122,7 | 127,0 | 128,4 | 127,0 | 127,2 | 127,6 | 123,2 | 125,7 | 128,3 | 124,3 |
| 2011 ... | 130,5 | 129,8 | 130,0 | 128,3 | 129,4 | 129,5 | 130,4 | 131,2 | 132,1 | 132,6 | 132,6 | 131,9 | 130,7 |
| 2012 ... | 132,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fische, anders zubereitet oder haltbar gemacht; Kaviar und Kaviarersatz (GP Nr. 1020 2), Gewicht 1,23 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,3 | 95,8 | 100,5 | 99,1 | 99,9 | 100,9 | 101,6 | 100,5 | 101,5 | 102,8 | 101,8 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 101,1 | 102,3 | 101,8 | 100,2 | 100,3 | 101,6 | 103,2 | 102,4 | 103,7 | 103,2 | 103,6 | 102,0 |
| 2007 ... | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 104,6 | 104,9 | 105,1 | 104,7 | 104,8 | 104,1 | 103,3 | 102,8 | 103,2 | 104,3 |
| 2008 ... | 102,1 | 103,0 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 105,3 | 104,9 | 106,1 | 106,8 | 107,7 | 108,0 | 104,8 | 105,2 |
| 2009 ... | 108,7 | 110,3 | 109,2 | 109,0 | 108,0 | 110,6 | 111,4 | 107,8 | 104,7 | 102,7 | 104,1 | 105,0 | 107,6 |
| 2010 ... | 105,2 | 106,1 | 106,9 | 108,1 | 110,0 | 109,6 | 109,0 | 107,7 | 105,6 | 104,8 | 106,5 | 109,8 | 107,4 |
| 2011 ... | 111,5 | 111,8 | 115,0 | 116,7 | 116,9 | 116,9 | 117,1 | 120,7 | 125,1 | 124,5 | 125,4 | 127,0 | 119,1 |
| 2012 ... | 137,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Obst- und Gemüseerzeugnisse (GP Nr. 103), Gewicht 7,38 ‰

Verkettungsfaktor 1,06716

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,1 | 101,3 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 101,4 | 103,2 | 103,9 | 104,4 | 104,6 | 103,4 | 102,0 |
| 1996 ... | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 104,2 | 104,5 | 104,2 | 102,9 | 100,1 | 98,9 | 99,5 | 98,6 | 99,4 | 101,8 |
| 1997 ... | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 99,8 | 101,3 | 102,1 | 104,4 | 104,3 | 103,5 | 102,7 | 102,6 | 101,9 |
| 1998 ... | 103,8 | 104,6 | 105,8 | 106,6 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 106,2 | 104,9 | 104,6 | 105,9 | 106,8 | 105,7 |
| 1999 ... | 107,6 | 108,2 | 109,3 | 109,6 | 109,7 | 110,3 | 109,7 | 108,9 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,5 | 109,1 |
| 2000 ... | 109,8 | 109,9 | 110,0 | 109,7 | 109,7 | 107,5 | 107,1 | 105,4 | 104,6 | 103,3 | 102,2 | 101,2 | 106,7 |
| 2001 ... | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 102,3 | 102,4 | 101,7 | 102,4 | 101,2 | 102,1 | 103,2 | 104,3 | 105,6 | 102,3 |
| 2002 ... | 106,3 | 105,9 | 106,3 | 106,6 | 106,0 | 106,2 | 104,7 | 105,6 | 106,2 | 106,1 | 106,4 | 106,3 | 106,1 |
| 2003 ... | 106,6 | 106,4 | 105,9 | 105,5 | 104,8 | 105,9 | 105,6 | 106,2 | 107,8 | 107,6 | 107,5 | 107,0 | 106,4 |
| 2004 ... | 106,4 | 106,2 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 103,9 | 102,2 | 101,6 | 101,5 | 100,7 | 100,1 | 100,4 | 103,1 |
| 2005 ... | 100,1 | 99,7 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 99,3 | 99,9 | 100,4 | 100,5 | 101,6 | 103,3 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,0 | 106,1 | 106,2 | 105,7 | 105,5 | 105,2 | 105,2 | 106,0 | 107,1 | 107,3 | 110,5 | 106,1 |
| 2007 ... | 113,2 | 117,6 | 119,1 | 119,2 | 119,7 | 121,9 | 124,2 | 125,4 | 130,4 | 133,0 | 132,4 | 132,6 | 124,1 |
| 2008 ... | 131,7 | 132,2 | 133,0 | 132,3 | 131,3 | 129,2 | 130,0 | 130,7 | 131,2 | 128,0 | 127,6 | 125,8 | 130,3 |
| 2009 ... | 124,6 | 123,1 | 122,3 | 120,8 | 119,3 | 116,1 | 115,1 | 113,8 | 113,4 | 114,3 | 114,3 | 114,4 | 117,6 |
| 2010 ... | 116,5 | 117,1 | 117,2 | 119,0 | 121,1 | 123,2 | 123,8 | 126,7 | 129,0 | 131,8 | 133,5 | 135,3 | 124,5 |
| 2011 ... | 136,6 | 137,7 | 138,0 | 139,2 | 140,0 | 140,8 | 142,5 | 141,0 | 141,7 | 141,1 | 144,2 | 144,6 | 140,6 |
| 2012 ... | 144,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Obst- und Gemüseerzeugnisse (GP Nr. 103) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,46 ‰

Verkettungsfaktor 1,02991

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,5 | 105,1 | 104,6 | 104,6 | 104,0 | 103,1 | 102,7 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 100,5 | 99,0 | 103,0 |
| 2001 ... | 98,8 | 97,9 | 98,5 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,1 | 101,8 | 102,9 | 103,5 | 105,3 | 101,0 |
| 2002 ... | 106,1 | 105,2 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,7 | 103,6 | 104,5 | 105,2 | 104,7 | 105,3 | 105,6 | 104,8 |
| 2003 ... | 106,1 | 106,5 | 105,7 | 105,6 | 105,1 | 104,7 | 104,2 | 104,4 | 106,1 | 105,8 | 106,0 | 106,2 | 105,5 |
| 2004 ... | 106,0 | 106,1 | 104,9 | 104,8 | 105,3 | 105,5 | 105,8 | 105,6 | 105,4 | 104,2 | 103,4 | 103,9 | 105,1 |
| 2005 ... | 103,3 | 103,0 | 97,6 | 98,1 | 97,9 | 99,3 | 99,0 | 99,6 | 99,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,6 | 101,8 | 101,4 | 100,9 | 100,7 | 101,2 | 101,5 | 102,2 | 104,5 | 101,5 |
| 2007 ... | 106,3 | 106,3 | 109,7 | 109,9 | 110,4 | 111,4 | 111,7 | 112,4 | 114,9 | 118,7 | 118,9 | 119,0 | 112,5 |
| 2008 ... | 118,5 | 119,0 | 120,5 | 120,1 | 118,4 | 118,6 | 119,8 | 117,6 | 117,7 | 111,7 | 112,5 | 112,7 | 117,3 |
| 2009 ... | 112,5 | 111,8 | 112,6 | 112,8 | 115,0 | 112,8 | 113,1 | 112,0 | 111,3 | 110,4 | 109,9 | 110,1 | 112,0 |
| 2010 ... | 110,4 | 110,7 | 110,3 | 110,2 | 110,6 | 111,0 | 111,2 | 113,4 | 114,4 | 116,7 | 116,9 | 118,3 | 112,8 |
| 2011 ... | 118,7 | 118,6 | 118,7 | 119,0 | 118,1 | 117,4 | 118,0 | 118,2 | 119,2 | 119,5 | 124,9 | 125,4 | 119,6 |
| 2012 ... | 125,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Obst- und Gemüseerzeugnisse (GP Nr. 103) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,92 ‰

Verkettungsfaktor 1,11711

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 115,6 | 116,3 | 116,8 | 116,4 | 117,0 | 113,3 | 112,9 | 110,0 | 107,8 | 105,1 | 105,0 | 104,2 | 111,7 |
| 2001 ... | 103,8 | 104,3 | 104,2 | 105,0 | 104,7 | 103,1 | 104,9 | 103,1 | 103,4 | 104,2 | 106,0 | 106,9 | 104,5 |
| 2002 ... | 107,2 | 107,6 | 109,5 | 110,0 | 108,7 | 108,7 | 106,8 | 107,8 | 108,0 | 108,4 | 108,6 | 108,0 | 108,3 |
| 2003 ... | 107,9 | 107,2 | 106,8 | 106,3 | 105,2 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 110,6 | 110,3 | 109,9 | 108,9 | 108,2 |
| 2004 ... | 107,8 | 107,0 | 105,3 | 105,1 | 104,4 | 103,0 | 99,1 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | 97,3 | 97,3 | 101,7 |
| 2005 ... | 97,3 | 96,7 | 96,9 | 96,4 | 97,3 | 99,2 | 100,7 | 101,2 | 101,0 | 102,3 | 105,3 | 105,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,9 | 106,9 | 110,7 | 110,1 | 109,1 | 109,2 | 109,0 | 109,3 | 110,3 | 112,1 | 111,7 | 115,8 | 110,1 |
| 2007 ... | 119,2 | 127,6 | 127,4 | 127,5 | 128,0 | 131,1 | 135,3 | 136,9 | 144,1 | 145,7 | 144,3 | 144,7 | 134,3 |
| 2008 ... | 143,3 | 143,9 | 144,1 | 143,1 | 142,7 | 138,6 | 139,1 | 142,3 | 143,0 | 142,5 | 140,9 | 137,3 | 141,7 |
| 2009 ... | 135,2 | 133,1 | 130,8 | 127,9 | 123,2 | 118,9 | 116,7 | 115,5 | 115,1 | 117,7 | 118,1 | 118,2 | 122,5 |
| 2010 ... | 121,8 | 122,7 | 123,2 | 126,8 | 130,3 | 133,9 | 134,9 | 138,4 | 142,0 | 145,2 | 148,1 | 150,2 | 134,8 |
| 2011 ... | 152,3 | 154,7 | 155,1 | 157,1 | 159,4 | 161,4 | 164,2 | 161,1 | 161,5 | 160,3 | 161,2 | 161,6 | 159,2 |
| 2012 ... | 161,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verarbeitete Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse (GP Nr. 1031), Gewicht 0,38 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,1 | 104,1 | 102,2 | 102,2 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 103,8 | 100,0 |
| 2007 ... | 114,0 | 114,0 | 124,3 | 124,3 | 120,8 | 120,8 | 113,3 | 107,2 | 107,2 | 108,7 | 112,2 | 114,1 | 115,1 |
| 2008 ... | 112,7 | 112,7 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 114,5 | 114,5 | 117,7 | 113,5 |
| 2009 ... | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 118,0 | 118,0 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 117,3 |
| 2010 ... | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 118,1 | 116,2 |
| 2011 ... | 119,2 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,4 |
| 2012 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Frucht- und Gemüsesäfte (GP Nr. 1032), Gewicht 1,60 ‰

Verkettungsfaktor 1,23670

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 106,0 | 105,5 | 104,4 | 106,2 | 106,4 | 108,0 | 114,4 | 123,4 | 127,3 | 127,9 | 131,3 | 128,2 | 115,8 |
| 1996 ... | 126,5 | 127,3 | 127,0 | 128,9 | 129,0 | 129,1 | 126,4 | 116,0 | 112,7 | 113,0 | 109,0 | 108,3 | 121,1 |
| 1997 ... | 110,9 | 111,1 | 108,2 | 107,7 | 107,3 | 107,8 | 108,1 | 110,3 | 108,1 | 103,6 | 99,3 | 97,5 | 106,7 |
| 1998 ... | 101,4 | 103,6 | 102,8 | 104,6 | 105,1 | 103,6 | 102,8 | 103,1 | 103,3 | 104,5 | 107,3 | 114,4 | 104,7 |
| 1999 ... | 112,0 | 113,2 | 117,9 | 117,0 | 117,5 | 118,8 | 119,0 | 119,5 | 125,6 | 130,0 | 132,9 | 135,4 | 121,6 |
| 2000 ... | 135,2 | 133,9 | 136,3 | 132,5 | 133,7 | 130,7 | 129,5 | 121,4 | 114,4 | 107,8 | 105,6 | 103,0 | 123,7 |
| 2001 ... | 102,6 | 104,0 | 103,8 | 105,1 | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 101,5 | 104,6 | 104,3 | 107,0 | 107,5 | 104,4 |
| 2002 ... | 109,8 | 109,8 | 109,4 | 109,7 | 106,5 | 105,5 | 102,4 | 102,0 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 103,0 | 105,6 |
| 2003 ... | 102,3 | 100,9 | 100,5 | 99,7 | 98,6 | 98,6 | 97,6 | 98,1 | 98,9 | 100,0 | 99,2 | 98,4 | 99,4 |
| 2004 ... | 95,5 | 95,7 | 93,9 | 93,9 | 93,5 | 93,2 | 92,3 | 92,0 | 92,9 | 93,1 | 93,5 | 93,6 | 93,6 |
| 2005 ... | 93,0 | 92,0 | 92,5 | 91,2 | 93,6 | 96,4 | 99,9 | 101,5 | 104,7 | 108,0 | 113,5 | 113,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,1 | 116,3 | 122,4 | 121,5 | 120,7 | 120,3 | 120,2 | 119,3 | 120,6 | 123,1 | 121,9 | 135,5 | 121,5 |
| 2007 ... | 144,1 | 163,7 | 163,1 | 161,2 | 163,5 | 165,7 | 167,2 | 171,0 | 180,3 | 188,7 | 183,2 | 181,9 | 169,5 |
| 2008 ... | 175,6 | 173,1 | 168,0 | 161,1 | 156,5 | 157,3 | 157,2 | 152,6 | 156,3 | 139,0 | 139,3 | 135,6 | 156,0 |
| 2009 ... | 132,2 | 131,0 | 129,9 | 119,4 | 110,5 | 105,5 | 103,5 | 100,8 | 96,9 | 100,3 | 99,8 | 101,4 | 110,9 |
| 2010 ... | 107,6 | 108,7 | 111,2 | 117,9 | 124,5 | 130,0 | 132,1 | 145,1 | 156,3 | 167,6 | 174,8 | 182,0 | 138,2 |
| 2011 ... | 182,7 | 184,0 | 185,9 | 188,8 | 190,8 | 190,3 | 193,5 | 186,0 | 188,2 | 185,4 | 187,0 | 186,9 | 187,5 |
| 2012 ... | 188,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Frucht- und Gemüsesäfte (GP Nr. 1032) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,55 %

Verkettungsfaktor 1,03311

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 107,8 | 107,5 | 111,6 | 107,8 | 107,8 | 107,1 | 107,1 | 106,0 | 98,9 | 97,3 | 92,6 | 88,6 | 103,3 |
| 2001 ... | 89,4 | 88,8 | 90,0 | 90,0 | 89,8 | 88,5 | 87,2 | 84,0 | 90,1 | 89,4 | 90,1 | 89,5 | 88,9 |
| 2002 ... | 91,7 | 90,8 | 89,3 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 88,1 | 87,7 | 88,5 | 88,5 | 90,2 | 91,9 | 89,5 |
| 2003 ... | 90,3 | 91,3 | 91,3 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 93,0 | 95,9 | 96,9 | 96,9 | 92,4 |
| 2004 ... | 94,9 | 94,9 | 92,6 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 94,5 | 93,9 | 94,2 | 94,1 | 93,4 |
| 2005 ... | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,6 | 95,8 | 98,3 | 98,3 | 100,6 | 104,2 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 107,8 | 107,8 | 106,3 | 104,9 | 105,3 | 107,3 | 117,9 | 108,5 |
| 2007 ... | 118,6 | 118,6 | 118,5 | 118,5 | 123,3 | 128,7 | 132,2 | 140,0 | 143,1 | 165,2 | 156,7 | 156,7 | 135,0 |
| 2008 ... | 153,4 | 156,9 | 152,2 | 144,4 | 134,3 | 136,0 | 136,4 | 128,4 | 130,0 | 91,0 | 94,6 | 94,0 | 129,3 |
| 2009 ... | 94,0 | 90,1 | 94,6 | 89,4 | 89,0 | 88,7 | 87,3 | 87,3 | 84,1 | 84,7 | 84,7 | 85,9 | 88,3 |
| 2010 ... | 87,9 | 89,6 | 94,6 | 95,5 | 98,3 | 100,9 | 106,4 | 120,2 | 126,7 | 144,6 | 146,4 | 153,1 | 113,7 |
| 2011 ... | 152,9 | 152,6 | 154,7 | 156,6 | 150,4 | 147,6 | 148,8 | 144,7 | 147,2 | 148,4 | 148,7 | 151,4 | 150,3 |
| 2012 ... | 152,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Frucht- und Gemüsesäfte (GP Nr. 1032) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,05 %

Verkettungsfaktor 1,39248

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 156,0 | 154,0 | 155,1 | 151,4 | 153,6 | 148,7 | 146,5 | 133,3 | 126,3 | 116,1 | 115,6 | 114,0 | 139,2 |
| 2001 ... | 112,8 | 115,7 | 114,3 | 116,6 | 115,6 | 116,1 | 116,8 | 115,0 | 115,7 | 115,6 | 120,0 | 121,3 | 116,3 |
| 2002 ... | 123,8 | 124,3 | 124,9 | 125,3 | 119,6 | 117,9 | 113,3 | 113,1 | 113,8 | 114,0 | 113,5 | 111,5 | 117,9 |
| 2003 ... | 111,4 | 108,2 | 107,5 | 106,7 | 104,7 | 104,7 | 102,9 | 103,7 | 103,5 | 103,3 | 101,0 | 99,7 | 104,8 |
| 2004 ... | 96,1 | 96,4 | 95,0 | 95,2 | 94,5 | 94,1 | 92,5 | 91,9 | 91,8 | 92,6 | 93,0 | 93,4 | 93,9 |
| 2005 ... | 92,6 | 91,1 | 91,6 | 89,3 | 92,5 | 95,5 | 100,8 | 102,0 | 105,0 | 107,5 | 115,9 | 116,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,7 | 120,1 | 129,4 | 128,1 | 126,8 | 126,8 | 126,7 | 126,1 | 128,8 | 132,4 | 129,5 | 144,7 | 128,3 |
| 2007 ... | 157,5 | 187,4 | 186,5 | 183,5 | 184,5 | 185,0 | 185,5 | 187,3 | 199,7 | 201,0 | 197,0 | 195,2 | 187,5 |
| 2008 ... | 187,2 | 181,6 | 176,4 | 169,8 | 168,2 | 168,5 | 168,1 | 165,2 | 170,0 | 164,2 | 162,7 | 157,4 | 169,9 |
| 2009 ... | 152,2 | 152,4 | 148,4 | 135,0 | 121,8 | 114,3 | 112,0 | 107,9 | 103,6 | 108,4 | 107,8 | 109,6 | 122,8 |
| 2010 ... | 117,9 | 118,7 | 119,9 | 129,7 | 138,2 | 145,3 | 145,5 | 158,1 | 171,9 | 179,6 | 189,8 | 197,1 | 151,0 |
| 2011 ... | 198,3 | 200,5 | 202,2 | 205,7 | 212,0 | 212,7 | 216,9 | 207,6 | 209,6 | 204,7 | 207,0 | 205,4 | 206,9 |
| 2012 ... | 207,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g. (GP Nr. 1039), Gewicht 5,40 %

Verkettungsfaktor 1,01091

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,1 | 98,0 | 96,0 | 95,4 | 95,3 | 94,7 | 95,3 | 95,5 | 95,4 | 96,0 | 95,3 | 94,6 | 95,9 |
| 1996 ... | 94,6 | 94,1 | 94,4 | 95,6 | 96,1 | 95,6 | 94,6 | 93,6 | 93,0 | 93,4 | 93,5 | 94,5 | 94,4 |
| 1997 ... | 94,9 | 95,5 | 96,3 | 96,2 | 95,5 | 97,1 | 98,5 | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,8 | 98,4 |
| 1998 ... | 102,4 | 102,8 | 104,6 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 105,7 | 105,1 | 103,4 | 102,6 | 103,5 | 103,1 | 104,1 |
| 1999 ... | 104,7 | 105,1 | 105,4 | 106,0 | 106,1 | 106,5 | 105,7 | 104,5 | 102,7 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 104,3 |
| 2000 ... | 101,9 | 102,4 | 101,8 | 102,6 | 102,2 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 101,0 | 101,2 | 100,4 | 99,6 | 101,1 |
| 2001 ... | 99,3 | 98,7 | 99,0 | 100,7 | 101,0 | 100,1 | 101,2 | 100,2 | 100,6 | 102,1 | 102,8 | 104,5 | 100,9 |
| 2002 ... | 104,6 | 104,2 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,9 | 104,8 | 106,2 | 106,7 | 106,4 | 106,8 | 106,8 | 105,7 |
| 2003 ... | 107,4 | 107,6 | 106,9 | 106,7 | 105,9 | 107,5 | 107,5 | 108,2 | 110,1 | 109,4 | 109,4 | 109,1 | 108,0 |
| 2004 ... | 109,1 | 108,6 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,0 | 104,1 | 103,2 | 102,8 | 102,1 | 101,5 | 101,8 | 105,0 |
| 2005 ... | 101,9 | 101,6 | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,8 | 101,8 | 102,1 | 101,7 | 101,6 | 101,2 | 101,6 | 101,9 | 102,7 | 103,2 | 103,6 | 101,9 |
| 2007 ... | 104,0 | 104,2 | 105,7 | 106,5 | 106,7 | 109,0 | 112,3 | 113,2 | 117,3 | 118,3 | 118,7 | 119,3 | 111,3 |
| 2008 ... | 120,0 | 121,5 | 124,0 | 125,1 | 125,1 | 122,1 | 123,2 | 125,5 | 125,0 | 125,7 | 125,0 | 123,5 | 123,8 |
| 2009 ... | 122,8 | 121,2 | 120,3 | 121,5 | 122,0 | 119,1 | 118,3 | 117,4 | 118,0 | 118,3 | 118,4 | 118,1 | 119,6 |
| 2010 ... | 119,1 | 119,6 | 119,0 | 119,5 | 120,4 | 121,7 | 121,9 | 122,0 | 121,9 | 122,3 | 122,4 | 122,6 | 121,0 |
| 2011 ... | 124,1 | 125,2 | 125,0 | 125,8 | 126,3 | 127,4 | 128,9 | 129,0 | 129,3 | 129,4 | 133,1 | 133,7 | 128,1 |
| 2012 ... | 133,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g. (GP Nr. 1039) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,53 %

Verkettungsfaktor 1,01057

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,3 | 102,9 | 101,3 | 102,2 | 101,4 | 100,2 | 99,6 | 99,1 | 101,5 | 101,8 | 100,3 | 99,2 | 101,1 |
| 2001 ... | 98,7 | 97,7 | 98,1 | 101,2 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,7 | 104,6 | 105,2 | 107,8 | 102,1 |
| 2002 ... | 108,3 | 107,3 | 106,5 | 106,7 | 106,5 | 107,2 | 105,9 | 107,3 | 107,9 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,1 |
| 2003 ... | 108,6 | 108,9 | 107,7 | 107,7 | 107,0 | 106,6 | 105,9 | 106,1 | 107,9 | 106,8 | 106,6 | 106,8 | 107,2 |
| 2004 ... | 107,0 | 107,1 | 106,1 | 106,0 | 106,5 | 106,7 | 107,1 | 106,7 | 105,9 | 105,2 | 104,6 | 105,3 | 106,2 |
| 2005 ... | 105,2 | 104,9 | 97,7 | 98,3 | 98,3 | 99,6 | 99,2 | 99,5 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 100,5 | 100,7 | 100,4 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 101,0 | 101,7 | 100,2 |
| 2007 ... | 102,5 | 102,4 | 105,6 | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 107,1 | 107,2 | 110,0 | 110,1 | 111,6 | 111,5 | 107,2 |
| 2008 ... | 111,8 | 111,7 | 114,7 | 115,9 | 115,8 | 115,7 | 117,2 | 116,0 | 115,8 | 115,8 | 116,1 | 116,1 | 115,2 |
| 2009 ... | 115,7 | 115,6 | 115,7 | 117,1 | 120,2 | 117,3 | 118,1 | 116,4 | 116,5 | 115,1 | 114,4 | 114,4 | 116,4 |
| 2010 ... | 114,4 | 114,4 | 112,8 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 112,2 |
| 2011 ... | 111,2 | 110,8 | 110,4 | 110,4 | 110,6 | 110,2 | 110,7 | 111,9 | 112,7 | 112,8 | 120,2 | 120,2 | 112,7 |
| 2012 ... | 120,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g. (GP Nr. 1039) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,87 %

Verkettungsfaktor 1,01747

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,0 | 102,7 | 103,0 | 103,7 | 103,8 | 100,4 | 100,8 | 101,5 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,6 | 101,7 |
| 2001 ... | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 98,4 | 100,6 | 98,8 | 99,0 | 100,1 | 100,9 | 101,7 | 100,2 |
| 2002 ... | 101,3 | 101,5 | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 105,2 | 104,4 | 105,8 | 105,9 | 106,2 | 106,7 | 106,6 | 104,7 |
| 2003 ... | 106,6 | 106,7 | 106,4 | 106,1 | 105,4 | 109,2 | 109,8 | 110,9 | 113,0 | 112,7 | 113,0 | 112,1 | 109,3 |
| 2004 ... | 111,9 | 110,7 | 109,1 | 108,6 | 108,0 | 106,0 | 101,4 | 100,1 | 100,1 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 104,4 |
| 2005 ... | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 99,6 | 100,4 | 101,5 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 102,1 | 103,8 | 103,6 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 103,1 | 103,5 | 104,6 | 105,2 | 105,2 | 103,4 |
| 2007 ... | 105,2 | 105,7 | 105,8 | 107,0 | 107,3 | 111,4 | 116,9 | 118,5 | 123,7 | 125,5 | 125,0 | 126,2 | 114,9 |
| 2008 ... | 127,2 | 130,2 | 132,2 | 133,3 | 133,3 | 127,7 | 128,4 | 133,9 | 133,1 | 134,5 | 132,9 | 130,0 | 131,4 |
| 2009 ... | 129,1 | 126,1 | 124,4 | 125,3 | 123,7 | 120,6 | 118,5 | 118,3 | 119,4 | 121,0 | 121,9 | 121,4 | 122,5 |
| 2010 ... | 123,3 | 124,2 | 124,4 | 125,7 | 127,4 | 129,7 | 131,0 | 131,3 | 131,1 | 132,6 | 132,8 | 133,0 | 128,9 |
| 2011 ... | 135,5 | 137,9 | 137,9 | 139,3 | 140,2 | 142,6 | 144,9 | 144,1 | 143,9 | 144,0 | 144,4 | 145,6 | 141,7 |
| 2012 ... | 144,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gemüse, gefroren, gekocht, getrocknet, haltbar gemacht (GP Nr. 1039 1), Gewicht 2,59 ‰

Verkettungsfaktor 1,00402

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 106,9 | 106,5 | 105,5 | 105,0 | 104,7 | 104,2 | 104,5 | 105,4 | 105,8 | 105,7 | 105,0 | 105,2 | 105,4 |
| 1996 ... | 105,5 | 105,2 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,0 | 103,0 | 101,6 | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 102,1 | 103,4 |
| 1997 ... | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | 100,2 | 101,9 | 102,3 | 103,9 | 105,1 | 106,1 | 106,4 | 106,5 | 102,8 |
| 1998 ... | 107,2 | 107,2 | 107,9 | 108,5 | 108,2 | 106,5 | 105,9 | 105,6 | 105,5 | 104,3 | 104,6 | 105,1 | 106,4 |
| 1999 ... | 105,9 | 106,6 | 106,4 | 106,4 | 106,0 | 106,0 | 104,6 | 102,9 | 102,6 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 104,3 |
| 2000 ... | 101,7 | 101,0 | 99,7 | 100,5 | 99,8 | 99,3 | 98,7 | 98,4 | 101,3 | 102,2 | 101,7 | 100,4 | 100,4 |
| 2001 ... | 99,9 | 99,1 | 99,3 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | 103,9 | 104,2 | 106,6 | 102,4 |
| 2002 ... | 107,2 | 106,2 | 105,7 | 105,7 | 105,0 | 105,6 | 105,6 | 106,4 | 106,9 | 106,7 | 106,8 | 106,2 | 106,2 |
| 2003 ... | 106,1 | 106,3 | 105,6 | 105,6 | 104,7 | 105,9 | 104,8 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 104,9 | 105,0 | 105,4 |
| 2004 ... | 104,2 | 104,6 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 102,7 | 101,7 | 101,4 | 100,5 | 101,3 | 103,0 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,7 | 99,0 | 99,5 | 99,6 | 100,2 | 100,5 | 100,3 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,9 | 102,9 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,9 | 104,9 | 105,6 | 106,1 | 106,8 | 104,1 |
| 2007 ... | 107,0 | 107,0 | 109,5 | 109,5 | 109,7 | 110,2 | 110,5 | 110,5 | 112,3 | 113,8 | 115,4 | 116,8 | 111,0 |
| 2008 ... | 117,7 | 117,7 | 119,2 | 120,5 | 120,5 | 120,5 | 123,2 | 124,3 | 124,3 | 125,9 | 126,2 | 126,2 | 122,2 |
| 2009 ... | 125,8 | 124,2 | 123,8 | 122,8 | 124,1 | 123,7 | 123,7 | 123,2 | 123,2 | 121,2 | 120,9 | 120,9 | 123,1 |
| 2010 ... | 120,5 | 119,3 | 118,3 | 118,7 | 118,1 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 119,0 | 118,3 | 118,0 | 117,6 | 118,5 |
| 2011 ... | 118,0 | 118,3 | 118,0 | 118,1 | 118,7 | 118,4 | 121,6 | 123,2 | 123,1 | 123,1 | 124,8 | 125,7 | 120,9 |
| 2012 ... | 125,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gemüse, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht (GP Nr. 1039 17), Gewicht 1,49 %

Verkettungsfaktor 0,99510

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,6 | 109,1 | 107,9 | 107,2 | 106,9 | 107,1 | 107,6 | 108,2 | 108,6 | 108,1 | 106,8 | 107,6 | 107,9 |
| 1996 ... | 108,2 | 107,9 | 107,6 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 106,9 | 106,6 | 105,9 | 106,4 | 106,8 | 107,3 | 107,3 |
| 1997 ... | 104,1 | 104,5 | 104,1 | 103,8 | 103,2 | 104,6 | 105,3 | 106,1 | 106,3 | 107,8 | 107,7 | 107,9 | 105,5 |
| 1998 ... | 108,4 | 107,7 | 108,0 | 108,4 | 107,9 | 107,7 | 108,2 | 107,3 | 107,0 | 105,9 | 106,7 | 106,9 | 107,5 |
| 1999 ... | 108,5 | 109,3 | 109,0 | 108,4 | 107,7 | 107,4 | 105,4 | 103,4 | 102,9 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 105,7 |
| 2000 ... | 101,7 | 101,4 | 99,5 | 99,2 | 97,9 | 97,8 | 97,1 | 96,4 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,2 | 99,5 |
| 2001 ... | 100,7 | 99,8 | 99,3 | 100,8 | 98,5 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 102,9 | 103,7 | 103,3 | 100,6 |
| 2002 ... | 105,5 | 104,8 | 104,7 | 104,8 | 104,5 | 105,4 | 106,1 | 107,5 | 108,4 | 108,2 | 109,1 | 108,6 | 106,5 |
| 2003 ... | 108,1 | 108,2 | 107,3 | 107,1 | 106,3 | 106,5 | 105,0 | 105,8 | 106,2 | 106,0 | 105,5 | 105,8 | 106,5 |
| 2004 ... | 104,9 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,6 | 105,4 | 104,0 | 102,9 | 102,6 | 101,9 | 102,5 | 104,2 |
| 2005 ... | 101,6 | 101,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 103,8 |
| 2007 ... | 106,2 | 106,2 | 110,5 | 110,5 | 110,7 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 114,4 | 115,7 | 115,7 | 118,2 | 111,9 |
| 2008 ... | 119,1 | 119,1 | 121,7 | 124,0 | 124,0 | 124,0 | 128,8 | 130,6 | 130,6 | 133,5 | 133,5 | 133,5 | 126,9 |
| 2009 ... | 133,5 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 132,8 | 132,8 | 132,8 | 132,8 | 132,8 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 131,6 |
| 2010 ... | 130,0 | 130,0 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,8 |
| 2011 ... | 128,6 | 128,6 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 130,8 | 132,2 | 132,2 | 132,2 | 133,3 | 134,9 | 130,4 |
| 2012 ... | 134,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Früchte und Nüsse, zubereitet oder haltbar gemacht (GP Nr. 1039 2), Gewicht 2,75 %

Verkettungsfaktor 1,01662

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,0 | 87,9 | 84,9 | 84,8 | 84,6 | 83,6 | 84,7 | 84,3 | 83,4 | 84,2 | 83,4 | 81,7 | 84,8 |
| 1996 ... | 81,8 | 81,1 | 82,3 | 83,7 | 84,4 | 85,1 | 84,9 | 84,5 | 83,7 | 84,5 | 84,2 | 86,0 | 83,9 |
| 1997 ... | 89,0 | 90,0 | 90,8 | 90,9 | 89,6 | 91,9 | 94,6 | 98,2 | 98,0 | 97,9 | 97,3 | 98,0 | 93,9 |
| 1998 ... | 98,4 | 98,7 | 101,5 | 102,6 | 102,2 | 103,9 | 105,4 | 104,4 | 100,7 | 100,2 | 102,1 | 101,0 | 101,8 |
| 1999 ... | 102,8 | 103,1 | 104,3 | 105,4 | 105,7 | 106,5 | 106,3 | 105,6 | 102,3 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 103,8 |
| 2000 ... | 102,0 | 103,9 | 104,0 | 104,7 | 104,8 | 100,6 | 101,1 | 101,6 | 100,3 | 99,8 | 98,8 | 98,6 | 101,7 |
| 2001 ... | 98,4 | 98,0 | 98,4 | 99,0 | 99,5 | 97,2 | 98,8 | 96,6 | 97,7 | 99,9 | 101,1 | 102,0 | 98,9 |
| 2002 ... | 101,6 | 101,8 | 103,8 | 104,6 | 105,5 | 106,1 | 103,7 | 105,8 | 106,1 | 105,9 | 106,5 | 107,1 | 104,9 |
| 2003 ... | 108,5 | 108,8 | 108,0 | 107,7 | 107,2 | 109,1 | 110,1 | 111,0 | 115,1 | 113,6 | 114,2 | 113,5 | 110,6 |
| 2004 ... | 114,4 | 112,8 | 110,7 | 110,1 | 110,1 | 108,3 | 104,1 | 103,6 | 103,8 | 102,7 | 102,3 | 102,2 | 107,1 |
| 2005 ... | 104,0 | 103,7 | 97,8 | 98,0 | 97,8 | 100,1 | 99,4 | 100,2 | 98,9 | 99,6 | 100,2 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 99,2 | 99,1 | 98,0 | 98,3 | 99,0 | 99,7 | 100,3 | 100,4 | 99,6 |
| 2007 ... | 100,9 | 101,4 | 102,0 | 103,6 | 103,8 | 107,8 | 114,1 | 115,9 | 122,2 | 122,7 | 122,4 | 122,2 | 111,6 |
| 2008 ... | 122,8 | 125,7 | 129,4 | 130,3 | 130,3 | 124,3 | 123,9 | 127,4 | 126,3 | 126,1 | 124,2 | 121,4 | 126,0 |
| 2009 ... | 120,4 | 118,7 | 117,4 | 120,6 | 120,6 | 115,2 | 113,6 | 112,4 | 113,7 | 116,0 | 116,7 | 116,0 | 116,8 |
| 2010 ... | 118,3 | 120,3 | 120,0 | 120,7 | 122,8 | 125,1 | 125,7 | 125,9 | 124,9 | 126,6 | 127,1 | 127,7 | 123,8 |
| 2011 ... | 129,4 | 131,2 | 131,3 | 132,7 | 133,2 | 135,7 | 135,5 | 134,3 | 134,9 | 135,1 | 140,7 | 141,0 | 134,6 |
| 2012 ... | 140,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Fruchtzubereitungen (GP Nr. 1039 25), Gewicht 1,19 %

Verkettungsfaktor 0,93063

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,9 | 83,9 | 82,1 | 82,1 | 82,5 | 82,2 | 82,4 | 83,2 | 82,8 | 84,5 | 85,6 | 85,4 | 83,5 |
| 1996 ... | 87,1 | 86,2 | 87,0 | 86,5 | 86,4 | 86,9 | 87,4 | 86,6 | 85,7 | 85,9 | 86,0 | 86,5 | 86,5 |
| 1997 ... | 87,4 | 88,0 | 89,2 | 89,0 | 89,4 | 90,2 | 91,9 | 92,1 | 92,7 | 92,7 | 90,0 | 90,4 | 90,3 |
| 1998 ... | 89,9 | 89,6 | 91,6 | 91,9 | 90,8 | 91,5 | 91,3 | 91,0 | 88,7 | 87,9 | 89,2 | 88,4 | 90,2 |
| 1999 ... | 90,8 | 91,4 | 94,4 | 94,6 | 95,0 | 95,9 | 94,6 | 94,4 | 94,3 | 93,9 | 94,8 | 93,4 | 94,0 |
| 2000 ... | 93,9 | 94,2 | 92,9 | 93,3 | 93,6 | 92,9 | 93,7 | 93,2 | 93,0 | 93,2 | 91,5 | 91,5 | 93,1 |
| 2001 ... | 91,1 | 90,6 | 91,2 | 90,6 | 90,2 | 90,1 | 91,9 | 93,4 | 98,3 | 99,9 | 101,0 | 101,3 | 94,1 |
| 2002 ... | 100,7 | 101,0 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 102,0 | 103,2 | 103,2 | 103,5 | 102,9 | 103,1 | 103,5 | 102,5 |
| 2003 ... | 102,9 | 102,8 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 108,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 103,7 |
| 2004 ... | 109,3 | 109,3 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 108,7 | 108,5 | 108,3 | 109,0 |
| 2005 ... | 110,0 | 110,5 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 94,9 | 96,6 | 97,4 | 98,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 100,3 | 100,7 | 101,1 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,8 |
| 2007 ... | 100,7 | 101,5 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,9 | 108,5 | 111,5 | 115,9 | 116,6 | 116,5 | 115,6 | 108,6 |
| 2008 ... | 116,5 | 118,7 | 115,5 | 118,1 | 120,4 | 118,0 | 117,0 | 118,8 | 116,8 | 115,9 | 113,2 | 113,1 | 116,8 |
| 2009 ... | 112,6 | 112,0 | 111,3 | 112,0 | 114,6 | 114,6 | 116,0 | 116,3 | 116,6 | 117,9 | 117,3 | 116,3 | 114,8 |
| 2010 ... | 116,5 | 116,0 | 111,5 | 110,5 | 111,2 | 113,4 | 115,6 | 116,1 | 115,8 | 118,2 | 119,4 | 120,0 | 115,4 |
| 2011 ... | 122,8 | 123,2 | 123,9 | 123,9 | 124,5 | 124,5 | 123,9 | 122,6 | 122,6 | 121,0 | 133,6 | 133,6 | 125,0 |
| 2012 ... | 135,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Früchte, zubereitet oder haltbar gemacht (GP Nr. 1039 25 5), Gewicht 0,91 %

Verkettungsfaktor 0,91732

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,5 | 83,2 | 80,6 | 80,5 | 81,0 | 80,4 | 81,6 | 82,0 | 82,1 | 84,1 | 84,4 | 84,9 | 82,4 |
| 1996 ... | 87,3 | 87,3 | 87,9 | 87,3 | 87,8 | 86,9 | 87,0 | 86,1 | 85,3 | 85,2 | 85,0 | 85,3 | 86,5 |
| 1997 ... | 85,3 | 86,1 | 87,2 | 87,0 | 87,7 | 88,4 | 89,8 | 90,2 | 91,1 | 90,9 | 87,5 | 87,8 | 88,3 |
| 1998 ... | 87,9 | 87,5 | 90,0 | 90,4 | 89,4 | 90,8 | 90,4 | 90,4 | 88,6 | 88,6 | 90,0 | 89,9 | 89,5 |
| 1999 ... | 92,9 | 93,9 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 95,0 | 94,6 | 94,4 | 94,0 | 95,4 | 93,7 | 95,3 |
| 2000 ... | 93,9 | 93,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,3 | 92,3 | 91,5 | 91,9 | 91,5 | 89,4 | 89,4 | 91,7 |
| 2001 ... | 89,3 | 89,3 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 93,1 | 98,9 | 104,4 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 96,2 |
| 2002 ... | 106,1 | 106,1 | 106,7 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 109,0 | 109,0 | 109,8 | 108,6 | 108,9 | 109,5 | 108,0 |
| 2003 ... | 109,5 | 109,5 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 116,6 | 113,9 | 114,0 | 114,3 | 110,8 |
| 2004 ... | 117,8 | 117,8 | 117,5 | 116,8 | 116,8 | 116,8 | 117,0 | 117,0 | 116,5 | 116,1 | 116,1 | 116,5 | 116,9 |
| 2005 ... | 116,5 | 116,5 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 91,7 | 91,7 | 92,8 | 92,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,8 | 92,8 | 94,0 | 94,0 | 95,1 | 95,1 | 95,9 | 98,1 | 99,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 96,1 |
| 2007 ... | 99,8 | 99,8 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 104,0 | 108,8 | 112,7 | 114,1 | 113,7 | 113,7 | 113,7 | 107,3 |
| 2008 ... | 114,5 | 116,2 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 111,6 | 111,6 | 112,8 |
| 2009 ... | 111,0 | 110,2 | 110,7 | 110,0 | 113,1 | 113,1 | 114,0 | 114,4 | 114,8 | 114,8 | 113,4 | 113,4 | 112,7 |
| 2010 ... | 113,1 | 113,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 109,6 | 112,5 | 114,3 | 115,0 | 110,8 |
| 2011 ... | 115,4 | 115,4 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 115,7 | 131,4 | 131,4 | 119,1 |
| 2012 ... | 131,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pflanzliche und tierische Öle und Fette (GP Nr. 104), Gewicht 4,19 ‰

Verkettungsfaktor 0,99485

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,8 | 104,2 | 104,4 | 100,2 | 96,6 | 98,2 | 101,5 | 102,6 | 104,8 | 107,4 | 108,8 | 113,6 | 103,9 |
| 1996 ... | 115,1 | 114,3 | 111,6 | 118,6 | 120,2 | 117,9 | 113,3 | 114,6 | 116,1 | 113,4 | 114,1 | 118,3 | 115,6 |
| 1997 ... | 121,0 | 125,3 | 130,4 | 129,9 | 127,4 | 122,2 | 119,7 | 123,3 | 123,8 | 122,1 | 125,4 | 123,5 | 124,5 |
| 1998 ... | 125,2 | 125,8 | 124,4 | 121,9 | 121,6 | 117,1 | 115,8 | 111,9 | 108,9 | 105,5 | 110,7 | 110,2 | 116,6 |
| 1999 ... | 106,1 | 102,8 | 103,0 | 103,6 | 103,4 | 101,1 | 95,0 | 96,4 | 99,4 | 100,5 | 101,6 | 102,7 | 101,3 |
| 2000 ... | 102,5 | 102,0 | 103,1 | 104,7 | 103,1 | 97,9 | 96,2 | 95,6 | 96,5 | 95,3 | 98,4 | 98,7 | 99,5 |
| 2001 ... | 91,8 | 87,4 | 88,1 | 88,2 | 89,1 | 95,6 | 103,1 | 102,3 | 97,3 | 95,2 | 100,3 | 100,7 | 94,9 |
| 2002 ... | 104,4 | 103,5 | 100,8 | 102,0 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 104,8 | 105,6 | 105,6 | 103,8 |
| 2003 ... | 104,8 | 104,8 | 104,0 | 103,1 | 101,4 | 100,1 | 99,1 | 100,5 | 102,7 | 111,0 | 112,7 | 108,2 | 104,4 |
| 2004 ... | 106,3 | 107,9 | 114,3 | 115,3 | 110,3 | 104,9 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 97,8 | 95,0 | 95,3 | 104,1 |
| 2005 ... | 96,6 | 97,7 | 99,8 | 100,2 | 99,6 | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 101,3 | 101,8 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,2 | 104,8 | 105,5 | 105,7 | 103,7 | 103,6 | 104,7 | 106,2 | 106,7 | 108,8 | 110,0 | 109,8 | 106,1 |
| 2007 ... | 108,4 | 110,6 | 111,6 | 113,0 | 115,0 | 117,2 | 118,2 | 125,5 | 132,7 | 136,2 | 136,3 | 138,4 | 121,9 |
| 2008 ... | 145,3 | 149,4 | 151,7 | 149,8 | 151,4 | 152,3 | 146,3 | 139,8 | 135,1 | 130,4 | 128,0 | 125,5 | 142,1 |
| 2009 ... | 128,4 | 129,9 | 130,1 | 133,8 | 135,3 | 132,3 | 129,2 | 129,5 | 128,3 | 127,5 | 128,4 | 127,8 | 130,0 |
| 2010 ... | 128,5 | 131,1 | 131,2 | 132,5 | 134,2 | 133,6 | 134,1 | 138,3 | 141,3 | 143,8 | 150,0 | 155,7 | 137,9 |
| 2011 ... | 161,2 | 160,0 | 158,6 | 153,7 | 154,3 | 153,8 | 152,4 | 150,3 | 149,9 | 148,5 | 149,4 | 150,1 | 153,5 |
| 2012 ... | 154,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pflanzliche und tierische Öle und Fette (GP Nr. 104) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,86 ‰

Verkettungsfaktor 0,87105

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 86,3 | 87,3 | 87,5 | 89,2 | 88,5 | 87,4 | 86,8 | 84,9 | 85,6 | 85,0 | 87,5 | 88,9 | 87,1 |
| 2001 ... | 86,1 | 83,3 | 82,5 | 83,6 | 84,1 | 88,2 | 93,4 | 91,9 | 89,7 | 91,5 | 98,4 | 99,0 | 89,3 |
| 2002 ... | 100,9 | 99,7 | 98,3 | 99,0 | 98,4 | 98,9 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,9 | 101,4 | 101,2 | 100,0 |
| 2003 ... | 100,7 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,5 | 99,3 | 98,6 | 100,6 | 101,7 | 106,3 | 108,8 | 104,4 | 101,7 |
| 2004 ... | 101,7 | 103,6 | 107,4 | 107,1 | 105,9 | 104,1 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 103,0 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,5 | 98,7 | 99,1 | 100,4 | 101,9 | 103,0 | 102,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,0 | 106,8 | 108,5 | 109,5 | 108,4 | 108,6 | 108,3 | 109,5 | 109,1 | 109,3 | 110,1 | 108,2 | 108,4 |
| 2007 ... | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 103,5 | 104,0 | 105,3 | 108,0 | 109,2 | 110,9 | 112,7 | 115,2 | 106,7 |
| 2008 ... | 119,7 | 119,9 | 120,8 | 122,8 | 125,1 | 125,1 | 125,0 | 126,0 | 122,9 | 124,9 | 123,5 | 121,4 | 123,1 |
| 2009 ... | 119,8 | 117,4 | 117,2 | 115,1 | 114,6 | 114,0 | 111,7 | 111,2 | 110,0 | 111,0 | 110,3 | 108,1 | 113,4 |
| 2010 ... | 108,6 | 110,4 | 109,0 | 109,9 | 112,0 | 113,0 | 113,0 | 114,6 | 115,9 | 117,8 | 119,1 | 122,3 | 113,8 |
| 2011 ... | 128,4 | 129,3 | 126,8 | 127,4 | 128,3 | 130,4 | 129,1 | 125,7 | 124,8 | 124,3 | 126,1 | 125,9 | 127,2 |
| 2012 ... | 128,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pflanzliche und tierische Öle und Fette (GP Nr. 104) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,33 ‰

Verkettungsfaktor 1,07877

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 113,5 | 112,0 | 113,6 | 115,1 | 112,9 | 105,0 | 102,6 | 102,8 | 103,9 | 102,3 | 105,7 | 105,3 | 107,9 |
| 2001 ... | 95,7 | 90,3 | 91,9 | 91,3 | 92,5 | 100,5 | 109,6 | 109,3 | 102,4 | 97,6 | 101,4 | 101,7 | 98,7 |
| 2002 ... | 106,7 | 105,8 | 102,4 | 103,9 | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,7 | 107,2 | 108,2 | 108,4 | 106,2 |
| 2003 ... | 107,4 | 107,8 | 106,7 | 105,1 | 102,6 | 100,5 | 99,4 | 100,2 | 103,2 | 114,2 | 115,3 | 110,8 | 106,1 |
| 2004 ... | 109,5 | 110,8 | 118,9 | 120,7 | 113,3 | 105,3 | 99,0 | 98,5 | 99,2 | 96,3 | 91,9 | 92,3 | 104,6 |
| 2005 ... | 94,5 | 96,6 | 100,2 | 101,1 | 100,1 | 100,9 | 101,5 | 101,1 | 100,3 | 100,9 | 100,8 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 103,1 | 103,0 | 102,6 | 99,9 | 99,5 | 101,9 | 103,6 | 104,8 | 108,4 | 110,0 | 111,0 | 104,1 |
| 2007 ... | 112,9 | 116,6 | 118,4 | 121,0 | 124,1 | 127,8 | 128,5 | 139,4 | 151,3 | 156,5 | 155,1 | 157,0 | 134,1 |
| 2008 ... | 165,7 | 172,9 | 176,4 | 171,4 | 172,5 | 173,9 | 163,2 | 150,9 | 144,7 | 134,8 | 131,6 | 128,7 | 157,2 |
| 2009 ... | 135,3 | 139,9 | 140,4 | 148,8 | 151,8 | 147,0 | 143,1 | 144,1 | 142,9 | 140,7 | 142,8 | 143,6 | 143,4 |
| 2010 ... | 144,4 | 147,6 | 148,8 | 150,5 | 152,0 | 150,1 | 151,0 | 157,3 | 161,6 | 164,6 | 174,8 | 182,4 | 157,1 |
| 2011 ... | 187,3 | 184,6 | 184,1 | 174,7 | 175,1 | 172,4 | 171,1 | 169,9 | 170,0 | 167,8 | 167,9 | 169,5 | 174,5 |
| 2012 ... | 176,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Öle und Fette (ohne Margarine und Nahrungsfette) (GP Nr. 1041), Gewicht 3,95 %¹⁾

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,3 | 97,5 | 99,7 | 100,1 | 99,5 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 101,5 | 102,0 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 105,1 | 105,9 | 106,0 | 103,9 | 103,8 | 105,1 | 106,6 | 107,1 | 109,4 | 110,7 | 110,4 | 106,5 |
| 2007 ... | 108,9 | 111,3 | 112,3 | 113,9 | 115,9 | 118,3 | 119,3 | 127,1 | 134,7 | 138,4 | 138,4 | 140,7 | 123,3 |
| 2008 ... | 147,9 | 152,1 | 154,6 | 152,5 | 153,7 | 154,6 | 147,8 | 141,0 | 135,9 | 131,1 | 128,5 | 125,8 | 143,8 |
| 2009 ... | 129,2 | 130,8 | 131,0 | 134,9 | 136,5 | 133,3 | 130,5 | 130,8 | 129,5 | 128,7 | 129,6 | 129,2 | 131,2 |
| 2010 ... | 130,0 | 132,6 | 132,7 | 133,6 | 135,5 | 134,6 | 135,1 | 139,5 | 142,7 | 145,3 | 151,9 | 157,9 | 139,3 |
| 2011 ... | 162,5 | 161,3 | 159,4 | 154,0 | 154,7 | 154,1 | 153,0 | 150,8 | 150,4 | 148,8 | 149,8 | 150,5 | 154,1 |
| 2012 ... | 155,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Öle und Fette (ohne Margarine und Nahrungsfette) (GP Nr. 1041) aus Euro-Ländern, Gewicht .¹⁾

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,1 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,3 | 98,6 | 99,0 | 100,5 | 102,1 | 103,4 | 103,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,6 | 107,6 | 109,6 | 110,7 | 109,5 | 109,7 | 109,3 | 110,7 | 110,2 | 110,4 | 111,4 | 109,2 | 109,5 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 104,0 | 104,5 | 106,0 | 109,0 | 110,4 | 112,1 | 114,2 | 117,0 | 107,5 |
| 2008 ... | 121,9 | 122,0 | 123,0 | 125,2 | 126,5 | 126,6 | 126,1 | 127,1 | 123,7 | 126,1 | 124,4 | 122,1 | 124,6 |
| 2009 ... | 120,5 | 117,9 | 117,6 | 115,3 | 114,7 | 114,0 | 112,4 | 111,9 | 110,4 | 111,6 | 110,8 | 108,6 | 113,8 |
| 2010 ... | 109,2 | 111,3 | 109,7 | 109,6 | 111,9 | 112,5 | 112,5 | 114,1 | 115,5 | 117,6 | 119,1 | 122,7 | 113,8 |
| 2011 ... | 126,9 | 127,9 | 124,2 | 124,8 | 125,9 | 128,2 | 127,4 | 123,6 | 122,6 | 121,9 | 123,9 | 123,6 | 125,1 |
| 2012 ... | 126,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Öle und Fette (ohne Margarine und Nahrungsfette) (GP Nr. 1041) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht .¹⁾

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,3 | 96,5 | 100,2 | 101,1 | 100,0 | 101,0 | 101,6 | 101,2 | 100,3 | 101,0 | 100,9 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 103,2 | 103,1 | 102,7 | 99,9 | 99,6 | 101,9 | 103,7 | 104,9 | 108,6 | 110,2 | 111,3 | 104,2 |
| 2007 ... | 113,2 | 116,9 | 118,7 | 121,4 | 124,6 | 128,3 | 129,0 | 140,2 | 152,3 | 157,4 | 156,0 | 157,9 | 134,7 |
| 2008 ... | 166,7 | 173,9 | 177,4 | 172,3 | 173,5 | 174,9 | 163,6 | 151,0 | 144,8 | 134,8 | 131,5 | 128,5 | 157,7 |
| 2009 ... | 135,5 | 140,2 | 140,6 | 149,2 | 152,2 | 147,3 | 143,6 | 144,6 | 143,4 | 141,1 | 143,3 | 144,1 | 143,8 |
| 2010 ... | 145,0 | 148,1 | 149,4 | 151,1 | 152,6 | 150,7 | 151,6 | 157,9 | 162,3 | 165,4 | 175,7 | 183,5 | 157,8 |
| 2011 ... | 188,3 | 185,6 | 185,0 | 175,2 | 175,6 | 172,9 | 171,7 | 170,4 | 170,5 | 168,3 | 168,5 | 170,0 | 175,2 |
| 2012 ... | 176,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Tierische Öle und Fette, roh oder raffiniert, pflanzliche Öle, nicht behandelt (GP Nr. 1041 2), Gewicht 1,77 ‰

Verkettungsfaktor 1,00311

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 115,9 | 113,5 | 112,6 | 105,5 | 104,5 | 108,7 | 113,3 | 115,0 | 115,7 | 117,4 | 119,2 | 119,1 | 113,4 |
| 1996 ... | 116,5 | 117,4 | 113,6 | 119,6 | 126,4 | 123,3 | 119,3 | 120,0 | 120,2 | 120,3 | 120,7 | 125,1 | 120,2 |
| 1997 ... | 125,2 | 128,5 | 129,6 | 129,4 | 126,4 | 125,1 | 126,0 | 126,1 | 125,1 | 126,3 | 126,4 | 126,0 | 126,7 |
| 1998 ... | 133,9 | 138,7 | 142,5 | 146,4 | 151,7 | 145,0 | 146,3 | 145,6 | 141,1 | 138,5 | 139,9 | 140,0 | 142,5 |
| 1999 ... | 134,4 | 130,5 | 126,2 | 132,4 | 135,9 | 130,4 | 117,2 | 120,3 | 121,3 | 122,5 | 121,4 | 120,3 | 126,1 |
| 2000 ... | 116,7 | 113,2 | 111,4 | 112,5 | 107,5 | 99,8 | 98,0 | 91,8 | 88,0 | 86,5 | 90,2 | 88,0 | 100,3 |
| 2001 ... | 79,9 | 78,6 | 77,6 | 79,7 | 80,4 | 85,9 | 95,1 | 96,1 | 89,3 | 87,8 | 93,9 | 95,9 | 86,7 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,1 | 98,4 | 99,8 | 102,8 | 103,1 | 105,2 | 105,2 | 105,6 | 105,8 | 106,5 | 107,0 | 103,0 |
| 2003 ... | 105,5 | 103,4 | 101,5 | 100,9 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 102,4 | 105,6 | 100,2 | 101,4 |
| 2004 ... | 97,9 | 100,4 | 103,4 | 103,1 | 102,8 | 98,4 | 97,7 | 98,0 | 98,6 | 98,1 | 97,6 | 98,4 | 99,5 |
| 2005 ... | 96,9 | 98,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 100,3 | 103,2 | 103,3 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,4 | 104,1 | 105,4 | 104,5 | 105,0 | 107,1 | 108,5 | 107,8 | 108,6 | 108,9 | 107,2 | 106,0 |
| 2007 ... | 106,2 | 105,9 | 106,9 | 108,9 | 111,2 | 112,5 | 114,4 | 119,9 | 124,5 | 127,3 | 129,6 | 132,0 | 116,6 |
| 2008 ... | 139,1 | 144,2 | 143,2 | 138,9 | 142,4 | 141,8 | 135,3 | 132,8 | 127,9 | 124,2 | 120,9 | 122,4 | 134,4 |
| 2009 ... | 119,8 | 120,0 | 121,2 | 124,8 | 123,2 | 121,5 | 118,5 | 120,4 | 118,3 | 118,6 | 120,8 | 121,3 | 120,7 |
| 2010 ... | 121,1 | 124,2 | 124,2 | 124,5 | 126,2 | 126,4 | 128,1 | 132,2 | 134,0 | 135,7 | 145,3 | 152,5 | 131,2 |
| 2011 ... | 154,0 | 152,3 | 157,7 | 150,0 | 150,0 | 151,2 | 149,6 | 146,7 | 146,7 | 143,9 | 144,6 | 144,9 | 149,3 |
| 2012 ... | 149,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Ölkuchen u.a. Feste Rückstände aus der Gewinnung pflanzlicher Öle und Fette (GP Nr. 1041 4), Gewicht 1,16 ‰

Verkettungsfaktor 1,06342

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 85,9 | 86,5 | 87,1 | 83,8 | 77,3 | 76,2 | 80,4 | 82,0 | 85,1 | 90,2 | 92,9 | 102,0 | 85,8 |
| 1996 ... | 108,3 | 106,9 | 103,6 | 113,1 | 115,5 | 112,2 | 108,8 | 110,5 | 112,7 | 109,9 | 112,7 | 116,6 | 110,9 |
| 1997 ... | 122,3 | 128,6 | 138,1 | 136,2 | 131,7 | 121,9 | 116,6 | 124,6 | 126,3 | 119,2 | 122,0 | 120,5 | 125,7 |
| 1998 ... | 114,3 | 109,4 | 98,7 | 90,4 | 86,3 | 83,3 | 78,7 | 74,2 | 70,0 | 70,2 | 76,1 | 77,0 | 85,7 |
| 1999 ... | 73,5 | 72,5 | 78,4 | 76,9 | 74,5 | 73,4 | 74,8 | 77,9 | 85,0 | 86,8 | 88,3 | 90,4 | 79,4 |
| 2000 ... | 94,1 | 98,5 | 103,0 | 103,6 | 107,9 | 101,3 | 98,3 | 102,4 | 111,2 | 113,9 | 119,3 | 122,9 | 106,4 |
| 2001 ... | 114,3 | 104,7 | 106,9 | 103,6 | 106,9 | 116,1 | 115,3 | 108,5 | 108,0 | 108,1 | 110,0 | 106,3 | 109,1 |
| 2002 ... | 114,5 | 111,4 | 104,1 | 104,9 | 104,6 | 100,4 | 99,4 | 98,3 | 100,4 | 100,1 | 99,6 | 97,1 | 102,9 |
| 2003 ... | 94,8 | 97,2 | 96,9 | 97,8 | 94,5 | 93,0 | 91,2 | 95,6 | 101,6 | 119,2 | 124,1 | 116,2 | 101,8 |
| 2004 ... | 117,2 | 117,7 | 129,9 | 132,3 | 116,9 | 109,3 | 98,5 | 97,9 | 98,2 | 91,8 | 88,4 | 89,3 | 107,3 |
| 2005 ... | 93,9 | 96,2 | 101,1 | 102,5 | 100,1 | 101,0 | 102,1 | 102,4 | 101,3 | 98,0 | 98,5 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 102,9 | 98,4 | 97,1 | 97,5 | 100,4 | 103,2 | 106,5 | 109,8 | 111,2 | 103,0 |
| 2007 ... | 113,1 | 119,4 | 120,3 | 118,5 | 119,7 | 120,9 | 121,4 | 135,7 | 152,7 | 152,3 | 152,7 | 159,9 | 132,2 |
| 2008 ... | 166,0 | 170,7 | 174,3 | 176,8 | 177,2 | 179,4 | 170,0 | 160,7 | 152,5 | 145,1 | 146,8 | 138,6 | 163,2 |
| 2009 ... | 152,2 | 157,9 | 155,8 | 161,2 | 163,0 | 162,4 | 159,9 | 157,7 | 157,4 | 151,6 | 151,6 | 150,4 | 156,8 |
| 2010 ... | 151,7 | 151,6 | 152,1 | 155,7 | 157,0 | 153,8 | 154,1 | 156,9 | 161,6 | 162,8 | 166,8 | 171,8 | 158,0 |
| 2011 ... | 175,6 | 171,0 | 163,1 | 157,7 | 155,5 | 152,9 | 154,3 | 152,9 | 153,5 | 152,7 | 148,7 | 150,7 | 157,4 |
| 2012 ... | 161,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Ölkuchen u.a. feste Rückstände aus der Gewinnung von Sojaöl (GP Nr. 1041 41 3), Gewicht 0,98 ‰

Verkettungsfaktor 1,08382

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 82,8 | 83,7 | 84,0 | 80,5 | 73,2 | 72,0 | 77,1 | 78,1 | 81,5 | 84,8 | 86,2 | 95,6 | 81,6 |
| 1996 ... | 103,0 | 102,3 | 98,3 | 106,9 | 107,4 | 106,3 | 105,1 | 108,4 | 112,7 | 110,2 | 114,2 | 118,1 | 107,7 |
| 1997 ... | 123,8 | 132,7 | 145,7 | 142,4 | 137,9 | 127,5 | 121,2 | 131,4 | 134,4 | 127,5 | 129,5 | 126,9 | 131,7 |
| 1998 ... | 117,6 | 111,9 | 100,1 | 90,3 | 85,4 | 81,6 | 77,5 | 72,1 | 68,8 | 69,1 | 73,3 | 73,6 | 85,1 |
| 1999 ... | 70,2 | 68,4 | 73,9 | 72,7 | 69,9 | 69,1 | 71,7 | 74,9 | 82,5 | 84,4 | 85,7 | 87,8 | 75,9 |
| 2000 ... | 93,2 | 98,6 | 103,8 | 104,8 | 109,0 | 102,2 | 98,8 | 103,7 | 114,7 | 118,1 | 124,9 | 129,0 | 108,4 |
| 2001 ... | 119,0 | 108,3 | 110,7 | 106,0 | 108,8 | 118,6 | 116,8 | 108,7 | 107,5 | 108,1 | 111,2 | 106,8 | 110,9 |
| 2002 ... | 112,6 | 109,6 | 102,4 | 101,7 | 101,8 | 98,2 | 97,1 | 96,4 | 98,8 | 98,6 | 98,0 | 95,8 | 100,9 |
| 2003 ... | 93,0 | 96,1 | 95,3 | 97,8 | 94,6 | 92,4 | 90,5 | 94,2 | 99,3 | 116,6 | 118,8 | 113,2 | 100,2 |
| 2004 ... | 115,3 | 116,1 | 130,5 | 132,9 | 115,0 | 105,9 | 95,9 | 94,4 | 94,1 | 91,8 | 89,1 | 89,8 | 105,9 |
| 2005 ... | 93,1 | 95,2 | 100,9 | 102,5 | 99,9 | 102,6 | 103,3 | 102,8 | 100,5 | 97,0 | 98,7 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 102,7 | 101,5 | 100,3 | 97,4 | 96,6 | 97,5 | 99,2 | 101,8 | 104,8 | 108,0 | 108,5 | 101,8 |
| 2007 ... | 108,9 | 113,1 | 112,9 | 111,5 | 112,8 | 114,4 | 114,9 | 123,1 | 137,5 | 139,3 | 142,1 | 151,2 | 123,5 |
| 2008 ... | 159,4 | 163,8 | 168,0 | 171,1 | 172,8 | 178,0 | 168,3 | 160,6 | 153,9 | 151,0 | 154,2 | 145,2 | 162,2 |
| 2009 ... | 162,2 | 167,8 | 164,0 | 171,2 | 172,3 | 172,5 | 170,2 | 169,0 | 169,2 | 163,0 | 163,2 | 160,8 | 167,1 |
| 2010 ... | 160,8 | 160,6 | 161,1 | 163,4 | 164,4 | 160,3 | 159,0 | 162,2 | 163,4 | 165,0 | 168,6 | 173,6 | 163,5 |
| 2011 ... | 179,3 | 173,8 | 166,3 | 160,5 | 157,6 | 154,6 | 157,3 | 156,1 | 157,3 | 156,9 | 152,5 | 154,9 | 160,6 |
| 2012 ... | 167,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Milch und Milcherzeugnisse (GP Nr. 105), Gewicht 6,68 ‰

Verkettungsfaktor 0,99407

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,1 | 94,2 | 93,8 | 94,6 | 94,0 | 93,7 | 93,7 | 94,2 | 95,0 | 96,4 | 96,7 | 97,0 | 94,8 |
| 1996 ... | 97,2 | 97,2 | 96,2 | 95,0 | 93,7 | 93,7 | 93,4 | 93,5 | 93,2 | 93,3 | 93,1 | 93,1 | 94,4 |
| 1997 ... | 93,3 | 94,5 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 95,5 | 96,5 | 98,0 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 96,4 |
| 1998 ... | 100,6 | 101,0 | 100,6 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 99,5 | 100,0 |
| 1999 ... | 99,5 | 99,5 | 97,8 | 97,2 | 96,2 | 95,6 | 94,4 | 94,0 | 94,2 | 94,6 | 95,5 | 96,2 | 96,2 |
| 2000 ... | 96,8 | 96,9 | 96,6 | 96,3 | 96,5 | 97,7 | 98,6 | 100,2 | 101,8 | 102,9 | 104,0 | 104,5 | 99,4 |
| 2001 ... | 106,1 | 106,2 | 105,5 | 105,1 | 105,5 | 107,6 | 108,4 | 108,3 | 108,6 | 107,4 | 106,6 | 105,1 | 106,7 |
| 2002 ... | 104,7 | 103,9 | 103,0 | 101,3 | 99,9 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,1 | 100,6 |
| 2003 ... | 98,9 | 98,6 | 98,4 | 97,8 | 96,4 | 96,3 | 97,3 | 98,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 98,2 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 98,7 | 99,0 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 99,4 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,1 | 98,2 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 99,1 | 98,9 | 99,4 | 99,1 | 98,8 |
| 2007 ... | 99,3 | 100,6 | 101,3 | 102,3 | 103,4 | 104,9 | 109,3 | 114,9 | 123,7 | 126,1 | 125,7 | 122,6 | 111,2 |
| 2008 ... | 119,9 | 118,1 | 115,8 | 113,5 | 112,4 | 113,9 | 113,7 | 113,9 | 112,4 | 109,8 | 107,1 | 104,7 | 112,9 |
| 2009 ... | 101,6 | 100,6 | 99,3 | 98,9 | 98,2 | 97,9 | 97,5 | 97,9 | 99,1 | 101,0 | 102,9 | 104,7 | 100,0 |
| 2010 ... | 104,7 | 103,6 | 104,1 | 104,9 | 107,7 | 111,2 | 112,5 | 113,0 | 112,6 | 112,7 | 113,2 | 114,7 | 109,6 |
| 2011 ... | 115,5 | 116,6 | 118,2 | 120,2 | 120,9 | 121,6 | 122,2 | 121,7 | 121,4 | 121,2 | 120,7 | 120,5 | 120,1 |
| 2012 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Milch und Milcherzeugnisse (GP Nr. 105) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,94 ‰

Verkettungsfaktor 1,00600

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,3 | 98,3 | 98,0 | 97,6 | 97,9 | 98,9 | 99,5 | 101,3 | 102,9 | 104,1 | 105,0 | 105,3 | 100,6 |
| 2001 ... | 107,1 | 107,1 | 106,4 | 105,8 | 106,3 | 108,3 | 109,4 | 109,3 | 109,8 | 108,7 | 108,0 | 106,4 | 107,7 |
| 2002 ... | 106,1 | 105,3 | 104,3 | 102,4 | 101,1 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 100,7 | 102,1 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,3 | 99,9 | 99,3 | 97,7 | 97,6 | 98,6 | 99,4 | 99,9 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 99,5 |
| 2004 ... | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 99,8 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,1 | 99,0 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,7 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,8 | 100,1 | 100,6 | 101,3 | 102,7 | 103,7 | 108,3 | 115,7 | 123,6 | 125,9 | 126,0 | 123,3 | 110,9 |
| 2008 ... | 120,6 | 118,1 | 115,9 | 112,9 | 111,6 | 113,0 | 113,0 | 113,3 | 111,8 | 109,3 | 106,4 | 104,8 | 112,6 |
| 2009 ... | 101,9 | 100,7 | 99,6 | 99,2 | 98,4 | 98,4 | 98,1 | 98,4 | 99,4 | 101,1 | 103,1 | 104,9 | 100,3 |
| 2010 ... | 104,4 | 103,5 | 103,7 | 104,4 | 107,4 | 110,2 | 111,6 | 112,3 | 112,2 | 112,5 | 113,0 | 114,3 | 109,1 |
| 2011 ... | 115,6 | 116,7 | 117,9 | 120,5 | 121,4 | 122,4 | 122,8 | 122,0 | 121,7 | 121,3 | 120,6 | 120,7 | 120,3 |
| 2012 ... | 121,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Milch und Milcherzeugnisse (GP Nr. 105) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,74 ‰

Verkettungsfaktor 0,95450

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,9 | 92,2 | 92,0 | 91,9 | 92,0 | 93,8 | 95,6 | 96,6 | 98,0 | 99,1 | 100,2 | 101,8 | 95,4 |
| 2001 ... | 102,2 | 102,8 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 104,5 | 102,6 | 101,6 | 100,6 | 103,1 |
| 2002 ... | 99,9 | 99,3 | 98,5 | 97,4 | 96,0 | 94,3 | 93,5 | 93,1 | 92,7 | 93,3 | 93,4 | 93,6 | 95,4 |
| 2003 ... | 93,6 | 92,8 | 93,4 | 93,2 | 91,9 | 92,1 | 93,2 | 93,9 | 96,7 | 96,1 | 95,8 | 95,9 | 94,1 |
| 2004 ... | 96,3 | 95,8 | 96,1 | 95,9 | 96,2 | 97,2 | 98,8 | 98,8 | 98,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 97,9 |
| 2005 ... | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 99,5 | 98,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,6 | 98,2 | 98,0 | 96,7 | 96,0 | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 97,8 | 96,8 | 97,6 | 97,2 | 97,0 |
| 2007 ... | 98,1 | 102,0 | 103,3 | 105,0 | 105,6 | 108,4 | 112,2 | 112,6 | 123,9 | 126,9 | 125,1 | 120,5 | 112,0 |
| 2008 ... | 118,2 | 118,1 | 115,6 | 115,4 | 114,6 | 116,2 | 115,8 | 115,5 | 114,0 | 111,0 | 108,9 | 104,3 | 114,0 |
| 2009 ... | 101,0 | 100,3 | 98,5 | 98,0 | 97,7 | 96,4 | 95,9 | 96,5 | 98,3 | 100,7 | 102,4 | 104,2 | 99,2 |
| 2010 ... | 105,4 | 103,9 | 105,3 | 106,4 | 108,5 | 113,9 | 114,9 | 114,9 | 113,6 | 113,3 | 113,8 | 115,8 | 110,8 |
| 2011 ... | 115,4 | 116,1 | 118,9 | 119,2 | 119,4 | 119,4 | 120,7 | 120,8 | 120,8 | 121,0 | 120,9 | 119,9 | 119,4 |
| 2012 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis) (GP Nr. 1051), Gewicht 6,46 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,1 | 98,2 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 99,2 | 98,9 | 99,4 | 99,1 | 98,8 |
| 2007 ... | 99,4 | 100,7 | 101,4 | 102,4 | 103,6 | 105,2 | 109,7 | 115,4 | 124,5 | 127,1 | 126,7 | 123,4 | 111,6 |
| 2008 ... | 120,4 | 118,3 | 115,9 | 113,5 | 112,4 | 113,9 | 113,7 | 113,9 | 112,3 | 109,6 | 106,8 | 104,4 | 112,9 |
| 2009 ... | 101,2 | 100,1 | 98,9 | 98,4 | 97,7 | 97,4 | 97,0 | 97,4 | 98,6 | 100,6 | 102,5 | 104,4 | 99,5 |
| 2010 ... | 104,4 | 103,3 | 103,8 | 104,6 | 107,4 | 111,1 | 112,4 | 112,9 | 112,5 | 112,7 | 113,2 | 114,7 | 109,4 |
| 2011 ... | 115,6 | 116,6 | 118,3 | 120,4 | 121,0 | 121,8 | 122,4 | 121,9 | 121,6 | 121,4 | 120,8 | 120,6 | 120,2 |
| 2012 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis) (GP Nr. 1051) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,72 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 101,5 | 102,9 | 104,0 | 108,8 | 116,5 | 124,8 | 127,1 | 127,2 | 124,5 | 111,5 |
| 2008 ... | 121,3 | 118,3 | 116,0 | 112,8 | 111,5 | 113,0 | 112,9 | 113,3 | 111,7 | 109,1 | 106,0 | 104,4 | 112,5 |
| 2009 ... | 101,3 | 100,0 | 99,0 | 98,5 | 97,7 | 97,7 | 97,4 | 97,7 | 98,7 | 100,5 | 102,6 | 104,5 | 99,6 |
| 2010 ... | 104,0 | 103,1 | 103,3 | 104,0 | 107,0 | 110,0 | 111,5 | 112,2 | 112,1 | 112,5 | 112,9 | 114,3 | 108,9 |
| 2011 ... | 115,7 | 116,7 | 118,0 | 120,8 | 121,6 | 122,7 | 123,1 | 122,3 | 122,0 | 121,6 | 120,8 | 120,9 | 120,5 |
| 2012 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis) (GP Nr. 1051) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,74 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 99,5 | 98,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,6 | 98,2 | 98,0 | 96,7 | 96,0 | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 97,8 | 96,8 | 97,6 | 97,2 | 97,0 |
| 2007 ... | 98,1 | 102,0 | 103,3 | 105,0 | 105,6 | 108,4 | 112,2 | 112,6 | 123,9 | 126,9 | 125,1 | 120,5 | 112,0 |
| 2008 ... | 118,2 | 118,1 | 115,6 | 115,4 | 114,6 | 116,2 | 115,8 | 115,5 | 114,0 | 111,0 | 108,9 | 104,3 | 114,0 |
| 2009 ... | 101,0 | 100,3 | 98,5 | 98,0 | 97,7 | 96,4 | 95,9 | 96,5 | 98,3 | 100,7 | 102,4 | 104,2 | 99,2 |
| 2010 ... | 105,4 | 103,9 | 105,3 | 106,4 | 108,5 | 113,9 | 114,9 | 114,9 | 113,6 | 113,3 | 113,8 | 115,8 | 110,8 |
| 2011 ... | 115,4 | 116,1 | 118,9 | 119,2 | 119,4 | 119,4 | 120,7 | 120,8 | 120,8 | 121,0 | 120,9 | 119,9 | 119,4 |
| 2012 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Flüssige Milch und flüssiger Rahm, verarbeitet (GP Nr. 1051 1), Gewicht 0,98 ‰

Verkettungsfaktor .

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 124,2 | 121,5 | 117,6 | 111,5 | 108,9 | 109,1 | 109,5 | 116,1 | 122,7 | 126,8 | 127,1 | 126,6 | 118,5 |
| 2001 ... | 127,8 | 126,5 | 122,5 | 118,5 | 118,5 | 126,0 | 131,9 | 128,5 | 133,5 | 129,0 | 126,6 | 116,3 | 125,5 |
| 2002 ... | 114,6 | 109,9 | 107,0 | 95,2 | 94,2 | 94,2 | 103,3 | 107,0 | 107,0 | 104,1 | 103,8 | 95,8 | 103,0 |
| 2003 ... | 95,2 | 94,7 | 94,2 | 92,2 | 89,6 | 90,2 | 99,5 | 103,1 | 103,1 | 107,7 | 108,4 | 106,5 | 98,7 |
| 2004 ... | 104,1 | 102,6 | 102,2 | 99,4 | 99,0 | 98,6 | 102,7 | 102,5 | 103,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,0 |
| 2005 ... | 102,0 | 100,8 | 101,3 | 97,9 | 98,9 | 98,5 | 100,7 | 100,1 | 100,0 | 101,4 | 100,1 | 98,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,9 | 97,1 | 96,8 | 96,7 | 97,8 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 100,9 | 100,0 | 100,9 | 97,9 | 98,6 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,2 | 97,3 | 97,7 | 100,6 | 104,7 | 118,1 | 119,5 | 129,1 | 140,7 | 139,3 | 130,0 | 114,5 |
| 2008 ... | 123,7 | 121,7 | 120,3 | 114,6 | 112,9 | 117,0 | 115,1 | 114,9 | 115,5 | 108,0 | 104,5 | 97,3 | 113,8 |
| 2009 ... | 90,1 | 87,1 | 85,4 | 83,6 | 83,2 | 86,1 | 85,4 | 85,9 | 89,5 | 93,7 | 97,1 | 98,9 | 88,8 |
| 2010 ... | 98,9 | 97,0 | 97,3 | 99,4 | 105,6 | 111,2 | 113,3 | 114,6 | 118,3 | 117,7 | 119,0 | 119,9 | 109,4 |
| 2011 ... | 118,4 | 119,2 | 121,3 | 121,4 | 123,2 | 125,3 | 125,7 | 124,4 | 125,7 | 125,1 | 124,4 | 120,5 | 122,9 |
| 2012 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Butter und andere Fettstoffe aus Milch, Milchstreichfette (GP Nr. 1051 3), Gewicht 0,70 ‰

Verkettungsfaktor 0,98068

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 83,0 | 83,2 | 83,6 | 86,8 | 88,3 | 88,2 | 88,8 | 90,2 | 92,7 | 97,1 | 97,7 | 98,0 | 89,8 |
| 1996 ... | 97,7 | 96,5 | 94,7 | 94,0 | 92,4 | 92,3 | 90,4 | 89,8 | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 89,1 | 92,1 |
| 1997 ... | 89,8 | 90,6 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 93,6 | 95,1 | 97,4 | 99,6 | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 96,2 |
| 1998 ... | 104,1 | 104,1 | 103,4 | 101,8 | 101,6 | 100,4 | 99,5 | 101,8 | 102,7 | 104,1 | 103,6 | 102,3 | 102,5 |
| 1999 ... | 101,5 | 100,9 | 97,0 | 96,8 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 96,7 |
| 2000 ... | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 96,1 | 97,3 | 97,9 | 99,7 | 100,1 | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 98,1 |
| 2001 ... | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 102,6 | 102,9 | 102,7 | 103,0 | 102,4 | 101,8 | 100,1 | 101,5 |
| 2002 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,1 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,8 | 100,4 | 100,3 | 99,3 | 99,7 |
| 2003 ... | 98,9 | 99,0 | 98,7 | 99,0 | 98,8 | 99,1 | 99,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 101,5 | 99,9 |
| 2004 ... | 101,0 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 100,8 | 101,5 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2005 ... | 101,5 | 101,2 | 100,4 | 100,5 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,1 | 97,4 | 97,3 | 96,4 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,2 | 95,0 | 95,4 | 97,1 | 97,0 | 96,3 |
| 2007 ... | 97,1 | 98,1 | 99,3 | 100,4 | 103,1 | 105,4 | 116,7 | 128,6 | 141,4 | 142,6 | 149,6 | 143,4 | 118,8 |
| 2008 ... | 132,5 | 129,1 | 127,0 | 122,1 | 118,8 | 121,5 | 122,3 | 122,6 | 117,4 | 116,7 | 110,6 | 110,3 | 120,9 |
| 2009 ... | 108,3 | 107,3 | 106,7 | 105,6 | 104,9 | 105,6 | 106,4 | 107,2 | 111,5 | 116,4 | 119,5 | 129,1 | 110,7 |
| 2010 ... | 125,9 | 121,2 | 122,4 | 125,0 | 132,1 | 144,3 | 146,4 | 146,1 | 145,7 | 144,7 | 145,0 | 145,6 | 137,0 |
| 2011 ... | 144,5 | 148,2 | 155,0 | 156,7 | 155,4 | 155,7 | 162,4 | 161,8 | 161,2 | 161,4 | 158,8 | 159,5 | 156,7 |
| 2012 ... | 158,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Käse und Quark (GP Nr. 1051 4), Gewicht 3,61 ‰

Verkettungsfaktor 0,98623

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,8 | 95,7 | 95,3 | 95,1 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 93,7 | 94,1 | 95,1 | 95,5 | 95,6 | 94,8 |
| 1996 ... | 96,0 | 96,4 | 95,7 | 95,5 | 94,3 | 94,1 | 94,2 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 94,1 | 94,7 |
| 1997 ... | 94,2 | 94,7 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 94,7 | 94,9 | 95,3 | 96,7 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 95,9 |
| 1998 ... | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 98,5 | 99,2 |
| 1999 ... | 98,8 | 98,9 | 97,8 | 97,2 | 96,3 | 95,2 | 93,8 | 93,4 | 93,8 | 94,1 | 94,9 | 95,9 | 95,8 |
| 2000 ... | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,3 | 97,8 | 98,3 | 98,0 | 98,9 | 99,7 | 100,3 | 101,4 | 101,4 | 98,6 |
| 2001 ... | 104,1 | 104,3 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 105,9 | 106,6 | 107,0 | 106,9 | 106,8 | 106,6 | 106,3 | 105,6 |
| 2002 ... | 106,0 | 105,5 | 104,7 | 103,9 | 102,5 | 102,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 102,7 |
| 2003 ... | 101,7 | 101,5 | 101,1 | 100,4 | 99,9 | 99,4 | 99,9 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 100,4 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,4 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2007 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 100,5 | 107,1 | 117,1 | 118,4 | 118,2 | 117,9 | 106,5 |
| 2008 ... | 116,7 | 113,8 | 111,0 | 109,0 | 108,5 | 108,6 | 109,0 | 109,4 | 108,5 | 106,9 | 104,8 | 103,8 | 109,2 |
| 2009 ... | 101,7 | 100,8 | 99,4 | 99,5 | 98,7 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 99,1 | 100,6 | 100,8 | 99,4 |
| 2010 ... | 101,2 | 101,0 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 101,0 | 101,7 | 101,7 | 100,9 | 101,5 | 101,9 | 104,2 | 101,2 |
| 2011 ... | 105,9 | 106,1 | 106,5 | 109,6 | 109,6 | 109,3 | 107,8 | 107,5 | 107,3 | 106,7 | 106,1 | 106,7 | 107,4 |
| 2012 ... | 106,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Käse, gerieben o. in Pulverform, Käse mit Schimmelbildung im Teig u. a. Käse (ohne Schmelzkäse)
(GP Nr. 1051 40 5), Gewicht 3,26 ‰

Verkettungsfaktor 0,97852

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,9 | 94,9 | 94,3 | 94,2 | 92,9 | 92,8 | 92,7 | 92,6 | 93,1 | 94,1 | 94,5 | 94,7 | 93,8 |
| 1996 ... | 95,2 | 95,5 | 94,8 | 94,5 | 93,2 | 93,0 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,7 |
| 1997 ... | 93,1 | 93,4 | 94,6 | 94,6 | 94,3 | 93,4 | 93,6 | 94,2 | 95,7 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 94,8 |
| 1998 ... | 97,9 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 97,4 | 98,0 |
| 1999 ... | 97,0 | 97,2 | 96,3 | 95,6 | 94,8 | 93,8 | 92,3 | 92,1 | 92,5 | 92,9 | 93,8 | 94,9 | 94,4 |
| 2000 ... | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 96,4 | 96,9 | 97,5 | 97,2 | 98,1 | 99,0 | 99,7 | 100,9 | 100,9 | 97,9 |
| 2001 ... | 103,8 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 106,0 | 106,6 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 106,6 | 106,4 | 105,6 |
| 2002 ... | 106,0 | 105,4 | 104,5 | 103,9 | 102,2 | 101,6 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,4 | 102,4 |
| 2003 ... | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 99,7 | 99,3 | 98,7 | 99,2 | 99,4 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,6 | 99,9 |
| 2004 ... | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,1 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,2 |
| 2007 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 100,6 | 107,9 | 117,1 | 118,5 | 118,4 | 118,0 | 106,6 |
| 2008 ... | 116,5 | 113,4 | 111,1 | 108,9 | 108,3 | 108,4 | 108,9 | 109,3 | 108,6 | 106,8 | 104,5 | 104,4 | 109,1 |
| 2009 ... | 102,0 | 101,0 | 100,0 | 100,1 | 99,2 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 99,2 | 100,8 | 101,0 | 99,8 |
| 2010 ... | 101,0 | 100,8 | 100,2 | 99,7 | 99,2 | 100,4 | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 101,2 | 101,5 | 104,1 | 100,9 |
| 2011 ... | 105,9 | 106,2 | 106,1 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | 107,7 | 107,3 | 107,3 | 106,7 | 106,0 | 106,5 | 107,4 |
| 2012 ... | 106,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Speiseeis, auch kakaohaltig (GP Nr. 1052), Gewicht 0,22 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,4 |
| 2007 ... | 98,1 | 98,1 | 100,0 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 |
| 2008 ... | 105,7 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 113,4 |
| 2009 ... | 114,1 | 114,1 | 113,9 | 113,6 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,6 |
| 2010 ... | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,0 |
| 2011 ... | 113,0 | 116,6 | 115,4 | 115,4 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,6 |
| 2012 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse; Stärke und Stärkeerzeugnisse (GP Nr. 106), Gewicht 1,97 ‰

Verkettungsfaktor 0,99803

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,7 | 109,0 | 109,0 | 109,4 | 109,4 | 109,1 | 108,9 | 109,4 | 109,7 | 111,7 | 112,5 | 113,8 | 110,1 |
| 1996 ... | 115,2 | 116,0 | 115,9 | 116,2 | 118,2 | 116,5 | 115,5 | 115,4 | 114,2 | 113,4 | 112,3 | 112,5 | 115,1 |
| 1997 ... | 111,5 | 112,1 | 112,3 | 111,6 | 110,0 | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 108,7 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 109,7 |
| 1998 ... | 106,4 | 105,9 | 104,8 | 103,5 | 103,1 | 102,4 | 101,6 | 101,4 | 99,8 | 98,1 | 97,8 | 98,1 | 101,9 |
| 1999 ... | 97,7 | 96,9 | 97,3 | 96,8 | 96,1 | 96,8 | 96,6 | 97,1 | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 97,4 | 97,2 |
| 2000 ... | 98,0 | 98,0 | 97,2 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 99,8 | 100,5 | 100,7 | 101,7 | 102,5 | 103,9 | 99,8 |
| 2001 ... | 103,6 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 104,6 | 103,8 | 102,8 | 102,2 | 102,1 | 104,0 |
| 2002 ... | 102,2 | 101,9 | 101,1 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 99,3 | 98,7 | 98,3 | 98,0 | 100,1 |
| 2003 ... | 98,1 | 98,1 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 98,3 | 99,5 | 103,8 | 101,5 | 98,7 |
| 2004 ... | 103,9 | 104,9 | 105,0 | 105,6 | 105,4 | 105,6 | 105,2 | 104,7 | 105,0 | 102,7 | 103,0 | 102,6 | 104,5 |
| 2005 ... | 101,3 | 101,6 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 99,4 | 99,0 | 99,8 | 99,9 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 101,2 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 102,6 | 102,4 | 102,5 | 103,4 | 103,6 | 103,5 | 102,2 |
| 2007 ... | 108,7 | 109,9 | 110,1 | 110,9 | 113,7 | 114,5 | 116,2 | 117,1 | 119,3 | 121,6 | 120,9 | 121,9 | 115,4 |
| 2008 ... | 124,2 | 125,5 | 126,5 | 127,7 | 129,1 | 129,4 | 128,8 | 128,5 | 127,5 | 125,7 | 125,3 | 124,8 | 126,9 |
| 2009 ... | 121,4 | 120,4 | 120,3 | 120,1 | 122,5 | 120,5 | 120,3 | 118,8 | 115,8 | 109,7 | 110,3 | 110,7 | 117,6 |
| 2010 ... | 109,5 | 109,4 | 108,6 | 107,2 | 106,1 | 106,2 | 106,7 | 107,1 | 108,0 | 113,0 | 113,8 | 115,3 | 109,2 |
| 2011 ... | 122,7 | 126,2 | 125,0 | 125,7 | 126,5 | 126,9 | 128,1 | 128,8 | 128,7 | 131,2 | 130,9 | 132,3 | 127,8 |
| 2012 ... | 132,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse; Stärke und Stärkeerzeugnisse (GP Nr. 106) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,56 ‰

Verkettungsfaktor 0,99706

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,3 | 98,3 | 97,3 | 97,6 | 98,5 | 98,7 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 101,4 | 102,0 | 103,3 | 99,7 |
| 2001 ... | 103,3 | 104,3 | 104,5 | 104,7 | 105,6 | 105,6 | 105,4 | 104,5 | 103,9 | 102,8 | 102,2 | 102,4 | 104,1 |
| 2002 ... | 102,1 | 101,8 | 101,1 | 100,3 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 99,6 | 98,9 | 98,4 | 98,0 | 100,3 |
| 2003 ... | 98,1 | 98,0 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 99,5 | 105,1 | 101,7 | 98,9 |
| 2004 ... | 105,0 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,3 | 106,3 | 106,0 | 105,9 | 106,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 105,5 |
| 2005 ... | 101,7 | 102,1 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 99,3 | 98,8 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,9 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 102,5 | 102,0 | 102,0 | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 102,0 |
| 2007 ... | 109,3 | 110,6 | 111,2 | 112,2 | 115,7 | 115,3 | 117,3 | 118,3 | 121,2 | 124,0 | 123,6 | 124,6 | 116,9 |
| 2008 ... | 127,2 | 128,9 | 130,2 | 131,5 | 133,2 | 133,8 | 133,3 | 133,1 | 131,8 | 129,9 | 129,3 | 129,0 | 130,9 |
| 2009 ... | 125,2 | 125,1 | 125,0 | 124,8 | 126,2 | 123,6 | 123,4 | 121,5 | 117,8 | 110,8 | 111,4 | 111,7 | 120,5 |
| 2010 ... | 110,2 | 109,9 | 109,0 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,9 | 110,0 | 116,4 | 117,1 | 118,8 | 110,9 |
| 2011 ... | 127,8 | 132,3 | 130,9 | 131,8 | 132,1 | 131,7 | 133,0 | 133,9 | 133,7 | 135,3 | 134,8 | 136,5 | 132,8 |
| 2012 ... | 137,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse; Stärke und Stärkeerzeugnisse (GP Nr. 106) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,41 ‰

Verkettungsfaktor 0,99700

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,9 | 96,8 | 96,7 | 98,2 | 98,7 | 97,9 | 98,8 | 100,4 | 101,3 | 102,1 | 103,6 | 105,1 | 99,7 |
| 2001 ... | 104,1 | 102,8 | 102,9 | 103,3 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 104,4 | 103,2 | 102,1 | 101,9 | 101,0 | 103,4 |
| 2002 ... | 102,0 | 101,9 | 100,7 | 99,5 | 99,0 | 97,9 | 98,5 | 98,4 | 97,9 | 97,9 | 97,3 | 97,6 | 99,1 |
| 2003 ... | 97,6 | 97,9 | 96,7 | 96,3 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 96,5 | 98,3 | 99,2 | 99,6 | 100,6 | 97,6 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 102,2 | 102,2 | 103,2 | 102,6 | 100,9 | 100,4 | 99,9 | 101,2 | 100,2 | 101,2 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 99,7 | 100,5 | 100,2 | 99,6 | 99,8 | 100,2 | 100,5 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,7 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 103,1 | 104,1 | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 103,4 | 103,2 |
| 2007 ... | 106,5 | 107,4 | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 111,8 | 112,2 | 112,6 | 112,2 | 112,2 | 110,9 | 111,7 | 109,6 |
| 2008 ... | 112,8 | 112,6 | 112,6 | 113,2 | 113,3 | 113,0 | 112,0 | 111,1 | 110,8 | 109,8 | 109,9 | 109,1 | 111,7 |
| 2009 ... | 106,9 | 102,6 | 102,4 | 102,1 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,2 | 105,6 | 106,3 | 106,8 | 106,2 |
| 2010 ... | 107,0 | 107,4 | 107,1 | 106,7 | 100,3 | 100,7 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 101,6 | 102,0 | 102,8 |
| 2011 ... | 103,2 | 102,8 | 102,4 | 102,1 | 105,3 | 108,7 | 109,6 | 109,7 | 109,8 | 115,5 | 115,7 | 116,5 | 108,4 |
| 2012 ... | 114,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse (GP Nr. 1061), Gewicht 0,92 ‰

Verkettungsfaktor 0,96964

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,9 | 93,6 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 93,7 | 94,0 | 95,0 | 95,1 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 94,6 |
| 1996 ... | 98,7 | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 101,4 | 101,4 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 98,7 | 99,1 | 100,1 |
| 1997 ... | 100,1 | 100,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 105,7 | 104,6 | 103,4 | 101,0 | 101,3 | 101,8 | 102,2 |
| 1998 ... | 102,9 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 101,9 | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 98,8 | 95,2 | 94,7 | 94,7 | 99,8 |
| 1999 ... | 94,3 | 94,1 | 93,9 | 94,2 | 94,1 | 95,3 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 95,6 | 93,9 | 94,8 |
| 2000 ... | 94,0 | 94,1 | 93,3 | 94,7 | 95,5 | 95,6 | 97,0 | 98,1 | 98,2 | 99,8 | 101,2 | 102,3 | 97,0 |
| 2001 ... | 101,2 | 100,6 | 100,6 | 101,2 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | 100,2 | 99,1 | 98,2 | 98,3 | 100,5 |
| 2002 ... | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 98,8 | 99,0 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 97,7 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 98,5 |
| 2003 ... | 97,2 | 97,2 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 104,1 | 98,7 | 97,2 |
| 2004 ... | 99,4 | 100,5 | 100,4 | 100,9 | 100,4 | 100,7 | 100,3 | 99,7 | 99,5 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 99,5 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,8 | 103,7 | 103,6 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 104,4 | 104,2 | 103,1 | 103,3 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,6 | 102,1 | 101,1 | 106,7 | 109,6 | 108,5 | 110,3 | 112,8 | 112,7 | 111,7 | 111,9 | 108,1 |
| 2008 ... | 113,4 | 115,7 | 118,1 | 120,7 | 123,0 | 123,9 | 124,3 | 123,8 | 122,4 | 121,0 | 120,2 | 119,9 | 120,5 |
| 2009 ... | 121,4 | 123,7 | 124,1 | 125,5 | 128,8 | 127,0 | 126,6 | 124,1 | 120,7 | 121,1 | 122,4 | 122,6 | 124,0 |
| 2010 ... | 122,1 | 122,6 | 120,2 | 119,5 | 116,8 | 117,0 | 116,7 | 117,2 | 117,8 | 119,7 | 121,2 | 121,7 | 119,4 |
| 2011 ... | 123,7 | 125,1 | 124,4 | 123,7 | 125,1 | 126,0 | 125,8 | 125,4 | 126,6 | 129,6 | 129,9 | 129,6 | 126,2 |
| 2012 ... | 129,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Stärke und Stärkeezeugnisse (GP Nr. 1062), Gewicht 1,05 ‰

Verkettungsfaktor 1,02277

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 122,2 | 122,2 | 123,2 | 123,4 | 123,4 | 122,2 | 121,6 | 121,5 | 122,1 | 124,4 | 125,7 | 127,9 | 123,3 |
| 1996 ... | 129,3 | 130,1 | 129,4 | 129,5 | 132,4 | 129,4 | 128,5 | 128,1 | 125,9 | 124,6 | 124,0 | 124,0 | 127,9 |
| 1997 ... | 121,3 | 122,1 | 121,4 | 119,9 | 117,1 | 115,7 | 112,9 | 114,1 | 113,6 | 112,6 | 112,3 | 111,8 | 116,2 |
| 1998 ... | 109,5 | 109,1 | 107,3 | 105,1 | 104,3 | 103,5 | 102,3 | 102,3 | 100,7 | 100,9 | 100,6 | 101,3 | 103,9 |
| 1999 ... | 100,6 | 99,5 | 100,6 | 99,2 | 98,2 | 98,4 | 97,7 | 98,7 | 98,9 | 99,8 | 101,0 | 100,6 | 99,4 |
| 2000 ... | 101,8 | 101,7 | 100,8 | 100,6 | 101,5 | 101,2 | 102,2 | 102,5 | 102,8 | 103,3 | 103,5 | 105,0 | 102,2 |
| 2001 ... | 105,5 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 108,9 | 108,7 | 108,5 | 107,3 | 107,1 | 106,0 | 105,9 | 105,5 | 107,1 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,0 | 102,1 | 101,3 | 101,7 | 101,3 | 101,6 | 101,2 | 100,4 | 99,7 | 99,0 | 98,5 | 101,3 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 98,1 | 98,5 | 99,7 | 102,2 | 103,0 | 103,9 | 99,8 |
| 2004 ... | 108,0 | 108,9 | 109,2 | 109,8 | 109,9 | 110,1 | 109,7 | 109,3 | 110,1 | 107,2 | 108,1 | 107,5 | 109,0 |
| 2005 ... | 103,3 | 103,8 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 98,8 | 98,1 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,9 | 100,6 | 102,2 | 101,6 | 101,6 | 102,4 | 103,0 | 103,8 | 101,3 |
| 2007 ... | 112,3 | 114,5 | 117,0 | 119,6 | 119,9 | 118,9 | 123,0 | 123,0 | 125,0 | 129,3 | 129,1 | 130,7 | 121,9 |
| 2008 ... | 133,6 | 134,1 | 133,9 | 133,8 | 134,3 | 134,3 | 132,9 | 132,7 | 131,9 | 129,9 | 129,7 | 129,1 | 132,5 |
| 2009 ... | 121,4 | 117,5 | 116,9 | 115,4 | 117,0 | 114,7 | 114,8 | 114,1 | 111,5 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 111,9 |
| 2010 ... | 98,5 | 97,9 | 98,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 97,8 | 98,3 | 99,5 | 107,2 | 107,4 | 109,7 | 100,4 |
| 2011 ... | 121,8 | 127,2 | 125,5 | 127,3 | 127,8 | 127,8 | 130,1 | 131,9 | 130,6 | 132,6 | 131,7 | 134,7 | 129,1 |
| 2012 ... | 135,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Back- und Teigwaren, sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke) (GP Nr. 107/108), Gewicht 10,84 ‰

Verkettungsfaktor 1,00922

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,2 | 103,2 | 102,0 | 101,6 | 101,2 | 101,4 | 101,2 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 1996 ... | 102,0 | 102,5 | 102,4 | 103,0 | 103,4 | 103,3 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 102,8 |
| 1997 ... | 102,8 | 103,1 | 104,8 | 105,2 | 105,8 | 105,1 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 105,8 | 105,7 | 106,0 | 105,2 |
| 1998 ... | 107,1 | 106,5 | 107,3 | 106,9 | 106,8 | 105,8 | 106,0 | 105,7 | 105,1 | 104,4 | 103,6 | 103,2 | 105,7 |
| 1999 ... | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 102,0 | 101,4 | 101,6 | 101,2 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,6 | 101,3 |
| 2000 ... | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,5 | 100,9 |
| 2001 ... | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,2 | 99,7 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,5 | 100,2 |
| 2002 ... | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 100,0 | 103,3 | 103,6 | 103,8 | 100,6 |
| 2003 ... | 103,7 | 103,5 | 102,3 | 102,2 | 101,7 | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,6 | 100,2 | 98,8 | 99,2 | 101,1 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 99,3 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 100,2 | 99,8 | 99,3 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 100,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,4 | 102,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,1 | 104,9 | 103,5 |
| 2008 ... | 106,7 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 108,9 | 110,0 | 110,1 | 110,7 | 110,6 | 110,8 | 110,5 | 110,2 | 109,4 |
| 2009 ... | 111,3 | 110,7 | 111,1 | 109,4 | 108,7 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,5 | 108,4 | 108,8 | 109,2 |
| 2010 ... | 108,7 | 109,6 | 110,1 | 110,4 | 111,1 | 111,8 | 111,3 | 110,2 | 110,3 | 109,8 | 110,2 | 110,8 | 110,4 |
| 2011 ... | 112,2 | 112,8 | 112,7 | 112,5 | 112,8 | 112,9 | 113,1 | 113,1 | 113,6 | 115,3 | 114,8 | 115,1 | 113,4 |
| 2012 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Back- und Teigwaren(GP Nr. 107), Gewicht 2,29 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,3 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,2 | 98,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,3 |
| 2008 ... | 101,5 | 102,8 | 105,8 | 105,8 | 106,3 | 107,7 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,9 | 108,9 | 106,8 |
| 2009 ... | 109,1 | 110,1 | 111,0 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,2 | 110,6 |
| 2010 ... | 109,9 | 109,9 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,1 | 107,1 | 107,6 | 107,6 | 108,2 |
| 2011 ... | 108,5 | 108,9 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 111,8 | 112,3 | 112,3 | 113,2 | 110,6 |
| 2012 ... | 116,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Back- und Teigwaren(GP Nr. 107) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,85 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,2 |
| 2007 ... | 98,2 | 98,0 | 98,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,2 |
| 2008 ... | 101,6 | 103,2 | 106,9 | 106,9 | 107,4 | 109,1 | 109,8 | 110,1 | 110,1 | 110,2 | 110,4 | 110,4 | 108,0 |
| 2009 ... | 110,6 | 111,9 | 113,0 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 113,0 | 113,0 | 113,1 | 113,1 | 112,3 | 112,6 |
| 2010 ... | 112,4 | 112,4 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,4 | 109,4 | 110,0 | 110,0 | 110,4 |
| 2011 ... | 110,9 | 110,9 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,2 | 112,2 | 113,7 | 114,3 | 114,3 | 115,4 | 112,6 |
| 2012 ... | 119,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Back- und Teigwaren(GP Nr. 107) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,44 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 103,3 | 103,2 | 100,8 | 100,8 | 99,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,1 | 99,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,7 | 102,7 | 101,7 |
| 2009 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 |
| 2010 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,9 |
| 2011 ... | 98,5 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 101,8 |
| 2012 ... | 103,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Backwaren (ohne Dauerbackwaren) (GP Nr. 1071), Gewicht 0,56 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 99,2 | 99,0 |
| 2007 ... | 99,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,6 | 101,6 | 100,4 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 |
| 2010 ... | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 103,2 | 103,2 | 101,8 |
| 2011 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 105,7 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 106,2 |
| 2012 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Dauerbackwaren (GP Nr. 1072), Gewicht 1,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,98161

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,2 | 103,6 | 104,0 | 104,1 | 103,1 | 103,9 | 103,2 | 104,2 | 104,1 | 104,2 | 103,1 | 102,8 | 103,7 |
| 1996 ... | 99,1 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 100,0 | 98,9 | 99,6 | 99,5 | 100,0 | 99,4 | 99,5 |
| 1997 ... | 98,6 | 99,2 | 98,8 | 98,7 | 99,5 | 98,2 | 98,5 | 98,4 | 98,8 | 99,1 | 98,1 | 99,2 | 98,8 |
| 1998 ... | 100,1 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 99,3 | 99,0 | 99,4 |
| 1999 ... | 98,6 | 97,7 | 97,8 | 97,5 | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,4 |
| 2000 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 98,0 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,2 |
| 2001 ... | 98,6 | 98,8 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 |
| 2002 ... | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 |
| 2003 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 101,7 | 101,7 | 101,6 |
| 2004 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,8 |
| 2005 ... | 101,4 | 101,0 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 |
| 2007 ... | 96,9 | 96,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,5 | 103,6 | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 103,9 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,3 | 106,2 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,0 | 106,0 |
| 2010 ... | 104,7 | 104,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,0 |
| 2011 ... | 104,9 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 108,5 | 106,2 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Teigwaren, auch gefüllt (GP Nr. 1073/1085 14), Gewicht 0,66 ‰

Verkettungsfaktor 1,01943

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 108,9 | 106,6 | 98,1 | 98,0 | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 103,9 | 104,5 | 101,8 | 101,4 | 102,0 | 102,0 |
| 1996 ... | 102,7 | 102,8 | 100,1 | 101,2 | 102,8 | 103,1 | 102,8 | 102,7 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 102,1 | 102,1 |
| 1997 ... | 102,7 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 101,4 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,5 |
| 1998 ... | 101,9 | 102,0 | 104,0 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,4 |
| 1999 ... | 103,6 | 103,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,5 |
| 2000 ... | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 101,9 |
| 2001 ... | 101,5 | 101,5 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,0 |
| 2002 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2003 ... | 99,1 | 99,1 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 106,2 | 107,4 | 107,4 | 108,5 | 104,8 |
| 2008 ... | 108,5 | 114,5 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 125,5 | 125,5 | 126,7 | 126,7 | 127,1 | 127,1 | 127,1 | 122,1 |
| 2009 ... | 127,9 | 131,3 | 132,5 | 132,2 | 132,2 | 132,2 | 131,4 | 131,4 | 131,4 | 131,4 | 131,4 | 129,4 | 131,2 |
| 2010 ... | 133,2 | 133,2 | 130,1 | 130,1 | 130,3 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 127,4 | 129,0 |
| 2011 ... | 126,9 | 126,9 | 129,1 | 129,1 | 129,1 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 133,1 | 133,1 | 133,1 | 133,1 | 130,4 |
| 2012 ... | 136,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke) (GP Nr. 108) Gewicht 8,55 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,9 | 98,1 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 100,0 | 100,4 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,4 | 101,3 | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 101,3 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 101,4 |
| 2007 ... | 102,2 | 103,0 | 104,2 | 104,0 | 104,4 | 105,1 | 105,2 | 104,9 | 105,2 | 105,4 | 105,3 | 106,2 | 104,6 |
| 2008 ... | 108,1 | 109,1 | 108,3 | 108,8 | 109,6 | 110,6 | 110,6 | 111,3 | 111,2 | 111,3 | 110,9 | 110,6 | 110,0 |
| 2009 ... | 111,9 | 110,8 | 111,2 | 109,0 | 108,2 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 108,4 | 108,9 |
| 2010 ... | 108,4 | 109,5 | 110,5 | 110,9 | 111,8 | 112,8 | 112,2 | 110,8 | 111,2 | 110,5 | 110,8 | 111,7 | 110,9 |
| 2011 ... | 113,2 | 113,8 | 113,5 | 113,2 | 113,6 | 113,6 | 113,8 | 113,9 | 114,1 | 116,1 | 115,5 | 115,6 | 114,2 |
| 2012 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Zucker (GP Nr. 1081), Gewicht 0,70 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 100,2 | 99,4 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 |
| 2007 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,0 |
| 2008 ... | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 91,7 |
| 2009 ... | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 79,8 | 79,8 | 79,9 | 86,7 |
| 2010 ... | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,9 | 78,9 | 80,0 | 79,9 | 79,5 | 79,1 |
| 2011 ... | 79,9 | 79,8 | 80,0 | 81,8 | 82,5 | 80,6 | 80,5 | 82,2 | 84,8 | 108,5 | 108,9 | 111,2 | 88,4 |
| 2012 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Süßwaren (ohne Dauerbackwaren) (GP Nr. 1082), Gewicht 3,03 ‰

Verkettungsfaktor 0,91349

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,4 | 94,5 | 93,5 | 92,7 | 92,2 | 92,4 | 92,1 | 93,6 | 94,4 | 94,8 | 95,1 | 94,8 | 93,7 |
| 1996 ... | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 95,5 | 96,3 | 96,0 | 95,4 | 95,6 | 95,8 | 95,4 | 94,8 | 94,8 | 95,2 |
| 1997 ... | 94,1 | 93,9 | 96,2 | 96,0 | 95,6 | 96,8 | 97,7 | 98,3 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 99,0 | 97,1 |
| 1998 ... | 98,8 | 98,2 | 99,0 | 98,1 | 98,3 | 97,1 | 97,4 | 96,8 | 97,7 | 96,5 | 96,0 | 95,9 | 97,5 |
| 1999 ... | 94,4 | 94,3 | 93,6 | 92,9 | 91,7 | 92,3 | 92,3 | 91,6 | 91,4 | 91,0 | 90,3 | 91,2 | 92,3 |
| 2000 ... | 91,5 | 90,7 | 90,8 | 91,1 | 91,2 | 90,7 | 91,2 | 91,3 | 92,1 | 92,4 | 92,1 | 91,5 | 91,4 |
| 2001 ... | 92,9 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 93,9 | 93,1 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 93,9 | 93,5 |
| 2002 ... | 94,6 | 95,6 | 95,2 | 94,4 | 94,8 | 94,1 | 94,9 | 95,6 | 97,5 | 105,8 | 106,0 | 105,4 | 97,8 |
| 2003 ... | 104,7 | 105,1 | 102,1 | 101,8 | 100,5 | 99,7 | 99,7 | 98,8 | 98,7 | 97,7 | 98,0 | 98,8 | 100,5 |
| 2004 ... | 98,1 | 97,6 | 97,1 | 97,7 | 97,4 | 97,3 | 98,9 | 101,4 | 99,6 | 99,8 | 101,9 | 100,9 | 99,0 |
| 2005 ... | 98,2 | 99,4 | 100,7 | 99,6 | 99,5 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 99,8 | 100,1 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,0 | 99,6 | 99,5 | 98,9 | 100,2 | 99,3 | 99,1 | 98,2 | 98,7 | 98,4 | 100,2 | 99,2 |
| 2007 ... | 100,6 | 101,9 | 103,6 | 102,5 | 103,8 | 105,1 | 104,0 | 102,8 | 102,6 | 101,9 | 101,8 | 103,7 | 102,9 |
| 2008 ... | 106,5 | 108,6 | 106,6 | 108,4 | 109,6 | 112,5 | 111,3 | 112,9 | 112,0 | 110,9 | 109,9 | 109,6 | 109,9 |
| 2009 ... | 114,2 | 112,0 | 112,0 | 108,0 | 107,2 | 106,9 | 108,7 | 110,1 | 110,8 | 111,3 | 111,0 | 112,5 | 110,4 |
| 2010 ... | 112,3 | 114,4 | 117,1 | 119,5 | 122,0 | 123,6 | 121,7 | 119,4 | 120,0 | 119,0 | 118,9 | 119,8 | 119,0 |
| 2011 ... | 122,6 | 123,7 | 121,4 | 119,2 | 120,1 | 120,2 | 119,8 | 120,0 | 119,7 | 118,6 | 116,9 | 116,2 | 119,9 |
| 2012 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Süßwaren (ohne Dauerbackwaren) (GP Nr. 1082) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,90520

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 90,3 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,5 | 90,1 | 90,5 | 90,2 | 91,3 | 91,6 | 91,1 | 90,3 | 90,5 |
| 2001 ... | 92,1 | 93,3 | 94,1 | 93,9 | 94,0 | 93,3 | 92,6 | 92,4 | 92,1 | 92,5 | 92,6 | 94,0 | 93,1 |
| 2002 ... | 94,0 | 94,5 | 94,4 | 93,4 | 94,1 | 93,7 | 94,8 | 95,6 | 97,9 | 107,0 | 107,2 | 106,5 | 97,8 |
| 2003 ... | 105,4 | 105,0 | 101,7 | 101,2 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 97,8 | 98,2 | 99,2 | 100,5 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,3 | 97,4 | 98,0 | 97,5 | 97,3 | 98,2 | 101,1 | 99,4 | 99,6 | 101,3 | 100,8 | 98,9 |
| 2005 ... | 97,4 | 99,0 | 100,6 | 99,3 | 99,2 | 100,7 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,0 | 99,7 | 99,5 | 98,8 | 100,4 | 99,2 | 98,9 | 97,8 | 98,4 | 98,2 | 100,4 | 99,2 |
| 2007 ... | 101,0 | 102,6 | 104,8 | 103,4 | 104,9 | 106,7 | 105,2 | 103,8 | 103,6 | 102,7 | 102,5 | 104,9 | 103,8 |
| 2008 ... | 108,4 | 111,0 | 108,4 | 110,7 | 112,1 | 115,7 | 114,2 | 116,1 | 115,0 | 113,5 | 112,3 | 111,3 | 112,4 |
| 2009 ... | 117,1 | 114,3 | 114,3 | 109,7 | 108,8 | 108,3 | 110,5 | 112,3 | 113,2 | 113,8 | 113,4 | 115,3 | 112,6 |
| 2010 ... | 115,2 | 117,8 | 119,5 | 120,8 | 124,1 | 126,1 | 123,6 | 119,8 | 119,5 | 116,0 | 115,8 | 116,9 | 119,6 |
| 2011 ... | 120,6 | 121,9 | 119,0 | 116,2 | 117,4 | 117,5 | 117,0 | 117,3 | 116,8 | 115,5 | 112,0 | 111,1 | 116,9 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Süßwaren (ohne Dauerbackwaren) (GP Nr. 1082) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,94216

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,8 | 93,1 | 92,9 | 94,0 | 93,2 | 93,1 | 93,2 | 95,1 | 94,6 | 94,9 | 95,4 | 95,4 | 94,2 |
| 2001 ... | 95,4 | 96,0 | 94,9 | 95,8 | 95,7 | 95,8 | 94,6 | 94,3 | 94,9 | 93,8 | 93,2 | 93,2 | 94,8 |
| 2002 ... | 96,9 | 99,3 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,8 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 97,8 |
| 2003 ... | 101,7 | 104,8 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 100,6 | 100,6 | 95,8 | 95,7 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 100,1 |
| 2004 ... | 96,9 | 94,6 | 95,4 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 101,4 | 102,2 | 100,1 | 100,7 | 104,2 | 101,0 | 98,9 |
| 2005 ... | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,5 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 103,7 | 100,8 |
| 2009 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,0 | 108,2 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 117,9 | 121,9 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 116,7 |
| 2011 ... | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 134,6 | 135,0 | 131,0 |
| 2012 ... | 136,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kakao (GP Nr. 1082 1), Gewicht 0,81 ‰

Verkettungsfaktor 0,70580

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,8 | 87,3 | 83,4 | 80,9 | 78,6 | 78,6 | 78,1 | 82,5 | 84,0 | 85,5 | 85,7 | 84,0 | 83,0 |
| 1996 ... | 81,1 | 80,7 | 80,5 | 84,8 | 88,2 | 87,8 | 84,9 | 85,1 | 86,3 | 85,2 | 84,6 | 85,6 | 84,6 |
| 1997 ... | 84,8 | 84,2 | 92,7 | 91,5 | 89,7 | 94,9 | 96,8 | 99,8 | 103,2 | 101,9 | 98,7 | 100,5 | 94,9 |
| 1998 ... | 99,4 | 96,1 | 99,4 | 98,1 | 98,7 | 96,6 | 97,6 | 95,8 | 97,5 | 92,1 | 91,5 | 89,8 | 96,1 |
| 1999 ... | 84,7 | 85,1 | 82,1 | 78,7 | 74,4 | 76,6 | 75,3 | 73,1 | 72,6 | 70,6 | 68,5 | 71,6 | 76,1 |
| 2000 ... | 72,5 | 69,3 | 70,4 | 70,4 | 69,5 | 69,8 | 71,3 | 69,4 | 72,7 | 73,1 | 70,4 | 68,4 | 70,6 |
| 2001 ... | 72,6 | 74,9 | 74,5 | 73,5 | 73,5 | 71,6 | 69,9 | 69,7 | 69,2 | 69,7 | 69,7 | 74,0 | 71,9 |
| 2002 ... | 77,6 | 81,2 | 83,2 | 82,1 | 82,9 | 81,0 | 84,3 | 86,6 | 93,3 | 123,9 | 124,4 | 120,8 | 93,4 |
| 2003 ... | 117,4 | 119,0 | 107,4 | 106,6 | 100,4 | 97,5 | 98,2 | 97,5 | 97,4 | 92,1 | 93,6 | 96,3 | 102,0 |
| 2004 ... | 95,7 | 93,7 | 91,7 | 93,8 | 92,2 | 92,0 | 97,0 | 108,4 | 101,4 | 100,4 | 108,4 | 104,1 | 98,2 |
| 2005 ... | 96,2 | 101,0 | 100,8 | 96,9 | 96,5 | 101,6 | 102,6 | 102,5 | 101,0 | 99,3 | 100,2 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,9 | 96,5 | 98,2 | 97,7 | 95,7 | 100,6 | 97,1 | 96,3 | 92,9 | 94,8 | 93,8 | 100,3 | 96,8 |
| 2007 ... | 102,6 | 107,3 | 113,7 | 109,6 | 113,9 | 119,0 | 114,7 | 110,5 | 110,4 | 107,8 | 107,2 | 114,2 | 110,9 |
| 2008 ... | 122,3 | 130,4 | 123,1 | 129,7 | 134,0 | 144,9 | 140,5 | 146,4 | 143,2 | 138,5 | 134,7 | 130,9 | 134,9 |
| 2009 ... | 143,9 | 135,8 | 135,8 | 120,9 | 118,1 | 116,8 | 123,2 | 128,4 | 131,0 | 132,7 | 131,6 | 136,9 | 129,6 |
| 2010 ... | 135,9 | 139,6 | 144,8 | 148,1 | 157,6 | 163,8 | 156,6 | 148,0 | 150,4 | 146,6 | 146,0 | 149,4 | 148,9 |
| 2011 ... | 160,6 | 163,9 | 154,6 | 146,3 | 149,9 | 150,0 | 148,8 | 148,4 | 147,1 | 143,2 | 136,7 | 133,8 | 148,6 |
| 2012 ... | 139,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schokoladen und andere Süßwaren (GP Nr. 1082 2), Gewicht 2,22 ‰

Verkettungsfaktor 0,98703

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,1 | 97,5 | 98,0 | 98,1 | 98,5 | 98,7 | 97,5 |
| 1996 ... | 98,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 98,5 | 98,1 | 99,0 |
| 1997 ... | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,6 | 98,6 | 97,8 |
| 1998 ... | 98,7 | 99,0 | 98,9 | 98,0 | 98,1 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 98,0 | 97,7 | 98,1 | 98,0 |
| 1999 ... | 97,8 | 97,6 | 97,7 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 98,4 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 97,9 | 98,1 | 98,0 |
| 2000 ... | 98,3 | 98,2 | 98,0 | 98,4 | 98,9 | 98,2 | 98,2 | 99,0 | 98,9 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 98,7 |
| 2001 ... | 100,1 | 100,7 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,2 |
| 2002 ... | 100,7 | 100,7 | 99,3 | 98,7 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,7 | 99,3 |
| 2003 ... | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 98,8 | 98,8 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,2 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2008 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,9 | 100,8 |
| 2009 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 |
| 2010 ... | 103,7 | 105,2 | 107,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,1 |
| 2011 ... | 108,8 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | 109,8 | 109,4 |
| 2012 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schokolade und andere kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, Verpackungen bis 2 kg (auch diätetisch) (GP Nr. 1082 22), Gewicht 1,26 ‰

Verkettungsfaktor 1,00399

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,7 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 101,5 |
| 1996 ... | 102,5 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,4 | 103,9 | 104,0 | 103,8 | 103,5 | 102,8 | 102,4 | 103,5 |
| 1997 ... | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,5 | 102,6 | 101,5 |
| 1998 ... | 103,2 | 103,3 | 103,2 | 101,3 | 101,4 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,4 | 100,9 | 101,4 | 101,6 |
| 1999 ... | 100,8 | 100,3 | 100,2 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 100,2 | 100,4 |
| 2000 ... | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 101,9 | 101,9 | 100,4 |
| 2001 ... | 101,8 | 102,2 | 102,0 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 102,0 |
| 2002 ... | 102,8 | 102,8 | 101,7 | 100,3 | 100,5 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 101,3 | 100,9 |
| 2003 ... | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,7 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 100,0 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 100,7 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2007 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2008 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 101,7 | 100,1 |
| 2009 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 |
| 2010 ... | 103,2 | 105,5 | 107,4 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,3 |
| 2011 ... | 108,8 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kaffee und Tee, Kaffee-Ersatz (GP Nr. 1083), Gewicht 0,80 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,0 | 97,2 | 97,9 | 98,3 | 99,6 | 100,8 | 101,4 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 101,9 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 101,5 | 99,0 | 102,3 | 104,0 | 104,5 | 104,4 | 106,7 | 106,5 | 106,6 | 106,7 | 105,7 | 104,3 |
| 2007 ... | 106,2 | 106,0 | 110,6 | 113,5 | 113,4 | 113,7 | 113,8 | 113,1 | 112,8 | 111,7 | 110,6 | 111,5 | 111,4 |
| 2008 ... | 110,8 | 110,9 | 109,2 | 109,0 | 112,6 | 112,6 | 111,9 | 112,7 | 114,1 | 116,1 | 118,1 | 116,7 | 112,9 |
| 2009 ... | 115,0 | 115,0 | 114,2 | 112,8 | 113,2 | 112,6 | 112,4 | 112,1 | 112,0 | 111,3 | 111,4 | 112,6 | 112,9 |
| 2010 ... | 112,5 | 113,4 | 113,5 | 111,3 | 112,2 | 112,8 | 112,2 | 111,3 | 112,7 | 112,4 | 113,1 | 113,8 | 112,6 |
| 2011 ... | 115,4 | 117,5 | 122,1 | 125,2 | 125,7 | 127,9 | 128,7 | 129,1 | 129,3 | 131,0 | 131,6 | 132,6 | 126,3 |
| 2012 ... | 133,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Würzen und Sossen (GP Nr. 1084), Gewicht 0,62 ‰

Verkettungsfaktor 1,06310

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 105,8 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,3 |
| 2001 ... | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,9 |
| 2002 ... | 106,4 | 106,4 | 104,7 | 104,6 | 103,9 | 102,8 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,8 | 101,4 | 103,5 |
| 2003 ... | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,0 | 98,9 | 98,5 | 99,1 | 99,5 | 99,3 | 98,5 | 98,5 | 97,7 | 99,3 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,7 | 98,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,0 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,6 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 101,2 | 103,1 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 108,6 | 108,6 | 103,0 |
| 2009 ... | 109,8 | 108,0 | 108,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 104,6 | 104,0 | 103,5 | 103,5 | 102,3 | 102,3 | 105,4 |
| 2010 ... | 102,2 | 101,6 | 101,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 100,1 | 100,1 | 103,9 | 105,0 | 101,3 |
| 2011 ... | 104,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,5 |
| 2012 ... | 99,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fertigerichte (GP Nr. 1085), Gewicht 1,29 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 103,7 | 104,7 | 104,7 | 105,4 | 105,5 | 106,0 | 106,2 | 103,7 |
| 2008 ... | 113,0 | 115,0 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 117,1 | 119,9 | 120,0 | 120,0 | 120,1 | 116,3 | 117,5 | 117,3 |
| 2009 ... | 117,6 | 116,8 | 115,0 | 116,4 | 114,6 | 114,3 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 114,4 | 113,2 | 114,8 |
| 2010 ... | 114,2 | 113,3 | 112,9 | 113,0 | 112,7 | 112,7 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,7 | 114,5 | 113,4 |
| 2011 ... | 116,8 | 116,8 | 116,8 | 117,0 | 116,9 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,6 | 117,7 | 119,2 | 119,2 | 117,6 |
| 2012 ... | 121,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g. (GP Nr. 1089), Gewicht 2,00 ‰

Verkettungsfaktor 1,03388

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,1 | 101,7 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 102,1 | 101,3 |
| 1996 ... | 102,8 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,2 | 104,2 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 104,9 | 105,1 | 104,4 |
| 1997 ... | 105,5 | 104,9 | 106,4 | 106,8 | 106,1 | 107,0 | 107,4 | 107,2 | 106,7 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,5 |
| 1998 ... | 108,1 | 107,9 | 109,3 | 109,1 | 108,2 | 107,3 | 108,1 | 108,0 | 107,9 | 107,7 | 107,2 | 107,0 | 108,0 |
| 1999 ... | 106,6 | 106,0 | 105,6 | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 104,1 | 102,9 | 103,6 | 103,4 | 103,7 | 103,8 | 104,6 |
| 2000 ... | 104,1 | 104,8 | 103,9 | 103,5 | 103,2 | 103,5 | 103,7 | 104,1 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 102,1 | 103,4 |
| 2001 ... | 102,3 | 100,4 | 98,9 | 98,3 | 97,7 | 97,4 | 97,3 | 96,4 | 96,2 | 95,5 | 95,9 | 96,3 | 97,7 |
| 2002 ... | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 96,3 | 96,0 | 95,3 | 95,7 | 95,7 | 97,8 | 99,0 | 100,9 | 97,1 |
| 2003 ... | 100,8 | 99,8 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 97,5 | 96,8 | 95,5 | 97,3 | 97,9 | 97,5 | 98,4 | 98,4 |
| 2004 ... | 98,1 | 96,7 | 96,4 | 96,7 | 96,3 | 96,7 | 95,9 | 96,3 | 97,0 | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 96,4 |
| 2005 ... | 94,6 | 93,6 | 93,6 | 96,9 | 97,0 | 98,3 | 99,6 | 104,9 | 104,2 | 105,4 | 105,7 | 106,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,1 | 107,2 | 107,5 | 107,8 | 107,7 | 107,1 | 107,3 | 107,5 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 107,0 | 107,5 |
| 2007 ... | 108,2 | 108,6 | 109,0 | 108,8 | 108,4 | 108,6 | 109,7 | 110,7 | 111,8 | 114,4 | 114,2 | 114,9 | 110,6 |
| 2008 ... | 115,1 | 114,7 | 114,0 | 113,4 | 113,5 | 112,7 | 112,1 | 111,5 | 111,8 | 114,7 | 115,1 | 114,0 | 113,6 |
| 2009 ... | 112,7 | 112,5 | 115,5 | 112,8 | 111,1 | 110,7 | 108,9 | 106,3 | 106,6 | 108,3 | 108,6 | 109,6 | 110,3 |
| 2010 ... | 109,3 | 111,6 | 112,1 | 111,0 | 110,8 | 112,4 | 112,4 | 111,0 | 110,5 | 109,0 | 109,2 | 110,2 | 110,8 |
| 2011 ... | 110,2 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,8 | 110,1 | 111,3 | 110,5 | 111,0 | 111,9 | 111,0 | 111,2 | 110,9 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g. (GP Nr. 1089) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,44 ‰

Verkettungsfaktor 0,99691

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,5 | 98,3 | 99,8 | 99,1 | 98,8 | 99,3 | 99,4 | 100,0 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 99,7 |
| 2001 ... | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 99,8 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,1 | 98,7 | 99,1 | 99,4 |
| 2002 ... | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 99,6 | 99,4 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,2 |
| 2003 ... | 100,5 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,8 | 101,8 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 100,5 |
| 2004 ... | 103,3 | 101,1 | 100,0 | 99,8 | 99,2 | 98,7 | 98,0 | 97,6 | 97,6 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 98,9 |
| 2005 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 98,3 | 98,3 | 98,9 | 99,5 | 103,1 | 101,9 | 102,9 | 103,2 | 103,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 104,1 | 104,1 | 103,5 | 103,4 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 103,5 | 104,1 |
| 2007 ... | 104,8 | 105,4 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 105,6 | 107,3 | 107,5 | 109,2 | 113,0 | 113,0 | 113,8 | 108,1 |
| 2008 ... | 113,3 | 113,4 | 113,3 | 112,8 | 112,8 | 111,6 | 111,0 | 111,1 | 111,1 | 114,1 | 113,7 | 112,6 | 112,6 |
| 2009 ... | 110,7 | 110,2 | 114,6 | 111,9 | 109,9 | 109,5 | 107,0 | 104,6 | 105,2 | 107,0 | 108,1 | 108,8 | 109,0 |
| 2010 ... | 108,1 | 110,4 | 111,0 | 109,2 | 108,3 | 109,8 | 110,3 | 108,6 | 108,0 | 107,1 | 107,4 | 107,9 | 108,8 |
| 2011 ... | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,4 | 107,7 | 108,8 | 107,7 | 108,2 | 109,4 | 108,6 | 108,8 | 108,4 |
| 2012 ... | 108,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g. (GP Nr. 1089) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,56 ‰

Verkettungsfaktor 1,13038

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 121,4 | 121,6 | 114,8 | 114,8 | 114,7 | 114,6 | 114,7 | 114,7 | 106,8 | 106,1 | 105,9 | 105,8 | 113,0 |
| 2001 ... | 105,8 | 99,1 | 95,6 | 94,6 | 93,7 | 93,3 | 92,9 | 89,9 | 89,5 | 89,2 | 88,8 | 89,1 | 93,5 |
| 2002 ... | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,7 | 87,5 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 90,7 | 95,7 | 102,1 | 89,5 |
| 2003 ... | 101,7 | 101,5 | 101,2 | 101,8 | 101,7 | 93,5 | 91,2 | 87,4 | 85,9 | 83,5 | 81,4 | 84,3 | 92,9 |
| 2004 ... | 85,2 | 85,3 | 86,9 | 89,0 | 88,8 | 91,6 | 90,9 | 92,7 | 95,5 | 92,0 | 91,9 | 91,8 | 90,1 |
| 2005 ... | 89,3 | 85,5 | 85,5 | 93,4 | 93,6 | 96,9 | 99,6 | 109,5 | 110,0 | 111,9 | 111,9 | 112,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,6 | 113,9 | 114,0 | 117,4 | 116,9 | 116,3 | 117,3 | 117,1 | 117,5 | 117,7 | 117,9 | 116,0 | 116,3 |
| 2007 ... | 117,1 | 116,9 | 116,7 | 116,6 | 116,1 | 116,2 | 115,9 | 118,9 | 118,6 | 118,1 | 117,4 | 117,6 | 117,2 |
| 2008 ... | 119,5 | 118,1 | 115,6 | 115,2 | 115,4 | 115,4 | 115,0 | 112,6 | 113,6 | 116,2 | 118,8 | 117,4 | 116,1 |
| 2009 ... | 117,7 | 118,4 | 117,9 | 115,0 | 114,2 | 113,8 | 113,6 | 110,6 | 110,2 | 111,8 | 109,8 | 111,6 | 113,7 |
| 2010 ... | 112,2 | 114,8 | 114,9 | 115,6 | 117,1 | 119,0 | 117,9 | 117,2 | 116,9 | 113,9 | 113,9 | 116,3 | 115,8 |
| 2011 ... | 116,3 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 116,3 | 117,8 | 117,8 | 118,1 | 118,1 | 117,1 | 117,4 | 117,2 |
| 2012 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Futtermittel (GP Nr. 109), Gewicht 1,71 ‰

Verkettungsfaktor 0,88889

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 79,3 | 79,4 | 79,2 | 78,8 | 78,3 | 78,0 | 78,4 | 79,6 | 80,4 | 80,2 | 81,8 | 83,2 | 79,7 |
| 1996 ... | 85,5 | 86,8 | 85,8 | 86,8 | 85,8 | 84,8 | 84,7 | 84,7 | 85,9 | 86,3 | 86,4 | 87,0 | 85,9 |
| 1997 ... | 85,6 | 85,4 | 86,0 | 86,7 | 87,2 | 87,1 | 86,9 | 87,1 | 86,4 | 85,8 | 86,1 | 86,3 | 86,4 |
| 1998 ... | 88,5 | 92,5 | 91,5 | 91,0 | 90,4 | 90,4 | 89,7 | 87,6 | 86,9 | 85,8 | 85,4 | 85,8 | 88,8 |
| 1999 ... | 85,2 | 84,3 | 83,9 | 82,4 | 82,2 | 82,4 | 82,9 | 84,8 | 85,4 | 85,8 | 86,8 | 86,9 | 84,4 |
| 2000 ... | 86,1 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 86,8 | 87,1 | 89,2 | 91,0 | 91,4 | 92,3 | 92,9 | 88,9 |
| 2001 ... | 91,6 | 91,6 | 92,9 | 93,0 | 94,4 | 94,0 | 94,6 | 92,9 | 92,4 | 92,7 | 93,5 | 95,8 | 93,3 |
| 2002 ... | 96,7 | 96,7 | 96,1 | 95,1 | 94,2 | 93,9 | 94,3 | 95,5 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,3 |
| 2003 ... | 94,8 | 93,7 | 93,0 | 93,1 | 94,5 | 94,1 | 94,4 | 94,3 | 95,6 | 96,3 | 97,4 | 97,9 | 94,9 |
| 2004 ... | 97,4 | 96,7 | 97,0 | 97,9 | 98,0 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 99,5 | 98,4 | 99,6 | 99,9 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,0 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 101,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 103,2 | 103,5 | 103,0 | 102,7 | 102,5 | 103,5 | 105,0 | 106,2 | 107,0 | 106,5 | 108,8 | 104,5 |
| 2007 ... | 110,1 | 111,1 | 113,3 | 113,5 | 115,5 | 115,1 | 114,7 | 117,3 | 118,5 | 124,2 | 121,5 | 122,7 | 116,5 |
| 2008 ... | 118,6 | 119,3 | 117,6 | 118,5 | 119,9 | 120,8 | 119,9 | 122,0 | 123,2 | 123,7 | 123,1 | 122,9 | 120,8 |
| 2009 ... | 127,0 | 127,2 | 126,7 | 128,3 | 128,8 | 128,1 | 128,2 | 127,0 | 127,8 | 129,4 | 129,7 | 133,0 | 128,4 |
| 2010 ... | 128,8 | 129,6 | 128,9 | 130,1 | 132,2 | 132,4 | 132,8 | 129,6 | 130,8 | 130,3 | 129,7 | 130,9 | 130,5 |
| 2011 ... | 137,1 | 143,7 | 143,9 | 141,1 | 141,0 | 146,7 | 147,5 | 145,6 | 143,9 | 142,7 | 140,3 | 142,2 | 143,0 |
| 2012 ... | 143,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Futtermittel für Nutztier (GP Nr. 1091), Gewicht 0,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,81528

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 77,1 | 79,5 | 79,5 | 79,6 | 78,6 | 77,7 | 78,3 | 81,8 | 85,0 | 85,4 | 87,1 | 88,8 | 81,5 |
| 2001 ... | 86,9 | 86,6 | 88,9 | 88,9 | 91,3 | 90,4 | 91,5 | 88,8 | 87,9 | 88,6 | 89,9 | 94,2 | 89,5 |
| 2002 ... | 95,6 | 95,5 | 94,7 | 93,1 | 91,7 | 91,4 | 92,3 | 94,7 | 94,3 | 94,2 | 94,7 | 95,1 | 93,9 |
| 2003 ... | 94,1 | 92,2 | 90,9 | 91,1 | 89,8 | 89,3 | 89,5 | 89,3 | 91,8 | 93,3 | 94,2 | 95,6 | 91,8 |
| 2004 ... | 95,0 | 93,6 | 93,9 | 95,2 | 94,9 | 96,2 | 96,9 | 96,7 | 98,0 | 96,2 | 98,7 | 99,5 | 96,2 |
| 2005 ... | 97,1 | 96,6 | 98,4 | 98,2 | 99,5 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,8 | 104,8 | 105,7 | 105,1 | 104,5 | 104,3 | 106,9 | 108,7 | 111,7 | 113,6 | 112,9 | 117,8 | 108,2 |
| 2007 ... | 119,5 | 122,1 | 128,4 | 129,6 | 132,2 | 131,0 | 130,3 | 137,3 | 138,7 | 134,6 | 128,1 | 124,3 | 129,7 |
| 2008 ... | 120,5 | 120,8 | 117,9 | 117,8 | 121,5 | 123,9 | 121,3 | 123,3 | 125,9 | 120,0 | 117,4 | 116,7 | 120,6 |
| 2009 ... | 116,5 | 115,8 | 115,1 | 116,3 | 116,2 | 115,0 | 115,2 | 112,0 | 114,8 | 119,5 | 124,4 | 128,5 | 117,4 |
| 2010 ... | 125,4 | 126,3 | 127,5 | 129,8 | 131,2 | 131,2 | 132,6 | 136,8 | 139,9 | 139,8 | 138,2 | 142,2 | 133,4 |
| 2011 ... | 146,4 | 163,9 | 165,2 | 158,3 | 157,9 | 160,8 | 158,3 | 153,4 | 155,6 | 154,5 | 154,7 | 157,9 | 157,2 |
| 2012 ... | 159,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Futtermittel für sonstige Tiere, zubereitet (ohne Vormischung) (GP Nr. 1092), Gewicht 1,06 ‰

Verkettungsfaktor 0,96401

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,7 | 96,2 | 96,3 | 96,7 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 96,8 | 96,4 |
| 2001 ... | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 97,2 | 96,7 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 |
| 2002 ... | 97,2 | 97,4 | 96,8 | 96,7 | 96,3 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,1 | 96,1 |
| 2003 ... | 94,8 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 100,2 | 99,8 | 97,7 |
| 2004 ... | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,1 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 101,6 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,6 | 103,3 | 102,2 |
| 2007 ... | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 103,6 | 105,2 | 105,4 | 105,1 | 105,1 | 106,0 | 117,8 | 117,4 | 121,8 | 108,3 |
| 2008 ... | 117,4 | 118,4 | 117,4 | 118,8 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 121,1 | 121,5 | 125,9 | 126,6 | 126,6 | 120,9 |
| 2009 ... | 133,5 | 134,2 | 133,8 | 135,7 | 136,5 | 136,2 | 136,2 | 136,2 | 135,8 | 135,5 | 132,9 | 135,8 | 135,2 |
| 2010 ... | 130,9 | 131,6 | 129,8 | 130,2 | 132,9 | 133,2 | 132,9 | 125,2 | 125,2 | 124,5 | 124,5 | 124,0 | 128,7 |
| 2011 ... | 131,5 | 131,2 | 130,9 | 130,5 | 130,6 | 138,1 | 140,8 | 140,8 | 136,6 | 135,5 | 131,4 | 132,6 | 134,2 |
| 2012 ... | 133,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getränke (GP Nr. 11), Gewicht 6,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,93885

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,3 | 88,7 | 87,6 | 87,4 | 87,4 | 87,3 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 88,1 | 88,2 | 87,8 |
| 1996 ... | 89,9 | 90,6 | 91,5 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 91,9 |
| 1997 ... | 92,8 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | 92,7 | 92,6 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,9 | 93,1 | 92,7 |
| 1998 ... | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 94,0 | 94,1 | 94,4 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 93,8 | 93,7 | 93,3 | 93,8 |
| 1999 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 94,4 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 93,8 | 93,9 | 93,9 |
| 2000 ... | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,0 | 94,6 | 93,9 |
| 2001 ... | 95,3 | 95,7 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 96,5 |
| 2002 ... | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,9 | 98,3 | 97,5 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,4 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,6 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,7 | 101,3 | 101,6 | 102,4 | 102,6 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,6 | 102,4 |
| 2008 ... | 105,4 | 106,0 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 107,5 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 107,2 |
| 2009 ... | 108,3 | 108,1 | 108,5 | 108,3 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,1 |
| 2010 ... | 107,2 | 106,9 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,2 | 107,0 | 107,3 |
| 2011 ... | 107,7 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,9 | 108,9 | 108,5 |
| 2012 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getränke (GP Nr. 11) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,77 ‰

Verkettungsfaktor 0,93389

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,3 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,0 | 93,4 |
| 2001 ... | 95,0 | 95,3 | 95,8 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,3 |
| 2002 ... | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 97,5 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,7 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,5 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,2 | 100,6 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,9 | 101,5 | 101,8 | 102,5 | 102,9 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 104,4 | 102,9 |
| 2008 ... | 105,9 | 106,7 | 107,4 | 107,5 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,8 | 108,8 | 108,5 | 108,5 | 109,0 | 108,0 |
| 2009 ... | 109,1 | 108,9 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 108,7 | 108,9 |
| 2010 ... | 107,7 | 107,2 | 107,8 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 107,9 | 107,9 | 108,0 |
| 2011 ... | 108,8 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 110,1 | 109,6 |
| 2012 ... | 112,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Getränke (GP Nr. 11) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,85 ‰

Verkettungsfaktor 0,95441

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,1 | 95,0 | 95,3 | 95,7 | 95,3 | 95,5 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,5 | 96,4 | 95,4 |
| 2001 ... | 96,1 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,7 | 98,1 | 98,2 | 97,3 | 97,3 |
| 2002 ... | 97,0 | 97,5 | 97,7 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | 97,7 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 98,7 | 97,5 |
| 2003 ... | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 99,2 | 100,1 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,1 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,2 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,0 | 98,5 | 98,1 | 99,4 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 99,3 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 100,8 | 101,0 | 102,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 |
| 2008 ... | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 105,2 | 105,8 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 105,2 |
| 2009 ... | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 106,0 |
| 2010 ... | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,5 | 105,3 |
| 2011 ... | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 105,5 |
| 2012 ... | 107,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Spirituosen (GP Nr. 1101), Gewicht 1,52 ‰

Verkettungsfaktor 0,98525

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,8 | 95,0 | 93,9 | 93,6 | 93,5 | 93,0 | 93,5 | 93,8 | 93,8 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,9 |
| 1996 ... | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 92,0 |
| 1997 ... | 91,9 | 91,9 | 92,4 | 91,9 | 92,5 | 92,6 | 93,1 | 93,0 | 92,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 92,9 |
| 1998 ... | 94,2 | 94,5 | 95,1 | 96,0 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,5 | 94,8 | 94,5 | 94,2 | 95,2 |
| 1999 ... | 94,3 | 94,6 | 95,0 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,4 | 95,5 | 94,8 | 95,0 | 95,6 | 95,2 |
| 2000 ... | 96,2 | 97,3 | 97,4 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,7 | 98,5 |
| 2001 ... | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 99,6 |
| 2002 ... | 99,3 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,9 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 101,1 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 101,1 | 102,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 101,0 | 100,2 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,9 |
| 2009 ... | 103,3 | 103,3 | 104,3 | 104,3 | 104,1 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2010 ... | 104,1 | 104,6 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,3 |
| 2011 ... | 106,2 | 106,9 | 107,3 | 106,4 | 106,4 | 107,0 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,1 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Spirituosen (GP Nr. 1101) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,74 ‰

Verkettungsfaktor 0,99502

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 |
| 2001 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2002 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2003 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,1 |
| 2004 ... | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 100,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 101,2 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 102,0 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,7 | 102,7 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 103,9 |
| 2009 ... | 106,7 | 106,7 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 108,7 |
| 2010 ... | 109,2 | 110,2 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,5 |
| 2011 ... | 113,1 | 114,4 | 115,3 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 113,8 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Spirituosen (GP Nr. 1101) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,78 ‰

Verkettungsfaktor 0,97570

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,6 | 95,7 | 95,8 | 97,7 | 97,7 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,4 | 99,7 | 97,6 |
| 2001 ... | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,0 | 98,9 |
| 2002 ... | 98,2 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 |
| 2003 ... | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 101,6 | 101,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,6 |
| 2004 ... | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 101,0 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 100,3 | 101,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 98,6 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 |
| 2009 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 99,3 | 99,3 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 |
| 2011 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,7 |
| 2012 ... | 103,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wein (GP Nr. 1102), Gewicht 3,37 ‰

Verkettungsfaktor 0,91400

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 80,8 | 81,9 | 80,3 | 80,1 | 80,2 | 80,1 | 80,5 | 80,4 | 80,5 | 80,6 | 81,2 | 81,4 | 80,7 |
| 1996 ... | 84,7 | 85,6 | 87,0 | 88,0 | 88,2 | 88,3 | 88,8 | 89,0 | 88,7 | 89,5 | 89,4 | 89,5 | 88,1 |
| 1997 ... | 89,6 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 89,2 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,6 | 89,8 | 89,2 |
| 1998 ... | 90,1 | 90,3 | 90,5 | 91,5 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,6 | 91,0 | 91,3 |
| 1999 ... | 92,2 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 92,9 | 92,6 | 92,5 | 92,7 | 92,3 | 92,3 | 92,3 |
| 2000 ... | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,2 | 91,2 | 91,4 |
| 2001 ... | 92,0 | 92,5 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,1 | 93,1 |
| 2002 ... | 93,2 | 93,4 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 94,4 | 95,1 | 95,8 | 93,9 |
| 2003 ... | 96,3 | 96,8 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,6 | 98,8 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 98,4 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,6 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,5 |
| 2007 ... | 99,9 | 100,2 | 101,7 | 101,7 | 102,9 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,9 | 103,5 | 104,2 | 102,7 |
| 2008 ... | 107,6 | 108,6 | 109,9 | 110,1 | 111,0 | 110,9 | 111,2 | 111,9 | 111,9 | 111,3 | 111,4 | 112,1 | 110,7 |
| 2009 ... | 111,2 | 110,9 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 110,9 | 110,8 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,4 | 110,9 |
| 2010 ... | 110,0 | 109,2 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,1 | 108,7 | 109,5 |
| 2011 ... | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,1 | 111,1 | 110,5 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schaumwein (GP Nr. 1102 11), Gewicht 0,57 ‰

Verkettungsfaktor 0,95420

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,8 | 94,2 | 90,0 | 89,0 | 89,5 | 89,8 | 90,5 | 91,4 | 91,4 | 90,6 | 89,5 | 89,4 | 90,8 |
| 1996 ... | 93,1 | 93,5 | 94,0 | 94,8 | 95,3 | 95,4 | 94,5 | 94,2 | 94,5 | 95,5 | 95,2 | 95,5 | 94,6 |
| 1997 ... | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,3 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 95,3 |
| 1998 ... | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,2 |
| 1999 ... | 94,1 | 94,2 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,9 |
| 2000 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,4 |
| 2001 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,1 |
| 2002 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,2 |
| 2003 ... | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 97,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,4 |
| 2004 ... | 96,7 | 96,5 | 97,3 | 97,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,0 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,2 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 99,8 | 99,8 | 100,6 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,3 | 103,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 104,6 | 102,5 |
| 2009 ... | 104,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 |
| 2010 ... | 105,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 |
| 2011 ... | 104,3 | 104,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 108,1 | 108,1 | 105,7 |
| 2012 ... | 108,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wein aus frischen Trauben, ohne Schaumwein, Traubenmost (GP Nr. 1102 12), Gewicht 2,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,90481

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 76,9 | 78,4 | 77,7 | 77,5 | 77,6 | 77,4 | 77,7 | 77,4 | 77,5 | 77,9 | 79,0 | 79,2 | 77,9 |
| 1996 ... | 82,4 | 83,5 | 85,1 | 86,2 | 86,2 | 86,3 | 87,3 | 87,7 | 87,1 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 86,3 |
| 1997 ... | 88,1 | 87,6 | 87,4 | 87,2 | 87,7 | 87,3 | 87,4 | 87,2 | 87,4 | 87,4 | 87,9 | 88,1 | 87,6 |
| 1998 ... | 88,9 | 89,1 | 89,4 | 90,3 | 90,6 | 91,0 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,2 | 90,3 |
| 1999 ... | 91,8 | 91,7 | 91,1 | 91,2 | 91,0 | 90,9 | 92,5 | 92,1 | 91,8 | 92,2 | 91,7 | 91,7 | 91,6 |
| 2000 ... | 90,5 | 90,4 | 90,4 | 90,2 | 90,5 | 90,5 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,3 | 90,3 | 90,5 |
| 2001 ... | 91,3 | 91,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 92,6 |
| 2002 ... | 92,7 | 92,9 | 92,7 | 92,7 | 92,9 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 94,1 | 94,9 | 95,7 | 93,5 |
| 2003 ... | 96,5 | 97,0 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 99,2 | 100,1 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 98,8 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,8 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,2 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,5 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,5 | 101,9 | 101,9 | 103,3 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 104,3 | 105,1 | 103,1 |
| 2008 ... | 108,9 | 110,1 | 111,6 | 112,1 | 112,5 | 112,5 | 112,9 | 113,7 | 113,7 | 113,0 | 113,2 | 113,6 | 112,3 |
| 2009 ... | 112,6 | 112,0 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 111,9 | 111,8 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,3 | 111,9 |
| 2010 ... | 110,9 | 110,2 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,8 | 110,1 | 109,6 | 110,6 |
| 2011 ... | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,2 | 111,2 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,8 | 111,8 | 111,5 |
| 2012 ... | 114,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Weißweine (GP Nr. 1102 12 11/13), Gewicht 0,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,90664

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,9 | 84,0 | 82,9 | 83,0 | 83,0 | 83,1 | 83,6 | 82,9 | 82,9 | 83,9 | 86,2 | 86,8 | 83,7 |
| 1996 ... | 88,8 | 90,9 | 93,6 | 94,4 | 93,9 | 93,5 | 94,5 | 94,5 | 93,0 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,2 |
| 1997 ... | 93,2 | 92,0 | 89,3 | 88,4 | 89,5 | 88,4 | 88,8 | 88,2 | 88,4 | 88,5 | 89,7 | 90,6 | 89,6 |
| 1998 ... | 90,4 | 90,0 | 90,3 | 91,3 | 91,9 | 93,0 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,1 | 90,9 | 91,7 |
| 1999 ... | 91,7 | 91,5 | 90,4 | 88,9 | 89,2 | 89,0 | 90,9 | 91,1 | 91,6 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 90,9 |
| 2000 ... | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,7 |
| 2001 ... | 92,3 | 92,3 | 94,5 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,7 |
| 2002 ... | 95,2 | 95,2 | 94,8 | 94,8 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,7 | 98,2 | 98,7 | 95,9 |
| 2003 ... | 98,2 | 98,8 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,5 | 99,4 |
| 2004 ... | 102,0 | 102,0 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 |
| 2005 ... | 101,0 | 101,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 |
| 2007 ... | 99,0 | 99,0 | 101,2 | 101,2 | 104,6 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 108,0 | 103,8 |
| 2008 ... | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 114,5 |
| 2009 ... | 115,6 | 115,6 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 115,8 | 114,6 | 114,6 | 113,7 | 113,7 | 115,4 |
| 2010 ... | 113,1 | 113,0 | 113,0 | 114,3 | 114,3 | 114,7 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 113,7 | 113,7 | 114,0 |
| 2011 ... | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 |
| 2012 ... | 119,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Rotweine (GP Nr. 1102 12 17/19), Gewicht 1,77 ‰

Verkettungsfaktor 0,91244

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 73,8 | 74,9 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,2 | 74,4 | 74,4 | 74,5 | 74,5 | 74,8 | 74,8 | 74,5 |
| 1996 ... | 79,2 | 79,8 | 80,4 | 81,0 | 81,5 | 81,7 | 82,8 | 83,4 | 83,4 | 84,1 | 84,1 | 84,2 | 82,1 |
| 1997 ... | 84,9 | 84,7 | 86,1 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,2 |
| 1998 ... | 88,2 | 89,0 | 89,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,3 | 89,9 |
| 1999 ... | 92,7 | 92,7 | 92,6 | 93,6 | 93,2 | 93,2 | 94,3 | 93,6 | 93,1 | 93,1 | 92,2 | 92,2 | 93,0 |
| 2000 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 90,9 | 90,9 | 91,2 |
| 2001 ... | 91,7 | 92,2 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,2 | 92,5 |
| 2002 ... | 92,3 | 92,7 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,9 | 95,0 | 93,1 |
| 2003 ... | 96,3 | 96,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,5 | 100,3 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 99,0 |
| 2004 ... | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,4 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,0 | 100,0 | 100,8 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 99,5 |
| 2007 ... | 100,5 | 101,1 | 102,1 | 102,1 | 102,7 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 102,8 |
| 2008 ... | 107,6 | 109,5 | 111,9 | 112,1 | 112,7 | 112,7 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 112,0 | 112,3 | 113,0 | 112,0 |
| 2009 ... | 111,7 | 110,8 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 110,6 | 111,1 |
| 2010 ... | 110,1 | 109,1 | 110,1 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 109,1 | 108,3 | 109,6 |
| 2011 ... | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,0 | 108,3 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,1 |
| 2012 ... | 111,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bier (GP Nr. 1105), Gewicht 0,43 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,1 |
| 2007 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 |
| 2008 ... | 94,6 | 94,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 97,1 |
| 2009 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 |
| 2011 ... | 101,9 | 101,9 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,8 | 102,4 |
| 2012 ... | 107,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Erfrischungsgetränke; natürliches Mineralwasser und sonstige Wasser, abgefüllt (GP Nr. 1107), Gewicht 1,07 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2009 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,4 |
| 2010 ... | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2011 ... | 99,0 | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2012 ... | 100,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Tabakerzeugnisse (GP Nr. 12), Gewicht 1,27 ‰

Verkettungsfaktor 0,95822

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,8 | 88,6 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,0 |
| 1996 ... | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,0 | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,7 | 88,9 |
| 1997 ... | 89,8 | 89,9 | 90,1 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,9 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 91,5 |
| 1998 ... | 92,2 | 92,3 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,8 |
| 1999 ... | 92,6 | 93,6 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,1 |
| 2000 ... | 94,5 | 94,5 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 95,8 |
| 2001 ... | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 98,2 | 97,1 |
| 2002 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 |
| 2003 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,4 |
| 2004 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,9 | 105,0 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,5 | 104,0 |
| 2005 ... | 105,5 | 105,5 | 103,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,0 | 100,0 | 99,1 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 |
| 2008 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 101,6 |
| 2009 ... | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 |
| 2010 ... | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 |
| 2011 ... | 103,4 | 103,4 | 103,9 | 105,1 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,3 |
| 2012 ... | 107,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Textilien (GP Nr. 13), Gewicht 15,52 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,5 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 102,2 | 102,3 | 101,8 | 101,6 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 101,7 |
| 2010 ... | 102,2 | 102,8 | 103,2 | 103,4 | 104,7 | 105,4 | 105,8 | 105,4 | 106,1 | 106,6 | 107,8 | 108,0 | 105,1 |
| 2011 ... | 110,5 | 111,0 | 111,6 | 112,1 | 111,8 | 111,7 | 112,2 | 112,0 | 114,2 | 114,2 | 114,9 | 114,8 | 112,6 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Textilien (GP Nr. 13) aus Euro-Ländern, Gewicht 6,99 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,2 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,0 |
| 2009 ... | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,9 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,4 | 103,7 | 103,9 | 104,6 | 105,5 | 105,9 | 105,6 | 105,8 | 106,3 | 106,7 | 106,8 | 105,1 |
| 2011 ... | 108,9 | 109,7 | 110,7 | 111,3 | 111,3 | 111,9 | 112,6 | 112,7 | 114,0 | 114,0 | 114,8 | 115,0 | 112,2 |
| 2012 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Textilien (GP Nr. 13) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,53 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 101,5 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,3 | 101,5 | 101,7 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,2 | 102,0 | 102,1 | 101,3 | 101,2 |
| 2009 ... | 101,4 | 101,6 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,9 | 100,7 |
| 2010 ... | 101,4 | 102,3 | 102,7 | 103,1 | 104,7 | 105,2 | 105,8 | 105,3 | 106,3 | 106,8 | 108,7 | 108,9 | 105,1 |
| 2011 ... | 111,8 | 112,1 | 112,4 | 112,8 | 112,2 | 111,6 | 111,9 | 111,5 | 114,3 | 114,5 | 114,9 | 114,6 | 112,9 |
| 2012 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Textile Spinnstoffe und Garne (GP Nr. 131), Gewicht 1,72 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| Verkettungsfaktor 1,02977 | | | | | | | | | | | | | |
| 1995 ... | 107,6 | 108,0 | 107,2 | 107,0 | 106,8 | 105,9 | 105,4 | 105,9 | 105,7 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 106,0 |
| 1996 ... | 102,8 | 102,8 | 103,4 | 104,0 | 104,2 | 103,1 | 102,4 | 102,3 | 101,5 | 101,9 | 102,1 | 102,6 | 102,8 |
| 1997 ... | 102,8 | 104,8 | 105,3 | 105,7 | 106,0 | 106,5 | 108,6 | 109,8 | 109,1 | 107,8 | 108,1 | 107,9 | 106,9 |
| 1998 ... | 107,2 | 106,8 | 107,0 | 106,0 | 105,0 | 103,8 | 103,0 | 103,0 | 101,4 | 98,7 | 98,8 | 98,4 | 103,3 |
| 1999 ... | 96,8 | 96,7 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 96,7 | 96,6 | 96,4 | 97,6 | 98,3 | 97,0 |
| 2000 ... | 97,8 | 98,8 | 99,0 | 100,3 | 102,5 | 103,3 | 103,2 | 104,4 | 105,2 | 107,4 | 108,0 | 105,8 | 103,0 |
| 2001 ... | 106,2 | 106,4 | 107,6 | 107,0 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 106,5 | 105,1 | 103,5 | 101,7 | 101,5 | 105,7 |
| 2002 ... | 103,3 | 104,4 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 104,6 | 104,3 | 107,0 | 106,9 | 106,8 | 107,0 | 105,4 |
| 2003 ... | 106,5 | 107,3 | 106,1 | 105,3 | 104,7 | 105,8 | 105,8 | 106,2 | 105,9 | 104,9 | 104,7 | 104,1 | 105,6 |
| 2004 ... | 103,8 | 102,8 | 102,6 | 101,7 | 101,5 | 101,7 | 102,8 | 102,2 | 102,1 | 100,7 | 100,5 | 99,8 | 101,9 |
| 2005 ... | 100,3 | 99,7 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,6 | 100,0 | 99,9 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 102,4 | 102,7 | 102,6 | 102,3 | 102,5 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 102,9 | 103,4 | 104,1 | 103,6 | 103,9 | 103,4 |
| 2008 ... | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 103,1 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 102,1 | 102,0 | 99,9 | 103,1 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 101,6 | 101,8 | 101,2 | 101,9 | 102,7 | 103,0 | 103,7 | 104,7 | 105,7 | 102,4 |
| 2010 ... | 108,9 | 110,1 | 112,8 | 116,5 | 122,5 | 125,2 | 124,4 | 120,8 | 123,1 | 127,6 | 135,8 | 135,5 | 121,9 |
| 2011 ... | 143,0 | 147,8 | 149,2 | 149,2 | 145,7 | 144,5 | 141,8 | 140,8 | 148,0 | 149,2 | 149,0 | 148,9 | 146,4 |
| 2012 ... | 151,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Textile Spinnstoffe und Garne (GP Nr. 131) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,80 ‰

Verkettungsfaktor 1,01502

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,8 | 97,6 | 97,7 | 98,5 | 100,0 | 100,6 | 100,9 | 102,2 | 103,0 | 106,9 | 107,3 | 105,5 | 101,5 |
| 2001 ... | 106,9 | 106,2 | 107,0 | 106,0 | 106,2 | 105,8 | 105,7 | 105,8 | 104,5 | 103,2 | 100,7 | 100,5 | 104,9 |
| 2002 ... | 103,0 | 103,6 | 104,4 | 105,4 | 105,9 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 107,9 | 107,4 | 107,5 | 107,4 | 105,7 |
| 2003 ... | 107,7 | 107,6 | 106,6 | 105,8 | 105,8 | 106,4 | 106,2 | 107,0 | 106,4 | 105,7 | 105,2 | 104,9 | 106,3 |
| 2004 ... | 104,5 | 102,6 | 101,8 | 100,5 | 100,1 | 100,8 | 101,6 | 101,2 | 100,6 | 100,7 | 101,1 | 100,6 | 101,3 |
| 2005 ... | 101,4 | 100,7 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 100,4 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 101,7 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 102,5 | 102,0 | 101,8 | 101,5 | 102,0 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,5 | 101,7 | 101,3 |
| 2008 ... | 102,0 | 101,6 | 103,3 | 103,1 | 102,7 | 102,6 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,0 |
| 2009 ... | 104,1 | 103,9 | 103,2 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,2 |
| 2010 ... | 105,1 | 105,6 | 108,9 | 111,9 | 117,6 | 120,7 | 120,7 | 118,0 | 118,0 | 121,3 | 124,2 | 124,6 | 116,4 |
| 2011 ... | 134,5 | 141,7 | 144,2 | 145,8 | 145,8 | 145,8 | 145,8 | 145,8 | 156,9 | 155,3 | 155,3 | 156,3 | 147,8 |
| 2012 ... | 157,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Textile Spinnstoffe und Garne (GP Nr. 131) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,92 ‰

Verkettungsfaktor 1,04522

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,9 | 99,8 | 100,3 | 102,2 | 104,9 | 106,0 | 105,6 | 106,7 | 107,7 | 108,1 | 108,9 | 106,1 | 104,5 |
| 2001 ... | 105,7 | 106,7 | 108,2 | 108,1 | 109,2 | 109,7 | 110,1 | 107,2 | 105,9 | 103,9 | 102,7 | 102,6 | 106,7 |
| 2002 ... | 103,7 | 105,3 | 106,3 | 105,5 | 104,7 | 104,3 | 103,8 | 103,5 | 106,1 | 106,5 | 106,1 | 106,6 | 105,2 |
| 2003 ... | 105,4 | 107,1 | 105,8 | 104,9 | 103,8 | 105,3 | 105,5 | 105,4 | 105,5 | 104,3 | 104,4 | 103,6 | 105,1 |
| 2004 ... | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 102,7 | 104,1 | 103,3 | 103,7 | 100,9 | 100,0 | 99,1 | 102,5 |
| 2005 ... | 99,4 | 98,9 | 98,0 | 98,4 | 99,0 | 99,7 | 101,4 | 100,6 | 100,6 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,8 | 103,9 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 102,4 | 103,4 | 103,4 | 103,0 | 103,1 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,2 | 104,3 | 104,1 | 106,2 | 106,1 | 105,8 | 104,4 | 105,3 | 106,2 | 105,5 | 105,8 | 105,2 |
| 2008 ... | 106,2 | 106,7 | 105,0 | 103,0 | 103,0 | 103,8 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 101,0 | 100,7 | 96,7 | 103,1 |
| 2009 ... | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 100,7 | 101,0 | 100,0 | 101,4 | 102,5 | 102,9 | 104,2 | 105,8 | 107,8 | 101,8 |
| 2010 ... | 112,1 | 113,9 | 116,1 | 120,5 | 126,7 | 129,1 | 127,6 | 123,2 | 127,5 | 133,0 | 145,8 | 145,0 | 126,7 |
| 2011 ... | 150,5 | 153,1 | 153,6 | 152,0 | 145,5 | 143,3 | 138,3 | 136,4 | 140,2 | 143,8 | 143,6 | 142,5 | 145,2 |
| 2012 ... | 146,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Garne aus Baumwolle (GP Nr. 1310 61)¹, Gewicht 0,89 ‰

Verkettungsfaktor 1,11221

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 117,8 | 118,1 | 118,2 | 118,0 | 117,1 | 116,2 | 117,6 | 118,3 | 117,8 | 115,8 | 115,4 | 115,7 | 117,2 |
| 1996 ... | 113,7 | 112,8 | 115,2 | 115,2 | 115,0 | 114,6 | 114,3 | 113,7 | 113,6 | 113,7 | 113,6 | 113,9 | 114,1 |
| 1997 ... | 114,3 | 115,9 | 115,0 | 115,6 | 115,9 | 115,9 | 118,8 | 120,7 | 121,1 | 121,1 | 121,1 | 120,9 | 118,0 |
| 1998 ... | 120,2 | 119,8 | 119,1 | 118,3 | 117,7 | 116,9 | 116,3 | 117,8 | 117,2 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 117,5 |
| 1999 ... | 113,7 | 112,9 | 111,1 | 111,3 | 111,7 | 111,9 | 112,3 | 110,1 | 111,0 | 111,4 | 113,9 | 113,8 | 112,1 |
| 2000 ... | 111,0 | 111,1 | 109,0 | 109,3 | 110,7 | 110,7 | 111,1 | 111,8 | 111,8 | 112,1 | 113,2 | 113,1 | 111,2 |
| 2001 ... | 115,6 | 115,4 | 117,2 | 116,3 | 115,7 | 115,8 | 115,8 | 114,7 | 114,6 | 111,4 | 107,7 | 106,7 | 113,9 |
| 2002 ... | 107,4 | 107,1 | 107,7 | 110,0 | 109,9 | 109,8 | 110,0 | 109,8 | 109,8 | 108,0 | 107,0 | 107,3 | 108,7 |
| 2003 ... | 107,2 | 107,6 | 106,0 | 106,9 | 107,4 | 106,9 | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 108,2 | 107,3 | 107,1 |
| 2004 ... | 106,9 | 105,2 | 105,5 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,2 | 102,9 | 102,9 | 100,3 | 101,1 | 99,9 | 103,6 |
| 2005 ... | 101,1 | 100,6 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 98,8 | 99,7 | 99,3 | 99,3 | 100,7 | 101,6 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 103,5 | 103,3 | 103,1 | 102,4 | 102,2 | 101,9 | 101,7 | 102,6 | 102,2 | 101,7 | 101,1 | 102,3 |
| 2007 ... | 101,4 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,5 | 100,8 | 101,1 | 101,6 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 101,4 |
| 2008 ... | 103,1 | 102,7 | 102,8 | 102,4 | 101,9 | 101,9 | 102,6 | 103,1 | 103,8 | 102,3 | 102,6 | 100,7 | 102,5 |
| 2009 ... | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 101,5 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 104,5 | 105,6 | 102,9 |
| 2010 ... | 109,2 | 110,7 | 114,4 | 120,0 | 129,9 | 133,6 | 132,7 | 127,0 | 131,0 | 133,7 | 141,2 | 142,7 | 127,2 |
| 2011 ... | 151,0 | 158,2 | 160,3 | 158,9 | 153,5 | 152,3 | 147,2 | 147,1 | 154,7 | 157,7 | 158,5 | 158,6 | 154,8 |
| 2012 ... | 160,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

¹ Berichtigung der Klassifikationsnummer und des zugehörigen Textes: Bei den veröffentlichten Einfuhrpreisindizes handelt es sich um solche für Garne aus Baumwolle, nicht aus Seide.

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Garne aus Kunstfasern (GP Nr. 1310 8), Gewicht 0,61 ‰

Verkettungsfaktor 1,02585

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,1 | 106,8 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,2 |
| 1996 ... | 106,9 | 106,1 | 106,1 | 108,3 | 108,3 | 104,1 | 104,3 | 104,1 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 104,2 | 105,2 |
| 1997 ... | 104,0 | 105,7 | 104,4 | 104,2 | 103,5 | 101,8 | 103,4 | 104,1 | 102,9 | 102,9 | 103,4 | 103,3 | 103,6 |
| 1998 ... | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,7 | 102,4 |
| 1999 ... | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | 97,3 | 97,1 | 97,4 | 98,8 | 98,5 |
| 2000 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 102,1 | 102,2 | 103,9 | 104,1 | 107,9 | 108,8 | 104,5 | 102,6 |
| 2001 ... | 103,4 | 103,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,7 | 106,2 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 101,9 | 101,8 | 104,0 |
| 2002 ... | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 100,8 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,8 | 102,3 | 102,4 | 103,6 | 102,1 |
| 2003 ... | 101,0 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 100,6 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2004 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 101,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,1 |
| 2009 ... | 105,6 | 105,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,5 | 106,3 | 108,8 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | 108,6 | 109,5 | 112,3 | 121,2 | 118,0 | 110,3 |
| 2011 ... | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,3 | 117,1 | 115,1 | 113,8 | 113,0 | 121,8 | 120,7 | 120,1 | 119,0 | 119,0 |
| 2012 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gewebe (GP Nr. 132), Gewicht 4,07 ‰

Verkettungsfaktor 0,97915

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,7 | 93,8 | 93,7 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,9 | 94,0 | 93,6 | 93,3 | 92,8 | 93,3 | 93,7 |
| 1996 ... | 93,0 | 92,9 | 92,5 | 92,4 | 93,0 | 92,6 | 92,8 | 92,5 | 92,4 | 92,5 | 93,4 | 93,6 | 92,8 |
| 1997 ... | 93,5 | 94,5 | 95,6 | 96,2 | 96,1 | 96,2 | 96,8 | 97,2 | 96,7 | 96,0 | 95,9 | 95,8 | 95,9 |
| 1998 ... | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,1 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 96,2 |
| 1999 ... | 95,0 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 95,8 |
| 2000 ... | 96,9 | 96,6 | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,2 | 97,9 |
| 2001 ... | 99,0 | 99,2 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 99,2 |
| 2002 ... | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,4 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,5 |
| 2003 ... | 98,0 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,6 | 99,2 | 98,6 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 98,6 | 98,7 | 98,9 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,6 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,4 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | 101,0 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,2 |
| 2008 ... | 100,4 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 102,0 | 102,5 | 104,1 | 104,2 | 103,7 | 101,9 |
| 2009 ... | 104,3 | 104,3 | 103,4 | 103,9 | 104,4 | 104,0 | 103,6 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 103,2 | 103,6 | 103,6 |
| 2010 ... | 103,8 | 104,7 | 104,8 | 104,2 | 104,4 | 105,5 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 105,0 |
| 2011 ... | 108,1 | 107,9 | 108,0 | 109,0 | 109,4 | 109,3 | 109,5 | 109,3 | 110,2 | 110,0 | 112,1 | 111,8 | 109,6 |
| 2012 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gewebe (GP Nr. 132) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,33 ‰

Verkettungsfaktor 0,97079

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,7 | 97,9 | 97,1 |
| 2001 ... | 98,2 | 98,5 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 99,2 |
| 2002 ... | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2003 ... | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 99,2 |
| 2004 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,9 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 98,9 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,9 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,8 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,1 |
| 2009 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,2 |
| 2010 ... | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,0 | 104,1 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 105,4 |
| 2011 ... | 108,3 | 108,3 | 109,0 | 109,6 | 109,7 | 110,3 | 110,9 | 110,7 | 110,8 | 111,4 | 113,7 | 113,7 | 110,5 |
| 2012 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gewebe (GP Nr. 132) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,00000

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,9 | 97,1 | 98,0 | 98,9 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,6 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 100,0 |
| 2001 ... | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 101,0 | 100,4 | 99,5 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | 98,0 | 99,8 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,2 | 99,5 | 99,5 | 98,9 | 98,3 | 97,5 | 97,9 | 98,0 | 98,3 | 98,0 | 97,8 | 98,3 |
| 2003 ... | 96,5 | 96,7 | 97,3 | 97,4 | 96,1 | 96,1 | 96,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 101,4 | 100,6 | 98,1 |
| 2004 ... | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,0 | 99,4 | 98,6 | 98,5 | 98,3 | 97,4 | 97,2 | 99,4 |
| 2005 ... | 97,1 | 96,8 | 96,9 | 98,0 | 99,1 | 101,0 | 101,4 | 101,3 | 101,5 | 101,9 | 102,7 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,9 | 103,3 | 102,5 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,6 | 101,9 | 101,2 | 102,3 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,8 | 101,4 | 100,5 | 100,3 | 100,9 | 100,6 | 101,5 | 100,7 | 100,1 | 99,6 | 100,1 | 100,8 |
| 2008 ... | 100,7 | 101,4 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 103,1 | 104,0 | 107,6 | 107,7 | 106,8 | 102,9 |
| 2009 ... | 107,1 | 107,2 | 104,9 | 104,5 | 105,6 | 104,8 | 103,6 | 102,7 | 102,2 | 101,9 | 102,5 | 103,3 | 104,2 |
| 2010 ... | 103,9 | 105,5 | 105,6 | 104,4 | 104,8 | 104,8 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 104,4 | 104,7 | 104,6 |
| 2011 ... | 107,7 | 107,5 | 106,8 | 108,3 | 109,1 | 108,0 | 107,6 | 107,4 | 109,4 | 108,0 | 109,9 | 109,2 | 108,2 |
| 2012 ... | 109,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gewebe aus natürlichen Spinnstoffen, ohne Baumwolle (GP Nr. 1320 1), Gewicht 0,78 ‰

Verkettungsfaktor 0,97276

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,6 | 92,2 |
| 1996 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 95,7 | 93,9 |
| 1997 ... | 94,5 | 95,2 | 95,0 | 95,8 | 96,4 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,8 |
| 1998 ... | 96,1 | 96,9 | 96,9 | 96,2 | 97,0 | 96,5 | 97,0 | 96,5 | 96,5 | 95,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 |
| 1999 ... | 94,8 | 94,8 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,9 | 96,7 | 96,3 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,5 |
| 2000 ... | 96,1 | 96,2 | 96,6 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,3 |
| 2001 ... | 99,5 | 99,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,5 |
| 2002 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 101,0 |
| 2004 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 |
| 2008 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,4 |
| 2009 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,3 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,8 |
| 2011 ... | 107,1 | 107,1 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,1 |
| 2012 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Baumwollgewebe (GP Nr. 1320 2), Gewicht 1,22 ‰

Verkettungsfaktor 1,02396

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,1 | 95,2 | 94,4 | 94,3 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,4 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 94,0 |
| 1996 ... | 93,3 | 93,0 | 92,6 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 92,7 | 92,9 | 93,1 | 95,0 | 95,0 | 93,3 |
| 1997 ... | 95,7 | 98,2 | 101,7 | 103,9 | 103,4 | 103,3 | 103,9 | 104,8 | 104,3 | 103,3 | 103,1 | 102,5 | 102,3 |
| 1998 ... | 103,0 | 102,8 | 102,2 | 101,2 | 101,1 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 101,2 | 101,1 | 101,8 |
| 1999 ... | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,9 | 102,1 | 101,5 |
| 2000 ... | 102,5 | 101,5 | 102,1 | 102,3 | 103,1 | 102,2 | 101,9 | 102,5 | 103,1 | 102,6 | 102,8 | 102,3 | 102,4 |
| 2001 ... | 100,3 | 100,9 | 101,6 | 101,8 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 101,4 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 101,2 |
| 2002 ... | 99,9 | 100,0 | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 98,3 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,4 |
| 2003 ... | 98,9 | 99,0 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 102,2 | 101,6 | 100,3 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 100,8 | 100,1 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 98,5 | 98,6 | 100,2 |
| 2005 ... | 98,3 | 98,4 | 98,1 | 98,6 | 99,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,6 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,7 | 103,6 | 102,7 | 102,3 | 102,5 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 103,1 | 102,3 | 101,7 | 102,6 |
| 2007 ... | 102,3 | 103,0 | 102,7 | 101,8 | 101,9 | 102,6 | 102,4 | 102,8 | 102,4 | 102,0 | 101,6 | 101,6 | 102,3 |
| 2008 ... | 102,7 | 103,7 | 103,4 | 103,9 | 104,2 | 104,8 | 104,9 | 105,5 | 105,7 | 109,2 | 108,6 | 107,4 | 105,3 |
| 2009 ... | 108,0 | 107,6 | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 103,3 | 103,7 | 103,3 | 102,7 | 104,1 | 105,2 | 104,8 |
| 2010 ... | 105,4 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,6 |
| 2011 ... | 109,4 | 109,3 | 110,8 | 110,0 | 109,9 | 108,2 | 108,7 | 108,4 | 109,9 | 109,4 | 115,7 | 113,6 | 110,3 |
| 2012 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gewebe aus Chemiefasern (GP Nr. 1320 3), Gewicht 1,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,95980

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,6 | 94,6 | 95,3 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,1 | 95,2 | 94,6 | 94,6 | 93,1 | 93,9 | 94,9 |
| 1996 ... | 92,6 | 92,6 | 92,0 | 91,4 | 92,6 | 91,8 | 91,7 | 91,2 | 90,9 | 91,0 | 91,5 | 91,7 | 91,8 |
| 1997 ... | 91,6 | 92,0 | 92,4 | 92,2 | 92,0 | 92,1 | 93,3 | 93,6 | 92,7 | 92,5 | 92,1 | 92,1 | 92,4 |
| 1998 ... | 92,8 | 92,7 | 93,1 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 92,7 | 92,6 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 92,7 |
| 1999 ... | 91,4 | 92,1 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 93,3 | 93,2 | 93,3 | 93,5 | 93,8 | 93,9 | 92,7 |
| 2000 ... | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,9 | 96,0 | 96,2 | 96,7 | 97,3 | 97,6 | 98,2 | 96,0 |
| 2001 ... | 98,4 | 98,4 | 97,8 | 97,8 | 97,3 | 97,4 | 97,0 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,5 | 97,3 |
| 2002 ... | 96,7 | 96,7 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,2 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 97,1 |
| 2003 ... | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 98,0 | 97,9 | 98,1 | 98,5 | 98,3 | 97,3 |
| 2004 ... | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 98,1 |
| 2005 ... | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 98,7 | 99,0 | 100,3 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,7 | 102,0 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 99,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 99,4 | 99,0 | 98,7 | 98,2 | 97,9 | 98,2 | 98,0 | 98,6 | 98,1 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 98,3 |
| 2008 ... | 98,3 | 98,3 | 97,8 | 97,6 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 99,1 | 100,1 | 101,5 | 102,0 | 101,9 | 99,2 |
| 2009 ... | 102,4 | 102,8 | 102,3 | 103,7 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 103,1 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 103,3 |
| 2010 ... | 103,4 | 105,1 | 105,3 | 103,7 | 104,3 | 104,6 | 104,2 | 104,1 | 103,9 | 103,1 | 103,7 | 104,1 | 104,1 |
| 2011 ... | 106,8 | 106,6 | 106,2 | 109,2 | 110,2 | 111,1 | 111,1 | 110,9 | 112,1 | 111,8 | 112,4 | 113,3 | 110,1 |
| 2012 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Spezialgewebe (GP Nr. 1320 4), Gewicht 0,42 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,0 | 99,0 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2008 ... | 99,9 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,7 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 106,4 |
| 2011 ... | 111,0 | 111,0 | 111,2 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,6 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware) (GP Nr. 139), Gewicht 9,73 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 |
| 2008 ... | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,2 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,1 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,8 |
| 2010 ... | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,6 | 101,8 | 102,8 | 102,7 | 103,4 | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 102,2 |
| 2011 ... | 105,8 | 105,8 | 106,4 | 106,9 | 106,8 | 107,0 | 108,1 | 108,0 | 109,8 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 107,9 |
| 2012 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware) (GP Nr. 139) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,86 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 |
| 2008 ... | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,4 |
| 2009 ... | 102,9 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 |
| 2010 ... | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 102,6 |
| 2011 ... | 103,9 | 103,9 | 104,7 | 105,1 | 105,1 | 105,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,2 | 107,2 | 105,9 |
| 2012 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware) (GP Nr. 139) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,87 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 |
| 2008 ... | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 99,9 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,1 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,6 |
| 2010 ... | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 101,2 | 101,6 | 102,8 | 102,7 | 103,6 | 103,5 | 104,1 | 104,5 | 101,9 |
| 2011 ... | 107,0 | 107,1 | 107,6 | 108,0 | 108,0 | 107,7 | 109,0 | 108,7 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 109,2 |
| 2012 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gewirke und Gestricke (GP Nr. 1391), Gewicht 0,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,99605

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 97,6 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | 97,7 | 97,2 |
| 1996 ... | 98,2 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 |
| 1997 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 1998 ... | 98,3 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 97,7 | 97,7 | 98,4 |
| 1999 ... | 97,7 | 97,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 |
| 2000 ... | 98,9 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 |
| 2001 ... | 99,8 | 99,8 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,5 |
| 2002 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,1 |
| 2003 ... | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2004 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2005 ... | 100,9 | 100,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 101,7 | 101,9 | 100,1 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 |
| 2008 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,5 |
| 2009 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 |
| 2010 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2011 ... | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,6 |
| 2012 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) (GP Nr. 1392), Gewicht 4,22 ‰

Verkettungsfaktor 0,98528

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,5 | 87,5 | 88,0 | 88,0 | 88,9 | 89,3 | 89,0 | 89,4 | 89,5 | 89,2 | 88,6 | 88,7 | 88,6 |
| 1996 ... | 89,1 | 89,2 | 89,3 | 88,7 | 88,7 | 89,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 88,5 | 88,8 |
| 1997 ... | 89,5 | 91,5 | 91,9 | 92,1 | 91,7 | 91,7 | 93,0 | 93,2 | 93,0 | 92,8 | 93,0 | 93,2 | 92,2 |
| 1998 ... | 93,8 | 93,6 | 94,9 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 95,3 | 94,5 | 94,1 | 94,6 | 94,6 | 95,0 |
| 1999 ... | 94,6 | 95,0 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,3 | 96,5 | 96,2 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 95,9 |
| 2000 ... | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 97,1 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 98,6 | 99,8 | 100,6 | 101,6 | 102,0 | 98,5 |
| 2001 ... | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,3 |
| 2002 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 |
| 2003 ... | 102,5 | 102,5 | 103,1 | 103,7 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,1 | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 103,0 |
| 2004 ... | 101,4 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 101,2 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,9 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,0 |
| 2009 ... | 101,1 | 101,5 | 101,8 | 100,8 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,6 |
| 2010 ... | 100,4 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 102,7 | 103,0 | 104,9 | 104,8 | 106,1 | 106,2 | 107,0 | 107,5 | 103,8 |
| 2011 ... | 109,8 | 109,9 | 110,9 | 111,1 | 111,4 | 110,9 | 113,3 | 113,0 | 115,8 | 115,8 | 116,1 | 115,9 | 112,8 |
| 2012 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) (GP Nr. 1392) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,56 ‰

Verkettungsfaktor 1,02575

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 101,8 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 103,9 | 104,0 | 104,9 | 105,3 | 102,6 |
| 2001 ... | 105,4 | 105,5 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,5 |
| 2002 ... | 106,9 | 106,9 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,9 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 106,8 |
| 2003 ... | 107,6 | 106,2 | 104,7 | 105,2 | 105,4 | 105,3 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,5 |
| 2004 ... | 101,7 | 101,8 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,4 |
| 2007 ... | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 |
| 2008 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,4 |
| 2009 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 |
| 2010 ... | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 104,4 |
| 2011 ... | 106,8 | 106,8 | 108,5 | 108,9 | 108,7 | 107,8 | 113,3 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 115,1 | 115,1 | 110,9 |
| 2012 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) (GP Nr. 1392) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,97573

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 96,2 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 97,7 | 98,8 | 99,8 | 100,8 | 101,1 | 97,6 |
| 2001 ... | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2002 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 101,7 | 101,6 | 101,8 |
| 2003 ... | 101,3 | 101,6 | 102,5 | 103,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 102,5 | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 102,3 |
| 2004 ... | 101,3 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 100,5 | 100,3 | 101,4 |
| 2005 ... | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,6 |
| 2008 ... | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,3 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,7 |
| 2009 ... | 100,8 | 101,1 | 101,5 | 100,3 | 99,8 | 99,6 | 99,8 | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 |
| 2010 ... | 99,9 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 102,6 | 102,9 | 104,9 | 104,8 | 106,3 | 106,3 | 107,2 | 107,8 | 103,7 |
| 2011 ... | 110,2 | 110,3 | 111,2 | 111,5 | 111,8 | 111,4 | 113,3 | 112,9 | 116,1 | 116,2 | 116,2 | 116,0 | 113,1 |
| 2012 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Tepiche und textile Fußbodenbeläge (GP Nr. 1393), Gewicht 1,71 ‰

Verkettungsfaktor 1,10503

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 115,5 | 113,7 | 113,4 | 111,9 | 112,9 | 112,9 | 114,3 | 114,5 | 114,4 | 114,3 | 114,1 | 113,8 | 113,8 |
| 1996 ... | 115,1 | 115,1 | 115,1 | 115,3 | 115,4 | 115,3 | 115,3 | 114,6 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 114,8 | 115,0 |
| 1997 ... | 114,8 | 114,8 | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 111,7 | 111,9 | 114,5 | 114,4 | 114,4 | 112,9 | 113,0 | 113,1 |
| 1998 ... | 111,8 | 111,8 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,4 | 112,4 | 112,5 |
| 1999 ... | 112,3 | 112,4 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 113,4 | 113,5 | 113,2 | 112,9 | 111,4 | 111,2 | 111,1 | 112,4 |
| 2000 ... | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,8 | 111,5 | 111,9 | 111,6 | 111,9 | 112,1 | 109,3 | 108,1 | 107,6 | 110,5 |
| 2001 ... | 107,2 | 107,1 | 107,5 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 106,6 | 106,1 | 106,0 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 106,5 |
| 2002 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,9 | 104,9 | 104,8 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,7 |
| 2003 ... | 105,2 | 107,1 | 106,1 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,4 | 104,0 | 104,0 | 103,0 | 102,8 | 105,1 |
| 2004 ... | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 100,1 | 98,6 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,9 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 101,0 | 101,0 | 100,4 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,4 | 102,9 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,3 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 100,8 |
| 2010 ... | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,0 |
| 2011 ... | 101,5 | 101,5 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 103,7 |
| 2012 ... | 106,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teppiche und textile Fußbodenbeläge (GP Nr. 1393) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,87 ‰

Verkettungsfaktor 1,10579

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 110,6 | 110,5 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,9 | 110,8 | 110,8 | 110,6 | 110,6 | 110,2 | 110,0 | 110,6 |
| 2001 ... | 108,9 | 108,8 | 108,3 | 108,1 | 108,1 | 108,3 | 108,0 | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 107,6 | 107,6 | 108,1 |
| 2002 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,4 | 107,3 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,2 |
| 2003 ... | 108,1 | 108,4 | 108,3 | 108,3 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 108,1 |
| 2004 ... | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 102,5 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 102,3 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,7 | 102,9 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,9 |
| 2009 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 |
| 2010 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 104,3 |
| 2011 ... | 105,4 | 105,4 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,1 |
| 2012 ... | 107,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teppiche und textile Fußbodenbeläge (GP Nr. 1393) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,84‰

Verkettungsfaktor 1,10426

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 110,1 | 110,0 | 110,1 | 111,1 | 112,2 | 112,7 | 112,2 | 112,9 | 113,3 | 108,3 | 106,3 | 105,7 | 110,4 |
| 2001 ... | 105,8 | 105,7 | 106,9 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 105,6 | 104,6 | 104,6 | 103,7 | 103,4 | 103,4 | 105,3 |
| 2002 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,5 | 102,9 | 102,7 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 102,7 | 102,7 |
| 2003 ... | 102,8 | 106,1 | 104,4 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 103,0 | 100,9 | 100,8 | 99,2 | 98,6 | 102,6 |
| 2004 ... | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,0 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,0 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 |
| 2008 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,6 |
| 2009 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 97,7 | 97,7 | 96,4 | 96,4 | 98,6 |
| 2010 ... | 96,4 | 96,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,7 |
| 2011 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 100,2 |
| 2012 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen etc. (GP Nr. 1395), Gewicht 1,09 ‰

Verkettungsfaktor 1,02999

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 103,3 | 103,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 103,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 103,0 |
| 2001 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 102,2 | 103,2 | 103,4 |
| 2002 ... | 102,2 | 102,1 | 99,4 | 99,4 | 99,0 | 98,7 | 99,0 | 100,1 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,3 |
| 2003 ... | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,3 | 100,5 |
| 2004 ... | 100,3 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,0 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 102,4 |
| 2009 ... | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,5 |
| 2010 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 |
| 2011 ... | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 102,8 | 102,8 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 103,5 |
| 2012 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Textilerzeugnisse, a.n.g. (GP Nr. 1396), Gewicht 1,78 ‰

Verkettungsfaktor 0,97002

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,8 | 93,8 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 93,5 |
| 1996 ... | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,3 |
| 1997 ... | 95,0 | 95,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | 95,9 |
| 1998 ... | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 |
| 1999 ... | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,4 |
| 2000 ... | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 97,0 |
| 2001 ... | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 |
| 2002 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 2003 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 99,2 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,6 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 99,0 |
| 2007 ... | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 98,0 | 97,8 | 97,9 | 98,3 |
| 2008 ... | 96,2 | 94,9 | 94,5 | 94,4 | 94,6 | 95,3 | 95,2 | 95,6 | 95,9 | 96,5 | 96,9 | 96,4 | 95,5 |
| 2009 ... | 96,9 | 97,8 | 97,7 | 97,6 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,0 | 96,9 | 96,8 | 97,2 | 97,3 | 97,2 |
| 2010 ... | 97,5 | 97,8 | 97,3 | 97,4 | 98,0 | 98,7 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,6 | 97,7 | 98,0 | 97,9 |
| 2011 ... | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 98,9 | 98,6 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 99,6 |
| 2012 ... | 102,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Textilerzeugnisse, a.n.g. (GP Nr. 1396) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,17 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,3 |
| 2007 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 |
| 2008 ... | 98,7 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,0 |
| 2009 ... | 100,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 |
| 2010 ... | 101,1 | 101,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 |
| 2011 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 |
| 2012 ... | 102,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Textilerzeugnisse, a.n.g. (GP Nr. 1396) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,61 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,8 | 98,4 | 98,9 | 100,0 | 101,1 | 101,4 | 100,8 | 100,9 | 101,4 | 100,0 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,4 | 99,3 | 98,8 | 97,9 | 98,1 | 98,0 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 97,7 | 97,1 | 98,3 |
| 2007 ... | 97,5 | 97,4 | 97,1 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,4 | 96,5 | 96,1 | 95,6 | 95,0 | 95,2 | 96,4 |
| 2008 ... | 91,5 | 88,2 | 87,2 | 87,0 | 87,4 | 87,4 | 87,2 | 88,2 | 89,0 | 90,5 | 91,5 | 90,3 | 88,8 |
| 2009 ... | 90,8 | 91,5 | 91,1 | 90,8 | 90,1 | 89,6 | 89,5 | 89,2 | 88,8 | 88,5 | 89,7 | 90,1 | 90,0 |
| 2010 ... | 90,6 | 91,5 | 91,7 | 91,8 | 93,3 | 95,3 | 94,1 | 93,9 | 93,5 | 92,1 | 92,5 | 93,2 | 92,8 |
| 2011 ... | 95,5 | 95,8 | 95,2 | 94,5 | 93,7 | 93,7 | 94,7 | 94,5 | 95,4 | 95,5 | 95,7 | 96,4 | 95,1 |
| 2012 ... | 101,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung (GP Nr. 14), Gewicht 34,83 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,0 | 99,5 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,4 |
| 2008 ... | 98,5 | 98,7 | 97,9 | 98,0 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 99,3 | 100,2 | 101,9 | 103,0 | 101,8 | 99,6 |
| 2009 ... | 102,7 | 103,4 | 103,0 | 103,1 | 102,5 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 101,2 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 101,9 |
| 2010 ... | 100,9 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 103,4 | 104,0 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 103,0 | 103,7 | 105,2 | 103,0 |
| 2011 ... | 106,7 | 106,8 | 108,8 | 108,3 | 108,8 | 108,5 | 109,2 | 109,7 | 111,2 | 111,2 | 111,9 | 112,9 | 109,5 |
| 2012 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bekleidung (GP Nr. 14) aus Euro-Ländern, Gewicht 6,06 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,7 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,4 |
| 2008 ... | 100,1 | 100,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,5 | 101,7 | 102,4 | 101,4 | 100,2 |
| 2009 ... | 101,8 | 102,2 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,5 | 101,2 |
| 2010 ... | 100,6 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 102,4 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 103,0 | 104,0 | 105,8 | 102,7 |
| 2011 ... | 106,6 | 106,5 | 106,9 | 106,6 | 107,8 | 108,1 | 108,3 | 109,3 | 110,2 | 110,5 | 110,5 | 111,4 | 108,6 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung (GP Nr. 14) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 28,77 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 99,8 | 100,3 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,4 | 100,2 |
| 2007 ... | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,0 | 98,5 | 98,1 | 98,3 | 99,2 |
| 2008 ... | 98,2 | 98,4 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,3 | 98,2 | 99,2 | 100,2 | 101,9 | 103,2 | 101,9 | 99,4 |
| 2009 ... | 102,8 | 103,7 | 103,2 | 103,4 | 102,6 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,3 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,0 | 101,6 | 101,4 | 101,8 | 103,5 | 104,3 | 103,7 | 103,8 | 104,2 | 103,0 | 103,6 | 105,1 | 103,1 |
| 2011 ... | 106,7 | 106,9 | 109,2 | 108,6 | 109,0 | 108,6 | 109,4 | 109,8 | 111,4 | 111,4 | 112,2 | 113,2 | 109,7 |
| 2012 ... | 115,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung (ohne Pelzbekleidung) (GP Nr. 141), Gewicht 28,77 ‰

Verkettungsfaktor 1,04084

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,6 | 96,6 | 95,9 | 95,7 | 95,9 | 95,3 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,1 | 95,2 | 95,5 | 95,6 |
| 1996 ... | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 95,9 | 96,4 | 96,0 |
| 1997 ... | 97,3 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,8 | 100,5 | 100,2 | 99,8 | 100,0 | 100,5 | 99,2 |
| 1998 ... | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 101,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 101,4 |
| 1999 ... | 100,4 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 102,1 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 101,6 |
| 2000 ... | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 103,6 | 104,3 | 103,5 | 103,4 | 104,3 | 105,2 | 105,7 | 106,0 | 104,9 | 104,1 |
| 2001 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 106,2 | 106,7 | 106,7 | 106,2 | 105,7 | 106,0 | 106,4 | 106,3 | 105,8 |
| 2002 ... | 106,6 | 106,9 | 106,7 | 106,7 | 106,1 | 105,4 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 105,0 | 104,7 | 104,5 | 105,6 |
| 2003 ... | 103,6 | 103,1 | 102,8 | 102,6 | 101,6 | 101,5 | 101,8 | 102,0 | 101,8 | 101,3 | 101,2 | 100,5 | 102,0 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 99,8 | 99,4 | 100,3 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,0 | 99,6 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,5 |
| 2008 ... | 98,5 | 98,7 | 97,8 | 97,9 | 98,4 | 98,6 | 98,4 | 99,3 | 100,3 | 102,0 | 103,1 | 101,8 | 99,6 |
| 2009 ... | 102,7 | 103,5 | 103,1 | 103,3 | 102,6 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,2 | 100,8 | 100,5 | 100,9 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,2 | 101,9 | 101,7 | 102,1 | 103,8 | 104,6 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 103,5 | 104,1 | 105,9 | 103,5 |
| 2011 ... | 107,1 | 107,2 | 109,5 | 108,9 | 109,6 | 109,2 | 109,8 | 110,4 | 111,9 | 112,0 | 112,7 | 113,8 | 110,2 |
| 2012 ... | 115,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung (ohne Pelzbekleidung) (GP Nr. 141) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,66 ‰

Verkettungsfaktor 1,03434

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,4 | 101,9 | 102,2 | 103,2 | 103,5 | 103,0 | 103,2 | 104,1 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,1 | 103,4 |
| 2001 ... | 104,2 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 105,2 | 105,5 | 104,9 | 104,5 | 104,1 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 104,7 |
| 2002 ... | 105,5 | 105,7 | 105,1 | 105,2 | 104,6 | 104,1 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,3 | 104,3 |
| 2003 ... | 102,5 | 102,2 | 101,9 | 101,8 | 100,7 | 100,5 | 101,0 | 101,2 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 101,1 |
| 2004 ... | 99,5 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 99,4 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 100,0 |
| 2008 ... | 99,2 | 99,2 | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 99,5 | 100,9 | 101,8 | 100,5 | 99,2 |
| 2009 ... | 101,0 | 101,6 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 100,4 |
| 2010 ... | 99,7 | 100,2 | 100,6 | 100,8 | 101,9 | 102,4 | 102,7 | 102,6 | 103,4 | 102,7 | 103,1 | 105,3 | 102,1 |
| 2011 ... | 106,3 | 106,1 | 106,3 | 105,9 | 107,7 | 108,1 | 108,3 | 109,5 | 110,4 | 110,7 | 110,7 | 111,9 | 108,5 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bekleidung (ohne Pelzbekleidung) (GP Nr. 141) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 24,11 %

Verkettungsfaktor 1,04193

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,5 | 103,0 | 102,9 | 103,6 | 104,4 | 103,6 | 103,4 | 104,3 | 105,2 | 105,9 | 106,2 | 105,1 | 104,2 |
| 2001 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 106,5 | 106,9 | 107,1 | 106,5 | 106,1 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,0 |
| 2002 ... | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 106,5 | 105,7 | 104,9 | 105,3 | 105,4 | 105,2 | 104,9 | 104,6 | 105,9 |
| 2003 ... | 103,8 | 103,4 | 103,0 | 102,9 | 101,8 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 101,4 | 101,3 | 100,7 | 102,2 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 99,8 | 99,3 | 100,3 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 100,5 | 101,1 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 100,0 | 99,5 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 98,7 | 98,3 | 98,5 | 99,4 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,7 | 97,8 | 98,0 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 99,4 | 100,4 | 102,2 | 103,4 | 102,0 | 99,7 |
| 2009 ... | 103,0 | 103,9 | 103,5 | 103,7 | 102,9 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 101,5 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 102,3 |
| 2010 ... | 101,5 | 102,3 | 101,9 | 102,3 | 104,2 | 105,0 | 104,4 | 104,4 | 104,9 | 103,7 | 104,3 | 106,0 | 103,7 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,4 | 110,1 | 109,5 | 110,0 | 109,4 | 110,1 | 110,6 | 112,2 | 112,2 | 113,1 | 114,2 | 110,5 |
| 2012 ... | 116,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder, ohne Zubehör (GP Nr. 1411), Gewicht 0,59 %

Verkettungsfaktor 1,12111

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,1 | 93,1 | 89,7 | 88,8 | 89,5 | 89,2 | 88,2 | 89,5 | 89,7 | 86,7 | 86,7 | 87,1 | 89,4 |
| 1996 ... | 87,6 | 88,5 | 88,9 | 90,0 | 90,9 | 92,3 | 92,2 | 91,5 | 92,0 | 92,7 | 92,6 | 93,2 | 91,0 |
| 1997 ... | 95,4 | 88,9 | 100,0 | 100,6 | 100,2 | 102,5 | 105,5 | 108,1 | 108,4 | 107,4 | 106,7 | 107,3 | 103,4 |
| 1998 ... | 108,6 | 111,1 | 112,6 | 112,1 | 113,3 | 114,4 | 114,5 | 112,9 | 109,1 | 106,8 | 104,6 | 103,1 | 110,3 |
| 1999 ... | 103,7 | 104,5 | 105,5 | 106,2 | 108,2 | 109,0 | 106,5 | 105,5 | 105,2 | 105,5 | 106,5 | 107,3 | 106,1 |
| 2000 ... | 106,6 | 107,7 | 108,5 | 109,3 | 111,3 | 108,5 | 109,5 | 111,9 | 116,4 | 117,6 | 120,3 | 117,5 | 112,1 |
| 2001 ... | 114,7 | 117,5 | 116,0 | 117,3 | 119,2 | 121,3 | 120,6 | 116,9 | 115,5 | 116,9 | 117,2 | 116,4 | 117,5 |
| 2002 ... | 117,3 | 118,4 | 115,6 | 114,8 | 112,2 | 109,2 | 106,1 | 107,2 | 107,0 | 106,8 | 105,8 | 104,9 | 110,4 |
| 2003 ... | 102,8 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 100,7 | 100,6 | 101,0 | 101,5 | 101,2 | 100,6 | 100,6 | 99,7 | 101,2 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,2 | 100,1 | 100,9 | 100,7 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 99,4 | 97,1 | 95,2 | 99,6 |
| 2005 ... | 97,2 | 97,6 | 96,8 | 97,8 | 98,9 | 101,2 | 101,7 | 100,6 | 100,8 | 101,8 | 102,9 | 102,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 102,3 | 101,7 | 100,5 | 98,5 | 99,0 | 98,8 | 98,2 | 98,7 | 99,1 | 98,0 | 96,7 | 99,4 |
| 2007 ... | 97,4 | 97,1 | 96,4 | 95,4 | 95,5 | 95,8 | 94,7 | 95,0 | 94,0 | 93,0 | 91,4 | 91,8 | 94,8 |
| 2008 ... | 91,3 | 92,8 | 90,4 | 89,8 | 90,4 | 90,4 | 89,8 | 92,1 | 94,1 | 97,8 | 100,3 | 97,4 | 93,1 |
| 2009 ... | 98,2 | 100,1 | 102,6 | 102,0 | 100,1 | 98,7 | 98,4 | 97,7 | 96,7 | 95,8 | 95,5 | 96,5 | 98,5 |
| 2010 ... | 97,7 | 99,9 | 100,5 | 99,3 | 102,8 | 104,5 | 101,9 | 101,4 | 100,7 | 97,3 | 98,3 | 100,0 | 100,4 |
| 2011 ... | 99,5 | 98,3 | 97,0 | 92,3 | 92,6 | 92,4 | 92,9 | 92,6 | 95,2 | 95,4 | 96,2 | 98,2 | 95,2 |
| 2012 ... | 104,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung (ohne Lederbekleidung) (GP Nr. 1412-1419), Gewicht 28,18 %

Verkettungsfaktor 1,03758

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,7 | 96,7 | 96,3 | 96,0 | 96,2 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 96,0 |
| 1996 ... | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,3 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 96,4 | 96,1 | 96,5 | 96,3 |
| 1997 ... | 97,4 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 99,5 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 99,0 |
| 1998 ... | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 100,7 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 100,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,9 |
| 1999 ... | 100,2 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 101,3 |
| 2000 ... | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 103,3 | 104,0 | 103,2 | 103,1 | 104,0 | 104,8 | 105,3 | 105,4 | 104,5 | 103,7 |
| 2001 ... | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 105,7 | 106,1 | 106,2 | 105,7 | 105,4 | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 105,3 |
| 2002 ... | 106,2 | 106,5 | 106,4 | 106,4 | 105,8 | 105,2 | 104,6 | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 105,4 |
| 2003 ... | 103,6 | 103,1 | 102,8 | 102,6 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,9 | 101,7 | 101,2 | 101,1 | 100,4 | 101,9 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 99,4 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,1 | 99,7 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 98,9 | 98,6 | 98,8 | 99,6 |
| 2008 ... | 98,7 | 98,9 | 98,0 | 98,1 | 98,5 | 98,8 | 98,6 | 99,4 | 100,4 | 102,1 | 103,2 | 101,9 | 99,7 |
| 2009 ... | 102,8 | 103,6 | 103,1 | 103,3 | 102,7 | 102,1 | 102,0 | 101,8 | 101,3 | 100,9 | 100,6 | 101,0 | 102,1 |
| 2010 ... | 101,3 | 102,0 | 101,7 | 102,1 | 103,9 | 104,6 | 104,1 | 104,2 | 104,8 | 103,6 | 104,2 | 106,0 | 103,5 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,4 | 109,7 | 109,3 | 110,0 | 109,5 | 110,2 | 110,8 | 112,2 | 112,3 | 113,1 | 114,1 | 110,5 |
| 2012 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Arbeits- und Berufsbekleidung (GP Nr. 1412), Gewicht 0,58 ‰

Verkettungsfaktor 1,32836

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 127,0 | 129,2 | 130,2 | 131,1 | 133,2 | 130,2 | 130,2 | 133,9 | 136,7 | 139,2 | 139,6 | 133,4 | 132,8 |
| 2001 ... | 130,3 | 129,5 | 131,4 | 125,5 | 128,1 | 130,0 | 129,0 | 125,0 | 124,1 | 124,5 | 125,3 | 123,5 | 127,2 |
| 2002 ... | 124,6 | 125,7 | 125,3 | 123,8 | 120,9 | 116,9 | 114,4 | 115,8 | 115,7 | 115,8 | 114,6 | 113,4 | 118,9 |
| 2003 ... | 109,9 | 109,1 | 110,3 | 109,5 | 104,8 | 104,9 | 106,7 | 108,4 | 107,2 | 104,9 | 104,7 | 101,4 | 106,8 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,6 | 101,0 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,4 | 99,2 | 98,2 | 100,7 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,2 | 98,0 | 98,6 | 99,3 | 100,9 | 101,2 | 100,4 | 100,5 | 101,2 | 102,0 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,8 | 100,2 | 99,5 | 97,9 | 98,3 | 98,2 | 97,8 | 98,0 | 98,4 | 97,7 | 96,7 | 98,8 |
| 2007 ... | 98,2 | 98,1 | 97,9 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,0 | 97,2 | 96,4 | 95,7 | 94,7 | 94,9 | 96,9 |
| 2008 ... | 94,6 | 94,5 | 93,7 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 95,5 | 96,4 | 97,0 | 98,4 | 99,3 | 98,2 | 95,7 |
| 2009 ... | 98,8 | 99,8 | 100,8 | 100,5 | 99,2 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,7 | 97,5 | 97,3 | 97,9 | 98,7 |
| 2010 ... | 98,4 | 99,8 | 98,8 | 99,0 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 101,6 | 107,9 | 109,6 | 119,1 | 103,0 |
| 2011 ... | 120,4 | 120,2 | 131,7 | 131,5 | 135,9 | 135,8 | 128,2 | 128,3 | 135,7 | 136,4 | 137,1 | 138,9 | 131,7 |
| 2012 ... | 134,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung) (GP Nr. 1413), Gewicht 14,03 ‰

Verkettungsfaktor 1,05185

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 98,5 | 98,2 | 97,9 | 98,2 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 1996 ... | 98,9 | 98,5 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,5 | 98,2 | 98,8 | 98,7 |
| 1997 ... | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,0 | 100,6 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,7 | 100,4 |
| 1998 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 102,6 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 103,1 | 102,7 | 102,3 | 102,3 | 102,9 |
| 1999 ... | 102,0 | 102,7 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,2 |
| 2000 ... | 103,8 | 104,1 | 103,9 | 104,8 | 105,4 | 104,7 | 104,7 | 105,7 | 106,2 | 106,6 | 106,7 | 105,5 | 105,2 |
| 2001 ... | 105,2 | 105,5 | 105,8 | 106,1 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,3 | 106,1 | 106,3 | 107,0 | 107,0 | 106,3 |
| 2002 ... | 107,1 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 107,2 | 106,2 | 105,3 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 105,3 | 105,0 | 106,3 |
| 2003 ... | 103,9 | 103,7 | 103,1 | 103,0 | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 101,8 | 101,4 | 100,7 | 100,6 | 99,8 | 101,8 |
| 2004 ... | 99,4 | 99,3 | 99,7 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 99,3 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 100,0 | 100,7 | 100,4 | 99,9 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 99,4 | 98,9 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 98,9 | 99,0 | 98,5 | 98,0 | 97,4 | 97,9 | 98,9 |
| 2008 ... | 97,7 | 97,7 | 97,0 | 96,8 | 97,3 | 97,4 | 97,1 | 98,3 | 99,2 | 100,8 | 102,1 | 100,7 | 98,5 |
| 2009 ... | 101,8 | 102,7 | 102,5 | 102,6 | 101,9 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 100,4 | 99,9 | 99,6 | 100,0 | 101,3 |
| 2010 ... | 100,2 | 100,7 | 100,4 | 101,1 | 103,1 | 103,9 | 103,3 | 103,1 | 102,7 | 101,2 | 101,9 | 103,3 | 102,1 |
| 2011 ... | 103,7 | 103,4 | 104,6 | 104,2 | 104,6 | 104,9 | 105,8 | 106,6 | 108,2 | 108,5 | 109,0 | 110,4 | 106,2 |
| 2012 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung) (GP Nr. 1413) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,24 ‰

Verkettungsfaktor 1,07204

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,0 | 105,6 | 106,0 | 107,5 | 107,7 | 107,2 | 107,3 | 108,2 | 108,7 | 108,0 | 108,1 | 106,9 | 107,2 |
| 2001 ... | 107,5 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 108,8 | 108,3 | 108,2 | 109,0 | 109,5 | 109,5 | 108,6 |
| 2002 ... | 109,9 | 109,9 | 109,2 | 109,6 | 108,7 | 107,8 | 106,7 | 106,9 | 107,1 | 107,0 | 106,9 | 106,6 | 108,0 |
| 2003 ... | 105,2 | 105,4 | 105,1 | 104,8 | 102,6 | 102,3 | 103,0 | 103,6 | 103,2 | 102,5 | 102,4 | 101,5 | 103,5 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 100,2 | 99,7 | 101,0 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,4 |
| 2008 ... | 99,8 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,7 | 101,0 | 99,9 | 99,7 |
| 2009 ... | 100,3 | 100,7 | 99,8 | 100,0 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 99,5 | 99,4 | 99,8 | 100,1 |
| 2010 ... | 100,0 | 99,9 | 100,3 | 100,5 | 101,2 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 100,7 | 101,3 | 105,3 | 101,3 |
| 2011 ... | 105,4 | 105,3 | 104,6 | 104,1 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 106,2 | 107,1 | 107,4 | 107,3 | 109,3 | 105,9 |
| 2012 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufskleidung) (GP Nr. 1413) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 11,79 ‰

Verkettungsfaktor 1,04747

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,5 | 103,9 | 103,4 | 104,2 | 104,9 | 104,1 | 104,1 | 105,3 | 105,8 | 106,2 | 106,3 | 105,3 | 104,8 |
| 2001 ... | 104,6 | 104,9 | 105,3 | 105,7 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 105,9 | 105,7 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | 105,8 |
| 2002 ... | 106,5 | 107,1 | 107,2 | 107,4 | 106,8 | 105,9 | 105,1 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,0 | 104,6 | 106,0 |
| 2003 ... | 103,6 | 103,3 | 102,7 | 102,5 | 101,1 | 100,8 | 101,1 | 101,5 | 101,0 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 101,5 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,0 | 99,5 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 99,2 | 99,7 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,5 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 100,0 | 100,8 | 100,5 | 99,9 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 99,2 | 98,7 | 99,9 |
| 2007 ... | 99,7 | 99,6 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 98,6 | 98,7 | 98,2 | 97,7 | 97,0 | 97,5 | 98,6 |
| 2008 ... | 97,3 | 97,3 | 96,5 | 96,4 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 98,1 | 99,2 | 100,9 | 102,3 | 100,8 | 98,3 |
| 2009 ... | 102,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 102,1 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | 99,6 | 100,0 | 101,5 |
| 2010 ... | 100,2 | 100,8 | 100,4 | 101,2 | 103,5 | 104,4 | 103,6 | 103,3 | 103,0 | 101,3 | 102,0 | 102,9 | 102,2 |
| 2011 ... | 103,4 | 103,0 | 104,6 | 104,2 | 104,7 | 104,9 | 106,0 | 106,7 | 108,5 | 108,7 | 109,4 | 110,6 | 106,2 |
| 2012 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Oberbekleidung aus Gewirken und Gestricken (GP Nr. 1413 1), Gewicht 1,38 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,1 | 99,0 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,1 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,3 | 99,9 | 99,5 | 98,8 | 97,9 | 96,9 | 97,7 | 98,8 |
| 2008 ... | 97,3 | 97,2 | 98,4 | 102,1 | 103,2 | 103,6 | 103,1 | 106,2 | 109,0 | 111,9 | 114,4 | 112,0 | 104,9 |
| 2009 ... | 112,8 | 114,3 | 114,2 | 113,7 | 113,1 | 111,9 | 111,8 | 111,3 | 111,4 | 110,6 | 110,3 | 111,0 | 112,2 |
| 2010 ... | 112,1 | 113,2 | 113,6 | 114,4 | 117,5 | 118,9 | 117,3 | 116,9 | 116,3 | 113,8 | 114,6 | 116,3 | 115,4 |
| 2011 ... | 116,3 | 115,4 | 114,8 | 112,9 | 114,1 | 114,3 | 114,7 | 115,2 | 117,0 | 117,0 | 117,9 | 119,0 | 115,7 |
| 2012 ... | 120,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Oberbekleidung, ohne solche aus Gewirken oder Gestricken für Männer (GP Nr. 1413 2), Gewicht 5,23 ‰

Verkettungsfaktor 1,06767

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,0 |
| 1996 ... | 98,0 | 98,0 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,2 |
| 1997 ... | 100,3 | 100,7 | 101,5 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 102,0 | 102,7 | 102,4 | 102,9 | 103,2 | 103,6 | 101,9 |
| 1998 ... | 104,7 | 104,3 | 104,0 | 104,2 | 102,8 | 104,0 | 104,6 | 104,4 | 103,7 | 103,4 | 103,7 | 103,5 | 103,9 |
| 1999 ... | 102,8 | 104,0 | 104,7 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 104,3 | 104,1 | 103,9 | 103,8 | 104,1 | 104,4 | 104,3 |
| 2000 ... | 104,6 | 105,1 | 105,3 | 106,7 | 107,5 | 106,4 | 106,3 | 107,5 | 108,3 | 108,5 | 108,4 | 106,7 | 106,8 |
| 2001 ... | 105,5 | 105,6 | 106,0 | 106,6 | 107,1 | 107,7 | 107,8 | 107,5 | 107,4 | 107,5 | 108,6 | 108,6 | 107,2 |
| 2002 ... | 108,8 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 108,5 | 107,5 | 106,7 | 107,2 | 107,4 | 107,1 | 106,7 | 106,3 | 107,8 |
| 2003 ... | 104,8 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 103,2 | 102,9 | 102,1 | 102,1 | 101,0 | 103,1 |
| 2004 ... | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 99,9 | 99,3 | 100,8 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 100,1 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 101,2 | 100,9 | 101,0 | 100,5 | 101,0 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 99,5 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 100,9 | 101,6 | 103,0 | 103,9 | 102,1 | 101,2 |
| 2009 ... | 101,9 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,8 |
| 2010 ... | 101,7 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 105,6 | 106,4 | 104,9 | 104,7 | 104,4 | 102,8 | 103,3 | 104,5 | 103,9 |
| 2011 ... | 104,8 | 104,4 | 107,1 | 107,4 | 108,6 | 109,3 | 109,4 | 109,9 | 110,9 | 111,2 | 112,3 | 112,9 | 109,0 |
| 2012 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Oberbekleidung, ohne solche aus Gewirken oder Gestrickten für Frauen (GP Nr. 1413 3), Gewicht 7,42 ‰

Verkettungsfaktor 1,06774

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,4 | 103,7 | 103,3 | 102,9 | 103,3 | 101,8 | 101,6 | 100,8 | 101,5 | 102,0 | 102,6 | 102,5 | 102,5 |
| 1996 ... | 102,7 | 101,9 | 101,8 | 101,3 | 101,2 | 100,8 | 101,3 | 101,6 | 100,9 | 100,4 | 99,9 | 100,8 | 101,2 |
| 1997 ... | 101,4 | 101,6 | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 101,4 | 102,0 | 102,4 | 102,1 | 101,6 | 102,5 | 102,8 | 101,7 |
| 1998 ... | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 105,1 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,8 | 105,5 | 104,6 | 103,9 | 104,0 | 104,6 |
| 1999 ... | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,1 |
| 2000 ... | 105,8 | 106,1 | 105,4 | 106,1 | 106,7 | 106,0 | 106,1 | 107,3 | 107,7 | 108,2 | 108,3 | 107,4 | 106,8 |
| 2001 ... | 107,0 | 107,4 | 107,8 | 107,9 | 108,3 | 108,2 | 108,1 | 107,5 | 107,2 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,7 |
| 2002 ... | 108,1 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 107,9 | 107,0 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,6 | 105,2 | 107,0 |
| 2003 ... | 104,1 | 103,9 | 102,6 | 102,5 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 101,2 | 100,6 | 99,9 | 99,8 | 99,2 | 101,3 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,8 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 98,9 | 99,0 | 99,4 | 99,9 | 101,0 | 100,4 | 99,9 | 100,5 | 101,2 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,4 | 101,3 | 100,7 | 99,7 | 100,2 | 100,1 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,1 | 98,5 | 100,1 |
| 2007 ... | 98,9 | 98,8 | 98,0 | 97,4 | 97,8 | 97,9 | 97,2 | 97,3 | 96,7 | 95,9 | 95,4 | 95,7 | 97,3 |
| 2008 ... | 95,4 | 95,4 | 93,8 | 93,9 | 94,3 | 94,5 | 94,1 | 95,0 | 95,8 | 97,3 | 98,6 | 97,6 | 95,5 |
| 2009 ... | 99,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 99,4 | 98,8 | 98,8 | 98,5 | 97,8 | 97,1 | 96,7 | 97,0 | 98,8 |
| 2010 ... | 96,8 | 97,0 | 96,4 | 97,3 | 98,7 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,0 | 97,7 | 98,5 | 99,9 | 98,3 |
| 2011 ... | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 101,7 | 102,7 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 107,0 | 102,4 |
| 2012 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wäsche (GP Nr. 1414), Gewicht 10,02 ‰

Verkettungsfaktor 1,00706

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,3 | 93,2 | 92,2 | 91,7 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 91,9 | 91,8 | 92,2 | 92,2 |
| 1996 ... | 92,6 | 92,8 | 93,0 | 92,8 | 93,1 | 93,0 | 92,4 | 92,2 | 92,3 | 92,9 | 92,5 | 92,9 | 92,7 |
| 1997 ... | 93,9 | 94,7 | 94,9 | 94,8 | 95,1 | 95,3 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 95,9 | 95,7 | 96,1 | 95,4 |
| 1998 ... | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 98,1 | 97,7 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,4 |
| 1999 ... | 97,6 | 97,8 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 98,6 |
| 2000 ... | 99,4 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,6 | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 101,3 | 102,0 | 102,1 | 101,8 | 100,7 |
| 2001 ... | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,9 |
| 2002 ... | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,2 |
| 2003 ... | 101,7 | 101,5 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,1 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,4 |
| 2008 ... | 99,9 | 100,4 | 99,2 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 100,7 | 101,6 | 102,9 | 103,7 | 102,9 | 101,0 |
| 2009 ... | 103,5 | 104,0 | 103,2 | 103,7 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 102,1 | 102,9 |
| 2010 ... | 102,3 | 102,9 | 102,4 | 102,3 | 103,3 | 103,9 | 104,1 | 104,5 | 106,7 | 106,0 | 106,4 | 108,4 | 104,4 |
| 2011 ... | 110,4 | 111,4 | 115,3 | 115,1 | 116,0 | 114,5 | 115,0 | 115,1 | 115,5 | 115,1 | 116,3 | 116,8 | 114,7 |
| 2012 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Wäsche (GP Nr. 1414) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,99497

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,5 | 98,0 | 98,2 | 98,6 | 99,1 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 100,8 | 101,8 | 101,8 | 101,1 | 99,5 |
| 2001 ... | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,5 | 101,9 | 100,5 | 100,1 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,5 |
| 2002 ... | 100,6 | 100,9 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 2003 ... | 99,1 | 99,0 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 97,7 | 98,4 |
| 2004 ... | 97,7 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 99,7 | 99,1 | 99,8 |
| 2007 ... | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 97,9 | 97,3 | 97,4 | 98,7 |
| 2008 ... | 97,2 | 97,3 | 94,5 | 94,3 | 94,5 | 94,4 | 94,1 | 95,3 | 96,7 | 98,5 | 99,7 | 98,5 | 96,3 |
| 2009 ... | 98,9 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 98,8 | 98,3 | 97,3 | 97,1 | 96,7 | 96,4 | 96,3 | 96,6 | 97,9 |
| 2010 ... | 96,5 | 97,4 | 97,3 | 97,6 | 98,8 | 99,5 | 100,6 | 100,5 | 102,7 | 102,2 | 102,4 | 103,2 | 99,9 |
| 2011 ... | 105,3 | 105,0 | 105,0 | 104,2 | 109,0 | 109,9 | 109,5 | 109,5 | 110,6 | 110,7 | 110,8 | 111,3 | 108,4 |
| 2012 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wäsche (GP Nr. 1414) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,36 ‰

Verkettungsfaktor 1,01010

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,4 | 102,0 | 102,2 | 101,9 | 101,0 |
| 2001 ... | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 |
| 2002 ... | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,8 |
| 2003 ... | 102,4 | 102,1 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,8 |
| 2004 ... | 100,9 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,6 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,1 | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,4 | 101,0 | 100,1 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,8 | 102,6 | 103,8 | 104,5 | 103,8 | 101,9 |
| 2009 ... | 104,4 | 104,8 | 104,0 | 104,5 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 103,0 | 103,1 | 103,8 |
| 2010 ... | 103,5 | 104,0 | 103,4 | 103,3 | 104,2 | 104,8 | 104,8 | 105,3 | 107,5 | 106,7 | 107,2 | 109,4 | 105,3 |
| 2011 ... | 111,5 | 112,6 | 117,3 | 117,2 | 117,4 | 115,4 | 116,0 | 116,3 | 116,5 | 116,0 | 117,4 | 117,9 | 116,0 |
| 2012 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g. (GP Nr. 1419), Gewicht 3,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,03030

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,7 | 92,0 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,0 | 92,0 | 91,6 | 91,6 | 91,4 | 91,1 | 92,0 | 91,9 |
| 1996 ... | 92,5 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 94,0 | 93,8 | 94,6 | 93,3 |
| 1997 ... | 95,7 | 97,9 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 101,3 | 102,4 | 101,5 | 100,9 | 100,5 | 101,3 | 99,8 |
| 1998 ... | 101,9 | 101,7 | 102,1 | 101,5 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 98,9 | 97,5 | 98,4 | 98,1 | 100,3 |
| 1999 ... | 98,1 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 100,0 | 100,2 | 98,6 | 99,2 | 98,6 | 99,5 | 100,0 | 99,2 |
| 2000 ... | 100,2 | 101,1 | 101,4 | 102,5 | 104,1 | 102,8 | 101,3 | 102,9 | 104,7 | 105,3 | 105,7 | 104,5 | 103,0 |
| 2001 ... | 104,5 | 104,8 | 103,8 | 104,4 | 109,6 | 111,0 | 111,3 | 110,1 | 109,4 | 109,5 | 110,0 | 110,4 | 108,2 |
| 2002 ... | 110,8 | 110,9 | 110,1 | 109,8 | 108,9 | 108,3 | 107,6 | 107,8 | 107,6 | 107,5 | 107,0 | 106,6 | 108,6 |
| 2003 ... | 105,9 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 102,6 | 102,5 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 102,7 | 102,4 | 101,6 | 103,5 |
| 2004 ... | 101,3 | 101,0 | 101,7 | 101,0 | 101,6 | 101,4 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 99,3 | 98,3 | 100,6 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,6 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 101,0 | 101,6 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,5 | 101,3 | 102,6 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,3 | 100,7 | 101,6 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,7 |
| 2008 ... | 99,8 | 99,8 | 99,1 | 98,8 | 99,1 | 101,2 | 101,0 | 100,7 | 102,1 | 105,0 | 106,6 | 104,2 | 101,5 |
| 2009 ... | 105,4 | 106,8 | 105,7 | 105,7 | 104,6 | 103,5 | 103,3 | 103,2 | 102,3 | 101,9 | 101,7 | 102,3 | 103,9 |
| 2010 ... | 103,2 | 104,8 | 105,9 | 106,4 | 108,8 | 109,9 | 108,3 | 108,5 | 107,9 | 105,9 | 106,4 | 107,8 | 107,0 |
| 2011 ... | 109,9 | 110,1 | 110,8 | 109,6 | 109,8 | 109,6 | 111,0 | 112,1 | 115,0 | 115,5 | 116,0 | 117,4 | 112,2 |
| 2012 ... | 119,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g. (GP Nr. 1419) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,64 ‰

Verkettungsfaktor 1,00910

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,9 |
| 2001 ... | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 102,3 | 102,1 | 102,4 | 103,3 | 102,6 |
| 2002 ... | 103,7 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,9 | 103,2 | 103,9 |
| 2003 ... | 103,3 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 |
| 2004 ... | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 100,3 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 106,2 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 103,3 |
| 2007 ... | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,0 |
| 2008 ... | 104,2 | 104,1 | 103,8 | 103,4 | 103,6 | 111,1 | 111,5 | 106,5 | 107,8 | 109,9 | 111,2 | 109,6 | 107,2 |
| 2009 ... | 110,7 | 111,5 | 111,0 | 110,7 | 110,0 | 109,5 | 109,4 | 109,1 | 108,6 | 108,3 | 108,2 | 108,6 | 109,6 |
| 2010 ... | 109,1 | 110,0 | 111,4 | 111,7 | 113,7 | 114,6 | 113,1 | 112,9 | 113,9 | 112,8 | 112,9 | 113,1 | 112,4 |
| 2011 ... | 114,0 | 114,3 | 118,1 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 119,4 | 122,9 | 123,2 | 124,2 | 124,3 | 124,3 | 119,9 |
| 2012 ... | 124,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g. (GP Nr. 1419) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,91 ‰

Verkettungsfaktor 1,03579

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,5 | 101,4 | 101,8 | 103,0 | 104,8 | 103,3 | 101,4 | 103,3 | 105,4 | 106,2 | 106,7 | 105,1 | 103,6 |
| 2001 ... | 104,9 | 105,3 | 104,1 | 104,8 | 111,2 | 112,9 | 113,3 | 111,9 | 111,0 | 111,2 | 111,9 | 112,2 | 109,6 |
| 2002 ... | 112,5 | 112,4 | 111,6 | 111,2 | 110,2 | 109,3 | 108,3 | 108,8 | 108,4 | 108,2 | 107,8 | 107,4 | 109,7 |
| 2003 ... | 106,6 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 103,2 | 103,0 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 103,2 | 102,8 | 101,8 | 104,1 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,1 | 102,0 | 101,2 | 101,9 | 101,7 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,1 | 99,3 | 98,0 | 100,7 |
| 2005 ... | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 100,2 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 101,1 | 101,9 | 101,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,7 | 101,5 | 101,8 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 100,9 | 100,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 99,3 | 99,0 | 99,1 | 100,0 |
| 2008 ... | 98,9 | 98,9 | 98,1 | 97,7 | 98,1 | 99,0 | 98,6 | 99,4 | 100,8 | 103,9 | 105,6 | 103,0 | 100,2 |
| 2009 ... | 104,2 | 105,8 | 104,5 | 104,6 | 103,4 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,0 | 100,4 | 100,3 | 101,0 | 102,6 |
| 2010 ... | 102,0 | 103,7 | 104,7 | 105,3 | 107,7 | 108,9 | 107,2 | 107,6 | 106,6 | 104,4 | 105,0 | 106,7 | 105,8 |
| 2011 ... | 108,9 | 109,2 | 109,2 | 107,7 | 108,0 | 107,8 | 109,2 | 109,8 | 113,2 | 113,6 | 114,2 | 115,9 | 110,6 |
| 2012 ... | 118,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff (GP Nr. 143), Gewicht 5,92 ‰

Verkettungsfaktor 1,04193

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 94,2 | 95,2 | 95,1 | 94,6 | 94,5 | 94,7 | 95,3 |
| 1996 ... | 94,7 | 94,8 | 95,2 | 95,5 | 95,8 | 96,4 | 96,5 | 96,3 | 96,5 | 96,4 | 96,2 | 96,8 | 95,9 |
| 1997 ... | 97,0 | 97,4 | 98,0 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 99,8 | 100,2 | 100,1 | 101,6 | 101,5 | 102,2 | 99,5 |
| 1998 ... | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 102,7 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 101,1 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 102,1 |
| 1999 ... | 100,3 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,7 | 101,8 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,4 | 101,3 |
| 2000 ... | 102,4 | 102,9 | 103,2 | 103,6 | 104,4 | 103,7 | 103,6 | 104,2 | 104,8 | 106,1 | 105,9 | 105,5 | 104,2 |
| 2001 ... | 105,8 | 105,0 | 105,0 | 106,0 | 104,8 | 104,5 | 104,3 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 104,6 |
| 2002 ... | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,1 | 103,7 | 103,6 | 103,7 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,5 | 103,9 |
| 2003 ... | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,9 | 102,5 | 102,2 | 102,5 | 102,8 | 102,7 | 102,4 | 102,6 | 102,2 | 102,6 |
| 2004 ... | 101,5 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 99,5 | 100,7 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 100,1 |
| 2007 ... | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,6 | 98,7 | 99,0 |
| 2008 ... | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,7 | 99,5 | 100,0 | 101,5 | 102,7 | 102,1 | 99,6 |
| 2009 ... | 102,4 | 103,0 | 102,0 | 102,1 | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 101,2 |
| 2010 ... | 99,5 | 99,4 | 99,9 | 100,1 | 101,0 | 101,5 | 101,3 | 101,5 | 101,3 | 100,5 | 101,8 | 102,3 | 100,8 |
| 2011 ... | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 106,2 | 106,8 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,9 | 106,5 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff (GP Nr. 143) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,40 ‰

Verkettungsfaktor 0,98909

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,9 |
| 2001 ... | 100,0 | 98,9 | 99,1 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,4 |
| 2002 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 101,3 | 101,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,2 |
| 2003 ... | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,3 | 101,0 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,3 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 101,7 |
| 2008 ... | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,3 | 103,6 |
| 2009 ... | 104,4 | 104,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,6 | 103,6 | 104,0 |
| 2010 ... | 103,6 | 102,9 | 104,2 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 107,0 | 107,3 | 104,4 |
| 2011 ... | 107,6 | 107,6 | 108,9 | 109,1 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,8 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,7 | 108,8 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff (GP Nr. 143) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,07228

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,9 | 105,6 | 105,9 | 106,5 | 107,5 | 106,5 | 106,3 | 107,2 | 108,1 | 109,8 | 109,5 | 109,1 | 107,2 |
| 2001 ... | 109,1 | 108,4 | 108,4 | 109,3 | 107,7 | 107,3 | 107,4 | 106,7 | 106,5 | 106,6 | 106,9 | 106,8 | 107,6 |
| 2002 ... | 107,0 | 107,3 | 107,4 | 107,3 | 106,6 | 105,9 | 105,0 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,2 | 106,0 |
| 2003 ... | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 103,4 | 102,9 | 103,5 | 103,8 | 104,0 | 103,5 | 104,1 | 103,4 | 103,7 |
| 2004 ... | 102,3 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,2 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,3 | 99,5 | 101,2 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,2 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,1 | 98,7 | 99,7 |
| 2007 ... | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 97,6 | 97,2 | 97,3 | 98,2 |
| 2008 ... | 97,3 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 97,2 | 98,2 | 98,8 | 100,6 | 102,1 | 101,5 | 98,4 |
| 2009 ... | 101,9 | 102,6 | 101,4 | 101,6 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 97,8 | 97,6 | 97,9 | 100,4 |
| 2010 ... | 98,2 | 98,3 | 98,6 | 98,9 | 100,1 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 99,4 | 100,1 | 100,8 | 99,7 |
| 2011 ... | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,1 | 104,4 | 104,6 | 105,6 | 106,2 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 108,6 | 105,8 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Strumpfwaren (GP Nr. 1431), Gewicht 1,11 ‰

Verkettungsfaktor 1,04167

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 96,7 | 96,9 | 96,6 | 96,4 | 96,3 | 97,3 | 97,6 |
| 1996 ... | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 100,0 | 100,5 | 101,0 | 101,4 | 100,9 | 101,0 | 99,8 |
| 1997 ... | 101,3 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,8 | 105,1 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,5 | 104,0 |
| 1998 ... | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,0 | 105,7 | 105,8 | 105,5 | 105,4 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 105,1 |
| 1999 ... | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,5 |
| 2000 ... | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,5 | 104,2 | 103,5 | 103,9 | 104,4 | 104,9 | 105,7 | 105,7 | 104,9 | 104,2 |
| 2001 ... | 104,0 | 104,3 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 105,4 | 104,3 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | 103,3 | 103,1 | 104,1 |
| 2002 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 |
| 2003 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,5 |
| 2004 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,9 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 |
| 2007 ... | 99,0 | 99,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 |
| 2008 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2010 ... | 100,2 | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 100,9 | 101,7 | 100,8 | 100,6 | 100,2 | 98,7 | 104,7 | 105,4 | 100,8 |
| 2011 ... | 106,3 | 105,8 | 108,7 | 108,0 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 108,9 | 109,1 | 109,2 | 109,5 | 110,2 | 108,0 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. aus Gewirken oder Gestricken (GP Nr. 1439), Gewicht 4,81 ‰

Verkettungsfaktor 1,04197

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 94,4 | 94,9 | 94,8 | 93,7 | 94,8 | 94,8 | 94,3 | 94,2 | 94,1 | 94,7 |
| 1996 ... | 93,8 | 94,0 | 94,4 | 94,7 | 94,9 | 95,7 | 95,5 | 95,1 | 95,4 | 95,2 | 94,9 | 95,7 | 94,9 |
| 1997 ... | 96,0 | 96,1 | 96,8 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 100,8 | 100,7 | 101,5 | 98,3 |
| 1998 ... | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,4 | 99,9 | 100,4 | 100,7 | 101,4 |
| 1999 ... | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 101,3 | 101,3 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 101,7 | 102,2 | 100,8 |
| 2000 ... | 102,3 | 102,8 | 103,2 | 103,6 | 104,4 | 103,7 | 103,5 | 104,2 | 104,7 | 106,2 | 105,9 | 105,7 | 104,2 |
| 2001 ... | 106,1 | 105,1 | 105,1 | 106,3 | 104,7 | 104,3 | 104,4 | 104,0 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 104,7 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,1 | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 103,4 | 103,9 |
| 2003 ... | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 102,5 | 102,2 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 102,5 | 102,0 | 102,7 |
| 2004 ... | 101,5 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,4 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,1 | 99,4 | 100,6 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,8 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,2 | 100,2 |
| 2007 ... | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 98,7 | 98,3 | 98,4 | 98,9 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,0 | 98,5 | 99,5 | 100,1 | 101,9 | 103,4 | 102,7 | 99,6 |
| 2009 ... | 103,0 | 103,7 | 102,5 | 102,6 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 99,0 | 98,8 | 99,1 | 101,5 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,6 | 100,2 | 100,3 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 100,9 | 101,1 | 101,6 | 100,9 |
| 2011 ... | 104,7 | 104,9 | 104,7 | 104,6 | 105,0 | 105,2 | 106,1 | 106,3 | 107,7 | 107,7 | 108,0 | 108,6 | 106,1 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. aus Gewirken oder Gestricken (GP Nr. 1439) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,96 ‰

Verkettungsfaktor 0,98908

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 98,9 |
| 2001 ... | 100,3 | 98,9 | 99,1 | 100,6 | 100,0 | 99,9 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2002 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 101,6 | 101,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,3 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,1 | 100,9 | 100,3 | 100,4 | 101,2 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,6 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,6 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,7 | 102,1 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,9 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 102,5 |
| 2008 ... | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 105,2 | 105,5 | 105,7 | 106,2 | 106,5 | 106,3 | 105,2 |
| 2009 ... | 106,4 | 106,4 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,3 | 105,3 | 105,8 |
| 2010 ... | 105,3 | 104,3 | 106,2 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 106,2 | 105,8 |
| 2011 ... | 106,6 | 106,7 | 106,6 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,7 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,9 | 107,9 |
| 2012 ... | 110,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. aus Gewirken oder Gestricken (GP Nr. 1439) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,85 ‰

Verkettungsfaktor 1,06889

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,5 | 105,3 | 105,6 | 106,1 | 107,2 | 106,1 | 105,8 | 106,9 | 107,6 | 109,5 | 109,0 | 108,7 | 106,9 |
| 2001 ... | 109,0 | 108,3 | 108,3 | 109,1 | 107,1 | 106,7 | 107,0 | 106,5 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 106,7 | 107,3 |
| 2002 ... | 107,0 | 107,3 | 107,5 | 107,3 | 106,4 | 105,7 | 104,5 | 104,8 | 104,6 | 104,6 | 105,1 | 104,8 | 105,8 |
| 2003 ... | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 103,3 | 102,8 | 103,1 | 103,5 | 103,7 | 103,0 | 103,8 | 103,0 | 103,5 |
| 2004 ... | 102,1 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,3 | 99,4 | 101,0 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,0 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,1 | 98,6 | 99,8 |
| 2007 ... | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 98,0 | 98,2 | 97,7 | 97,3 | 96,8 | 96,9 | 98,0 |
| 2008 ... | 96,9 | 96,8 | 96,6 | 96,5 | 96,6 | 96,4 | 96,8 | 98,0 | 98,7 | 100,8 | 102,6 | 101,8 | 98,2 |
| 2009 ... | 102,1 | 103,0 | 101,6 | 101,8 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 97,3 | 97,2 | 97,5 | 100,4 |
| 2010 ... | 97,8 | 98,4 | 98,7 | 98,9 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 99,7 | 99,9 | 100,5 | 99,6 |
| 2011 ... | 104,2 | 104,4 | 104,2 | 104,1 | 104,5 | 104,7 | 105,8 | 106,0 | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 108,2 | 105,7 |
| 2012 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Leder und Lederwaren (GP Nr. 15), Gewicht 11,25 ‰

Verkettungsfaktor 0,98901

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,9 | 88,5 | 86,9 | 85,8 | 86,3 | 86,3 | 86,9 | 87,1 | 87,6 | 87,1 | 87,3 | 88,0 | 87,2 |
| 1996 ... | 88,3 | 88,8 | 88,8 | 89,3 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 89,9 | 90,0 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 89,7 |
| 1997 ... | 91,8 | 92,1 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,8 | 94,2 | 94,1 | 93,8 | 93,8 | 94,2 | 93,3 |
| 1998 ... | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,5 | 94,1 | 93,7 | 93,9 | 93,8 | 94,3 |
| 1999 ... | 93,8 | 94,4 | 94,5 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 95,5 | 95,8 | 95,0 |
| 2000 ... | 96,3 | 96,6 | 97,1 | 97,9 | 98,8 | 98,3 | 98,3 | 99,2 | 100,4 | 101,6 | 101,8 | 100,6 | 98,9 |
| 2001 ... | 100,2 | 100,9 | 102,0 | 102,2 | 102,7 | 103,3 | 103,1 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 103,1 | 102,4 |
| 2002 ... | 103,5 | 103,9 | 104,0 | 103,7 | 103,2 | 102,5 | 101,8 | 102,3 | 102,0 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 102,8 |
| 2003 ... | 101,7 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,6 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 99,2 | 100,5 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,0 | 99,3 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 99,1 | 98,7 | 99,4 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 101,1 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,4 | 101,2 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,1 | 101,1 | 102,1 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 103,5 | 104,1 | 105,4 | 106,2 | 105,3 | 103,2 |
| 2009 ... | 105,4 | 106,1 | 105,9 | 105,5 | 105,1 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 104,2 | 103,8 | 103,5 | 103,9 | 104,8 |
| 2010 ... | 104,5 | 105,7 | 105,8 | 106,1 | 107,6 | 108,5 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 106,2 | 107,5 | 108,2 | 106,8 |
| 2011 ... | 108,1 | 107,7 | 107,8 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 108,8 | 109,0 | 110,3 | 110,9 | 111,4 | 112,2 | 109,1 |
| 2012 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Leder und Lederwaren (GP Nr. 15) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,26 ‰

Verkettungsfaktor 0,91982

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 90,8 | 90,6 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,5 | 91,2 | 91,5 | 92,6 | 93,8 | 94,4 | 94,3 | 92,0 |
| 2001 ... | 94,4 | 94,9 | 96,0 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 97,0 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 97,7 | 96,4 |
| 2002 ... | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 98,5 |
| 2003 ... | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,3 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,8 | 102,4 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 102,4 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 102,5 |
| 2008 ... | 104,7 | 104,7 | 105,9 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 107,0 | 106,8 | 106,2 |
| 2009 ... | 106,7 | 106,4 | 106,6 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 106,7 |
| 2010 ... | 107,1 | 107,6 | 107,4 | 107,6 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,5 | 108,8 | 108,9 | 108,7 | 108,0 |
| 2011 ... | 108,8 | 108,8 | 109,6 | 109,7 | 109,8 | 109,9 | 110,1 | 110,3 | 110,4 | 111,2 | 111,4 | 111,5 | 110,1 |
| 2012 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Leder und Lederwaren (GP Nr. 15) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,99 ‰

Verkettungsfaktor 1,06595

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,5 | 103,4 | 104,1 | 105,5 | 107,1 | 105,8 | 106,2 | 107,6 | 108,9 | 110,2 | 110,0 | 107,8 | 106,6 |
| 2001 ... | 106,8 | 107,4 | 108,7 | 109,3 | 110,2 | 111,4 | 111,0 | 108,9 | 108,3 | 108,6 | 109,4 | 109,2 | 109,1 |
| 2002 ... | 109,7 | 110,4 | 110,5 | 110,1 | 108,8 | 107,2 | 106,1 | 106,7 | 106,4 | 106,1 | 105,2 | 104,8 | 107,7 |
| 2003 ... | 103,9 | 103,3 | 103,0 | 102,9 | 101,2 | 100,5 | 101,3 | 101,9 | 101,7 | 100,4 | 100,4 | 99,0 | 101,6 |
| 2004 ... | 98,5 | 98,4 | 98,9 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,3 | 98,8 | 98,0 | 99,3 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 98,5 | 98,9 | 99,4 | 100,5 | 100,7 | 100,0 | 100,6 | 101,1 | 101,7 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,6 | 101,7 | 101,2 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,1 | 100,9 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 99,5 | 98,8 | 99,0 | 100,2 |
| 2008 ... | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 101,7 | 102,7 | 104,5 | 105,8 | 104,4 | 101,4 |
| 2009 ... | 104,6 | 106,0 | 105,5 | 105,0 | 104,3 | 103,5 | 103,4 | 103,2 | 102,4 | 101,8 | 101,4 | 102,1 | 103,6 |
| 2010 ... | 102,9 | 104,5 | 104,8 | 105,2 | 107,3 | 108,9 | 107,0 | 107,0 | 106,6 | 104,6 | 106,6 | 107,9 | 106,1 |
| 2011 ... | 107,7 | 107,0 | 106,7 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 108,0 | 108,2 | 110,3 | 110,7 | 111,4 | 112,7 | 108,5 |
| 2012 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Leder und Lederwaren (ohne Bekleidung und Schuhe) (GP Nr. 151), Gewicht 3,49 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,1 | 99,5 | 98,7 | 99,1 | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 99,7 | 99,8 | 100,7 | 101,6 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 101,4 | 101,1 | 100,4 | 100,0 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 99,5 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,1 | 100,5 | 100,6 | 100,1 | 100,3 | 99,5 | 99,1 | 98,1 | 98,3 | 99,9 |
| 2008 ... | 98,6 | 98,6 | 100,9 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 103,2 | 104,0 | 105,5 | 106,8 | 105,2 | 102,3 |
| 2009 ... | 105,0 | 106,5 | 105,6 | 104,6 | 103,8 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,1 | 101,7 | 100,7 | 101,5 | 103,4 |
| 2010 ... | 102,6 | 104,4 | 105,3 | 105,9 | 108,5 | 109,4 | 107,7 | 108,1 | 108,2 | 106,6 | 107,3 | 108,4 | 106,9 |
| 2011 ... | 108,7 | 108,1 | 108,7 | 109,4 | 109,6 | 109,2 | 109,7 | 109,5 | 111,9 | 111,9 | 113,0 | 114,2 | 110,3 |
| 2012 ... | 116,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Leder und Lederwaren (GP Nr. 151) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,13 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 101,0 | 101,1 | 99,1 | 99,1 | 98,4 | 98,4 | 99,0 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 99,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 98,9 | 99,4 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 101,0 | 100,3 | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,2 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,0 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 102,5 |
| 2009 ... | 102,1 | 101,3 | 100,1 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,8 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,8 |
| 2010 ... | 100,2 | 99,8 | 100,1 | 100,6 | 102,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,6 | 103,6 | 104,2 | 103,7 | 101,8 |
| 2011 ... | 104,1 | 104,0 | 106,9 | 106,8 | 106,7 | 106,4 | 106,5 | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 106,8 | 106,9 | 106,1 |
| 2012 ... | 109,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Leder und Lederwaren (GP Nr. 151) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,36 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,1 | 98,5 | 97,3 | 98,2 | 99,2 | 100,8 | 101,3 | 100,3 | 100,4 | 101,5 | 102,6 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,7 | 102,4 | 101,3 | 100,3 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 101,3 | 101,1 | 99,8 | 101,1 |
| 2007 ... | 100,7 | 101,4 | 100,9 | 100,0 | 100,3 | 100,9 | 100,1 | 100,5 | 99,3 | 98,6 | 97,3 | 97,5 | 99,8 |
| 2008 ... | 97,4 | 97,4 | 100,1 | 99,6 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 103,4 | 104,5 | 106,8 | 108,6 | 106,6 | 102,1 |
| 2009 ... | 106,4 | 108,9 | 108,3 | 107,4 | 106,2 | 105,0 | 104,8 | 104,7 | 103,2 | 102,4 | 101,1 | 102,3 | 105,1 |
| 2010 ... | 103,7 | 106,6 | 107,8 | 108,4 | 111,6 | 113,1 | 110,7 | 111,2 | 110,8 | 108,1 | 108,8 | 110,7 | 109,3 |
| 2011 ... | 110,8 | 110,0 | 109,6 | 110,6 | 111,0 | 110,6 | 111,2 | 111,1 | 114,6 | 114,7 | 115,9 | 117,6 | 112,3 |
| 2012 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete und gefärbte Felle (GP Nr. 1511), Gewicht 1,13 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| Verkettungsfaktor 1,02326 | | | | | | | | | | | | | |
| 1995 ... | 92,9 | 92,9 | 92,1 | 91,9 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,4 | 91,2 | 90,3 | 90,3 | 92,1 | 91,7 |
| 1996 ... | 91,6 | 92,1 | 91,8 | 92,5 | 94,1 | 92,9 | 93,1 | 93,3 | 93,6 | 93,0 | 93,7 | 93,7 | 93,0 |
| 1997 ... | 93,6 | 94,1 | 94,5 | 93,5 | 94,2 | 94,1 | 95,2 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 94,4 | 95,7 | 94,7 |
| 1998 ... | 95,5 | 94,9 | 95,6 | 95,9 | 95,6 | 96,2 | 95,6 | 95,4 | 95,2 | 94,8 | 94,4 | 94,4 | 95,3 |
| 1999 ... | 93,9 | 93,7 | 94,9 | 94,8 | 95,3 | 94,9 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 95,1 |
| 2000 ... | 97,7 | 98,3 | 98,2 | 99,6 | 100,9 | 103,2 | 101,4 | 103,6 | 105,0 | 106,6 | 107,0 | 106,2 | 102,3 |
| 2001 ... | 106,6 | 108,8 | 112,1 | 111,1 | 111,9 | 112,6 | 112,3 | 109,7 | 108,7 | 108,4 | 109,1 | 107,2 | 109,9 |
| 2002 ... | 108,3 | 109,2 | 108,9 | 108,3 | 108,3 | 107,9 | 107,7 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 107,4 | 107,7 | 108,2 |
| 2003 ... | 106,0 | 105,9 | 106,2 | 106,6 | 106,0 | 106,0 | 105,5 | 105,5 | 104,5 | 103,9 | 103,6 | 103,2 | 105,2 |
| 2004 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,7 | 102,6 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 100,3 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,5 |
| 2005 ... | 101,2 | 102,4 | 101,0 | 100,6 | 101,0 | 99,3 | 99,5 | 98,5 | 98,6 | 98,8 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,3 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 99,7 | 101,0 | 101,4 | 101,2 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 97,3 | 99,3 |
| 2007 ... | 98,1 | 99,5 | 100,5 | 99,5 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 100,1 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,6 | 103,6 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 104,5 | 105,1 | 106,4 | 107,0 | 105,2 | 103,8 |
| 2009 ... | 103,3 | 101,1 | 99,5 | 97,0 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 97,5 | 97,2 | 97,3 | 96,9 | 97,2 | 98,1 |
| 2010 ... | 98,6 | 99,3 | 100,1 | 100,8 | 103,7 | 103,8 | 103,0 | 104,9 | 105,7 | 105,7 | 106,6 | 106,5 | 103,2 |
| 2011 ... | 106,8 | 106,4 | 109,5 | 112,8 | 113,1 | 112,7 | 113,0 | 112,7 | 113,7 | 113,7 | 116,0 | 116,8 | 112,3 |
| 2012 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sattelwaren, Reiseartikel; Handtaschen u.ä. Behältnisse, andere Waren aus Leder (GP Nr. 1512), Gewicht 2,36 ‰

Verkettungsfaktor 1,16786

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,3 | 96,1 | 94,4 | 93,0 | 93,7 | 93,4 | 93,1 | 93,3 | 93,9 | 92,0 | 92,5 | 93,0 | 93,7 |
| 1996 ... | 93,3 | 94,6 | 94,7 | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,5 | 96,2 | 95,6 | 96,7 | 96,2 | 97,2 | 95,7 |
| 1997 ... | 99,9 | 101,7 | 103,1 | 103,7 | 103,8 | 104,2 | 106,2 | 108,3 | 107,1 | 105,0 | 104,5 | 105,5 | 104,4 |
| 1998 ... | 107,4 | 107,6 | 108,0 | 107,2 | 106,7 | 106,9 | 106,5 | 106,9 | 105,2 | 102,8 | 103,6 | 103,2 | 106,0 |
| 1999 ... | 103,4 | 104,5 | 105,2 | 107,2 | 108,0 | 109,1 | 108,3 | 107,2 | 107,2 | 106,2 | 107,9 | 109,1 | 106,9 |
| 2000 ... | 109,8 | 111,2 | 112,2 | 115,6 | 117,1 | 115,0 | 116,1 | 118,5 | 120,8 | 123,6 | 123,0 | 118,7 | 116,8 |
| 2001 ... | 117,3 | 118,5 | 120,1 | 120,9 | 122,7 | 124,6 | 123,6 | 120,2 | 119,2 | 119,6 | 121,0 | 120,6 | 120,7 |
| 2002 ... | 121,6 | 122,6 | 122,0 | 121,2 | 118,9 | 116,0 | 113,9 | 114,9 | 113,3 | 113,3 | 111,4 | 110,1 | 116,6 |
| 2003 ... | 108,6 | 107,7 | 107,7 | 107,4 | 103,7 | 103,4 | 104,8 | 105,8 | 105,6 | 103,4 | 103,2 | 101,1 | 105,2 |
| 2004 ... | 100,3 | 99,9 | 100,9 | 102,2 | 102,1 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 100,4 | 99,2 | 97,9 | 100,7 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,2 | 97,6 | 98,4 | 99,3 | 100,7 | 101,1 | 100,2 | 100,4 | 101,6 | 102,5 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,3 | 102,0 | 101,1 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 101,3 | 101,7 | 101,6 | 100,6 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,6 | 101,1 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 99,8 | 100,1 | 99,1 | 98,6 | 97,4 | 97,6 | 99,8 |
| 2008 ... | 98,1 | 98,1 | 99,6 | 99,3 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 102,6 | 103,4 | 105,1 | 106,7 | 105,2 | 101,5 |
| 2009 ... | 105,8 | 109,0 | 108,6 | 108,2 | 107,2 | 106,2 | 105,9 | 105,5 | 104,4 | 103,7 | 102,5 | 103,6 | 105,9 |
| 2010 ... | 104,5 | 106,8 | 107,8 | 108,3 | 110,8 | 112,0 | 110,0 | 109,6 | 109,3 | 107,1 | 107,7 | 109,3 | 108,6 |
| 2011 ... | 109,6 | 108,9 | 108,3 | 107,7 | 108,0 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 111,0 | 111,1 | 111,5 | 112,9 | 109,4 |
| 2012 ... | 116,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schuhe (GP Nr. 152), Gewicht 7,76 ‰

Verkettungsfaktor 0,94286

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,6 | 86,1 | 84,5 | 83,3 | 83,7 | 83,8 | 84,8 | 85,2 | 85,7 | 85,6 | 85,8 | 86,4 | 85,1 |
| 1996 ... | 86,7 | 87,0 | 87,1 | 87,4 | 87,7 | 87,8 | 87,9 | 88,0 | 88,3 | 88,8 | 88,7 | 89,1 | 87,9 |
| 1997 ... | 89,7 | 89,6 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,1 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 91,2 | 91,4 | 90,5 |
| 1998 ... | 91,5 | 91,3 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,4 | 91,4 | 91,6 | 91,6 | 91,5 |
| 1999 ... | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,4 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,4 | 92,3 | 92,6 | 92,7 | 92,3 |
| 2000 ... | 93,0 | 93,1 | 93,4 | 93,5 | 94,2 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 95,0 | 95,8 | 96,2 | 95,7 | 94,3 |
| 2001 ... | 95,4 | 95,7 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,6 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 97,2 |
| 2002 ... | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 98,6 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 98,8 |
| 2003 ... | 99,6 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 98,7 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,8 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,0 | 101,3 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,2 | 102,6 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,7 | 104,2 | 105,3 | 106,0 | 105,3 | 103,7 |
| 2009 ... | 105,6 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,6 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,4 |
| 2010 ... | 105,4 | 106,3 | 106,0 | 106,2 | 107,1 | 108,1 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 106,0 | 107,5 | 108,1 | 106,8 |
| 2011 ... | 107,9 | 107,5 | 107,3 | 106,9 | 107,1 | 107,4 | 108,4 | 108,7 | 109,6 | 110,5 | 110,8 | 111,3 | 108,6 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schuhe (GP Nr. 152) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,13 ‰

Verkettungsfaktor 0,89783

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,1 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 90,1 | 91,2 | 91,9 | 91,8 | 89,8 |
| 2001 ... | 91,8 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 94,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 93,5 |
| 2002 ... | 95,7 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 97,3 | 97,7 | 97,7 | 96,4 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,6 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,2 |
| 2004 ... | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,0 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,0 |
| 2007 ... | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,9 | 104,1 | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 103,4 |
| 2008 ... | 106,0 | 106,0 | 107,1 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 107,6 |
| 2009 ... | 108,4 | 108,3 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 109,7 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,1 |
| 2010 ... | 109,6 | 110,4 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 110,2 |
| 2011 ... | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,7 | 111,0 | 111,2 | 111,4 | 111,8 | 111,9 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 111,6 |
| 2012 ... | 113,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schuhe (GP Nr. 152) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,99899

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,8 | 98,3 | 98,9 | 99,2 | 100,4 | 99,6 | 99,6 | 100,3 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 100,6 | 99,9 |
| 2001 ... | 100,0 | 100,3 | 101,4 | 101,7 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 101,8 |
| 2002 ... | 102,6 | 103,0 | 103,3 | 103,1 | 102,5 | 101,7 | 101,0 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 102,0 |
| 2003 ... | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 99,5 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 98,9 | 99,0 | 98,3 | 99,6 |
| 2004 ... | 97,9 | 98,0 | 98,3 | 99,0 | 99,1 | 98,9 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 98,9 | 98,4 | 98,8 |
| 2005 ... | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 99,9 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,8 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 100,3 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,9 | 101,7 | 103,4 | 104,3 | 103,3 | 101,1 |
| 2009 ... | 103,7 | 104,5 | 104,0 | 103,8 | 103,3 | 102,8 | 102,7 | 102,4 | 102,1 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 102,9 |
| 2010 ... | 102,5 | 103,4 | 103,3 | 103,6 | 105,1 | 106,7 | 105,1 | 104,9 | 104,5 | 102,9 | 105,4 | 106,4 | 104,5 |
| 2011 ... | 106,1 | 105,5 | 105,2 | 104,2 | 104,5 | 104,8 | 106,4 | 106,7 | 108,1 | 108,7 | 109,2 | 110,1 | 106,6 |
| 2012 ... | 114,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Holz-, Korb-, Flecht-, Korkwaren (o. Möbel) (GP Nr. 16), Gewicht 7,83 ‰

Verkettungsfaktor 1,01021

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,4 | 100,6 | 99,7 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 98,6 | 98,5 | 97,3 | 96,4 | 96,5 | 96,2 | 98,5 |
| 1996 ... | 96,2 | 96,2 | 95,6 | 95,7 | 95,4 | 95,4 | 95,1 | 94,7 | 95,2 | 95,5 | 96,1 | 96,8 | 95,7 |
| 1997 ... | 97,9 | 98,6 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,8 | 100,5 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 99,6 | 99,1 | 99,6 |
| 1998 ... | 98,4 | 97,9 | 98,4 | 98,7 | 98,9 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 97,6 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 98,0 |
| 1999 ... | 96,5 | 96,8 | 97,3 | 97,5 | 97,7 | 98,1 | 98,2 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 98,6 | 99,1 | 97,8 |
| 2000 ... | 99,2 | 99,8 | 100,4 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 101,5 | 101,0 |
| 2001 ... | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 100,3 |
| 2002 ... | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,8 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,2 | 97,7 | 98,0 | 97,6 | 98,8 |
| 2004 ... | 97,2 | 97,5 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | 98,6 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,0 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 102,8 | 103,2 | 104,0 | 104,5 | 105,5 | 106,9 | 108,2 | 103,5 |
| 2007 ... | 111,6 | 112,8 | 115,3 | 116,6 | 116,3 | 116,0 | 117,5 | 117,6 | 117,7 | 116,9 | 115,8 | 116,1 | 115,9 |
| 2008 ... | 114,7 | 114,3 | 112,3 | 110,8 | 110,8 | 109,1 | 107,4 | 107,8 | 108,3 | 107,8 | 107,6 | 107,2 | 109,8 |
| 2009 ... | 104,4 | 103,4 | 101,1 | 99,2 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 99,8 | 100,6 | 100,8 | 100,3 |
| 2010 ... | 101,3 | 102,6 | 103,4 | 104,7 | 105,6 | 106,7 | 107,3 | 107,6 | 107,8 | 107,7 | 107,9 | 108,0 | 105,9 |
| 2011 ... | 108,1 | 109,4 | 110,0 | 110,5 | 110,7 | 110,9 | 111,1 | 110,9 | 111,1 | 110,8 | 110,4 | 110,6 | 110,4 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz-, Korb-, Flecht-, Korkwaren (o. Möbel) (GP Nr. 16) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,94 ‰

Verkettungsfaktor 1,01416

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,4 | 99,9 | 101,0 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,4 |
| 2001 ... | 101,8 | 101,6 | 100,8 | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,4 | 100,4 |
| 2002 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,3 | 98,0 | 97,8 | 98,3 | 98,8 | 99,0 | 98,5 | 98,9 | 98,6 |
| 2003 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 97,8 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 97,3 | 97,9 |
| 2004 ... | 96,8 | 96,8 | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 98,6 | 98,3 | 98,8 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 98,6 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,3 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 102,4 | 102,7 | 102,9 | 103,5 | 103,6 | 104,2 | 106,4 | 102,5 |
| 2007 ... | 110,1 | 111,1 | 114,3 | 114,8 | 114,8 | 115,4 | 117,2 | 117,0 | 116,8 | 117,3 | 116,9 | 118,0 | 115,3 |
| 2008 ... | 117,0 | 115,7 | 113,8 | 113,4 | 113,2 | 112,3 | 110,6 | 110,7 | 110,4 | 108,3 | 107,4 | 107,0 | 111,7 |
| 2009 ... | 103,6 | 103,0 | 102,2 | 99,7 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 99,2 | 99,5 | 100,1 | 101,1 | 101,0 | 100,5 |
| 2010 ... | 101,1 | 101,5 | 101,9 | 103,1 | 103,2 | 103,6 | 104,7 | 104,7 | 105,2 | 105,4 | 105,8 | 105,6 | 103,8 |
| 2011 ... | 106,0 | 108,5 | 109,4 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,7 | 110,5 | 110,5 | 110,0 | 109,9 | 109,9 |
| 2012 ... | 109,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz-, Korb-, Flecht-, Korkwaren (o. Möbel) (GP Nr. 16) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,89 ‰

Verkettungsfaktor 1,00821

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,1 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 101,3 | 100,8 |
| 2001 ... | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 99,4 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 100,2 |
| 2002 ... | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,5 |
| 2003 ... | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,5 | 98,7 | 98,0 | 98,3 | 97,8 | 99,3 |
| 2004 ... | 97,4 | 97,8 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 98,8 | 98,5 | 98,0 | 98,0 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,6 | 99,1 | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 103,0 | 103,6 | 104,7 | 105,1 | 106,6 | 108,5 | 109,3 | 104,1 |
| 2007 ... | 112,4 | 113,8 | 115,9 | 117,7 | 117,3 | 116,4 | 117,6 | 118,0 | 118,3 | 116,6 | 115,2 | 115,0 | 116,2 |
| 2008 ... | 113,4 | 113,4 | 111,4 | 109,2 | 109,3 | 107,2 | 105,5 | 106,1 | 106,9 | 107,5 | 107,7 | 107,3 | 108,7 |
| 2009 ... | 105,0 | 103,6 | 100,5 | 99,0 | 98,8 | 98,5 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 100,3 | 100,6 | 100,2 |
| 2010 ... | 101,4 | 103,2 | 104,3 | 105,7 | 107,0 | 108,6 | 108,9 | 109,4 | 109,3 | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 107,1 |
| 2011 ... | 109,4 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | 110,8 | 111,1 | 111,3 | 111,0 | 111,4 | 111,0 | 110,6 | 110,9 | 110,7 |
| 2012 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Holz, gesägt, auch gehobelt oder imprägniert (GP Nr. 161), Gewicht 2,07 ‰

Verkettungsfaktor 1,01756

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,8 | 100,2 | 98,4 | 98,0 | 97,2 | 96,5 | 94,9 | 93,8 | 91,8 | 90,8 | 91,0 | 91,8 | 95,4 |
| 1996 ... | 91,5 | 91,1 | 90,1 | 90,4 | 90,3 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,8 | 92,8 | 94,3 | 95,4 | 91,6 |
| 1997 ... | 97,0 | 98,3 | 98,5 | 98,8 | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 101,0 | 100,6 | 99,3 | 97,6 | 96,2 | 98,9 |
| 1998 ... | 94,2 | 92,7 | 94,5 | 95,0 | 95,8 | 95,2 | 94,8 | 94,3 | 93,4 | 92,5 | 92,3 | 92,1 | 93,9 |
| 1999 ... | 92,1 | 92,6 | 93,5 | 93,6 | 94,6 | 95,4 | 95,8 | 95,5 | 96,5 | 96,6 | 97,7 | 98,5 | 95,2 |
| 2000 ... | 98,7 | 99,4 | 101,1 | 102,2 | 102,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 103,0 | 103,3 | 103,0 | 101,7 | 101,8 |
| 2001 ... | 100,6 | 100,6 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 98,9 | 98,5 | 97,9 | 97,8 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 99,1 |
| 2002 ... | 98,3 | 98,2 | 99,1 | 99,4 | 99,0 | 99,4 | 99,1 | 99,8 | 100,7 | 101,5 | 101,2 | 101,6 | 99,8 |
| 2003 ... | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 99,6 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 99,3 | 98,4 | 98,4 | 97,6 | 99,8 |
| 2004 ... | 97,2 | 96,9 | 98,3 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,2 | 98,0 | 98,3 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 99,3 | 99,6 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 101,9 | 105,2 | 106,6 | 108,3 | 109,1 | 110,5 | 113,4 | 114,9 | 106,4 |
| 2007 ... | 118,2 | 120,3 | 124,3 | 127,2 | 126,4 | 127,0 | 126,2 | 127,0 | 125,8 | 122,3 | 118,4 | 116,9 | 123,3 |
| 2008 ... | 111,6 | 110,3 | 106,4 | 104,3 | 104,1 | 103,1 | 101,3 | 101,0 | 100,8 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 103,9 |
| 2009 ... | 99,0 | 97,6 | 96,0 | 95,3 | 94,9 | 96,0 | 98,7 | 99,8 | 101,3 | 103,0 | 104,5 | 104,5 | 99,2 |
| 2010 ... | 105,6 | 108,8 | 109,9 | 112,3 | 113,5 | 114,5 | 115,1 | 115,6 | 115,7 | 114,4 | 113,5 | 113,3 | 112,7 |
| 2011 ... | 111,1 | 112,3 | 112,9 | 113,5 | 113,4 | 114,0 | 114,0 | 113,8 | 113,5 | 112,6 | 111,5 | 111,4 | 112,8 |
| 2012 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz, gesägt, auch gehobelt oder imprägniert (GP Nr. 161) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,70 ‰

Verkettungsfaktor 1,05147

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,8 | 102,8 | 105,6 | 106,2 | 106,6 | 105,7 | 105,5 | 105,4 | 105,3 | 105,9 | 105,1 | 104,9 | 105,2 |
| 2001 ... | 104,2 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 102,8 | 101,6 | 101,9 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 102,7 |
| 2002 ... | 101,2 | 101,2 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 99,7 | 100,4 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 100,9 |
| 2003 ... | 102,2 | 102,2 | 102,7 | 102,7 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 101,6 | 101,2 | 100,5 | 100,2 | 101,8 |
| 2004 ... | 99,9 | 99,0 | 100,7 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 100,5 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 101,7 | 101,9 | 102,6 | 102,8 | 103,1 | 104,0 | 106,7 | 102,0 |
| 2007 ... | 111,3 | 113,2 | 115,8 | 116,4 | 116,3 | 118,1 | 118,7 | 119,0 | 118,9 | 117,1 | 116,0 | 115,0 | 116,3 |
| 2008 ... | 109,5 | 108,5 | 106,3 | 105,4 | 104,7 | 104,5 | 103,6 | 104,0 | 102,8 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 104,9 |
| 2009 ... | 102,1 | 101,7 | 101,3 | 99,3 | 98,2 | 99,2 | 103,1 | 104,2 | 105,9 | 107,7 | 108,6 | 107,7 | 103,3 |
| 2010 ... | 108,3 | 109,1 | 109,1 | 112,8 | 112,8 | 113,8 | 115,7 | 115,8 | 116,2 | 115,7 | 115,3 | 114,6 | 113,3 |
| 2011 ... | 111,7 | 114,4 | 116,3 | 117,7 | 117,4 | 117,6 | 117,1 | 116,7 | 116,2 | 116,2 | 114,8 | 114,8 | 115,9 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz, gesägt, auch gehobelt oder imprägniert (GP Nr. 161) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,37 ‰

Verkettungsfaktor 1,00102

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,8 | 97,7 | 99,0 | 100,2 | 101,1 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 100,1 | 100,1 |
| 2001 ... | 98,8 | 99,1 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 97,6 | 96,8 | 95,9 | 95,6 | 96,1 | 96,6 | 96,6 | 97,3 |
| 2002 ... | 96,9 | 96,7 | 98,3 | 98,8 | 98,3 | 99,0 | 98,7 | 99,5 | 100,4 | 101,2 | 100,9 | 101,1 | 99,2 |
| 2003 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 98,5 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 98,2 | 97,1 | 97,3 | 96,3 | 98,8 |
| 2004 ... | 95,9 | 95,8 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 97,3 | 97,0 | 97,2 |
| 2005 ... | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 99,1 | 99,5 | 100,3 | 100,4 | 100,9 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,9 | 102,8 | 106,9 | 108,9 | 111,2 | 112,3 | 114,2 | 118,1 | 119,2 | 108,6 |
| 2007 ... | 121,8 | 123,9 | 128,7 | 132,7 | 131,5 | 131,6 | 130,0 | 131,1 | 129,3 | 124,9 | 119,6 | 117,9 | 126,9 |
| 2008 ... | 112,6 | 111,2 | 106,5 | 103,7 | 103,8 | 102,4 | 100,1 | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 100,7 | 99,9 | 103,4 |
| 2009 ... | 97,4 | 95,5 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 94,4 | 96,5 | 97,6 | 99,0 | 100,7 | 102,4 | 102,8 | 97,2 |
| 2010 ... | 104,2 | 108,6 | 110,3 | 112,0 | 113,8 | 114,8 | 114,7 | 115,6 | 115,5 | 113,8 | 112,5 | 112,6 | 112,4 |
| 2011 ... | 110,7 | 111,2 | 111,1 | 111,3 | 111,4 | 112,2 | 112,5 | 112,3 | 112,1 | 110,8 | 109,8 | 109,7 | 111,3 |
| 2012 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bahnschwellen aus Holz, Holz in der Längsrichtung gesägt, gesäumt, gemessert oder geschält (GP Nr. 1610 1), Gewicht 1,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,00615

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,0 | 99,5 | 97,5 | 97,2 | 96,3 | 95,6 | 93,9 | 92,8 | 90,6 | 89,5 | 89,7 | 90,7 | 94,4 |
| 1996 ... | 90,4 | 89,9 | 88,8 | 89,3 | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 90,8 | 91,7 | 93,5 | 94,5 | 90,5 |
| 1997 ... | 95,8 | 97,3 | 97,6 | 98,0 | 98,5 | 98,9 | 99,3 | 100,1 | 99,5 | 98,0 | 96,1 | 94,4 | 97,8 |
| 1998 ... | 92,7 | 91,1 | 92,9 | 93,6 | 94,4 | 93,9 | 93,4 | 92,9 | 92,1 | 91,3 | 91,2 | 91,0 | 92,5 |
| 1999 ... | 91,3 | 91,7 | 92,8 | 92,9 | 93,9 | 94,9 | 95,1 | 94,9 | 95,9 | 96,0 | 97,2 | 98,0 | 94,6 |
| 2000 ... | 98,2 | 98,9 | 100,7 | 101,0 | 101,6 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 101,5 | 101,7 | 101,3 | 100,1 | 100,6 |
| 2001 ... | 99,1 | 99,1 | 98,2 | 98,1 | 97,7 | 96,8 | 96,3 | 95,9 | 95,8 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 97,2 |
| 2002 ... | 96,8 | 96,6 | 97,5 | 98,0 | 97,7 | 98,2 | 98,0 | 98,8 | 99,8 | 100,6 | 100,5 | 100,9 | 98,6 |
| 2003 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,0 | 98,1 | 98,1 | 97,5 | 99,5 |
| 2004 ... | 97,0 | 96,6 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 97,9 | 97,7 | 98,0 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 99,2 | 99,5 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 101,8 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 105,1 | 106,8 | 108,8 | 109,8 | 111,4 | 113,4 | 114,9 | 106,7 |
| 2007 ... | 118,6 | 120,4 | 124,3 | 127,2 | 126,2 | 127,5 | 126,5 | 127,1 | 126,1 | 123,1 | 119,6 | 118,5 | 123,8 |
| 2008 ... | 112,8 | 111,6 | 107,2 | 104,9 | 105,1 | 104,2 | 102,3 | 102,3 | 101,4 | 102,0 | 102,4 | 101,8 | 104,8 |
| 2009 ... | 100,2 | 98,7 | 97,3 | 96,3 | 95,4 | 96,3 | 98,8 | 99,9 | 101,7 | 103,9 | 105,6 | 105,7 | 100,0 |
| 2010 ... | 106,4 | 109,2 | 110,6 | 113,3 | 114,7 | 115,9 | 116,6 | 117,3 | 117,4 | 116,0 | 115,2 | 115,0 | 114,0 |
| 2011 ... | 112,4 | 113,5 | 113,9 | 114,6 | 114,5 | 115,1 | 115,1 | 114,8 | 114,7 | 114,0 | 113,0 | 112,9 | 114,0 |
| 2012 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nadelholz (GP Nr. 1610 10 3), Gewicht 1,29 ‰

Verkettungsfaktor 1,00303

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,7 | 102,8 | 100,9 | 100,4 | 99,4 | 98,7 | 96,3 | 94,5 | 91,7 | 91,0 | 91,2 | 92,3 | 96,8 |
| 1996 ... | 91,5 | 91,2 | 90,1 | 90,5 | 90,3 | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 93,1 | 94,3 | 96,8 | 98,1 | 92,5 |
| 1997 ... | 99,1 | 100,6 | 101,1 | 101,5 | 102,3 | 102,7 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 100,4 | 98,5 | 96,8 | 100,9 |
| 1998 ... | 94,9 | 92,5 | 94,0 | 94,4 | 95,5 | 94,7 | 94,1 | 93,5 | 93,1 | 92,1 | 91,9 | 91,6 | 93,5 |
| 1999 ... | 91,9 | 92,3 | 93,0 | 92,8 | 93,8 | 94,9 | 94,8 | 94,6 | 95,8 | 96,2 | 97,1 | 97,9 | 94,6 |
| 2000 ... | 98,2 | 99,4 | 100,5 | 100,7 | 101,4 | 100,5 | 100,7 | 100,2 | 101,0 | 101,1 | 100,4 | 99,6 | 100,3 |
| 2001 ... | 98,6 | 98,5 | 97,3 | 97,5 | 96,8 | 95,5 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,2 |
| 2002 ... | 95,6 | 95,5 | 96,1 | 96,3 | 96,4 | 97,4 | 97,5 | 98,5 | 99,5 | 100,4 | 100,7 | 101,5 | 98,0 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 100,9 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 100,2 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 100,8 |
| 2004 ... | 99,1 | 98,6 | 99,6 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,1 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,4 | 100,9 | 101,5 | 101,8 | 104,3 | 105,9 | 108,1 | 109,4 | 110,9 | 114,2 | 116,8 | 106,3 |
| 2007 ... | 121,1 | 123,4 | 129,8 | 133,7 | 132,2 | 133,9 | 132,9 | 132,6 | 132,3 | 128,7 | 124,6 | 123,1 | 129,0 |
| 2008 ... | 115,7 | 114,2 | 109,5 | 107,6 | 106,1 | 104,7 | 102,5 | 101,0 | 99,5 | 98,9 | 98,6 | 99,3 | 104,8 |
| 2009 ... | 98,0 | 96,5 | 95,4 | 94,8 | 95,0 | 97,1 | 101,3 | 102,7 | 105,3 | 107,0 | 109,0 | 108,6 | 100,9 |
| 2010 ... | 109,4 | 110,8 | 112,1 | 115,3 | 116,1 | 117,4 | 119,4 | 119,7 | 119,9 | 119,4 | 118,0 | 117,6 | 116,3 |
| 2011 ... | 114,4 | 115,1 | 115,2 | 116,2 | 116,0 | 116,5 | 116,3 | 116,1 | 115,5 | 114,7 | 113,4 | 112,7 | 115,2 |
| 2012 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Laubholz (GP Nr. 1610 10 5), Gewicht 0,32 ‰

Verkettungsfaktor 0,97684

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,7 | 84,8 | 82,8 | 82,8 | 82,3 | 81,5 | 81,9 | 82,5 | 82,1 | 80,5 | 80,6 | 80,9 | 82,5 |
| 1996 ... | 81,9 | 81,7 | 80,2 | 80,9 | 80,6 | 79,7 | 79,2 | 78,6 | 79,1 | 79,5 | 79,1 | 79,7 | 80,0 |
| 1997 ... | 81,6 | 82,8 | 82,8 | 82,9 | 82,8 | 82,9 | 84,9 | 88,1 | 86,1 | 85,9 | 84,1 | 82,6 | 84,0 |
| 1998 ... | 81,2 | 81,7 | 84,5 | 85,9 | 86,0 | 86,3 | 85,9 | 85,7 | 84,1 | 83,3 | 83,6 | 83,8 | 84,3 |
| 1999 ... | 84,2 | 84,5 | 86,6 | 87,6 | 88,7 | 89,2 | 90,3 | 90,2 | 90,7 | 90,2 | 91,2 | 92,5 | 88,8 |
| 2000 ... | 92,6 | 92,5 | 96,8 | 97,3 | 98,2 | 97,1 | 97,3 | 98,1 | 99,2 | 99,6 | 102,4 | 101,1 | 97,7 |
| 2001 ... | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 100,2 | 100,8 | 100,6 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 99,9 |
| 2002 ... | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 99,5 | 98,7 | 98,0 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 97,7 | 97,3 | 99,0 |
| 2003 ... | 96,1 | 95,8 | 96,2 | 96,7 | 95,2 | 95,2 | 95,7 | 96,2 | 95,9 | 95,0 | 95,0 | 93,6 | 95,6 |
| 2004 ... | 92,7 | 92,9 | 96,4 | 97,2 | 97,1 | 97,5 | 97,8 | 98,5 | 99,1 | 98,9 | 97,4 | 96,2 | 96,8 |
| 2005 ... | 97,0 | 97,6 | 97,1 | 97,9 | 98,6 | 100,3 | 101,5 | 100,6 | 100,7 | 102,3 | 103,4 | 103,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,8 | 102,5 | 101,7 | 100,0 | 101,0 | 100,9 | 102,4 | 102,7 | 103,1 | 102,7 | 103,5 | 102,1 |
| 2007 ... | 106,1 | 106,1 | 102,9 | 103,1 | 104,5 | 105,2 | 104,3 | 109,0 | 108,1 | 106,6 | 104,7 | 105,0 | 105,5 |
| 2008 ... | 104,0 | 103,9 | 101,3 | 96,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 106,0 | 107,7 | 111,0 | 112,6 | 110,4 | 105,0 |
| 2009 ... | 107,4 | 105,4 | 104,8 | 103,3 | 99,4 | 96,4 | 96,5 | 96,2 | 95,7 | 96,4 | 97,2 | 97,7 | 99,7 |
| 2010 ... | 96,3 | 103,3 | 104,1 | 104,5 | 107,9 | 108,9 | 107,2 | 109,3 | 109,9 | 106,6 | 106,7 | 106,3 | 105,9 |
| 2011 ... | 106,2 | 109,8 | 113,6 | 113,6 | 113,7 | 114,7 | 115,4 | 115,3 | 116,0 | 116,1 | 116,2 | 116,7 | 113,9 |
| 2012 ... | 115,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz-, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 162), Gewicht 5,76 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,1 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,8 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,9 | 103,7 | 104,6 | 105,8 | 102,5 |
| 2007 ... | 109,2 | 110,1 | 112,1 | 112,8 | 112,7 | 112,1 | 114,3 | 114,3 | 114,8 | 114,9 | 114,9 | 115,9 | 113,2 |
| 2008 ... | 115,9 | 115,7 | 114,4 | 113,1 | 113,2 | 111,3 | 109,6 | 110,2 | 110,9 | 110,2 | 109,7 | 109,4 | 112,0 |
| 2009 ... | 106,4 | 105,5 | 103,0 | 100,6 | 100,3 | 99,6 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,2 | 99,4 | 100,7 |
| 2010 ... | 99,8 | 100,3 | 101,1 | 102,0 | 102,8 | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 105,3 | 105,9 | 106,1 | 103,4 |
| 2011 ... | 107,1 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 109,9 | 110,2 | 110,1 | 110,0 | 110,3 | 109,5 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz-, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 162) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,24 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,3 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,7 | 103,7 | 104,3 | 106,4 | 102,7 |
| 2007 ... | 109,8 | 110,4 | 113,9 | 114,3 | 114,3 | 114,5 | 116,7 | 116,3 | 116,2 | 117,4 | 117,2 | 118,9 | 115,0 |
| 2008 ... | 119,4 | 118,0 | 116,1 | 115,9 | 115,9 | 114,8 | 112,8 | 112,7 | 112,8 | 109,8 | 108,6 | 108,1 | 113,7 |
| 2009 ... | 104,0 | 103,4 | 102,5 | 99,8 | 99,1 | 98,8 | 97,0 | 97,6 | 97,5 | 97,7 | 98,7 | 98,9 | 99,6 |
| 2010 ... | 98,9 | 99,2 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 102,1 | 102,8 | 102,8 | 100,9 |
| 2011 ... | 104,2 | 106,7 | 107,2 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 108,5 | 108,4 | 108,0 |
| 2012 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holz-, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 162) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,52 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 98,9 | 99,5 | 99,8 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,1 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 102,3 | 103,6 | 104,8 | 105,4 | 102,3 |
| 2007 ... | 108,8 | 109,9 | 111,0 | 111,8 | 111,7 | 110,5 | 112,8 | 113,0 | 114,0 | 113,3 | 113,5 | 113,9 | 112,0 |
| 2008 ... | 113,7 | 114,2 | 113,3 | 111,4 | 111,5 | 109,1 | 107,6 | 108,7 | 109,7 | 110,4 | 110,5 | 110,2 | 110,9 |
| 2009 ... | 107,9 | 106,8 | 103,3 | 101,2 | 101,0 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 101,4 |
| 2010 ... | 100,4 | 101,1 | 102,0 | 103,2 | 104,4 | 106,1 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 107,3 | 107,8 | 108,1 | 105,1 |
| 2011 ... | 108,9 | 109,5 | 110,1 | 110,1 | 110,5 | 110,6 | 110,9 | 110,5 | 111,1 | 111,0 | 110,9 | 111,4 | 110,5 |
| 2012 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sperrholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten; Furnierblätter; (GP Nr. 1621), Gewicht 2,36 %

Verkettungsfaktor 0,99900

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 103,6 | 103,2 | 101,2 | 101,3 | 99,5 | 102,5 |
| 1996 ... | 99,6 | 99,7 | 99,3 | 98,9 | 98,0 | 97,8 | 96,6 | 95,1 | 95,0 | 94,6 | 94,9 | 95,4 | 97,1 |
| 1997 ... | 96,9 | 97,5 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,6 | 99,7 | 99,2 |
| 1998 ... | 99,7 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 100,5 | 99,4 | 97,8 | 97,4 | 97,5 | 99,1 |
| 1999 ... | 97,1 | 97,6 | 98,6 | 98,7 | 98,2 | 98,4 | 98,3 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,0 |
| 2000 ... | 98,3 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 99,6 | 100,2 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,6 | 101,2 | 100,6 | 99,9 |
| 2001 ... | 100,4 | 100,3 | 99,3 | 99,3 | 98,8 | 98,6 | 98,5 | 97,8 | 97,5 | 98,0 | 98,2 | 97,9 | 98,7 |
| 2002 ... | 97,2 | 97,4 | 97,1 | 96,7 | 96,2 | 95,8 | 95,1 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 95,4 | 95,7 | 96,2 |
| 2003 ... | 94,5 | 94,4 | 93,9 | 93,8 | 93,7 | 93,5 | 93,7 | 93,3 | 92,3 | 92,3 | 93,0 | 93,1 | 93,5 |
| 2004 ... | 93,3 | 94,9 | 95,4 | 95,7 | 95,9 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 98,8 | 99,1 | 98,5 | 98,4 | 96,9 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,4 | 102,8 | 103,0 | 102,9 | 103,9 | 103,6 | 103,6 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 106,7 | 103,6 |
| 2007 ... | 111,7 | 113,7 | 115,7 | 117,0 | 117,2 | 118,3 | 123,6 | 123,4 | 124,5 | 126,1 | 125,8 | 128,1 | 120,4 |
| 2008 ... | 128,1 | 127,2 | 125,4 | 124,9 | 125,0 | 120,2 | 117,9 | 118,0 | 117,9 | 114,2 | 112,0 | 110,8 | 120,1 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,1 | 102,4 | 98,1 | 97,2 | 97,2 | 94,7 | 95,6 | 95,9 | 96,1 | 97,7 | 98,0 | 98,8 |
| 2010 ... | 98,5 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 100,8 | 101,7 | 103,1 | 103,4 | 104,1 | 105,3 | 106,4 | 106,5 | 102,5 |
| 2011 ... | 108,3 | 110,0 | 111,4 | 112,2 | 112,9 | 112,9 | 113,2 | 113,0 | 113,1 | 113,2 | 112,9 | 113,0 | 112,2 |
| 2012 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sperrholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten; Furnierblätter; (GP Nr. 1621) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,29 %

Verkettungsfaktor 0,99009

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,2 | 98,4 | 98,1 | 99,5 | 98,6 | 99,5 | 98,5 | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,0 |
| 2001 ... | 100,0 | 99,9 | 98,4 | 98,4 | 98,1 | 97,7 | 97,5 | 97,2 | 96,2 | 96,3 | 96,1 | 95,3 | 97,6 |
| 2002 ... | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,1 | 93,5 | 93,1 | 92,6 | 93,4 | 94,0 | 94,0 | 92,7 | 93,4 | 93,8 |
| 2003 ... | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 91,6 | 91,4 | 90,5 | 91,0 | 91,0 | 91,5 | 91,6 |
| 2004 ... | 91,7 | 92,1 | 93,0 | 93,2 | 93,7 | 94,9 | 94,9 | 95,6 | 98,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 95,4 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 99,6 | 100,0 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,1 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 109,6 | 104,5 |
| 2007 ... | 114,1 | 115,1 | 117,8 | 119,0 | 119,2 | 120,7 | 124,1 | 123,7 | 123,7 | 125,9 | 125,6 | 128,8 | 121,5 |
| 2008 ... | 129,7 | 127,6 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 123,6 | 120,4 | 120,1 | 120,1 | 114,7 | 112,6 | 112,0 | 121,5 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,3 | 103,5 | 99,0 | 97,8 | 97,1 | 94,1 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 96,6 | 96,8 | 98,3 |
| 2010 ... | 96,8 | 98,2 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 100,4 | 100,4 | 101,4 | 101,9 | 103,2 | 103,2 | 100,2 |
| 2011 ... | 105,5 | 108,3 | 108,7 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,4 | 110,6 | 110,3 | 110,6 | 110,3 | 110,3 | 109,6 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sperrholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten; Furnierblätter; (GP Nr. 1621) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,07 %

Verkettungsfaktor 1,00815

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,5 | 100,1 | 101,2 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 101,6 | 102,5 | 101,6 | 100,8 |
| 2001 ... | 100,8 | 100,8 | 100,2 | 100,3 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 98,4 | 98,8 | 99,8 | 100,3 | 100,4 | 99,9 |
| 2002 ... | 99,7 | 100,0 | 99,5 | 99,3 | 98,8 | 98,5 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,0 | 98,6 |
| 2003 ... | 97,2 | 97,0 | 95,8 | 95,6 | 95,4 | 95,3 | 95,8 | 95,2 | 94,2 | 93,7 | 95,0 | 94,8 | 95,4 |
| 2004 ... | 94,9 | 97,7 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,2 | 98,0 | 97,8 | 98,5 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,5 | 99,2 | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 102,1 | 102,8 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 102,4 |
| 2007 ... | 108,7 | 112,1 | 113,2 | 114,6 | 114,7 | 115,3 | 123,2 | 123,1 | 125,4 | 126,2 | 126,0 | 127,4 | 119,2 |
| 2008 ... | 126,3 | 126,7 | 125,0 | 124,1 | 124,2 | 116,0 | 114,9 | 115,5 | 115,3 | 113,6 | 111,3 | 109,4 | 118,5 |
| 2009 ... | 107,6 | 107,1 | 101,0 | 96,9 | 96,5 | 97,4 | 95,6 | 96,5 | 97,0 | 97,7 | 98,9 | 99,3 | 99,3 |
| 2010 ... | 100,7 | 101,7 | 101,4 | 101,9 | 102,6 | 104,3 | 106,5 | 107,0 | 107,4 | 109,3 | 110,3 | 110,5 | 105,3 |
| 2011 ... | 111,6 | 112,0 | 114,7 | 114,7 | 116,1 | 116,3 | 116,5 | 115,9 | 116,6 | 116,4 | 116,2 | 116,3 | 115,3 |
| 2012 ... | 117,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz; Span- u.ä. Platten, Faserplatten (GP Nr. 1621 1), Gewicht 1,93 %

Verkettungsfaktor 0,96325

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,7 | 102,1 | 102,0 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 101,9 | 102,6 | 101,8 | 100,0 | 100,0 | 97,8 | 101,3 |
| 1996 ... | 97,8 | 98,0 | 97,4 | 96,6 | 95,7 | 95,4 | 93,8 | 92,2 | 92,0 | 91,9 | 92,3 | 92,8 | 94,7 |
| 1997 ... | 94,6 | 95,1 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 95,8 | 97,4 | 97,1 | 97,4 | 97,0 | 96,5 | 96,2 | 96,3 |
| 1998 ... | 96,1 | 95,9 | 95,6 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 97,0 | 96,0 | 94,1 | 93,5 | 93,6 | 95,4 |
| 1999 ... | 93,0 | 93,5 | 94,6 | 94,9 | 94,3 | 94,5 | 94,3 | 94,0 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 94,4 | 94,1 |
| 2000 ... | 94,2 | 95,5 | 95,4 | 96,4 | 96,0 | 96,9 | 96,1 | 96,4 | 96,6 | 97,1 | 98,0 | 97,5 | 96,3 |
| 2001 ... | 97,3 | 97,2 | 95,8 | 95,7 | 95,0 | 94,7 | 94,6 | 94,0 | 93,8 | 94,4 | 94,6 | 94,4 | 95,1 |
| 2002 ... | 94,5 | 94,7 | 94,3 | 93,8 | 93,3 | 93,0 | 92,5 | 93,0 | 93,4 | 93,5 | 92,9 | 93,2 | 93,5 |
| 2003 ... | 92,1 | 92,1 | 91,8 | 91,7 | 91,8 | 91,6 | 91,7 | 91,2 | 90,0 | 90,2 | 90,9 | 91,3 | 91,4 |
| 2004 ... | 91,6 | 93,6 | 94,4 | 94,6 | 94,9 | 96,9 | 96,8 | 97,3 | 98,5 | 98,9 | 98,3 | 98,3 | 96,2 |
| 2005 ... | 99,6 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 102,7 | 103,1 | 103,2 | 104,3 | 104,0 | 104,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 107,9 | 103,9 |
| 2007 ... | 113,1 | 115,7 | 118,2 | 119,8 | 120,0 | 121,3 | 128,0 | 127,7 | 129,1 | 131,2 | 130,9 | 133,7 | 124,1 |
| 2008 ... | 133,7 | 132,5 | 130,6 | 130,1 | 130,1 | 124,2 | 121,5 | 121,3 | 120,9 | 116,0 | 112,9 | 111,9 | 123,8 |
| 2009 ... | 106,3 | 105,9 | 101,5 | 96,2 | 95,3 | 95,2 | 92,2 | 93,4 | 93,7 | 94,1 | 96,0 | 96,3 | 97,2 |
| 2010 ... | 96,9 | 98,2 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 100,1 | 102,1 | 102,5 | 103,5 | 105,0 | 106,4 | 106,2 | 101,5 |
| 2011 ... | 108,3 | 110,5 | 112,4 | 113,5 | 114,3 | 114,4 | 114,6 | 114,5 | 114,4 | 114,1 | 113,7 | 113,6 | 113,2 |
| 2012 ... | 112,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz (GP Nr. 1621 12), Gewicht 0,93 %

Verkettungsfaktor 1,02516

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,7 | 104,2 | 103,7 | 102,1 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 103,3 | 102,3 | 99,4 | 100,3 | 99,6 | 102,0 |
| 1996 ... | 100,1 | 100,6 | 101,0 | 100,7 | 99,0 | 98,8 | 99,1 | 98,4 | 98,9 | 99,0 | 100,3 | 101,5 | 99,8 |
| 1997 ... | 103,7 | 104,0 | 105,3 | 105,5 | 105,4 | 104,4 | 107,6 | 107,7 | 107,5 | 106,9 | 105,8 | 105,4 | 105,8 |
| 1998 ... | 105,1 | 104,7 | 103,6 | 102,6 | 102,2 | 102,0 | 102,2 | 103,8 | 102,3 | 99,3 | 98,5 | 98,7 | 102,1 |
| 1999 ... | 98,8 | 99,9 | 101,3 | 102,1 | 101,9 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,6 | 101,3 |
| 2000 ... | 100,6 | 101,8 | 102,0 | 102,8 | 102,6 | 102,7 | 101,6 | 101,3 | 102,0 | 103,8 | 104,9 | 104,1 | 102,5 |
| 2001 ... | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 100,6 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,1 | 101,4 |
| 2002 ... | 100,0 | 100,6 | 100,7 | 99,9 | 98,5 | 97,7 | 96,2 | 96,9 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,7 | 98,5 |
| 2003 ... | 96,4 | 96,3 | 96,0 | 95,7 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 93,8 | 93,7 | 92,6 | 92,8 | 91,6 | 94,5 |
| 2004 ... | 91,4 | 93,6 | 94,0 | 94,4 | 94,8 | 96,5 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 95,7 | 96,2 | 95,1 |
| 2005 ... | 97,8 | 98,1 | 99,0 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 102,6 | 101,3 |
| 2007 ... | 107,0 | 110,5 | 113,4 | 114,6 | 114,6 | 117,2 | 131,7 | 131,7 | 135,1 | 138,8 | 138,8 | 144,4 | 124,8 |
| 2008 ... | 144,5 | 146,8 | 146,2 | 146,8 | 146,8 | 138,1 | 132,2 | 132,2 | 131,5 | 122,2 | 114,9 | 114,9 | 134,8 |
| 2009 ... | 106,7 | 106,1 | 98,7 | 90,2 | 89,3 | 90,8 | 90,1 | 92,6 | 93,3 | 93,7 | 96,6 | 97,2 | 95,4 |
| 2010 ... | 98,9 | 100,2 | 100,7 | 101,5 | 101,7 | 102,7 | 106,3 | 107,1 | 107,7 | 109,8 | 110,9 | 110,9 | 104,9 |
| 2011 ... | 112,3 | 114,2 | 115,8 | 116,6 | 118,1 | 118,4 | 118,8 | 118,5 | 118,5 | 116,9 | 116,1 | 115,9 | 116,7 |
| 2012 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Spanplatten u.ä. Platten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen (GP Nr. 1621 13), Gewicht 0,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,88149

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,3 | 101,7 | 102,0 | 105,2 | 106,0 | 106,0 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 103,0 | 102,8 | 97,4 | 102,9 |
| 1996 ... | 97,0 | 97,2 | 94,9 | 93,5 | 92,9 | 92,4 | 88,4 | 84,4 | 83,3 | 83,3 | 82,8 | 82,6 | 89,4 |
| 1997 ... | 84,7 | 85,5 | 86,2 | 86,2 | 86,5 | 86,2 | 86,2 | 85,3 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,1 |
| 1998 ... | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 88,9 | 88,9 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 89,6 | 88,2 | 87,6 | 87,6 | 88,4 |
| 1999 ... | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,3 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 85,4 |
| 2000 ... | 84,5 | 86,4 | 87,0 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,1 | 87,7 | 88,6 | 89,3 | 90,2 | 90,2 | 88,2 |
| 2001 ... | 91,7 | 91,2 | 88,4 | 88,1 | 85,2 | 84,9 | 84,9 | 85,4 | 85,2 | 86,7 | 86,8 | 87,1 | 87,1 |
| 2002 ... | 87,4 | 87,4 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 84,2 | 84,2 | 86,0 |
| 2003 ... | 84,0 | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 85,2 | 84,7 | 85,1 | 85,3 | 84,2 | 86,0 | 87,9 | 89,9 | 85,4 |
| 2004 ... | 90,5 | 92,9 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 98,4 | 98,1 | 99,5 | 102,1 | 103,4 | 102,0 | 100,5 | 97,6 |
| 2005 ... | 101,9 | 102,9 | 101,2 | 99,7 | 100,1 | 99,5 | 99,0 | 98,6 | 98,1 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,9 | 99,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 106,8 | 106,6 | 107,3 | 107,5 | 103,1 |
| 2007 ... | 112,7 | 114,5 | 117,8 | 120,8 | 121,3 | 121,4 | 120,7 | 119,8 | 119,2 | 120,1 | 119,3 | 119,6 | 118,9 |
| 2008 ... | 119,6 | 119,1 | 118,9 | 118,4 | 118,4 | 115,4 | 115,1 | 114,7 | 114,7 | 113,3 | 112,9 | 112,1 | 116,1 |
| 2009 ... | 108,3 | 107,8 | 105,6 | 103,5 | 102,1 | 99,6 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 101,0 |
| 2010 ... | 97,5 | 98,6 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 102,5 | 104,1 | 103,8 | 100,1 |
| 2011 ... | 105,8 | 107,8 | 111,2 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 113,1 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 112,1 |
| 2012 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Furnierblätter, Blätter für Sperrholz; verdichtetes Holz (GP Nr. 1621 2), Gewicht 0,43 ‰

Verkettungsfaktor 1,14352

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,0 | 109,0 | 109,1 | 107,7 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 109,1 | 109,8 | 107,3 | 107,6 | 107,3 | 108,3 |
| 1996 ... | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 108,9 | 108,1 | 107,9 | 107,7 | 107,4 | 107,7 | 105,8 | 105,7 | 106,1 | 107,4 |
| 1997 ... | 106,7 | 107,5 | 112,2 | 111,7 | 111,2 | 111,4 | 112,1 | 112,6 | 112,1 | 112,8 | 112,4 | 113,8 | 111,4 |
| 1998 ... | 113,9 | 113,9 | 114,7 | 114,6 | 114,1 | 114,2 | 114,4 | 114,2 | 113,3 | 112,6 | 113,1 | 112,9 | 113,8 |
| 1999 ... | 113,1 | 113,8 | 114,4 | 113,6 | 113,7 | 114,1 | 114,1 | 112,6 | 112,9 | 112,4 | 113,2 | 113,7 | 113,5 |
| 2000 ... | 114,9 | 114,9 | 117,0 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 114,4 | 114,2 | 113,3 | 114,3 |
| 2001 ... | 112,9 | 113,2 | 113,4 | 113,9 | 114,2 | 114,8 | 114,5 | 112,9 | 112,5 | 112,6 | 113,1 | 112,1 | 113,3 |
| 2002 ... | 108,3 | 108,5 | 108,4 | 108,3 | 107,6 | 106,9 | 105,7 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 106,9 |
| 2003 ... | 104,1 | 103,8 | 102,2 | 102,1 | 101,2 | 101,1 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 101,1 | 101,1 | 100,4 | 101,8 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,1 | 99,6 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 98,8 | 98,5 | 99,6 |
| 2005 ... | 98,8 | 99,1 | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 101,3 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 103,3 | 103,2 | 102,6 | 101,5 | 101,9 | 101,6 | 101,5 | 101,9 | 102,1 | 101,5 | 101,0 | 102,1 |
| 2007 ... | 105,0 | 104,8 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 104,2 | 104,4 | 103,7 | 103,1 | 102,9 | 103,1 | 104,1 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,1 | 101,8 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 103,5 | 104,3 | 106,4 | 107,7 | 106,0 | 103,6 |
| 2009 ... | 106,2 | 107,1 | 106,6 | 106,4 | 105,7 | 106,2 | 106,2 | 105,8 | 105,5 | 105,1 | 105,0 | 105,4 | 105,9 |
| 2010 ... | 105,8 | 106,7 | 106,4 | 106,6 | 108,1 | 108,8 | 107,7 | 107,4 | 107,1 | 106,4 | 106,7 | 107,7 | 107,1 |
| 2011 ... | 108,1 | 107,7 | 107,1 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,5 | 107,4 | 109,3 | 109,6 | 110,2 | 107,7 |
| 2012 ... | 114,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Konstruktions-, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz (GP Nr. 1622-1623), Gewicht 1,38 ‰

Verkettungsfaktor 1,02406

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,6 | 104,5 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 105,1 | 105,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 104,0 |
| 1996 ... | 102,6 | 102,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,3 | 101,9 |
| 1997 ... | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,0 |
| 1998 ... | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 102,5 |
| 1999 ... | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,5 |
| 2000 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 103,1 | 102,8 | 102,5 | 102,4 |
| 2001 ... | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 102,2 |
| 2002 ... | 101,7 | 101,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 100,8 |
| 2003 ... | 100,9 | 101,7 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 101,5 | 101,0 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 101,7 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,3 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 99,1 | 98,4 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,6 | 99,8 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 103,1 | 105,6 | 107,4 | 102,3 |
| 2007 ... | 109,7 | 110,1 | 110,0 | 109,8 | 109,6 | 109,1 | 109,0 | 108,3 | 107,4 | 107,1 | 106,8 | 106,8 | 108,6 |
| 2008 ... | 105,6 | 105,5 | 103,8 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 99,7 | 100,0 | 102,1 | 103,7 | 104,0 | 103,4 | 102,6 |
| 2009 ... | 100,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 101,0 | 100,5 |
| 2010 ... | 101,3 | 100,6 | 101,0 | 101,6 | 102,3 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,7 | 102,5 | 102,0 |
| 2011 ... | 102,5 | 102,4 | 102,7 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,5 | 103,8 | 103,6 | 103,7 | 104,3 | 103,3 |
| 2012 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Parkettböden (GP Nr. 1622), Gewicht 0,35 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 105,2 | 105,2 | 103,5 |
| 2007 ... | 105,2 | 105,2 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,8 |
| 2008 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,0 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 104,6 | 105,4 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 98,8 | 100,9 |
| 2010 ... | 98,8 | 96,6 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 94,3 | 96,0 |
| 2011 ... | 93,5 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,8 |
| 2012 ... | 94,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Konstruktions-, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz (GP Nr. 1623), Gewicht 1,03 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,4 | 98,3 | 99,7 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 103,0 | 105,8 | 108,1 | 101,9 |
| 2007 ... | 111,2 | 111,8 | 111,4 | 111,2 | 110,9 | 110,3 | 110,0 | 109,1 | 107,9 | 107,5 | 107,1 | 107,1 | 109,6 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,4 | 103,1 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 97,6 | 98,4 | 101,2 | 103,4 | 103,7 | 102,9 | 101,7 |
| 2009 ... | 100,5 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 100,6 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 100,3 |
| 2010 ... | 102,1 | 102,0 | 102,8 | 103,5 | 104,5 | 104,9 | 104,7 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 105,1 | 105,3 | 104,1 |
| 2011 ... | 105,5 | 105,5 | 105,9 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,6 | 107,0 | 106,8 | 106,9 | 107,7 | 106,5 |
| 2012 ... | 108,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwellen, aus Holz
(GP Nr. 1623 11), Gewicht 0,31 ‰

Verkettungsfaktor 0,94233

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,8 | 90,8 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 93,2 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 93,3 |
| 1996 ... | 95,7 | 95,7 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 |
| 1997 ... | 94,5 | 94,5 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,2 |
| 1998 ... | 94,1 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,7 |
| 1999 ... | 94,0 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,8 | 94,0 | 93,5 |
| 2000 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 93,9 | 93,9 | 94,2 |
| 2001 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 |
| 2002 ... | 93,1 | 93,1 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,5 |
| 2003 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,4 | 92,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,8 |
| 2004 ... | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,1 | 91,1 | 90,5 | 90,9 | 90,7 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 |
| 2005 ... | 91,5 | 94,4 | 98,4 | 100,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2008 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 104,6 |
| 2009 ... | 107,2 | 107,2 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2010 ... | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,7 |
| 2011 ... | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,2 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verpackungsmittel, Lagerbehälter und Ladungsträger, aus Holz (GP Nr. 1624), Gewicht 0,46 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 100,5 | 106,1 | 106,1 | 109,8 | 114,3 | 114,3 | 103,1 |
| 2007 ... | 121,3 | 121,3 | 130,4 | 134,5 | 134,5 | 128,4 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 129,3 |
| 2008 ... | 132,0 | 131,3 | 131,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,8 | 127,2 | 125,2 | 124,3 | 123,6 | 127,7 |
| 2009 ... | 117,2 | 108,8 | 100,0 | 97,6 | 97,6 | 93,3 | 94,1 | 94,1 | 94,4 | 97,8 | 98,3 | 98,3 | 99,3 |
| 2010 ... | 98,2 | 98,8 | 100,5 | 106,0 | 106,6 | 111,3 | 114,2 | 114,2 | 116,6 | 118,0 | 117,9 | 117,9 | 110,0 |
| 2011 ... | 119,0 | 122,1 | 122,3 | 124,8 | 124,7 | 125,6 | 124,4 | 124,2 | 124,1 | 123,4 | 122,3 | 122,5 | 123,3 |
| 2012 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Holzwaren, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 1629), Gewicht 1,56 ‰

Verkettungsfaktor 1,00508

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,5 | 91,3 | 90,2 | 89,9 | 90,2 | 90,2 | 89,8 | 90,0 | 89,9 | 89,4 | 89,1 | 89,2 | 90,1 |
| 1996 ... | 90,4 | 90,6 | 90,8 | 91,5 | 92,0 | 91,9 | 92,2 | 91,9 | 93,0 | 93,6 | 93,4 | 93,9 | 92,1 |
| 1997 ... | 95,0 | 95,6 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 97,1 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | 98,6 | 98,0 | 96,9 |
| 1998 ... | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,3 | 97,9 | 96,4 | 95,9 | 96,3 | 96,2 | 97,8 |
| 1999 ... | 96,8 | 97,2 | 97,3 | 98,0 | 98,2 | 98,4 | 98,2 | 97,7 | 97,8 | 97,4 | 98,0 | 98,4 | 97,8 |
| 2000 ... | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 99,8 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,8 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 100,5 |
| 2001 ... | 103,1 | 103,3 | 103,1 | 103,4 | 103,7 | 104,1 | 103,9 | 103,2 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 103,1 |
| 2002 ... | 105,8 | 105,9 | 105,8 | 105,5 | 105,0 | 104,3 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 103,5 | 103,0 | 102,8 | 104,5 |
| 2003 ... | 102,3 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,5 | 101,4 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 101,4 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,0 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 100,0 | 99,5 | 99,0 | 98,7 | 100,3 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,0 | 99,4 | 99,5 | 100,0 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 99,9 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,5 | 101,6 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,3 | 103,1 | 102,5 | 102,3 | 100,5 | 100,3 | 100,9 | 102,3 | 100,4 | 101,0 | 101,1 | 101,4 |
| 2008 ... | 101,7 | 102,8 | 102,2 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 100,7 | 102,3 | 103,5 | 105,3 | 107,2 | 108,5 | 103,3 |
| 2009 ... | 108,3 | 108,5 | 107,5 | 106,1 | 106,0 | 104,5 | 104,2 | 103,5 | 101,5 | 100,2 | 99,9 | 100,6 | 104,2 |
| 2010 ... | 100,8 | 101,4 | 102,9 | 103,6 | 105,0 | 106,2 | 105,6 | 105,9 | 105,0 | 104,1 | 104,3 | 105,0 | 104,2 |
| 2011 ... | 105,9 | 107,2 | 106,9 | 106,5 | 106,6 | 106,4 | 106,8 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,7 | 106,9 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Holzwaren, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 1629) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,39 ‰

Verkettungsfaktor 1,00405

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,0 | 96,0 | 99,0 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 100,4 |
| 2001 ... | 101,7 | 101,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 |
| 2002 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 |
| 2003 ... | 100,2 | 100,2 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 |
| 2004 ... | 98,7 | 98,7 | 100,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 102,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 |
| 2007 ... | 100,8 | 100,8 | 105,6 | 104,0 | 104,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,5 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2010 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2011 ... | 99,5 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2012 ... | 103,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Holzwaren, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (GP Nr. 1629) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,17 ‰

Verkettungsfaktor 1,00407

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,1 | 99,7 | 98,6 | 99,0 | 99,9 | 99,4 | 99,6 | 100,4 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 100,4 |
| 2001 ... | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,7 | 105,2 | 105,0 | 104,1 | 102,7 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 103,9 |
| 2002 ... | 107,5 | 107,7 | 107,6 | 107,4 | 106,8 | 105,8 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 104,7 | 103,9 | 103,7 | 105,9 |
| 2003 ... | 102,9 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,4 | 102,3 | 101,6 | 101,6 | 100,8 | 102,2 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,4 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,3 | 99,5 | 98,9 | 98,4 | 100,6 |
| 2005 ... | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 100,0 | 100,7 | 100,9 | 100,6 | 99,8 | 100,5 | 100,9 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,6 | 101,1 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,5 | 102,3 | 102,0 | 101,8 | 100,4 | 100,2 | 101,0 | 102,9 | 100,4 | 101,3 | 101,4 | 101,4 |
| 2008 ... | 102,2 | 103,6 | 102,9 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 100,9 | 103,0 | 104,5 | 107,0 | 109,5 | 111,2 | 104,3 |
| 2009 ... | 110,9 | 111,3 | 109,9 | 108,3 | 108,2 | 106,1 | 105,7 | 104,8 | 102,1 | 100,5 | 100,1 | 100,9 | 105,7 |
| 2010 ... | 101,2 | 102,0 | 104,1 | 105,0 | 106,8 | 108,5 | 107,6 | 108,1 | 106,9 | 105,6 | 105,9 | 106,8 | 105,7 |
| 2011 ... | 108,0 | 108,6 | 108,1 | 107,6 | 107,7 | 107,4 | 108,0 | 107,6 | 108,5 | 108,6 | 108,8 | 109,3 | 108,2 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Papier, Pappe und Waren daraus (GP Nr. 17), Gewicht 22,26 ‰

Verkettungsfaktor 1,09300

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,4 | 101,8 | 102,5 | 104,4 | 105,4 | 107,7 | 110,4 | 111,0 | 110,9 | 111,5 | 110,7 | 109,8 | 107,3 |
| 1996 ... | 107,2 | 102,4 | 96,0 | 92,7 | 91,6 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 93,7 | 94,2 | 93,9 | 94,1 | 95,2 |
| 1997 ... | 92,7 | 93,0 | 92,2 | 92,5 | 93,0 | 93,9 | 95,3 | 96,1 | 96,4 | 97,5 | 97,6 | 97,8 | 94,8 |
| 1998 ... | 98,2 | 97,2 | 96,4 | 97,5 | 97,3 | 98,3 | 97,6 | 96,2 | 94,3 | 92,2 | 92,2 | 91,4 | 95,7 |
| 1999 ... | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 91,2 | 92,2 | 93,2 | 93,9 | 94,0 | 95,7 | 96,9 | 98,7 | 99,6 | 93,8 |
| 2000 ... | 101,2 | 102,6 | 103,9 | 107,0 | 108,6 | 109,4 | 111,2 | 112,0 | 113,0 | 114,1 | 114,7 | 113,8 | 109,3 |
| 2001 ... | 113,8 | 113,0 | 112,9 | 112,1 | 110,6 | 109,2 | 107,8 | 105,9 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 108,9 |
| 2002 ... | 104,7 | 104,2 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,4 | 103,4 | 102,7 | 104,0 |
| 2003 ... | 101,6 | 102,1 | 102,4 | 103,5 | 103,0 | 102,1 | 101,4 | 101,1 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 100,1 | 101,7 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 100,1 | 99,6 | 99,2 | 99,1 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 102,0 | 102,5 | 102,6 | 103,1 | 103,5 | 103,2 | 102,9 | 102,2 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,6 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,8 | 104,6 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 106,1 | 104,7 |
| 2008 ... | 107,0 | 107,5 | 106,9 | 107,3 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,1 | 108,7 | 109,7 | 108,9 | 106,7 | 107,8 |
| 2009 ... | 106,2 | 105,7 | 104,5 | 103,8 | 103,0 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 102,2 | 102,7 | 103,0 | 103,2 |
| 2010 ... | 103,8 | 105,0 | 105,9 | 108,1 | 111,2 | 113,1 | 113,7 | 113,5 | 113,4 | 112,6 | 112,8 | 113,8 | 110,6 |
| 2011 ... | 114,9 | 115,2 | 116,0 | 116,5 | 116,9 | 117,0 | 117,2 | 116,5 | 116,6 | 115,6 | 114,7 | 114,2 | 115,9 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier, Pappe und Waren daraus (GP Nr. 17) aus Euro-Ländern, Gewicht 11,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,07051

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,9 | 101,1 | 102,6 | 105,2 | 106,3 | 107,7 | 109,1 | 109,4 | 110,0 | 110,8 | 111,3 | 111,1 | 107,0 |
| 2001 ... | 111,1 | 110,5 | 110,6 | 110,3 | 109,1 | 108,1 | 107,3 | 106,1 | 105,4 | 105,3 | 105,0 | 105,0 | 107,8 |
| 2002 ... | 104,6 | 104,1 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 104,9 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 104,8 | 104,1 | 103,7 | 104,3 |
| 2003 ... | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 103,6 | 103,4 | 102,9 | 102,2 | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,5 | 100,9 | 102,5 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,5 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,3 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,6 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 102,5 | 102,3 | 101,8 | 101,5 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 102,8 | 103,3 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 104,3 | 103,1 |
| 2008 ... | 105,1 | 105,7 | 105,4 | 106,0 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 107,4 | 108,2 | 107,9 | 106,1 | 106,5 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,0 | 104,2 | 103,5 | 103,0 | 101,3 | 100,9 | 100,6 | 100,5 | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 102,3 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,7 | 103,9 | 105,4 | 108,3 | 109,8 | 111,1 | 110,8 | 110,9 | 110,5 | 110,6 | 111,2 | 108,1 |
| 2011 ... | 112,3 | 111,8 | 112,4 | 112,7 | 113,0 | 113,1 | 113,3 | 112,7 | 112,7 | 112,0 | 111,1 | 110,6 | 112,3 |
| 2012 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier, Pappe und Waren daraus (GP Nr. 17) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 10,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,11771

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,7 | 104,3 | 105,4 | 108,9 | 111,1 | 111,4 | 113,4 | 114,9 | 116,4 | 117,6 | 118,4 | 116,8 | 111,8 |
| 2001 ... | 116,7 | 115,8 | 115,6 | 114,1 | 112,2 | 110,3 | 108,2 | 105,5 | 105,0 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 110,0 |
| 2002 ... | 104,7 | 104,3 | 102,6 | 102,6 | 103,3 | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,3 | 103,8 | 102,5 | 101,4 | 103,6 |
| 2003 ... | 100,0 | 100,9 | 101,6 | 103,3 | 102,3 | 101,2 | 100,5 | 100,0 | 100,6 | 100,1 | 100,0 | 98,8 | 100,8 |
| 2004 ... | 97,8 | 98,5 | 99,6 | 100,9 | 101,4 | 101,4 | 100,8 | 100,8 | 99,9 | 99,0 | 98,4 | 98,4 | 99,7 |
| 2005 ... | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 99,5 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 102,2 | 102,4 | 102,3 | 102,1 | 102,8 | 103,2 | 103,3 | 104,0 | 104,7 | 104,2 | 103,9 | 103,0 |
| 2007 ... | 104,6 | 104,9 | 105,2 | 105,8 | 106,1 | 106,7 | 106,6 | 107,7 | 107,6 | 107,5 | 107,3 | 108,1 | 106,5 |
| 2008 ... | 109,1 | 109,5 | 108,4 | 108,8 | 109,1 | 109,1 | 108,9 | 109,7 | 110,0 | 111,3 | 110,0 | 107,4 | 109,3 |
| 2009 ... | 106,8 | 106,5 | 104,8 | 104,1 | 103,1 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 103,4 | 104,3 | 105,1 | 104,1 |
| 2010 ... | 105,7 | 107,4 | 108,1 | 111,1 | 114,3 | 116,6 | 116,5 | 116,4 | 116,1 | 114,7 | 115,3 | 116,7 | 113,2 |
| 2011 ... | 117,7 | 118,7 | 119,9 | 120,6 | 121,0 | 121,2 | 121,4 | 120,6 | 120,7 | 119,6 | 118,5 | 118,1 | 119,8 |
| 2012 ... | 118,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 171), Gewicht 17,45 ‰

Verkettungsfaktor 1,14041

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,5 | 104,9 | 105,9 | 108,2 | 109,5 | 112,3 | 115,6 | 116,3 | 116,1 | 116,8 | 115,9 | 114,6 | 111,7 |
| 1996 ... | 111,5 | 105,5 | 97,4 | 93,6 | 92,0 | 92,8 | 93,3 | 93,2 | 94,4 | 95,1 | 94,8 | 95,1 | 96,6 |
| 1997 ... | 93,4 | 93,7 | 92,8 | 93,2 | 93,9 | 95,0 | 96,6 | 97,5 | 97,8 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 96,0 |
| 1998 ... | 99,9 | 98,6 | 97,6 | 98,9 | 98,8 | 100,1 | 99,1 | 97,4 | 95,1 | 92,7 | 92,6 | 91,5 | 96,9 |
| 1999 ... | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 91,7 | 93,1 | 94,4 | 95,2 | 95,3 | 97,4 | 98,9 | 101,2 | 102,1 | 95,0 |
| 2000 ... | 104,1 | 105,8 | 107,5 | 111,3 | 113,1 | 114,2 | 116,3 | 117,5 | 118,7 | 120,0 | 120,5 | 119,4 | 114,0 |
| 2001 ... | 118,6 | 117,5 | 116,3 | 115,1 | 112,9 | 111,3 | 109,5 | 107,1 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 111,2 |
| 2002 ... | 105,6 | 104,9 | 103,4 | 103,5 | 104,2 | 105,7 | 106,2 | 106,2 | 105,8 | 105,3 | 103,9 | 103,1 | 104,8 |
| 2003 ... | 101,7 | 102,3 | 102,8 | 104,2 | 103,4 | 102,4 | 101,5 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 99,8 | 101,8 |
| 2004 ... | 98,9 | 99,4 | 99,7 | 100,9 | 101,4 | 101,6 | 101,0 | 100,9 | 100,2 | 99,4 | 99,0 | 98,9 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 99,6 | 99,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,9 | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 102,7 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 104,4 | 104,0 | 103,6 | 102,9 |
| 2007 ... | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 105,8 | 105,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,3 | 106,9 | 105,6 |
| 2008 ... | 107,9 | 108,3 | 107,4 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 109,0 | 109,3 | 110,5 | 109,5 | 106,7 | 108,5 |
| 2009 ... | 106,1 | 105,4 | 104,0 | 103,1 | 102,0 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 101,4 | 102,2 | 102,6 | 102,4 |
| 2010 ... | 103,7 | 105,2 | 106,3 | 109,3 | 113,0 | 115,3 | 115,9 | 115,6 | 115,3 | 114,3 | 114,7 | 115,9 | 112,0 |
| 2011 ... | 117,1 | 117,3 | 118,2 | 118,6 | 119,1 | 119,3 | 119,4 | 118,6 | 118,5 | 117,3 | 116,0 | 115,6 | 117,9 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 171) aus Euro-Ländern, Gewicht 8,78 ‰

Verkettungsfaktor 1,12094

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,0 | 104,6 | 106,4 | 109,9 | 111,1 | 112,9 | 114,7 | 115,1 | 116,0 | 116,9 | 117,5 | 117,1 | 112,1 |
| 2001 ... | 116,0 | 114,9 | 113,8 | 113,1 | 111,2 | 110,1 | 109,1 | 107,5 | 106,7 | 106,5 | 106,0 | 106,2 | 110,1 |
| 2002 ... | 105,5 | 104,8 | 103,8 | 103,9 | 104,5 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 105,8 | 104,8 | 104,4 | 105,2 |
| 2003 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,2 | 104,0 | 103,2 | 102,3 | 101,8 | 102,0 | 101,7 | 101,3 | 100,9 | 102,7 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,4 | 99,5 | 100,4 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 100,3 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 99,5 | 99,3 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 101,1 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 103,2 | 102,9 | 102,3 | 102,1 |
| 2007 ... | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,8 | 103,2 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,1 | 104,6 | 103,6 |
| 2008 ... | 105,4 | 106,0 | 105,7 | 106,3 | 106,7 | 106,6 | 107,1 | 107,4 | 107,8 | 108,7 | 108,2 | 106,0 | 106,8 |
| 2009 ... | 105,4 | 104,2 | 103,2 | 102,5 | 101,6 | 99,7 | 99,3 | 98,8 | 99,0 | 99,8 | 100,4 | 100,0 | 101,2 |
| 2010 ... | 101,4 | 102,4 | 103,9 | 106,1 | 109,4 | 111,4 | 112,8 | 112,5 | 112,3 | 111,9 | 112,0 | 112,7 | 109,1 |
| 2011 ... | 113,8 | 113,3 | 114,0 | 114,2 | 114,7 | 114,8 | 114,9 | 114,2 | 113,9 | 112,9 | 111,8 | 111,3 | 113,7 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 171) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,67 ‰

Verkettungsfaktor 1,15949

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,3 | 107,0 | 108,6 | 112,6 | 115,1 | 115,5 | 117,8 | 119,8 | 121,4 | 123,0 | 123,7 | 121,7 | 116,0 |
| 2001 ... | 121,2 | 119,9 | 119,0 | 117,0 | 114,6 | 112,4 | 109,8 | 106,6 | 105,7 | 106,1 | 106,8 | 106,8 | 112,2 |
| 2002 ... | 105,5 | 105,0 | 103,1 | 103,1 | 103,9 | 105,2 | 105,6 | 105,9 | 105,0 | 104,5 | 102,7 | 101,6 | 104,3 |
| 2003 ... | 99,7 | 100,9 | 101,8 | 104,0 | 102,7 | 101,2 | 100,4 | 99,9 | 100,5 | 99,9 | 99,8 | 98,4 | 100,8 |
| 2004 ... | 97,3 | 98,2 | 99,6 | 101,2 | 101,8 | 101,9 | 101,1 | 101,2 | 100,2 | 98,9 | 98,1 | 98,1 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 100,3 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 102,8 | 103,1 | 102,9 | 102,6 | 103,5 | 104,0 | 104,1 | 104,9 | 105,7 | 105,2 | 104,9 | 103,8 |
| 2007 ... | 105,6 | 106,0 | 105,9 | 106,6 | 107,0 | 107,9 | 107,8 | 109,2 | 109,0 | 108,9 | 108,6 | 109,3 | 107,7 |
| 2008 ... | 110,4 | 110,6 | 109,1 | 109,5 | 109,8 | 109,9 | 109,6 | 110,6 | 110,8 | 112,4 | 110,8 | 107,5 | 110,1 |
| 2009 ... | 106,9 | 106,6 | 104,8 | 103,7 | 102,4 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 102,3 | 103,1 | 104,0 | 105,2 | 103,7 |
| 2010 ... | 105,9 | 108,0 | 108,7 | 112,4 | 116,6 | 119,2 | 119,1 | 118,8 | 118,3 | 116,7 | 117,4 | 119,1 | 115,0 |
| 2011 ... | 120,3 | 121,3 | 122,3 | 123,1 | 123,7 | 123,9 | 124,0 | 123,1 | 123,2 | 121,8 | 120,4 | 120,0 | 122,3 |
| 2012 ... | 120,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Holzstoff und Zellstoff (GP Nr. 1711), Gewicht 3,99 ‰

Verkettungsfaktor 1,39439

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 113,8 | 113,4 | 114,5 | 116,2 | 117,0 | 125,9 | 128,6 | 131,2 | 132,2 | 138,2 | 137,8 | 134,4 | 125,3 |
| 1996 ... | 126,1 | 107,1 | 84,8 | 75,4 | 75,6 | 80,3 | 84,2 | 84,6 | 86,6 | 88,3 | 86,9 | 88,0 | 89,0 |
| 1997 ... | 89,5 | 89,4 | 87,0 | 88,4 | 91,5 | 95,1 | 101,2 | 104,9 | 105,0 | 106,3 | 105,7 | 105,8 | 97,5 |
| 1998 ... | 102,8 | 97,5 | 93,8 | 98,3 | 98,3 | 103,3 | 100,3 | 94,5 | 86,6 | 80,7 | 81,0 | 79,9 | 93,1 |
| 1999 ... | 80,0 | 81,0 | 83,0 | 87,6 | 91,6 | 95,8 | 97,0 | 96,4 | 101,4 | 103,0 | 109,2 | 113,1 | 94,9 |
| 2000 ... | 116,7 | 119,5 | 122,7 | 132,2 | 136,9 | 137,6 | 143,3 | 146,6 | 151,4 | 155,5 | 157,4 | 153,2 | 139,4 |
| 2001 ... | 143,6 | 138,5 | 133,4 | 127,0 | 119,2 | 113,5 | 106,5 | 97,3 | 96,1 | 98,6 | 100,8 | 101,2 | 114,6 |
| 2002 ... | 100,5 | 99,6 | 98,0 | 98,6 | 101,2 | 101,7 | 101,9 | 102,9 | 102,1 | 100,5 | 95,7 | 92,2 | 99,6 |
| 2003 ... | 88,5 | 91,3 | 96,9 | 102,2 | 99,6 | 95,9 | 93,8 | 92,9 | 95,4 | 94,3 | 94,3 | 91,8 | 94,7 |
| 2004 ... | 90,4 | 92,3 | 96,2 | 101,5 | 103,7 | 104,9 | 102,3 | 101,8 | 97,9 | 93,6 | 92,3 | 92,0 | 97,4 |
| 2005 ... | 94,4 | 96,2 | 97,3 | 99,2 | 99,7 | 101,9 | 102,1 | 100,4 | 100,3 | 102,4 | 103,1 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 105,4 | 106,4 | 106,1 | 104,7 | 105,9 | 107,9 | 108,0 | 109,6 | 111,3 | 110,2 | 108,4 | 107,2 |
| 2007 ... | 109,8 | 110,5 | 109,6 | 108,5 | 109,4 | 111,9 | 111,0 | 113,7 | 113,0 | 113,1 | 111,7 | 114,0 | 111,4 |
| 2008 ... | 115,4 | 116,8 | 112,9 | 113,2 | 114,7 | 114,8 | 114,1 | 117,3 | 118,6 | 122,6 | 117,6 | 105,0 | 115,3 |
| 2009 ... | 103,7 | 101,8 | 98,2 | 95,8 | 93,3 | 91,0 | 92,7 | 94,2 | 95,5 | 98,7 | 101,5 | 105,1 | 97,6 |
| 2010 ... | 111,2 | 118,5 | 123,3 | 131,5 | 144,0 | 151,9 | 148,8 | 146,4 | 143,8 | 136,4 | 137,5 | 140,4 | 136,1 |
| 2011 ... | 140,6 | 140,6 | 139,8 | 139,7 | 140,8 | 141,1 | 141,4 | 138,2 | 138,6 | 134,7 | 131,2 | 130,4 | 138,1 |
| 2012 ... | 133,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Holzstoff und Zellstoff (GP Nr. 1711) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,27 ‰

Verkettungsfaktor 1,53910

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 127,9 | 130,8 | 134,4 | 147,6 | 149,9 | 154,7 | 159,9 | 161,0 | 165,0 | 169,6 | 173,1 | 172,5 | 153,9 |
| 2001 ... | 158,4 | 150,4 | 143,4 | 138,2 | 125,7 | 117,7 | 109,7 | 98,8 | 97,1 | 101,3 | 102,7 | 103,7 | 120,6 |
| 2002 ... | 102,8 | 101,6 | 101,0 | 102,7 | 107,7 | 108,8 | 109,4 | 109,9 | 109,7 | 108,5 | 103,3 | 99,0 | 105,4 |
| 2003 ... | 95,0 | 96,5 | 101,6 | 107,0 | 105,0 | 99,4 | 96,8 | 95,4 | 98,5 | 96,0 | 96,2 | 94,7 | 98,5 |
| 2004 ... | 93,1 | 93,9 | 93,9 | 100,5 | 105,3 | 107,4 | 104,5 | 103,4 | 99,1 | 94,0 | 92,7 | 90,7 | 98,2 |
| 2005 ... | 92,5 | 94,4 | 97,2 | 99,6 | 100,0 | 101,7 | 102,8 | 100,9 | 100,5 | 102,3 | 104,2 | 104,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 106,4 | 107,9 | 107,4 | 106,2 | 106,1 | 109,5 | 109,8 | 110,9 | 112,2 | 112,5 | 110,1 | 108,5 |
| 2007 ... | 110,2 | 111,0 | 110,3 | 108,8 | 109,4 | 111,7 | 111,3 | 112,5 | 112,3 | 113,0 | 110,8 | 113,1 | 111,2 |
| 2008 ... | 114,1 | 116,0 | 112,0 | 111,9 | 114,3 | 114,2 | 113,4 | 115,6 | 118,3 | 122,3 | 118,1 | 101,2 | 114,3 |
| 2009 ... | 100,6 | 93,5 | 90,0 | 88,4 | 85,6 | 80,4 | 83,3 | 86,0 | 88,7 | 93,9 | 98,0 | 102,4 | 90,9 |
| 2010 ... | 108,7 | 116,6 | 123,7 | 131,8 | 145,6 | 156,6 | 153,1 | 149,7 | 145,7 | 139,3 | 139,6 | 140,7 | 137,6 |
| 2011 ... | 139,6 | 137,5 | 134,7 | 134,1 | 135,8 | 135,6 | 135,8 | 132,2 | 131,8 | 127,0 | 121,6 | 120,0 | 132,1 |
| 2012 ... | 120,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Holzstoff und Zellstoff (GP Nr. 1711) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,72 ‰

Verkettungsfaktor 1,35369

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 113,6 | 116,4 | 119,4 | 127,9 | 133,3 | 132,7 | 138,6 | 142,5 | 147,7 | 151,5 | 153,0 | 147,7 | 135,4 |
| 2001 ... | 139,6 | 135,2 | 130,6 | 124,0 | 117,6 | 112,8 | 106,0 | 97,2 | 96,0 | 98,1 | 100,6 | 100,7 | 113,2 |
| 2002 ... | 100,2 | 99,4 | 97,5 | 97,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 101,1 | 100,0 | 98,3 | 93,5 | 90,4 | 98,1 |
| 2003 ... | 86,9 | 90,2 | 95,8 | 101,1 | 98,3 | 95,2 | 93,4 | 92,5 | 94,8 | 94,1 | 94,1 | 91,1 | 94,0 |
| 2004 ... | 89,7 | 92,2 | 97,3 | 102,2 | 103,6 | 104,4 | 102,1 | 101,7 | 97,9 | 93,8 | 92,6 | 92,9 | 97,5 |
| 2005 ... | 95,3 | 97,0 | 97,3 | 98,9 | 99,5 | 102,0 | 101,8 | 100,3 | 100,2 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 104,9 | 105,8 | 105,5 | 104,1 | 105,9 | 107,2 | 107,2 | 108,9 | 110,9 | 109,1 | 107,6 | 106,6 |
| 2007 ... | 109,6 | 110,2 | 109,4 | 108,4 | 109,5 | 112,0 | 110,9 | 114,3 | 113,3 | 113,1 | 112,1 | 114,5 | 111,4 |
| 2008 ... | 115,9 | 117,2 | 113,3 | 113,8 | 115,0 | 115,1 | 114,4 | 118,0 | 118,7 | 122,7 | 117,4 | 106,7 | 115,7 |
| 2009 ... | 105,1 | 105,7 | 102,0 | 99,3 | 96,9 | 96,0 | 97,1 | 98,0 | 98,6 | 100,9 | 103,1 | 106,4 | 100,8 |
| 2010 ... | 112,4 | 119,4 | 123,2 | 131,4 | 143,2 | 149,6 | 146,8 | 144,8 | 142,9 | 135,1 | 136,5 | 140,3 | 135,5 |
| 2011 ... | 141,1 | 142,1 | 142,2 | 142,3 | 143,2 | 143,7 | 144,0 | 141,0 | 141,8 | 138,3 | 135,7 | 135,2 | 140,9 |
| 2012 ... | 139,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Halbstoffe aus Holz (Natron- oder Sulfatzellstoff) ohne solche zum Auflösen (GP Nr. 1711 12), Gewicht 3,33 ‰

Verkettungsfaktor 1,46118

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 120,3 | 120,0 | 122,2 | 123,6 | 124,3 | 134,7 | 137,6 | 140,0 | 141,0 | 147,7 | 147,1 | 142,8 | 133,4 |
| 1996 ... | 133,6 | 109,7 | 85,3 | 74,7 | 74,7 | 80,8 | 86,1 | 86,6 | 88,5 | 90,7 | 89,0 | 90,2 | 90,8 |
| 1997 ... | 91,8 | 91,0 | 88,4 | 89,9 | 93,7 | 97,8 | 104,9 | 108,4 | 109,0 | 110,6 | 110,2 | 110,0 | 100,5 |
| 1998 ... | 105,8 | 98,9 | 94,2 | 100,1 | 100,5 | 106,2 | 102,4 | 95,7 | 86,5 | 80,1 | 80,4 | 78,9 | 94,1 |
| 1999 ... | 79,3 | 80,2 | 82,6 | 87,8 | 92,6 | 97,5 | 99,1 | 98,0 | 104,0 | 105,5 | 112,8 | 117,6 | 96,4 |
| 2000 ... | 121,7 | 125,1 | 128,3 | 138,7 | 144,2 | 144,2 | 150,2 | 153,4 | 158,4 | 163,2 | 165,3 | 160,7 | 146,1 |
| 2001 ... | 149,8 | 143,6 | 137,8 | 130,8 | 121,4 | 114,1 | 106,2 | 95,3 | 94,1 | 97,2 | 99,7 | 100,1 | 115,8 |
| 2002 ... | 99,4 | 98,2 | 96,6 | 97,8 | 101,1 | 101,8 | 102,4 | 103,3 | 102,4 | 100,7 | 95,0 | 91,2 | 99,2 |
| 2003 ... | 87,5 | 90,7 | 96,7 | 102,3 | 99,1 | 95,0 | 92,8 | 91,6 | 94,7 | 94,0 | 94,4 | 91,8 | 94,2 |
| 2004 ... | 90,0 | 92,5 | 96,6 | 102,1 | 104,8 | 105,9 | 103,2 | 102,4 | 97,9 | 93,2 | 91,9 | 91,8 | 97,7 |
| 2005 ... | 94,1 | 95,9 | 97,5 | 99,5 | 99,9 | 102,2 | 102,3 | 100,3 | 100,1 | 102,3 | 103,1 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,4 | 105,0 | 106,5 | 106,1 | 104,9 | 106,2 | 108,4 | 108,7 | 110,5 | 112,3 | 111,0 | 109,2 | 107,6 |
| 2007 ... | 110,4 | 111,3 | 110,4 | 109,4 | 110,5 | 113,1 | 112,2 | 115,4 | 114,6 | 114,7 | 112,9 | 115,6 | 112,5 |
| 2008 ... | 116,9 | 118,5 | 114,0 | 113,9 | 115,7 | 115,7 | 114,9 | 117,8 | 118,9 | 122,5 | 116,0 | 101,7 | 115,5 |
| 2009 ... | 101,0 | 98,5 | 94,4 | 91,9 | 89,7 | 87,2 | 89,3 | 91,2 | 92,9 | 96,9 | 100,3 | 104,1 | 94,8 |
| 2010 ... | 109,9 | 118,1 | 123,5 | 132,4 | 146,5 | 155,6 | 151,7 | 147,9 | 145,0 | 137,2 | 137,9 | 140,0 | 137,1 |
| 2011 ... | 139,7 | 137,5 | 135,5 | 134,6 | 135,9 | 135,6 | 135,1 | 131,2 | 131,2 | 126,9 | 122,7 | 121,8 | 132,3 |
| 2012 ... | 124,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Chemische Halbstoffe aus Nadelholz, halbgebleicht oder gebleicht (GP Nr. 1711 12 01), Gewicht 1,64 ‰

Verkettungsfaktor 1,45185

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 116,6 | 115,7 | 115,9 | 117,3 | 118,3 | 128,2 | 132,3 | 135,3 | 136,6 | 144,0 | 143,0 | 139,1 | 128,5 |
| 1996 ... | 130,5 | 105,4 | 86,2 | 75,8 | 76,1 | 78,7 | 82,5 | 83,3 | 85,9 | 88,0 | 85,8 | 87,7 | 88,8 |
| 1997 ... | 90,0 | 91,0 | 89,3 | 89,6 | 92,2 | 97,3 | 103,4 | 106,7 | 107,3 | 108,6 | 108,5 | 108,9 | 99,4 |
| 1998 ... | 106,4 | 99,3 | 95,7 | 100,2 | 100,0 | 104,5 | 101,6 | 96,7 | 87,8 | 80,3 | 80,6 | 79,4 | 94,4 |
| 1999 ... | 80,0 | 81,2 | 82,9 | 87,3 | 92,5 | 97,6 | 98,3 | 97,0 | 103,5 | 102,8 | 112,4 | 115,9 | 96,0 |
| 2000 ... | 120,8 | 125,6 | 127,9 | 137,8 | 144,2 | 142,9 | 148,5 | 153,0 | 157,8 | 162,2 | 163,6 | 158,0 | 145,2 |
| 2001 ... | 149,3 | 142,4 | 138,2 | 131,5 | 123,3 | 116,3 | 108,3 | 96,1 | 94,4 | 97,7 | 100,0 | 100,5 | 116,5 |
| 2002 ... | 99,5 | 97,9 | 96,7 | 94,7 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 97,7 | 96,1 | 94,7 | 90,0 | 87,0 | 95,3 |
| 2003 ... | 83,0 | 86,7 | 92,8 | 98,6 | 96,5 | 93,5 | 92,0 | 90,5 | 92,0 | 92,3 | 93,9 | 92,0 | 92,0 |
| 2004 ... | 90,7 | 94,1 | 100,3 | 105,3 | 108,0 | 110,6 | 109,2 | 108,3 | 105,0 | 99,3 | 95,8 | 96,8 | 102,0 |
| 2005 ... | 98,0 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 100,0 | 101,7 | 101,3 | 98,9 | 98,3 | 100,5 | 99,7 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 102,0 | 103,8 | 104,2 | 103,2 | 105,2 | 108,2 | 109,0 | 110,9 | 113,5 | 111,2 | 109,9 | 106,7 |
| 2007 ... | 111,4 | 113,2 | 112,6 | 112,1 | 113,8 | 116,1 | 115,5 | 119,5 | 119,3 | 118,8 | 117,1 | 119,3 | 115,7 |
| 2008 ... | 121,9 | 122,9 | 118,3 | 117,3 | 118,4 | 118,4 | 117,9 | 119,9 | 121,9 | 125,0 | 120,6 | 106,2 | 119,1 |
| 2009 ... | 105,3 | 101,9 | 97,2 | 95,3 | 93,6 | 93,3 | 95,4 | 97,9 | 99,3 | 101,5 | 103,6 | 107,5 | 99,3 |
| 2010 ... | 113,2 | 121,1 | 126,7 | 134,2 | 146,9 | 154,2 | 151,4 | 148,2 | 145,3 | 138,2 | 138,0 | 140,2 | 138,1 |
| 2011 ... | 140,5 | 138,7 | 138,1 | 137,2 | 138,9 | 139,2 | 140,2 | 137,2 | 138,9 | 136,1 | 133,4 | 131,6 | 137,5 |
| 2012 ... | 133,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Halbstoffe aus Laubholz, halbgebleicht oder gebleicht (GP Nr. 1711 12 02), Gewicht 1,69 ‰

Verkettungsfaktor 1,48355

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 127,3 | 127,6 | 132,8 | 134,3 | 134,9 | 146,0 | 146,9 | 148,7 | 149,4 | 154,7 | 154,9 | 149,7 | 142,3 |
| 1996 ... | 139,5 | 116,9 | 83,1 | 72,1 | 71,7 | 83,7 | 91,5 | 91,5 | 92,9 | 94,9 | 93,8 | 94,4 | 93,8 |
| 1997 ... | 94,5 | 90,9 | 86,3 | 90,1 | 96,1 | 98,4 | 107,9 | 111,9 | 112,5 | 114,8 | 113,6 | 112,3 | 102,4 |
| 1998 ... | 105,3 | 98,2 | 91,8 | 100,3 | 101,5 | 109,3 | 104,0 | 94,5 | 84,0 | 79,4 | 79,4 | 77,4 | 93,8 |
| 1999 ... | 77,6 | 78,2 | 81,6 | 88,7 | 93,0 | 97,6 | 100,3 | 100,4 | 105,3 | 111,0 | 114,1 | 121,7 | 97,5 |
| 2000 ... | 123,9 | 125,4 | 129,7 | 140,9 | 145,5 | 147,0 | 153,3 | 155,0 | 160,2 | 165,9 | 168,4 | 165,1 | 148,4 |
| 2001 ... | 151,6 | 146,3 | 138,4 | 130,7 | 120,0 | 112,5 | 104,6 | 95,2 | 94,4 | 97,3 | 100,0 | 100,4 | 116,0 |
| 2002 ... | 100,1 | 99,4 | 97,2 | 102,2 | 107,6 | 109,0 | 110,5 | 111,0 | 110,7 | 108,7 | 101,8 | 97,0 | 104,6 |
| 2003 ... | 93,6 | 96,3 | 102,2 | 107,4 | 103,0 | 97,6 | 94,4 | 93,9 | 98,8 | 96,6 | 95,8 | 92,0 | 97,6 |
| 2004 ... | 89,8 | 91,2 | 92,7 | 99,0 | 101,8 | 101,0 | 96,6 | 96,4 | 90,2 | 86,6 | 88,1 | 86,5 | 93,3 |
| 2005 ... | 90,2 | 91,8 | 94,9 | 98,4 | 99,8 | 102,6 | 103,2 | 101,6 | 101,7 | 104,1 | 106,3 | 105,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,1 | 108,1 | 109,1 | 108,0 | 106,5 | 107,2 | 108,7 | 108,4 | 110,1 | 111,1 | 110,9 | 108,5 | 108,5 |
| 2007 ... | 109,5 | 109,5 | 108,4 | 106,7 | 107,2 | 110,2 | 109,0 | 111,4 | 110,1 | 110,7 | 108,7 | 112,1 | 109,5 |
| 2008 ... | 112,0 | 114,2 | 109,8 | 110,6 | 113,0 | 113,1 | 111,9 | 115,7 | 116,0 | 120,1 | 111,5 | 97,3 | 112,1 |
| 2009 ... | 96,8 | 95,3 | 91,7 | 88,6 | 85,9 | 81,2 | 83,3 | 84,7 | 86,6 | 92,5 | 97,2 | 100,7 | 90,4 |
| 2010 ... | 106,6 | 115,2 | 120,5 | 130,7 | 146,2 | 156,9 | 152,1 | 147,6 | 144,6 | 136,2 | 137,9 | 139,9 | 136,2 |
| 2011 ... | 139,0 | 136,3 | 132,9 | 132,1 | 133,0 | 132,0 | 130,2 | 125,4 | 123,8 | 118,0 | 112,4 | 112,2 | 127,3 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 1712), Gewicht 13,46 ‰

Verkettungsfaktor 1,05950

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,5 | 102,0 | 102,9 | 105,0 | 106,1 | 106,7 | 110,5 | 110,8 | 110,6 | 109,8 | 109,6 | 109,3 | 107,1 |
| 1996 ... | 108,1 | 106,6 | 103,5 | 101,8 | 99,7 | 98,9 | 98,1 | 97,8 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 101,0 |
| 1997 ... | 96,6 | 97,1 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,3 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 97,3 |
| 1998 ... | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 98,7 | 98,5 | 97,5 | 100,0 |
| 1999 ... | 95,9 | 95,4 | 94,8 | 94,9 | 95,1 | 95,5 | 96,0 | 96,2 | 97,3 | 98,6 | 99,4 | 99,5 | 96,6 |
| 2000 ... | 100,8 | 101,8 | 102,8 | 104,0 | 104,8 | 106,1 | 107,1 | 107,8 | 108,6 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 106,0 |
| 2001 ... | 111,4 | 111,5 | 111,7 | 111,9 | 111,4 | 110,8 | 110,5 | 110,0 | 109,3 | 108,7 | 108,3 | 108,2 | 110,3 |
| 2002 ... | 107,2 | 106,7 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 106,1 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 106,2 |
| 2003 ... | 105,5 | 105,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,0 | 103,5 | 103,2 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 101,9 | 103,7 |
| 2004 ... | 101,3 | 101,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,7 | 100,8 |
| 2005 ... | 101,5 | 101,3 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 101,7 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 103,8 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 103,9 |
| 2008 ... | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 106,4 |
| 2009 ... | 106,8 | 106,5 | 105,7 | 105,3 | 104,5 | 103,6 | 103,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 101,8 | 103,9 |
| 2010 ... | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 102,6 | 103,8 | 104,4 | 106,2 | 106,5 | 106,9 | 107,7 | 108,0 | 108,6 | 104,9 |
| 2011 ... | 110,1 | 110,4 | 111,7 | 112,4 | 112,7 | 112,8 | 112,9 | 112,9 | 112,6 | 112,1 | 111,5 | 111,2 | 111,9 |
| 2012 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 1712) aus Euro-Ländern, Gewicht 7,51 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,4 | 101,2 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,2 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,0 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 101,8 | 102,3 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 102,3 |
| 2008 ... | 104,0 | 104,3 | 104,6 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 105,6 |
| 2009 ... | 106,2 | 106,0 | 105,4 | 104,9 | 104,3 | 103,0 | 102,0 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 99,6 | 102,9 |
| 2010 ... | 100,2 | 100,0 | 100,6 | 101,7 | 103,3 | 103,8 | 106,0 | 106,2 | 106,7 | 107,2 | 107,4 | 107,9 | 104,3 |
| 2011 ... | 109,5 | 109,2 | 110,5 | 110,9 | 111,1 | 111,3 | 111,4 | 111,2 | 110,9 | 110,5 | 110,1 | 109,8 | 110,5 |
| 2012 ... | 108,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 1712) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,95 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,5 | 101,3 | 100,8 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 102,5 |
| 2007 ... | 103,9 | 104,1 | 104,4 | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 105,9 |
| 2008 ... | 107,9 | 107,5 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,3 | 107,3 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,5 |
| 2009 ... | 107,7 | 107,0 | 106,1 | 105,8 | 104,9 | 104,3 | 104,1 | 103,6 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 104,6 | 105,1 |
| 2010 ... | 103,0 | 102,7 | 102,1 | 103,8 | 104,4 | 105,3 | 106,4 | 106,9 | 107,1 | 108,3 | 108,7 | 109,5 | 105,7 |
| 2011 ... | 110,8 | 111,8 | 113,3 | 114,3 | 114,7 | 114,8 | 114,9 | 114,9 | 114,7 | 114,2 | 113,4 | 113,0 | 113,7 |
| 2012 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Papier, Karton und Pappe (einschl. Papier- und Pappeabfall) (GP Nr. 1712/3811 52), Gewicht 13,96 ‰

Verkettungsfaktor 1,06730

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,0 | 102,8 | 103,8 | 106,5 | 107,8 | 108,4 | 112,1 | 112,0 | 111,3 | 110,0 | 109,1 | 108,7 | 107,9 |
| 1996 ... | 107,3 | 105,8 | 102,8 | 101,0 | 98,8 | 98,1 | 97,3 | 97,0 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 100,1 |
| 1997 ... | 95,7 | 96,1 | 95,7 | 95,7 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 97,7 | 98,0 | 98,2 | 96,4 |
| 1998 ... | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,3 | 98,8 | 97,9 | 97,6 | 96,5 | 99,1 |
| 1999 ... | 94,7 | 94,3 | 93,8 | 93,9 | 94,3 | 94,8 | 95,3 | 95,7 | 96,9 | 98,3 | 99,0 | 99,2 | 95,9 |
| 2000 ... | 100,5 | 101,8 | 103,2 | 105,2 | 106,2 | 107,5 | 108,5 | 109,1 | 109,4 | 109,7 | 110,0 | 109,7 | 106,7 |
| 2001 ... | 111,3 | 111,3 | 111,4 | 111,6 | 111,0 | 110,6 | 110,4 | 109,8 | 109,2 | 108,5 | 108,1 | 108,0 | 110,1 |
| 2002 ... | 106,9 | 106,4 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 106,7 | 107,3 | 107,1 | 106,8 | 106,5 | 106,2 | 106,1 | 106,3 |
| 2003 ... | 105,4 | 105,3 | 104,4 | 104,7 | 104,5 | 104,2 | 103,6 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 101,9 | 103,8 |
| 2004 ... | 101,3 | 101,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,8 |
| 2005 ... | 101,5 | 101,3 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 104,3 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 104,2 |
| 2008 ... | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 106,8 | 106,9 | 106,8 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,1 | 105,4 | 105,1 | 104,3 | 103,4 | 102,9 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,0 | 103,8 |
| 2010 ... | 102,6 | 104,6 | 107,9 | 109,2 | 110,3 | 111,1 | 113,7 | 114,1 | 114,6 | 115,4 | 115,7 | 116,8 | 111,3 |
| 2011 ... | 118,3 | 118,6 | 118,7 | 118,3 | 117,7 | 117,0 | 116,3 | 115,6 | 114,8 | 113,7 | 112,6 | 112,2 | 116,2 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier und Pappe, unbearbeitet (GP Nr. 1712 1 - 6), Gewicht 6,71 ‰

Verkettungsfaktor 1,08351

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,6 | 102,1 | 102,9 | 104,7 | 106,1 | 106,6 | 112,5 | 112,5 | 112,3 | 111,4 | 111,3 | 111,0 | 107,9 |
| 1996 ... | 109,2 | 107,9 | 105,3 | 103,5 | 101,5 | 100,7 | 100,4 | 100,7 | 102,6 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 103,4 |
| 1997 ... | 99,0 | 99,4 | 98,9 | 98,5 | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 99,5 |
| 1998 ... | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 101,8 | 101,5 | 100,9 | 99,7 | 99,4 | 98,7 | 101,3 |
| 1999 ... | 96,0 | 95,7 | 95,5 | 95,6 | 96,0 | 96,4 | 97,1 | 97,4 | 98,5 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 97,6 |
| 2000 ... | 102,7 | 103,7 | 104,7 | 106,0 | 107,1 | 108,5 | 109,4 | 110,4 | 111,4 | 111,7 | 112,3 | 112,3 | 108,4 |
| 2001 ... | 115,4 | 115,4 | 115,7 | 116,0 | 115,3 | 114,6 | 113,9 | 113,6 | 112,5 | 111,4 | 111,0 | 110,8 | 113,8 |
| 2002 ... | 109,4 | 108,9 | 107,1 | 106,8 | 106,6 | 108,1 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 108,7 | 108,5 | 108,4 |
| 2003 ... | 107,1 | 107,1 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 104,9 | 104,0 | 103,5 | 103,2 | 102,8 | 102,4 | 102,1 | 104,4 |
| 2004 ... | 101,0 | 100,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,3 |
| 2005 ... | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,2 | 99,9 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,9 | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,5 | 103,7 | 103,9 | 104,5 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 103,6 |
| 2007 ... | 106,3 | 106,7 | 107,7 | 108,9 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 110,4 | 110,6 | 110,7 | 110,6 | 109,1 |
| 2008 ... | 111,8 | 111,5 | 111,7 | 112,5 | 112,5 | 112,4 | 112,3 | 112,2 | 112,2 | 112,3 | 112,2 | 112,2 | 112,2 |
| 2009 ... | 110,9 | 110,0 | 108,9 | 108,2 | 107,1 | 105,9 | 104,7 | 104,0 | 104,3 | 104,4 | 104,7 | 104,6 | 106,5 |
| 2010 ... | 103,6 | 103,3 | 102,3 | 104,8 | 106,4 | 107,5 | 109,6 | 110,1 | 111,2 | 112,7 | 112,8 | 112,9 | 108,1 |
| 2011 ... | 113,6 | 114,5 | 116,9 | 117,9 | 118,2 | 118,6 | 118,7 | 118,9 | 118,4 | 117,9 | 116,9 | 116,2 | 117,2 |
| 2012 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Zeitungsdruckpapier, Büttenpapier und -pappe, Rohpapier und -pappe, grafische Papiere und Pappen
(GP Nr. 1712 1), Gewicht 4,20 ‰

Verkettungsfaktor 1,07304

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,8 | 100,3 | 101,5 | 102,3 | 103,1 | 103,4 | 112,6 | 112,2 | 112,0 | 111,4 | 111,2 | 111,2 | 106,8 |
| 1996 ... | 110,8 | 109,9 | 108,2 | 106,8 | 105,6 | 104,9 | 104,5 | 104,6 | 106,6 | 107,0 | 107,4 | 107,3 | 107,0 |
| 1997 ... | 100,8 | 101,9 | 101,7 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 100,5 |
| 1998 ... | 102,2 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,0 | 101,9 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 102,0 |
| 1999 ... | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 100,0 |
| 2000 ... | 103,1 | 104,2 | 104,9 | 105,6 | 106,1 | 106,8 | 107,8 | 108,7 | 109,7 | 110,0 | 110,3 | 110,4 | 107,3 |
| 2001 ... | 115,9 | 116,3 | 117,2 | 117,9 | 117,8 | 117,3 | 116,6 | 116,6 | 115,7 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 116,3 |
| 2002 ... | 112,7 | 112,0 | 109,8 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,5 | 109,2 | 110,0 |
| 2003 ... | 106,7 | 106,7 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 102,6 | 101,9 | 101,7 | 103,7 |
| 2004 ... | 100,9 | 100,7 | 99,6 | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,5 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,8 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,6 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 104,1 | 102,8 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,9 | 106,2 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 107,0 |
| 2008 ... | 109,0 | 108,3 | 108,8 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 110,4 | 109,8 |
| 2009 ... | 110,4 | 110,1 | 109,8 | 109,4 | 109,4 | 108,7 | 107,3 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 108,1 |
| 2010 ... | 104,2 | 103,3 | 101,5 | 102,1 | 102,8 | 103,0 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 104,2 |
| 2011 ... | 107,3 | 108,7 | 111,9 | 112,4 | 112,4 | 112,8 | 112,9 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 112,4 | 112,4 | 111,9 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen (GP Nr. 1712 11), Gewicht 1,14 ‰

Verkettungsfaktor 1,04394

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 117,7 | 117,7 | 108,3 |
| 1996 ... | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 121,9 | 121,7 | 121,7 | 121,3 | 121,3 | 121,3 | 121,2 |
| 1997 ... | 105,2 | 104,6 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,5 |
| 1998 ... | 104,6 | 105,1 | 104,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,6 |
| 1999 ... | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 |
| 2000 ... | 105,0 | 105,0 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 |
| 2001 ... | 115,8 | 115,8 | 118,2 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 119,4 |
| 2002 ... | 116,3 | 115,6 | 110,7 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,9 |
| 2003 ... | 104,3 | 104,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,3 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,5 | 96,4 | 96,4 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,1 |
| 2005 ... | 97,4 | 98,9 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,3 | 106,3 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,6 |
| 2007 ... | 108,7 | 109,5 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,4 | 110,4 |
| 2008 ... | 110,1 | 107,6 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,4 |
| 2009 ... | 112,3 | 112,3 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 110,9 |
| 2010 ... | 100,2 | 97,0 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 89,7 |
| 2011 ... | 91,9 | 97,1 | 104,8 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,8 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 104,9 |
| 2012 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Grafische Papiere und Pappen, in Rollen oder Bogen (GP Nr. 1712 14), Gewicht 3,06 ‰

Verkettungsfaktor 1,08378

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,4 | 99,2 | 100,9 | 101,7 | 103,0 | 103,5 | 108,3 | 107,8 | 107,4 | 106,4 | 105,7 | 105,7 | 104,0 |
| 1996 ... | 103,7 | 102,3 | 99,8 | 97,6 | 96,0 | 95,4 | 94,2 | 94,5 | 97,5 | 98,3 | 98,8 | 98,6 | 98,1 |
| 1997 ... | 96,9 | 99,3 | 99,3 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 98,3 | 98,7 | 98,8 | 97,7 |
| 1998 ... | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 97,0 | 96,8 | 96,7 | 98,6 |
| 1999 ... | 95,3 | 94,8 | 94,5 | 94,5 | 94,8 | 94,9 | 95,9 | 95,9 | 96,6 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 95,9 |
| 2000 ... | 100,7 | 102,5 | 104,3 | 105,5 | 106,4 | 107,5 | 109,5 | 110,9 | 112,5 | 113,0 | 113,7 | 113,8 | 108,4 |
| 2001 ... | 115,1 | 115,7 | 115,5 | 115,3 | 115,2 | 114,2 | 113,3 | 113,3 | 111,5 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 113,2 |
| 2002 ... | 109,4 | 108,8 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 108,3 | 107,9 | 108,4 |
| 2003 ... | 107,4 | 107,3 | 106,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,7 | 104,7 | 104,3 | 104,2 | 103,1 | 102,7 | 105,1 |
| 2004 ... | 102,2 | 101,9 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,2 | 100,8 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,9 |
| 2005 ... | 100,9 | 100,1 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,0 | 99,3 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,7 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,7 | 103,1 | 104,5 | 105,6 | 105,6 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 105,7 |
| 2008 ... | 108,6 | 108,6 | 109,7 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,7 | 111,7 | 111,6 | 110,8 |
| 2009 ... | 109,7 | 109,3 | 109,1 | 108,6 | 108,5 | 107,7 | 106,3 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 107,1 |
| 2010 ... | 105,7 | 105,7 | 106,7 | 107,5 | 108,5 | 108,8 | 110,9 | 111,5 | 111,5 | 112,7 | 112,7 | 112,9 | 109,6 |
| 2011 ... | 113,0 | 113,0 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 115,2 | 115,2 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 114,2 | 114,2 | 114,5 |
| 2012 ... | 114,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wellpappenroh papier (GP Nr. 1712 3), Gewicht 1,17 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 105,8 | 104,5 | 101,9 | 101,2 | 99,8 | 98,3 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 98,7 | 100,1 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 103,9 | 105,4 | 105,3 | 105,8 | 108,1 | 109,3 | 109,3 | 111,2 | 113,8 | 114,5 | 114,4 | 108,4 |
| 2007 ... | 113,9 | 113,9 | 114,4 | 117,5 | 118,1 | 118,3 | 117,7 | 118,6 | 118,9 | 119,4 | 119,7 | 119,6 | 117,5 |
| 2008 ... | 120,2 | 120,7 | 119,9 | 119,7 | 119,2 | 118,8 | 118,0 | 117,4 | 117,4 | 117,2 | 116,5 | 116,4 | 118,5 |
| 2009 ... | 112,1 | 110,7 | 108,6 | 106,4 | 105,4 | 102,9 | 102,4 | 101,5 | 103,0 | 103,8 | 104,4 | 103,8 | 105,4 |
| 2010 ... | 105,0 | 106,3 | 106,6 | 114,6 | 119,8 | 124,3 | 127,4 | 127,9 | 129,4 | 134,6 | 133,8 | 133,6 | 121,9 |
| 2011 ... | 133,6 | 132,9 | 134,4 | 135,0 | 135,6 | 135,5 | 135,0 | 135,0 | 133,6 | 132,0 | 130,6 | 127,2 | 133,4 |
| 2012 ... | 123,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftliner (GP Nr. 1712 31/32), Gewicht 0,73 ‰

Verkettungsfaktor 1,11925

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 110,5 | 110,8 | 111,3 | 117,5 | 119,5 | 119,5 | 119,2 | 119,5 | 119,2 | 118,6 | 117,9 | 117,9 | 116,8 |
| 1996 ... | 110,5 | 107,3 | 100,6 | 96,9 | 90,1 | 87,4 | 87,1 | 87,2 | 92,6 | 94,1 | 93,3 | 92,6 | 95,0 |
| 1997 ... | 90,0 | 89,4 | 88,8 | 91,2 | 93,2 | 92,8 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 100,2 | 101,7 | 101,6 | 94,5 |
| 1998 ... | 101,6 | 101,6 | 102,4 | 108,7 | 109,4 | 109,4 | 107,6 | 105,0 | 101,9 | 97,3 | 94,1 | 90,1 | 102,4 |
| 1999 ... | 86,2 | 84,7 | 84,5 | 86,3 | 87,2 | 88,9 | 90,8 | 92,0 | 93,7 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 92,0 |
| 2000 ... | 105,0 | 105,3 | 106,2 | 113,0 | 113,0 | 113,2 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 111,9 |
| 2001 ... | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 113,4 | 112,5 | 112,3 | 111,6 | 110,4 | 110,4 | 108,8 | 108,3 | 108,0 | 111,6 |
| 2002 ... | 107,2 | 107,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 110,4 | 113,6 | 113,4 | 112,3 | 112,3 | 111,8 | 111,6 | 109,9 |
| 2003 ... | 112,3 | 112,3 | 112,0 | 111,7 | 111,6 | 108,8 | 106,8 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 102,2 | 108,0 |
| 2004 ... | 99,5 | 99,4 | 98,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,4 | 101,4 | 103,4 | 106,6 | 106,6 | 106,0 | 102,0 |
| 2005 ... | 107,0 | 105,6 | 101,3 | 100,5 | 98,8 | 97,9 | 96,7 | 96,4 | 96,4 | 98,2 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 104,0 | 105,0 | 104,8 | 105,5 | 108,4 | 109,9 | 109,9 | 111,9 | 114,2 | 115,3 | 115,3 | 108,8 |
| 2007 ... | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 117,6 | 118,6 | 118,6 | 117,6 | 117,6 | 116,8 | 116,8 | 116,8 | 116,6 | 116,5 |
| 2008 ... | 116,3 | 117,1 | 116,3 | 115,9 | 115,1 | 114,3 | 114,0 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 112,2 | 111,9 | 114,4 |
| 2009 ... | 106,6 | 104,5 | 101,0 | 97,7 | 96,1 | 94,1 | 93,3 | 93,3 | 96,6 | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 98,3 |
| 2010 ... | 100,4 | 102,1 | 103,1 | 112,5 | 115,4 | 120,0 | 122,2 | 123,3 | 126,0 | 132,6 | 132,6 | 132,2 | 118,5 |
| 2011 ... | 132,2 | 131,2 | 131,3 | 131,7 | 131,2 | 131,1 | 130,4 | 130,4 | 128,9 | 126,4 | 125,2 | 123,1 | 129,4 |
| 2012 ... | 118,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Papier, weder gestrichen noch überzogen (GP Nr. 1712 4), Gewicht 0,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 102,1 | 101,4 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 99,7 | 99,2 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,5 | 101,4 | 101,8 | 102,5 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 101,7 |
| 2007 ... | 107,4 | 107,4 | 108,3 | 109,5 | 109,5 | 110,5 | 111,3 | 112,2 | 113,1 | 114,2 | 114,5 | 114,7 | 111,1 |
| 2008 ... | 119,2 | 119,2 | 119,5 | 119,6 | 119,7 | 119,7 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 119,4 |
| 2009 ... | 115,8 | 111,8 | 107,6 | 106,4 | 104,8 | 100,7 | 99,6 | 99,1 | 100,8 | 100,8 | 101,6 | 101,2 | 104,2 |
| 2010 ... | 103,0 | 103,0 | 104,0 | 108,6 | 108,0 | 109,3 | 113,1 | 113,5 | 118,5 | 119,6 | 120,8 | 121,7 | 111,9 |
| 2011 ... | 122,2 | 124,5 | 124,6 | 129,3 | 130,7 | 131,5 | 132,2 | 132,0 | 131,3 | 130,1 | 128,7 | 128,1 | 128,8 |
| 2012 ... | 122,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftpapier, weder gestrichen noch überzogen; Kraftsackpapier, gekreppt oder gefältelt (GP Nr. 1712 41), Gewicht 0,45 ‰

Verkettungsfaktor 1,08254

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 105,4 | 106,3 | 108,5 | 111,1 | 111,4 | 111,4 | 111,9 | 112,3 | 112,3 | 108,7 |
| 1996 ... | 111,9 | 111,0 | 111,4 | 112,4 | 111,6 | 111,6 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,1 | 108,5 | 108,5 | 110,7 |
| 1997 ... | 104,8 | 105,2 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 105,3 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 104,5 |
| 1998 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,3 | 106,2 |
| 1999 ... | 101,9 | 100,7 | 100,5 | 99,7 | 99,7 | 101,2 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 103,9 | 104,5 | 104,5 | 101,9 |
| 2000 ... | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 108,3 | 109,3 | 106,8 | 108,7 | 108,7 | 109,9 | 110,4 | 111,1 | 108,2 |
| 2001 ... | 113,3 | 113,3 | 112,6 | 112,6 | 111,7 | 110,4 | 108,7 | 107,8 | 107,8 | 106,4 | 104,1 | 104,1 | 109,4 |
| 2002 ... | 102,3 | 101,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,3 | 105,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 104,6 |
| 2003 ... | 109,3 | 111,1 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 110,6 | 110,2 | 108,8 | 108,1 | 107,7 | 107,5 | 109,8 |
| 2004 ... | 105,4 | 105,4 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 101,4 | 102,8 | 102,8 | 101,7 |
| 2005 ... | 102,3 | 101,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,6 |
| 2007 ... | 107,8 | 107,8 | 108,7 | 109,4 | 109,4 | 110,7 | 112,1 | 111,9 | 111,9 | 113,0 | 113,0 | 113,4 | 110,8 |
| 2008 ... | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,6 | 119,6 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,9 |
| 2009 ... | 117,6 | 115,0 | 107,5 | 107,5 | 106,6 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 105,2 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 106,3 | 107,2 | 107,8 | 114,4 | 115,1 | 119,9 | 121,9 | 122,4 | 122,4 | 112,2 |
| 2011 ... | 122,9 | 122,9 | 122,9 | 128,0 | 129,0 | 130,4 | 131,6 | 132,3 | 131,1 | 131,2 | 130,0 | 130,1 | 128,5 |
| 2012 ... | 120,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier und Pappe, bearbeitet (GP Nr. 1712 7), Gewicht 6,75 ‰

Verkettungsfaktor 1,03245

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,9 | 102,5 | 103,3 | 106,0 | 106,5 | 107,3 | 108,4 | 109,0 | 108,9 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 106,5 |
| 1996 ... | 107,1 | 105,2 | 101,8 | 99,9 | 97,7 | 96,7 | 95,3 | 94,4 | 94,6 | 94,5 | 94,7 | 94,9 | 98,1 |
| 1997 ... | 93,6 | 94,3 | 94,1 | 94,5 | 94,1 | 94,2 | 93,8 | 93,8 | 94,8 | 96,1 | 96,5 | 96,7 | 94,7 |
| 1998 ... | 99,4 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 97,9 | 97,8 | 96,2 | 98,6 |
| 1999 ... | 95,9 | 95,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 95,8 | 96,3 | 97,9 | 97,9 | 95,6 |
| 2000 ... | 98,5 | 99,8 | 100,6 | 101,9 | 102,2 | 103,3 | 104,5 | 104,8 | 105,5 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 103,3 |
| 2001 ... | 106,8 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 106,9 | 106,7 | 106,8 | 106,1 | 105,9 | 105,7 | 105,2 | 105,1 | 106,4 |
| 2002 ... | 104,7 | 104,2 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 103,8 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 103,7 |
| 2003 ... | 103,7 | 103,5 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 102,3 | 101,8 | 102,9 |
| 2004 ... | 101,6 | 101,7 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,0 | 100,9 | 101,3 |
| 2005 ... | 101,8 | 101,8 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,5 | 99,0 | 98,6 | 99,8 |
| 2007 ... | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,7 |
| 2008 ... | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,6 | 101,9 | 102,4 | 100,7 |
| 2009 ... | 102,8 | 102,9 | 102,4 | 102,4 | 102,0 | 101,4 | 101,2 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,0 | 101,2 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,2 | 100,3 | 100,5 | 101,2 | 101,4 | 102,8 | 102,9 | 102,6 | 102,7 | 103,2 | 104,4 | 101,7 |
| 2011 ... | 106,5 | 106,2 | 106,7 | 107,0 | 107,2 | 107,1 | 107,2 | 106,9 | 106,8 | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,7 |
| 2012 ... | 105,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Papiere und Pappen, gestrichen, zum Beschreiben, Bedrucken oder für andere grafische Zwecke, in Rollen oder Bogen
(GP Nr. 1712 73), Gewicht 3,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,04948

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,2 | 104,1 | 105,6 | 108,9 | 109,6 | 109,7 | 111,1 | 111,9 | 111,8 | 110,8 | 110,2 | 110,2 | 108,9 |
| 1996 ... | 108,1 | 106,2 | 101,3 | 97,7 | 94,7 | 93,7 | 91,0 | 90,4 | 91,6 | 91,5 | 91,9 | 92,2 | 95,9 |
| 1997 ... | 91,2 | 92,0 | 91,6 | 91,5 | 90,4 | 90,3 | 90,0 | 90,0 | 91,8 | 93,7 | 94,1 | 94,6 | 91,8 |
| 1998 ... | 99,0 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 98,0 | 99,4 |
| 1999 ... | 97,1 | 96,8 | 95,7 | 95,4 | 95,6 | 95,4 | 95,2 | 95,5 | 95,8 | 97,0 | 99,1 | 99,1 | 96,5 |
| 2000 ... | 100,6 | 102,2 | 102,4 | 103,7 | 104,0 | 104,4 | 105,9 | 106,3 | 107,2 | 107,9 | 107,6 | 107,6 | 105,0 |
| 2001 ... | 109,0 | 109,1 | 109,4 | 109,4 | 109,1 | 109,4 | 109,8 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,9 | 108,8 | 109,3 |
| 2002 ... | 108,0 | 106,9 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,6 | 105,8 | 106,1 |
| 2003 ... | 106,2 | 106,1 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 | 104,4 |
| 2004 ... | 102,6 | 102,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,7 |
| 2005 ... | 101,8 | 101,8 | 101,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 98,8 | 98,1 | 97,3 | 99,0 |
| 2007 ... | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,1 | 96,6 | 97,6 | 97,7 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,4 |
| 2008 ... | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 102,0 | 102,6 | 103,4 | 100,5 |
| 2009 ... | 103,8 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 103,6 | 103,1 | 102,8 | 101,0 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 98,1 | 102,1 |
| 2010 ... | 98,4 | 98,2 | 98,8 | 99,4 | 99,9 | 99,6 | 101,7 | 101,9 | 102,6 | 102,5 | 102,9 | 102,8 | 100,7 |
| 2011 ... | 105,5 | 105,0 | 104,9 | 105,4 | 105,7 | 105,5 | 105,6 | 105,3 | 105,2 | 104,8 | 104,6 | 104,6 | 105,2 |
| 2012 ... | 104,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papiere und Pappen, Zellstoffwatte und Vlies aus Zellstofffasern, gestrichen, überzogen, getränkt, geteert, bituminiert, asphaltiert, gummiert oder mit Klebeschicht versehen, in Rollen oder Bogen (GP Nr. 1712 77),
Gewicht 1,67 ‰

Verkettungsfaktor 0,96154

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,3 | 93,2 | 93,5 | 95,8 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 97,3 | 97,7 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 96,0 |
| 1996 ... | 97,6 | 97,1 | 95,2 | 96,4 | 95,8 | 94,8 | 94,7 | 93,6 | 93,5 | 92,6 | 92,4 | 92,7 | 94,7 |
| 1997 ... | 92,5 | 93,6 | 93,9 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 94,5 | 95,1 | 95,0 | 95,2 | 95,9 | 96,1 | 94,8 |
| 1998 ... | 95,0 | 95,0 | 95,3 | 95,7 | 95,5 | 95,4 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 92,3 | 92,4 | 90,0 | 94,0 |
| 1999 ... | 91,8 | 91,8 | 91,0 | 91,5 | 91,7 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,4 |
| 2000 ... | 91,9 | 93,8 | 94,2 | 95,2 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 98,0 | 98,8 | 98,9 | 96,1 |
| 2001 ... | 98,9 | 100,1 | 101,2 | 101,8 | 101,7 | 100,9 | 100,8 | 100,0 | 99,0 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 99,8 |
| 2002 ... | 98,3 | 98,5 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,6 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 97,7 | 97,7 | 98,2 |
| 2003 ... | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,2 | 97,0 | 95,5 | 97,4 |
| 2004 ... | 95,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 98,0 | 98,0 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 100,0 | 97,8 | 97,2 | 97,9 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 99,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,1 | 99,5 | 99,5 | 100,7 |
| 2007 ... | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,5 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,9 |
| 2009 ... | 100,6 | 100,6 | 101,2 | 101,2 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,7 | 101,1 | 100,9 | 101,3 | 100,7 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,0 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 104,5 | 105,2 | 105,4 | 102,7 | 101,8 | 101,8 | 106,7 | 103,4 |
| 2011 ... | 108,0 | 108,0 | 108,9 | 108,9 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,7 | 109,2 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,8 |
| 2012 ... | 108,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kraftpapiere und -pappen, Multiplexpapiere und -pappen, ungebleicht (GP Nr. 1712 78), Gewicht 1,27 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,3 | 104,3 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,4 | 99,1 | 100,5 | 100,5 | 101,9 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,1 |
| 2008 ... | 102,1 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,7 |
| 2009 ... | 104,2 | 104,2 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 101,1 |
| 2010 ... | 99,7 | 99,6 | 102,7 | 102,7 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 106,4 | 108,1 | 108,3 | 104,2 |
| 2011 ... | 108,9 | 108,9 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | 110,0 | 110,0 | 109,1 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,4 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier-, Karton- und Pappwaren (GP Nr. 172), Gewicht 4,81 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,6 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,7 | 101,5 | 102,0 | 101,7 | 101,3 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 102,0 | 102,7 | 103,3 | 101,7 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,8 | 105,0 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,3 | 105,1 | 106,4 | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 105,6 |
| 2009 ... | 106,7 | 107,0 | 106,6 | 106,2 | 106,8 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 105,5 | 104,9 | 104,8 | 104,5 | 105,9 |
| 2010 ... | 104,4 | 104,2 | 104,5 | 104,1 | 104,7 | 105,1 | 105,6 | 105,9 | 106,4 | 106,5 | 106,0 | 106,3 | 105,3 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,5 | 108,2 | 108,7 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 108,9 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 109,2 | 108,8 |
| 2012 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier-, Karton- und Pappwaren (GP Nr. 172) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,74 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,0 | 99,1 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 99,4 |
| 2007 ... | 100,2 | 101,0 | 101,0 | 101,7 | 101,1 | 101,0 | 101,5 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 103,0 | 103,7 | 101,7 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,7 | 104,6 | 105,2 | 105,3 | 105,6 | 104,9 | 104,5 | 106,2 | 106,7 | 106,9 | 106,6 | 105,4 |
| 2009 ... | 106,8 | 107,4 | 107,7 | 106,7 | 107,5 | 106,3 | 106,1 | 106,4 | 105,5 | 104,9 | 104,2 | 104,2 | 106,1 |
| 2010 ... | 104,0 | 103,7 | 103,8 | 103,1 | 104,5 | 104,6 | 105,4 | 105,6 | 106,3 | 106,3 | 105,9 | 106,3 | 105,0 |
| 2011 ... | 107,5 | 107,1 | 107,1 | 107,7 | 107,5 | 107,4 | 108,1 | 108,0 | 109,1 | 109,1 | 109,0 | 108,5 | 108,0 |
| 2012 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Papier-, Karton- und Pappwaren (GP Nr. 172) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,07 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,9 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,5 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,8 | 101,7 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,9 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 105,8 | 105,8 | 106,6 | 106,7 | 106,9 | 107,0 | 105,9 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,4 | 105,0 | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 105,6 | 105,0 | 105,4 | 104,9 | 105,6 |
| 2010 ... | 104,9 | 104,8 | 105,4 | 105,3 | 104,9 | 105,8 | 105,9 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 106,2 | 106,4 | 105,8 |
| 2011 ... | 106,9 | 108,0 | 109,7 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,5 | 110,6 | 110,2 | 109,7 |
| 2012 ... | 112,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Wellpapier und -pappe; Verpackungsmittel aus Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 1721) , Gewicht 1,34 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,9 |
| 2007 ... | 99,3 | 101,2 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,9 | 108,2 | 103,8 |
| 2008 ... | 108,1 | 108,9 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 110,3 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 108,9 |
| 2009 ... | 111,6 | 110,8 | 107,8 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 106,9 |
| 2010 ... | 102,4 | 102,4 | 103,6 | 102,1 | 101,0 | 101,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 |
| 2011 ... | 104,2 | 105,1 | 109,2 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,6 | 112,5 | 112,5 | 112,8 | 112,7 | 111,4 | 110,4 |
| 2012 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel, aus Zellstoff, Papier und Pappe (GP Nr. 1722), Gewicht 2,41 ‰

Verkettungsfaktor 0,91155

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,6 | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 91,7 |
| 1996 ... | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 91,7 | 92,1 | 91,6 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 |
| 1997 ... | 92,1 | 92,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,8 |
| 1998 ... | 90,7 | 90,7 | 91,5 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,7 |
| 1999 ... | 89,7 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,2 | 89,7 |
| 2000 ... | 90,2 | 90,2 | 88,9 | 89,9 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,9 | 93,3 | 93,3 | 91,1 |
| 2001 ... | 96,4 | 96,4 | 102,9 | 103,6 | 104,3 | 102,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 101,4 |
| 2002 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,5 | 101,7 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 102,3 |
| 2004 ... | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,3 |
| 2005 ... | 101,0 | 100,4 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 98,1 | 98,1 | 97,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 98,9 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 101,4 | 100,8 | 100,0 | 100,5 | 100,8 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 100,9 |
| 2008 ... | 102,6 | 103,0 | 104,3 | 105,2 | 105,4 | 105,9 | 105,0 | 104,4 | 105,4 | 105,2 | 104,9 | 104,8 | 104,7 |
| 2009 ... | 104,8 | 105,6 | 106,4 | 106,4 | 107,6 | 106,6 | 106,8 | 107,1 | 105,9 | 106,1 | 105,8 | 105,3 | 106,2 |
| 2010 ... | 105,6 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,6 | 106,5 | 107,2 | 108,3 | 109,0 | 107,9 | 108,3 | 106,5 |
| 2011 ... | 108,7 | 108,2 | 107,6 | 107,8 | 107,5 | 107,5 | 108,1 | 107,4 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 107,1 | 107,8 |
| 2012 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel, aus Zellstoff, Papier und Pappe (GP Nr. 1722) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,45 ‰

Verkettungsfaktor 0,88626

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 87,6 | 87,6 | 87,0 | 87,8 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,3 | 90,4 | 90,4 | 88,6 |
| 2001 ... | 94,2 | 94,2 | 101,1 | 101,8 | 102,6 | 101,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 100,1 |
| 2002 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,8 |
| 2003 ... | 100,9 | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,9 | 101,8 |
| 2004 ... | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,7 |
| 2005 ... | 101,3 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 97,9 | 97,9 | 97,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,2 | 99,0 | 99,3 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 98,7 |
| 2007 ... | 100,6 | 101,1 | 101,2 | 102,6 | 101,5 | 101,3 | 102,2 | 102,6 | 103,8 | 103,8 | 104,2 | 104,2 | 102,4 |
| 2008 ... | 104,5 | 104,6 | 106,2 | 107,4 | 107,5 | 108,1 | 106,8 | 105,9 | 107,5 | 107,0 | 106,6 | 106,2 | 106,5 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,8 | 108,0 | 107,4 | 108,8 | 107,1 | 107,6 | 108,1 | 106,4 | 107,3 | 106,1 | 105,9 | 107,2 |
| 2010 ... | 106,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,9 | 105,6 | 107,0 | 107,5 | 109,1 | 110,1 | 109,1 | 109,3 | 107,2 |
| 2011 ... | 109,7 | 108,9 | 108,2 | 108,4 | 108,0 | 107,9 | 108,6 | 107,8 | 109,1 | 108,8 | 108,5 | 107,1 | 108,4 |
| 2012 ... | 106,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel, aus Zellstoff, Papier und Pappe (GP Nr. 1722) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,96 ‰

Verkettungsfaktor 0,95351

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,5 | 94,5 | 91,8 | 93,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,9 | 98,3 | 98,3 | 95,3 |
| 2001 ... | 100,0 | 99,9 | 105,8 | 106,4 | 107,0 | 104,8 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 103,7 |
| 2002 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 102,5 | 103,3 |
| 2003 ... | 102,5 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 103,2 | 103,2 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,6 |
| 2005 ... | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 98,4 | 98,4 | 97,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,0 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 98,5 |
| 2008 ... | 99,8 | 100,6 | 101,3 | 101,9 | 102,2 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,6 | 101,9 |
| 2009 ... | 102,6 | 103,7 | 104,0 | 105,0 | 105,8 | 105,8 | 105,6 | 105,6 | 105,1 | 104,4 | 105,4 | 104,4 | 104,8 |
| 2010 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 103,8 | 105,7 | 105,6 | 106,7 | 107,2 | 107,2 | 106,3 | 106,7 | 105,5 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,0 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,3 | 106,9 | 106,5 | 106,8 | 106,9 | 107,2 | 106,9 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Waren aus Papier, Karton und Pappe (GP Nr. 1729), Gewicht 0,73 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 101,4 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,0 |
| 2008 ... | 100,7 | 104,0 | 103,7 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 104,4 | 106,7 | 106,4 | 104,0 |
| 2009 ... | 106,5 | 107,7 | 107,7 | 106,5 | 106,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 105,7 |
| 2010 ... | 105,3 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 112,0 | 112,9 | 111,5 | 111,3 | 110,9 | 109,2 | 109,6 | 110,6 | 109,4 |
| 2011 ... | 110,2 | 111,7 | 111,0 | 110,2 | 110,4 | 110,3 | 110,5 | 110,1 | 112,7 | 113,0 | 113,6 | 115,2 | 111,6 |
| 2012 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse (GP Nr. 19), Gewicht 26,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,72701

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 33,4 | 33,3 | 31,6 | 32,7 | 33,8 | 32,4 | 30,3 | 32,1 | 33,4 | 31,4 | 32,4 | 34,5 | 32,6 |
| 1996 ... | 35,3 | 36,6 | 38,9 | 40,9 | 39,4 | 37,2 | 39,3 | 39,5 | 44,5 | 47,8 | 45,7 | 46,9 | 41,0 |
| 1997 ... | 48,7 | 45,9 | 43,6 | 42,3 | 42,6 | 41,3 | 42,7 | 45,6 | 43,8 | 44,9 | 44,1 | 41,7 | 43,9 |
| 1998 ... | 38,8 | 37,4 | 35,4 | 35,9 | 34,9 | 33,0 | 33,0 | 31,2 | 31,7 | 31,2 | 29,9 | 27,3 | 33,3 |
| 1999 ... | 27,3 | 27,0 | 31,5 | 35,6 | 36,1 | 37,2 | 42,6 | 45,9 | 48,8 | 48,8 | 53,3 | 56,9 | 40,9 |
| 2000 ... | 57,9 | 62,7 | 66,9 | 62,0 | 69,6 | 71,4 | 71,5 | 76,0 | 88,0 | 88,0 | 85,9 | 72,5 | 72,7 |
| 2001 ... | 66,2 | 68,7 | 66,4 | 71,0 | 75,9 | 72,5 | 66,4 | 64,9 | 66,5 | 58,7 | 53,1 | 51,3 | 65,1 |
| 2002 ... | 52,6 | 53,9 | 60,9 | 64,0 | 61,7 | 58,2 | 59,0 | 61,5 | 65,5 | 65,3 | 59,1 | 64,3 | 60,5 |
| 2003 ... | 68,6 | 75,2 | 73,2 | 59,4 | 53,9 | 55,8 | 59,0 | 62,4 | 58,2 | 60,2 | 61,1 | 59,8 | 62,2 |
| 2004 ... | 61,8 | 60,0 | 65,6 | 70,6 | 77,6 | 73,4 | 77,6 | 82,9 | 84,5 | 92,7 | 82,8 | 74,5 | 75,3 |
| 2005 ... | 76,7 | 81,0 | 91,8 | 94,9 | 89,4 | 98,9 | 105,2 | 112,1 | 119,0 | 117,1 | 106,6 | 107,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 112,2 | 110,3 | 112,3 | 120,1 | 119,0 | 120,4 | 123,5 | 122,4 | 108,0 | 104,8 | 102,9 | 103,6 | 113,3 |
| 2007 ... | 98,1 | 103,3 | 107,8 | 113,3 | 116,6 | 118,6 | 120,2 | 117,4 | 123,1 | 127,9 | 140,0 | 139,3 | 118,8 |
| 2008 ... | 139,5 | 142,6 | 148,5 | 155,1 | 173,8 | 182,2 | 181,6 | 167,8 | 158,3 | 126,9 | 104,2 | 80,8 | 146,8 |
| 2009 ... | 86,9 | 86,3 | 83,9 | 88,0 | 92,9 | 103,7 | 99,0 | 108,6 | 101,5 | 107,1 | 110,7 | 111,6 | 98,4 |
| 2010 ... | 117,6 | 118,6 | 127,9 | 134,1 | 133,2 | 135,0 | 128,6 | 131,0 | 132,3 | 134,0 | 139,3 | 150,3 | 131,8 |
| 2011 ... | 155,2 | 160,2 | 171,8 | 177,6 | 169,2 | 166,3 | 171,2 | 165,6 | 170,3 | 168,2 | 171,7 | 171,7 | 168,3 |
| 2012 ... | 182,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse (GP Nr. 19) aus Euro-Ländern, Gewicht 18,20 ‰

Verkettungsfaktor 0,72604

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 57,0 | 62,1 | 66,8 | 61,7 | 69,6 | 71,9 | 71,5 | 76,2 | 88,3 | 88,3 | 85,9 | 71,9 | 72,6 |
| 2001 ... | 65,6 | 68,4 | 65,8 | 70,9 | 76,1 | 71,8 | 65,3 | 63,8 | 65,7 | 57,2 | 51,3 | 49,5 | 64,3 |
| 2002 ... | 50,8 | 52,1 | 59,5 | 63,1 | 60,7 | 57,1 | 58,1 | 60,6 | 64,8 | 64,5 | 58,0 | 63,4 | 59,4 |
| 2003 ... | 67,5 | 74,6 | 72,7 | 58,7 | 52,9 | 54,8 | 58,0 | 61,6 | 57,1 | 59,0 | 60,0 | 58,5 | 61,3 |
| 2004 ... | 60,5 | 58,6 | 64,4 | 68,8 | 76,2 | 71,5 | 76,3 | 82,0 | 84,0 | 92,4 | 82,2 | 73,0 | 74,2 |
| 2005 ... | 75,0 | 79,1 | 90,4 | 94,3 | 88,4 | 99,1 | 105,9 | 113,3 | 120,7 | 118,4 | 107,5 | 107,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,7 | 111,4 | 113,6 | 122,0 | 121,1 | 122,9 | 125,8 | 124,7 | 109,4 | 105,6 | 103,4 | 104,1 | 114,8 |
| 2007 ... | 97,9 | 103,1 | 107,8 | 113,6 | 117,5 | 119,6 | 120,8 | 118,0 | 123,8 | 128,7 | 141,8 | 140,8 | 119,5 |
| 2008 ... | 139,8 | 143,2 | 149,9 | 156,9 | 176,3 | 185,0 | 183,4 | 168,6 | 158,8 | 127,2 | 104,0 | 78,5 | 147,6 |
| 2009 ... | 84,9 | 83,9 | 81,1 | 86,0 | 91,1 | 102,7 | 99,0 | 108,7 | 100,9 | 106,7 | 110,5 | 111,2 | 97,2 |
| 2010 ... | 117,2 | 117,9 | 128,1 | 134,4 | 132,8 | 134,2 | 126,3 | 128,7 | 130,0 | 132,4 | 138,2 | 149,9 | 130,8 |
| 2011 ... | 155,1 | 160,4 | 173,0 | 177,8 | 168,9 | 166,0 | 171,2 | 165,8 | 170,4 | 168,7 | 172,7 | 172,4 | 168,5 |
| 2012 ... | 183,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse (GP Nr. 19) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,18 ‰

Verkettungsfaktor 0,72653

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 59,9 | 63,6 | 66,7 | 62,5 | 69,1 | 70,0 | 71,2 | 75,5 | 86,7 | 87,0 | 85,7 | 73,7 | 72,6 |
| 2001 ... | 67,5 | 69,4 | 67,3 | 71,0 | 75,2 | 73,9 | 68,7 | 67,3 | 68,4 | 62,0 | 57,4 | 55,7 | 67,0 |
| 2002 ... | 57,0 | 58,3 | 63,9 | 66,2 | 63,9 | 60,4 | 61,2 | 63,6 | 67,2 | 67,0 | 61,5 | 66,5 | 63,1 |
| 2003 ... | 70,8 | 76,6 | 74,1 | 60,7 | 56,4 | 58,3 | 61,2 | 64,1 | 60,4 | 62,7 | 63,8 | 62,3 | 64,3 |
| 2004 ... | 64,8 | 63,1 | 68,6 | 74,8 | 80,5 | 78,0 | 80,6 | 84,7 | 85,5 | 93,0 | 84,1 | 78,2 | 78,0 |
| 2005 ... | 80,5 | 85,2 | 94,9 | 96,4 | 91,7 | 98,7 | 103,5 | 109,6 | 115,1 | 114,4 | 104,5 | 105,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 108,9 | 107,9 | 109,3 | 115,9 | 114,1 | 115,0 | 118,2 | 117,2 | 104,9 | 102,9 | 101,9 | 102,4 | 109,9 |
| 2007 ... | 98,4 | 103,5 | 107,7 | 112,6 | 114,7 | 116,3 | 118,8 | 116,1 | 121,4 | 126,0 | 136,2 | 136,0 | 117,3 |
| 2008 ... | 138,9 | 141,4 | 145,3 | 151,1 | 168,2 | 175,9 | 177,4 | 166,2 | 157,0 | 126,4 | 104,5 | 85,8 | 144,8 |
| 2009 ... | 91,4 | 91,6 | 90,1 | 92,4 | 96,9 | 105,9 | 99,2 | 108,3 | 102,7 | 107,8 | 111,2 | 112,5 | 100,8 |
| 2010 ... | 118,5 | 120,1 | 127,4 | 133,4 | 134,3 | 136,7 | 133,6 | 136,2 | 137,5 | 137,5 | 141,8 | 151,2 | 134,0 |
| 2011 ... | 155,5 | 159,6 | 169,1 | 177,0 | 169,9 | 167,2 | 171,1 | 165,2 | 169,9 | 167,1 | 169,6 | 170,0 | 167,6 |
| 2012 ... | 179,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kokereierzeugnisse (GP Nr. 191), Gewicht 1,69 ‰

Verkettungsfaktor 0,70084

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 64,1 | 64,3 | 65,0 | 66,4 | 70,4 | 70,5 | 71,3 | 71,3 | 72,5 | 73,5 | 75,9 | 75,9 | 70,1 |
| 2001 ... | 73,8 | 73,7 | 74,1 | 75,6 | 76,5 | 76,8 | 75,8 | 74,1 | 71,7 | 70,9 | 70,7 | 70,3 | 73,7 |
| 2002 ... | 69,9 | 69,3 | 67,9 | 67,4 | 67,0 | 66,4 | 66,9 | 67,6 | 67,8 | 68,4 | 68,5 | 68,6 | 68,0 |
| 2003 ... | 71,2 | 71,3 | 71,7 | 72,9 | 72,9 | 72,4 | 72,0 | 72,5 | 73,0 | 75,1 | 76,8 | 78,1 | 73,3 |
| 2004 ... | 82,4 | 85,4 | 86,3 | 113,4 | 119,0 | 120,3 | 113,0 | 107,5 | 103,1 | 103,1 | 100,3 | 100,5 | 102,9 |
| 2005 ... | 100,5 | 107,1 | 107,0 | 106,2 | 102,9 | 100,3 | 99,2 | 98,1 | 95,2 | 95,1 | 94,4 | 94,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 83,9 | 83,3 | 83,8 | 83,8 | 84,3 | 84,6 | 85,9 | 86,4 | 88,4 | 89,3 | 91,4 | 92,9 | 86,5 |
| 2007 ... | 96,0 | 96,5 | 97,6 | 97,2 | 95,9 | 94,8 | 96,7 | 97,0 | 97,3 | 98,1 | 101,6 | 102,8 | 97,6 |
| 2008 ... | 125,4 | 125,9 | 127,4 | 130,0 | 131,1 | 135,8 | 141,5 | 149,6 | 150,8 | 150,3 | 141,6 | 140,6 | 137,5 |
| 2009 ... | 118,1 | 113,4 | 112,4 | 109,1 | 106,5 | 105,7 | 89,4 | 90,7 | 91,5 | 96,3 | 96,3 | 96,8 | 102,2 |
| 2010 ... | 101,2 | 105,2 | 107,2 | 120,7 | 131,7 | 138,1 | 150,0 | 152,5 | 152,0 | 143,6 | 144,2 | 145,0 | 132,6 |
| 2011 ... | 150,4 | 150,9 | 152,5 | 174,2 | 173,7 | 171,6 | 163,8 | 161,5 | 161,9 | 160,6 | 156,9 | 157,3 | 161,3 |
| 2012 ... | 148,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mineralölzeugnisse (GP Nr. 192), Gewicht 24,69 ‰

Verkettungsfaktor 0,73772

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 32,1 | 32,0 | 30,3 | 31,5 | 32,6 | 31,1 | 28,9 | 30,5 | 31,7 | 29,7 | 30,6 | 32,8 | 31,2 |
| 1996 ... | 33,6 | 35,0 | 37,0 | 39,0 | 37,2 | 34,8 | 37,0 | 37,2 | 42,6 | 46,0 | 44,0 | 45,2 | 39,1 |
| 1997 ... | 47,0 | 43,8 | 41,4 | 39,9 | 40,8 | 39,5 | 41,1 | 44,2 | 42,4 | 43,6 | 42,9 | 40,2 | 42,2 |
| 1998 ... | 37,1 | 35,6 | 33,5 | 34,0 | 33,0 | 31,0 | 31,0 | 29,1 | 29,7 | 29,4 | 28,0 | 25,2 | 31,4 |
| 1999 ... | 25,3 | 24,9 | 29,7 | 34,1 | 34,6 | 35,7 | 41,6 | 45,3 | 48,2 | 48,3 | 53,1 | 57,0 | 39,8 |
| 2000 ... | 58,1 | 63,1 | 67,6 | 62,3 | 70,3 | 72,4 | 72,4 | 77,4 | 90,1 | 90,2 | 87,9 | 73,3 | 73,8 |
| 2001 ... | 66,7 | 69,4 | 66,8 | 71,6 | 76,9 | 73,0 | 66,4 | 64,8 | 66,6 | 58,0 | 51,9 | 50,0 | 65,2 |
| 2002 ... | 51,4 | 52,7 | 60,3 | 63,9 | 61,4 | 57,6 | 58,6 | 61,3 | 65,7 | 65,4 | 58,6 | 64,4 | 60,1 |
| 2003 ... | 68,8 | 76,1 | 73,9 | 58,9 | 53,0 | 55,2 | 58,5 | 62,0 | 57,3 | 59,4 | 60,3 | 58,7 | 61,8 |
| 2004 ... | 60,6 | 58,4 | 64,3 | 68,2 | 75,5 | 71,0 | 75,8 | 81,7 | 83,7 | 92,7 | 82,2 | 73,0 | 73,9 |
| 2005 ... | 75,1 | 79,3 | 90,8 | 94,2 | 88,5 | 98,9 | 105,6 | 113,1 | 120,6 | 118,6 | 107,4 | 108,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 114,2 | 112,2 | 114,2 | 122,6 | 121,3 | 122,9 | 126,0 | 124,8 | 109,4 | 105,8 | 103,7 | 104,3 | 115,1 |
| 2007 ... | 98,2 | 103,7 | 108,5 | 114,4 | 118,0 | 120,2 | 121,8 | 118,8 | 124,8 | 129,9 | 142,7 | 141,8 | 120,2 |
| 2008 ... | 140,5 | 143,8 | 149,9 | 156,8 | 176,7 | 185,3 | 184,3 | 169,1 | 158,8 | 125,3 | 101,6 | 76,7 | 147,4 |
| 2009 ... | 84,8 | 84,5 | 82,0 | 86,5 | 92,0 | 103,5 | 99,7 | 109,8 | 102,1 | 107,8 | 111,7 | 112,6 | 98,1 |
| 2010 ... | 118,7 | 119,5 | 129,3 | 135,0 | 133,4 | 134,7 | 127,1 | 129,6 | 131,0 | 133,3 | 139,0 | 150,7 | 131,8 |
| 2011 ... | 155,5 | 160,8 | 173,1 | 177,8 | 168,9 | 166,0 | 171,7 | 165,9 | 170,8 | 168,7 | 172,7 | 172,7 | 168,7 |
| 2012 ... | 184,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mineralölzeugnisse (GP Nr. 192) aus Euro-Ländern, Gewicht 18,04 ‰

Verkettungsfaktor 0,73425

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 57,3 | 62,7 | 67,5 | 62,3 | 70,3 | 72,7 | 72,3 | 77,1 | 89,6 | 89,6 | 87,1 | 72,6 | 73,4 |
| 2001 ... | 66,2 | 69,0 | 66,3 | 71,5 | 76,9 | 72,5 | 65,7 | 64,2 | 66,1 | 57,3 | 51,2 | 49,3 | 64,7 |
| 2002 ... | 50,7 | 51,9 | 59,6 | 63,4 | 60,9 | 57,2 | 58,2 | 60,8 | 65,1 | 64,8 | 58,2 | 63,7 | 59,5 |
| 2003 ... | 67,9 | 75,3 | 73,4 | 58,9 | 52,8 | 54,8 | 58,2 | 61,8 | 57,1 | 59,0 | 59,9 | 58,4 | 61,5 |
| 2004 ... | 60,4 | 58,2 | 64,2 | 68,3 | 75,8 | 70,9 | 75,8 | 81,7 | 83,8 | 92,5 | 82,2 | 72,5 | 73,9 |
| 2005 ... | 74,6 | 78,8 | 90,2 | 94,1 | 88,3 | 99,1 | 106,1 | 113,5 | 121,0 | 118,7 | 107,7 | 108,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 114,1 | 111,8 | 114,0 | 122,5 | 121,6 | 123,3 | 126,3 | 125,1 | 109,7 | 105,9 | 103,6 | 104,4 | 115,2 |
| 2007 ... | 98,1 | 103,3 | 108,0 | 113,9 | 117,7 | 119,8 | 121,1 | 118,2 | 124,1 | 129,0 | 142,0 | 141,0 | 119,7 |
| 2008 ... | 139,7 | 143,1 | 149,8 | 156,8 | 176,4 | 185,1 | 183,4 | 168,4 | 158,6 | 126,7 | 103,4 | 77,8 | 147,4 |
| 2009 ... | 84,6 | 83,7 | 80,9 | 85,9 | 91,2 | 102,8 | 99,1 | 108,9 | 101,0 | 106,9 | 110,6 | 111,3 | 97,2 |
| 2010 ... | 117,3 | 118,0 | 128,3 | 134,4 | 132,7 | 134,1 | 126,2 | 128,5 | 129,8 | 132,2 | 138,0 | 149,8 | 130,8 |
| 2011 ... | 155,1 | 160,4 | 173,0 | 177,9 | 168,9 | 166,0 | 171,3 | 165,8 | 170,5 | 168,7 | 172,8 | 172,5 | 168,6 |
| 2012 ... | 183,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mineralölzeugnisse (GP Nr. 192) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,74878

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 60,1 | 64,5 | 68,1 | 62,7 | 70,3 | 71,6 | 73,0 | 78,2 | 91,9 | 92,1 | 90,3 | 75,7 | 74,9 |
| 2001 ... | 68,4 | 70,7 | 68,1 | 72,0 | 76,8 | 74,8 | 68,5 | 66,8 | 68,4 | 60,2 | 54,2 | 52,2 | 66,8 |
| 2002 ... | 53,8 | 55,3 | 62,4 | 65,5 | 62,8 | 58,9 | 60,0 | 62,9 | 67,4 | 66,9 | 60,2 | 66,6 | 61,9 |
| 2003 ... | 71,4 | 78,8 | 75,7 | 58,9 | 53,8 | 56,4 | 59,7 | 62,9 | 58,0 | 60,5 | 61,5 | 59,6 | 63,1 |
| 2004 ... | 61,6 | 58,8 | 64,8 | 68,1 | 74,6 | 71,4 | 75,9 | 81,8 | 83,7 | 93,1 | 82,3 | 74,3 | 74,2 |
| 2005 ... | 76,6 | 80,6 | 92,4 | 94,3 | 89,1 | 98,2 | 104,4 | 112,0 | 119,5 | 118,5 | 106,6 | 108,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 114,4 | 113,2 | 114,9 | 123,0 | 120,7 | 121,7 | 125,4 | 124,1 | 108,4 | 105,8 | 104,0 | 104,2 | 115,0 |
| 2007 ... | 98,6 | 104,8 | 109,7 | 115,8 | 118,8 | 121,1 | 123,7 | 120,4 | 126,9 | 132,4 | 144,5 | 144,1 | 121,7 |
| 2008 ... | 142,6 | 145,6 | 150,0 | 156,9 | 177,7 | 185,9 | 186,7 | 170,9 | 159,3 | 121,7 | 96,6 | 73,7 | 147,3 |
| 2009 ... | 85,5 | 86,4 | 84,8 | 88,4 | 94,2 | 105,5 | 101,4 | 112,3 | 105,2 | 110,4 | 114,6 | 116,1 | 100,4 |
| 2010 ... | 122,6 | 123,6 | 132,1 | 136,6 | 135,0 | 136,4 | 129,5 | 132,5 | 134,2 | 136,2 | 141,7 | 153,1 | 134,5 |
| 2011 ... | 156,8 | 161,8 | 173,3 | 177,5 | 168,8 | 166,0 | 172,6 | 166,2 | 171,8 | 168,6 | 172,6 | 173,0 | 169,1 |
| 2012 ... | 186,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Motorentreibstoffe, Heizöle und andere Mineralöle (GP Nr. 1920 2), Gewicht 22,89 ‰

Verkettungsfaktor 0,72745

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 30,8 | 30,6 | 29,2 | 30,6 | 31,7 | 30,2 | 28,0 | 29,5 | 30,8 | 28,7 | 29,7 | 31,8 | 30,1 |
| 1996 ... | 32,4 | 33,7 | 35,6 | 38,0 | 36,3 | 33,8 | 36,2 | 36,3 | 41,6 | 45,1 | 42,8 | 43,7 | 38,0 |
| 1997 ... | 45,2 | 42,0 | 39,8 | 38,7 | 39,7 | 38,4 | 40,0 | 43,1 | 41,2 | 42,4 | 41,6 | 38,8 | 40,9 |
| 1998 ... | 35,8 | 34,4 | 32,2 | 32,7 | 31,8 | 29,7 | 29,8 | 27,6 | 28,4 | 27,9 | 26,2 | 23,3 | 30,0 |
| 1999 ... | 23,6 | 23,4 | 28,2 | 32,7 | 33,2 | 34,3 | 40,2 | 44,0 | 47,1 | 47,0 | 51,9 | 55,6 | 38,4 |
| 2000 ... | 56,7 | 61,8 | 66,5 | 61,1 | 69,5 | 71,6 | 71,5 | 76,6 | 89,5 | 89,4 | 86,9 | 71,9 | 72,8 |
| 2001 ... | 64,6 | 68,2 | 65,4 | 70,5 | 75,9 | 71,9 | 65,4 | 63,8 | 65,5 | 56,6 | 50,3 | 48,6 | 63,9 |
| 2002 ... | 49,5 | 51,1 | 59,1 | 62,8 | 60,2 | 56,5 | 57,6 | 60,2 | 64,6 | 64,1 | 57,0 | 63,0 | 58,8 |
| 2003 ... | 67,2 | 74,7 | 72,7 | 57,5 | 51,6 | 53,9 | 57,3 | 61,0 | 55,9 | 58,1 | 58,9 | 57,3 | 60,5 |
| 2004 ... | 59,3 | 57,0 | 63,1 | 67,2 | 74,8 | 70,0 | 75,1 | 81,0 | 82,9 | 92,2 | 81,4 | 71,9 | 73,0 |
| 2005 ... | 74,2 | 78,5 | 90,4 | 94,2 | 88,4 | 99,3 | 106,3 | 114,1 | 121,4 | 118,8 | 107,1 | 107,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,4 | 111,7 | 114,2 | 123,4 | 122,4 | 123,8 | 126,9 | 125,5 | 108,9 | 105,3 | 103,2 | 103,9 | 115,2 |
| 2007 ... | 97,2 | 102,9 | 108,1 | 114,4 | 118,2 | 120,2 | 122,0 | 118,6 | 124,7 | 129,7 | 142,7 | 141,7 | 120,0 |
| 2008 ... | 140,2 | 143,9 | 150,6 | 158,1 | 178,9 | 187,9 | 186,5 | 170,4 | 158,9 | 124,3 | 100,3 | 74,6 | 147,9 |
| 2009 ... | 82,0 | 80,9 | 79,7 | 84,9 | 91,0 | 103,0 | 98,5 | 109,3 | 100,8 | 106,6 | 110,5 | 111,1 | 96,5 |
| 2010 ... | 117,1 | 117,6 | 128,1 | 134,7 | 132,7 | 134,0 | 126,2 | 128,5 | 129,5 | 131,8 | 137,0 | 148,6 | 130,5 |
| 2011 ... | 153,9 | 160,5 | 173,1 | 178,1 | 168,9 | 165,9 | 172,2 | 165,9 | 171,0 | 169,0 | 173,2 | 172,8 | 168,7 |
| 2012 ... | 184,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Motorenbenzin (einschließlich Flugbenzin) (GP Nr. 1920 21), Gewicht 2,02 ‰

Verkettungsfaktor 0,74896

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 29,6 | 29,8 | 28,8 | 31,2 | 33,5 | 31,2 | 27,0 | 29,7 | 30,1 | 27,9 | 29,9 | 28,5 | 29,8 |
| 1996 ... | 28,9 | 29,6 | 33,2 | 38,2 | 38,9 | 34,2 | 36,0 | 35,6 | 37,4 | 39,9 | 39,2 | 40,3 | 36,0 |
| 1997 ... | 41,5 | 41,8 | 41,9 | 39,8 | 41,6 | 39,8 | 41,2 | 47,9 | 44,1 | 41,6 | 39,5 | 38,1 | 41,6 |
| 1998 ... | 35,7 | 35,1 | 32,5 | 33,6 | 33,2 | 32,4 | 33,2 | 30,6 | 28,6 | 28,2 | 25,8 | 21,7 | 30,9 |
| 1999 ... | 22,8 | 23,1 | 28,0 | 34,8 | 35,4 | 36,8 | 42,9 | 49,0 | 49,8 | 48,8 | 53,0 | 56,4 | 40,1 |
| 2000 ... | 54,7 | 63,8 | 73,8 | 68,3 | 83,4 | 88,9 | 78,2 | 77,3 | 85,1 | 85,2 | 78,0 | 62,2 | 74,9 |
| 2001 ... | 63,1 | 69,4 | 67,6 | 81,7 | 90,3 | 72,7 | 64,0 | 64,7 | 67,3 | 53,2 | 48,2 | 45,7 | 65,7 |
| 2002 ... | 48,0 | 49,4 | 60,3 | 68,6 | 64,2 | 60,7 | 62,5 | 64,0 | 66,1 | 65,2 | 57,4 | 63,4 | 60,8 |
| 2003 ... | 67,9 | 74,1 | 68,8 | 63,7 | 55,7 | 57,2 | 62,2 | 68,0 | 61,3 | 58,6 | 57,9 | 55,8 | 62,6 |
| 2004 ... | 60,2 | 61,4 | 68,3 | 75,5 | 87,2 | 75,4 | 83,1 | 82,7 | 82,2 | 88,6 | 77,6 | 65,1 | 75,6 |
| 2005 ... | 72,2 | 77,2 | 82,3 | 93,8 | 89,0 | 99,7 | 112,3 | 120,6 | 130,3 | 115,2 | 104,7 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 112,5 | 104,6 | 114,2 | 130,6 | 130,5 | 132,4 | 140,4 | 130,3 | 103,6 | 95,5 | 95,0 | 98,3 | 115,7 |
| 2007 ... | 90,8 | 97,8 | 109,7 | 121,0 | 133,7 | 130,2 | 126,9 | 118,7 | 121,7 | 123,4 | 133,5 | 130,6 | 119,8 |
| 2008 ... | 129,7 | 136,6 | 135,0 | 143,9 | 156,1 | 171,2 | 167,7 | 161,5 | 148,4 | 118,3 | 85,9 | 59,3 | 134,5 |
| 2009 ... | 74,8 | 80,4 | 83,3 | 90,7 | 107,1 | 118,1 | 108,3 | 117,1 | 104,4 | 110,8 | 113,4 | 112,8 | 101,8 |
| 2010 ... | 116,7 | 122,5 | 138,3 | 142,8 | 138,5 | 137,4 | 130,2 | 128,3 | 129,4 | 131,0 | 134,5 | 147,6 | 133,1 |
| 2011 ... | 151,9 | 160,4 | 167,3 | 182,4 | 178,5 | 168,5 | 173,7 | 169,8 | 171,5 | 166,1 | 164,1 | 168,3 | 168,5 |
| 2012 ... | 180,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Leichtöle, leichte Zubereitungen a.n.g. (GP Nr. 1920 23), Gewicht 6,45 %

Verkettungsfaktor 0,76365

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 33,8 | 34,1 | 32,8 | 32,6 | 35,6 | 34,5 | 29,6 | 31,2 | 32,7 | 30,1 | 30,3 | 31,6 | 32,4 |
| 1996 ... | 34,1 | 33,8 | 36,0 | 41,3 | 40,4 | 36,6 | 38,9 | 39,2 | 42,3 | 46,0 | 45,1 | 46,4 | 40,0 |
| 1997 ... | 48,3 | 48,4 | 44,9 | 42,6 | 42,8 | 42,4 | 44,2 | 47,7 | 46,1 | 47,3 | 45,5 | 41,8 | 45,2 |
| 1998 ... | 39,6 | 38,3 | 35,7 | 33,4 | 34,4 | 31,1 | 32,8 | 31,1 | 30,9 | 33,2 | 31,7 | 27,2 | 33,3 |
| 1999 ... | 25,3 | 25,0 | 30,9 | 35,9 | 40,2 | 41,0 | 48,0 | 50,7 | 53,2 | 56,3 | 58,9 | 57,7 | 43,6 |
| 2000 ... | 63,0 | 71,1 | 75,8 | 61,6 | 74,1 | 75,0 | 74,5 | 77,7 | 90,0 | 91,9 | 89,8 | 71,9 | 76,4 |
| 2001 ... | 71,9 | 76,4 | 70,1 | 73,0 | 82,6 | 77,4 | 63,9 | 60,6 | 63,2 | 52,2 | 45,7 | 47,4 | 65,4 |
| 2002 ... | 49,9 | 56,7 | 66,3 | 68,0 | 63,4 | 57,9 | 60,6 | 63,5 | 69,8 | 66,5 | 58,6 | 67,7 | 62,4 |
| 2003 ... | 77,5 | 83,3 | 76,7 | 55,9 | 50,4 | 56,7 | 58,7 | 63,8 | 56,7 | 60,8 | 63,5 | 63,3 | 63,9 |
| 2004 ... | 67,2 | 63,5 | 68,0 | 71,0 | 79,6 | 75,2 | 77,9 | 88,4 | 88,4 | 95,8 | 85,8 | 76,1 | 78,1 |
| 2005 ... | 76,9 | 82,8 | 94,4 | 94,2 | 87,3 | 92,6 | 102,1 | 112,7 | 121,5 | 120,2 | 105,9 | 109,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,1 | 114,2 | 113,9 | 125,3 | 122,6 | 125,2 | 130,9 | 125,8 | 105,8 | 104,5 | 104,1 | 107,2 | 116,6 |
| 2007 ... | 102,7 | 110,3 | 118,2 | 124,6 | 129,9 | 128,7 | 128,9 | 123,2 | 129,0 | 136,5 | 145,5 | 148,7 | 127,2 |
| 2008 ... | 146,2 | 145,9 | 144,3 | 148,6 | 165,9 | 178,5 | 175,8 | 164,5 | 149,1 | 97,7 | 66,8 | 48,8 | 136,0 |
| 2009 ... | 69,0 | 80,2 | 79,1 | 84,7 | 90,7 | 103,9 | 100,3 | 116,5 | 106,9 | 110,6 | 117,8 | 121,3 | 98,4 |
| 2010 ... | 130,0 | 129,9 | 141,3 | 142,3 | 141,3 | 139,9 | 128,2 | 133,6 | 135,8 | 141,3 | 147,8 | 164,2 | 139,6 |
| 2011 ... | 166,9 | 167,2 | 182,2 | 188,7 | 181,1 | 171,7 | 179,4 | 171,7 | 179,1 | 167,5 | 168,2 | 173,4 | 174,8 |
| 2012 ... | 190,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Flugturbinenkraftstoff aus Leuchtöl (Kerosin) (GP Nr. 1920 25), Gewicht 3,50 %

Verkettungsfaktor 0,70956

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 29,2 | 28,6 | 27,2 | 27,9 | 28,0 | 27,2 | 27,0 | 28,5 | 29,8 | 27,7 | 28,8 | 32,2 | 28,5 |
| 1996 ... | 32,1 | 33,3 | 36,7 | 35,3 | 33,1 | 32,4 | 34,8 | 35,9 | 43,4 | 46,1 | 42,9 | 43,9 | 37,5 |
| 1997 ... | 45,8 | 39,7 | 37,2 | 36,8 | 37,5 | 35,8 | 37,5 | 39,3 | 38,3 | 40,3 | 40,0 | 37,4 | 38,8 |
| 1998 ... | 33,7 | 31,6 | 29,4 | 30,1 | 29,2 | 27,4 | 26,5 | 25,0 | 27,8 | 26,3 | 24,6 | 21,8 | 27,8 |
| 1999 ... | 22,1 | 22,7 | 26,7 | 32,9 | 31,3 | 32,8 | 38,8 | 40,7 | 44,9 | 43,4 | 49,7 | 58,2 | 37,0 |
| 2000 ... | 57,2 | 59,2 | 62,9 | 61,7 | 62,6 | 64,3 | 68,6 | 76,3 | 87,7 | 89,3 | 87,4 | 74,6 | 71,0 |
| 2001 ... | 61,3 | 66,4 | 62,7 | 65,0 | 69,7 | 70,7 | 65,4 | 62,9 | 64,1 | 55,1 | 48,1 | 47,0 | 61,5 |
| 2002 ... | 47,5 | 48,7 | 54,9 | 56,9 | 56,3 | 52,2 | 52,8 | 56,1 | 62,3 | 60,8 | 54,2 | 58,4 | 55,1 |
| 2003 ... | 61,4 | 70,7 | 70,5 | 52,1 | 47,0 | 48,5 | 52,0 | 55,1 | 51,2 | 55,2 | 57,4 | 57,2 | 56,5 |
| 2004 ... | 57,9 | 55,8 | 58,6 | 64,9 | 72,0 | 66,8 | 72,6 | 81,5 | 85,4 | 93,8 | 83,4 | 73,3 | 72,2 |
| 2005 ... | 75,0 | 79,7 | 92,9 | 98,2 | 89,5 | 104,1 | 108,0 | 114,9 | 120,3 | 115,6 | 100,6 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 108,1 | 106,2 | 109,6 | 119,1 | 118,4 | 119,8 | 121,9 | 123,6 | 108,1 | 101,5 | 99,8 | 103,0 | 111,6 |
| 2007 ... | 94,5 | 98,5 | 101,4 | 107,7 | 108,8 | 113,9 | 116,0 | 114,5 | 121,0 | 127,8 | 143,8 | 138,8 | 115,6 |
| 2008 ... | 139,1 | 144,9 | 160,9 | 172,4 | 194,3 | 197,5 | 197,0 | 172,5 | 161,1 | 130,2 | 110,7 | 79,2 | 155,0 |
| 2009 ... | 80,6 | 73,0 | 73,5 | 79,1 | 83,8 | 99,8 | 93,1 | 100,1 | 92,5 | 100,1 | 103,3 | 102,4 | 90,1 |
| 2010 ... | 108,0 | 108,0 | 116,7 | 127,3 | 122,7 | 125,8 | 118,6 | 120,7 | 120,6 | 123,0 | 127,2 | 139,3 | 121,5 |
| 2011 ... | 146,1 | 156,1 | 168,6 | 170,9 | 159,6 | 160,0 | 163,9 | 155,8 | 162,4 | 162,9 | 169,8 | 165,7 | 161,8 |
| 2012 ... | 175,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Dieselskraftstoff und leichtes Heizöl (GP Nr. 1920 26), Gewicht 8,84 %

Verkettungsfaktor 0,67479

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 27,3 | 27,0 | 25,6 | 27,4 | 27,5 | 26,5 | 25,7 | 27,0 | 28,3 | 26,2 | 27,2 | 30,2 | 27,2 |
| 1996 ... | 30,4 | 32,7 | 33,6 | 34,5 | 31,9 | 30,8 | 33,3 | 33,5 | 40,2 | 44,2 | 40,9 | 41,4 | 35,6 |
| 1997 ... | 43,3 | 38,5 | 35,7 | 35,3 | 36,5 | 34,9 | 36,4 | 38,3 | 36,7 | 38,9 | 38,7 | 36,2 | 37,5 |
| 1998 ... | 32,8 | 31,3 | 29,2 | 30,2 | 28,5 | 26,2 | 25,7 | 23,8 | 25,6 | 24,2 | 22,8 | 20,7 | 26,8 |
| 1999 ... | 21,4 | 21,0 | 25,9 | 29,1 | 28,5 | 29,4 | 34,6 | 37,8 | 41,7 | 40,9 | 46,8 | 51,7 | 34,1 |
| 2000 ... | 52,4 | 54,9 | 56,9 | 54,4 | 60,1 | 60,5 | 64,4 | 73,4 | 88,9 | 86,4 | 86,0 | 71,5 | 67,5 |
| 2001 ... | 59,7 | 61,5 | 59,4 | 62,4 | 65,2 | 66,7 | 63,0 | 61,3 | 62,5 | 57,0 | 50,2 | 46,9 | 59,7 |
| 2002 ... | 46,3 | 46,7 | 53,1 | 55,3 | 53,8 | 50,8 | 51,4 | 54,3 | 58,1 | 59,2 | 53,2 | 58,6 | 53,4 |
| 2003 ... | 60,3 | 69,4 | 71,1 | 53,0 | 47,4 | 48,5 | 51,1 | 53,6 | 50,0 | 53,6 | 54,5 | 53,0 | 55,5 |
| 2004 ... | 53,7 | 50,1 | 57,6 | 60,1 | 65,5 | 63,9 | 69,1 | 76,1 | 79,8 | 91,7 | 80,4 | 71,9 | 68,3 |
| 2005 ... | 72,0 | 75,3 | 89,2 | 93,3 | 88,0 | 102,6 | 108,2 | 115,3 | 121,2 | 119,6 | 109,0 | 106,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,8 | 110,4 | 113,8 | 120,8 | 120,2 | 121,6 | 122,3 | 124,3 | 110,3 | 107,0 | 102,8 | 101,1 | 113,7 |
| 2007 ... | 93,0 | 98,3 | 101,5 | 106,6 | 108,4 | 112,7 | 115,9 | 113,9 | 121,6 | 124,2 | 140,7 | 138,7 | 114,6 |
| 2008 ... | 136,8 | 142,5 | 154,0 | 161,7 | 188,9 | 195,3 | 191,7 | 170,3 | 161,5 | 134,1 | 115,5 | 85,4 | 153,1 |
| 2009 ... | 86,6 | 78,5 | 76,2 | 80,9 | 84,4 | 95,1 | 90,6 | 99,4 | 91,5 | 98,6 | 100,3 | 100,2 | 90,2 |
| 2010 ... | 105,5 | 105,0 | 115,9 | 125,1 | 123,0 | 126,0 | 118,4 | 119,4 | 120,8 | 122,0 | 127,0 | 135,8 | 120,3 |
| 2011 ... | 142,6 | 151,2 | 164,0 | 165,9 | 154,4 | 154,8 | 161,0 | 156,1 | 159,5 | 163,8 | 171,2 | 167,1 | 159,3 |
| 2012 ... | 174,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Heizöle, schwer (Schweröle) (GP Nr. 1920 28), Gewicht 1,17 %

Verkettungsfaktor 0,78806

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 43,4 | 41,6 | 39,1 | 37,9 | 40,0 | 35,4 | 31,5 | 30,9 | 33,3 | 32,6 | 33,4 | 40,2 | 36,6 |
| 1996 ... | 40,8 | 39,2 | 42,8 | 47,0 | 42,3 | 36,3 | 39,6 | 39,6 | 48,2 | 50,0 | 49,3 | 51,5 | 43,9 |
| 1997 ... | 47,6 | 44,1 | 41,6 | 38,8 | 38,7 | 40,9 | 41,5 | 43,9 | 43,7 | 48,2 | 49,5 | 42,0 | 43,4 |
| 1998 ... | 37,6 | 34,2 | 34,2 | 36,6 | 34,6 | 33,0 | 32,7 | 29,2 | 29,1 | 30,4 | 28,4 | 26,5 | 32,2 |
| 1999 ... | 29,4 | 26,2 | 28,7 | 33,3 | 36,0 | 38,3 | 45,2 | 52,6 | 55,8 | 57,8 | 59,2 | 60,9 | 43,6 |
| 2000 ... | 62,9 | 69,6 | 76,6 | 65,6 | 69,4 | 76,8 | 77,3 | 75,7 | 92,8 | 101,7 | 95,1 | 82,2 | 78,8 |
| 2001 ... | 68,8 | 71,6 | 71,8 | 70,8 | 74,5 | 72,8 | 69,3 | 67,7 | 70,1 | 59,0 | 52,9 | 56,4 | 67,1 |
| 2002 ... | 60,3 | 58,8 | 67,4 | 74,2 | 73,6 | 68,2 | 67,8 | 71,4 | 79,7 | 76,9 | 64,9 | 69,8 | 69,4 |
| 2003 ... | 79,5 | 82,0 | 72,3 | 61,2 | 58,4 | 62,7 | 71,2 | 72,3 | 64,9 | 65,3 | 64,9 | 56,5 | 67,6 |
| 2004 ... | 56,7 | 55,4 | 60,4 | 64,5 | 71,6 | 67,0 | 68,2 | 70,7 | 69,2 | 76,0 | 63,7 | 59,9 | 65,3 |
| 2005 ... | 67,3 | 71,3 | 84,7 | 93,1 | 91,3 | 99,7 | 107,6 | 110,5 | 122,7 | 122,2 | 115,1 | 114,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,7 | 126,6 | 123,6 | 128,9 | 126,0 | 120,9 | 125,5 | 123,4 | 106,9 | 102,2 | 101,2 | 96,4 | 116,8 |
| 2007 ... | 89,4 | 95,9 | 100,9 | 111,8 | 116,9 | 122,1 | 131,3 | 129,6 | 134,1 | 145,4 | 158,8 | 157,0 | 124,4 |
| 2008 ... | 155,0 | 153,3 | 160,8 | 170,3 | 185,8 | 204,8 | 223,6 | 211,0 | 193,7 | 145,7 | 107,8 | 81,1 | 166,1 |
| 2009 ... | 95,8 | 93,4 | 91,1 | 100,5 | 117,4 | 130,1 | 129,5 | 144,2 | 135,7 | 141,0 | 147,5 | 145,1 | 122,6 |
| 2010 ... | 154,5 | 157,0 | 162,9 | 171,8 | 173,6 | 172,4 | 169,0 | 170,3 | 165,7 | 162,9 | 170,0 | 180,9 | 167,6 |
| 2011 ... | 188,0 | 204,4 | 220,6 | 229,2 | 216,5 | 220,0 | 228,6 | 216,4 | 225,6 | 226,4 | 233,4 | 234,2 | 220,3 |
| 2012 ... | 254,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schmieröle, andere Öle (GP Nr. 1920 29), Gewicht .

Verkettungsfaktor 0,83349

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 57,8 | 58,2 | 57,4 | 57,1 | 57,7 | 57,8 | 57,6 | 58,7 | 59,2 | 58,0 | 57,5 | 57,4 | 57,9 |
| 1996 ... | 58,0 | 58,0 | 57,9 | 59,3 | 59,5 | 58,0 | 57,8 | 55,9 | 55,8 | 56,2 | 55,5 | 56,3 | 57,4 |
| 1997 ... | 57,3 | 55,8 | 56,4 | 56,6 | 56,4 | 55,5 | 56,8 | 57,9 | 57,8 | 57,4 | 56,6 | 58,2 | 56,9 |
| 1998 ... | 59,8 | 60,0 | 59,6 | 59,5 | 58,6 | 58,3 | 58,3 | 58,0 | 55,9 | 54,6 | 55,2 | 55,0 | 57,7 |
| 1999 ... | 53,3 | 54,1 | 53,8 | 53,8 | 51,1 | 52,4 | 54,6 | 54,1 | 55,2 | 55,1 | 58,3 | 59,3 | 54,6 |
| 2000 ... | 65,7 | 70,2 | 73,5 | 76,2 | 84,3 | 83,4 | 85,3 | 87,8 | 89,7 | 92,4 | 95,5 | 96,4 | 83,4 |
| 2001 ... | 92,4 | 90,6 | 89,4 | 89,4 | 93,4 | 93,1 | 92,4 | 89,4 | 88,4 | 86,5 | 84,1 | 83,3 | 89,4 |
| 2002 ... | 82,8 | 81,5 | 80,6 | 79,9 | 78,8 | 77,1 | 76,6 | 78,7 | 78,4 | 79,3 | 80,8 | 80,2 | 79,6 |
| 2003 ... | 78,7 | 79,3 | 81,0 | 84,6 | 84,6 | 83,8 | 83,1 | 83,3 | 83,6 | 84,1 | 84,1 | 83,4 | 82,8 |
| 2004 ... | 82,8 | 81,8 | 81,7 | 81,7 | 82,0 | 83,0 | 84,6 | 84,6 | 85,5 | 87,2 | 90,8 | 89,9 | 84,6 |
| 2005 ... | 90,1 | 89,5 | 90,4 | 90,4 | 91,8 | 92,9 | 94,6 | 96,8 | 103,2 | 117,2 | 119,4 | 123,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 127,0 | 127,8 | 128,4 | 130,9 | 138,0 | 136,6 | 137,4 | 138,0 | 141,6 | 141,6 | 143,0 | 140,5 | 135,9 |
| 2007 ... | 140,5 | 139,5 | 139,0 | 138,1 | 140,5 | 137,8 | 137,0 | 137,0 | 137,0 | 137,8 | 137,8 | 139,4 | 138,5 |
| 2008 ... | 140,8 | 144,4 | 144,5 | 149,1 | 150,1 | 155,9 | 162,8 | 175,5 | 179,2 | 192,8 | 187,3 | 176,3 | 163,2 |
| 2009 ... | 145,3 | 135,2 | 128,8 | 122,9 | 120,5 | 119,6 | 129,7 | 132,3 | 132,5 | 133,9 | 136,7 | 136,0 | 131,1 |
| 2010 ... | 128,6 | 130,7 | 131,1 | 137,2 | 142,1 | 147,5 | 158,7 | 163,5 | 163,4 | 162,6 | 163,1 | 162,7 | 149,3 |
| 2011 ... | 164,1 | 165,7 | 166,4 | 172,8 | 177,5 | 182,0 | 188,5 | 189,9 | 190,8 | 188,6 | 185,0 | 185,0 | 179,7 |
| 2012 ... | 195,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gasförmige Kohlenwasserstoffe (GP Nr. 1920 3), Gewicht 1,00 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,6 | 83,4 | 91,0 | 87,3 | 81,9 | 88,1 | 92,6 | 100,5 | 118,2 | 126,9 | 118,0 | 131,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 135,6 | 126,2 | 118,9 | 115,2 | 107,5 | 111,3 | 116,4 | 118,4 | 115,3 | 110,5 | 106,8 | 106,7 | 115,7 |
| 2007 ... | 105,8 | 110,3 | 109,9 | 111,0 | 114,5 | 120,1 | 118,6 | 123,6 | 129,5 | 142,2 | 158,2 | 161,0 | 125,4 |
| 2008 ... | 156,0 | 148,1 | 143,9 | 143,1 | 153,7 | 160,8 | 163,1 | 152,8 | 156,4 | 122,3 | 90,5 | 74,4 | 138,8 |
| 2009 ... | 93,1 | 110,9 | 84,1 | 78,4 | 74,9 | 86,2 | 90,1 | 97,7 | 100,8 | 106,3 | 115,2 | 121,4 | 96,6 |
| 2010 ... | 134,5 | 137,6 | 138,3 | 127,4 | 128,6 | 127,9 | 120,4 | 125,8 | 137,3 | 142,7 | 161,4 | 183,2 | 138,8 |
| 2011 ... | 180,4 | 158,8 | 170,7 | 174,5 | 162,2 | 159,2 | 155,8 | 156,4 | 159,9 | 154,5 | 155,2 | 161,6 | 162,4 |
| 2012 ... | 178,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Mineralölerzeugnisse (GP Nr. 1920 4), Gewicht 0,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,88857

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 54,6 | 54,6 | 53,2 | 53,3 | 52,7 | 53,6 | 53,8 | 55,2 | 55,0 | 54,8 | 54,8 | 55,4 | 54,3 |
| 1996 ... | 56,2 | 58,3 | 58,0 | 57,8 | 59,5 | 60,1 | 60,7 | 60,8 | 61,6 | 61,6 | 61,5 | 61,8 | 59,8 |
| 1997 ... | 63,0 | 64,9 | 65,8 | 65,9 | 65,9 | 65,7 | 67,3 | 67,4 | 67,2 | 67,4 | 66,5 | 67,1 | 66,2 |
| 1998 ... | 66,5 | 66,7 | 66,8 | 66,6 | 65,9 | 66,3 | 67,7 | 67,4 | 66,6 | 64,7 | 64,2 | 64,0 | 66,1 |
| 1999 ... | 63,6 | 64,7 | 65,2 | 66,2 | 67,4 | 69,2 | 68,9 | 69,0 | 71,0 | 73,8 | 78,7 | 82,4 | 70,0 |
| 2000 ... | 79,8 | 80,9 | 85,1 | 87,3 | 87,0 | 86,5 | 89,4 | 91,1 | 93,5 | 94,7 | 96,5 | 94,5 | 88,9 |
| 2001 ... | 93,7 | 91,9 | 93,8 | 95,8 | 97,3 | 98,5 | 98,0 | 96,0 | 96,1 | 94,2 | 93,7 | 90,1 | 94,9 |
| 2002 ... | 90,5 | 92,3 | 91,3 | 92,2 | 91,9 | 90,2 | 91,3 | 91,8 | 92,0 | 91,5 | 90,7 | 90,0 | 91,3 |
| 2003 ... | 94,8 | 95,3 | 95,8 | 95,2 | 91,7 | 90,3 | 89,4 | 91,3 | 92,9 | 90,8 | 90,5 | 89,0 | 92,3 |
| 2004 ... | 90,0 | 90,5 | 92,5 | 93,1 | 94,6 | 97,4 | 96,5 | 96,6 | 95,4 | 94,2 | 92,8 | 92,0 | 93,8 |
| 2005 ... | 94,1 | 94,8 | 100,0 | 100,7 | 100,0 | 99,9 | 101,2 | 99,6 | 99,9 | 102,4 | 103,6 | 104,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,7 | 108,2 | 109,8 | 109,7 | 108,8 | 112,5 | 112,9 | 112,6 | 114,4 | 115,3 | 114,2 | 113,4 | 111,6 |
| 2007 ... | 119,3 | 119,1 | 118,2 | 117,6 | 117,1 | 119,2 | 118,9 | 120,2 | 121,9 | 122,2 | 122,4 | 121,2 | 119,8 |
| 2008 ... | 129,8 | 135,2 | 136,4 | 137,9 | 143,8 | 143,3 | 147,3 | 150,9 | 156,4 | 158,9 | 151,8 | 140,1 | 144,3 |
| 2009 ... | 153,4 | 153,5 | 143,2 | 142,5 | 143,1 | 141,5 | 144,4 | 140,6 | 143,2 | 143,2 | 142,5 | 145,4 | 144,7 |
| 2010 ... | 146,1 | 151,0 | 152,8 | 153,8 | 156,9 | 164,0 | 162,0 | 165,2 | 166,2 | 164,4 | 169,3 | 169,6 | 160,1 |
| 2011 ... | 171,8 | 171,2 | 174,4 | 174,9 | 177,9 | 177,2 | 177,4 | 177,2 | 180,4 | 179,9 | 181,3 | 181,2 | 177,1 |
| 2012 ... | 194,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Erdöl, roh und Mineralölerzeugnisse (GP Nr. 061/192), Gewicht 86,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,71783

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 31,9 | 31,8 | 30,1 | 31,1 | 32,2 | 30,7 | 28,4 | 29,0 | 30,2 | 29,2 | 29,6 | 31,6 | 30,5 |
| 1996 ... | 33,2 | 33,0 | 35,8 | 38,5 | 36,7 | 35,1 | 35,9 | 36,5 | 40,6 | 43,7 | 42,9 | 44,6 | 38,0 |
| 1997 ... | 45,7 | 44,0 | 41,2 | 38,3 | 39,8 | 38,5 | 40,1 | 42,6 | 41,1 | 42,6 | 41,6 | 38,7 | 41,2 |
| 1998 ... | 36,0 | 34,0 | 31,4 | 31,6 | 31,6 | 28,9 | 28,0 | 26,9 | 27,9 | 27,1 | 24,9 | 22,8 | 29,3 |
| 1999 ... | 23,7 | 23,3 | 27,6 | 32,7 | 34,0 | 35,2 | 40,8 | 44,1 | 47,5 | 47,5 | 52,2 | 57,1 | 38,8 |
| 2000 ... | 58,4 | 64,2 | 67,1 | 59,9 | 68,2 | 71,7 | 71,1 | 75,9 | 85,6 | 84,2 | 85,5 | 69,8 | 71,8 |
| 2001 ... | 65,3 | 68,4 | 64,5 | 68,3 | 74,7 | 74,6 | 67,9 | 67,0 | 66,6 | 56,5 | 52,4 | 49,2 | 64,6 |
| 2002 ... | 50,4 | 53,2 | 59,4 | 63,6 | 62,8 | 58,6 | 60,1 | 62,9 | 66,4 | 65,8 | 57,5 | 64,5 | 60,4 |
| 2003 ... | 69,7 | 73,0 | 69,4 | 57,1 | 53,0 | 54,8 | 57,8 | 62,1 | 58,1 | 59,9 | 59,4 | 58,5 | 61,1 |
| 2004 ... | 59,9 | 58,2 | 63,3 | 65,5 | 73,3 | 69,4 | 73,6 | 80,3 | 81,8 | 90,6 | 78,9 | 70,9 | 72,1 |
| 2005 ... | 75,3 | 78,6 | 91,2 | 92,2 | 87,5 | 99,6 | 106,9 | 116,8 | 117,8 | 115,2 | 109,0 | 110,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 115,5 | 113,3 | 116,1 | 125,6 | 123,3 | 123,9 | 130,9 | 131,2 | 115,9 | 109,1 | 106,6 | 107,4 | 118,2 |
| 2007 ... | 98,5 | 103,2 | 107,9 | 115,0 | 117,6 | 123,8 | 129,9 | 123,7 | 130,4 | 134,9 | 146,0 | 144,6 | 123,0 |
| 2008 ... | 145,5 | 149,1 | 154,5 | 160,4 | 180,9 | 193,3 | 195,7 | 182,6 | 168,0 | 126,3 | 102,3 | 77,6 | 153,0 |
| 2009 ... | 81,1 | 82,1 | 85,4 | 89,9 | 97,9 | 110,0 | 105,9 | 117,1 | 108,6 | 114,5 | 118,5 | 118,5 | 102,5 |
| 2010 ... | 126,2 | 126,9 | 136,1 | 146,4 | 138,8 | 143,5 | 141,1 | 139,5 | 139,2 | 140,1 | 146,7 | 160,8 | 140,4 |
| 2011 ... | 167,2 | 175,1 | 190,7 | 194,1 | 184,4 | 180,3 | 187,0 | 179,3 | 186,3 | 183,0 | 187,5 | 187,9 | 183,6 |
| 2012 ... | 197,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Chemische Erzeugnisse/ Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse (GP Nr. 20/21), Gewicht 116,64 ‰

Verkettungsfaktor 0,96109

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,0 | 92,1 | 91,4 | 91,5 | 91,8 | 91,8 | 91,4 | 91,5 | 91,2 | 90,2 | 89,6 | 89,1 | 91,1 |
| 1996 ... | 89,0 | 88,8 | 88,9 | 89,1 | 89,3 | 89,4 | 88,8 | 88,3 | 88,4 | 88,6 | 88,7 | 89,0 | 88,9 |
| 1997 ... | 89,9 | 90,6 | 90,8 | 91,2 | 91,5 | 91,9 | 92,3 | 92,5 | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,9 | 91,8 |
| 1998 ... | 93,1 | 92,7 | 92,4 | 91,5 | 90,8 | 90,3 | 90,0 | 89,6 | 89,0 | 88,5 | 88,1 | 87,7 | 90,3 |
| 1999 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,6 | 88,0 | 88,3 | 89,0 | 89,9 | 90,6 | 91,0 | 88,4 |
| 2000 ... | 91,7 | 92,5 | 92,9 | 95,1 | 95,6 | 96,1 | 97,2 | 97,5 | 97,9 | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 96,1 |
| 2001 ... | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 98,0 | 96,9 | 96,7 | 95,5 | 95,1 | 94,8 | 97,5 |
| 2002 ... | 93,9 | 93,6 | 93,8 | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,1 | 95,0 | 95,0 |
| 2003 ... | 95,0 | 95,5 | 96,1 | 96,6 | 95,7 | 94,9 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 93,7 | 93,2 | 94,5 |
| 2004 ... | 92,9 | 93,0 | 93,3 | 93,7 | 94,2 | 94,5 | 95,3 | 96,3 | 97,6 | 98,7 | 99,2 | 99,0 | 95,6 |
| 2005 ... | 98,8 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 101,6 | 102,1 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 102,9 | 103,4 | 103,6 | 103,7 | 104,6 | 105,3 | 105,7 | 106,2 | 106,8 | 106,7 | 106,5 | 104,8 |
| 2007 ... | 107,4 | 107,3 | 107,8 | 108,1 | 108,4 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 108,5 | 108,3 | 108,5 | 108,8 | 108,3 |
| 2008 ... | 110,9 | 111,8 | 111,6 | 111,9 | 112,1 | 112,5 | 114,8 | 116,9 | 117,3 | 117,6 | 115,7 | 112,8 | 113,8 |
| 2009 ... | 109,5 r | 109,1 r | 108,3 r | 107,3 r | 106,4 r | 106,2 r | 106,5 r | 106,9 r | 107,2 r | 107,0 | 106,9 | 107,0 | 107,4 |
| 2010 ... | 108,5 | 109,8 | 110,8 | 112,5 | 113,8 | 114,4 | 114,5 | 114,7 | 115,6 | 115,7 | 117,0 | 118,1 | 113,8 |
| 2011 ... | 120,6 | 122,0 | 122,9 | 123,0 | 123,2 | 123,1 | 122,5 | 122,3 | 122,9 | 122,6 | 121,6 | 121,4 | 122,3 |
| 2012 ... | 121,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Erzeugnisse (GP Nr. 20), Gewicht 81,94 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,8 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 99,6 | 102,0 | 102,5 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 102,9 | 103,5 | 103,8 | 104,2 | 104,8 | 105,8 | 106,5 | 107,1 | 107,8 | 107,9 | 107,6 | 105,4 |
| 2007 ... | 108,0 | 107,9 | 108,7 | 109,2 | 109,6 | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 109,4 | 109,3 | 109,7 | 110,1 | 109,3 |
| 2008 ... | 111,6 | 112,3 | 112,5 | 113,1 | 113,1 | 113,6 | 116,8 | 119,1 | 119,4 | 119,1 | 115,9 | 112,1 | 114,9 |
| 2009 ... | 108,0 | 107,1 | 106,1 | 104,7 | 103,7 | 103,7 | 104,2 | 104,8 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,0 | 105,3 |
| 2010 ... | 106,8 | 108,1 | 109,4 | 111,6 | 112,9 | 113,6 | 114,0 | 114,3 | 115,6 | 116,1 | 117,6 | 119,0 | 113,3 |
| 2011 ... | 122,5 | 124,6 | 126,1 | 126,7 | 126,9 | 126,7 | 125,8 | 125,6 | 126,2 | 125,8 | 124,7 | 124,3 | 125,5 |
| 2012 ... | 124,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Erzeugnisse (GP Nr. 20) aus Euro-Ländern, Gewicht 47,80 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,2 | 98,3 | 98,2 | 98,7 | 99,5 | 102,3 | 102,9 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 103,3 | 103,9 | 104,4 | 105,2 | 106,0 | 107,4 | 108,0 | 108,6 | 109,6 | 109,9 | 109,6 | 106,5 |
| 2007 ... | 110,3 | 110,2 | 111,3 | 111,9 | 112,4 | 113,0 | 113,3 | 113,4 | 112,4 | 112,5 | 112,9 | 113,3 | 112,2 |
| 2008 ... | 115,4 | 116,5 | 116,4 | 117,1 | 116,9 | 117,8 | 121,7 | 124,7 | 124,9 | 124,2 | 119,7 | 114,9 | 119,2 |
| 2009 ... | 109,3 | 107,8 | 107,2 | 105,3 | 104,8 | 105,0 | 105,9 | 106,8 | 108,0 | 107,9 | 107,5 | 107,2 | 106,9 |
| 2010 ... | 109,2 | 110,5 | 111,9 | 114,5 | 115,7 | 116,6 | 117,1 | 117,4 | 118,7 | 119,4 | 121,1 | 122,4 | 116,2 |
| 2011 ... | 126,2 | 128,9 | 130,4 | 131,2 | 131,5 | 131,5 | 129,9 | 129,6 | 130,5 | 130,1 | 128,7 | 128,1 | 129,7 |
| 2012 ... | 128,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Erzeugnisse (GP Nr. 20) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 34,14 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 99,7 | 101,7 | 101,9 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,4 | 103,0 | 102,9 | 102,7 | 103,2 | 103,6 | 104,4 | 104,9 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 103,7 |
| 2007 ... | 104,9 | 104,7 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,3 | 104,8 | 105,3 | 105,6 | 105,3 |
| 2008 ... | 106,1 | 106,5 | 106,9 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 109,9 | 111,1 | 111,6 | 111,9 | 110,6 | 108,3 | 108,8 |
| 2009 ... | 106,2 | 106,1 | 104,6 | 103,8 | 102,1 | 102,0 | 101,7 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 103,0 |
| 2010 ... | 103,5 | 104,9 | 105,8 | 107,6 | 109,1 | 109,4 | 109,8 | 110,1 | 111,3 | 111,5 | 112,8 | 114,4 | 109,2 |
| 2011 ... | 117,2 | 118,6 | 120,0 | 120,4 | 120,6 | 120,1 | 120,1 | 120,0 | 120,3 | 119,7 | 119,1 | 119,1 | 119,6 |
| 2012 ... | 119,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Chemische Grundstoffe (GP Nr. 201), Gewicht 54,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,91884

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,7 | 88,4 | 87,9 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,4 | 87,9 | 87,3 | 86,1 | 85,1 | 84,3 | 87,4 |
| 1996 ... | 83,7 | 83,2 | 83,2 | 83,6 | 83,5 | 83,7 | 82,8 | 82,5 | 82,5 | 82,7 | 82,9 | 83,1 | 83,1 |
| 1997 ... | 83,9 | 84,5 | 84,8 | 85,5 | 85,6 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 86,7 | 86,6 | 86,8 | 85,8 |
| 1998 ... | 87,0 | 86,6 | 86,3 | 85,0 | 84,3 | 83,5 | 83,1 | 82,6 | 82,1 | 81,4 | 81,0 | 80,3 | 83,6 |
| 1999 ... | 79,4 | 78,9 | 78,7 | 78,6 | 78,5 | 78,8 | 79,7 | 80,3 | 81,3 | 83,2 | 84,3 | 85,0 | 80,6 |
| 2000 ... | 85,9 | 86,8 | 87,4 | 90,7 | 91,2 | 92,3 | 93,7 | 93,9 | 94,4 | 95,1 | 95,6 | 95,7 | 91,9 |
| 2001 ... | 95,0 | 94,7 | 94,2 | 94,0 | 94,1 | 93,4 | 91,9 | 90,3 | 90,0 | 88,3 | 87,5 | 86,7 | 91,7 |
| 2002 ... | 84,9 | 84,3 | 84,4 | 86,7 | 88,2 | 88,7 | 89,2 | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 88,1 | 88,0 | 87,5 |
| 2003 ... | 88,7 | 89,9 | 90,7 | 91,4 | 90,3 | 89,0 | 86,3 | 85,9 | 86,4 | 86,8 | 87,2 | 87,1 | 88,3 |
| 2004 ... | 87,3 | 87,6 | 88,2 | 88,9 | 89,8 | 90,4 | 92,1 | 93,7 | 96,0 | 98,3 | 99,2 | 99,2 | 92,6 |
| 2005 ... | 98,5 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,4 | 98,5 | 98,3 | 98,7 | 99,5 | 102,8 | 103,3 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 103,3 | 104,1 | 104,4 | 105,0 | 105,8 | 107,2 | 108,1 | 108,9 | 109,8 | 110,0 | 109,7 | 106,6 |
| 2007 ... | 110,3 | 110,2 | 111,0 | 111,9 | 112,2 | 112,8 | 113,1 | 113,1 | 112,0 | 112,0 | 112,7 | 113,3 | 112,1 |
| 2008 ... | 115,1 | 116,3 | 116,4 | 116,9 | 116,8 | 117,8 | 122,3 | 125,5 | 125,8 | 125,1 | 119,9 | 114,5 | 119,4 |
| 2009 ... | 107,6 | 106,3 | 105,3 | 103,4 | 101,9 | 101,8 | 102,5 | 103,4 | 104,7 | 104,4 | 104,1 | 104,0 | 104,1 |
| 2010 ... | 106,7 | 108,5 | 110,1 | 113,3 | 114,8 | 115,4 | 115,9 | 116,2 | 118,0 | 118,9 | 120,8 | 122,9 | 115,1 |
| 2011 ... | 127,5 | 130,4 | 132,0 | 132,4 | 132,7 | 132,3 | 130,8 | 130,6 | 130,9 | 130,0 | 128,2 | 127,6 | 130,5 |
| 2012 ... | 127,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Grundstoffe (GP Nr. 201) aus Euro-Ländern, Gewicht 33,07 ‰

Verkettungsfaktor 0,90219

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 84,2 | 84,6 | 85,3 | 89,0 | 89,6 | 90,8 | 92,3 | 92,5 | 92,7 | 93,5 | 94,0 | 94,3 | 90,2 |
| 2001 ... | 93,5 | 93,3 | 92,7 | 92,3 | 92,3 | 91,7 | 90,1 | 88,7 | 88,5 | 86,6 | 85,6 | 84,8 | 90,0 |
| 2002 ... | 83,0 | 82,4 | 82,3 | 84,8 | 86,9 | 87,5 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,2 | 87,1 | 86,8 | 86,2 |
| 2003 ... | 87,6 | 89,0 | 89,8 | 90,8 | 89,6 | 88,1 | 84,8 | 84,3 | 85,0 | 85,6 | 86,1 | 86,0 | 87,2 |
| 2004 ... | 86,2 | 86,6 | 87,1 | 88,0 | 89,3 | 89,9 | 92,0 | 93,7 | 96,4 | 98,9 | 99,9 | 100,1 | 92,3 |
| 2005 ... | 98,7 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 98,9 | 97,7 | 97,6 | 98,4 | 99,4 | 103,1 | 103,7 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 103,7 | 104,5 | 105,0 | 106,1 | 107,1 | 108,9 | 109,7 | 110,5 | 111,8 | 112,2 | 111,8 | 107,8 |
| 2007 ... | 112,6 | 112,6 | 113,6 | 114,6 | 115,1 | 116,0 | 116,4 | 116,5 | 115,0 | 115,2 | 115,8 | 116,4 | 115,0 |
| 2008 ... | 119,3 | 120,8 | 120,6 | 121,0 | 120,7 | 122,0 | 127,3 | 131,4 | 131,5 | 130,3 | 123,5 | 116,7 | 123,8 |
| 2009 ... | 108,1 | 106,1 | 105,7 | 103,1 | 102,4 | 102,2 | 103,4 | 104,7 | 106,6 | 106,3 | 105,6 | 105,6 | 105,0 |
| 2010 ... | 108,6 | 110,5 | 112,2 | 115,8 | 117,2 | 117,9 | 118,4 | 118,9 | 120,7 | 121,7 | 123,8 | 125,7 | 117,6 |
| 2011 ... | 130,7 | 134,5 | 136,1 | 136,6 | 137,0 | 136,9 | 134,4 | 134,2 | 134,5 | 133,6 | 131,5 | 130,6 | 134,2 |
| 2012 ... | 131,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemische Grundstoffe (GP Nr. 201) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 21,73 ‰

Verkettungsfaktor 0,94874

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,0 | 90,8 | 91,2 | 93,7 | 94,4 | 94,9 | 96,2 | 96,4 | 97,2 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 94,9 |
| 2001 ... | 97,7 | 97,4 | 96,8 | 97,1 | 97,2 | 96,6 | 95,2 | 93,1 | 92,7 | 91,5 | 90,8 | 90,2 | 94,7 |
| 2002 ... | 88,3 | 88,0 | 88,4 | 90,0 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 91,2 | 90,9 | 90,9 | 90,0 | 90,2 | 90,0 |
| 2003 ... | 90,5 | 91,3 | 92,2 | 92,6 | 91,5 | 90,6 | 88,8 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 89,2 | 89,1 | 90,2 |
| 2004 ... | 89,0 | 89,2 | 90,2 | 90,8 | 90,6 | 91,3 | 92,1 | 93,5 | 95,3 | 97,2 | 97,9 | 97,5 | 92,9 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,7 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 99,7 | 102,4 | 102,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,7 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,9 | 104,6 | 105,8 | 106,6 | 106,8 | 106,6 | 106,6 | 104,7 |
| 2007 ... | 106,9 | 106,7 | 107,2 | 107,7 | 107,9 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 107,5 | 107,1 | 108,0 | 108,4 | 107,6 |
| 2008 ... | 108,8 | 109,3 | 110,0 | 110,7 | 110,8 | 111,4 | 114,8 | 116,6 | 117,0 | 117,1 | 114,6 | 111,2 | 112,7 |
| 2009 ... | 106,9 | 106,7 | 104,9 | 103,8 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,5 | 101,8 | 101,5 | 101,9 | 101,7 | 102,9 |
| 2010 ... | 103,8 | 105,6 | 106,9 | 109,4 | 111,2 | 111,6 | 112,2 | 112,2 | 113,9 | 114,5 | 116,3 | 118,6 | 111,4 |
| 2011 ... | 122,7 | 124,1 | 125,7 | 126,0 | 126,1 | 125,3 | 125,2 | 125,1 | 125,4 | 124,4 | 123,3 | 123,1 | 124,7 |
| 2012 ... | 123,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Farbstoffe und Pigmente (GP Nr. 1012), Gewicht 2,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,99496

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,5 | 100,2 | 100,9 | 101,8 | 100,4 | 100,7 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 |
| 1996 ... | 99,8 | 98,6 | 97,6 | 96,9 | 97,1 | 96,7 | 94,9 | 94,7 | 94,2 | 93,8 | 93,4 | 93,0 | 95,9 |
| 1997 ... | 91,6 | 91,3 | 91,4 | 91,7 | 91,9 | 92,5 | 92,9 | 93,1 | 93,5 | 94,1 | 94,7 | 95,3 | 92,8 |
| 1998 ... | 96,4 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 96,7 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 96,4 | 95,6 | 96,5 |
| 1999 ... | 95,8 | 95,7 | 95,6 | 95,0 | 94,6 | 94,3 | 94,0 | 93,6 | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 94,1 | 94,4 |
| 2000 ... | 95,7 | 96,3 | 96,9 | 97,6 | 99,0 | 99,2 | 99,6 | 100,6 | 101,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 99,5 |
| 2001 ... | 100,9 | 101,0 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 99,9 | 99,3 | 99,1 | 98,2 | 98,0 | 98,6 | 98,5 | 99,6 |
| 2002 ... | 97,1 | 96,9 | 95,3 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 96,4 | 96,4 | 97,0 | 97,0 | 97,6 | 99,5 | 96,7 |
| 2003 ... | 101,1 | 101,6 | 100,6 | 101,2 | 100,8 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 98,7 | 100,2 |
| 2004 ... | 98,8 | 97,7 | 96,7 | 96,5 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,3 | 97,4 | 97,9 | 98,2 | 97,3 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,4 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,1 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 103,1 | 102,5 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 103,0 | 101,7 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 103,3 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 103,3 |
| 2008 ... | 104,1 | 103,7 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 105,5 | 109,2 | 109,1 | 112,5 | 109,6 | 109,3 | 106,5 |
| 2009 ... | 107,3 | 108,0 | 105,8 | 104,9 | 104,9 | 104,3 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,2 |
| 2010 ... | 104,2 | 105,2 | 105,9 | 108,4 | 109,1 | 109,2 | 116,6 | 116,4 | 118,2 | 118,6 | 119,8 | 120,5 | 112,7 |
| 2011 ... | 122,4 | 122,9 | 123,6 | 130,2 | 130,8 | 132,2 | 137,1 | 137,9 | 140,7 | 145,9 | 145,7 | 146,3 | 134,6 |
| 2012 ... | 147,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Farbstoffe und Pigmente (GP Nr. 1012) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,22 ‰

Verkettungsfaktor 0,98207

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 97,4 | 98,2 | 98,6 | 99,2 | 99,4 | 100,2 | 100,5 | 100,7 | 98,2 |
| 2001 ... | 100,4 | 100,6 | 100,0 | 100,6 | 100,3 | 98,4 | 97,4 | 97,6 | 95,6 | 94,4 | 94,8 | 94,9 | 97,9 |
| 2002 ... | 92,7 | 92,2 | 92,2 | 93,0 | 93,0 | 93,8 | 94,0 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,7 | 95,9 | 93,8 |
| 2003 ... | 96,6 | 97,4 | 97,4 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,4 | 96,8 | 97,9 |
| 2004 ... | 96,2 | 95,8 | 95,9 | 95,5 | 95,6 | 95,4 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 97,1 | 95,8 |
| 2005 ... | 98,6 | 99,2 | 99,7 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 99,9 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 106,5 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 107,1 | 104,3 |
| 2007 ... | 107,6 | 107,5 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,9 |
| 2008 ... | 106,1 | 105,8 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | 105,8 | 112,7 | 112,9 | 116,4 | 110,6 | 110,3 | 108,5 |
| 2009 ... | 107,8 | 109,7 | 109,4 | 108,8 | 109,5 | 109,7 | 109,2 | 109,3 | 110,0 | 110,5 | 111,1 | 111,1 | 109,7 |
| 2010 ... | 111,7 | 113,5 | 114,8 | 116,0 | 116,7 | 116,7 | 117,5 | 118,9 | 121,1 | 125,3 | 126,5 | 126,3 | 118,8 |
| 2011 ... | 130,5 | 131,7 | 133,7 | 137,9 | 138,6 | 140,0 | 145,6 | 146,4 | 152,6 | 158,8 | 158,3 | 159,6 | 144,5 |
| 2012 ... | 159,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Farbstoffe und Pigmente (GP Nr. 1012) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,58 ‰

Verkettungsfaktor 1,00407

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,5 | 96,5 | 97,4 | 98,5 | 100,0 | 99,9 | 100,4 | 101,5 | 103,1 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 100,4 |
| 2001 ... | 101,3 | 101,1 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 100,7 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 101,4 | 101,2 | 100,8 |
| 2002 ... | 100,5 | 100,4 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,3 | 98,1 | 97,9 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 102,2 | 98,9 |
| 2003 ... | 104,4 | 104,8 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 101,7 | 101,4 | 101,2 | 100,4 | 100,1 | 101,3 | 99,9 | 102,0 |
| 2004 ... | 100,7 | 99,2 | 97,3 | 97,2 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 99,0 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,6 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 99,6 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2007 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 100,6 |
| 2008 ... | 102,6 | 102,0 | 102,0 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 105,2 | 106,4 | 106,2 | 109,5 | 108,9 | 108,6 | 105,0 |
| 2009 ... | 106,8 | 106,6 | 103,0 | 101,8 | 101,4 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 101,7 |
| 2010 ... | 98,5 | 98,9 | 99,0 | 102,5 | 103,2 | 103,5 | 116,0 | 114,4 | 115,9 | 113,4 | 114,6 | 116,0 | 108,0 |
| 2011 ... | 116,2 | 116,0 | 115,7 | 124,3 | 124,8 | 126,2 | 130,5 | 131,4 | 131,6 | 136,0 | 136,0 | 136,1 | 127,1 |
| 2012 ... | 137,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2013), Gewicht 4,52 ‰

Verkettungsfaktor 0,89000

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 71,0 | 70,8 | 69,7 | 70,0 | 70,1 | 70,0 | 69,9 | 70,2 | 70,2 | 70,0 | 70,1 | 69,8 | 70,2 |
| 1996 ... | 70,4 | 70,8 | 70,9 | 71,2 | 71,6 | 71,2 | 71,7 | 71,7 | 71,7 | 72,2 | 71,8 | 72,1 | 71,4 |
| 1997 ... | 74,0 | 75,1 | 76,1 | 76,5 | 76,7 | 77,7 | 77,4 | 78,8 | 78,0 | 78,1 | 76,7 | 77,4 | 76,9 |
| 1998 ... | 78,3 | 79,9 | 79,7 | 80,4 | 79,7 | 78,0 | 78,5 | 78,5 | 76,8 | 75,6 | 75,8 | 75,7 | 78,1 |
| 1999 ... | 75,1 | 75,9 | 76,1 | 76,2 | 76,0 | 76,5 | 75,8 | 75,4 | 76,1 | 76,9 | 77,6 | 78,4 | 76,3 |
| 2000 ... | 78,2 | 85,0 | 84,6 | 85,5 | 85,7 | 86,8 | 87,7 | 91,0 | 94,6 | 95,4 | 96,3 | 97,1 | 89,0 |
| 2001 ... | 96,9 | 97,4 | 95,9 | 97,0 | 98,0 | 96,9 | 95,7 | 89,1 | 87,7 | 85,9 | 85,5 | 86,6 | 92,7 |
| 2002 ... | 86,3 | 86,2 | 87,8 | 88,1 | 86,2 | 85,4 | 83,5 | 82,9 | 83,0 | 83,1 | 82,9 | 82,9 | 84,9 |
| 2003 ... | 82,6 | 82,0 | 83,0 | 81,0 | 79,6 | 79,4 | 81,3 | 82,9 | 83,0 | 82,8 | 83,4 | 83,2 | 82,0 |
| 2004 ... | 84,0 | 84,1 | 87,5 | 88,7 | 87,1 | 86,6 | 87,0 | 87,3 | 87,7 | 88,3 | 88,5 | 87,2 | 87,0 |
| 2005 ... | 89,0 | 90,8 | 91,8 | 94,8 | 100,4 | 102,9 | 103,5 | 102,7 | 103,0 | 105,6 | 106,9 | 108,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,3 | 109,6 | 112,2 | 111,6 | 111,2 | 113,2 | 117,5 | 118,5 | 122,6 | 125,9 | 129,1 | 132,9 | 117,8 |
| 2007 ... | 140,8 | 142,6 | 151,1 | 160,9 | 162,8 | 165,2 | 165,8 | 166,6 | 155,2 | 148,6 | 157,9 | 162,1 | 156,6 |
| 2008 ... | 167,6 | 171,7 | 164,0 | 173,5 | 170,1 | 168,3 | 179,4 | 193,3 | 194,1 | 186,9 | 185,9 | 175,0 | 177,5 |
| 2009 ... | 169,9 | 159,6 | 151,8 | 149,2 | 142,7 | 140,8 | 137,9 | 134,6 | 133,0 | 133,5 | 132,9 | 133,2 | 143,3 |
| 2010 ... | 135,0 | 135,2 | 138,1 | 139,7 | 144,2 | 145,7 | 146,7 | 149,3 | 149,5 | 148,2 | 153,1 | 157,4 | 145,2 |
| 2011 ... | 163,8 | 166,0 | 163,8 | 158,5 | 159,7 | 161,6 | 160,4 | 160,5 | 164,0 | 164,7 | 158,6 | 159,2 | 161,7 |
| 2012 ... | 162,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2013) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,16 ‰

Verkettungsfaktor 0,88991

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 81,1 | 85,4 | 86,5 | 86,7 | 86,9 | 87,3 | 88,2 | 90,6 | 92,5 | 93,3 | 94,2 | 95,2 | 89,0 |
| 2001 ... | 95,9 | 97,1 | 95,5 | 95,6 | 96,1 | 95,6 | 94,8 | 90,5 | 89,4 | 87,5 | 87,5 | 88,8 | 92,9 |
| 2002 ... | 89,2 | 89,5 | 90,2 | 90,1 | 89,0 | 88,2 | 86,8 | 85,9 | 85,6 | 85,4 | 85,3 | 85,1 | 87,5 |
| 2003 ... | 84,4 | 84,0 | 84,3 | 82,8 | 81,4 | 81,4 | 82,6 | 83,9 | 83,1 | 83,0 | 82,8 | 82,5 | 83,0 |
| 2004 ... | 81,8 | 81,9 | 82,0 | 83,6 | 85,3 | 84,7 | 85,3 | 85,6 | 85,6 | 85,5 | 86,1 | 86,5 | 84,5 |
| 2005 ... | 87,3 | 89,8 | 90,4 | 92,3 | 98,5 | 101,1 | 102,7 | 104,1 | 104,6 | 107,5 | 109,7 | 111,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 113,2 | 111,9 | 116,7 | 117,1 | 116,5 | 119,4 | 127,0 | 128,1 | 133,6 | 137,8 | 142,4 | 146,9 | 125,9 |
| 2007 ... | 158,1 | 160,6 | 173,0 | 186,9 | 190,3 | 195,3 | 196,5 | 197,8 | 177,1 | 165,8 | 177,7 | 185,0 | 180,3 |
| 2008 ... | 195,2 | 203,8 | 185,6 | 202,9 | 195,3 | 192,6 | 212,2 | 238,2 | 239,2 | 227,3 | 228,0 | 208,1 | 210,7 |
| 2009 ... | 201,4 | 182,2 | 174,2 | 169,2 | 163,4 | 159,8 | 155,7 | 149,9 | 146,3 | 147,6 | 146,6 | 146,9 | 161,9 |
| 2010 ... | 146,0 | 145,2 | 148,3 | 151,4 | 157,8 | 159,5 | 157,4 | 160,8 | 161,1 | 159,9 | 165,8 | 171,9 | 157,1 |
| 2011 ... | 180,2 | 184,2 | 181,3 | 172,2 | 175,0 | 180,0 | 176,3 | 176,1 | 181,5 | 182,7 | 170,7 | 171,5 | 177,6 |
| 2012 ... | 172,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2013) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,36 ‰

Verkettungsfaktor 0,89703

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 77,3 | 85,4 | 84,2 | 85,6 | 85,7 | 87,1 | 88,1 | 92,0 | 96,5 | 97,3 | 98,2 | 98,9 | 89,7 |
| 2001 ... | 98,1 | 98,3 | 97,0 | 98,5 | 99,8 | 98,4 | 97,0 | 89,1 | 87,4 | 85,7 | 85,1 | 86,0 | 93,4 |
| 2002 ... | 85,4 | 85,0 | 87,2 | 87,6 | 85,5 | 84,5 | 82,3 | 82,1 | 82,3 | 82,5 | 82,3 | 82,3 | 84,1 |
| 2003 ... | 82,3 | 81,5 | 83,0 | 80,6 | 79,1 | 78,8 | 81,3 | 83,1 | 83,7 | 83,3 | 84,4 | 84,3 | 82,1 |
| 2004 ... | 85,9 | 85,9 | 91,2 | 92,2 | 88,7 | 88,4 | 88,7 | 89,0 | 89,5 | 90,5 | 90,3 | 88,3 | 89,1 |
| 2005 ... | 90,6 | 91,7 | 93,1 | 97,1 | 102,2 | 104,5 | 104,3 | 101,4 | 101,5 | 103,8 | 104,4 | 105,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,7 | 107,5 | 108,1 | 106,6 | 106,3 | 107,5 | 108,8 | 109,7 | 112,5 | 115,0 | 117,0 | 120,0 | 110,4 |
| 2007 ... | 124,9 | 126,1 | 131,0 | 137,2 | 137,7 | 137,6 | 137,8 | 138,0 | 135,2 | 132,8 | 139,7 | 141,1 | 134,9 |
| 2008 ... | 142,3 | 142,4 | 144,2 | 146,5 | 147,1 | 146,2 | 149,4 | 152,1 | 152,7 | 150,0 | 147,4 | 144,7 | 147,1 |
| 2009 ... | 141,0 | 139,0 | 131,3 | 130,8 | 123,7 | 123,4 | 121,5 | 120,6 | 120,8 | 120,6 | 120,2 | 120,7 | 126,1 |
| 2010 ... | 124,9 | 126,0 | 128,8 | 129,1 | 131,8 | 133,0 | 136,9 | 138,7 | 138,9 | 137,6 | 141,5 | 144,2 | 134,3 |
| 2011 ... | 148,7 | 149,3 | 147,8 | 146,0 | 145,6 | 144,7 | 145,9 | 146,2 | 147,9 | 148,2 | 147,4 | 148,0 | 147,1 |
| 2012 ... | 152,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2014), Gewicht 26,59 ‰

Verkettungsfaktor 0,93010

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,1 | 93,7 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,3 | 90,6 | 89,8 | 88,9 | 87,0 | 86,2 | 85,5 | 90,1 |
| 1996 ... | 85,1 | 84,5 | 84,1 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 83,8 | 83,5 | 83,5 | 83,8 | 84,1 | 84,3 | 84,2 |
| 1997 ... | 85,2 | 85,9 | 85,8 | 87,1 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,6 | 87,6 | 87,8 | 87,0 |
| 1998 ... | 88,2 | 87,3 | 87,2 | 85,6 | 84,6 | 84,5 | 83,9 | 83,2 | 82,6 | 81,6 | 81,1 | 80,6 | 84,2 |
| 1999 ... | 79,4 | 79,1 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 79,1 | 80,5 | 81,3 | 81,7 | 84,4 | 85,0 | 85,5 | 81,0 |
| 2000 ... | 86,6 | 86,9 | 87,5 | 92,1 | 92,5 | 93,3 | 95,5 | 95,8 | 96,0 | 96,3 | 96,6 | 97,1 | 93,0 |
| 2001 ... | 96,2 | 95,8 | 94,9 | 94,3 | 94,2 | 93,8 | 92,4 | 90,7 | 90,4 | 88,0 | 87,1 | 85,9 | 92,0 |
| 2002 ... | 83,8 | 83,1 | 82,3 | 85,5 | 87,5 | 87,9 | 89,4 | 90,0 | 90,1 | 90,4 | 89,1 | 88,6 | 87,3 |
| 2003 ... | 89,8 | 91,3 | 91,4 | 92,4 | 91,4 | 90,8 | 86,6 | 85,9 | 86,1 | 86,3 | 86,9 | 86,7 | 88,8 |
| 2004 ... | 86,9 | 87,1 | 87,6 | 88,9 | 90,9 | 92,0 | 94,8 | 97,0 | 99,7 | 102,3 | 102,9 | 102,2 | 94,4 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 99,4 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 101,7 | 101,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 102,4 | 102,7 | 103,2 | 103,5 | 104,2 | 105,0 | 105,8 | 105,9 | 106,7 | 106,5 | 106,1 | 104,4 |
| 2007 ... | 106,0 | 105,4 | 105,7 | 105,0 | 105,5 | 106,1 | 105,9 | 105,4 | 104,8 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 |
| 2008 ... | 107,2 | 107,9 | 108,7 | 107,7 | 108,0 | 109,0 | 112,9 | 114,8 | 114,7 | 115,3 | 111,1 | 105,9 | 110,3 |
| 2009 ... | 100,1 | 99,5 | 99,6 | 97,4 | 97,4 | 98,1 | 98,4 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 99,2 |
| 2010 ... | 103,6 | 105,0 | 106,4 | 110,1 | 111,7 | 111,4 | 110,7 | 111,0 | 113,1 | 114,4 | 116,9 | 119,5 | 111,2 |
| 2011 ... | 124,4 | 127,3 | 129,1 | 128,5 | 128,3 | 127,8 | 125,8 | 124,8 | 124,6 | 122,5 | 121,2 | 120,9 | 125,4 |
| 2012 ... | 120,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2014) aus Euro-Ländern, Gewicht 15,28 ‰

Verkettungsfaktor 0,91659

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 84,5 | 84,7 | 85,4 | 90,7 | 91,1 | 92,0 | 94,4 | 94,8 | 94,9 | 95,2 | 95,8 | 96,4 | 91,7 |
| 2001 ... | 95,4 | 95,1 | 94,0 | 93,2 | 93,0 | 92,4 | 90,8 | 88,9 | 88,6 | 85,9 | 84,8 | 83,6 | 90,5 |
| 2002 ... | 81,6 | 80,7 | 79,8 | 83,4 | 86,0 | 86,4 | 88,1 | 88,5 | 89,0 | 89,5 | 87,9 | 87,4 | 85,7 |
| 2003 ... | 89,1 | 90,8 | 90,8 | 91,6 | 90,6 | 89,7 | 85,3 | 84,3 | 84,9 | 85,2 | 85,9 | 85,8 | 87,8 |
| 2004 ... | 86,3 | 86,5 | 87,0 | 88,3 | 90,7 | 91,8 | 95,6 | 98,0 | 100,9 | 104,1 | 104,5 | 103,7 | 94,8 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,6 | 101,3 | 101,2 | 99,1 | 98,6 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 101,5 | 101,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 102,5 | 102,8 | 103,4 | 104,1 | 104,9 | 105,5 | 106,2 | 106,0 | 107,6 | 107,8 | 107,4 | 104,9 |
| 2007 ... | 107,7 | 106,9 | 107,5 | 106,8 | 107,3 | 108,0 | 107,9 | 107,1 | 106,5 | 108,3 | 108,4 | 108,0 | 107,5 |
| 2008 ... | 111,0 | 111,8 | 113,1 | 111,2 | 111,6 | 112,9 | 116,7 | 119,0 | 118,7 | 118,8 | 112,1 | 105,8 | 113,6 |
| 2009 ... | 99,0 | 98,3 | 98,3 | 95,4 | 95,7 | 96,6 | 97,3 | 99,3 | 99,0 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 98,2 |
| 2010 ... | 104,6 | 105,4 | 106,6 | 110,8 | 111,7 | 111,3 | 111,4 | 111,9 | 114,4 | 115,5 | 117,9 | 119,9 | 111,8 |
| 2011 ... | 125,4 | 129,5 | 131,0 | 130,6 | 130,1 | 130,3 | 127,3 | 126,2 | 125,4 | 123,0 | 121,0 | 120,3 | 126,7 |
| 2012 ... | 120,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2014) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 11,31 ‰

Verkettungsfaktor 0,96325

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,5 | 92,0 | 92,6 | 95,5 | 95,8 | 96,2 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 96,3 |
| 2001 ... | 98,2 | 97,8 | 97,2 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 96,2 | 95,1 | 94,8 | 92,9 | 92,3 | 91,3 | 95,6 |
| 2002 ... | 89,0 | 88,6 | 88,1 | 90,4 | 91,3 | 91,4 | 92,7 | 93,4 | 93,1 | 93,0 | 91,9 | 91,7 | 91,2 |
| 2003 ... | 91,9 | 92,8 | 93,1 | 94,4 | 93,6 | 93,2 | 89,8 | 89,8 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 88,9 | 91,3 |
| 2004 ... | 88,7 | 88,7 | 89,3 | 90,5 | 91,4 | 92,6 | 93,3 | 95,5 | 97,5 | 98,7 | 99,9 | 99,4 | 93,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,1 | 99,2 | 102,0 | 101,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,2 | 102,6 | 102,9 | 102,6 | 103,2 | 104,3 | 105,2 | 105,7 | 105,6 | 104,6 | 104,2 | 103,7 |
| 2007 ... | 103,7 | 103,3 | 103,1 | 102,6 | 103,1 | 103,5 | 103,3 | 103,1 | 102,6 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,9 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,5 | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 103,8 | 107,8 | 109,2 | 109,1 | 110,6 | 109,6 | 106,1 | 105,8 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,2 | 101,5 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 100,4 | 100,6 | 100,2 | 100,9 | 99,9 | 100,5 |
| 2010 ... | 102,4 | 104,5 | 106,1 | 109,2 | 111,5 | 111,6 | 109,9 | 109,7 | 111,4 | 113,0 | 115,4 | 118,9 | 110,3 |
| 2011 ... | 123,2 | 124,3 | 126,6 | 125,6 | 125,8 | 124,6 | 123,7 | 122,8 | 123,6 | 121,9 | 121,5 | 121,7 | 123,8 |
| 2012 ... | 120,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kohlenwasserstoffe und ihre Derivate (GP Nr. 2014 1), Gewicht 4,58 ‰

Verkettungsfaktor 0,80297

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 72,8 | 75,6 | 76,1 | 77,6 | 77,9 | 78,1 | 73,2 | 71,0 | 69,9 | 62,8 | 60,8 | 59,4 | 71,3 |
| 1996 ... | 58,6 | 57,7 | 57,1 | 58,1 | 57,9 | 57,7 | 57,7 | 58,0 | 57,7 | 58,6 | 58,6 | 58,9 | 58,1 |
| 1997 ... | 62,5 | 63,7 | 63,3 | 64,7 | 65,1 | 64,9 | 65,0 | 64,6 | 65,6 | 64,5 | 64,4 | 64,2 | 64,4 |
| 1998 ... | 63,8 | 62,4 | 62,2 | 58,5 | 54,2 | 54,3 | 53,6 | 52,7 | 52,5 | 51,6 | 51,5 | 50,7 | 55,7 |
| 1999 ... | 50,3 | 50,1 | 50,5 | 52,0 | 52,1 | 52,1 | 56,7 | 58,1 | 58,5 | 65,2 | 66,7 | 67,9 | 56,7 |
| 2000 ... | 69,1 | 69,1 | 69,9 | 79,6 | 79,7 | 80,4 | 87,5 | 86,5 | 86,3 | 85,6 | 85,2 | 84,7 | 80,3 |
| 2001 ... | 80,1 | 79,0 | 76,3 | 76,6 | 75,9 | 75,4 | 73,0 | 71,3 | 70,5 | 66,7 | 65,6 | 65,4 | 73,0 |
| 2002 ... | 62,1 | 60,7 | 60,5 | 69,7 | 74,5 | 74,0 | 74,3 | 74,9 | 74,5 | 73,4 | 72,2 | 72,0 | 70,2 |
| 2003 ... | 74,5 | 78,2 | 79,7 | 83,9 | 82,3 | 80,7 | 67,7 | 67,3 | 67,5 | 70,0 | 71,5 | 71,8 | 74,6 |
| 2004 ... | 74,4 | 75,6 | 76,8 | 80,8 | 84,4 | 87,8 | 94,1 | 99,6 | 105,8 | 108,5 | 108,6 | 106,6 | 91,9 |
| 2005 ... | 97,4 | 99,4 | 103,1 | 105,2 | 97,9 | 95,4 | 97,1 | 98,2 | 98,5 | 105,4 | 102,5 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 102,6 | 102,6 | 104,1 | 106,9 | 110,2 | 114,6 | 117,0 | 115,9 | 116,1 | 114,4 | 113,6 | 109,9 |
| 2007 ... | 112,8 | 109,3 | 111,0 | 113,3 | 115,8 | 118,6 | 116,9 | 114,8 | 111,7 | 110,1 | 109,8 | 108,1 | 112,7 |
| 2008 ... | 110,4 | 111,4 | 114,3 | 113,8 | 114,7 | 119,0 | 122,9 | 125,6 | 122,3 | 115,8 | 88,6 | 81,4 | 111,7 |
| 2009 ... | 64,4 | 68,6 | 70,1 | 71,7 | 73,6 | 76,4 | 80,1 | 86,5 | 85,0 | 82,8 | 83,6 | 84,5 | 77,3 |
| 2010 ... | 93,9 | 94,8 | 96,8 | 105,9 | 105,5 | 101,9 | 97,2 | 95,5 | 96,2 | 95,8 | 98,6 | 101,9 | 98,7 |
| 2011 ... | 112,5 | 120,2 | 122,5 | 120,6 | 122,5 | 118,7 | 111,6 | 115,6 | 114,8 | 111,3 | 107,2 | 106,6 | 115,3 |
| 2012 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Alkohole, Phenole, Phenolalkohole und ihre Derivate (GP Nr. 2014 2), Gewicht 2,40 ‰

Verkettungsfaktor 0,87480

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,7 | 108,1 | 91,2 | 85,9 | 85,1 | 82,1 | 80,7 | 78,5 | 75,3 | 71,0 | 69,2 | 67,8 | 83,7 |
| 1996 ... | 67,3 | 67,4 | 66,5 | 66,9 | 66,4 | 67,3 | 67,1 | 67,4 | 68,2 | 70,2 | 70,6 | 71,4 | 68,1 |
| 1997 ... | 73,5 | 73,7 | 75,2 | 77,4 | 78,3 | 78,9 | 77,8 | 78,0 | 78,6 | 79,4 | 79,8 | 79,9 | 77,5 |
| 1998 ... | 79,7 | 76,9 | 76,1 | 70,1 | 69,8 | 68,4 | 66,8 | 65,3 | 64,3 | 62,9 | 62,0 | 61,3 | 68,6 |
| 1999 ... | 60,0 | 59,5 | 59,7 | 59,4 | 59,4 | 59,4 | 63,2 | 66,7 | 69,2 | 73,9 | 75,6 | 75,9 | 65,2 |
| 2000 ... | 77,9 | 77,9 | 79,3 | 88,4 | 86,6 | 89,2 | 91,3 | 91,1 | 91,4 | 91,8 | 92,4 | 92,5 | 87,5 |
| 2001 ... | 93,1 | 92,8 | 92,9 | 90,4 | 90,2 | 89,8 | 85,3 | 81,7 | 80,8 | 74,8 | 74,5 | 71,8 | 84,8 |
| 2002 ... | 67,3 | 66,7 | 66,0 | 73,2 | 78,0 | 78,6 | 83,6 | 83,0 | 83,1 | 85,5 | 84,3 | 83,9 | 77,8 |
| 2003 ... | 85,8 | 86,3 | 87,9 | 93,0 | 93,4 | 92,1 | 86,4 | 83,5 | 85,2 | 83,0 | 83,4 | 82,3 | 86,9 |
| 2004 ... | 83,9 | 83,3 | 84,1 | 85,5 | 90,6 | 92,0 | 97,1 | 100,6 | 102,8 | 104,3 | 108,6 | 110,0 | 95,2 |
| 2005 ... | 108,3 | 106,4 | 104,3 | 103,6 | 100,8 | 98,6 | 97,8 | 95,8 | 95,5 | 97,4 | 97,0 | 94,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,5 | 99,7 | 100,0 | 102,4 | 103,8 | 104,7 | 103,8 | 104,4 | 104,7 | 112,6 | 115,5 | 115,4 | 105,3 |
| 2007 ... | 117,4 | 117,6 | 119,6 | 112,4 | 110,8 | 109,7 | 109,9 | 108,0 | 106,7 | 114,6 | 115,5 | 117,9 | 113,3 |
| 2008 ... | 123,8 | 126,0 | 127,5 | 116,7 | 114,3 | 114,1 | 114,4 | 116,0 | 115,6 | 114,2 | 108,3 | 93,3 | 115,4 |
| 2009 ... | 93,1 | 91,7 | 89,7 | 83,9 | 83,5 | 84,9 | 94,0 | 95,7 | 95,3 | 97,5 | 97,4 | 97,7 | 92,0 |
| 2010 ... | 101,3 | 103,3 | 107,1 | 111,8 | 112,9 | 112,4 | 109,9 | 111,8 | 111,5 | 112,9 | 113,1 | 115,4 | 110,3 |
| 2011 ... | 121,2 | 126,6 | 136,6 | 135,5 | 135,1 | 134,6 | 135,0 | 135,8 | 134,8 | 135,0 | 133,8 | 135,7 | 133,3 |
| 2012 ... | 127,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Carbonsäuren und ihre Derivate (GP Nr. 2014 3), Gewicht 3,71 ‰

Verkettungsfaktor 1,01927

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 105,4 | 105,6 | 105,2 | 105,8 | 105,4 | 104,9 | 105,6 | 105,3 | 104,8 | 104,2 | 104,2 | 103,3 | 105,0 |
| 1996 ... | 102,5 | 102,2 | 102,0 | 100,7 | 101,4 | 101,4 | 99,4 | 99,0 | 98,8 | 97,1 | 97,8 | 97,4 | 100,0 |
| 1997 ... | 98,2 | 99,4 | 99,1 | 99,8 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 99,9 | 100,9 | 101,1 | 101,4 | 100,1 |
| 1998 ... | 104,4 | 103,0 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,0 | 102,5 | 101,6 | 101,0 | 99,0 | 98,4 | 98,2 | 101,7 |
| 1999 ... | 95,7 | 94,3 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 93,2 | 93,3 | 93,8 | 94,1 | 94,8 | 96,9 | 97,3 | 94,4 |
| 2000 ... | 98,4 | 99,2 | 100,1 | 100,7 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 105,4 | 107,1 | 101,9 |
| 2001 ... | 109,5 | 108,6 | 108,7 | 107,6 | 107,2 | 106,7 | 105,7 | 102,9 | 101,9 | 98,5 | 96,8 | 94,3 | 104,0 |
| 2002 ... | 93,4 | 92,8 | 90,9 | 91,3 | 93,2 | 95,2 | 100,8 | 104,0 | 104,6 | 101,8 | 95,5 | 93,1 | 96,4 |
| 2003 ... | 92,8 | 94,0 | 91,9 | 91,9 | 90,7 | 89,7 | 89,0 | 88,9 | 87,7 | 87,1 | 87,0 | 86,9 | 89,8 |
| 2004 ... | 86,1 | 86,0 | 85,6 | 85,6 | 87,5 | 88,2 | 90,4 | 92,0 | 93,9 | 97,3 | 99,0 | 99,7 | 90,9 |
| 2005 ... | 100,5 | 99,6 | 99,4 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 98,3 | 98,6 | 98,7 | 102,5 | 102,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,6 | 100,4 | 101,2 | 100,3 | 100,9 | 101,8 | 104,5 | 105,0 | 104,4 | 104,4 | 103,8 | 102,1 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,0 | 101,3 | 99,2 | 100,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 102,0 | 101,4 |
| 2008 ... | 99,7 | 99,1 | 99,4 | 99,7 | 101,2 | 101,5 | 111,0 | 112,5 | 112,3 | 113,4 | 113,1 | 105,3 | 105,7 |
| 2009 ... | 100,2 | 97,2 | 98,0 | 98,7 | 99,5 | 101,3 | 101,5 | 102,7 | 102,4 | 102,2 | 101,7 | 101,6 | 100,6 |
| 2010 ... | 102,1 | 105,1 | 105,0 | 105,3 | 107,6 | 106,8 | 104,7 | 104,7 | 107,0 | 107,6 | 108,6 | 111,5 | 106,3 |
| 2011 ... | 115,7 | 117,4 | 119,7 | 120,7 | 120,2 | 120,1 | 119,7 | 118,1 | 118,5 | 119,2 | 119,4 | 118,3 | 118,9 |
| 2012 ... | 118,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Organische Verbindungen mit Stickstofffunktionen (GP Nr. 2014 4), Gewicht 3,47 ‰

Verkettungsfaktor 0,93251

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,1 | 93,2 | 92,4 | 91,8 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,2 |
| 1996 ... | 90,7 | 90,0 | 89,6 | 90,4 | 90,3 | 89,9 | 89,1 | 88,6 | 89,1 | 88,7 | 89,1 | 88,9 | 89,5 |
| 1997 ... | 88,7 | 88,6 | 88,8 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 90,1 | 90,3 | 90,2 | 91,2 | 91,2 | 92,3 | 90,0 |
| 1998 ... | 92,4 | 93,0 | 92,9 | 91,8 | 91,4 | 91,5 | 90,7 | 90,5 | 90,2 | 89,0 | 88,8 | 89,0 | 90,9 |
| 1999 ... | 88,3 | 88,5 | 88,4 | 87,8 | 87,7 | 88,0 | 87,5 | 87,3 | 87,2 | 88,2 | 88,4 | 88,8 | 88,0 |
| 2000 ... | 90,1 | 90,1 | 90,4 | 91,9 | 92,3 | 92,5 | 92,9 | 95,4 | 95,8 | 96,3 | 95,8 | 95,5 | 93,3 |
| 2001 ... | 94,8 | 94,6 | 94,9 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,6 | 94,0 | 94,7 | 94,4 | 94,3 | 94,2 | 94,6 |
| 2002 ... | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,1 | 93,6 | 93,1 | 93,1 | 93,7 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 93,6 |
| 2003 ... | 94,6 | 94,8 | 95,0 | 94,8 | 94,6 | 94,8 | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 93,7 | 93,4 | 93,3 | 94,3 |
| 2004 ... | 92,3 | 92,6 | 92,8 | 93,3 | 93,8 | 94,4 | 95,1 | 94,5 | 94,6 | 96,3 | 96,6 | 96,5 | 94,4 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,8 | 99,8 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 100,8 | 101,8 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,7 | 102,6 | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 101,9 | 101,5 | 101,7 | 102,7 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 102,3 |
| 2007 ... | 104,0 | 105,1 | 105,4 | 105,5 | 106,3 | 106,2 | 106,1 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,5 | 108,0 | 106,2 |
| 2008 ... | 109,6 | 111,9 | 113,5 | 113,3 | 113,8 | 114,3 | 116,4 | 120,7 | 121,1 | 126,2 | 126,9 | 126,5 | 117,9 |
| 2009 ... | 122,0 | 120,7 | 121,3 | 116,2 | 116,0 | 115,5 | 116,3 | 116,0 | 117,3 | 117,7 | 118,1 | 120,0 | 118,1 |
| 2010 ... | 120,2 | 121,3 | 121,9 | 124,9 | 125,5 | 126,0 | 127,0 | 127,8 | 131,0 | 130,5 | 131,1 | 130,9 | 126,5 |
| 2011 ... | 131,9 | 132,4 | 133,2 | 135,0 | 141,0 | 144,1 | 144,9 | 143,6 | 144,8 | 143,9 | 142,2 | 141,8 | 139,9 |
| 2012 ... | 141,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Organisch-anorganische Verbindungen, heterocyclische Verbindungen (GP Nr. 2014 5), Gewicht 8,35 ‰

Verkettungsfaktor 1,05491

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,5 | 111,8 | 112,1 | 113,1 | 112,8 | 112,1 | 112,1 | 111,7 | 111,8 | 111,9 |
| 1996 ... | 112,0 | 111,9 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 109,0 | 108,9 | 107,7 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 109,6 |
| 1997 ... | 108,1 | 108,6 | 108,1 | 108,7 | 108,8 | 109,5 | 110,4 | 110,7 | 110,3 | 110,8 | 110,9 | 110,9 | 109,7 |
| 1998 ... | 112,3 | 111,3 | 111,0 | 111,4 | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 111,5 | 111,1 | 109,3 | 108,8 | 108,8 | 110,8 |
| 1999 ... | 108,1 | 107,4 | 106,9 | 105,5 | 104,8 | 104,8 | 104,1 | 104,1 | 103,5 | 104,0 | 103,3 | 103,3 | 105,0 |
| 2000 ... | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 104,6 | 105,1 | 105,7 | 106,1 | 105,6 | 105,9 | 107,3 | 107,8 | 107,7 | 105,5 |
| 2001 ... | 108,3 | 108,1 | 107,3 | 107,1 | 107,8 | 107,6 | 107,9 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,0 | 107,4 | 107,8 |
| 2002 ... | 105,0 | 103,9 | 102,7 | 102,2 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 103,4 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 |
| 2003 ... | 103,3 | 103,5 | 103,4 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 102,9 | 103,0 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 103,0 |
| 2004 ... | 101,3 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,5 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,7 | 100,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 99,9 | 101,0 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 99,5 | 99,3 | 98,7 | 99,2 |
| 2008 ... | 99,1 | 99,2 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 102,6 | 103,7 | 104,6 | 108,7 | 112,5 | 110,6 | 103,3 |
| 2009 ... | 107,0 | 105,4 | 105,0 | 101,0 | 100,6 | 100,1 | 95,6 | 95,3 | 95,1 | 95,9 | 95,8 | 92,5 | 99,1 |
| 2010 ... | 95,4 | 96,1 | 96,2 | 98,7 | 100,2 | 101,1 | 102,5 | 103,5 | 105,9 | 106,1 | 108,7 | 109,7 | 102,0 |
| 2011 ... | 113,6 | 116,3 | 116,0 | 115,4 | 113,3 | 113,9 | 112,9 | 110,1 | 110,6 | 109,2 | 109,2 | 109,6 | 112,5 |
| 2012 ... | 106,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Aldehyde, Ketone, Chinone; Ether und Acetate, auch mit anderen Sauerstofffunktionen; Alkohol-, Ether-, Ketonperoxide, auch chemisch nicht einheitlich; Epoxide; andere organische Verbindungen; Enzyme (GP Nr. 2014 6), Gewicht 2,38 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 102,0 | 102,3 | 100,7 | 99,7 | 99,3 | 99,1 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 101,6 | 101,2 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 101,9 | 102,0 | 103,3 | 104,5 | 104,3 | 103,0 | 102,6 | 102,9 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 103,3 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,0 | 100,6 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 102,0 | 102,6 | 102,4 | 101,0 |
| 2008 ... | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 109,0 | 108,7 | 110,5 | 119,5 | 121,2 | 122,3 | 120,9 | 118,9 | 110,6 | 114,6 |
| 2009 ... | 109,1 | 106,8 | 107,2 | 105,7 | 105,1 | 105,3 | 106,3 | 107,8 | 108,3 | 108,8 | 108,4 | 108,3 | 107,3 |
| 2010 ... | 109,0 | 109,3 | 111,4 | 114,7 | 117,4 | 119,4 | 120,6 | 119,6 | 119,6 | 119,1 | 119,6 | 119,5 | 116,6 |
| 2011 ... | 120,3 | 120,5 | 122,0 | 125,3 | 129,7 | 130,6 | 126,5 | 126,2 | 126,6 | 124,7 | 124,4 | 121,7 | 124,9 |
| 2012 ... | 122,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verschiedene organische chemische Grundstoffe und Chemikalien (GP Nr. 2014 7), Gewicht 1,70 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,2 | 93,2 | 93,7 | 94,4 | 98,6 | 103,3 | 103,9 | 102,9 | 104,0 | 101,7 | 105,2 | 105,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 108,0 | 113,1 | 117,5 | 115,8 | 113,5 | 114,2 | 118,7 | 118,6 | 119,0 | 119,8 | 117,5 | 116,4 | 116,0 |
| 2007 ... | 120,2 | 120,2 | 119,7 | 119,7 | 118,8 | 119,7 | 120,1 | 120,1 | 122,7 | 121,7 | 120,5 | 120,9 | 120,4 |
| 2008 ... | 120,7 | 121,2 | 121,6 | 121,4 | 122,2 | 122,6 | 122,2 | 123,1 | 123,5 | 122,7 | 120,8 | 119,0 | 121,8 |
| 2009 ... | 115,4 | 116,4 | 115,4 | 114,7 | 113,0 | 113,5 | 113,6 | 112,7 | 113,5 | 116,3 | 121,3 | 127,1 | 116,1 |
| 2010 ... | 135,7 | 139,0 | 145,2 | 149,1 | 155,7 | 155,7 | 155,3 | 155,7 | 164,5 | 182,8 | 196,4 | 214,5 | 162,5 |
| 2011 ... | 224,0 | 222,4 | 223,7 | 212,0 | 197,6 | 191,2 | 187,3 | 180,2 | 175,2 | 161,0 | 156,8 | 156,3 | 190,6 |
| 2012 ... | 156,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Düngemittel und Stickstoffverbindungen (GP Nr. 2015), Gewicht 1,49 ‰

Verkettungsfaktor 0,84480

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,3 | 90,7 | 93,0 | 93,7 | 93,9 | 92,8 | 91,0 | 89,7 | 89,0 | 89,1 | 89,3 | 90,8 | 90,9 |
| 1996 ... | 93,8 | 94,4 | 94,2 | 95,0 | 93,4 | 92,6 | 89,5 | 89,2 | 89,2 | 89,0 | 89,5 | 89,9 | 91,6 |
| 1997 ... | 90,1 | 90,5 | 90,4 | 89,3 | 85,1 | 83,2 | 81,0 | 81,6 | 80,7 | 81,6 | 81,3 | 81,7 | 84,7 |
| 1998 ... | 80,4 | 80,8 | 81,4 | 82,6 | 82,5 | 82,2 | 80,5 | 80,5 | 79,6 | 80,8 | 79,9 | 78,4 | 80,8 |
| 1999 ... | 77,6 | 77,1 | 76,5 | 75,9 | 74,5 | 73,7 | 72,5 | 72,0 | 71,6 | 70,6 | 70,2 | 70,4 | 73,6 |
| 2000 ... | 72,1 | 75,6 | 77,2 | 85,9 | 90,0 | 90,6 | 89,9 | 79,0 | 80,5 | 87,5 | 91,0 | 94,2 | 84,5 |
| 2001 ... | 96,2 | 96,6 | 98,6 | 99,7 | 100,0 | 94,7 | 85,3 | 86,6 | 87,5 | 87,4 | 87,5 | 87,9 | 92,3 |
| 2002 ... | 88,8 | 89,0 | 90,3 | 90,8 | 89,0 | 85,9 | 80,1 | 79,2 | 79,8 | 81,6 | 82,3 | 83,6 | 85,0 |
| 2003 ... | 84,9 | 87,9 | 91,4 | 94,7 | 93,7 | 90,2 | 85,4 | 85,9 | 86,0 | 87,5 | 89,3 | 91,1 | 89,0 |
| 2004 ... | 91,7 | 93,5 | 94,7 | 93,3 | 90,4 | 86,1 | 85,0 | 86,6 | 89,1 | 91,1 | 96,7 | 100,0 | 91,5 |
| 2005 ... | 100,7 | 101,7 | 100,3 | 98,6 | 97,2 | 96,0 | 95,7 | 97,2 | 99,2 | 102,2 | 104,7 | 106,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 109,9 | 110,3 | 111,0 | 113,4 | 112,9 | 111,1 | 110,2 | 110,7 | 110,9 | 109,6 | 108,1 | 108,4 | 110,5 |
| 2007 ... | 107,0 | 107,5 | 107,6 | 108,8 | 109,6 | 106,1 | 105,9 | 106,8 | 107,3 | 110,5 | 115,1 | 121,5 | 109,5 |
| 2008 ... | 132,0 | 140,0 | 151,1 | 166,1 | 168,7 | 173,3 | 180,9 | 192,9 | 207,6 | 221,1 | 222,5 | 216,0 | 181,0 |
| 2009 ... | 168,8 | 163,7 | 154,5 | 139,7 | 123,3 | 108,2 | 105,7 | 106,4 | 107,8 | 106,2 | 106,2 | 106,7 | 124,8 |
| 2010 ... | 109,8 | 120,2 | 122,6 | 128,1 | 125,4 | 120,8 | 123,7 | 126,3 | 138,6 | 146,8 | 151,8 | 153,3 | 130,6 |
| 2011 ... | 158,2 | 166,2 | 170,8 | 174,2 | 165,1 | 167,5 | 170,0 | 174,6 | 177,9 | 181,7 | 182,3 | 181,4 | 172,5 |
| 2012 ... | 184,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kunststoffe, in Primärformen (GP Nr. 2016), Gewicht 17,85 ‰

Verkettungsfaktor 0,90393

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,8 | 85,3 | 85,8 | 86,5 | 87,2 | 87,6 | 88,0 | 87,6 | 86,8 | 85,8 | 84,2 | 82,3 | 86,0 |
| 1996 ... | 81,2 | 80,3 | 80,5 | 81,2 | 81,0 | 81,7 | 80,5 | 80,4 | 80,4 | 80,6 | 80,9 | 81,1 | 80,8 |
| 1997 ... | 81,5 | 82,3 | 82,5 | 83,3 | 84,2 | 85,2 | 85,6 | 85,3 | 85,6 | 86,3 | 86,4 | 86,3 | 84,5 |
| 1998 ... | 86,2 | 85,7 | 84,7 | 82,8 | 82,1 | 80,9 | 80,2 | 79,8 | 79,7 | 79,3 | 78,7 | 77,7 | 81,5 |
| 1999 ... | 76,7 | 76,0 | 75,7 | 75,5 | 75,7 | 76,4 | 77,5 | 78,5 | 80,5 | 82,8 | 84,8 | 85,8 | 78,8 |
| 2000 ... | 86,7 | 86,9 | 87,4 | 89,7 | 90,0 | 91,4 | 92,0 | 91,9 | 91,7 | 92,5 | 92,5 | 91,9 | 90,4 |
| 2001 ... | 90,8 | 90,5 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 89,8 | 88,8 | 88,0 | 88,2 | 87,3 | 86,1 | 85,4 | 88,8 |
| 2002 ... | 83,2 | 82,6 | 83,7 | 85,7 | 88,1 | 89,3 | 89,7 | 89,4 | 88,5 | 87,9 | 86,5 | 86,2 | 86,7 |
| 2003 ... | 85,9 | 87,4 | 89,2 | 90,7 | 89,0 | 86,5 | 84,2 | 83,7 | 85,0 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,6 |
| 2004 ... | 86,1 | 86,6 | 87,0 | 87,2 | 87,5 | 88,0 | 89,0 | 90,3 | 93,0 | 95,6 | 97,0 | 97,9 | 90,4 |
| 2005 ... | 98,8 | 101,3 | 100,5 | 100,3 | 98,9 | 96,3 | 95,7 | 97,0 | 99,2 | 104,4 | 105,5 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 103,4 | 104,4 | 104,5 | 105,7 | 106,8 | 108,8 | 110,0 | 111,3 | 112,0 | 112,2 | 111,0 | 107,7 |
| 2007 ... | 110,9 | 111,0 | 110,9 | 111,7 | 111,6 | 112,4 | 113,2 | 113,9 | 114,0 | 114,1 | 113,5 | 113,7 | 112,6 |
| 2008 ... | 114,7 | 115,5 | 115,8 | 115,1 | 114,8 | 116,3 | 120,7 | 122,6 | 121,9 | 118,8 | 110,0 | 104,6 | 115,9 |
| 2009 ... | 97,7 | 97,0 | 97,0 | 96,5 | 95,7 | 96,5 | 99,2 | 101,0 | 105,0 | 103,7 | 102,4 | 102,4 | 99,5 |
| 2010 ... | 104,5 | 107,2 | 108,8 | 111,4 | 112,6 | 114,6 | 115,4 | 115,2 | 115,8 | 116,0 | 116,7 | 117,5 | 113,0 |
| 2011 ... | 121,7 | 124,8 | 126,9 | 128,9 | 130,0 | 128,3 | 125,2 | 125,6 | 125,1 | 124,1 | 122,6 | 120,9 | 125,3 |
| 2012 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kunststoffe, in Primärformen (GP Nr. 2016) aus Euro-Ländern, Gewicht 12,65 ‰

Verkettungsfaktor 0,88561

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 84,3 | 84,5 | 84,9 | 87,4 | 87,7 | 89,5 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 91,3 | 91,6 | 90,9 | 88,6 |
| 2001 ... | 89,7 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,7 | 89,2 | 88,4 | 87,7 | 87,9 | 87,0 | 86,0 | 85,2 | 88,3 |
| 2002 ... | 83,3 | 82,7 | 83,5 | 85,4 | 87,7 | 89,1 | 89,4 | 89,2 | 88,4 | 87,5 | 86,3 | 86,1 | 86,6 |
| 2003 ... | 85,8 | 87,1 | 88,9 | 90,4 | 88,6 | 86,1 | 83,3 | 83,1 | 84,5 | 85,7 | 85,7 | 86,0 | 86,3 |
| 2004 ... | 86,2 | 86,8 | 87,1 | 87,4 | 87,7 | 88,2 | 88,6 | 90,1 | 92,9 | 95,2 | 96,8 | 97,9 | 90,4 |
| 2005 ... | 99,1 | 101,5 | 100,6 | 99,8 | 98,5 | 95,7 | 95,3 | 96,7 | 99,1 | 105,0 | 106,3 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 104,1 | 104,8 | 105,0 | 106,6 | 107,8 | 110,4 | 111,4 | 112,8 | 113,6 | 113,6 | 112,0 | 108,8 |
| 2007 ... | 112,1 | 112,3 | 112,2 | 113,3 | 113,4 | 114,2 | 115,1 | 116,1 | 116,5 | 116,7 | 116,0 | 116,4 | 114,5 |
| 2008 ... | 117,7 | 118,6 | 118,9 | 117,8 | 117,7 | 119,6 | 124,6 | 126,7 | 125,9 | 122,6 | 113,3 | 107,6 | 119,3 |
| 2009 ... | 99,8 | 99,1 | 99,5 | 98,6 | 97,6 | 98,3 | 101,7 | 103,6 | 109,1 | 107,3 | 105,7 | 105,2 | 102,1 |
| 2010 ... | 107,6 | 110,7 | 112,8 | 115,6 | 116,8 | 118,9 | 119,9 | 119,8 | 120,5 | 121,0 | 121,8 | 123,1 | 117,4 |
| 2011 ... | 127,7 | 130,8 | 133,0 | 135,4 | 136,5 | 134,8 | 131,3 | 132,0 | 132,1 | 131,5 | 130,3 | 128,7 | 132,0 |
| 2012 ... | 129,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kunststoffe, in Primärformen (GP Nr. 2016) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,20 ‰

Verkettungsfaktor 0,94961

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,6 | 93,0 | 93,6 | 95,2 | 95,8 | 96,2 | 96,7 | 96,3 | 95,4 | 95,5 | 94,8 | 94,4 | 95,0 |
| 2001 ... | 93,4 | 93,0 | 92,0 | 92,1 | 91,8 | 91,0 | 89,5 | 88,8 | 89,1 | 88,1 | 86,4 | 85,7 | 90,1 |
| 2002 ... | 82,4 | 82,3 | 83,9 | 86,3 | 89,1 | 89,6 | 90,1 | 89,8 | 88,7 | 88,5 | 87,0 | 86,7 | 87,0 |
| 2003 ... | 86,0 | 88,1 | 89,6 | 91,3 | 89,8 | 87,4 | 85,9 | 85,3 | 85,9 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 87,3 |
| 2004 ... | 85,6 | 86,0 | 86,6 | 86,7 | 86,8 | 87,6 | 89,7 | 91,0 | 93,2 | 96,5 | 97,2 | 97,6 | 90,4 |
| 2005 ... | 98,0 | 100,8 | 100,4 | 101,5 | 99,9 | 97,7 | 96,5 | 97,7 | 99,5 | 103,0 | 103,7 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,6 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | 104,5 | 104,9 | 106,7 | 107,8 | 108,2 | 108,8 | 108,3 | 105,2 |
| 2007 ... | 108,1 | 107,7 | 107,9 | 108,0 | 107,4 | 108,0 | 108,8 | 108,6 | 108,0 | 107,8 | 107,4 | 107,3 | 107,9 |
| 2008 ... | 107,4 | 108,1 | 108,3 | 108,4 | 107,8 | 108,4 | 111,2 | 112,7 | 112,2 | 109,4 | 102,2 | 97,1 | 107,8 |
| 2009 ... | 92,7 | 91,9 | 91,0 | 91,7 | 91,2 | 92,0 | 93,2 | 94,7 | 95,1 | 94,7 | 94,5 | 95,3 | 93,2 |
| 2010 ... | 97,0 | 98,5 | 98,9 | 101,4 | 102,3 | 104,1 | 104,6 | 103,9 | 104,3 | 104,0 | 104,2 | 103,9 | 102,3 |
| 2011 ... | 107,1 | 110,2 | 112,0 | 113,1 | 114,2 | 112,6 | 110,3 | 109,9 | 108,2 | 106,2 | 103,9 | 102,1 | 109,2 |
| 2012 ... | 103,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Polymere des Ethylens, in Primärformen (GP Nr. 2016 1), Gewicht 3,90 ‰

Verkettungsfaktor 0,83584

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 69,8 | 70,0 | 70,5 | 70,8 | 70,9 | 71,2 | 71,2 | 71,0 | 70,5 | 69,5 | 68,1 | 66,9 | 70,0 |
| 1996 ... | 65,4 | 64,2 | 64,8 | 65,4 | 66,1 | 67,8 | 67,0 | 67,4 | 67,0 | 67,6 | 68,1 | 68,5 | 66,6 |
| 1997 ... | 70,2 | 71,5 | 71,7 | 72,9 | 74,8 | 75,5 | 75,7 | 75,5 | 75,9 | 75,9 | 75,4 | 75,3 | 74,2 |
| 1998 ... | 75,0 | 73,8 | 72,9 | 71,1 | 70,0 | 68,0 | 67,4 | 67,2 | 67,2 | 67,0 | 67,2 | 66,2 | 69,4 |
| 1999 ... | 65,9 | 65,0 | 64,9 | 65,4 | 66,4 | 68,3 | 70,9 | 72,4 | 76,6 | 79,3 | 81,1 | 82,6 | 71,6 |
| 2000 ... | 83,0 | 82,5 | 82,4 | 84,6 | 83,2 | 84,6 | 83,9 | 83,6 | 83,4 | 83,9 | 83,8 | 83,9 | 83,6 |
| 2001 ... | 81,8 | 81,9 | 82,4 | 82,7 | 83,1 | 82,5 | 81,7 | 80,7 | 80,8 | 80,2 | 76,7 | 75,1 | 80,8 |
| 2002 ... | 72,0 | 71,4 | 73,4 | 76,1 | 81,2 | 83,7 | 83,2 | 82,1 | 80,7 | 78,2 | 74,6 | 74,6 | 77,6 |
| 2003 ... | 76,8 | 79,7 | 83,6 | 86,6 | 81,4 | 75,5 | 72,1 | 72,8 | 75,6 | 77,8 | 77,3 | 78,0 | 78,1 |
| 2004 ... | 79,8 | 82,4 | 83,0 | 82,5 | 82,8 | 84,7 | 85,9 | 87,9 | 93,4 | 98,3 | 100,3 | 103,0 | 88,7 |
| 2005 ... | 105,4 | 104,9 | 100,4 | 99,2 | 93,3 | 86,8 | 87,9 | 92,9 | 100,1 | 114,9 | 112,9 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 103,7 | 105,5 | 106,6 | 109,6 | 110,8 | 113,2 | 115,0 | 117,6 | 117,1 | 114,2 | 109,3 | 110,3 |
| 2007 ... | 108,9 | 109,6 | 110,3 | 113,2 | 113,7 | 115,6 | 117,5 | 119,4 | 120,1 | 119,5 | 118,4 | 118,3 | 115,4 |
| 2008 ... | 121,6 | 122,9 | 124,6 | 124,2 | 122,7 | 127,5 | 141,5 | 144,4 | 142,1 | 129,2 | 99,7 | 94,4 | 124,6 |
| 2009 ... | 82,4 | 85,3 | 88,9 | 90,5 | 88,9 | 90,5 | 95,9 | 100,1 | 113,0 | 107,3 | 104,1 | 104,7 | 96,0 |
| 2010 ... | 110,2 | 119,4 | 122,1 | 125,1 | 127,3 | 130,9 | 129,6 | 126,4 | 124,6 | 124,1 | 126,0 | 128,5 | 124,5 |
| 2011 ... | 135,8 | 141,6 | 145,8 | 149,7 | 147,5 | 141,7 | 130,5 | 130,5 | 129,1 | 128,1 | 125,0 | 123,0 | 135,7 |
| 2012 ... | 125,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Polymere des Styrols, in Primärformen (GP Nr. 2016 2), Gewicht 1,28 ‰

Verkettungsfaktor 0,93184

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,4 | 89,5 | 90,6 | 91,6 | 92,8 | 93,1 | 93,9 | 93,7 | 93,5 | 92,6 | 90,5 | 87,0 | 91,4 |
| 1996 ... | 85,5 | 83,8 | 82,5 | 82,4 | 79,6 | 79,1 | 76,8 | 75,9 | 74,7 | 74,6 | 73,4 | 73,2 | 78,5 |
| 1997 ... | 74,1 | 75,5 | 77,0 | 77,5 | 79,8 | 80,4 | 80,5 | 80,2 | 80,9 | 81,9 | 82,4 | 82,2 | 79,4 |
| 1998 ... | 82,7 | 82,5 | 81,7 | 81,3 | 80,0 | 78,6 | 76,8 | 76,0 | 76,0 | 74,7 | 74,1 | 72,8 | 78,1 |
| 1999 ... | 70,4 | 69,0 | 66,9 | 67,4 | 68,1 | 68,8 | 68,7 | 68,0 | 71,1 | 73,9 | 76,1 | 76,6 | 70,4 |
| 2000 ... | 79,9 | 81,4 | 84,7 | 88,4 | 90,5 | 95,7 | 97,8 | 100,5 | 100,6 | 101,6 | 99,5 | 97,7 | 93,2 |
| 2001 ... | 95,8 | 96,0 | 92,5 | 91,1 | 88,1 | 86,0 | 82,7 | 82,2 | 85,1 | 85,7 | 84,1 | 83,3 | 87,7 |
| 2002 ... | 82,1 | 82,1 | 83,1 | 88,6 | 94,0 | 98,1 | 100,3 | 99,8 | 98,4 | 96,4 | 93,9 | 92,1 | 92,4 |
| 2003 ... | 90,2 | 93,4 | 94,2 | 97,9 | 96,5 | 93,3 | 90,7 | 89,1 | 90,3 | 91,3 | 92,0 | 91,6 | 92,5 |
| 2004 ... | 90,4 | 91,3 | 91,5 | 95,7 | 98,3 | 97,8 | 97,4 | 98,3 | 103,3 | 106,7 | 106,8 | 104,0 | 98,5 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,2 | 102,4 | 102,9 | 103,4 | 96,7 | 95,6 | 98,7 | 100,8 | 102,1 | 100,9 | 96,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,3 | 97,7 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 103,6 | 106,0 | 108,4 | 112,4 | 113,1 | 114,3 | 114,2 | 105,9 |
| 2007 ... | 113,8 | 113,6 | 113,5 | 113,5 | 113,9 | 114,6 | 113,9 | 111,7 | 110,1 | 107,6 | 104,5 | 104,1 | 111,2 |
| 2008 ... | 102,9 | 104,6 | 106,4 | 107,5 | 107,2 | 110,8 | 112,1 | 114,8 | 114,4 | 108,8 | 104,2 | 87,6 | 106,8 |
| 2009 ... | 85,8 | 87,0 | 87,6 | 90,0 | 90,7 | 92,2 | 94,9 | 96,9 | 95,9 | 95,1 | 94,1 | 94,4 | 92,1 |
| 2010 ... | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 102,9 | 105,3 | 105,7 | 104,4 | 103,7 | 104,6 | 104,5 | 104,3 | 105,2 | 103,4 |
| 2011 ... | 109,0 | 116,6 | 116,9 | 118,3 | 118,8 | 117,4 | 115,4 | 119,4 | 119,0 | 119,2 | 118,5 | 120,7 | 117,4 |
| 2012 ... | 123,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Polymere des Vinylchlorids oder anderer halogenierter Olefine, in Primärformen (GP Nr. 2016 3), Gewicht 1,26 ‰

Verkettungsfaktor 0,97511

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,6 | 86,6 | 87,5 | 87,6 | 87,3 | 87,5 | 86,0 | 85,0 | 82,9 | 77,7 | 74,1 | 68,9 | 83,0 |
| 1996 ... | 66,2 | 65,3 | 69,3 | 71,4 | 72,0 | 70,5 | 68,8 | 67,9 | 71,3 | 73,3 | 75,6 | 75,4 | 70,6 |
| 1997 ... | 75,6 | 77,3 | 78,4 | 79,1 | 79,5 | 80,5 | 81,2 | 81,8 | 83,8 | 86,7 | 87,7 | 87,2 | 81,6 |
| 1998 ... | 87,1 | 85,0 | 81,3 | 78,3 | 76,2 | 75,0 | 73,3 | 70,6 | 68,9 | 67,7 | 64,6 | 63,9 | 74,3 |
| 1999 ... | 63,9 | 63,4 | 62,8 | 62,2 | 62,2 | 64,1 | 66,6 | 70,3 | 75,8 | 82,7 | 90,4 | 94,4 | 71,6 |
| 2000 ... | 94,8 | 95,3 | 97,9 | 102,5 | 104,3 | 103,9 | 102,6 | 98,0 | 94,8 | 93,1 | 92,2 | 90,8 | 97,5 |
| 2001 ... | 86,8 | 82,7 | 82,6 | 84,4 | 86,8 | 84,4 | 81,0 | 77,6 | 79,4 | 81,4 | 80,8 | 79,9 | 82,3 |
| 2002 ... | 75,6 | 75,7 | 78,1 | 82,2 | 88,1 | 90,8 | 91,7 | 91,5 | 91,3 | 91,1 | 89,9 | 85,8 | 86,0 |
| 2003 ... | 86,0 | 86,5 | 90,2 | 90,9 | 85,9 | 81,6 | 79,7 | 77,4 | 80,1 | 84,2 | 85,5 | 86,1 | 84,5 |
| 2004 ... | 85,5 | 87,5 | 91,8 | 93,7 | 94,3 | 95,8 | 101,0 | 103,7 | 106,4 | 107,8 | 109,9 | 110,1 | 99,0 |
| 2005 ... | 109,7 | 109,3 | 107,0 | 103,1 | 99,8 | 96,1 | 88,1 | 88,0 | 91,9 | 98,2 | 106,4 | 102,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 102,9 | 103,4 | 106,3 | 107,5 | 109,1 | 109,8 | 110,0 | 111,1 | 113,3 | 115,0 | 115,0 | 108,9 |
| 2007 ... | 114,4 | 113,3 | 113,3 | 112,3 | 111,8 | 112,4 | 113,0 | 114,0 | 114,0 | 114,9 | 114,7 | 114,1 | 113,5 |
| 2008 ... | 113,9 | 114,0 | 113,7 | 112,4 | 111,9 | 113,0 | 116,5 | 120,2 | 119,9 | 116,8 | 108,7 | 104,0 | 113,8 |
| 2009 ... | 94,1 | 87,0 | 84,8 | 84,7 | 84,7 | 90,5 | 98,0 | 103,4 | 109,9 | 111,4 | 107,2 | 103,3 | 96,6 |
| 2010 ... | 101,1 | 104,6 | 106,0 | 106,9 | 108,5 | 111,4 | 113,1 | 114,2 | 115,6 | 115,3 | 115,6 | 115,6 | 110,7 |
| 2011 ... | 118,9 | 121,3 | 122,6 | 123,7 | 125,0 | 125,0 | 122,3 | 121,8 | 120,4 | 119,7 | 118,8 | 116,5 | 121,3 |
| 2012 ... | 116,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester,
in Primärformen (GP Nr. 2016 4), Gewicht 3,54 ‰**

Verkettungsfaktor 0,91992

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,3 | 89,6 | 89,0 | 90,8 | 92,2 | 92,7 | 94,0 | 94,5 | 95,0 | 95,2 | 94,8 | 94,2 | 92,6 |
| 1996 ... | 93,3 | 93,0 | 92,5 | 92,4 | 92,2 | 92,4 | 90,8 | 90,6 | 90,0 | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 91,3 |
| 1997 ... | 89,4 | 89,0 | 89,1 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 91,9 | 91,4 | 91,5 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 90,8 |
| 1998 ... | 92,4 | 92,1 | 92,2 | 89,4 | 89,3 | 89,4 | 88,8 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 87,7 | 89,8 |
| 1999 ... | 86,3 | 86,0 | 86,0 | 85,0 | 84,3 | 84,1 | 83,6 | 83,5 | 83,3 | 83,7 | 83,8 | 83,8 | 84,5 |
| 2000 ... | 84,6 | 84,8 | 84,9 | 89,4 | 89,8 | 92,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 97,1 | 97,3 | 95,5 | 92,0 |
| 2001 ... | 95,3 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 95,7 | 95,5 | 92,3 | 91,9 | 91,4 | 94,9 |
| 2002 ... | 89,8 | 89,3 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,1 | 87,2 | 87,9 | 88,4 |
| 2003 ... | 87,9 | 87,9 | 89,5 | 89,6 | 89,4 | 89,4 | 86,9 | 86,9 | 87,6 | 87,3 | 87,2 | 87,5 | 88,1 |
| 2004 ... | 87,1 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 85,8 | 86,5 | 87,1 | 89,2 | 90,3 | 91,4 | 87,3 |
| 2005 ... | 91,9 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,6 | 100,2 | 100,7 | 100,2 | 99,0 | 99,7 | 102,3 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,7 | 100,1 | 98,9 | 98,1 | 99,2 | 101,5 | 102,5 | 102,8 | 103,4 | 107,2 | 105,9 | 101,9 |
| 2007 ... | 105,5 | 104,9 | 104,1 | 106,3 | 106,2 | 106,8 | 108,1 | 109,3 | 109,5 | 109,3 | 108,4 | 110,1 | 107,4 |
| 2008 ... | 109,4 | 110,2 | 109,9 | 110,7 | 110,5 | 111,0 | 111,2 | 112,1 | 112,6 | 112,4 | 113,1 | 110,6 | 111,1 |
| 2009 ... | 105,0 | 102,8 | 101,9 | 100,1 | 100,8 | 101,1 | 99,5 | 99,8 | 101,9 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,4 |
| 2010 ... | 101,5 | 101,4 | 102,1 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 107,3 | 107,6 | 108,0 | 108,3 | 108,4 | 109,0 | 105,5 |
| 2011 ... | 110,2 | 112,3 | 113,0 | 116,4 | 121,2 | 118,2 | 117,9 | 117,7 | 116,8 | 115,0 | 115,0 | 113,2 | 115,6 |
| 2012 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Andere synthetische, natürliche oder modifizierte natürliche Polymere, in Primärformen; Ionenaustauscher auf der
Grundlage von Polymeren, in Primärformen (GP Nr. 2016 5), Gewicht 7,87 ‰**

Verkettungsfaktor 0,91841

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,3 | 92,5 | 93,2 | 93,9 | 94,8 | 95,3 | 96,0 | 95,1 | 94,0 | 93,7 | 92,0 | 90,7 | 93,6 |
| 1996 ... | 90,2 | 89,5 | 89,3 | 89,9 | 89,7 | 90,7 | 89,9 | 89,8 | 89,5 | 89,7 | 89,8 | 90,1 | 89,8 |
| 1997 ... | 89,9 | 90,0 | 90,1 | 90,7 | 91,1 | 92,5 | 92,8 | 92,0 | 91,7 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 91,5 |
| 1998 ... | 92,3 | 92,3 | 91,6 | 90,0 | 89,7 | 88,9 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,4 | 88,0 | 86,9 | 89,5 |
| 1999 ... | 85,5 | 85,0 | 84,9 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 85,3 | 85,9 | 86,6 | 87,9 | 88,9 | 89,4 | 86,1 |
| 2000 ... | 90,2 | 90,4 | 90,5 | 90,7 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 92,3 | 93,4 | 94,0 | 94,1 | 91,8 |
| 2001 ... | 94,0 | 93,7 | 93,5 | 93,1 | 93,4 | 93,0 | 92,6 | 92,7 | 92,0 | 91,2 | 90,8 | 90,4 | 92,5 |
| 2002 ... | 88,4 | 87,8 | 88,6 | 90,0 | 90,8 | 90,8 | 91,9 | 92,0 | 90,9 | 91,3 | 90,8 | 91,2 | 90,4 |
| 2003 ... | 89,5 | 90,9 | 91,4 | 92,5 | 92,6 | 91,3 | 89,4 | 88,8 | 89,3 | 89,4 | 89,2 | 89,2 | 90,3 |
| 2004 ... | 88,7 | 88,5 | 88,2 | 87,7 | 87,2 | 87,6 | 88,4 | 89,5 | 91,1 | 92,8 | 94,0 | 95,0 | 89,9 |
| 2005 ... | 96,8 | 98,8 | 99,2 | 99,8 | 99,6 | 99,2 | 98,5 | 98,8 | 99,7 | 102,6 | 104,0 | 103,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,7 | 104,9 | 106,6 | 106,2 | 107,7 | 108,4 | 110,2 | 111,2 | 111,9 | 113,0 | 112,6 | 112,9 | 109,2 |
| 2007 ... | 113,3 | 113,5 | 113,5 | 113,1 | 112,7 | 112,9 | 113,3 | 113,6 | 113,6 | 114,5 | 114,6 | 114,6 | 113,6 |
| 2008 ... | 115,7 | 116,2 | 115,9 | 114,2 | 114,5 | 114,6 | 116,7 | 118,2 | 117,6 | 118,4 | 115,0 | 109,7 | 115,6 |
| 2009 ... | 104,6 | 103,5 | 102,3 | 100,9 | 99,4 | 99,1 | 101,7 | 102,3 | 103,2 | 103,1 | 102,6 | 102,7 | 102,1 |
| 2010 ... | 104,4 | 105,3 | 107,1 | 110,1 | 110,9 | 113,3 | 114,2 | 115,0 | 116,7 | 117,6 | 118,0 | 118,3 | 112,6 |
| 2011 ... | 122,5 | 124,1 | 126,1 | 126,8 | 127,9 | 128,7 | 127,9 | 128,3 | 128,7 | 127,8 | 126,1 | 124,1 | 126,6 |
| 2012 ... | 124,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Synthetischer Kautschuk, in Primärformen (GP Nr. 2017), Gewicht 1,44 %

Verkettungsfaktor 0,85320

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 71,7 | 70,2 | 70,8 | 75,8 | 76,4 | 76,5 | 78,6 | 81,0 | 81,1 | 81,5 | 78,5 | 78,1 | 76,7 |
| 1996 ... | 75,0 | 75,8 | 80,0 | 79,6 | 80,2 | 79,4 | 79,1 | 77,6 | 78,5 | 78,2 | 78,0 | 78,1 | 78,3 |
| 1997 ... | 81,8 | 82,0 | 83,6 | 82,4 | 83,8 | 83,0 | 83,6 | 83,5 | 84,6 | 83,7 | 83,6 | 86,6 | 83,5 |
| 1998 ... | 84,6 | 83,2 | 83,6 | 81,7 | 81,8 | 82,7 | 81,3 | 80,9 | 81,9 | 81,4 | 79,3 | 79,7 | 81,8 |
| 1999 ... | 79,0 | 78,5 | 79,3 | 78,0 | 77,6 | 77,2 | 77,8 | 78,7 | 78,0 | 77,6 | 77,9 | 78,4 | 78,2 |
| 2000 ... | 78,8 | 78,9 | 79,3 | 81,0 | 81,7 | 82,2 | 87,4 | 89,5 | 88,9 | 91,7 | 92,5 | 91,8 | 85,3 |
| 2001 ... | 94,2 | 95,5 | 96,0 | 95,2 | 93,9 | 95,4 | 92,7 | 90,1 | 89,0 | 88,2 | 86,9 | 86,3 | 92,0 |
| 2002 ... | 83,7 | 81,7 | 80,7 | 80,6 | 80,9 | 82,9 | 83,9 | 85,3 | 86,3 | 86,4 | 85,9 | 86,6 | 83,7 |
| 2003 ... | 86,5 | 85,5 | 86,6 | 86,6 | 86,0 | 86,2 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,1 | 84,8 | 84,3 | 85,8 |
| 2004 ... | 84,1 | 85,1 | 83,9 | 84,8 | 84,3 | 86,4 | 86,8 | 88,6 | 89,4 | 93,9 | 94,6 | 94,7 | 88,1 |
| 2005 ... | 95,9 | 96,0 | 98,6 | 98,7 | 99,9 | 100,1 | 101,8 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 102,1 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,7 | 104,7 | 104,7 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 103,1 |
| 2007 ... | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,8 | 106,6 | 106,5 |
| 2008 ... | 106,9 | 107,4 | 107,4 | 107,9 | 109,5 | 110,0 | 111,4 | 111,4 | 113,7 | 115,3 | 114,9 | 112,9 | 110,7 |
| 2009 ... | 109,9 | 118,0 | 116,8 | 115,2 | 105,3 | 100,6 | 101,0 | 98,9 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 105,6 |
| 2010 ... | 101,2 | 100,9 | 101,4 | 105,2 | 109,1 | 110,5 | 111,5 | 112,7 | 115,5 | 115,5 | 114,5 | 118,1 | 109,7 |
| 2011 ... | 122,6 | 123,2 | 125,4 | 128,7 | 133,3 | 136,4 | 149,0 | 150,0 | 148,4 | 146,7 | 142,9 | 143,9 | 137,5 |
| 2012 ... | 143,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Synthetischer Kautschuk, in Primärformen (GP Nr. 2017) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,74 %

Verkettungsfaktor 0,89052

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 84,8 | 86,7 | 86,1 | 86,5 | 84,7 | 86,1 | 91,4 | 93,0 | 90,8 | 92,3 | 94,3 | 92,0 | 89,1 |
| 2001 ... | 93,6 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 93,9 | 96,2 | 93,2 | 91,9 | 90,7 | 89,2 | 86,8 | 87,0 | 92,4 |
| 2002 ... | 83,5 | 82,0 | 80,8 | 81,5 | 82,3 | 83,4 | 83,7 | 85,4 | 86,8 | 86,7 | 86,5 | 86,7 | 84,1 |
| 2003 ... | 87,0 | 86,0 | 85,7 | 87,2 | 87,6 | 87,1 | 87,4 | 87,7 | 87,7 | 88,5 | 88,0 | 86,3 | 87,2 |
| 2004 ... | 85,9 | 87,5 | 87,1 | 88,3 | 87,2 | 89,1 | 90,0 | 90,3 | 90,5 | 92,9 | 95,2 | 96,6 | 90,1 |
| 2005 ... | 96,8 | 96,9 | 99,4 | 99,7 | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,5 | 98,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,9 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 100,7 |
| 2007 ... | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 103,6 | 103,1 | 103,0 |
| 2008 ... | 103,8 | 104,7 | 104,7 | 105,8 | 107,7 | 108,6 | 111,4 | 111,4 | 112,9 | 116,0 | 115,2 | 111,3 | 109,5 |
| 2009 ... | 105,4 | 104,3 | 102,0 | 98,8 | 98,2 | 89,1 | 89,7 | 89,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,8 | 95,8 |
| 2010 ... | 97,7 | 97,1 | 98,0 | 104,3 | 108,0 | 113,7 | 115,5 | 115,5 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 122,5 | 110,7 |
| 2011 ... | 122,6 | 123,8 | 130,1 | 134,6 | 139,3 | 141,3 | 154,4 | 151,8 | 152,0 | 152,0 | 153,0 | 150,7 | 142,1 |
| 2012 ... | 150,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Synthetischer Kautschuk, in Primärformen (GP Nr. 2017) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,70 %

Verkettungsfaktor 0,81967

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 73,4 | 72,0 | 73,1 | 76,1 | 79,1 | 78,9 | 83,7 | 86,4 | 87,1 | 91,2 | 90,9 | 91,6 | 82,0 |
| 2001 ... | 94,7 | 95,7 | 96,5 | 94,8 | 93,9 | 94,7 | 92,3 | 88,5 | 87,4 | 87,4 | 86,9 | 85,5 | 91,5 |
| 2002 ... | 83,9 | 81,4 | 80,6 | 79,8 | 79,7 | 82,5 | 84,1 | 85,2 | 85,7 | 86,1 | 85,4 | 86,5 | 83,4 |
| 2003 ... | 86,0 | 84,9 | 87,4 | 86,1 | 84,5 | 85,4 | 84,7 | 84,4 | 84,4 | 82,1 | 82,0 | 82,5 | 84,5 |
| 2004 ... | 82,5 | 82,9 | 81,0 | 81,6 | 81,7 | 84,0 | 83,8 | 87,0 | 88,4 | 94,8 | 94,0 | 93,0 | 86,2 |
| 2005 ... | 95,0 | 95,1 | 97,7 | 97,7 | 98,4 | 98,8 | 101,8 | 101,4 | 101,8 | 103,4 | 104,5 | 104,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 107,4 | 107,4 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 105,7 |
| 2007 ... | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 |
| 2008 ... | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 112,1 |
| 2009 ... | 114,6 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 112,8 | 112,8 | 112,9 | 108,6 | 109,2 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 116,0 |
| 2010 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 106,1 | 110,2 | 107,2 | 107,2 | 109,7 | 112,3 | 112,3 | 110,2 | 113,5 | 108,6 |
| 2011 ... | 122,6 | 122,6 | 120,4 | 122,4 | 127,0 | 131,2 | 143,3 | 148,1 | 144,6 | 141,1 | 132,3 | 136,7 | 132,7 |
| 2012 ... | 135,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmittel, Desinfektionsmittel (GP Nr. 202), Gewicht 1,44 ‰

Verkettungsfaktor 1,02923

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 94,0 | 94,2 | 94,3 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,9 |
| 1996 ... | 91,2 | 92,2 | 95,5 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,7 | 95,9 | 96,1 | 96,2 | 98,4 | 95,4 |
| 1997 ... | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,4 |
| 1998 ... | 100,7 | 101,1 | 99,9 | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 98,3 | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 99,0 | 99,7 | 99,4 |
| 1999 ... | 101,4 | 101,7 | 102,3 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 102,2 | 101,9 | 102,0 | 101,9 |
| 2000 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,6 | 104,3 | 104,0 | 104,3 | 102,9 |
| 2001 ... | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,5 | 104,5 |
| 2002 ... | 104,7 | 105,0 | 106,1 | 105,9 | 105,6 | 105,3 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,8 | 105,2 |
| 2003 ... | 104,9 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 103,7 |
| 2004 ... | 102,9 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | 103,0 |
| 2005 ... | 102,1 | 102,1 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,0 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,1 | 105,1 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,5 |
| 2008 ... | 103,8 | 103,8 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,4 | 105,6 | 106,0 | 106,2 | 105,9 | 105,2 |
| 2009 ... | 110,2 | 110,2 | 110,6 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,8 | 111,8 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 110,0 |
| 2010 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 |
| 2011 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 |
| 2012 ... | 103,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte (GP Nr. 203), Gewicht 2,56 ‰

Verkettungsfaktor 1,02121

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,8 | 101,5 | 103,1 | 100,8 | 100,6 | 101,6 | 102,2 | 103,9 | 104,0 | 101,4 |
| 1996 ... | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 103,0 | 103,1 | 104,2 | 104,1 | 103,0 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 |
| 1997 ... | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,6 | 103,1 | 103,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,1 | 103,3 |
| 1998 ... | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 102,0 |
| 1999 ... | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 101,6 | 102,5 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 101,9 |
| 2000 ... | 103,7 | 103,7 | 103,0 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 100,9 | 100,9 | 101,8 | 100,6 | 102,1 |
| 2001 ... | 100,7 | 100,7 | 101,8 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 101,0 | 101,0 | 103,3 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,8 |
| 2002 ... | 101,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 101,0 |
| 2003 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2004 ... | 101,7 | 102,6 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 102,2 |
| 2005 ... | 101,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2007 ... | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,2 | 103,5 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 103,5 | 102,7 | 102,6 | 102,9 |
| 2009 ... | 106,4 | 109,3 | 109,6 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 110,3 | 111,0 | 110,9 | 111,3 | 111,3 | 109,9 |
| 2010 ... | 112,2 | 112,0 | 112,6 | 112,4 | 112,6 | 113,2 | 113,6 | 113,6 | 114,3 | 115,1 | 116,0 | 116,5 | 113,7 |
| 2011 ... | 118,8 | 119,7 | 119,8 | 120,3 | 121,7 | 121,8 | 123,2 | 123,1 | 123,5 | 124,8 | 124,7 | 124,6 | 122,2 |
| 2012 ... | 126,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte (GP Nr. 203) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,42 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,4 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,3 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,5 | 102,3 | 102,3 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,1 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 104,4 |
| 2009 ... | 112,8 | 118,0 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 118,8 | 119,7 | 119,6 | 120,1 | 120,1 | 118,2 |
| 2010 ... | 120,5 | 120,5 | 121,7 | 120,8 | 120,8 | 121,6 | 122,8 | 122,8 | 123,6 | 124,7 | 125,9 | 126,9 | 122,7 |
| 2011 ... | 130,1 | 130,2 | 127,8 | 127,8 | 128,9 | 129,1 | 131,3 | 131,1 | 131,7 | 135,7 | 134,8 | 134,8 | 131,1 |
| 2012 ... | 137,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte (GP Nr. 203) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,14 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,6 | 100,9 | 101,5 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 101,3 |
| 2007 ... | 104,6 | 104,8 | 104,3 | 104,4 | 104,2 | 104,3 | 103,7 | 103,8 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 102,7 | 103,9 |
| 2008 ... | 102,6 | 101,4 | 101,8 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 99,4 | 99,3 | 101,1 |
| 2009 ... | 98,4 | 98,4 | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 99,5 |
| 2010 ... | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,4 | 102,7 | 102,3 | 102,2 | 102,8 | 103,2 | 103,7 | 103,7 | 102,5 |
| 2011 ... | 104,8 | 106,6 | 109,9 | 110,9 | 112,8 | 112,8 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 111,2 | 112,1 | 111,9 | 111,0 |
| 2012 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel (GP Nr. 204), Gewicht 7,48 ‰

Verkettungsfaktor 0,95429

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,0 | 94,6 | 94,3 | 94,5 | 94,4 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,3 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 94,2 |
| 1996 ... | 93,4 | 93,4 | 93,2 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 92,7 | 93,2 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 92,9 |
| 1997 ... | 92,8 | 92,9 | 92,4 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,6 | 92,8 | 92,7 | 92,7 |
| 1998 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,7 | 94,0 | 94,1 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 93,7 | 93,6 |
| 1999 ... | 94,0 | 94,1 | 94,4 | 94,7 | 94,3 | 94,2 | 94,2 | 94,1 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,1 | 94,1 |
| 2000 ... | 94,2 | 94,4 | 94,7 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 94,9 | 95,6 | 95,5 | 96,1 | 97,0 | 97,0 | 95,4 |
| 2001 ... | 98,2 | 98,4 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2002 ... | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,1 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 |
| 2004 ... | 99,3 | 99,2 | 99,7 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,1 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 101,3 | 100,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,0 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 101,7 |
| 2008 ... | 104,1 | 104,1 | 104,8 | 105,5 | 105,3 | 105,5 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,5 | 105,7 | 105,5 |
| 2009 ... | 106,6 | 105,5 | 105,5 | 106,1 | 106,1 | 106,8 | 107,4 | 107,1 | 107,1 | 107,6 | 107,6 | 106,9 | 106,7 |
| 2010 ... | 106,1 | 105,7 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 105,8 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,6 | 107,2 | 106,3 |
| 2011 ... | 107,7 | 108,7 | 109,3 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,6 | 110,7 | 109,9 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel (GP Nr. 204) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,95524

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,3 | 93,6 | 94,0 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 95,5 | 96,7 | 96,5 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 95,5 |
| 2001 ... | 96,8 | 97,2 | 98,3 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2002 ... | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,4 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,8 | 99,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,3 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,6 | 103,8 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,2 | 103,2 |
| 2008 ... | 104,9 | 104,9 | 105,7 | 106,5 | 106,2 | 106,3 | 107,1 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 108,1 | 106,9 | 106,6 |
| 2009 ... | 106,5 | 105,1 | 105,5 | 106,0 | 105,9 | 107,0 | 107,8 | 107,3 | 107,3 | 108,0 | 108,0 | 106,9 | 106,8 |
| 2010 ... | 106,0 | 105,4 | 105,4 | 105,0 | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 107,7 | 107,2 | 106,0 |
| 2011 ... | 107,9 | 108,7 | 109,4 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 110,1 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel (GP Nr. 204) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,86 ‰

Verkettungsfaktor 0,95147

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 95,8 | 93,7 | 93,8 | 93,7 | 94,1 | 95,8 | 95,8 | 95,1 |
| 2001 ... | 100,7 | 100,4 | 99,7 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 |
| 2002 ... | 99,9 | 99,9 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 |
| 2003 ... | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 102,1 | 102,1 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,1 | 100,9 | 100,7 | 100,1 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,3 |
| 2007 ... | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,2 |
| 2008 ... | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,7 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,7 |
| 2009 ... | 106,8 | 106,2 | 105,5 | 106,1 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,6 |
| 2010 ... | 106,4 | 106,1 | 105,9 | 106,8 | 107,2 | 107,0 | 106,4 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 106,8 |
| 2011 ... | 107,4 | 108,6 | 109,2 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 110,1 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,4 | 109,5 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Poliermittel (GP Nr. 2041), Gewicht 2,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,97868

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,9 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 98,7 | 98,9 | 98,0 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 98,2 |
| 1996 ... | 95,3 | 95,5 | 95,2 | 95,1 | 94,9 | 94,9 | 94,5 | 94,0 | 94,7 | 93,9 | 93,8 | 93,9 | 94,6 |
| 1997 ... | 93,8 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,6 | 93,7 | 94,1 | 93,1 | 93,4 | 93,2 | 93,6 |
| 1998 ... | 93,7 | 93,5 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 94,1 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,6 | 94,7 | 93,9 | 94,1 |
| 1999 ... | 94,6 | 94,6 | 95,2 | 95,5 | 94,5 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,8 | 94,5 |
| 2000 ... | 95,6 | 96,1 | 96,6 | 97,8 | 97,9 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,1 | 98,6 | 101,0 | 101,0 | 97,9 |
| 2001 ... | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2002 ... | 100,6 | 100,6 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,1 |
| 2003 ... | 102,5 | 103,5 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,7 |
| 2004 ... | 101,2 | 101,1 | 101,9 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 |
| 2005 ... | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,9 | 98,9 | 99,6 | 99,6 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,7 |
| 2008 ... | 108,4 | 108,4 | 109,9 | 109,9 | 109,2 | 109,6 | 111,0 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 112,8 | 110,6 | 110,4 |
| 2009 ... | 114,0 | 111,8 | 111,0 | 111,0 | 110,7 | 111,5 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 111,2 | 112,3 |
| 2010 ... | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,3 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 116,8 | 116,8 | 113,0 |
| 2011 ... | 118,2 | 121,0 | 121,9 | 123,4 | 123,7 | 123,6 | 124,7 | 124,8 | 124,8 | 124,7 | 125,2 | 125,5 | 123,5 |
| 2012 ... | 125,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Seifen; zubereitete Wasch-, Waschlilfs- und Reinigungsmittel (GP Nr. 2041 3), Gewicht 1,76 %

Verkettungsfaktor 0,95051

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,4 | 92,1 | 91,8 | 92,0 | 91,9 | 92,1 | 92,4 | 92,8 | 91,2 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,8 |
| 1996 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,5 | 90,5 | 92,6 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,2 |
| 1997 ... | 92,3 | 92,3 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,5 |
| 1998 ... | 93,3 | 93,3 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,3 | 94,3 | 93,1 | 93,9 |
| 1999 ... | 93,0 | 93,1 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 93,9 |
| 2000 ... | 94,5 | 94,9 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 95,1 |
| 2001 ... | 96,6 | 96,6 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,5 |
| 2002 ... | 99,0 | 99,0 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,1 |
| 2003 ... | 101,7 | 101,7 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,8 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2005 ... | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 |
| 2007 ... | 97,3 | 97,3 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 103,6 |
| 2008 ... | 110,5 | 110,5 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 114,9 | 111,7 | 112,1 |
| 2009 ... | 116,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 112,9 | 114,8 |
| 2010 ... | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 117,5 | 117,5 | 113,8 |
| 2011 ... | 118,3 | 122,3 | 122,3 | 123,0 | 123,0 | 122,9 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 122,4 |
| 2012 ... | 122,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Duftstoffe und Körperpflegemittel (GP Nr. 2042), Gewicht 4,85 %

Verkettungsfaktor 0,94062

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,2 | 91,7 | 91,4 | 91,8 | 91,6 | 91,4 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 91,9 | 92,6 | 92,6 | 91,9 |
| 1996 ... | 92,6 | 92,4 | 92,3 | 92,0 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,7 | 91,4 | 91,4 | 91,9 | 92,1 |
| 1997 ... | 92,5 | 92,8 | 91,9 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,5 |
| 1998 ... | 92,9 | 93,0 | 93,2 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,7 |
| 1999 ... | 93,9 | 94,1 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,3 | 94,0 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 94,2 |
| 2000 ... | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,4 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,1 |
| 2001 ... | 97,6 | 98,0 | 98,3 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 98,7 |
| 2002 ... | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2003 ... | 97,7 | 97,0 | 97,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,6 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 101,1 | 101,2 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 101,1 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,6 |
| 2008 ... | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,8 |
| 2009 ... | 102,7 | 102,1 | 102,6 | 103,4 | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 103,9 | 103,9 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,7 |
| 2010 ... | 103,7 | 103,0 | 102,9 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 102,7 |
| 2011 ... | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,5 |
| 2012 ... | 103,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Duftstoffe und Körperpflegemittel (GP Nr. 2042) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,89 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,4 | 102,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 | 101,4 | 101,7 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 101,4 |
| 2008 ... | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,6 |
| 2009 ... | 104,2 | 103,9 | 104,6 | 105,4 | 105,5 | 106,5 | 106,5 | 105,7 | 105,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 105,7 |
| 2010 ... | 105,7 | 104,7 | 104,7 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 103,8 | 104,5 |
| 2011 ... | 103,9 | 103,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,6 |
| 2012 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Duftstoffe und Körperpflegemittel (GP Nr. 2042) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,96 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 103,0 | 103,1 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 100,2 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 |
| 2009 ... | 100,3 | 99,4 | 99,5 | 100,4 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,7 |
| 2010 ... | 100,8 | 100,4 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,9 |
| 2011 ... | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,4 |
| 2012 ... | 100,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 205), Gewicht 13,52 ‰

Verkettungsfaktor 0,99596

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,4 | 91,6 | 90,6 | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,1 | 90,7 | 90,9 | 89,9 | 89,7 | 89,6 | 90,6 |
| 1996 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,6 | 90,7 | 90,5 | 89,9 | 90,4 | 90,9 | 91,1 | 92,0 | 90,5 |
| 1997 ... | 92,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 94,5 | 95,0 | 95,8 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,8 | 99,3 | 95,6 |
| 1998 ... | 99,6 | 99,5 | 97,7 | 97,6 | 96,8 | 96,2 | 96,1 | 95,1 | 94,2 | 93,8 | 93,4 | 93,0 | 96,1 |
| 1999 ... | 93,2 | 93,8 | 94,2 | 94,5 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,8 | 95,7 | 96,0 | 96,3 | 95,0 |
| 2000 ... | 96,5 | 96,4 | 96,9 | 97,8 | 98,5 | 99,1 | 100,3 | 100,5 | 101,3 | 102,3 | 103,0 | 102,7 | 99,6 |
| 2001 ... | 103,3 | 103,1 | 103,3 | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 104,5 | 104,7 | 104,0 | 103,7 | 103,6 | 104,1 |
| 2002 ... | 102,7 | 103,0 | 102,9 | 102,4 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 101,5 |
| 2003 ... | 101,0 | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 100,8 | 100,2 | 101,1 |
| 2004 ... | 99,2 | 98,9 | 98,4 | 97,9 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | 98,0 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 100,2 | 101,1 | 101,9 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 104,2 | 104,7 | 104,9 | 105,3 | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 104,5 |
| 2007 ... | 105,3 | 105,2 | 105,5 | 105,3 | 105,8 | 105,6 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 105,3 |
| 2008 ... | 104,7 | 104,8 | 104,4 | 106,0 | 106,2 | 105,6 | 105,8 | 106,6 | 107,5 | 108,6 | 110,1 | 109,7 | 106,7 |
| 2009 ... | 111,8 | 111,7 | 109,5 | 108,7 | 108,5 | 108,8 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 107,5 | 108,9 |
| 2010 ... | 107,9 | 108,4 | 109,2 | 109,8 | 111,0 | 112,4 | 112,6 | 112,6 | 112,8 | 112,3 | 112,9 | 113,2 | 111,3 |
| 2011 ... | 114,2 | 115,0 | 116,4 | 117,1 | 116,9 | 117,3 | 117,6 | 117,4 | 120,2 | 121,2 | 121,7 | 122,0 | 118,1 |
| 2012 ... | 122,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 205) aus Euro-Ländern, Gewicht 6,58 ‰

Verkettungsfaktor 0,93625

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,8 | 90,0 | 90,8 | 91,4 | 92,0 | 93,8 | 95,1 | 95,3 | 95,5 | 96,0 | 97,1 | 96,8 | 93,6 |
| 2001 ... | 98,8 | 98,2 | 98,1 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,8 | 98,8 | 98,1 | 98,0 | 98,8 |
| 2002 ... | 97,1 | 97,0 | 96,5 | 96,2 | 95,4 | 95,2 | 94,4 | 94,7 | 94,5 | 94,3 | 94,9 | 95,5 | 95,5 |
| 2003 ... | 96,1 | 96,7 | 96,6 | 96,8 | 96,2 | 96,0 | 96,2 | 96,5 | 96,3 | 95,9 | 96,0 | 95,7 | 96,3 |
| 2004 ... | 95,9 | 95,6 | 96,0 | 96,1 | 96,7 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,6 | 97,8 | 98,2 | 98,0 | 96,9 |
| 2005 ... | 98,4 | 98,6 | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 100,4 | 101,1 | 102,4 | 103,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 105,3 | 106,3 | 107,4 | 107,5 | 108,1 | 108,4 | 108,5 | 108,3 | 106,5 |
| 2007 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,4 | 109,4 | 109,2 | 109,1 | 109,3 | 109,4 | 108,8 | 108,7 | 108,7 | 108,9 |
| 2008 ... | 108,5 | 108,1 | 107,9 | 110,5 | 110,7 | 110,8 | 111,9 | 113,0 | 113,9 | 114,6 | 115,9 | 115,5 | 111,8 |
| 2009 ... | 116,9 | 116,5 | 113,4 | 112,4 | 112,7 | 114,0 | 114,0 | 114,3 | 114,2 | 114,3 | 114,4 | 113,4 | 114,2 |
| 2010 ... | 114,1 | 114,2 | 115,6 | 116,5 | 118,0 | 120,3 | 120,8 | 119,5 | 119,7 | 119,5 | 120,2 | 120,2 | 118,2 |
| 2011 ... | 121,0 | 121,2 | 123,5 | 125,1 | 124,8 | 125,6 | 125,9 | 125,4 | 130,5 | 131,8 | 132,0 | 132,0 | 126,6 |
| 2012 ... | 132,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 205) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,94 ‰

Verkettungsfaktor 1,04435

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,9 | 101,6 | 101,8 | 103,0 | 103,8 | 103,4 | 104,4 | 104,7 | 105,9 | 107,5 | 107,7 | 107,5 | 104,4 |
| 2001 ... | 106,9 | 107,0 | 107,6 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,6 | 108,7 | 108,7 | 108,3 | 108,1 | 108,0 | 108,3 |
| 2002 ... | 107,3 | 107,8 | 108,0 | 107,5 | 106,7 | 106,1 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,1 | 106,3 |
| 2003 ... | 105,0 | 104,6 | 105,7 | 105,7 | 104,9 | 104,7 | 104,9 | 105,4 | 105,5 | 105,1 | 104,7 | 103,8 | 105,0 |
| 2004 ... | 101,9 | 101,5 | 100,5 | 99,4 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,0 | 97,4 | 99,0 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 99,6 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 102,7 | 101,9 | 102,2 | 102,1 | 102,5 | 102,6 | 103,5 | 103,4 | 103,1 | 102,6 |
| 2007 ... | 102,1 | 101,9 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,9 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,6 | 101,1 | 101,8 | 102,0 | 100,6 | 100,1 | 100,7 | 101,5 | 102,9 | 104,7 | 104,2 | 101,9 |
| 2009 ... | 107,0 | 107,2 | 105,7 | 105,2 | 104,5 | 103,9 | 102,7 | 102,4 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 103,9 |
| 2010 ... | 102,2 | 102,9 | 103,1 | 103,3 | 104,3 | 105,0 | 104,8 | 106,1 | 106,3 | 105,5 | 106,0 | 106,6 | 104,7 |
| 2011 ... | 107,7 | 109,1 | 109,6 | 109,5 | 109,3 | 109,4 | 109,7 | 109,8 | 110,5 | 111,1 | 111,8 | 112,5 | 110,0 |
| 2012 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Klebstoffe und Gelatine (GP Nr. 2052/2059 6), Gewicht 1,10 ‰

Verkettungsfaktor 0,82008

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 82,7 | 82,7 | 82,9 | 82,0 | 82,0 | 82,8 | 83,2 | 83,6 | 82,9 | 82,6 |
| 1996 ... | 82,4 | 82,2 | 81,7 | 81,7 | 81,4 | 80,9 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 83,2 | 83,2 | 82,9 | 82,3 |
| 1997 ... | 82,8 | 81,4 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 82,4 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,0 |
| 1998 ... | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 82,8 | 82,8 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 81,4 | 82,9 |
| 1999 ... | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,2 | 77,3 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 77,0 | 77,0 | 77,5 | 77,7 |
| 2000 ... | 77,0 | 76,8 | 77,0 | 77,5 | 78,0 | 79,0 | 82,0 | 84,8 | 87,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 82,0 |
| 2001 ... | 103,2 | 102,5 | 101,3 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 106,4 | 106,3 | 106,6 | 105,6 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,6 | 97,2 | 96,3 | 95,9 | 96,1 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,7 |
| 2003 ... | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,5 | 94,3 | 93,7 | 91,5 | 91,1 | 91,0 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,8 |
| 2004 ... | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,6 | 94,1 | 94,4 | 95,3 | 95,9 | 95,9 | 94,3 |
| 2005 ... | 98,0 | 98,0 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,8 | 95,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,8 | 95,2 | 95,5 |
| 2007 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 94,5 | 96,6 | 98,0 | 98,0 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 96,8 |
| 2008 ... | 99,5 | 97,3 | 97,3 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 95,5 | 93,7 | 93,5 | 95,2 |
| 2009 ... | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 97,9 | 97,9 | 97,1 | 91,9 | 92,3 | 92,4 | 94,1 | 94,4 | 94,2 | 95,8 |
| 2010 ... | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 93,7 | 92,8 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,4 | 96,4 | 94,4 |
| 2011 ... | 98,4 | 98,4 | 99,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,8 | 100,7 | 101,0 | 104,4 | 106,0 | 106,1 | 101,2 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Etherische Öle (GP Nr. 2053), Gewicht 1,07 ‰

Verkettungsfaktor 0,86835

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 61,3 | 62,5 | 63,8 | 64,4 | 65,0 | 65,0 | 64,4 | 64,8 | 65,0 | 61,1 | 60,8 | 60,7 | 63,2 |
| 1996 ... | 60,8 | 60,8 | 59,0 | 57,2 | 57,5 | 57,7 | 57,6 | 56,2 | 57,1 | 57,4 | 57,8 | 58,2 | 58,1 |
| 1997 ... | 59,8 | 61,7 | 62,1 | 63,1 | 67,5 | 69,7 | 70,2 | 75,5 | 83,0 | 87,6 | 95,9 | 110,8 | 75,6 |
| 1998 ... | 113,4 | 114,4 | 95,3 | 92,7 | 90,7 | 85,9 | 85,8 | 78,8 | 77,3 | 80,9 | 76,8 | 76,1 | 89,0 |
| 1999 ... | 76,5 | 76,5 | 76,2 | 75,5 | 75,9 | 76,0 | 77,6 | 77,5 | 76,8 | 76,2 | 76,4 | 77,0 | 76,5 |
| 2000 ... | 78,2 | 78,3 | 78,4 | 78,9 | 78,8 | 84,3 | 89,6 | 93,7 | 94,5 | 93,1 | 96,5 | 97,5 | 86,8 |
| 2001 ... | 96,0 | 93,6 | 93,0 | 93,2 | 93,9 | 92,5 | 92,1 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,8 |
| 2002 ... | 92,2 | 92,8 | 92,6 | 92,4 | 88,6 | 87,5 | 87,1 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 90,9 | 95,2 | 90,1 |
| 2003 ... | 98,6 | 106,6 | 102,3 | 101,0 | 98,4 | 98,8 | 100,4 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 98,8 | 100,7 |
| 2004 ... | 98,0 | 97,2 | 96,8 | 95,6 | 95,3 | 95,0 | 94,7 | 94,9 | 94,7 | 94,5 | 96,6 | 95,6 | 95,7 |
| 2005 ... | 96,3 | 96,7 | 100,0 | 99,1 | 99,2 | 102,5 | 99,3 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 104,2 | 104,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,6 | 105,0 | 104,6 | 104,0 | 102,7 | 102,8 | 101,1 | 101,0 | 103,2 | 102,7 | 102,2 | 101,8 | 103,0 |
| 2007 ... | 104,0 | 103,8 | 103,1 | 102,7 | 102,6 | 103,3 | 103,0 | 104,4 | 101,6 | 100,9 | 99,9 | 99,6 | 102,4 |
| 2008 ... | 98,6 | 98,5 | 96,3 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 97,1 | 98,0 | 98,5 | 100,0 | 103,8 | 101,8 | 98,3 |
| 2009 ... | 102,2 | 104,1 | 103,1 | 102,6 | 101,1 | 97,5 | 96,6 | 96,0 | 94,2 | 93,6 | 93,4 | 94,0 | 98,2 |
| 2010 ... | 93,2 | 94,8 | 100,3 | 100,9 | 103,8 | 109,1 | 106,8 | 110,7 | 112,0 | 108,7 | 113,9 | 115,8 | 105,8 |
| 2011 ... | 115,2 | 114,1 | 112,7 | 111,0 | 111,3 | 111,2 | 111,7 | 111,3 | 146,8 | 147,3 | 148,3 | 151,0 | 124,3 |
| 2012 ... | 153,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 2059), Gewicht 11,54 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,6 | 100,2 | 101,4 | 101,8 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 104,0 | 104,1 | 104,9 | 105,7 | 106,1 | 106,2 | 107,0 | 107,1 | 106,9 | 105,2 |
| 2007 ... | 106,4 | 106,3 | 106,6 | 106,4 | 107,0 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,5 |
| 2008 ... | 106,4 | 106,5 | 106,3 | 108,2 | 108,5 | 107,7 | 108,0 | 108,7 | 109,7 | 110,1 | 111,0 | 110,8 | 108,5 |
| 2009 ... | 112,7 | 112,3 | 110,4 | 110,0 | 109,9 | 110,6 | 110,0 | 110,1 | 110,2 | 110,1 | 110,2 | 109,5 | 110,5 |
| 2010 ... | 110,0 | 110,3 | 110,7 | 111,3 | 112,4 | 113,4 | 113,9 | 113,7 | 113,8 | 113,7 | 113,8 | 113,9 | 112,6 |
| 2011 ... | 115,1 | 116,2 | 117,9 | 118,9 | 118,6 | 119,1 | 119,4 | 119,2 | 119,2 | 120,3 | 120,4 | 120,5 | 118,7 |
| 2012 ... | 120,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 2059) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,62 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,6 | 101,4 | 102,0 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 105,0 | 105,8 | 107,0 | 108,6 | 108,9 | 109,2 | 109,6 | 109,9 | 109,8 | 107,3 |
| 2007 ... | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 109,9 | 111,0 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,1 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,4 |
| 2008 ... | 110,6 | 110,1 | 110,1 | 113,1 | 113,4 | 113,5 | 114,6 | 115,6 | 116,6 | 116,9 | 118,2 | 117,9 | 114,2 |
| 2009 ... | 119,5 | 118,9 | 115,4 | 114,4 | 114,8 | 116,9 | 117,0 | 117,5 | 117,7 | 117,8 | 117,8 | 116,7 | 117,0 |
| 2010 ... | 117,7 | 117,8 | 118,3 | 119,4 | 120,9 | 122,7 | 123,5 | 123,1 | 123,4 | 123,4 | 123,3 | 123,2 | 121,4 |
| 2011 ... | 124,1 | 124,5 | 127,3 | 129,3 | 128,9 | 129,9 | 130,2 | 129,6 | 129,9 | 131,3 | 131,5 | 131,2 | 129,0 |
| 2012 ... | 131,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige chemische Erzeugnisse (GP Nr. 2059) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,92 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 99,6 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,4 | 102,6 | 103,1 | 103,0 | 102,5 | 102,9 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 104,5 | 104,5 | 104,2 | 103,3 |
| 2007 ... | 103,1 | 102,9 | 103,4 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,8 |
| 2008 ... | 102,4 | 103,0 | 102,7 | 103,6 | 103,8 | 102,2 | 101,7 | 102,2 | 103,1 | 103,6 | 104,1 | 104,0 | 103,0 |
| 2009 ... | 106,1 | 106,1 | 105,7 | 105,8 | 105,1 | 104,7 | 103,3 | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 102,9 | 102,6 | 104,3 |
| 2010 ... | 102,8 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 104,2 | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | 104,7 | 105,0 | 104,2 |
| 2011 ... | 106,5 | 108,3 | 108,9 | 109,1 | 108,9 | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 109,1 | 109,9 | 109,9 | 110,4 | 109,0 |
| 2012 ... | 110,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fotochemische Erzeugnisse (GP Nr. 2059 1), Gewicht 1,87 ‰

Verkettungsfaktor 0,99112

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,8 | 90,4 | 88,9 | 88,6 | 89,1 | 88,9 | 88,8 | 89,6 | 90,5 | 89,8 | 89,8 | 90,2 | 89,6 |
| 1996 ... | 89,8 | 90,1 | 91,4 | 92,1 | 93,0 | 93,3 | 93,1 | 92,8 | 92,9 | 93,2 | 93,1 | 94,3 | 92,4 |
| 1997 ... | 95,8 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,5 | 98,6 | 99,2 | 98,6 | 98,0 | 97,7 | 99,0 | 97,7 |
| 1998 ... | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 97,7 | 96,6 | 96,8 | 96,3 | 96,0 | 94,8 | 94,0 | 94,8 | 94,6 | 96,4 |
| 1999 ... | 95,4 | 96,1 | 96,7 | 96,9 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 96,9 | 97,0 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 96,8 |
| 2000 ... | 97,4 | 97,2 | 97,5 | 98,4 | 99,0 | 98,8 | 100,3 | 99,5 | 100,2 | 101,2 | 100,1 | 99,5 | 99,1 |
| 2001 ... | 98,7 | 98,5 | 98,8 | 99,5 | 100,2 | 100,7 | 100,9 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 99,9 |
| 2002 ... | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 100,4 | 100,3 | 99,5 | 100,3 |
| 2003 ... | 100,2 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 98,2 | 99,3 |
| 2004 ... | 98,0 | 98,0 | 99,0 | 99,8 | 101,0 | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 101,1 | 100,4 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 99,5 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 97,7 | 95,4 | 95,4 | 94,5 | 98,6 |
| 2010 ... | 95,0 | 95,2 | 94,5 | 95,4 | 95,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,2 | 97,2 | 96,9 | 96,1 |
| 2011 ... | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,6 |
| 2012 ... | 100,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere, unbelichtet (GP Nr. 2059 11), Gewicht 1,14 ‰

Verkettungsfaktor 0,96545

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,1 | 87,8 | 85,8 | 85,5 | 86,0 | 85,8 | 85,6 | 86,7 | 87,8 | 86,9 | 87,0 | 87,4 | 86,7 |
| 1996 ... | 87,0 | 87,1 | 88,4 | 89,2 | 90,3 | 90,7 | 90,4 | 90,0 | 90,2 | 90,5 | 90,4 | 91,5 | 89,6 |
| 1997 ... | 93,2 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,9 | 96,3 | 97,0 | 96,3 | 95,6 | 95,2 | 96,4 | 95,2 |
| 1998 ... | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 94,8 | 93,5 | 93,6 | 93,2 | 92,6 | 91,1 | 90,3 | 91,5 | 91,3 | 93,2 |
| 1999 ... | 92,4 | 93,4 | 94,1 | 94,4 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,2 | 94,2 | 93,6 | 94,1 | 94,6 | 94,1 |
| 2000 ... | 94,5 | 94,4 | 94,7 | 95,7 | 96,4 | 96,4 | 98,3 | 96,9 | 97,8 | 99,2 | 97,4 | 96,8 | 96,5 |
| 2001 ... | 96,0 | 95,6 | 95,9 | 96,6 | 97,5 | 98,1 | 98,3 | 97,6 | 98,6 | 98,3 | 99,0 | 99,0 | 97,5 |
| 2002 ... | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 99,0 | 98,7 | 99,3 | 99,2 | 98,3 | 98,9 |
| 2003 ... | 99,4 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,2 | 98,1 | 98,8 | 99,0 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 97,8 | 98,6 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,7 | 98,9 | 99,3 | 101,0 | 100,2 | 100,2 | 101,1 | 101,4 | 101,9 | 101,5 | 100,6 | 100,1 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,6 | 99,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,5 |
| 2008 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,6 | 99,1 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,4 | 98,9 | 100,9 |
| 2010 ... | 99,7 | 100,0 | 98,8 | 99,4 | 99,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 100,1 |
| 2011 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,6 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,9 |
| 2012 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Chemische Erzeugnisse, a.n.g. (GP Nr. 2059 2-5), Gewicht 9,27 ‰

Verkettungsfaktor 1,01648

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,0 | 89,3 | 87,9 | 87,4 | 87,6 | 88,0 | 87,5 | 88,1 | 88,1 | 87,3 | 86,8 | 86,8 | 88,0 |
| 1996 ... | 87,4 | 87,6 | 87,5 | 88,1 | 88,5 | 88,7 | 88,2 | 87,6 | 88,2 | 88,9 | 89,6 | 90,4 | 88,4 |
| 1997 ... | 90,6 | 91,4 | 91,5 | 91,8 | 92,1 | 92,3 | 93,1 | 93,4 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,3 |
| 1998 ... | 93,1 | 92,7 | 93,5 | 94,4 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 93,8 | 93,4 | 92,6 | 92,8 | 92,3 | 93,4 |
| 1999 ... | 92,6 | 93,2 | 93,6 | 94,1 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 96,3 | 96,9 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 95,4 |
| 2000 ... | 98,3 | 98,9 | 99,7 | 100,7 | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 101,5 | 101,9 | 103,4 | 104,7 | 104,7 | 101,7 |
| 2001 ... | 104,8 | 104,8 | 105,5 | 105,9 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 107,0 | 106,3 | 105,2 | 105,0 | 105,8 |
| 2002 ... | 104,7 | 104,6 | 104,4 | 103,0 | 102,7 | 102,3 | 101,3 | 101,5 | 101,7 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 102,5 |
| 2003 ... | 101,1 | 100,9 | 102,4 | 102,4 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,9 | 101,9 |
| 2004 ... | 100,0 | 99,7 | 98,8 | 98,1 | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 97,4 | 97,3 | 97,2 | 97,9 |
| 2005 ... | 98,7 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,4 | 100,2 | 101,7 | 102,3 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 105,1 | 105,3 | 106,2 | 107,3 | 107,7 | 107,9 | 108,9 | 109,0 | 108,7 | 106,6 |
| 2007 ... | 108,0 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,8 | 108,2 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,8 |
| 2008 ... | 107,1 | 107,4 | 107,2 | 109,7 | 110,0 | 109,0 | 109,8 | 110,8 | 112,0 | 112,4 | 113,7 | 113,3 | 110,2 |
| 2009 ... | 115,6 | 115,2 | 112,8 | 112,2 | 112,1 | 113,3 | 113,1 | 113,1 | 113,6 | 113,8 | 113,8 | 113,2 | 113,5 |
| 2010 ... | 114,1 | 114,4 | 115,0 | 115,6 | 116,7 | 117,9 | 118,0 | 117,7 | 117,8 | 117,6 | 117,7 | 117,9 | 116,7 |
| 2011 ... | 118,7 | 120,1 | 122,1 | 123,4 | 123,2 | 123,7 | 124,0 | 123,7 | 123,8 | 124,6 | 124,6 | 124,7 | 123,1 |
| 2012 ... | 124,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verschiedene Erzeugnisse der chemischen Industrie (GP Nr. 2059 5), Gewicht 7,98 ‰

Verkettungsfaktor 1,03337

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,1 | 89,0 | 87,5 | 87,0 | 87,3 | 87,3 | 87,2 | 87,7 | 87,8 | 87,0 | 86,6 | 86,7 | 87,7 |
| 1996 ... | 87,5 | 87,8 | 87,9 | 88,6 | 89,0 | 89,3 | 89,0 | 88,4 | 89,0 | 89,7 | 90,2 | 91,2 | 89,0 |
| 1997 ... | 91,5 | 92,4 | 92,8 | 93,2 | 93,1 | 93,4 | 94,6 | 94,9 | 94,2 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,5 |
| 1998 ... | 94,1 | 94,0 | 95,2 | 96,5 | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 95,8 | 95,3 | 94,2 | 94,6 | 94,0 | 95,2 |
| 1999 ... | 94,7 | 95,4 | 95,9 | 96,5 | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,4 | 97,8 |
| 2000 ... | 100,2 | 100,8 | 101,6 | 102,6 | 103,4 | 103,8 | 104,0 | 103,1 | 103,3 | 105,0 | 106,0 | 106,1 | 103,3 |
| 2001 ... | 106,3 | 106,3 | 107,3 | 107,8 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,1 | 108,7 | 107,9 | 107,0 | 107,0 | 107,6 |
| 2002 ... | 106,6 | 106,6 | 106,4 | 105,0 | 104,6 | 104,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 103,0 | 102,7 | 104,3 |
| 2003 ... | 102,6 | 102,6 | 104,2 | 104,3 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 103,6 | 103,8 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,1 | 99,8 | 98,8 | 97,3 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,7 | 97,4 | 97,3 | 98,5 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,2 | 99,0 | 98,6 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 100,2 | 101,4 | 102,0 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,3 | 104,3 | 104,6 | 104,8 | 105,0 | 105,9 | 107,2 | 107,4 | 107,7 | 108,8 | 108,7 | 108,4 | 106,4 |
| 2007 ... | 107,5 | 107,4 | 107,8 | 107,9 | 108,5 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 107,4 |
| 2008 ... | 106,4 | 106,6 | 106,3 | 109,3 | 109,3 | 108,2 | 108,9 | 109,7 | 109,2 | 109,6 | 111,1 | 110,7 | 108,8 |
| 2009 ... | 113,3 | 113,0 | 110,2 | 110,0 | 109,9 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 111,4 | 111,5 |
| 2010 ... | 112,1 | 112,5 | 113,2 | 113,8 | 114,8 | 115,5 | 115,7 | 115,3 | 115,2 | 114,9 | 114,8 | 114,8 | 114,4 |
| 2011 ... | 115,7 | 117,3 | 119,4 | 120,2 | 120,1 | 119,9 | 119,7 | 119,4 | 119,5 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 119,3 |
| 2012 ... | 119,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Chemiefasern (GP Nr. 206), Gewicht 2,14 ‰

Verkettungsfaktor 0,88193

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,5 | 94,4 | 95,1 | 95,9 | 96,2 | 96,7 | 97,3 | 97,1 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 92,8 | 95,4 |
| 1996 ... | 91,5 | 91,1 | 90,2 | 90,2 | 89,6 | 89,5 | 88,5 | 87,7 | 87,0 | 87,1 | 87,2 | 87,3 | 88,9 |
| 1997 ... | 87,8 | 87,9 | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,8 | 87,7 | 87,7 | 87,4 | 87,7 | 87,4 | 88,0 |
| 1998 ... | 88,2 | 87,8 | 87,6 | 87,2 | 87,0 | 86,5 | 85,6 | 85,5 | 85,5 | 84,9 | 84,8 | 84,7 | 86,3 |
| 1999 ... | 83,8 | 83,8 | 83,6 | 82,5 | 82,5 | 82,6 | 82,5 | 82,2 | 82,5 | 83,1 | 83,6 | 84,2 | 83,1 |
| 2000 ... | 84,6 | 85,0 | 85,3 | 86,1 | 86,7 | 87,2 | 88,0 | 88,4 | 90,2 | 91,7 | 92,5 | 92,6 | 88,2 |
| 2001 ... | 92,8 | 93,5 | 93,1 | 93,7 | 94,5 | 94,4 | 94,1 | 93,7 | 93,5 | 93,2 | 92,9 | 92,5 | 93,5 |
| 2002 ... | 91,6 | 91,5 | 91,8 | 92,0 | 92,9 | 93,2 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 95,5 | 95,4 | 95,3 | 93,4 |
| 2003 ... | 95,8 | 95,7 | 96,0 | 96,5 | 96,6 | 96,1 | 96,0 | 95,2 | 94,5 | 94,7 | 94,3 | 94,2 | 95,5 |
| 2004 ... | 94,1 | 94,0 | 94,5 | 93,4 | 93,5 | 93,8 | 94,5 | 94,5 | 94,8 | 95,8 | 96,8 | 96,8 | 94,7 |
| 2005 ... | 98,6 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 98,7 | 98,8 | 100,8 | 101,9 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,3 | 102,2 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,9 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 104,7 | 104,7 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,3 |
| 2008 ... | 105,3 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 105,6 | 106,1 | 105,4 | 105,7 | 104,8 | 105,4 |
| 2009 ... | 99,1 | 98,5 | 98,0 | 97,4 | 97,3 | 97,7 | 98,0 | 97,7 | 97,8 | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 98,3 |
| 2010 ... | 99,8 | 101,2 | 103,6 | 104,4 | 105,5 | 107,0 | 108,9 | 109,0 | 109,8 | 109,5 | 109,4 | 109,3 | 106,5 |
| 2011 ... | 112,3 | 113,3 | 115,6 | 121,5 | 123,0 | 123,4 | 120,1 | 117,9 | 116,8 | 116,0 | 115,3 | 114,7 | 117,5 |
| 2012 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemiefasern (GP Nr. 206) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,15 ‰

Verkettungsfaktor 0,84749

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 81,6 | 81,9 | 82,2 | 82,9 | 83,4 | 83,5 | 84,4 | 84,3 | 86,7 | 87,6 | 89,2 | 89,3 | 84,8 |
| 2001 ... | 89,3 | 90,1 | 91,2 | 92,1 | 93,6 | 93,2 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 92,5 | 92,5 | 92,2 |
| 2002 ... | 90,7 | 90,5 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 95,2 | 95,5 | 95,4 | 92,3 |
| 2003 ... | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,6 | 96,5 | 97,0 | 96,4 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,3 |
| 2004 ... | 96,0 | 95,7 | 95,7 | 92,8 | 92,8 | 93,0 | 94,1 | 93,6 | 94,1 | 95,4 | 96,6 | 96,6 | 94,7 |
| 2005 ... | 97,8 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 99,8 | 100,0 | 99,1 | 99,1 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 103,0 |
| 2007 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,8 |
| 2008 ... | 108,1 | 108,4 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 108,2 | 107,7 | 107,7 | 108,4 | 108,0 | 108,4 | 108,7 | 108,2 |
| 2009 ... | 102,7 | 102,5 | 101,8 | 101,2 | 100,8 | 101,9 | 101,8 | 100,6 | 100,7 | 102,0 | 102,8 | 102,8 | 101,8 |
| 2010 ... | 102,9 | 103,3 | 104,2 | 104,8 | 105,1 | 107,8 | 109,3 | 109,5 | 110,0 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 107,1 |
| 2011 ... | 115,5 | 116,2 | 118,1 | 122,1 | 123,4 | 124,1 | 119,2 | 116,8 | 115,9 | 115,3 | 114,4 | 113,7 | 117,9 |
| 2012 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Chemiefasern (GP Nr. 206) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,99 ‰

Verkettungsfaktor 0,92215

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 88,2 | 88,8 | 88,9 | 89,7 | 90,6 | 91,7 | 92,2 | 93,0 | 94,4 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 92,2 |
| 2001 ... | 96,9 | 97,6 | 95,4 | 95,7 | 95,5 | 95,8 | 95,4 | 94,8 | 94,2 | 93,5 | 93,5 | 92,8 | 95,1 |
| 2002 ... | 92,9 | 92,8 | 93,0 | 93,5 | 95,1 | 95,6 | 95,5 | 95,7 | 96,0 | 95,9 | 95,4 | 95,4 | 94,7 |
| 2003 ... | 94,9 | 94,7 | 95,6 | 96,5 | 96,7 | 95,2 | 95,5 | 94,5 | 93,0 | 93,5 | 92,4 | 92,2 | 94,6 |
| 2004 ... | 92,1 | 92,1 | 93,1 | 94,2 | 94,3 | 94,9 | 95,1 | 95,5 | 95,8 | 96,2 | 97,1 | 97,2 | 94,8 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,2 | 98,2 | 98,3 | 100,3 | 102,1 | 102,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,0 | 101,2 | 100,9 | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 100,2 | 99,8 | 101,4 |
| 2007 ... | 101,2 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,0 | 100,9 | 101,8 | 101,7 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,5 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 103,1 | 103,3 | 102,5 | 102,4 | 100,2 | 102,0 |
| 2009 ... | 95,0 | 93,7 | 93,6 | 93,1 | 93,2 | 93,0 | 93,6 | 94,3 | 94,4 | 95,5 | 95,6 | 96,4 | 94,3 |
| 2010 ... | 96,2 | 98,8 | 102,9 | 103,9 | 105,9 | 106,1 | 108,3 | 108,3 | 109,6 | 109,5 | 109,4 | 109,2 | 105,7 |
| 2011 ... | 108,5 | 109,8 | 112,8 | 120,8 | 122,5 | 122,7 | 121,2 | 119,1 | 117,8 | 116,9 | 116,3 | 115,9 | 117,0 |
| 2012 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern; hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern,
texturierte Garne aus synthetischen Filamenten; synthetische Monofile (GP Nr. 2060 1), Gewicht 1,85 %**

Verkettungsfaktor 0,86544

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,9 | 93,0 | 93,5 | 94,5 | 95,0 | 95,5 | 96,2 | 96,0 | 95,5 | 93,6 | 92,0 | 91,0 | 94,0 |
| 1996 ... | 90,0 | 89,5 | 88,6 | 88,4 | 87,8 | 87,8 | 86,9 | 86,1 | 85,3 | 85,3 | 85,5 | 85,5 | 87,2 |
| 1997 ... | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 85,2 | 85,2 | 84,9 | 85,3 | 85,1 | 85,8 |
| 1998 ... | 85,6 | 85,4 | 85,2 | 85,1 | 84,7 | 84,1 | 82,8 | 82,6 | 82,6 | 82,0 | 81,8 | 81,6 | 83,6 |
| 1999 ... | 80,5 | 80,5 | 80,1 | 78,9 | 79,0 | 79,2 | 79,4 | 78,9 | 79,5 | 80,1 | 80,7 | 81,4 | 79,9 |
| 2000 ... | 82,2 | 82,8 | 83,1 | 84,0 | 84,7 | 85,4 | 86,4 | 86,7 | 89,1 | 90,8 | 91,7 | 91,9 | 86,6 |
| 2001 ... | 92,1 | 92,9 | 92,4 | 93,1 | 93,9 | 93,8 | 93,5 | 93,0 | 92,8 | 92,4 | 92,0 | 91,6 | 92,8 |
| 2002 ... | 90,7 | 90,5 | 90,7 | 91,0 | 92,0 | 92,3 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 95,1 | 95,1 | 94,9 | 92,6 |
| 2003 ... | 95,3 | 95,2 | 95,5 | 96,2 | 96,2 | 95,6 | 95,5 | 94,7 | 93,7 | 94,0 | 93,5 | 93,4 | 94,9 |
| 2004 ... | 93,3 | 93,1 | 93,4 | 92,2 | 92,3 | 92,7 | 93,5 | 93,4 | 93,9 | 94,9 | 96,2 | 96,3 | 93,8 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,5 | 98,5 | 98,6 | 100,9 | 102,1 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 101,9 | 102,2 | 102,3 | 103,3 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 102,7 | 102,5 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,4 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 105,1 | 105,1 | 105,5 | 105,3 | 105,4 | 104,8 |
| 2008 ... | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 105,8 | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 105,6 | 105,8 |
| 2009 ... | 99,0 | 98,2 | 97,7 | 97,4 | 97,2 | 97,7 | 98,0 | 97,9 | 98,0 | 99,5 | 100,0 | 100,4 | 98,4 |
| 2010 ... | 100,3 | 101,9 | 104,7 | 105,5 | 106,8 | 108,6 | 110,1 | 110,3 | 111,2 | 111,0 | 110,8 | 110,7 | 107,7 |
| 2011 ... | 113,6 | 114,7 | 117,4 | 123,5 | 124,1 | 124,6 | 121,0 | 118,4 | 117,1 | 116,2 | 115,9 | 115,3 | 118,5 |
| 2012 ... | 114,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pharmazeutische und ähnliche Erzeugnisse (GP Nr. 21), Gewicht 34,70 %

Verkettungsfaktor 1,05668

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,2 | 100,5 | 99,0 | 97,8 | 98,2 | 98,1 | 97,5 | 99,0 | 99,2 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,8 |
| 1996 ... | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,0 | 102,0 | 102,0 | 101,3 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,0 |
| 1997 ... | 102,2 | 103,3 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 105,6 | 105,9 | 105,2 | 105,1 | 104,9 | 105,1 | 104,5 |
| 1998 ... | 104,7 | 104,1 | 104,4 | 103,8 | 103,2 | 102,7 | 102,4 | 102,6 | 101,8 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 102,7 |
| 1999 ... | 102,1 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,6 | 102,7 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,6 |
| 2000 ... | 102,8 | 104,0 | 104,7 | 105,5 | 106,2 | 105,2 | 105,5 | 106,0 | 106,6 | 107,5 | 107,4 | 106,6 | 105,7 |
| 2001 ... | 107,0 | 107,7 | 108,0 | 108,4 | 108,8 | 109,3 | 109,3 | 108,6 | 108,2 | 107,8 | 108,3 | 108,1 | 108,3 |
| 2002 ... | 109,6 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 109,6 | 108,7 | 108,0 | 108,3 | 108,0 | 107,7 | 107,4 | 106,8 | 108,7 |
| 2003 ... | 105,5 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 104,5 | 103,8 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 102,7 | 103,2 | 101,4 | 103,8 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 99,2 | 98,6 | 100,0 |
| 2005 ... | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,4 | 99,8 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,4 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 102,6 | 104,3 | 104,2 | 103,9 | 104,2 | 104,4 | 104,1 | 103,7 | 103,6 |
| 2007 ... | 106,0 | 106,0 | 105,8 | 105,5 | 105,8 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,0 | 105,6 | 105,6 | 105,9 |
| 2008 ... | 109,3 | 110,4 | 109,6 | 109,0 | 109,8 | 109,8 | 110,1 | 111,8 | 112,6 | 114,1 | 115,1 | 114,4 | 111,3 |
| 2009 ... | 113,0 r | 113,7 r | 113,7 r | 113,5 r | 112,9 r | 112,0 r | 112,0 r | 112,0 r | 111,2 r | 110,9 | 110,9 | 111,6 | 112,3 |
| 2010 ... | 112,6 | 113,6 | 114,1 | 114,5 | 116,0 | 116,3 | 115,7 | 115,5 | 115,5 | 114,8 | 115,6 | 115,8 | 115,0 |
| 2011 ... | 116,2 | 115,7 | 115,5 | 114,4 | 114,5 | 114,5 | 114,7 | 114,6 | 115,1 | 115,0 | 114,4 | 114,3 | 114,9 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pharmazeutische und ähnliche Erzeugnisse (GP Nr. 21) aus Euro-Ländern, Gewicht 14,49 %

Verkettungsfaktor 1,01010

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,0 |
| 2001 ... | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,0 |
| 2002 ... | 105,7 | 106,0 | 105,7 | 106,1 | 106,6 | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,7 | 105,5 | 104,5 | 105,9 |
| 2003 ... | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,5 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 100,9 | 103,5 |
| 2004 ... | 99,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 102,7 | 102,6 | 103,0 | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,5 |
| 2007 ... | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,4 | 106,3 | 106,1 | 105,9 | 105,9 | 106,2 |
| 2008 ... | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 108,4 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,8 | 108,7 | 109,1 | 109,3 | 109,1 | 109,0 |
| 2009 ... | 108,6 r | 108,7 r | 108,6 r | 108,5 r | 108,4 r | 108,2 r | 108,3 r | 108,2 r | 107,4 r | 107,4 | 107,4 | 108,1 | 108,2 |
| 2010 ... | 109,8 | 109,7 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,3 |
| 2011 ... | 111,9 | 111,6 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 111,5 | 111,4 | 111,3 | 111,3 | 110,4 | 110,8 | 111,4 |
| 2012 ... | 114,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pharmazeutische und ähnliche Erzeugnisse (GP Nr. 21) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 20,21 %

Verkettungsfaktor 1,10248

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,4 | 107,6 | 108,9 | 109,9 | 111,2 | 109,5 | 109,9 | 110,7 | 111,9 | 113,2 | 113,0 | 111,6 | 110,2 |
| 2001 ... | 110,9 | 112,0 | 112,3 | 112,8 | 113,3 | 114,1 | 114,0 | 112,8 | 112,0 | 111,5 | 112,3 | 112,0 | 112,5 |
| 2002 ... | 113,6 | 113,7 | 114,3 | 113,9 | 112,8 | 111,2 | 109,9 | 110,5 | 110,0 | 109,7 | 109,5 | 109,1 | 111,5 |
| 2003 ... | 106,9 | 106,6 | 106,7 | 106,4 | 105,6 | 104,3 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | 103,1 | 102,3 | 104,4 |
| 2004 ... | 101,3 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,2 | 98,3 | 97,2 | 99,9 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,2 | 98,3 | 98,8 | 99,4 | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 100,6 | 101,1 | 102,0 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 103,7 | 103,9 | 103,6 | 102,7 | 105,2 | 105,4 | 104,9 | 105,2 | 105,4 | 105,0 | 104,5 | 104,4 |
| 2007 ... | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 105,1 | 105,4 | 105,7 | 106,1 | 106,3 | 106,4 | 106,0 | 105,3 | 105,3 | 105,8 |
| 2008 ... | 108,8 | 110,6 | 109,3 | 109,5 | 110,9 | 110,8 | 111,3 | 113,8 | 115,4 | 117,6 | 119,3 | 118,2 | 113,0 |
| 2009 ... | 116,2 | 117,3 | 117,3 | 117,2 | 116,1 | 114,8 | 114,7 | 114,7 | 113,9 | 113,5 | 113,4 | 114,1 | 115,3 |
| 2010 ... | 114,5 | 116,4 | 116,9 | 117,5 | 119,9 | 120,5 | 119,5 | 119,1 | 119,2 | 118,0 | 119,4 | 119,9 | 118,4 |
| 2011 ... | 119,3 | 118,6 | 118,2 | 116,6 | 116,6 | 116,8 | 117,1 | 116,9 | 117,8 | 117,6 | 117,3 | 116,8 | 117,5 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pharmazeutische Grundstoffe u.ä. Erzeugnisse (GP Nr. 211), Gewicht 6,09 %

Verkettungsfaktor 1,07388

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 108,6 | 107,7 | 106,0 | 105,0 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 106,5 | 106,5 | 105,7 | 105,8 | 105,0 | 106,0 |
| 1996 ... | 105,2 | 104,5 | 105,6 | 105,6 | 106,2 | 106,6 | 105,7 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,4 |
| 1997 ... | 107,4 | 109,1 | 109,2 | 110,8 | 110,8 | 111,6 | 113,5 | 113,9 | 113,0 | 112,3 | 112,2 | 112,3 | 111,3 |
| 1998 ... | 113,1 | 112,7 | 112,4 | 112,4 | 111,9 | 111,4 | 110,4 | 111,0 | 108,8 | 107,8 | 107,4 | 107,0 | 110,5 |
| 1999 ... | 107,1 | 108,2 | 108,5 | 108,1 | 108,7 | 108,8 | 108,4 | 107,4 | 107,5 | 105,9 | 106,0 | 105,7 | 107,5 |
| 2000 ... | 103,8 | 104,2 | 105,8 | 107,6 | 108,0 | 106,3 | 106,7 | 107,5 | 108,6 | 110,2 | 110,6 | 109,2 | 107,4 |
| 2001 ... | 107,7 | 108,6 | 109,0 | 109,3 | 109,2 | 109,3 | 109,8 | 109,1 | 108,4 | 107,9 | 109,3 | 109,1 | 108,9 |
| 2002 ... | 110,5 | 110,6 | 110,8 | 111,3 | 110,9 | 109,6 | 108,8 | 109,4 | 108,7 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 109,4 |
| 2003 ... | 106,2 | 105,8 | 105,7 | 105,1 | 104,1 | 103,2 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | 103,8 | 105,6 | 105,1 | 104,8 |
| 2004 ... | 103,7 | 104,1 | 104,4 | 104,6 | 104,3 | 104,1 | 103,5 | 103,1 | 102,3 | 101,7 | 101,1 | 100,4 | 103,1 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 98,4 | 98,5 | 99,5 | 99,8 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 99,7 | 100,4 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 99,1 | 99,5 | 99,9 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,2 | 98,4 | 98,2 | 99,6 |
| 2008 ... | 97,6 | 97,5 | 96,0 | 96,4 | 99,1 | 98,8 | 99,1 | 104,8 | 105,5 | 107,6 | 108,2 | 107,6 | 101,5 |
| 2009 ... | 108,8 | 109,8 | 110,3 | 110,4 | 108,8 | 106,2 | 106,1 | 104,5 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 103,9 | 106,5 |
| 2010 ... | 104,8 | 105,6 | 106,3 | 107,8 | 110,3 | 109,6 | 109,9 | 108,2 | 109,6 | 107,9 | 109,8 | 109,0 | 108,2 |
| 2011 ... | 109,4 | 108,6 | 108,2 | 105,0 | 104,3 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 106,0 | 106,3 | 105,4 | 105,5 | 106,1 |
| 2012 ... | 106,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pharmazeutische Grundstoffe (GP Nr. 211) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,44 ‰

Verkettungsfaktor 0,93100

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,9 | 93,0 | 92,9 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,7 | 94,2 | 94,1 | 93,1 |
| 2001 ... | 93,6 | 94,3 | 95,0 | 95,0 | 95,5 | 95,3 | 95,8 | 95,6 | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,6 | 95,4 |
| 2002 ... | 98,9 | 99,5 | 99,6 | 100,8 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,7 |
| 2003 ... | 99,7 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,9 | 99,3 |
| 2004 ... | 99,4 | 103,0 | 103,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 102,5 |
| 2005 ... | 101,2 | 101,2 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 99,5 | 97,8 | 98,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,4 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 101,0 | 98,7 | 98,4 | 98,8 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 98,7 | 98,4 | 97,8 | 97,0 | 97,0 | 98,6 |
| 2008 ... | 96,1 | 95,8 | 94,9 | 94,8 | 95,2 | 94,8 | 94,7 | 96,4 | 95,6 | 96,3 | 96,5 | 96,0 | 95,6 |
| 2009 ... | 96,8 | 97,2 | 96,8 | 96,4 | 95,8 | 94,7 | 94,8 | 94,5 | 94,3 | 94,4 | 94,3 | 94,6 | 95,4 |
| 2010 ... | 95,4 | 94,5 | 94,7 | 94,9 | 96,3 | 96,6 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 97,2 | 97,6 | 97,2 | 96,6 |
| 2011 ... | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 98,8 | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 97,8 | 98,0 | 98,4 | 99,0 | 99,0 | 98,3 |
| 2012 ... | 98,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pharmazeutische Grundstoffe (GP Nr. 211) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,65 ‰

Verkettungsfaktor 1,22154

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 115,9 | 116,7 | 119,8 | 122,6 | 123,5 | 120,3 | 120,8 | 122,3 | 124,2 | 127,2 | 127,5 | 124,7 | 122,1 |
| 2001 ... | 122,3 | 123,4 | 123,6 | 124,2 | 123,4 | 123,7 | 124,2 | 123,0 | 121,5 | 120,3 | 122,9 | 122,2 | 122,9 |
| 2002 ... | 122,6 | 122,3 | 122,5 | 122,2 | 120,3 | 117,9 | 116,2 | 117,4 | 116,0 | 115,3 | 115,7 | 115,7 | 118,7 |
| 2003 ... | 113,1 | 112,5 | 112,5 | 111,5 | 109,7 | 108,1 | 109,9 | 109,8 | 109,6 | 109,1 | 112,3 | 110,8 | 110,7 |
| 2004 ... | 108,6 | 105,5 | 105,5 | 106,3 | 105,9 | 105,4 | 104,3 | 104,2 | 102,9 | 101,5 | 100,4 | 99,3 | 104,2 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 101,6 | 98,8 | 98,8 | 99,6 | 100,2 | 101,1 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 99,6 | 100,0 | 100,3 | 100,6 | 100,3 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 99,5 | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,1 | 99,4 | 99,0 | 100,2 |
| 2008 ... | 98,5 | 98,6 | 96,8 | 97,5 | 101,7 | 101,5 | 102,1 | 110,5 | 112,1 | 115,1 | 116,0 | 115,3 | 105,5 |
| 2009 ... | 116,9 | 118,3 | 119,4 | 119,8 | 117,6 | 113,9 | 113,8 | 111,2 | 109,0 | 108,6 | 108,6 | 110,1 | 113,9 |
| 2010 ... | 111,1 | 113,0 | 114,0 | 116,3 | 119,7 | 118,3 | 117,6 | 114,9 | 117,1 | 115,0 | 118,0 | 116,9 | 116,0 |
| 2011 ... | 117,0 | 115,7 | 115,1 | 109,2 | 108,2 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 111,4 | 111,5 | 109,7 | 109,8 | 111,4 |
| 2012 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Provitamine, Vitamine und Hormone, Glykoside, Alkaloide, Antibiotika (GP Nr. 2110 5), Gewicht 2,78 ‰

Verkettungsfaktor 1,08681

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 106,6 | 104,9 | 101,7 | 100,7 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 105,1 | 105,4 | 103,9 | 104,2 | 102,8 | 103,3 |
| 1996 ... | 103,4 | 101,9 | 104,2 | 104,1 | 105,6 | 107,2 | 105,4 | 104,6 | 105,5 | 106,0 | 105,0 | 104,6 | 104,8 |
| 1997 ... | 107,8 | 110,1 | 109,4 | 111,0 | 111,5 | 112,5 | 116,3 | 117,2 | 115,5 | 114,1 | 113,5 | 113,8 | 112,7 |
| 1998 ... | 115,1 | 114,7 | 114,3 | 114,8 | 112,8 | 112,3 | 111,3 | 111,6 | 107,5 | 106,0 | 105,1 | 104,6 | 110,8 |
| 1999 ... | 106,1 | 107,3 | 108,5 | 108,6 | 109,7 | 109,6 | 108,7 | 107,9 | 107,3 | 104,3 | 106,8 | 107,1 | 107,7 |
| 2000 ... | 104,8 | 105,1 | 107,4 | 110,3 | 110,2 | 107,7 | 107,5 | 108,8 | 109,7 | 111,6 | 111,5 | 109,3 | 108,7 |
| 2001 ... | 107,9 | 109,0 | 109,0 | 109,3 | 109,7 | 109,6 | 109,9 | 108,6 | 107,3 | 106,3 | 108,4 | 108,0 | 108,6 |
| 2002 ... | 109,8 | 109,6 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 106,9 | 105,9 | 106,1 | 104,9 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 106,5 |
| 2003 ... | 101,0 | 100,7 | 101,0 | 100,1 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,9 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 99,7 |
| 2004 ... | 98,1 | 100,9 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,4 | 100,9 | 100,2 | 99,9 | 99,6 | 99,1 | 100,7 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,0 | 103,1 | 104,3 | 104,1 | 104,4 | 102,9 | 101,4 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,0 | 102,5 |
| 2007 ... | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 102,5 | 103,3 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,6 | 102,5 | 101,1 | 100,5 | 102,9 |
| 2008 ... | 99,2 | 99,0 | 97,1 | 98,2 | 104,1 | 103,8 | 104,5 | 116,5 | 118,3 | 121,8 | 123,2 | 121,8 | 109,0 |
| 2009 ... | 123,2 | 125,3 | 123,2 | 123,7 | 120,9 | 116,3 | 116,2 | 111,8 | 111,2 | 110,8 | 110,5 | 110,4 | 117,0 |
| 2010 ... | 111,6 | 111,4 | 111,2 | 111,1 | 112,2 | 113,3 | 114,6 | 112,3 | 113,9 | 112,6 | 116,2 | 114,4 | 112,9 |
| 2011 ... | 115,0 | 113,4 | 112,3 | 111,0 | 111,5 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 116,0 | 116,3 | 115,1 | 115,3 | 114,0 |
| 2012 ... | 116,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse (GP Nr. 212), Gewicht 28,61 ‰

Verkettungsfaktor 1,05348

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,7 | 98,2 | 96,5 | 95,4 | 95,9 | 95,8 | 95,1 | 96,5 | 96,8 | 95,9 | 96,0 | 96,4 | 96,4 |
| 1996 ... | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,7 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 99,4 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,5 |
| 1997 ... | 100,6 | 101,3 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,8 | 103,2 | 102,7 | 102,8 | 102,4 | 102,7 | 102,2 |
| 1998 ... | 101,8 | 101,1 | 101,7 | 100,8 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 98,8 | 99,1 | 99,0 | 100,1 |
| 1999 ... | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,5 | 101,0 |
| 2000 ... | 102,7 | 104,2 | 104,6 | 105,0 | 105,9 | 105,2 | 105,3 | 105,7 | 106,3 | 106,7 | 106,5 | 106,0 | 105,3 |
| 2001 ... | 107,0 | 107,6 | 107,9 | 108,4 | 109,0 | 109,5 | 109,5 | 108,7 | 108,4 | 108,1 | 108,2 | 108,1 | 108,4 |
| 2002 ... | 109,6 | 109,9 | 110,1 | 109,9 | 109,5 | 108,7 | 108,0 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 107,6 | 106,8 | 108,7 |
| 2003 ... | 105,5 | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 104,2 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 100,5 | 103,7 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,7 | 99,2 | 98,8 | 98,2 | 99,1 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 99,6 | 100,2 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 101,4 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 103,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 105,2 | 105,3 | 104,9 | 104,5 | 104,4 |
| 2007 ... | 107,3 | 107,3 | 107,1 | 106,7 | 107,1 | 107,2 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,5 | 107,1 | 107,2 | 107,3 |
| 2008 ... | 111,8 | 113,1 | 112,5 | 111,7 | 112,1 | 112,1 | 112,4 | 113,2 | 114,1 | 115,5 | 116,6 | 115,9 | 113,4 |
| 2009 ... | 113,9 r | 114,6 r | 114,4 r | 114,2 r | 113,7 r | 113,3 r | 113,3 r | 113,6 r | 112,9 r | 112,7 | 112,6 | 113,2 | 113,5 |
| 2010 ... | 114,2 | 115,3 | 115,8 | 116,0 | 117,2 | 117,7 | 117,0 | 117,1 | 116,8 | 116,3 | 116,9 | 117,3 | 116,5 |
| 2011 ... | 117,7 | 117,2 | 117,0 | 116,4 | 116,7 | 116,6 | 116,8 | 116,7 | 117,0 | 116,9 | 116,4 | 116,2 | 116,8 |
| 2012 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse (GP Nr. 212) aus Euro-Ländern, Gewicht 12,05 ‰

Verkettungsfaktor 1,04175

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,5 | 103,7 | 103,5 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,2 |
| 2001 ... | 106,9 | 106,7 | 106,9 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,4 |
| 2002 ... | 108,4 | 108,7 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,2 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,6 | 106,6 | 108,0 |
| 2003 ... | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,4 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 101,5 | 105,2 |
| 2004 ... | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,6 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 103,1 | 102,9 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,6 | 103,7 | 103,4 | 103,4 | 103,0 |
| 2007 ... | 107,4 | 107,4 | 107,3 | 107,3 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 107,8 | 107,7 |
| 2008 ... | 112,8 | 112,9 | 113,1 | 111,1 | 111,0 | 111,0 | 111,1 | 111,4 | 111,3 | 111,7 | 111,8 | 111,8 | 111,8 |
| 2009 ... | 111,0 r | 111,0 r | 111,0 r | 110,9 r | 111,0 r | 111,0 r | 111,1 r | 111,0 r | 110,0 r | 110,0 | 110,0 | 110,9 | 110,7 |
| 2010 ... | 112,8 | 112,8 | 113,5 | 113,5 | 113,3 | 113,2 | 113,0 | 113,0 | 112,9 | 113,0 | 112,9 | 112,8 | 113,1 |
| 2011 ... | 114,8 | 114,4 | 114,4 | 114,0 | 114,2 | 114,0 | 114,2 | 114,1 | 114,0 | 114,0 | 112,7 | 113,1 | 114,0 |
| 2012 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse (GP Nr. 212) aus Nicht-Euro-Ländern,
Gewicht 16,56 ‰**

Verkettungsfaktor 1,06441

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,1 | 104,7 | 105,5 | 105,9 | 107,3 | 106,1 | 106,3 | 107,0 | 108,0 | 108,8 | 108,4 | 107,3 | 106,5 |
| 2001 ... | 107,2 | 108,5 | 108,8 | 109,2 | 110,2 | 111,0 | 110,8 | 109,5 | 109,0 | 108,7 | 109,0 | 108,8 | 109,2 |
| 2002 ... | 110,7 | 111,0 | 111,8 | 111,2 | 110,4 | 109,2 | 108,0 | 108,4 | 108,3 | 108,0 | 107,6 | 107,1 | 109,3 |
| 2003 ... | 105,2 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,5 | 103,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 102,4 |
| 2004 ... | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 98,6 | 97,8 | 96,8 | 98,7 |
| 2005 ... | 97,5 | 97,9 | 98,1 | 98,5 | 99,3 | 100,2 | 101,2 | 100,6 | 100,8 | 101,4 | 102,2 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,8 | 104,6 | 104,8 | 104,2 | 103,2 | 106,3 | 106,4 | 106,1 | 106,3 | 106,5 | 106,0 | 105,4 | 105,3 |
| 2007 ... | 107,2 | 107,2 | 106,9 | 106,4 | 106,5 | 106,7 | 107,3 | 107,6 | 107,7 | 107,2 | 106,6 | 106,7 | 107,0 |
| 2008 ... | 111,0 | 113,3 | 112,1 | 112,2 | 112,9 | 112,9 | 113,3 | 114,6 | 116,2 | 118,2 | 120,0 | 118,8 | 114,6 |
| 2009 ... | 116,0 | 117,1 | 116,9 | 116,6 | 115,7 | 115,0 | 114,9 | 115,4 | 114,9 | 114,6 | 114,4 | 114,9 | 115,5 |
| 2010 ... | 115,3 | 117,2 | 117,5 | 117,8 | 120,0 | 120,9 | 119,9 | 120,0 | 119,6 | 118,6 | 119,7 | 120,6 | 118,9 |
| 2011 ... | 119,8 | 119,2 | 118,9 | 118,2 | 118,5 | 118,4 | 118,7 | 118,5 | 119,2 | 119,0 | 119,0 | 118,4 | 118,8 |
| 2012 ... | 114,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Arzneiwaren zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken (GP Nr. 2120 1), Gewicht 19,64 ‰

Verkettungsfaktor 1,01760

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,4 | 92,7 | 90,8 | 90,5 | 91,0 | 90,8 | 90,0 | 91,7 | 92,0 | 90,8 | 91,0 | 91,5 | 91,4 |
| 1996 ... | 94,4 | 94,7 | 94,9 | 95,3 | 96,4 | 96,4 | 95,8 | 95,2 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,2 |
| 1997 ... | 96,1 | 96,7 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,7 | 98,3 | 98,1 | 97,9 | 98,1 | 97,7 | 97,9 | 97,5 |
| 1998 ... | 97,2 | 97,2 | 98,0 | 96,8 | 96,1 | 95,3 | 95,6 | 95,3 | 95,2 | 94,9 | 95,1 | 95,0 | 96,0 |
| 1999 ... | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,3 |
| 2000 ... | 99,3 | 100,9 | 101,1 | 101,7 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 101,8 |
| 2001 ... | 104,7 | 105,2 | 105,5 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 |
| 2002 ... | 107,7 | 107,8 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,0 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,5 | 106,6 | 107,8 |
| 2003 ... | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,9 | 105,0 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 99,9 | 103,8 |
| 2004 ... | 98,6 | 98,5 | 98,3 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,2 | 98,2 |
| 2005 ... | 98,3 | 99,4 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,4 | 101,8 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,2 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,6 |
| 2008 ... | 107,1 | 107,1 | 107,4 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 107,3 | 107,4 | 107,7 | 107,8 | 108,2 | 108,6 | 107,3 |
| 2009 ... | 109,0r | 109,0r | 109,0r | 108,9 r | 109,0r | 109,4 r | 109,5 r | 110,2 r | 110,1r | 110,1 | 110,1 | 110,7 | 109,6 |
| 2010 ... | 110,8 | 111,6 | 112,1 | 112,1 | 112,0 | 112,0 | 111,8 | 111,8 | 111,7 | 111,8 | 111,7 | 111,7 | 111,8 |
| 2011 ... | 111,5 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,3 | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,2 | 111,2 | 110,4 | 109,8 | 111,1 |
| 2012 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere pharmazeutische Erzeugnisse für medizinische oder chirurgische Zwecke (GP Nr. 2120 2), Gewicht 8,97 ‰

Verkettungsfaktor 1,16627

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 113,5 | 114,5 | 115,2 | 115,5 | 117,7 | 116,2 | 116,4 | 116,9 | 118,1 | 119,4 | 118,7 | 117,4 | 116,6 |
| 2001 ... | 114,3 | 114,8 | 114,8 | 115,5 | 117,1 | 118,3 | 118,1 | 116,7 | 115,8 | 114,8 | 115,1 | 114,8 | 115,8 |
| 2002 ... | 115,1 | 116,0 | 115,5 | 114,3 | 112,5 | 110,7 | 108,8 | 109,3 | 108,8 | 108,3 | 107,5 | 106,8 | 111,1 |
| 2003 ... | 105,0 | 104,3 | 104,5 | 104,1 | 101,1 | 100,9 | 102,3 | 103,0 | 103,2 | 102,6 | 102,9 | 101,7 | 103,0 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 102,3 | 103,2 | 103,6 | 103,3 | 103,3 | 102,9 | 101,3 | 99,4 | 97,6 | 101,6 |
| 2005 ... | 98,9 | 96,8 | 96,2 | 97,1 | 98,0 | 100,0 | 101,8 | 100,6 | 101,1 | 102,1 | 103,8 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,3 | 108,5 | 108,2 | 107,0 | 104,9 | 111,2 | 111,2 | 110,6 | 110,9 | 111,4 | 110,3 | 109,1 | 109,1 |
| 2007 ... | 116,4 | 116,1 | 115,4 | 114,4 | 114,8 | 115,2 | 116,4 | 116,8 | 115,8 | 114,9 | 113,6 | 113,9 | 115,3 |
| 2008 ... | 121,9 | 126,1 | 123,7 | 123,8 | 124,1 | 124,1 | 123,5 | 126,0 | 128,2 | 132,3 | 135,0 | 131,8 | 126,7 |
| 2009 ... | 124,7 | 126,8 | 126,3 | 125,7 | 124,2 | 121,7 | 121,5 | 121,0 | 118,9 | 118,2 | 118,0 | 118,8 | 122,2 |
| 2010 ... | 121,7 | 123,5 | 123,9 | 124,5 | 128,5 | 130,2 | 128,4 | 128,6 | 127,9 | 126,1 | 128,1 | 129,6 | 126,8 |
| 2011 ... | 131,2 | 130,2 | 129,7 | 127,8 | 128,4 | 128,2 | 128,9 | 128,4 | 129,8 | 129,3 | 129,4 | 130,1 | 129,3 |
| 2012 ... | 135,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gummi- und Kunststoffwaren (GP Nr. 22), Gewicht 27,39 ‰

Verkettungsfaktor 1,00810

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,5 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,0 | 104,7 | 104,5 | 104,8 |
| 1996 ... | 104,4 | 104,4 | 104,1 | 103,8 | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 103,9 | 104,0 |
| 1997 ... | 103,3 | 103,2 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,0 |
| 1998 ... | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 101,7 |
| 1999 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,3 |
| 2000 ... | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,4 | 100,8 |
| 2001 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,3 |
| 2002 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 100,3 |
| 2003 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,3 |
| 2004 ... | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 98,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,9 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 102,4 |
| 2007 ... | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 |
| 2008 ... | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,5 | 104,9 | 105,8 | 106,1 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 105,2 |
| 2009 ... | 108,0 | 107,9 | 108,1 | 107,5 | 107,3 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 106,6 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,4 |
| 2010 ... | 106,8 | 107,3 | 107,6 | 108,0 | 108,7 | 109,6 | 110,0 | 109,8 | 110,2 | 110,1 | 110,3 | 110,9 | 109,1 |
| 2011 ... | 113,4 | 113,4 | 114,6 | 115,1 | 115,5 | 115,8 | 117,2 | 118,3 | 118,6 | 118,6 | 118,8 | 119,3 | 116,6 |
| 2012 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gummi- und Kunststoffwaren (GP Nr. 22) aus Euro-Ländern, Gewicht 14,08 ‰

Verkettungsfaktor 1,00705

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,1 | 100,9 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 100,7 |
| 2001 ... | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 101,0 |
| 2002 ... | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,6 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,2 |
| 2004 ... | 98,7 | 98,6 | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 98,9 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,4 | 100,7 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,5 |
| 2007 ... | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,0 |
| 2008 ... | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 105,5 | 106,1 | 107,5 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 106,1 |
| 2009 ... | 108,3 | 108,2 | 108,6 | 108,2 | 108,0 | 108,0 | 108,4 | 108,4 | 107,5 | 107,7 | 107,8 | 107,7 | 108,1 |
| 2010 ... | 107,1 | 107,5 | 107,6 | 108,0 | 108,4 | 109,1 | 109,7 | 109,5 | 109,9 | 109,9 | 110,1 | 110,5 | 108,9 |
| 2011 ... | 112,8 | 112,8 | 114,6 | 115,0 | 115,3 | 115,6 | 117,1 | 118,4 | 118,1 | 118,1 | 118,4 | 118,9 | 116,3 |
| 2012 ... | 120,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gummi- und Kunststoffwaren (GP Nr. 22) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 13,31 ‰

Verkettungsfaktor 1,00814

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,4 | 100,5 | 101,2 | 101,3 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 100,8 |
| 2001 ... | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,6 | 101,0 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,5 |
| 2002 ... | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,1 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,3 | 101,0 |
| 2003 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 98,8 | 98,6 | 98,4 | 99,3 |
| 2004 ... | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 98,6 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 101,2 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,4 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,9 |
| 2008 ... | 103,0 | 103,2 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 104,4 | 106,3 | 106,7 | 106,9 | 104,2 |
| 2009 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,8 | 106,6 | 106,8 | 105,9 | 105,9 | 105,7 | 106,3 | 106,2 | 106,5 | 106,7 |
| 2010 ... | 106,5 | 107,2 | 107,6 | 107,9 | 108,9 | 110,1 | 110,4 | 110,2 | 110,4 | 110,3 | 110,5 | 111,4 | 109,3 |
| 2011 ... | 114,1 | 114,1 | 114,6 | 115,1 | 115,7 | 116,0 | 117,2 | 118,1 | 119,0 | 119,1 | 119,2 | 119,8 | 116,8 |
| 2012 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Gummiwaren (GP Nr. 221), Gewicht 11,22 ‰

Verkettungsfaktor 1,02789

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,1 | 108,6 | 108,2 | 108,1 | 107,8 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 108,5 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,2 |
| 1996 ... | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 110,0 | 110,1 | 110,4 | 109,4 |
| 1997 ... | 110,4 | 110,5 | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 109,7 | 109,5 | 109,3 | 109,2 | 108,9 | 109,5 | 109,9 |
| 1998 ... | 108,3 | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,0 | 108,0 | 107,8 | 107,7 | 107,5 | 107,2 | 107,2 | 107,1 | 107,8 |
| 1999 ... | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | 106,1 | 106,1 |
| 2000 ... | 103,8 | 103,2 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 102,5 | 102,9 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 102,8 |
| 2001 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,3 | 102,0 | 102,9 |
| 2002 ... | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,1 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 101,0 |
| 2003 ... | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 |
| 2004 ... | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 2005 ... | 99,5 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,5 | 103,4 | 104,1 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 103,5 |
| 2007 ... | 105,7 | 106,0 | 106,1 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 105,3 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,7 | 106,1 | 106,4 | 106,1 | 106,6 | 107,3 | 107,9 | 108,1 | 109,5 | 109,9 | 109,9 | 107,4 |
| 2009 ... | 112,1 | 112,3 | 112,0 | 111,3 | 111,2 | 111,1 | 111,3 | 111,4 | 109,7 | 109,9 | 109,8 | 109,9 | 111,0 |
| 2010 ... | 109,0 | 109,3 | 109,0 | 109,4 | 110,0 | 111,1 | 111,7 | 112,0 | 112,3 | 113,1 | 113,2 | 114,1 | 111,2 |
| 2011 ... | 118,6 | 118,7 | 120,5 | 121,2 | 122,0 | 122,1 | 124,9 | 127,6 | 128,3 | 128,7 | 128,7 | 129,7 | 124,3 |
| 2012 ... | 133,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gummiwaren (GP Nr. 221) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,90 ‰

Verkettungsfaktor 1,01524

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,9 | 102,9 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 |
| 2001 ... | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 100,7 | 100,7 | 99,9 | 100,5 | 100,8 | 99,9 | 99,5 | 101,1 |
| 2002 ... | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 98,8 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 99,0 | 98,8 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,6 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,5 |
| 2004 ... | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,4 | 99,7 | 99,5 | 98,9 | 99,2 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 103,5 | 103,4 | 104,1 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 103,3 |
| 2007 ... | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 105,3 | 105,3 | 105,0 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,4 |
| 2008 ... | 105,8 | 105,8 | 106,5 | 106,6 | 106,2 | 107,2 | 108,2 | 109,2 | 109,2 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 107,9 |
| 2009 ... | 112,4 | 112,6 | 112,5 | 112,0 | 111,5 | 111,5 | 112,4 | 112,4 | 109,7 | 109,8 | 109,7 | 109,7 | 111,4 |
| 2010 ... | 108,4 | 108,5 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 109,1 | 109,1 | 109,0 | 109,2 | 109,6 | 109,6 | 110,5 | 109,0 |
| 2011 ... | 114,6 | 114,7 | 117,3 | 117,5 | 117,8 | 117,8 | 120,8 | 124,2 | 124,2 | 124,3 | 124,3 | 125,6 | 120,3 |
| 2012 ... | 130,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gummiwaren (GP Nr. 221) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,32 ‰

Verkettungsfaktor 1,04211

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,7 | 103,5 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 104,2 | 104,9 | 105,7 | 105,6 | 105,7 | 105,4 | 104,2 |
| 2001 ... | 105,0 | 105,1 | 105,4 | 104,8 | 105,1 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,6 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,9 |
| 2002 ... | 104,1 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 103,9 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,2 | 102,8 | 103,7 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 101,1 |
| 2004 ... | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 99,7 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,4 | 104,2 | 105,2 | 105,3 | 105,0 | 103,7 |
| 2007 ... | 105,2 | 105,5 | 105,6 | 105,5 | 105,6 | 105,4 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,7 | 104,7 | 105,2 |
| 2008 ... | 105,3 | 105,6 | 105,7 | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,5 | 106,9 | 109,0 | 109,7 | 109,7 | 106,9 |
| 2009 ... | 111,8 | 112,0 | 111,4 | 110,5 | 110,8 | 110,8 | 110,2 | 110,3 | 109,8 | 110,1 | 110,0 | 110,2 | 110,7 |
| 2010 ... | 109,6 | 110,1 | 109,9 | 110,7 | 111,9 | 113,4 | 114,5 | 115,3 | 115,8 | 117,1 | 117,3 | 118,1 | 113,6 |
| 2011 ... | 123,1 | 123,1 | 124,2 | 125,4 | 126,8 | 126,8 | 129,5 | 131,4 | 132,9 | 133,5 | 133,6 | 134,2 | 128,7 |
| 2012 ... | 136,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen (GP Nr. 2211), Gewicht 5,81 ‰

Verkettungsfaktor 1,01443

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 112,5 | 112,6 | 112,1 | 112,2 | 112,0 | 112,2 | 112,3 | 112,2 | 112,7 | 112,1 | 111,8 | 112,0 | 112,2 |
| 1996 ... | 113,5 | 113,2 | 113,3 | 113,6 | 113,7 | 113,7 | 113,5 | 113,3 | 113,3 | 113,9 | 114,1 | 114,2 | 113,6 |
| 1997 ... | 113,9 | 113,9 | 114,0 | 113,7 | 113,7 | 113,8 | 112,2 | 111,6 | 111,4 | 111,4 | 111,0 | 111,9 | 112,7 |
| 1998 ... | 109,5 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,9 | 107,7 | 107,7 | 108,3 |
| 1999 ... | 105,4 | 105,6 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,3 | 105,4 | 105,6 |
| 2000 ... | 102,4 | 102,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 101,4 |
| 2001 ... | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 100,0 | 100,1 | 99,0 | 98,5 | 100,7 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 98,4 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,3 |
| 2004 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,2 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,4 | 105,4 | 106,8 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 105,7 |
| 2007 ... | 109,1 | 110,1 | 110,1 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,2 |
| 2008 ... | 110,8 | 110,8 | 111,5 | 111,7 | 111,7 | 112,1 | 112,6 | 113,3 | 113,5 | 115,1 | 115,1 | 115,1 | 112,8 |
| 2009 ... | 116,8 | 117,3 | 117,1 | 115,8 | 116,5 | 116,7 | 116,5 | 116,4 | 113,2 | 112,9 | 112,6 | 112,6 | 115,4 |
| 2010 ... | 110,7 | 110,7 | 110,3 | 109,6 | 109,9 | 112,3 | 112,3 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 112,7 | 113,6 | 111,6 |
| 2011 ... | 119,2 | 119,2 | 120,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 123,5 | 127,5 | 127,8 | 127,8 | 128,2 | 130,0 | 124,1 |
| 2012 ... | 135,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen (GP Nr. 2211) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,29 ‰

Verkettungsfaktor 0,99797

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,2 | 101,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,8 |
| 2001 ... | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 97,2 | 97,1 | 96,1 | 97,1 | 97,4 | 95,9 | 95,0 | 98,1 |
| 2002 ... | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 96,2 | 95,3 |
| 2003 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,6 | 97,9 |
| 2004 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,1 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,9 | 104,9 | 106,0 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 105,0 |
| 2007 ... | 109,0 | 110,1 | 110,1 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,6 |
| 2008 ... | 110,1 | 110,1 | 111,1 | 111,2 | 111,3 | 112,0 | 112,6 | 113,8 | 113,8 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 112,7 |
| 2009 ... | 117,3 | 117,8 | 117,7 | 116,7 | 117,4 | 117,4 | 117,3 | 117,3 | 112,5 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 115,7 |
| 2010 ... | 110,1 | 110,1 | 109,3 | 108,2 | 108,2 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 112,0 | 110,2 |
| 2011 ... | 118,6 | 118,6 | 120,5 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 122,8 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 130,1 | 123,7 |
| 2012 ... | 136,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen (GP Nr. 2211) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,03785

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,6 | 102,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 105,0 | 105,0 | 105,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 103,8 |
| 2001 ... | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 104,4 |
| 2002 ... | 102,3 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,7 | 103,0 |
| 2003 ... | 100,6 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 |
| 2004 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,3 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,0 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 107,8 | 109,3 | 109,3 | 109,1 | 106,7 |
| 2007 ... | 109,2 | 110,0 | 110,0 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,1 |
| 2008 ... | 111,7 | 111,7 | 111,9 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,7 | 112,7 | 113,0 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 112,9 |
| 2009 ... | 116,1 | 116,7 | 116,4 | 114,7 | 115,3 | 115,9 | 115,4 | 115,3 | 114,0 | 113,8 | 113,1 | 113,1 | 115,0 |
| 2010 ... | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 112,2 | 114,2 | 114,2 | 114,9 | 115,2 | 115,2 | 115,6 | 115,6 | 113,6 |
| 2011 ... | 119,9 | 119,9 | 121,2 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 124,4 | 126,8 | 127,3 | 127,4 | 128,3 | 129,9 | 124,6 |
| 2012 ... | 135,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bereifungen, neu, aus Kautschuk (GP Nr. 2211 1), Gewicht .

Verkettungsfaktor 1,01443

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1995 ... | 112,5r | 112,6r | 112,1r | 112,2r | 112,0r | 112,2r | 112,3r | 112,2r | 112,7r | 112,1r | 111,8r | 112,0r | 112,2r |
| 1996 ... | 113,5r | 113,2r | 113,3r | 113,6r | 113,7r | 113,7r | 113,5r | 113,3r | 113,3r | 113,9r | 114,1r | 114,2r | 113,6r |
| 1997 ... | 113,9r | 113,9r | 114,0r | 113,7r | 113,7r | 113,8r | 112,2r | 111,6r | 111,4r | 111,4r | 111,0r | 111,9r | 112,7r |
| 1998 ... | 109,5r | 108,4r | 108,5r | 108,5r | 108,5r | 108,7r | 108,2r | 108,2r | 108,2r | 107,9r | 107,7r | 107,7r | 108,3r |
| 1999 ... | 105,4r | 105,6r | 105,7r | 105,8r | 105,7r | 105,7r | 105,7r | 105,7r | 105,7r | 105,6r | 105,3r | 105,4r | 105,6r |
| 2000 ... | 102,4 | 102,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 101,4 |
| 2001 ... | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 100,0 | 100,1 | 99,0 | 98,5 | 100,7 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 98,4 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,3 |
| 2004 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,2 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,4 | 105,4 | 106,8 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 105,7 |
| 2007 ... | 109,1 | 110,0 | 110,0 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,2 |
| 2008 ... | 110,8 | 110,8 | 111,4 | 111,7 | 111,7 | 112,1 | 112,6 | 113,2 | 113,4 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 112,7 |
| 2009 ... | 116,7 | 117,2 | 117,1 | 115,8 | 116,4 | 116,7 | 116,4 | 116,3 | 113,1 | 112,8 | 112,5 | 112,5 | 115,3 |
| 2010 ... | 110,6 | 110,6 | 110,1 | 109,4 | 109,7 | 112,1 | 112,1 | 112,4 | 112,3 | 112,3 | 112,5 | 113,4 | 111,5 |
| 2011 ... | 119,0 | 119,0 | 120,6 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 123,3 | 127,3 | 127,5 | 127,5 | 127,9 | 129,7 | 123,9 |
| 2012 ... | 135,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bereifungen, neu, für Personenkraftwagen (GP Nr. 2211 11), Gewicht 3,50 %

Verkettungsfaktor 1,04038

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 116,2 | 116,3 | 115,3 | 115,3 | 115,6 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,5 | 116,1 | 115,5 | 115,4 | 115,9 |
| 1996 ... | 116,2 | 115,8 | 116,0 | 116,4 | 116,5 | 116,5 | 116,3 | 116,1 | 116,1 | 116,7 | 116,6 | 116,8 | 116,3 |
| 1997 ... | 116,5 | 116,5 | 116,8 | 116,3 | 116,3 | 116,5 | 116,1 | 116,0 | 116,2 | 116,5 | 116,0 | 116,5 | 116,4 |
| 1998 ... | 113,9 | 113,1 | 113,2 | 113,2 | 113,1 | 113,5 | 112,6 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 112,0 | 112,0 | 112,9 |
| 1999 ... | 109,2 | 109,6 | 109,9 | 110,1 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,6 | 109,2 | 109,4 | 109,7 |
| 2000 ... | 104,1 | 104,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 104,8 | 104,8 | 105,3 | 104,9 | 105,2 | 105,2 | 104,0 |
| 2001 ... | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,0 | 102,9 | 102,3 | 103,3 | 103,1 | 102,0 | 101,5 | 103,8 |
| 2002 ... | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,9 | 101,1 |
| 2003 ... | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,3 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,3 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,7 |
| 2005 ... | 97,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,6 | 104,6 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 104,3 |
| 2007 ... | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,5 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,7 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 106,6 |
| 2009 ... | 111,8 | 113,0 | 112,6 | 110,8 | 111,1 | 111,1 | 110,7 | 110,7 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 109,9 |
| 2010 ... | 105,3 | 105,3 | 105,0 | 103,8 | 103,8 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,5 |
| 2011 ... | 111,2 | 111,2 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 113,7 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 118,1 | 120,0 | 114,8 |
| 2012 ... | 124,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bereifungen, neu, für Omnibusse und Lastkraftwagen (GP Nr. 2211 13), Gewicht 1,51 %

Verkettungsfaktor 0,94112

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 101,8 | 101,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 101,8 | 101,8 | 103,1 | 102,7 |
| 1996 ... | 105,8 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 106,4 | 106,3 | 105,7 |
| 1997 ... | 106,0 | 106,0 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 103,3 | 101,5 | 100,0 | 99,3 | 99,3 | 100,7 | 103,2 |
| 1998 ... | 97,3 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 |
| 1999 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,7 | 94,7 | 95,0 |
| 2000 ... | 95,8 | 95,8 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,1 |
| 2001 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 92,0 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 93,7 | 93,0 | 91,9 | 93,2 |
| 2002 ... | 91,9 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,4 | 90,2 |
| 2003 ... | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 93,1 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 93,8 |
| 2004 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,5 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,4 | 100,7 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 108,3 | 110,6 | 110,6 | 110,3 | 107,4 |
| 2007 ... | 114,7 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,1 |
| 2008 ... | 123,6 | 123,6 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 125,4 |
| 2009 ... | 125,2 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 124,7 | 124,7 | 124,7 | 124,7 | 120,5 | 120,5 | 120,5 | 120,5 | 123,3 |
| 2010 ... | 119,9 | 119,9 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,8 | 123,8 | 123,8 | 123,8 | 122,0 |
| 2011 ... | 132,9 | 132,9 | 133,4 | 133,4 | 133,4 | 133,4 | 135,4 | 141,9 | 141,9 | 141,9 | 141,9 | 144,1 | 137,2 |
| 2012 ... | 154,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen) (GP Nr. 2219), Gewicht 5,41 %

Verkettungsfaktor 1,04352

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,8 | 103,9 | 103,4 | 103,1 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,1 | 103,5 | 103,1 | 103,3 |
| 1996 ... | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 105,2 | 105,1 | 105,6 | 104,2 |
| 1997 ... | 105,9 | 106,2 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 106,5 | 106,4 | 106,2 | 106,5 | 106,4 |
| 1998 ... | 106,9 | 107,3 | 107,9 | 107,9 | 107,3 | 107,1 | 107,2 | 107,1 | 106,4 | 106,1 | 106,3 | 106,2 | 107,0 |
| 1999 ... | 106,2 | 106,5 | 106,4 | 106,8 | 106,8 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,5 | 106,6 | 106,5 |
| 2000 ... | 105,4 | 104,5 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,4 | 104,2 | 104,9 | 105,3 | 105,4 | 105,1 | 104,3 |
| 2001 ... | 105,0 | 105,2 | 105,4 | 105,0 | 105,2 | 105,8 | 105,8 | 105,4 | 105,2 | 105,6 | 105,8 | 105,6 | 105,4 |
| 2002 ... | 105,8 | 105,5 | 105,2 | 105,4 | 104,1 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 104,0 |
| 2003 ... | 102,4 | 102,3 | 101,6 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 101,4 |
| 2004 ... | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,7 |
| 2005 ... | 100,7 | 100,5 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 102,1 | 102,2 | 102,0 | 101,2 |
| 2007 ... | 102,1 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 101,1 |
| 2008 ... | 99,9 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 100,6 | 101,5 | 102,1 | 102,4 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 101,7 |
| 2009 ... | 107,1 | 107,0 | 106,5 | 106,4 | 105,4 | 105,1 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,7 | 106,9 | 107,0 | 106,3 |
| 2010 ... | 107,0 | 107,7 | 107,6 | 109,2 | 110,1 | 109,8 | 111,0 | 111,3 | 112,1 | 113,8 | 113,8 | 114,6 | 110,7 |
| 2011 ... | 118,0 | 118,1 | 120,2 | 120,7 | 122,3 | 122,4 | 126,5 | 127,7 | 128,9 | 129,6 | 129,2 | 129,3 | 124,4 |
| 2012 ... | 130,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen) (GP Nr. 2219) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,61 ‰

Verkettungsfaktor 1,03862

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 106,1 | 104,5 | 102,7 | 103,0 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | 103,8 |
| 2001 ... | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,1 | 105,1 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,2 |
| 2002 ... | 105,8 | 105,5 | 105,3 | 105,4 | 103,7 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,7 | 103,6 |
| 2003 ... | 102,5 | 102,9 | 101,7 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,6 |
| 2004 ... | 101,9 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,1 |
| 2005 ... | 102,2 | 101,8 | 100,1 | 99,8 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 101,2 |
| 2007 ... | 102,7 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,5 | 101,5 | 101,1 | 101,2 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 101,4 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 99,7 | 101,0 | 102,7 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 101,8 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 104,1 | 104,0 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 105,9 |
| 2010 ... | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 108,3 | 108,3 | 106,9 | 106,9 | 106,7 | 107,6 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 107,5 |
| 2011 ... | 109,5 | 109,7 | 113,1 | 113,7 | 114,3 | 114,3 | 118,3 | 119,2 | 119,3 | 119,5 | 119,5 | 119,8 | 115,9 |
| 2012 ... | 122,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen) (GP Nr. 2219) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,80 ‰

Verkettungsfaktor 1,04526

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,6 | 104,2 | 104,0 | 103,9 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 104,8 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,4 | 104,6 |
| 2001 ... | 104,9 | 105,2 | 105,5 | 104,5 | 105,0 | 105,9 | 105,7 | 105,4 | 105,0 | 105,5 | 105,8 | 105,5 | 105,3 |
| 2002 ... | 105,6 | 105,3 | 104,9 | 105,0 | 104,4 | 103,9 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 103,3 | 102,7 | 104,1 |
| 2003 ... | 102,0 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 100,4 | 100,9 |
| 2004 ... | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 98,9 | 98,8 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,5 | 101,6 | 101,2 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,5 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 99,8 | 99,3 | 99,3 | 100,8 |
| 2008 ... | 99,5 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,9 | 101,5 | 104,1 | 105,3 | 105,3 | 101,6 |
| 2009 ... | 107,8 | 107,8 | 106,9 | 106,7 | 106,7 | 106,2 | 105,5 | 105,8 | 106,0 | 106,7 | 107,2 | 107,6 | 106,7 |
| 2010 ... | 107,8 | 108,7 | 108,5 | 110,1 | 111,8 | 112,6 | 114,8 | 115,7 | 116,3 | 118,7 | 118,7 | 120,4 | 113,7 |
| 2011 ... | 125,9 | 126,0 | 126,8 | 127,1 | 129,8 | 129,9 | 134,2 | 135,7 | 137,9 | 139,0 | 138,3 | 138,2 | 132,4 |
| 2012 ... | 138,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kunststoffwaren (GP Nr. 222), Gewicht 16,17 ‰

Verkettungsfaktor 0,99600

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,0 | 101,3 | 101,6 | 102,3 | 103,2 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,8 | 103,1 | 102,6 | 102,4 | 102,7 |
| 1996 ... | 101,7 | 101,8 | 101,3 | 100,8 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 101,0 |
| 1997 ... | 99,2 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,0 |
| 1998 ... | 99,1 | 99,3 | 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 98,1 | 97,6 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 98,2 |
| 1999 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 97,4 | 97,7 | 97,9 | 97,0 |
| 2000 ... | 98,4 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,2 | 99,6 |
| 2001 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2002 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,9 |
| 2003 ... | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 98,6 | 98,5 | 98,1 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 98,7 |
| 2004 ... | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,2 | 98,1 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 98,5 | 98,9 | 99,2 | 98,1 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,9 | 100,2 | 101,2 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,2 |
| 2008 ... | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 103,0 | 103,2 | 104,3 | 104,8 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 103,7 |
| 2009 ... | 105,2 | 104,9 | 105,4 | 104,8 | 104,7 | 104,8 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 104,8 |
| 2010 ... | 105,3 | 106,0 | 106,6 | 106,9 | 107,7 | 108,5 | 108,8 | 108,3 | 108,7 | 108,0 | 108,3 | 108,7 | 107,7 |
| 2011 ... | 109,8 | 109,8 | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 111,4 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,6 | 111,9 | 112,1 | 111,2 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kunststoffwaren (GP Nr. 222) aus Euro-Ländern, Gewicht 8,18 ‰

Verkettungsfaktor 1,00301

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,3 |
| 2001 ... | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 100,9 | 101,1 |
| 2002 ... | 100,8 | 100,9 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 100,3 |
| 2003 ... | 99,5 | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 98,8 | 98,8 | 98,4 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 99,1 |
| 2004 ... | 98,0 | 97,9 | 98,1 | 98,6 | 98,5 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,6 | 99,2 | 99,6 | 98,3 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,2 | 99,8 | 100,3 | 100,7 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 100,8 | 101,0 | 101,6 | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 101,9 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,0 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,7 | 104,3 | 104,7 | 106,3 | 106,7 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 104,9 |
| 2009 ... | 105,4 | 104,9 | 105,7 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,9 | 106,1 | 106,4 | 106,2 | 105,7 |
| 2010 ... | 106,2 | 106,8 | 107,3 | 107,9 | 108,5 | 109,0 | 110,1 | 109,8 | 110,4 | 110,1 | 110,4 | 110,5 | 108,9 |
| 2011 ... | 111,5 | 111,5 | 112,7 | 113,2 | 113,6 | 114,1 | 114,5 | 114,3 | 113,8 | 113,6 | 114,2 | 114,0 | 113,4 |
| 2012 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kunststoffwaren (GP Nr. 222) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 7,99 ‰

Verkettungsfaktor 0,99002

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,9 | 100,5 | 100,4 | 99,6 | 99,0 |
| 2001 ... | 99,7 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 99,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2002 ... | 99,5 | 99,4 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,3 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,1 | 99,0 | 99,6 |
| 2003 ... | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,5 | 99,2 | 98,9 | 98,5 | 98,3 | 97,9 | 97,5 | 97,2 | 97,0 | 98,4 |
| 2004 ... | 97,3 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 97,9 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 101,6 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,3 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,4 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,3 |
| 2008 ... | 101,5 | 101,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,7 | 102,2 | 102,7 | 104,5 | 104,8 | 105,0 | 102,4 |
| 2009 ... | 105,1 | 104,8 | 105,2 | 104,3 | 103,9 | 104,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 104,0 |
| 2010 ... | 104,4 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | 106,9 | 107,9 | 107,6 | 106,7 | 106,9 | 105,8 | 106,1 | 107,0 | 106,4 |
| 2011 ... | 108,0 | 108,1 | 108,3 | 108,2 | 108,4 | 108,8 | 109,1 | 109,2 | 109,8 | 109,6 | 109,6 | 110,2 | 108,9 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Platten, Folien, Schläuche und Profile, aus Kunststoffen (GP Nr. 2221), Gewicht 6,15 ‰

Verkettungsfaktor 0,96350

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,8 | 102,3 | 102,6 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 101,6 | 101,3 | 101,0 | 102,3 |
| 1996 ... | 100,8 | 100,7 | 99,3 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 96,3 | 98,4 |
| 1997 ... | 94,8 | 94,6 | 94,3 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,6 | 94,8 | 94,7 | 94,8 | 95,0 | 95,3 | 94,7 |
| 1998 ... | 95,0 | 95,3 | 95,2 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 94,5 | 94,7 | 94,4 | 94,2 | 93,9 | 93,6 | 94,7 |
| 1999 ... | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,0 | 92,9 | 92,7 | 93,0 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 93,5 |
| 2000 ... | 94,7 | 94,7 | 95,2 | 95,3 | 96,2 | 96,5 | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,3 |
| 2001 ... | 97,8 | 97,9 | 97,7 | 98,0 | 98,4 | 98,3 | 97,9 | 97,8 | 97,6 | 98,7 | 99,2 | 98,7 | 98,2 |
| 2002 ... | 98,7 | 98,7 | 98,2 | 97,7 | 98,1 | 98,3 | 97,8 | 98,5 | 98,9 | 98,2 | 98,1 | 98,0 | 98,3 |
| 2003 ... | 97,9 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 98,1 | 96,7 | 96,7 | 96,2 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 97,5 |
| 2004 ... | 96,4 | 96,3 | 96,4 | 96,9 | 96,8 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 97,0 | 97,9 | 99,0 | 99,6 | 97,1 |
| 2005 ... | 100,3 | 100,4 | 100,0 | 99,7 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 100,2 | 101,3 | 102,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 102,2 | 102,4 | 102,7 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 102,8 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 103,4 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 105,1 | 105,4 | 106,7 | 106,9 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 105,3 |
| 2009 ... | 104,8 | 104,4 | 104,6 | 103,1 | 103,7 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 106,0 | 106,3 | 106,0 | 104,8 |
| 2010 ... | 106,0 | 107,0 | 107,6 | 107,8 | 108,5 | 109,2 | 110,5 | 109,0 | 109,8 | 109,0 | 108,9 | 109,0 | 108,5 |
| 2011 ... | 110,9 | 110,8 | 111,8 | 112,6 | 112,8 | 112,6 | 112,4 | 112,5 | 111,6 | 111,4 | 111,0 | 110,9 | 111,8 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Platten, Folien, Schläuche und Profile, aus Kunststoffen (GP Nr. 2221) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,00298

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,4 | 99,2 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 101,0 | 101,3 | 101,5 | 100,3 |
| 2001 ... | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 102,1 | 101,9 | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 101,1 | 101,9 | 101,1 | 101,5 |
| 2002 ... | 100,8 | 100,9 | 99,5 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 100,6 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,7 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,0 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,1 | 97,7 | 97,8 | 96,8 | 96,0 | 96,7 | 96,7 | 98,2 |
| 2004 ... | 96,2 | 96,0 | 96,5 | 97,5 | 97,2 | 96,2 | 96,6 | 96,4 | 96,9 | 97,4 | 98,9 | 99,8 | 97,1 |
| 2005 ... | 100,9 | 101,0 | 100,3 | 99,8 | 99,1 | 99,0 | 98,7 | 98,5 | 99,2 | 100,2 | 101,0 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 102,3 | 102,8 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 103,8 | 102,9 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,2 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 104,1 |
| 2008 ... | 104,7 | 104,9 | 105,2 | 105,1 | 105,3 | 106,5 | 107,2 | 109,2 | 109,1 | 108,0 | 107,8 | 107,6 | 106,7 |
| 2009 ... | 105,4 | 104,3 | 104,8 | 104,0 | 104,5 | 104,7 | 104,6 | 104,7 | 105,3 | 106,0 | 106,5 | 105,9 | 105,1 |
| 2010 ... | 105,9 | 106,9 | 107,4 | 108,3 | 109,3 | 110,3 | 111,9 | 110,8 | 112,2 | 111,3 | 111,2 | 111,2 | 109,7 |
| 2011 ... | 112,9 | 112,6 | 114,0 | 115,0 | 115,6 | 115,2 | 114,8 | 114,6 | 113,1 | 112,9 | 112,3 | 112,0 | 113,8 |
| 2012 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Platten, Folien, Schläuche und Profile, aus Kunststoffen (GP Nr. 2221) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,60 ‰

Verkettungsfaktor 0,91360

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 88,8 | 89,2 | 89,3 | 89,8 | 91,6 | 92,2 | 93,3 | 92,1 | 92,5 | 92,7 | 92,6 | 92,5 | 91,4 |
| 2001 ... | 93,1 | 93,0 | 92,8 | 93,2 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,3 | 93,3 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 93,9 |
| 2002 ... | 95,7 | 95,8 | 96,4 | 96,0 | 96,6 | 96,8 | 95,9 | 96,7 | 96,5 | 96,4 | 96,2 | 96,3 | 96,3 |
| 2003 ... | 96,1 | 97,9 | 97,1 | 97,9 | 97,7 | 96,7 | 95,4 | 95,3 | 95,2 | 96,0 | 96,0 | 95,8 | 96,4 |
| 2004 ... | 96,3 | 96,3 | 96,0 | 96,1 | 96,2 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,8 | 98,3 | 98,8 | 99,2 | 96,8 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 101,7 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,5 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,6 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,6 |
| 2008 ... | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 103,3 |
| 2009 ... | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 101,9 | 102,7 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 104,4 |
| 2010 ... | 106,1 | 107,2 | 107,8 | 107,1 | 107,3 | 107,6 | 108,5 | 106,5 | 106,5 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 106,9 |
| 2011 ... | 108,1 | 108,4 | 108,7 | 109,3 | 109,1 | 109,0 | 109,1 | 109,8 | 109,5 | 109,5 | 109,3 | 109,5 | 109,1 |
| 2012 ... | 108,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Rohre, Schläuche und Formstücke sowie Verschluss- und Verbindungsstücke aus Kunststoffen
(GP Nr. 2221 2), Gewicht 1,43 ‰**

Verkettungsfaktor 1,00494

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 112,5 | 112,3 | 112,9 | 112,7 | 112,7 | 112,9 | 112,9 | 113,1 | 113,0 | 112,9 | 113,2 | 113,4 | 112,9 |
| 1996 ... | 113,6 | 113,6 | 107,6 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,1 | 104,6 | 103,5 | 103,9 | 104,0 | 106,1 |
| 1997 ... | 103,9 | 104,2 | 105,5 | 105,2 | 104,9 | 104,3 | 104,2 | 104,7 | 104,6 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 |
| 1998 ... | 104,2 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 103,7 |
| 1999 ... | 102,0 | 101,9 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,1 |
| 2000 ... | 102,2 | 102,2 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,3 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 100,3 | 100,3 | 100,5 |
| 2001 ... | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 105,5 | 106,3 | 106,1 | 101,7 |
| 2002 ... | 106,1 | 106,1 | 105,0 | 103,9 | 103,8 | 102,7 | 102,7 | 103,6 | 103,6 | 103,1 | 102,0 | 102,0 | 103,7 |
| 2003 ... | 102,0 | 102,0 | 99,4 | 99,4 | 98,6 | 98,3 | 98,6 | 99,4 | 99,4 | 97,7 | 97,5 | 97,8 | 99,2 |
| 2004 ... | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 98,7 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 100,1 | 100,7 | 101,5 | 98,9 |
| 2005 ... | 101,7 | 101,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 98,9 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,4 | 101,8 | 102,3 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 103,7 | 103,2 | 102,4 | 102,0 | 102,4 |
| 2007 ... | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,8 | 101,8 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 103,3 | 103,9 | 103,8 | 104,9 | 105,4 | 104,8 | 105,8 | 106,4 | 104,0 |
| 2009 ... | 106,4 | 108,3 | 108,2 | 104,8 | 108,4 | 112,0 | 112,2 | 112,2 | 111,4 | 111,5 | 111,6 | 111,4 | 109,9 |
| 2010 ... | 111,7 | 115,7 | 115,0 | 116,0 | 116,6 | 117,0 | 120,1 | 112,7 | 114,2 | 113,2 | 112,6 | 113,0 | 114,8 |
| 2011 ... | 113,6 | 111,2 | 113,7 | 114,5 | 115,2 | 115,1 | 116,3 | 116,3 | 115,2 | 115,2 | 114,9 | 115,2 | 114,7 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**Tafeln, Platten, Folien, Filme, Bänder und Streifen, aus nicht geschäumten Kunststoffen, weder verstärkt noch geschichtet
und ohne Unterlage (GP Nr. 2221 3), Gewicht 3,07 ‰**

Verkettungsfaktor 0,94361

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,4 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,1 | 97,9 | 97,3 | 97,0 | 96,6 | 95,4 | 94,6 | 93,9 | 96,9 |
| 1996 ... | 93,5 | 93,4 | 93,0 | 92,9 | 93,1 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,5 | 91,0 | 92,3 |
| 1997 ... | 89,9 | 89,9 | 89,0 | 89,3 | 89,8 | 90,3 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,2 | 90,6 | 91,2 | 90,0 |
| 1998 ... | 90,6 | 90,9 | 90,8 | 90,5 | 90,3 | 90,2 | 89,3 | 89,8 | 89,3 | 89,1 | 88,7 | 88,2 | 89,8 |
| 1999 ... | 87,9 | 87,9 | 87,4 | 87,2 | 86,9 | 86,9 | 87,5 | 88,8 | 89,0 | 89,5 | 90,1 | 90,3 | 88,3 |
| 2000 ... | 90,4 | 90,5 | 91,8 | 92,2 | 94,0 | 94,6 | 95,3 | 96,2 | 96,6 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 94,4 |
| 2001 ... | 97,5 | 97,8 | 97,5 | 97,9 | 97,8 | 97,3 | 96,8 | 96,7 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 95,5 | 97,0 |
| 2002 ... | 95,4 | 95,7 | 95,1 | 94,7 | 95,7 | 96,4 | 95,6 | 96,5 | 97,2 | 96,2 | 96,4 | 96,3 | 95,9 |
| 2003 ... | 96,1 | 97,0 | 98,3 | 99,4 | 99,2 | 97,8 | 94,8 | 94,7 | 93,4 | 94,0 | 94,8 | 94,5 | 96,2 |
| 2004 ... | 93,8 | 93,5 | 93,5 | 94,8 | 94,6 | 93,8 | 94,2 | 94,1 | 95,3 | 96,2 | 97,9 | 99,1 | 95,1 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,7 | 99,7 | 99,2 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 99,0 | 100,9 | 102,3 | 103,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 102,2 | 101,9 | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 103,8 | 103,7 | 103,5 | 104,0 | 104,4 | 104,3 | 103,2 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,2 | 102,9 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 104,2 | 104,1 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,0 |
| 2008 ... | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 104,3 | 104,4 | 105,7 | 106,5 | 108,1 | 108,3 | 107,7 | 107,0 | 106,7 | 106,0 |
| 2009 ... | 105,2 | 103,5 | 104,0 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 102,6 | 104,9 | 105,4 | 104,8 | 103,3 |
| 2010 ... | 104,9 | 105,2 | 106,6 | 106,5 | 107,6 | 108,7 | 109,3 | 109,7 | 110,7 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 108,2 |
| 2011 ... | 113,0 | 113,9 | 114,6 | 115,8 | 115,9 | 115,5 | 114,6 | 114,9 | 114,8 | 114,5 | 113,9 | 113,5 | 114,6 |
| 2012 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Tafeln, Platten, Folien, Filme, Bänder und Streifen, aus Kunststoffen (GP Nr. 2221 4), Gewicht 1,36 ‰

Verkettungsfaktor 0,96931

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,1 | 101,4 | 102,6 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,2 | 104,9 | 105,1 | 104,2 |
| 1996 ... | 105,1 | 104,7 | 104,7 | 104,1 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,1 | 104,5 | 100,3 | 104,1 |
| 1997 ... | 96,3 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,4 |
| 1998 ... | 95,7 | 96,8 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,2 | 96,5 |
| 1999 ... | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,3 |
| 2000 ... | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 98,8 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,9 |
| 2001 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,9 |
| 2002 ... | 98,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 |
| 2003 ... | 98,0 | 99,2 | 99,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,1 | 99,0 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,6 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 103,5 | 103,5 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,1 |
| 2007 ... | 104,2 | 104,5 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,2 |
| 2008 ... | 106,3 | 106,3 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,5 |
| 2009 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,7 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,1 |
| 2010 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 104,7 |
| 2011 ... | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 104,7 |
| 2012 ... | 102,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verpackungsmittel aus Kunststoffen (GP Nr. 2222), Gewicht 2,97 ‰

Verkettungsfaktor 1,00815

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 111,6 | 113,9 | 116,3 | 116,5 | 116,6 | 116,4 | 115,4 | 112,9 | 112,1 | 113,5 |
| 1996 ... | 107,6 | 109,6 | 109,4 | 109,1 | 109,9 | 109,9 | 110,2 | 110,3 | 109,8 | 110,4 | 110,8 | 111,6 | 109,9 |
| 1997 ... | 109,0 | 109,0 | 107,4 | 107,4 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,6 | 109,1 | 109,0 | 109,0 | 108,6 | 108,4 |
| 1998 ... | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,5 | 105,3 | 105,5 | 102,3 | 101,7 | 101,1 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 103,1 |
| 1999 ... | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 96,6 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,6 | 96,9 |
| 2000 ... | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 101,6 | 101,9 | 103,3 | 103,3 | 102,1 | 100,8 |
| 2001 ... | 101,9 | 102,3 | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 103,0 | 102,7 | 102,2 | 102,1 | 101,7 | 102,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2002 ... | 102,0 | 101,6 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 101,3 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 100,7 | 100,5 | 101,3 |
| 2003 ... | 100,3 | 99,9 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 99,6 | 99,7 | 99,2 | 97,9 | 97,8 | 99,9 |
| 2004 ... | 97,2 | 96,9 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,2 | 98,7 | 98,9 | 98,7 | 98,0 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,7 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 99,7 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 99,9 | 100,3 | 101,9 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,9 | 101,5 |
| 2007 ... | 102,7 | 103,0 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 101,8 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 103,2 | 105,1 | 105,5 | 107,2 | 107,3 | 109,0 | 104,3 |
| 2009 ... | 109,2 | 109,8 | 111,3 | 111,4 | 110,0 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,1 | 108,9 | 108,8 | 109,6 | 109,7 |
| 2010 ... | 110,2 | 111,4 | 112,5 | 112,9 | 114,6 | 116,5 | 116,3 | 116,1 | 116,1 | 114,5 | 115,0 | 116,9 | 114,4 |
| 2011 ... | 117,4 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 118,4 | 120,9 | 123,0 | 122,6 | 123,2 | 122,7 | 125,0 | 125,5 | 121,0 |
| 2012 ... | 125,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verpackungsmittel aus Kunststoffen (GP Nr. 2222) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,42 ‰

Verkettungsfaktor 1,01644

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,9 | 102,5 | 102,4 | 103,0 | 101,6 |
| 2001 ... | 102,1 | 102,5 | 102,7 | 103,1 | 103,5 | 104,0 | 103,9 | 102,9 | 102,7 | 102,8 | 103,6 | 104,4 | 103,2 |
| 2002 ... | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 103,2 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,4 | 102,1 | 103,4 |
| 2003 ... | 101,1 | 100,9 | 101,7 | 101,6 | 100,6 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,6 |
| 2004 ... | 98,8 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 100,0 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 99,2 | 100,2 | 100,8 | 100,9 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 100,0 | 101,1 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,8 | 103,6 | 104,4 | 104,2 | 104,3 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,5 | 105,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,5 | 104,3 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 104,8 |
| 2008 ... | 105,6 | 105,5 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 108,8 | 109,2 | 108,8 | 108,1 | 108,8 | 107,1 |
| 2009 ... | 108,9 | 109,3 | 109,5 | 110,2 | 110,6 | 110,8 | 111,1 | 111,4 | 111,8 | 112,2 | 112,5 | 112,6 | 110,9 |
| 2010 ... | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,6 | 112,8 | 113,1 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 114,0 |
| 2011 ... | 115,5 | 116,2 | 116,9 | 117,3 | 117,6 | 120,8 | 124,0 | 123,4 | 123,1 | 122,8 | 127,4 | 127,3 | 121,0 |
| 2012 ... | 127,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verpackungsmittel aus Kunststoffen (GP Nr. 2222) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,00000

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 96,7 | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 101,9 | 101,9 | 104,1 | 104,1 | 101,3 | 100,0 |
| 2001 ... | 101,7 | 102,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 100,6 | 100,6 | 101,8 | 101,8 |
| 2002 ... | 99,7 | 99,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 98,3 | 99,3 | 99,4 | 100,3 | 99,2 | 99,1 | 99,5 |
| 2003 ... | 99,5 | 99,0 | 100,0 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 98,9 | 99,0 | 98,6 | 96,0 | 95,7 | 99,1 |
| 2004 ... | 95,7 | 95,4 | 97,1 | 97,0 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 97,9 | 98,9 | 98,5 | 97,1 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 101,0 | 100,1 | 100,4 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 99,9 | 99,5 | 101,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,0 | 100,3 | 101,5 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,0 | 100,9 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 99,1 |
| 2008 ... | 98,8 | 99,3 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,7 | 100,6 | 101,6 | 102,1 | 105,6 | 106,5 | 109,1 | 101,7 |
| 2009 ... | 109,4 | 110,2 | 112,9 | 112,6 | 109,6 | 108,1 | 107,9 | 107,8 | 106,7 | 105,8 | 105,5 | 106,9 | 108,6 |
| 2010 ... | 108,1 | 110,5 | 112,5 | 113,2 | 116,3 | 119,6 | 117,3 | 116,8 | 116,8 | 113,8 | 114,8 | 118,4 | 114,8 |
| 2011 ... | 119,1 | 119,0 | 118,5 | 118,0 | 119,1 | 121,0 | 122,1 | 121,8 | 123,3 | 122,6 | 122,9 | 123,8 | 120,9 |
| 2012 ... | 124,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Baubedarfsartikel aus Kunststoffen (GP Nr. 2223), Gewicht 1,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,98232

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,0 | 97,1 | 96,7 | 97,6 | 98,3 | 98,8 | 98,9 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 98,7 |
| 1996 ... | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 100,2 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,1 |
| 1997 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 98,9 | 99,1 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,5 |
| 1998 ... | 99,5 | 99,5 | 97,6 | 97,7 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,7 |
| 1999 ... | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 97,8 | 97,7 | 97,9 | 96,9 | 96,7 | 96,8 | 96,5 | 97,1 | 97,2 | 97,2 |
| 2000 ... | 97,3 | 97,5 | 98,1 | 98,0 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 99,4 | 99,0 | 98,2 |
| 2001 ... | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 99,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 99,2 |
| 2002 ... | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,2 |
| 2003 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,8 |
| 2004 ... | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,5 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 101,0 |
| 2008 ... | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 101,4 | 101,6 | 102,2 | 102,5 | 102,2 | 101,1 |
| 2009 ... | 102,7 | 102,2 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,6 |
| 2010 ... | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 102,0 | 102,4 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 101,9 | 102,1 | 102,3 | 101,9 |
| 2011 ... | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 102,8 |
| 2012 ... | 103,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Baubedarfsartikel aus Kunststoffen (GP Nr. 2223) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,96058

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,2 | 95,2 | 96,1 | 96,2 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 97,4 | 97,4 | 96,1 |
| 2001 ... | 98,7 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2003 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,4 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 101,3 | 101,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2008 ... | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 102,1 | 102,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,1 |
| 2009 ... | 103,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 |
| 2010 ... | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,6 |
| 2011 ... | 101,6 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2012 ... | 102,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Baubedarfsartikel aus Kunststoffen (GP Nr. 2223) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,72 ‰

Verkettungsfaktor 1,00301

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,3 | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 100,5 | 99,9 | 100,0 | 100,5 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 100,3 |
| 2001 ... | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 99,5 |
| 2002 ... | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,2 | 97,4 |
| 2003 ... | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 98,4 |
| 2004 ... | 99,0 | 99,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,5 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 99,9 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 100,7 | 100,3 | 100,4 | 101,0 |
| 2008 ... | 99,9 | 99,8 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 100,0 | 100,4 | 101,5 | 102,0 | 101,4 | 100,1 |
| 2009 ... | 102,4 | 103,5 | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,2 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 103,4 | 104,5 | 103,8 | 103,7 | 103,5 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 103,1 |
| 2011 ... | 103,9 | 103,7 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 103,6 |
| 2012 ... | 103,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Kunststoffwaren (GP Nr. 2229), Gewicht 5,67 ‰

Verkettungsfaktor 1,03222

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,5 | 98,9 | 99,6 | 100,1 | 101,7 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,0 | 101,7 | 101,8 | 101,1 |
| 1996 ... | 101,6 | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 101,4 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 101,3 |
| 1997 ... | 100,7 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 100,8 | 100,4 |
| 1998 ... | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,5 | 101,0 | 100,8 | 101,4 | 101,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,7 |
| 1999 ... | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 100,8 |
| 2000 ... | 102,8 | 103,2 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,0 | 103,2 |
| 2001 ... | 103,0 | 103,2 | 102,9 | 102,1 | 102,0 | 102,7 | 103,1 | 103,0 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 102,6 |
| 2002 ... | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,5 | 100,8 | 100,8 | 101,8 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 99,8 |
| 2004 ... | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 101,6 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,2 |
| 2008 ... | 101,6 | 101,6 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,8 | 104,6 | 104,9 | 104,1 | 102,3 |
| 2009 ... | 104,2 | 103,5 | 104,1 | 104,0 | 103,7 | 103,6 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,2 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,3 | 104,0 | 104,2 | 104,6 | 104,9 | 104,7 | 104,9 | 105,1 | 104,9 | 105,6 | 105,8 | 104,6 |
| 2011 ... | 106,3 | 106,3 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,6 | 107,5 |
| 2012 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Kunststoffwaren (GP Nr. 2229) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,01218

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,5 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 101,2 |
| 2001 ... | 101,0 | 101,2 | 101,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,6 |
| 2002 ... | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,2 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 |
| 2008 ... | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 101,7 | 103,0 | 104,0 | 104,7 | 103,9 | 101,8 |
| 2009 ... | 104,0 | 104,5 | 106,1 | 105,9 | 105,4 | 104,9 | 105,1 | 105,0 | 104,7 | 104,4 | 104,3 | 104,6 | 104,9 |
| 2010 ... | 105,0 | 105,3 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 109,1 | 109,1 | 107,1 |
| 2011 ... | 109,7 | 109,7 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 111,8 | 111,9 | 111,9 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 111,6 |
| 2012 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Kunststoffwaren (GP Nr. 2229) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,12 ‰

Verkettungsfaktor 1,04762

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,4 | 104,9 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 105,2 | 105,6 | 105,4 | 104,7 | 104,7 |
| 2001 ... | 104,6 | 104,8 | 104,0 | 103,2 | 103,2 | 104,3 | 105,1 | 105,1 | 103,8 | 103,8 | 103,3 | 103,3 | 104,0 |
| 2002 ... | 103,2 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,4 | 103,1 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 101,9 | 101,8 | 103,0 |
| 2003 ... | 101,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 100,0 |
| 2004 ... | 98,4 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,6 | 98,9 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 102,5 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,3 | 101,9 | 100,9 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 100,9 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 102,7 | 102,3 | 102,4 | 101,4 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,3 | 101,8 | 101,6 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 102,2 | 102,6 | 105,0 | 105,0 | 104,3 | 102,7 |
| 2009 ... | 104,4 | 102,7 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,6 | 99,8 | 99,8 | 100,4 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,8 |
| 2010 ... | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,8 | 103,1 | 102,8 | 102,6 | 103,0 | 102,5 | 102,8 | 103,0 | 102,5 |
| 2011 ... | 103,5 | 103,5 | 104,0 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 105,3 | 104,1 |
| 2012 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden (GP Nr. 23), Gewicht 11,64 ‰

Verkettungsfaktor 0,98524

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,0 | 96,9 | 96,5 | 96,3 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 96,3 |
| 1996 ... | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,3 | 96,4 | 96,6 | 96,5 | 96,4 | 96,5 |
| 1997 ... | 96,3 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 96,8 |
| 1998 ... | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,5 |
| 1999 ... | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,2 |
| 2000 ... | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 98,2 | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 98,5 |
| 2001 ... | 99,4 | 99,5 | 100,2 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 101,3 | 101,6 | 101,5 | 100,7 |
| 2002 ... | 101,9 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,6 |
| 2003 ... | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,2 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,5 | 101,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,1 | 103,6 | 103,9 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,1 |
| 2008 ... | 105,4 | 105,2 | 105,7 | 105,6 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,5 | 106,1 | 106,4 | 106,1 | 105,7 |
| 2009 ... | 107,2 | 107,3 | 107,7 | 107,8 | 107,5 | 106,8 | 106,6 | 106,8 | 107,1 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 107,1 |
| 2010 ... | 107,1 | 107,4 | 107,2 | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,3 |
| 2011 ... | 108,8 | 109,0 | 109,2 | 109,6 | 109,9 | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 109,9 | 110,2 | 110,0 | 109,7 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden (GP Nr. 23) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,96 ‰

Verkettungsfaktor 0,95437

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,0 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 95,0 | 95,7 | 95,9 | 96,3 | 96,4 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 95,5 |
| 2001 ... | 96,6 | 96,6 | 97,4 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 98,1 |
| 2002 ... | 99,4 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 99,9 |
| 2003 ... | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 101,6 | 102,1 | 100,4 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,2 | 103,9 | 104,2 | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 105,0 | 104,5 |
| 2008 ... | 106,1 | 105,8 | 106,1 | 105,9 | 105,5 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 105,3 | 105,9 | 106,1 | 105,8 | 105,8 |
| 2009 ... | 106,9 | 107,3 | 107,6 | 107,6 | 107,0 | 106,1 | 106,2 | 106,9 | 107,7 | 107,1 | 107,1 | 106,9 | 107,0 |
| 2010 ... | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,7 | 106,6 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,1 | 106,8 |
| 2011 ... | 107,9 | 108,0 | 108,4 | 108,9 | 109,1 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,6 | 108,8 | 108,6 | 108,7 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden (GP Nr. 23) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,68 ‰

Verkettungsfaktor 1,02256

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,3 |
| 2001 ... | 103,0 | 103,0 | 103,6 | 103,9 | 104,3 | 104,0 | 104,1 | 103,8 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,3 | 103,9 |
| 2002 ... | 104,7 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 104,2 | 103,8 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 102,9 | 102,2 | 102,1 | 103,7 |
| 2003 ... | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,2 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,9 |
| 2004 ... | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 100,9 |
| 2007 ... | 102,8 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,9 | 104,1 | 104,0 | 103,8 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 103,6 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,7 | 105,3 | 105,2 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 106,3 | 106,7 | 106,3 | 105,5 |
| 2009 ... | 107,4 | 107,3 | 107,7 | 108,1 | 108,1 | 107,6 | 107,0 | 106,7 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 107,2 |
| 2010 ... | 107,3 | 107,9 | 107,6 | 107,4 | 107,6 | 107,8 | 107,6 | 107,8 | 107,6 | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 107,7 |
| 2011 ... | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,4 | 110,6 | 110,5 | 110,7 | 110,8 | 111,0 | 111,1 | 111,7 | 111,6 | 110,7 |
| 2012 ... | 112,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Glas und Glaswaren (GP Nr. 231), Gewicht 5,03 ‰

Verkettungsfaktor 0,96268

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 96,8 | 96,1 | 96,2 | 96,3 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 95,8 | 96,2 |
| 1996 ... | 96,1 | 96,2 | 96,1 | 95,9 | 95,6 | 95,4 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,6 | 94,6 | 95,4 |
| 1997 ... | 93,9 | 93,6 | 93,3 | 93,4 | 93,8 | 93,8 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 94,6 | 94,5 | 94,1 |
| 1998 ... | 94,3 | 94,4 | 94,7 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 95,2 | 95,0 | 94,9 | 94,8 |
| 1999 ... | 94,0 | 93,7 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,0 | 94,4 | 94,6 | 93,8 |
| 2000 ... | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,6 | 96,1 | 96,6 | 96,8 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 97,7 | 96,3 |
| 2001 ... | 98,1 | 98,2 | 99,4 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,9 |
| 2002 ... | 100,5 | 101,3 | 101,7 | 101,2 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,1 |
| 2003 ... | 100,6 | 100,4 | 99,8 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,2 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,9 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,3 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,8 | 102,3 | 100,2 |
| 2007 ... | 103,8 | 103,8 | 104,7 | 105,7 | 106,3 | 106,8 | 107,1 | 106,8 | 107,3 | 107,4 | 107,0 | 106,8 | 106,1 |
| 2008 ... | 108,2 | 107,6 | 108,2 | 107,9 | 107,1 | 107,3 | 107,2 | 107,3 | 106,8 | 107,6 | 108,1 | 107,6 | 107,6 |
| 2009 ... | 108,3 | 108,7 | 109,2 | 108,7 | 108,0 | 106,8 | 106,2 | 106,7 | 107,6 | 107,1 | 107,2 | 106,9 | 107,6 |
| 2010 ... | 107,0 | 107,3 | 107,1 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 106,8 | 107,2 | 107,9 | 108,0 | 107,9 | 107,2 |
| 2011 ... | 109,0 | 109,1 | 109,8 | 110,1 | 110,4 | 110,1 | 110,1 | 110,0 | 109,5 | 109,1 | 109,7 | 109,3 | 109,7 |
| 2012 ... | 109,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Glas und Glaswaren (GP Nr. 231) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,94069

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 92,7 | 93,1 | 93,5 | 94,1 | 94,4 | 95,2 | 95,6 | 96,2 | 96,2 | 94,1 |
| 2001 ... | 96,7 | 96,6 | 98,5 | 99,5 | 99,1 | 99,2 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 98,8 |
| 2002 ... | 99,5 | 100,9 | 101,5 | 100,9 | 101,1 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 101,0 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 100,9 |
| 2003 ... | 100,6 | 100,4 | 99,2 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 99,8 | 100,1 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 100,0 |
| 2004 ... | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 |
| 2005 ... | 101,5 | 101,2 | 101,0 | 100,7 | 100,1 | 100,0 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,0 | 98,9 | 98,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,4 | 99,3 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 99,0 | 98,5 | 99,4 | 99,3 | 100,3 | 101,7 | 102,3 | 99,5 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,2 | 104,8 | 105,7 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 106,7 | 107,6 | 107,6 | 107,2 | 106,8 | 106,1 |
| 2008 ... | 107,9 | 106,8 | 107,8 | 107,4 | 106,0 | 105,9 | 105,5 | 105,7 | 104,9 | 106,1 | 106,6 | 106,0 | 106,4 |
| 2009 ... | 105,7 | 106,4 | 106,5 | 106,2 | 104,7 | 102,8 | 102,9 | 104,5 | 106,1 | 105,2 | 105,3 | 104,8 | 105,1 |
| 2010 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 104,6 | 104,8 | 105,0 | 104,7 | 104,2 |
| 2011 ... | 105,2 | 105,3 | 106,1 | 106,6 | 106,7 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 106,0 | 105,2 | 105,7 | 105,3 | 105,9 |
| 2012 ... | 105,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Glas und Glaswaren (GP Nr. 231) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,37 ‰

Verkettungsfaktor 0,98225

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,7 | 98,4 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 98,2 |
| 2001 ... | 99,4 | 99,5 | 100,2 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,9 |
| 2002 ... | 101,2 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 101,0 |
| 2003 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 100,3 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 99,5 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 102,4 | 101,0 |
| 2007 ... | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,7 | 106,0 | 106,4 | 107,1 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 106,8 | 106,8 | 106,1 |
| 2008 ... | 108,6 | 108,5 | 108,6 | 108,5 | 108,3 | 109,0 | 109,0 | 109,1 | 109,1 | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 108,9 |
| 2009 ... | 111,3 | 111,3 | 112,2 | 111,6 | 111,6 | 111,3 | 109,9 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 110,5 |
| 2010 ... | 110,2 | 110,8 | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 110,3 | 110,2 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 110,6 |
| 2011 ... | 113,3 | 113,5 | 114,0 | 114,0 | 114,5 | 114,4 | 114,4 | 114,3 | 113,5 | 113,4 | 114,3 | 113,8 | 114,0 |
| 2012 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Veredeltes und bearbeitetes Flachglas (GP Nr. 2312), Gewicht 2,11 %

Verkettungsfaktor 0,97668

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,7 | 102,8 | 102,1 | 101,0 | 98,0 | 98,5 | 98,2 | 98,5 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,8 |
| 1996 ... | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 98,6 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 98,5 |
| 1997 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 1998 ... | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,7 |
| 1999 ... | 97,0 | 96,4 | 96,4 | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 96,9 |
| 2000 ... | 97,5 | 96,9 | 97,1 | 96,9 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 98,4 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 97,7 |
| 2001 ... | 98,4 | 98,4 | 99,4 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,4 |
| 2002 ... | 98,8 | 100,5 | 102,2 | 101,2 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,9 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,2 |
| 2003 ... | 101,1 | 101,0 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,7 |
| 2004 ... | 101,0 | 101,1 | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,7 |
| 2005 ... | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 100,0 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 99,8 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,3 | 102,7 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 103,7 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,2 | 105,5 | 105,5 | 105,1 | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,4 | 105,9 | 106,4 | 105,6 | 105,5 |
| 2009 ... | 105,2 | 105,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,1 | 104,5 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,5 |
| 2010 ... | 105,5 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,0 | 106,0 | 105,7 | 105,7 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 |
| 2011 ... | 106,3 | 106,8 | 108,3 | 108,3 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 108,2 | 107,4 | 108,7 | 108,7 | 108,3 |
| 2012 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Veredeltes und bearbeitetes Flachglas (GP Nr. 2312) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,09 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,2 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,7 | 99,9 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 99,1 | 100,1 | 100,6 | 98,9 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,7 | 103,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,2 | 103,7 |
| 2008 ... | 104,1 | 103,3 | 105,7 | 105,7 | 105,0 | 105,0 | 104,7 | 104,7 | 104,1 | 105,1 | 105,3 | 104,8 | 104,8 |
| 2009 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,6 | 103,6 | 105,4 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,4 |
| 2010 ... | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 |
| 2011 ... | 103,2 | 104,0 | 105,3 | 105,3 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,0 | 105,9 | 105,9 | 105,3 |
| 2012 ... | 106,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Veredeltes und bearbeitetes Flachglas (GP Nr. 2312) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,02 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 100,0 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 101,9 | 102,2 | 102,5 | 102,2 | 101,8 | 100,7 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 103,7 |
| 2008 ... | 105,2 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,6 | 106,6 | 106,1 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 106,7 |
| 2010 ... | 107,5 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,5 |
| 2011 ... | 109,6 | 109,8 | 111,6 | 111,6 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,5 | 110,6 | 110,0 | 111,6 | 111,6 | 111,4 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Hohlglas (GP Nr. 2313), Gewicht 0,91 ‰

Verkettungsfaktor 0,87281

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,9 |
| 1996 ... | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 87,5 | 87,5 | 87,3 |
| 1997 ... | 87,3 | 86,7 | 87,1 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,3 |
| 1998 ... | 87,0 | 87,6 | 88,0 | 89,2 | 89,2 | 88,9 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,5 |
| 1999 ... | 88,2 | 87,9 | 87,7 | 87,8 | 87,3 | 87,3 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,4 |
| 2000 ... | 87,5 | 87,5 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,3 |
| 2001 ... | 88,0 | 88,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,4 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,3 |
| 2002 ... | 94,5 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,9 |
| 2003 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 98,0 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,4 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 104,4 | 102,5 |
| 2007 ... | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 110,5 |
| 2008 ... | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 114,9 |
| 2009 ... | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 123,2 | 123,2 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,1 |
| 2010 ... | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,3 |
| 2011 ... | 124,7 | 125,0 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,0 |
| 2012 ... | 129,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Glasfasern und Waren daraus (GP Nr. 2314), Gewicht 0,95 ‰

Verkettungsfaktor 0,98145

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,4 | 99,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 101,9 |
| 1996 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 104,4 | 104,1 | 104,1 | 103,0 | 101,1 | 101,1 | 104,3 |
| 1997 ... | 99,1 | 99,1 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,6 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 98,7 |
| 1998 ... | 100,2 | 100,2 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 100,1 |
| 1999 ... | 96,7 | 96,6 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,2 | 95,7 | 95,7 | 95,4 | 95,1 | 95,1 | 95,7 | 95,8 |
| 2000 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,8 | 97,3 | 98,6 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,0 | 99,6 | 99,6 | 98,2 |
| 2001 ... | 102,1 | 102,1 | 104,0 | 106,1 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,2 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 106,0 |
| 2002 ... | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,4 |
| 2003 ... | 101,3 | 100,9 | 100,5 | 102,4 | 101,2 | 101,2 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | 101,0 |
| 2004 ... | 100,3 | 100,3 | 98,9 | 98,9 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 |
| 2005 ... | 100,5 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 98,8 | 98,8 | 101,6 | 101,2 | 101,0 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,2 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 104,2 | 106,6 | 106,6 | 104,9 | 105,2 | 105,2 | 103,5 | 103,5 | 103,6 |
| 2008 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 106,4 | 104,9 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,2 | 105,2 | 105,7 |
| 2009 ... | 104,6 | 106,5 | 106,5 | 104,9 | 101,7 | 100,1 | 100,1 | 98,4 | 98,4 | 97,2 | 97,2 | 95,9 | 101,0 |
| 2010 ... | 95,7 | 95,7 | 94,5 | 95,0 | 94,7 | 95,8 | 95,8 | 95,3 | 96,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 96,3 |
| 2011 ... | 102,7 | 102,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,9 |
| 2012 ... | 97,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstiges Glas (einschließlich technischer Glaswaren) (GP Nr. 2319), Gewicht 0,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,96397

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,7 | 87,8 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,7 |
| 1996 ... | 87,9 | 89,4 | 90,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,6 |
| 1997 ... | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 91,9 | 92,0 | 92,2 | 92,2 | 91,6 | 91,7 |
| 1998 ... | 92,9 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,2 |
| 1999 ... | 92,0 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,5 | 93,6 | 92,6 |
| 2000 ... | 93,6 | 94,0 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 95,8 | 97,2 | 97,7 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | 97,7 | 96,4 |
| 2001 ... | 97,2 | 97,7 | 98,2 | 98,4 | 98,7 | 99,0 | 99,6 | 99,0 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 98,4 | 98,4 |
| 2002 ... | 99,9 | 101,4 | 101,7 | 101,5 | 101,1 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 100,6 |
| 2003 ... | 99,9 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,9 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 98,9 | 98,6 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 103,3 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 101,9 |
| 2007 ... | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 107,5 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 106,8 |
| 2008 ... | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 109,8 |
| 2009 ... | 111,1 | 111,1 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,5 |
| 2010 ... | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 113,7 |
| 2011 ... | 115,0 | 113,9 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 116,5 | 116,5 | 115,2 |
| 2012 ... | 117,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Keramik (ohne Ziegel und Baukeramik) (GP Nr. 232/234), Gewicht 2,13 ‰

Verkettungsfaktor 0,99799

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 97,9 | 97,2 | 97,2 | 98,3 |
| 1996 ... | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 98,2 | 97,7 |
| 1997 ... | 98,4 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,1 |
| 1998 ... | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,5 |
| 1999 ... | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 99,3 |
| 2000 ... | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 99,8 |
| 2001 ... | 100,6 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 101,5 | 102,0 | 103,3 | 103,4 | 103,1 | 101,9 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,6 | 103,7 | 103,3 | 102,9 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 103,2 |
| 2003 ... | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 101,0 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 101,4 | 101,3 | 100,7 | 100,5 | 101,6 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,6 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,3 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,2 | 100,1 | 99,9 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,5 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,6 | 102,0 | 101,5 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,9 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 101,8 | 102,6 | 102,3 | 103,7 | 104,3 | 103,7 | 102,0 |
| 2009 ... | 104,1 | 103,8 | 104,1 | 104,7 | 104,4 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,7 |
| 2010 ... | 104,3 | 104,7 | 104,4 | 104,0 | 104,4 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 105,0 | 104,4 | 104,7 | 104,8 | 104,6 |
| 2011 ... | 106,3 | 106,2 | 106,3 | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,1 | 108,7 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 107,5 |
| 2012 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Feuerfeste keramische Werkstoffe (GP Nr. 232), Gewicht 0,46 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,5 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,9 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,5 |
| 2008 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 106,0 |
| 2009 ... | 107,9 | 107,9 | 110,6 | 110,6 | 110,2 | 110,6 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,1 |
| 2010 ... | 112,5 | 112,5 | 111,2 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,8 | 109,8 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 |
| 2011 ... | 116,1 | 116,1 | 116,3 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,5 |
| 2012 ... | 118,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Keramische Baumaterialien (GP Nr. 233), Gewicht 1,06 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 |
| 2008 ... | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 |
| 2009 ... | 105,9 | 105,9 | 106,6 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,8 |
| 2010 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 |
| 2011 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 |
| 2012 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Keramische Wand-, Bodenfliesen und -platten (GP Nr. 2331), Gewicht .

Verkettungsfaktor 0,96896

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,2 | 100,1 | 96,3 | 96,0 | 96,4 | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 94,8 | 96,2 |
| 1996 ... | 94,9 | 94,9 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 93,9 | 93,6 | 93,7 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,2 |
| 1997 ... | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,3 |
| 1998 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 |
| 1999 ... | 95,5 | 95,5 | 95,2 | 95,2 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 96,5 |
| 2000 ... | 96,8 | 97,0 | 96,9 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,0 | 96,9 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 96,9 |
| 2001 ... | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 95,7 | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 96,1 | 96,1 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,0 |
| 2002 ... | 96,6 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 98,3 | 98,3 | 97,2 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,5 |
| 2003 ... | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,4 |
| 2004 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 |
| 2008 ... | 103,9 | 103,9 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 |
| 2009 ... | 106,2 | 106,2 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,9 |
| 2010 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2011 ... | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 |
| 2012 ... | 108,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse (GP Nr. 234), Gewicht 1,67 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 100,2 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,3 | 100,4 | 100,0 | 99,9 | 100,4 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 100,9 | 100,6 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,3 | 101,4 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 100,7 |
| 2008 ... | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 101,1 | 100,7 | 102,5 | 103,2 | 102,5 | 100,9 |
| 2009 ... | 103,0 | 102,7 | 102,3 | 103,1 | 102,9 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 102,0 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 103,2 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 102,7 | 103,1 | 103,4 | 103,1 |
| 2011 ... | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 106,2 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 104,8 |
| 2012 ... | 110,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse (GP Nr. 234) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,47 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 99,6 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,2 |
| 2007 ... | 103,7 | 105,0 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 105,0 | 105,2 | 105,0 | 105,2 | 105,2 | 104,4 |
| 2008 ... | 105,7 | 105,9 | 103,6 | 103,7 | 104,4 | 103,9 | 104,0 | 103,7 | 102,0 | 103,2 | 102,6 | 102,6 | 103,8 |
| 2009 ... | 103,3 | 104,5 | 103,2 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 104,3 | 104,2 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,9 |
| 2010 ... | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 106,1 | 105,9 | 105,8 | 105,5 | 105,8 | 105,7 | 105,0 |
| 2011 ... | 105,9 | 105,8 | 106,6 | 106,2 | 107,7 | 108,2 | 108,3 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,6 | 107,2 | 107,3 |
| 2012 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse (GP Nr. 234) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,20 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,3 | 99,8 | 99,7 | 100,3 | 100,7 | 100,1 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,3 | 100,2 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,2 | 100,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 98,1 | 98,2 | 97,6 | 97,6 | 99,2 |
| 2008 ... | 97,7 | 97,7 | 99,0 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 100,1 | 100,2 | 102,3 | 103,4 | 102,5 | 99,8 |
| 2009 ... | 102,9 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 102,7 | 100,9 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 101,2 |
| 2010 ... | 101,1 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,9 | 103,4 | 102,7 | 102,9 | 102,6 | 101,7 | 102,1 | 102,5 | 102,3 |
| 2011 ... | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 105,4 | 105,7 | 106,2 | 106,6 | 103,7 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haushaltswaren und Ziergegenstände, aus Keramik (GP Nr. 2341), Gewicht 0,73 ‰

Verkettungsfaktor 1,03109

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 97,2 | 95,7 | 95,9 | 97,4 |
| 1996 ... | 96,2 | 96,4 | 97,0 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 97,1 | 97,9 | 97,6 | 98,0 | 97,1 |
| 1997 ... | 98,4 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 103,1 | 103,1 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 102,0 |
| 1998 ... | 104,1 | 104,1 | 105,0 | 104,8 | 104,2 | 104,4 | 104,2 | 104,4 | 103,3 | 102,8 | 103,3 | 103,1 | 104,0 |
| 1999 ... | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,1 |
| 2000 ... | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 103,1 |
| 2001 ... | 104,4 | 104,7 | 105,0 | 104,8 | 105,9 | 105,5 | 105,7 | 104,4 | 105,5 | 106,6 | 106,7 | 106,0 | 105,4 |
| 2002 ... | 108,4 | 108,9 | 108,4 | 107,3 | 106,4 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 105,5 | 105,4 | 105,1 | 104,8 | 106,3 |
| 2003 ... | 103,1 | 102,8 | 102,6 | 101,5 | 99,7 | 101,1 | 101,5 | 102,2 | 100,5 | 101,1 | 99,6 | 99,4 | 101,3 |
| 2004 ... | 98,7 | 99,9 | 100,6 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,2 | 100,4 | 99,8 | 99,5 | 98,8 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 100,6 | 100,8 | 100,3 | 98,7 | 99,5 | 99,5 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,9 | 99,8 | 100,1 | 99,4 | 98,8 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 98,8 | 98,7 | 99,5 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,8 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,4 | 99,4 | 98,8 | 98,1 | 98,3 | 100,3 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,5 | 97,0 | 96,8 | 96,9 | 96,7 | 96,6 | 98,0 | 97,2 | 100,5 | 102,9 | 102,2 | 98,5 |
| 2009 ... | 102,3 | 100,4 | 100,7 | 101,5 | 101,0 | 97,7 | 97,5 | 97,2 | 97,0 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 98,8 |
| 2010 ... | 97,4 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 100,0 | 100,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 98,1 | 98,6 | 99,1 | 99,0 |
| 2011 ... | 99,1 | 98,7 | 98,8 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,5 | 98,4 | 102,9 | 103,5 | 103,8 | 104,3 | 100,3 |
| 2012 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Zement, Kalk, Gips (GP Nr. 235), Gewicht 0,27 %

Verkettungsfaktor 1,31324

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 124,6 | 124,6 | 124,2 | 124,8 | 124,6 | 124,8 | 124,9 | 125,0 | 125,0 | 125,3 | 125,4 | 125,4 | 124,9 |
| 1996 ... | 124,4 | 124,5 | 125,8 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 125,9 | 125,9 | 125,8 |
| 1997 ... | 126,6 | 127,4 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,6 | 129,2 | 129,0 | 129,0 | 130,1 | 130,3 | 130,3 | 128,8 |
| 1998 ... | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,5 | 130,4 | 130,4 | 130,7 |
| 1999 ... | 129,4 | 129,4 | 129,5 | 129,5 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,2 | 129,2 | 129,2 | 129,6 | 129,4 |
| 2000 ... | 129,6 | 129,6 | 130,3 | 131,2 | 131,2 | 131,2 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 131,3 |
| 2001 ... | 134,1 | 134,0 | 134,1 | 135,4 | 136,8 | 136,8 | 136,7 | 136,7 | 136,7 | 137,0 | 137,0 | 137,0 | 136,0 |
| 2002 ... | 138,9 | 138,9 | 138,9 | 137,5 | 138,7 | 138,7 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 126,9 | 117,5 | 117,5 | 134,0 |
| 2003 ... | 116,7 | 116,7 | 116,4 | 111,4 | 108,3 | 108,3 | 103,2 | 99,1 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 105,2 |
| 2004 ... | 95,7 | 98,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,6 | 102,0 |
| 2007 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 105,6 |
| 2008 ... | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 111,3 |
| 2009 ... | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 127,2 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 127,4 |
| 2010 ... | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 127,9 | 127,9 | 127,9 | 127,9 | 127,9 | 127,9 | 128,2 |
| 2011 ... | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | 134,9 |
| 2012 ... | 130,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Beton-, Zement- und Gips- und Kalksandsteinerzeugnisse (GP Nr. 236), Gewicht 0,37 %

Verkettungsfaktor 0,97654

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,7 |
| 1996 ... | 97,9 | 97,9 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,5 |
| 1997 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 |
| 1998 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 1999 ... | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2000 ... | 99,3 | 97,9 | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,7 |
| 2001 ... | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 |
| 2002 ... | 98,0 | 98,0 | 97,2 | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,3 |
| 2003 ... | 97,1 | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 100,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,1 |
| 2004 ... | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,7 |
| 2007 ... | 102,5 | 103,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,4 |
| 2008 ... | 106,3 | 106,3 | 107,7 | 107,7 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 110,7 | 108,2 |
| 2009 ... | 110,7 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 |
| 2010 ... | 110,9 | 112,4 | 112,4 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,4 |
| 2011 ... | 112,5 | 114,4 | 114,4 | 115,3 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,2 |
| 2012 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Naturwerksteinerzeugnisse, a.n.g. (GP Nr. 237), Gewicht 0,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,98525

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,1 | 96,1 | 94,9 | 94,3 | 94,3 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,7 |
| 1996 ... | 95,6 | 95,6 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 94,7 | 96,1 |
| 1997 ... | 95,1 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,7 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,5 | 96,5 | 94,8 |
| 1998 ... | 96,5 | 96,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 97,2 |
| 1999 ... | 96,9 | 97,0 | 98,2 | 98,5 | 98,2 | 97,8 | 97,0 | 96,5 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 95,8 | 97,1 |
| 2000 ... | 96,8 | 97,6 | 98,7 | 97,4 | 98,3 | 99,5 | 98,6 | 99,7 | 100,0 | 98,7 | 98,5 | 98,4 | 98,5 |
| 2001 ... | 98,4 | 98,1 | 98,4 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 101,5 | 101,4 | 99,5 |
| 2002 ... | 100,4 | 101,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2003 ... | 102,3 | 102,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2004 ... | 101,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,7 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 100,8 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,2 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,3 | 104,6 | 104,6 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,1 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,1 |
| 2010 ... | 108,8 | 108,8 | 109,1 | 109,1 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,6 |
| 2011 ... | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,3 | 110,3 | 109,2 |
| 2012 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien (GP Nr. 239), Gewicht 1,95 ‰

Verkettungsfaktor 0,96592

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,2 | 92,1 | 91,8 | 90,6 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,9 | 91,4 |
| 1996 ... | 92,2 | 92,2 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,6 | 92,9 | 93,4 | 94,0 | 94,4 | 93,0 |
| 1997 ... | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 94,7 | 94,9 | 94,8 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,8 |
| 1998 ... | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,2 |
| 1999 ... | 95,2 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,1 |
| 2000 ... | 95,4 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 96,2 | 97,4 | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 97,1 | 96,9 | 96,7 | 96,6 |
| 2001 ... | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 98,3 | 99,1 | 100,4 | 100,4 | 98,5 |
| 2002 ... | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 99,3 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,7 |
| 2003 ... | 99,0 | 98,9 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2004 ... | 99,0 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,3 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,7 | 103,6 | 103,5 |
| 2008 ... | 104,0 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,5 | 104,1 | 104,6 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,7 |
| 2010 ... | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 105,1 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,6 |
| 2011 ... | 107,1 | 107,4 | 107,0 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 108,2 |
| 2012 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien (GP Nr. 239) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,81 %

Verkettungsfaktor 0,87900

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 86,2 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 87,9 |
| 2001 ... | 90,9 | 91,6 | 92,3 | 92,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 93,7 | 95,4 | 97,3 | 97,3 | 93,4 |
| 2002 ... | 97,5 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,8 |
| 2003 ... | 96,3 | 96,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 |
| 2004 ... | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 2005 ... | 98,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 |
| 2008 ... | 104,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,6 |
| 2009 ... | 108,6 | 108,6 | 108,9 | 108,9 | 108,4 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 107,9 |
| 2010 ... | 108,5 | 108,5 | 108,3 | 106,6 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 107,2 |
| 2011 ... | 109,2 | 110,0 | 110,0 | 111,1 | 111,9 | 111,9 | 112,1 | 112,5 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 112,6 | 111,6 |
| 2012 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien (GP Nr. 239) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,14 %

Verkettungsfaktor 1,04627

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,7 | 104,7 | 105,0 | 105,3 | 105,4 | 104,6 | 104,7 | 105,3 | 105,3 | 104,0 | 103,7 | 103,3 | 104,7 |
| 2001 ... | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2002 ... | 103,2 | 103,3 | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 102,6 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 102,3 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,3 | 101,6 | 101,5 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,2 |
| 2004 ... | 100,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,5 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,4 |
| 2007 ... | 102,8 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,6 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 103,5 | 103,4 | 103,2 |
| 2008 ... | 103,7 | 103,9 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 103,6 | 103,0 | 103,8 |
| 2009 ... | 103,7 | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,1 |
| 2010 ... | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,6 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 104,5 |
| 2011 ... | 105,5 | 105,5 | 104,9 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,6 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 105,8 |
| 2012 ... | 107,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mühl-,Mahl-,Schleif-,Wetz-und Poliersteine, natürliche oder künstliche Schleifstoffe (GP Nr. 2391), Gewicht 0,78 %

Verkettungsfaktor 1,03634

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,8 | 101,7 | 101,1 | 97,8 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,8 | 98,9 |
| 1996 ... | 99,2 | 99,2 | 98,3 | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,8 | 99,1 | 99,6 | 99,8 | 98,9 |
| 1997 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,4 | 100,7 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,0 |
| 1998 ... | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,4 |
| 1999 ... | 100,9 | 100,9 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 101,8 |
| 2000 ... | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 104,5 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,9 | 103,6 | 103,7 |
| 2001 ... | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,2 |
| 2002 ... | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 103,0 | 102,7 | 102,3 | 100,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 101,5 |
| 2003 ... | 99,8 | 99,6 | 100,9 | 100,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,1 |
| 2004 ... | 100,7 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,4 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,9 |
| 2008 ... | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,2 | 98,3 | 99,5 |
| 2009 ... | 99,3 | 99,6 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 97,9 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,2 |
| 2010 ... | 97,9 | 98,0 | 97,7 | 98,0 | 98,8 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 99,7 | 98,8 |
| 2011 ... | 100,3 | 101,2 | 100,3 | 101,9 | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 102,5 |
| 2012 ... | 102,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Erzeugnisse aus nichtmetallischen Mineralien a.n.g. (GP Nr. 2399), Gewicht 1,17 ‰

Verkettungsfaktor 0,92336

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,7 | 86,5 | 86,3 | 86,2 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,7 | 86,9 |
| 1996 ... | 88,1 | 88,1 | 89,0 | 89,0 | 89,2 | 89,4 | 89,3 | 89,0 | 89,2 | 89,9 | 90,4 | 90,9 | 89,3 |
| 1997 ... | 90,5 | 90,9 | 90,9 | 90,8 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,0 |
| 1998 ... | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,5 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 |
| 1999 ... | 91,7 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 |
| 2000 ... | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 92,7 | 92,6 | 92,5 | 92,3 |
| 2001 ... | 93,5 | 94,1 | 94,6 | 94,9 | 95,0 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 95,8 | 97,0 | 98,7 | 98,7 | 95,5 |
| 2002 ... | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,5 |
| 2003 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2004 ... | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 |
| 2005 ... | 98,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,2 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,5 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,8 | 105,8 | 105,2 |
| 2008 ... | 106,8 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2009 ... | 110,0 | 110,0 | 111,5 | 111,5 | 111,1 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,7 |
| 2010 ... | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 109,9 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 109,6 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 110,1 |
| 2011 ... | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 112,4 | 112,4 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 112,1 |
| 2012 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Metalle (GP Nr. 24), Gewicht 64,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,82964

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 78,1 | 76,4 | 73,8 | 74,3 | 73,9 | 74,5 | 74,6 | 75,8 | 75,2 | 73,2 | 73,1 | 72,9 | 74,7 |
| 1996 ... | 71,7 | 71,4 | 71,3 | 71,2 | 71,4 | 69,0 | 67,2 | 66,6 | 66,5 | 66,2 | 66,8 | 67,6 | 68,9 |
| 1997 ... | 69,2 | 71,0 | 72,8 | 72,8 | 73,8 | 74,8 | 75,5 | 76,8 | 75,0 | 74,5 | 73,2 | 72,8 | 73,5 |
| 1998 ... | 73,1 | 73,3 | 73,8 | 74,3 | 73,0 | 71,3 | 70,9 | 70,0 | 68,1 | 65,7 | 65,6 | 64,6 | 70,3 |
| 1999 ... | 63,6 | 64,6 | 65,2 | 66,2 | 67,1 | 67,2 | 68,6 | 68,7 | 70,4 | 71,2 | 72,4 | 73,9 | 68,3 |
| 2000 ... | 76,5 | 78,8 | 80,1 | 80,6 | 83,0 | 81,7 | 83,0 | 84,9 | 87,2 | 86,9 | 86,7 | 86,0 | 83,0 |
| 2001 ... | 84,5 | 84,2 | 83,1 | 82,2 | 83,0 | 82,4 | 80,8 | 78,2 | 76,7 | 75,2 | 75,2 | 75,5 | 80,1 |
| 2002 ... | 75,7 | 76,7 | 77,7 | 78,2 | 77,6 | 77,2 | 76,2 | 75,7 | 75,7 | 75,8 | 76,0 | 75,7 | 76,5 |
| 2003 ... | 76,1 | 76,7 | 76,4 | 75,5 | 74,4 | 74,3 | 74,6 | 75,9 | 76,7 | 77,0 | 78,3 | 78,8 | 76,2 |
| 2004 ... | 80,7 | 83,0 | 87,2 | 89,4 | 88,1 | 89,0 | 91,5 | 93,0 | 94,2 | 96,0 | 96,3 | 95,5 | 90,3 |
| 2005 ... | 97,4 | 98,8 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 100,4 | 99,0 | 99,0 | 99,7 | 100,6 | 101,6 | 103,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,7 | 107,3 | 109,1 | 114,7 | 120,3 | 119,5 | 123,6 | 125,6 | 127,2 | 129,1 | 129,2 | 129,1 | 120,0 |
| 2007 ... | 130,4 | 131,9 | 136,0 | 141,1 | 142,1 | 140,0 | 137,8 | 134,0 | 132,3 | 131,9 | 128,7 | 127,0 | 134,4 |
| 2008 ... | 128,4 | 133,3 | 134,7 | 136,7 | 139,5 | 140,3 | 139,8 | 137,2 | 133,3 | 125,7 | 118,2 | 112,5 | 131,6 |
| 2009 ... | 107,3 | 106,1 | 102,9 | 101,5 | 101,6 | 102,0 | 103,0 | 107,9 | 108,6 | 108,1 | 108,4 | 110,4 | 105,7 |
| 2010 ... | 114,9 | 117,2 | 123,1 | 132,0 | 134,4 | 134,2 | 132,3 | 134,3 | 136,7 | 136,1 | 138,5 | 142,8 | 131,4 |
| 2011 ... | 147,7 | 150,4 | 150,0 | 149,5 | 147,5 | 145,9 | 146,3 | 145,9 | 144,3 | 138,7 | 138,2 | 137,8 | 145,2 |
| 2012 ... | 139,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Metalle (GP Nr. 24) aus Euro-Ländern, Gewicht 32,98 ‰

Verkettungsfaktor 0,81286

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 75,8 | 77,1 | 78,3 | 79,5 | 81,5 | 81,0 | 82,1 | 83,1 | 84,4 | 84,6 | 84,5 | 83,7 | 81,3 |
| 2001 ... | 81,9 | 81,5 | 80,6 | 79,5 | 79,9 | 79,7 | 78,8 | 77,7 | 76,6 | 75,5 | 75,1 | 74,9 | 78,5 |
| 2002 ... | 74,6 | 75,0 | 75,9 | 76,9 | 77,1 | 77,1 | 77,0 | 76,8 | 76,6 | 76,5 | 76,7 | 76,4 | 76,4 |
| 2003 ... | 77,1 | 77,7 | 77,5 | 77,5 | 76,7 | 76,5 | 76,5 | 77,2 | 77,8 | 78,1 | 78,8 | 79,3 | 77,6 |
| 2004 ... | 80,9 | 82,7 | 86,1 | 88,7 | 89,0 | 89,7 | 91,7 | 93,4 | 94,5 | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 90,6 |
| 2005 ... | 98,6 | 99,7 | 100,7 | 101,3 | 101,0 | 100,8 | 99,1 | 98,4 | 98,9 | 99,6 | 100,3 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 104,7 | 106,3 | 111,1 | 115,3 | 115,7 | 119,8 | 122,0 | 123,8 | 126,2 | 126,8 | 127,1 | 116,8 |
| 2007 ... | 128,2 | 129,2 | 132,1 | 135,9 | 136,9 | 135,1 | 133,5 | 130,0 | 128,0 | 127,3 | 124,6 | 122,9 | 130,3 |
| 2008 ... | 123,5 | 127,0 | 128,4 | 131,4 | 134,0 | 135,1 | 135,6 | 134,0 | 130,6 | 124,6 | 117,6 | 112,8 | 127,9 |
| 2009 ... | 105,6 | 103,0 | 99,3 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 97,9 | 101,7 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 104,6 | 101,0 |
| 2010 ... | 107,8 | 110,2 | 114,9 | 122,8 | 125,9 | 126,1 | 125,7 | 126,9 | 128,7 | 128,2 | 129,5 | 132,3 | 123,3 |
| 2011 ... | 136,6 | 139,5 | 139,8 | 139,8 | 138,7 | 137,3 | 137,1 | 136,9 | 135,7 | 131,4 | 130,6 | 129,9 | 136,1 |
| 2012 ... | 130,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Metalle (GP Nr. 24) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 31,45 ‰

Verkettungsfaktor 0,84238

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 76,8 | 80,2 | 81,5 | 81,5 | 84,1 | 82,2 | 83,7 | 86,3 | 89,4 | 88,9 | 88,4 | 87,8 | 84,2 |
| 2001 ... | 86,5 | 86,4 | 85,2 | 84,3 | 85,5 | 84,6 | 82,4 | 78,4 | 76,7 | 74,9 | 75,1 | 75,9 | 81,3 |
| 2002 ... | 76,7 | 77,8 | 79,0 | 79,3 | 77,8 | 77,2 | 75,4 | 74,7 | 74,8 | 75,1 | 75,4 | 74,9 | 76,5 |
| 2003 ... | 75,0 | 75,8 | 75,2 | 73,6 | 72,3 | 72,2 | 73,0 | 74,6 | 75,8 | 76,0 | 77,7 | 78,4 | 75,0 |
| 2004 ... | 80,5 | 83,2 | 87,9 | 89,7 | 87,2 | 88,4 | 91,1 | 92,5 | 93,7 | 95,6 | 95,4 | 94,0 | 89,9 |
| 2005 ... | 96,2 | 97,9 | 98,6 | 99,0 | 98,8 | 100,1 | 99,0 | 99,6 | 100,6 | 101,5 | 102,9 | 105,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,8 | 110,0 | 112,1 | 118,5 | 125,5 | 123,5 | 127,7 | 129,3 | 130,7 | 132,1 | 131,8 | 131,3 | 123,3 |
| 2007 ... | 132,6 | 134,8 | 140,0 | 146,5 | 147,6 | 145,0 | 142,2 | 138,1 | 137,0 | 136,7 | 133,1 | 131,3 | 138,7 |
| 2008 ... | 133,7 | 140,0 | 141,2 | 142,2 | 145,2 | 145,9 | 144,1 | 140,5 | 136,2 | 126,9 | 118,9 | 112,2 | 135,6 |
| 2009 ... | 109,2 | 109,5 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 107,7 | 108,4 | 114,5 | 113,9 | 113,0 | 113,7 | 116,5 | 110,6 |
| 2010 ... | 122,3 | 124,6 | 131,8 | 141,7 | 143,3 | 142,8 | 139,3 | 142,0 | 145,1 | 144,3 | 147,9 | 153,9 | 139,9 |
| 2011 ... | 159,4 | 161,8 | 160,6 | 159,5 | 156,8 | 154,8 | 156,0 | 155,3 | 153,5 | 146,4 | 146,2 | 146,1 | 154,7 |
| 2012 ... | 148,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Metalle (einschl. Bearbeitungsreststoffe und Schrott aus NE-Metallen) (GP Nr. 24/3811 58), Gewicht 70,28 ‰

Verkettungsfaktor 0,82368

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 77,5 | 75,9 | 73,2 | 73,8 | 73,4 | 74,0 | 74,0 | 75,3 | 74,7 | 72,6 | 72,6 | 72,4 | 74,1 |
| 1996 ... | 71,2 | 70,9 | 70,8 | 70,7 | 70,9 | 68,5 | 66,7 | 66,1 | 66,0 | 65,7 | 66,3 | 67,1 | 68,4 |
| 1997 ... | 68,7 | 70,5 | 72,2 | 72,2 | 73,3 | 74,2 | 75,0 | 76,3 | 74,5 | 74,0 | 72,6 | 72,3 | 73,0 |
| 1998 ... | 72,6 | 72,8 | 73,2 | 73,7 | 72,5 | 70,8 | 70,4 | 69,5 | 67,6 | 65,2 | 65,2 | 64,2 | 69,8 |
| 1999 ... | 63,2 | 64,2 | 64,7 | 65,7 | 66,6 | 66,7 | 68,1 | 68,2 | 69,8 | 70,7 | 71,9 | 73,4 | 67,8 |
| 2000 ... | 75,9 | 78,2 | 79,6 | 80,1 | 82,4 | 81,1 | 82,5 | 84,3 | 86,6 | 86,3 | 86,1 | 85,4 | 82,4 |
| 2001 ... | 83,9 | 83,6 | 82,5 | 81,6 | 82,4 | 81,8 | 80,2 | 77,6 | 76,2 | 74,7 | 74,6 | 75,0 | 79,5 |
| 2002 ... | 75,2 | 76,1 | 77,1 | 77,7 | 77,0 | 76,7 | 75,7 | 75,2 | 75,1 | 75,3 | 75,4 | 75,1 | 76,0 |
| 2003 ... | 75,5 | 76,2 | 75,9 | 75,0 | 73,9 | 73,7 | 74,0 | 75,4 | 76,2 | 76,4 | 77,8 | 78,2 | 75,7 |
| 2004 ... | 80,1 | 82,5 | 86,6 | 88,7 | 87,5 | 88,4 | 90,9 | 92,3 | 93,5 | 95,3 | 95,6 | 94,8 | 89,7 |
| 2005 ... | 96,7 | 98,1 | 99,0 | 99,5 | 99,4 | 100,3 | 99,1 | 99,2 | 100,1 | 101,1 | 102,6 | 105,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,5 | 109,5 | 111,3 | 117,7 | 123,4 | 122,1 | 126,4 | 128,2 | 129,6 | 131,4 | 131,7 | 131,0 | 122,4 |
| 2007 ... | 132,1 | 133,7 | 137,8 | 143,2 | 144,3 | 142,0 | 139,8 | 135,9 | 134,4 | 134,2 | 130,8 | 129,1 | 136,4 |
| 2008 ... | 130,9 | 136,5 | 137,7 | 139,1 | 141,8 | 142,4 | 141,7 | 138,3 | 134,1 | 125,9 | 118,3 | 112,1 | 133,2 |
| 2009 ... | 107,7 | 106,9 | 104,2 | 103,5 | 103,4 | 104,2 | 105,1 | 110,6 | 111,3 | 111,1 | 111,9 | 114,6 | 107,9 |
| 2010 ... | 119,6 | 122,1 | 128,6 | 137,8 | 139,9 | 139,5 | 137,3 | 139,6 | 142,2 | 141,5 | 144,2 | 149,3 | 136,8 |
| 2011 ... | 154,3 | 156,9 | 155,7 | 154,8 | 152,9 | 151,2 | 152,2 | 151,6 | 149,8 | 143,2 | 143,2 | 142,6 | 150,7 |
| 2012 ... | 145,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

nachrichtlich: Walzstahl, unlegiert und legiert, Gewicht 24,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,72695

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 76,1 | 77,1 | 77,5 | 78,9 | 78,7 | 77,7 | 77,8 | 77,4 | 77,6 | 77,5 | 76,8 | 75,7 | 77,4 |
| 1996 ... | 73,8 | 72,7 | 72,3 | 70,8 | 70,4 | 70,3 | 69,0 | 68,8 | 68,4 | 68,0 | 67,9 | 67,9 | 70,0 |
| 1997 ... | 67,4 | 67,3 | 67,9 | 69,0 | 70,1 | 70,7 | 71,6 | 72,0 | 72,5 | 73,5 | 73,6 | 73,6 | 70,8 |
| 1998 ... | 74,4 | 74,2 | 74,1 | 74,1 | 73,7 | 73,4 | 71,7 | 70,6 | 69,3 | 67,6 | 65,5 | 65,3 | 71,2 |
| 1999 ... | 63,0 | 62,7 | 62,7 | 62,7 | 62,9 | 63,2 | 63,5 | 63,8 | 64,3 | 65,1 | 65,4 | 65,6 | 63,7 |
| 2000 ... | 67,8 | 68,6 | 69,5 | 71,9 | 72,9 | 73,3 | 74,6 | 74,7 | 74,6 | 74,8 | 75,0 | 74,6 | 72,7 |
| 2001 ... | 73,0 | 72,3 | 70,8 | 69,6 | 69,6 | 69,6 | 69,4 | 69,6 | 69,1 | 68,6 | 68,0 | 67,6 | 69,8 |
| 2002 ... | 67,0 | 67,0 | 67,3 | 68,6 | 69,1 | 69,7 | 71,0 | 71,3 | 71,5 | 71,9 | 72,0 | 72,0 | 69,9 |
| 2003 ... | 73,3 | 73,6 | 73,9 | 74,6 | 74,6 | 74,2 | 74,1 | 74,2 | 74,4 | 74,4 | 74,7 | 74,9 | 74,2 |
| 2004 ... | 76,2 | 77,6 | 81,1 | 84,3 | 86,3 | 88,3 | 92,5 | 93,8 | 95,8 | 98,5 | 100,2 | 100,6 | 89,6 |
| 2005 ... | 102,5 | 102,9 | 103,5 | 103,0 | 102,5 | 101,1 | 98,8 | 97,9 | 97,5 | 97,0 | 96,9 | 96,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,8 | 95,0 | 95,6 | 97,3 | 98,4 | 99,4 | 103,3 | 105,9 | 108,7 | 111,1 | 112,0 | 113,1 | 102,9 |
| 2007 ... | 115,9 | 116,4 | 117,8 | 119,5 | 120,9 | 122,0 | 122,6 | 120,6 | 118,5 | 116,7 | 114,4 | 113,8 | 118,3 |
| 2008 ... | 113,9 | 115,6 | 116,9 | 122,2 | 125,6 | 128,6 | 133,7 | 135,3 | 134,6 | 129,8 | 123,4 | 119,8 | 125,0 |
| 2009 ... | 108,1 | 104,8 | 99,5 | 95,1 | 93,3 | 92,5 | 92,4 | 93,5 | 95,1 | 95,5 | 94,1 | 94,2 | 96,5 |
| 2010 ... | 94,6 | 96,7 | 100,2 | 109,1 | 113,8 | 116,2 | 118,0 | 118,5 | 118,0 | 117,5 | 117,4 | 117,4 | 111,5 |
| 2011 ... | 121,3 | 124,3 | 126,6 | 128,5 | 128,2 | 126,7 | 124,9 | 124,4 | 123,2 | 121,2 | 119,3 | 118,9 | 124,0 |
| 2012 ... | 117,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Walzstahl, unlegiert, Gewicht 15,72 ‰

Verkettungsfaktor 0,69236

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 72,4 | 72,7 | 73,1 | 73,9 | 73,7 | 73,0 | 73,5 | 72,8 | 72,6 | 72,1 | 71,5 | 70,8 | 72,7 |
| 1996 ... | 69,2 | 68,8 | 68,5 | 67,1 | 67,0 | 67,2 | 66,5 | 66,5 | 66,2 | 65,8 | 65,6 | 65,4 | 67,0 |
| 1997 ... | 65,1 | 65,2 | 65,8 | 66,5 | 67,3 | 67,9 | 69,4 | 69,9 | 70,6 | 71,6 | 71,7 | 72,1 | 68,6 |
| 1998 ... | 73,3 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,1 | 72,7 | 71,0 | 69,9 | 68,7 | 66,7 | 64,5 | 64,7 | 70,4 |
| 1999 ... | 62,2 | 62,0 | 62,0 | 61,5 | 61,6 | 61,8 | 62,1 | 62,3 | 62,6 | 63,3 | 63,4 | 63,4 | 62,4 |
| 2000 ... | 65,3 | 66,1 | 66,8 | 68,8 | 69,2 | 69,1 | 70,6 | 71,0 | 71,0 | 71,0 | 71,1 | 70,9 | 69,2 |
| 2001 ... | 69,8 | 69,8 | 68,6 | 67,0 | 66,7 | 66,4 | 65,9 | 65,5 | 65,4 | 65,2 | 64,9 | 64,7 | 66,7 |
| 2002 ... | 63,9 | 63,6 | 63,6 | 64,9 | 65,3 | 65,8 | 67,5 | 68,0 | 68,3 | 69,1 | 69,4 | 69,4 | 66,6 |
| 2003 ... | 71,4 | 71,7 | 71,9 | 72,5 | 72,6 | 72,6 | 72,4 | 72,2 | 72,3 | 72,1 | 72,1 | 72,4 | 72,2 |
| 2004 ... | 73,7 | 75,2 | 79,3 | 83,0 | 85,3 | 87,6 | 92,8 | 94,2 | 96,0 | 100,0 | 101,8 | 102,1 | 89,3 |
| 2005 ... | 104,2 | 104,9 | 105,4 | 104,5 | 103,4 | 101,3 | 97,4 | 96,1 | 95,9 | 95,8 | 95,5 | 95,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,5 | 93,7 | 94,0 | 95,5 | 96,7 | 97,5 | 101,2 | 102,8 | 103,4 | 104,9 | 105,3 | 106,2 | 99,6 |
| 2007 ... | 106,8 | 107,1 | 108,6 | 110,2 | 110,4 | 110,7 | 111,4 | 111,5 | 111,1 | 110,5 | 109,9 | 109,4 | 109,8 |
| 2008 ... | 109,6 | 111,5 | 113,4 | 120,5 | 123,8 | 128,7 | 136,7 | 139,1 | 138,7 | 133,1 | 126,9 | 123,7 | 125,5 |
| 2009 ... | 108,1 | 104,6 | 99,4 | 94,2 | 92,0 | 90,5 | 89,3 | 89,5 | 90,0 | 90,0 | 89,0 | 89,8 | 93,9 |
| 2010 ... | 91,2 | 92,4 | 96,1 | 105,7 | 109,5 | 111,5 | 115,7 | 117,1 | 116,3 | 114,4 | 114,5 | 115,0 | 108,3 |
| 2011 ... | 119,2 | 121,7 | 124,5 | 126,7 | 127,4 | 126,6 | 124,7 | 123,9 | 122,8 | 120,7 | 119,2 | 118,8 | 123,0 |
| 2012 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

nachrichtlich: Walzstahl, legiert, Gewicht 8,66 ‰

Verkettungsfaktor 0,79584

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,4 | 87,4 | 87,5 | 90,7 | 90,7 | 88,7 | 87,9 | 88,0 | 89,5 | 90,3 | 89,5 | 87,2 | 88,5 |
| 1996 ... | 84,7 | 81,4 | 80,8 | 79,0 | 77,6 | 77,0 | 74,2 | 73,0 | 72,6 | 72,2 | 72,2 | 72,8 | 76,5 |
| 1997 ... | 71,9 | 71,1 | 71,6 | 74,3 | 75,8 | 76,6 | 75,7 | 75,7 | 76,1 | 76,6 | 76,4 | 75,8 | 74,8 |
| 1998 ... | 75,4 | 74,3 | 73,9 | 73,7 | 73,2 | 73,1 | 71,8 | 70,4 | 69,0 | 67,8 | 66,1 | 65,0 | 71,1 |
| 1999 ... | 63,1 | 63,0 | 63,0 | 63,8 | 64,6 | 65,6 | 65,7 | 66,2 | 66,9 | 68,1 | 69,2 | 70,1 | 65,8 |
| 2000 ... | 72,7 | 73,7 | 74,9 | 77,9 | 80,4 | 81,7 | 82,6 | 82,3 | 81,7 | 82,4 | 82,8 | 82,0 | 79,6 |
| 2001 ... | 79,3 | 77,2 | 75,1 | 74,9 | 75,2 | 75,8 | 76,4 | 77,6 | 76,6 | 75,1 | 74,1 | 73,5 | 75,9 |
| 2002 ... | 73,2 | 73,9 | 74,8 | 76,1 | 76,8 | 77,5 | 77,7 | 77,9 | 77,8 | 77,4 | 77,2 | 77,2 | 76,5 |
| 2003 ... | 77,3 | 77,7 | 77,7 | 78,8 | 78,5 | 77,7 | 77,7 | 78,2 | 78,5 | 79,0 | 79,9 | 80,1 | 78,4 |
| 2004 ... | 81,1 | 82,5 | 84,7 | 86,7 | 88,3 | 89,9 | 92,0 | 93,3 | 95,4 | 95,7 | 97,0 | 97,8 | 90,4 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,3 | 99,8 | 100,2 | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 101,0 | 100,3 | 99,2 | 99,4 | 98,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,1 | 97,3 | 98,7 | 100,7 | 101,3 | 102,7 | 107,0 | 111,5 | 118,4 | 122,2 | 124,0 | 125,7 | 108,9 |
| 2007 ... | 132,5 | 133,2 | 134,6 | 136,3 | 139,8 | 142,5 | 142,8 | 136,9 | 131,9 | 128,1 | 122,5 | 121,8 | 133,6 |
| 2008 ... | 121,6 | 123,0 | 123,1 | 125,3 | 128,9 | 128,4 | 128,3 | 128,2 | 127,3 | 123,9 | 117,1 | 112,5 | 124,0 |
| 2009 ... | 108,2 | 105,1 | 99,7 | 96,6 | 95,7 | 96,3 | 98,1 | 100,7 | 104,3 | 105,4 | 103,3 | 102,1 | 101,3 |
| 2010 ... | 100,9 | 104,4 | 107,7 | 115,2 | 121,7 | 124,7 | 122,2 | 121,1 | 121,0 | 123,2 | 122,5 | 121,7 | 117,2 |
| 2011 ... | 124,9 | 129,1 | 130,5 | 131,7 | 129,7 | 126,9 | 125,1 | 125,4 | 123,9 | 122,2 | 119,4 | 118,9 | 125,6 |
| 2012 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (GP Nr. 241), Gewicht 26,79 ‰

Verkettungsfaktor 0,66819

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 68,7 | 69,2 | 69,6 | 70,6 | 70,4 | 70,0 | 70,3 | 70,2 | 70,1 | 69,8 | 69,0 | 68,2 | 69,7 |
| 1996 ... | 66,8 | 66,0 | 65,6 | 64,5 | 64,2 | 64,0 | 62,9 | 62,6 | 62,4 | 62,1 | 62,0 | 62,0 | 63,8 |
| 1997 ... | 61,9 | 61,9 | 62,2 | 63,1 | 63,8 | 64,3 | 65,1 | 65,4 | 65,8 | 66,7 | 66,8 | 66,8 | 64,5 |
| 1998 ... | 67,6 | 67,6 | 67,6 | 67,6 | 67,3 | 67,0 | 65,9 | 65,0 | 63,9 | 62,3 | 60,6 | 60,1 | 65,2 |
| 1999 ... | 58,2 | 57,9 | 57,8 | 57,7 | 57,9 | 58,1 | 58,1 | 58,5 | 58,7 | 59,5 | 59,9 | 60,3 | 58,6 |
| 2000 ... | 62,2 | 63,5 | 64,5 | 66,6 | 67,6 | 67,5 | 68,4 | 68,2 | 68,4 | 68,4 | 68,6 | 67,9 | 66,8 |
| 2001 ... | 66,4 | 65,6 | 64,0 | 63,1 | 63,3 | 63,5 | 63,3 | 63,2 | 62,7 | 61,9 | 61,5 | 61,1 | 63,3 |
| 2002 ... | 60,6 | 60,9 | 61,7 | 63,1 | 63,4 | 64,3 | 65,2 | 65,5 | 65,6 | 66,1 | 66,2 | 66,2 | 64,1 |
| 2003 ... | 68,2 | 68,8 | 69,1 | 69,9 | 69,3 | 68,7 | 68,5 | 69,0 | 70,0 | 70,2 | 70,7 | 71,2 | 69,5 |
| 2004 ... | 73,0 | 75,1 | 79,5 | 83,1 | 84,3 | 85,3 | 89,7 | 92,9 | 95,2 | 98,7 | 100,2 | 99,8 | 88,1 |
| 2005 ... | 102,3 | 103,6 | 104,4 | 104,6 | 103,8 | 101,8 | 98,1 | 97,0 | 97,4 | 96,9 | 95,3 | 94,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,3 | 94,7 | 95,6 | 97,4 | 98,8 | 101,2 | 105,2 | 107,8 | 111,0 | 113,4 | 114,4 | 115,6 | 104,0 |
| 2007 ... | 120,2 | 122,2 | 125,1 | 128,3 | 127,8 | 126,3 | 124,0 | 121,1 | 120,0 | 118,9 | 118,1 | 117,3 | 122,4 |
| 2008 ... | 118,7 | 121,2 | 123,3 | 130,6 | 138,0 | 141,3 | 142,0 | 141,3 | 137,1 | 131,1 | 121,5 | 117,6 | 130,3 |
| 2009 ... | 107,2 | 103,5 | 97,4 | 92,9 | 92,5 | 91,6 | 93,3 | 96,5 | 97,4 | 96,5 | 94,2 | 95,0 | 96,5 |
| 2010 ... | 97,8 | 100,8 | 107,1 | 118,4 | 121,4 | 121,3 | 121,3 | 122,3 | 123,4 | 120,8 | 121,5 | 123,2 | 116,6 |
| 2011 ... | 128,2 | 131,0 | 131,8 | 131,9 | 131,3 | 129,0 | 126,9 | 126,3 | 124,6 | 122,2 | 119,9 | 119,7 | 126,9 |
| 2012 ... | 119,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (GP Nr. 241) aus Euro-Ländern, Gewicht 16,33 ‰

Verkettungsfaktor 0,72630

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 66,9 | 68,3 | 69,5 | 72,0 | 73,4 | 73,7 | 74,8 | 74,5 | 74,4 | 74,7 | 75,0 | 74,2 | 72,6 |
| 2001 ... | 72,2 | 71,2 | 69,4 | 68,0 | 68,1 | 68,2 | 68,0 | 67,9 | 67,4 | 66,6 | 65,9 | 65,5 | 68,2 |
| 2002 ... | 64,8 | 64,8 | 65,5 | 67,3 | 67,9 | 68,5 | 69,8 | 70,2 | 70,2 | 70,6 | 70,5 | 70,6 | 68,4 |
| 2003 ... | 72,6 | 73,1 | 73,4 | 74,3 | 73,8 | 73,3 | 73,3 | 73,6 | 74,3 | 74,4 | 75,0 | 75,5 | 73,9 |
| 2004 ... | 77,4 | 79,2 | 82,9 | 85,8 | 86,9 | 87,8 | 91,0 | 93,9 | 95,7 | 98,3 | 99,8 | 100,2 | 89,9 |
| 2005 ... | 101,9 | 103,0 | 104,2 | 105,0 | 104,3 | 102,6 | 98,8 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 95,3 | 94,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,5 | 94,4 | 95,4 | 97,4 | 98,9 | 101,2 | 105,7 | 109,0 | 112,3 | 114,9 | 116,1 | 117,3 | 104,7 |
| 2007 ... | 120,8 | 122,2 | 125,2 | 128,5 | 128,9 | 127,5 | 124,8 | 121,0 | 118,7 | 117,6 | 116,4 | 115,2 | 122,2 |
| 2008 ... | 115,9 | 118,7 | 120,5 | 127,4 | 132,6 | 135,3 | 137,1 | 137,2 | 133,3 | 127,5 | 119,1 | 116,2 | 126,7 |
| 2009 ... | 104,2 | 100,3 | 94,7 | 89,2 | 88,2 | 87,5 | 89,2 | 91,7 | 93,3 | 92,8 | 90,7 | 91,2 | 92,8 |
| 2010 ... | 92,7 | 95,1 | 99,9 | 108,8 | 112,9 | 113,0 | 114,9 | 115,8 | 116,3 | 114,1 | 114,0 | 114,9 | 109,4 |
| 2011 ... | 119,9 | 122,1 | 123,9 | 124,4 | 124,4 | 122,7 | 120,1 | 119,8 | 118,1 | 115,8 | 113,3 | 113,0 | 119,8 |
| 2012 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (GP Nr. 241) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 10,46 ‰

Verkettungsfaktor 0,59332

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 56,2 | 57,4 | 58,0 | 59,6 | 60,1 | 59,5 | 60,2 | 60,1 | 60,6 | 60,3 | 60,2 | 59,7 | 59,3 |
| 2001 ... | 58,7 | 58,4 | 57,1 | 56,8 | 57,0 | 57,5 | 57,4 | 57,1 | 56,5 | 55,9 | 55,8 | 55,5 | 57,0 |
| 2002 ... | 55,4 | 55,8 | 56,8 | 57,8 | 57,7 | 58,8 | 59,3 | 59,4 | 59,6 | 60,3 | 60,6 | 60,3 | 58,5 |
| 2003 ... | 62,4 | 63,3 | 63,7 | 64,3 | 63,5 | 62,8 | 62,4 | 63,1 | 64,4 | 64,7 | 65,2 | 65,7 | 63,8 |
| 2004 ... | 67,3 | 70,0 | 75,3 | 79,5 | 81,0 | 82,2 | 88,2 | 91,7 | 94,6 | 99,3 | 100,7 | 99,3 | 85,8 |
| 2005 ... | 103,0 | 104,6 | 104,7 | 104,0 | 103,1 | 100,6 | 97,0 | 97,4 | 98,5 | 97,2 | 95,3 | 94,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,0 | 95,1 | 96,0 | 97,4 | 98,7 | 101,2 | 104,5 | 105,9 | 108,9 | 111,0 | 111,8 | 112,8 | 103,0 |
| 2007 ... | 119,3 | 122,4 | 124,9 | 128,0 | 126,2 | 124,4 | 122,7 | 121,2 | 121,9 | 121,0 | 120,7 | 120,4 | 122,8 |
| 2008 ... | 123,0 | 125,0 | 127,6 | 135,6 | 146,4 | 150,7 | 149,6 | 147,7 | 143,1 | 136,8 | 125,2 | 119,7 | 135,9 |
| 2009 ... | 111,8 | 108,6 | 101,6 | 98,8 | 99,2 | 98,1 | 99,6 | 103,9 | 103,7 | 102,3 | 99,7 | 101,0 | 102,4 |
| 2010 ... | 105,9 | 109,5 | 118,3 | 133,5 | 134,7 | 134,3 | 131,2 | 132,6 | 134,5 | 131,2 | 133,1 | 136,2 | 127,9 |
| 2011 ... | 141,2 | 144,7 | 144,1 | 143,7 | 142,1 | 138,8 | 137,4 | 136,6 | 134,7 | 132,3 | 130,1 | 130,0 | 138,0 |
| 2012 ... | 130,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**Roh- und Spiegeleisen, Eisenschwamm; Rohstahl in Blöcken, im Strangguss oder als Flüssigstahl für Stahlguss;
gewalztes Halbzeug (GP Nr. 2410 01), Gewicht 2,54 ‰**

Verkettungsfaktor 0,61896

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 64,7 | 64,7 | 64,7 | 65,6 | 65,6 | 65,6 | 65,7 | 65,7 | 65,7 | 65,0 | 65,0 | 65,0 | 65,3 |
| 1996 ... | 64,2 | 64,1 | 64,1 | 63,8 | 63,4 | 63,0 | 62,3 | 62,0 | 61,7 | 61,1 | 61,0 | 60,9 | 62,6 |
| 1997 ... | 59,4 | 58,9 | 58,6 | 58,6 | 58,3 | 58,5 | 58,7 | 58,9 | 59,1 | 60,0 | 60,5 | 60,8 | 59,2 |
| 1998 ... | 61,3 | 61,8 | 62,5 | 62,6 | 62,8 | 62,9 | 61,6 | 61,1 | 60,8 | 59,5 | 58,3 | 57,6 | 61,1 |
| 1999 ... | 55,5 | 55,0 | 54,3 | 54,2 | 54,2 | 54,2 | 54,2 | 54,3 | 54,4 | 54,6 | 54,8 | 55,1 | 54,6 |
| 2000 ... | 55,3 | 55,6 | 57,3 | 60,5 | 63,4 | 64,8 | 66,0 | 64,5 | 63,1 | 63,3 | 64,4 | 64,6 | 61,9 |
| 2001 ... | 63,7 | 63,5 | 62,6 | 61,6 | 61,0 | 61,2 | 61,9 | 64,1 | 62,8 | 60,9 | 60,0 | 59,4 | 61,9 |
| 2002 ... | 58,9 | 59,5 | 60,5 | 61,3 | 61,8 | 62,5 | 62,7 | 63,8 | 63,7 | 63,3 | 62,8 | 62,7 | 62,0 |
| 2003 ... | 63,0 | 63,1 | 63,6 | 65,5 | 65,7 | 65,2 | 64,9 | 65,2 | 65,6 | 66,3 | 67,8 | 68,4 | 65,4 |
| 2004 ... | 69,9 | 73,8 | 75,1 | 79,7 | 82,4 | 84,4 | 87,2 | 88,6 | 93,0 | 96,6 | 99,3 | 99,7 | 85,8 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,5 | 102,5 | 102,5 | 101,9 | 99,7 | 98,7 | 99,4 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 97,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,7 | 95,1 | 93,3 | 94,5 | 93,2 | 94,3 | 98,5 | 100,7 | 100,4 | 102,1 | 102,7 | 103,2 | 97,7 |
| 2007 ... | 103,7 | 105,1 | 108,1 | 109,1 | 110,3 | 111,9 | 113,0 | 113,8 | 111,2 | 111,1 | 112,0 | 115,5 | 110,4 |
| 2008 ... | 115,7 | 116,6 | 116,0 | 122,4 | 125,6 | 128,2 | 147,8 | 150,2 | 150,2 | 143,0 | 135,4 | 130,3 | 131,8 |
| 2009 ... | 118,5 | 118,2 | 112,2 | 106,9 | 106,1 | 104,8 | 104,2 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 104,3 | 103,8 | 108,2 |
| 2010 ... | 106,3 | 110,5 | 113,4 | 125,0 | 126,1 | 132,5 | 132,0 | 138,6 | 135,0 | 135,1 | 137,0 | 137,7 | 127,4 |
| 2011 ... | 141,9 | 145,4 | 147,1 | 152,0 | 152,3 | 150,2 | 149,5 | 149,0 | 148,5 | 147,0 | 143,8 | 144,4 | 147,6 |
| 2012 ... | 143,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Warmgewalzte Flach- und Langerzeugnisse, Walzdraht, Betonstahl, warmgewalzte und geschweißte Profile, Spundwunderzeugnisse,
Oberbaumaterial aus Stahl (GP Nr. 2410 02), Gewicht 10,87 ‰**

Verkettungsfaktor 0,66495

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 62,5 | 63,9 | 64,2 | 66,0 | 66,8 | 66,8 | 68,0 | 68,2 | 67,9 | 67,9 | 68,1 | 67,6 | 66,5 |
| 2001 ... | 66,6 | 66,0 | 64,6 | 63,6 | 63,7 | 63,8 | 63,9 | 63,9 | 64,0 | 63,6 | 63,1 | 62,6 | 64,1 |
| 2002 ... | 61,3 | 61,2 | 61,4 | 62,4 | 62,8 | 63,4 | 64,8 | 65,4 | 65,6 | 66,0 | 66,3 | 66,2 | 63,9 |
| 2003 ... | 67,6 | 68,1 | 68,2 | 69,1 | 69,5 | 69,4 | 69,1 | 69,0 | 69,2 | 69,4 | 69,4 | 69,7 | 69,0 |
| 2004 ... | 71,1 | 73,1 | 78,4 | 81,5 | 84,0 | 85,9 | 90,8 | 92,2 | 94,8 | 98,3 | 99,7 | 100,2 | 87,5 |
| 2005 ... | 103,0 | 103,6 | 103,3 | 102,4 | 102,2 | 100,5 | 97,6 | 97,1 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 95,2 | 95,7 | 96,3 | 97,9 | 99,3 | 100,3 | 102,9 | 104,3 | 106,7 | 108,8 | 109,4 | 110,2 | 102,3 |
| 2007 ... | 112,0 | 113,1 | 114,7 | 117,4 | 118,5 | 119,4 | 120,0 | 118,7 | 116,5 | 115,1 | 114,4 | 114,0 | 116,2 |
| 2008 ... | 114,5 | 115,9 | 118,0 | 124,9 | 128,5 | 131,7 | 136,9 | 137,9 | 136,5 | 131,2 | 124,6 | 121,0 | 126,8 |
| 2009 ... | 111,6 | 105,9 | 100,7 | 95,3 | 93,5 | 92,0 | 90,3 | 90,1 | 91,7 | 91,7 | 90,7 | 90,9 | 95,4 |
| 2010 ... | 90,9 | 92,1 | 97,2 | 106,3 | 112,3 | 115,2 | 117,4 | 117,3 | 118,1 | 117,0 | 116,8 | 117,1 | 109,8 |
| 2011 ... | 120,6 | 124,4 | 127,4 | 129,5 | 130,0 | 128,6 | 126,7 | 126,4 | 125,1 | 122,7 | 121,3 | 120,7 | 125,3 |
| 2012 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Flacherzeugnisse, warmgewalzt, in Rollen (GP Nr. 2410 02 1), Gewicht 2,73 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 103,8 | 105,5 | 105,2 | 104,5 | 103,8 | 102,8 | 98,2 | 96,8 | 95,4 | 94,9 | 94,5 | 94,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,8 | 92,2 | 91,9 | 92,8 | 93,3 | 94,4 | 97,5 | 98,8 | 101,9 | 104,1 | 105,0 | 105,8 | 97,5 |
| 2007 ... | 107,8 | 108,3 | 108,9 | 110,8 | 111,6 | 112,1 | 112,1 | 110,3 | 108,1 | 106,9 | 106,5 | 105,8 | 109,1 |
| 2008 ... | 105,8 | 106,3 | 107,9 | 117,6 | 118,4 | 119,2 | 128,5 | 130,2 | 129,9 | 123,4 | 116,4 | 114,2 | 118,2 |
| 2009 ... | 101,7 | 96,2 | 93,3 | 89,0 | 85,8 | 85,2 | 84,3 | 84,4 | 86,5 | 87,2 | 85,5 | 85,6 | 88,7 |
| 2010 ... | 85,6 | 87,2 | 90,0 | 96,5 | 101,7 | 104,7 | 108,8 | 108,7 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 106,3 | 101,2 |
| 2011 ... | 108,7 | 113,2 | 117,1 | 119,7 | 119,6 | 117,9 | 114,4 | 114,8 | 113,0 | 110,7 | 108,2 | 108,4 | 113,8 |
| 2012 ... | 105,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Blech, warmgewalzt, Breitflachstahl, Quartoblech, mit einer Breite von 600 mm oder mehr (GP Nr. 2410 02 2), Gewicht 3,21 ‰

Verkettungsfaktor 0,68110

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 61,6 | 63,9 | 64,2 | 66,9 | 68,3 | 68,8 | 70,8 | 71,2 | 70,4 | 70,6 | 70,8 | 69,9 | 68,1 |
| 2001 ... | 67,4 | 66,2 | 64,0 | 62,3 | 62,7 | 62,6 | 62,7 | 62,8 | 62,6 | 62,2 | 61,5 | 61,2 | 63,2 |
| 2002 ... | 58,8 | 58,6 | 59,1 | 60,7 | 61,0 | 61,8 | 64,2 | 64,8 | 65,5 | 66,2 | 66,5 | 66,2 | 62,8 |
| 2003 ... | 68,0 | 68,4 | 68,5 | 69,4 | 69,6 | 69,4 | 69,1 | 69,1 | 69,1 | 68,9 | 69,1 | 69,3 | 69,0 |
| 2004 ... | 70,2 | 71,1 | 73,4 | 76,6 | 78,2 | 79,8 | 86,0 | 87,7 | 91,5 | 95,6 | 97,7 | 99,0 | 83,9 |
| 2005 ... | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 102,6 | 99,4 | 97,0 | 97,0 | 95,2 | 94,6 | 94,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,1 | 92,8 | 92,8 | 96,4 | 99,1 | 101,1 | 104,2 | 106,6 | 110,4 | 114,0 | 114,5 | 115,5 | 103,3 |
| 2007 ... | 118,5 | 120,7 | 121,2 | 123,9 | 125,2 | 127,0 | 128,9 | 126,7 | 123,0 | 120,8 | 118,3 | 118,0 | 122,7 |
| 2008 ... | 117,8 | 118,9 | 119,8 | 125,1 | 127,5 | 129,7 | 132,1 | 131,6 | 132,3 | 131,7 | 127,6 | 122,5 | 126,4 |
| 2009 ... | 115,6 | 104,5 | 99,8 | 92,1 | 88,0 | 85,2 | 82,3 | 81,4 | 83,0 | 83,2 | 83,6 | 83,2 | 90,2 |
| 2010 ... | 83,5 | 84,5 | 87,7 | 97,2 | 104,4 | 111,1 | 114,3 | 113,3 | 113,5 | 112,3 | 111,2 | 111,3 | 103,7 |
| 2011 ... | 113,6 | 118,3 | 121,2 | 121,5 | 122,5 | 119,8 | 119,0 | 117,3 | 116,4 | 113,1 | 110,5 | 108,7 | 116,8 |
| 2012 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Walzdraht, warmgewalzt (GP Nr. 2410 02 3), Gewicht 1,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,62421

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 65,8 | 67,0 | 67,7 | 69,5 | 68,9 | 67,7 | 68,3 | 68,4 | 68,8 | 68,3 | 68,4 | 67,2 | 68,0 |
| 1996 ... | 65,7 | 65,2 | 64,9 | 61,4 | 60,9 | 60,7 | 59,2 | 59,0 | 58,7 | 57,3 | 57,4 | 57,6 | 60,7 |
| 1997 ... | 56,0 | 55,6 | 55,6 | 57,6 | 57,9 | 58,8 | 60,1 | 61,5 | 62,1 | 64,0 | 63,9 | 63,7 | 59,7 |
| 1998 ... | 64,8 | 64,7 | 65,9 | 66,2 | 66,2 | 66,2 | 64,0 | 63,7 | 63,6 | 60,7 | 59,2 | 58,8 | 63,7 |
| 1999 ... | 55,3 | 54,6 | 54,5 | 54,7 | 54,9 | 55,2 | 55,7 | 55,7 | 56,0 | 57,0 | 57,8 | 58,0 | 55,8 |
| 2000 ... | 59,2 | 59,5 | 59,9 | 61,3 | 62,5 | 62,7 | 63,7 | 63,9 | 63,7 | 63,5 | 64,5 | 64,5 | 62,4 |
| 2001 ... | 64,7 | 64,7 | 64,5 | 63,9 | 63,5 | 63,5 | 63,1 | 62,7 | 62,5 | 60,9 | 59,5 | 59,2 | 62,7 |
| 2002 ... | 58,2 | 58,4 | 58,7 | 59,3 | 59,7 | 59,5 | 60,0 | 61,5 | 61,6 | 61,0 | 60,8 | 60,7 | 60,0 |
| 2003 ... | 61,7 | 61,7 | 62,0 | 63,4 | 63,5 | 63,4 | 63,2 | 63,4 | 63,4 | 64,0 | 64,3 | 64,3 | 63,2 |
| 2004 ... | 64,5 | 64,5 | 66,3 | 71,5 | 72,5 | 75,8 | 81,6 | 84,6 | 85,0 | 91,6 | 93,8 | 94,9 | 78,9 |
| 2005 ... | 98,5 | 99,5 | 102,7 | 102,2 | 104,6 | 102,1 | 100,1 | 99,9 | 98,4 | 97,7 | 97,3 | 97,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,6 | 91,6 | 90,7 | 91,3 | 91,0 | 91,7 | 94,2 | 94,7 | 96,1 | 98,7 | 99,4 | 99,5 | 94,3 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,5 | 102,4 | 103,5 | 106,4 | 107,0 | 107,3 | 105,3 | 103,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 103,6 |
| 2008 ... | 100,0 | 100,8 | 102,3 | 107,0 | 109,2 | 109,4 | 123,7 | 124,9 | 124,6 | 122,7 | 124,2 | 121,1 | 114,2 |
| 2009 ... | 97,9 | 97,4 | 92,7 | 85,5 | 84,8 | 83,9 | 80,1 | 80,7 | 82,9 | 85,0 | 84,0 | 83,5 | 86,5 |
| 2010 ... | 84,7 | 84,5 | 87,5 | 94,9 | 100,8 | 105,5 | 111,6 | 111,6 | 109,6 | 108,9 | 109,7 | 109,0 | 101,5 |
| 2011 ... | 112,2 | 112,3 | 117,7 | 126,1 | 127,6 | 126,8 | 124,5 | 125,0 | 123,7 | 120,8 | 120,4 | 119,8 | 121,4 |
| 2012 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Betonstahl, anderer Stab- und Flachstahl, warmgewalzt; leichte und schwere Profile (GP Nr. 2410 02 4), Gewicht 3,02 ‰

Verkettungsfaktor 0,64140

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 63,1 | 63,8 | 64,1 | 64,9 | 64,7 | 63,9 | 64,1 | 64,3 | 64,5 | 64,3 | 64,0 | 63,8 | 64,1 |
| 2001 ... | 64,6 | 64,6 | 63,7 | 63,2 | 63,2 | 63,6 | 63,8 | 63,9 | 64,4 | 64,7 | 64,8 | 64,0 | 64,0 |
| 2002 ... | 63,9 | 63,8 | 63,6 | 64,2 | 64,7 | 65,4 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 66,0 | 66,5 | 66,6 | 65,2 |
| 2003 ... | 67,7 | 68,7 | 68,6 | 69,5 | 70,2 | 70,2 | 70,0 | 69,5 | 70,0 | 70,7 | 70,3 | 71,1 | 69,7 |
| 2004 ... | 73,8 | 78,1 | 89,4 | 91,8 | 96,3 | 98,0 | 101,0 | 101,5 | 103,5 | 105,1 | 105,1 | 104,5 | 95,7 |
| 2005 ... | 104,1 | 103,8 | 101,8 | 99,1 | 98,1 | 95,4 | 93,6 | 95,8 | 99,8 | 101,7 | 103,3 | 103,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 103,1 | 105,8 | 106,4 | 108,4 | 108,7 | 110,9 | 111,8 | 112,7 | 113,3 | 114,1 | 115,0 | 109,4 |
| 2007 ... | 115,6 | 116,6 | 120,7 | 123,5 | 124,2 | 124,6 | 124,8 | 124,7 | 123,7 | 122,7 | 121,5 | 121,2 | 122,0 |
| 2008 ... | 124,0 | 127,0 | 131,6 | 139,6 | 148,3 | 156,7 | 157,7 | 159,6 | 154,3 | 142,6 | 129,1 | 124,7 | 141,3 |
| 2009 ... | 118,6 | 115,1 | 106,0 | 102,3 | 103,4 | 103,1 | 102,6 | 102,6 | 105,2 | 103,4 | 101,4 | 102,3 | 105,5 |
| 2010 ... | 102,1 | 103,7 | 113,4 | 126,0 | 130,6 | 128,9 | 126,4 | 127,4 | 127,8 | 125,4 | 125,3 | 128,6 | 122,1 |
| 2011 ... | 135,6 | 139,8 | 141,3 | 141,9 | 140,6 | 140,3 | 138,8 | 138,7 | 138,4 | 136,6 | 135,8 | 135,8 | 138,6 |
| 2012 ... | 134,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Betonstahl in Stäben und anderer Stab- und Flachstahl, warmgewalzt (GP Nr. 2410 02 41/42), Gewicht 2,17 %

Verkettungsfaktor 0,62438

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 69,3 | 71,4 | 70,7 | 70,7 | 69,4 | 67,5 | 67,2 | 66,0 | 66,2 | 65,9 | 64,6 | 63,3 | 67,7 |
| 1996 ... | 62,8 | 63,2 | 63,3 | 63,1 | 63,3 | 63,6 | 64,3 | 64,7 | 64,5 | 63,7 | 63,2 | 62,2 | 63,5 |
| 1997 ... | 61,4 | 61,6 | 63,0 | 63,1 | 65,9 | 66,6 | 67,6 | 67,9 | 68,7 | 69,8 | 69,8 | 70,4 | 66,3 |
| 1998 ... | 71,2 | 70,8 | 70,2 | 69,4 | 68,7 | 67,6 | 64,7 | 63,4 | 62,4 | 60,8 | 58,9 | 59,9 | 65,7 |
| 1999 ... | 60,3 | 60,7 | 61,4 | 61,5 | 62,4 | 63,1 | 63,4 | 63,9 | 64,4 | 63,7 | 62,7 | 61,9 | 62,5 |
| 2000 ... | 62,9 | 63,9 | 63,4 | 64,1 | 63,3 | 62,0 | 61,7 | 61,6 | 61,9 | 61,8 | 61,4 | 61,3 | 62,4 |
| 2001 ... | 63,3 | 63,6 | 62,7 | 62,3 | 62,3 | 62,8 | 62,9 | 63,1 | 63,3 | 63,4 | 63,4 | 62,2 | 62,9 |
| 2002 ... | 62,1 | 62,1 | 62,2 | 63,0 | 62,9 | 63,7 | 64,1 | 64,1 | 63,9 | 63,7 | 64,6 | 64,6 | 63,4 |
| 2003 ... | 65,7 | 67,0 | 66,8 | 67,6 | 68,2 | 68,3 | 68,2 | 67,4 | 68,1 | 68,9 | 68,2 | 68,2 | 67,7 |
| 2004 ... | 71,2 | 76,4 | 86,4 | 88,2 | 91,6 | 94,5 | 96,3 | 96,4 | 98,3 | 100,2 | 100,1 | 99,6 | 91,6 |
| 2005 ... | 100,9 | 101,2 | 99,4 | 97,9 | 98,4 | 97,1 | 95,4 | 97,5 | 100,7 | 102,1 | 104,8 | 104,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 102,9 | 105,2 | 105,4 | 106,7 | 106,0 | 108,1 | 108,2 | 108,9 | 109,3 | 109,5 | 110,3 | 106,9 |
| 2007 ... | 111,2 | 111,7 | 116,0 | 117,9 | 118,2 | 118,9 | 119,3 | 119,3 | 118,2 | 117,5 | 116,7 | 116,4 | 116,8 |
| 2008 ... | 119,5 | 121,6 | 126,4 | 134,6 | 140,1 | 146,3 | 149,0 | 151,6 | 145,6 | 135,6 | 124,9 | 122,1 | 134,8 |
| 2009 ... | 118,1 | 115,9 | 110,3 | 105,6 | 106,3 | 105,3 | 103,8 | 104,3 | 105,3 | 104,7 | 103,7 | 104,2 | 107,3 |
| 2010 ... | 102,5 | 103,3 | 108,6 | 120,3 | 124,8 | 125,7 | 125,3 | 125,4 | 126,6 | 125,6 | 124,7 | 126,9 | 120,0 |
| 2011 ... | 131,7 | 134,8 | 136,3 | 139,8 | 139,2 | 139,1 | 137,5 | 137,5 | 137,1 | 135,2 | 134,1 | 133,8 | 136,3 |
| 2012 ... | 131,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Schwere Profile, Breit-flanschträger, Grubenausbauprofile, Formstahl u.a. Träger, m. einer Höhe von 80 mm und mehr
(GP Nr. 2410 02 44), Gewicht 0,54 %**

Verkettungsfaktor 0,68911

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 70,9 | 71,0 | 71,3 | 73,0 | 73,0 | 73,4 | 72,8 | 71,7 | 70,9 | 69,8 | 68,8 | 67,6 | 71,2 |
| 1996 ... | 65,5 | 65,5 | 64,4 | 63,7 | 63,9 | 64,5 | 64,3 | 64,1 | 64,2 | 64,4 | 65,1 | 65,1 | 64,6 |
| 1997 ... | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 66,7 | 66,8 | 67,3 | 68,2 | 68,1 | 69,2 | 70,4 | 70,7 | 71,2 | 67,9 |
| 1998 ... | 72,2 | 72,4 | 72,1 | 72,4 | 72,1 | 71,4 | 70,4 | 69,7 | 67,5 | 66,4 | 64,9 | 64,3 | 69,7 |
| 1999 ... | 60,7 | 60,3 | 60,0 | 59,5 | 58,8 | 59,1 | 59,6 | 60,5 | 60,8 | 62,4 | 62,9 | 63,0 | 60,6 |
| 2000 ... | 65,1 | 65,3 | 67,2 | 68,2 | 69,0 | 69,2 | 70,3 | 71,0 | 70,8 | 70,4 | 70,5 | 69,9 | 68,9 |
| 2001 ... | 68,5 | 68,2 | 67,1 | 66,5 | 66,4 | 66,6 | 66,9 | 67,3 | 68,0 | 68,8 | 69,1 | 69,1 | 67,7 |
| 2002 ... | 69,0 | 68,6 | 67,9 | 67,9 | 69,7 | 70,3 | 70,8 | 70,8 | 71,1 | 71,9 | 71,9 | 71,9 | 70,2 |
| 2003 ... | 72,8 | 73,6 | 73,7 | 74,8 | 75,7 | 75,4 | 75,1 | 75,1 | 75,5 | 75,9 | 75,9 | 78,0 | 75,1 |
| 2004 ... | 80,3 | 83,2 | 97,2 | 100,7 | 107,4 | 106,9 | 112,2 | 113,4 | 115,5 | 116,9 | 117,0 | 116,1 | 105,6 |
| 2005 ... | 112,6 | 111,7 | 108,8 | 105,2 | 97,8 | 94,3 | 87,2 | 91,2 | 97,1 | 98,6 | 97,0 | 98,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 101,6 | 105,6 | 106,7 | 110,2 | 113,0 | 116,2 | 121,1 | 123,3 | 125,5 | 128,7 | 130,6 | 115,2 |
| 2007 ... | 130,4 | 132,3 | 134,1 | 137,7 | 139,8 | 139,7 | 139,5 | 140,4 | 140,5 | 138,9 | 137,8 | 137,5 | 137,4 |
| 2008 ... | 136,8 | 139,5 | 140,1 | 141,2 | 156,2 | 179,3 | 172,2 | 173,4 | 173,4 | 164,4 | 148,8 | 143,0 | 155,7 |
| 2009 ... | 127,2 | 120,3 | 100,3 | 97,4 | 98,3 | 101,2 | 102,8 | 101,1 | 108,0 | 104,0 | 99,6 | 99,5 | 105,0 |
| 2010 ... | 104,8 | 109,5 | 126,1 | 142,1 | 152,0 | 144,5 | 136,5 | 138,8 | 135,8 | 130,5 | 131,0 | 134,0 | 132,1 |
| 2011 ... | 145,4 | 156,0 | 160,0 | 152,9 | 149,0 | 147,2 | 145,9 | 146,3 | 146,0 | 145,0 | 144,7 | 145,1 | 148,6 |
| 2012 ... | 148,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kaltgewalzte und oberflächenveredelte Flacherzeugnisse, mit einer Breite von 600 mm oder mehr
(GP Nr. 2410 03), Gewicht 6,54 ‰

Verkettungsfaktor 0,83068

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 75,8 | 76,5 | 77,9 | 81,8 | 83,2 | 83,8 | 85,1 | 86,1 | 86,5 | 87,1 | 87,0 | 86,1 | 83,1 |
| 2001 ... | 82,5 | 80,8 | 77,8 | 75,8 | 75,6 | 75,2 | 74,8 | 74,4 | 73,6 | 73,1 | 72,4 | 72,1 | 75,7 |
| 2002 ... | 72,6 | 72,5 | 73,1 | 75,8 | 76,6 | 77,6 | 79,0 | 79,1 | 79,1 | 80,2 | 80,3 | 80,5 | 77,2 |
| 2003 ... | 82,8 | 82,9 | 83,2 | 83,6 | 83,1 | 82,3 | 82,2 | 82,6 | 82,7 | 82,5 | 82,8 | 82,8 | 82,8 |
| 2004 ... | 84,2 | 84,6 | 86,5 | 89,4 | 90,4 | 92,0 | 96,7 | 98,3 | 99,2 | 101,2 | 102,7 | 102,9 | 94,0 |
| 2005 ... | 104,5 | 105,1 | 105,4 | 104,9 | 104,1 | 103,1 | 100,4 | 97,1 | 94,7 | 94,2 | 93,5 | 93,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,4 | 92,9 | 94,5 | 96,5 | 98,0 | 98,8 | 106,2 | 110,7 | 116,1 | 119,0 | 120,5 | 122,3 | 105,7 |
| 2007 ... | 128,3 | 127,8 | 127,8 | 128,3 | 129,4 | 130,5 | 130,5 | 126,1 | 123,6 | 120,8 | 116,2 | 113,7 | 125,3 |
| 2008 ... | 113,3 | 115,5 | 116,9 | 121,5 | 125,7 | 128,8 | 128,9 | 130,6 | 131,1 | 126,7 | 121,0 | 117,9 | 123,2 |
| 2009 ... | 100,2 | 99,6 | 93,5 | 91,1 | 88,8 | 88,3 | 91,0 | 93,5 | 95,6 | 96,8 | 95,1 | 95,1 | 94,1 |
| 2010 ... | 96,4 | 97,9 | 100,6 | 110,2 | 114,4 | 113,8 | 115,9 | 115,3 | 116,1 | 115,6 | 114,3 | 114,0 | 110,4 |
| 2011 ... | 118,7 | 121,1 | 121,5 | 122,0 | 121,4 | 119,6 | 117,2 | 116,7 | 115,0 | 113,3 | 110,7 | 110,1 | 117,3 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kaltgewalzte Bleche in Rollen oder Tafeln (GP Nr. 2410 03 1), Gewicht 2,82 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 105,3 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 103,8 | 102,5 | 101,1 | 99,9 | 95,4 | 94,2 | 93,0 | 92,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,6 | 92,5 | 94,9 | 96,5 | 97,8 | 99,2 | 107,5 | 115,8 | 126,9 | 132,9 | 135,4 | 138,5 | 110,8 |
| 2007 ... | 152,0 | 150,5 | 149,2 | 148,2 | 150,8 | 153,1 | 151,8 | 141,5 | 136,2 | 131,5 | 122,2 | 118,2 | 142,1 |
| 2008 ... | 118,0 | 120,6 | 121,7 | 126,4 | 131,9 | 130,5 | 127,1 | 123,5 | 122,9 | 116,9 | 111,0 | 104,3 | 121,2 |
| 2009 ... | 96,1 | 94,0 | 87,5 | 87,0 | 87,4 | 85,6 | 90,1 | 93,8 | 97,9 | 99,9 | 98,2 | 95,7 | 92,8 |
| 2010 ... | 95,7 | 97,3 | 102,3 | 111,3 | 117,9 | 119,9 | 119,4 | 118,1 | 118,3 | 119,5 | 118,3 | 117,0 | 112,9 |
| 2011 ... | 120,3 | 124,2 | 126,4 | 127,3 | 123,9 | 120,9 | 117,8 | 118,1 | 116,4 | 115,2 | 112,3 | 111,7 | 119,5 |
| 2012 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schmelztauchveredelte Bleche (GP Nr. 2410 03 4), Gewicht 2,08 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,0 | 107,2 | 107,4 | 106,6 | 105,1 | 104,8 | 100,6 | 93,8 | 92,6 | 92,9 | 92,7 | 92,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,9 | 91,9 | 93,0 | 95,4 | 96,9 | 97,1 | 106,2 | 108,4 | 109,9 | 110,4 | 111,2 | 112,3 | 102,1 |
| 2007 ... | 112,4 | 112,7 | 113,8 | 116,1 | 115,9 | 116,4 | 115,9 | 116,1 | 115,5 | 114,5 | 113,1 | 110,6 | 114,4 |
| 2008 ... | 109,8 | 111,9 | 112,6 | 117,3 | 120,4 | 128,6 | 131,3 | 140,3 | 141,4 | 139,6 | 134,7 | 135,3 | 126,9 |
| 2009 ... | 101,2 | 102,8 | 96,3 | 90,8 | 84,0 | 84,1 | 87,8 | 89,9 | 90,6 | 91,3 | 89,2 | 91,9 | 91,7 |
| 2010 ... | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 112,4 | 113,5 | 111,5 | 115,7 | 116,8 | 114,0 | 114,6 | 113,2 | 113,4 | 109,9 |
| 2011 ... | 120,8 | 120,5 | 119,5 | 118,6 | 119,1 | 118,1 | 116,0 | 115,4 | 112,8 | 109,8 | 106,1 | 105,1 | 115,2 |
| 2012 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrolytisch veredelte Bleche (GP Nr. 2410 03 5), Gewicht 0,73 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 103,4 | 103,7 | 105,7 | 104,9 | 104,7 | 103,5 | 99,9 | 95,9 | 95,8 | 94,6 | 94,0 | 93,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,5 | 93,4 | 96,1 | 97,8 | 98,5 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 102,3 | 103,3 | 103,7 | 99,0 |
| 2007 ... | 104,8 | 104,8 | 105,9 | 106,0 | 105,7 | 105,5 | 105,4 | 105,1 | 104,8 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 104,5 |
| 2008 ... | 101,3 | 103,4 | 107,5 | 111,6 | 114,6 | 117,6 | 120,7 | 121,9 | 125,4 | 121,1 | 114,8 | 113,7 | 114,5 |
| 2009 ... | 98,6 | 97,4 | 85,5 | 81,0 | 80,3 | 80,6 | 78,8 | 80,1 | 80,3 | 83,3 | 83,0 | 83,1 | 84,3 |
| 2010 ... | 83,8 | 86,3 | 89,7 | 97,4 | 100,7 | 101,9 | 103,1 | 105,2 | 110,8 | 106,9 | 103,6 | 104,8 | 99,5 |
| 2011 ... | 108,2 | 109,9 | 110,8 | 114,2 | 120,7 | 119,0 | 112,1 | 108,4 | 107,1 | 105,9 | 104,2 | 104,0 | 110,4 |
| 2012 ... | 102,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Ferrolegerungen (GP Nr. 2410 08), Gewicht 3,91 ‰

Verkettungsfaktor 0,42618

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 37,6 | 40,2 | 38,7 | 42,1 | 43,5 | 43,7 | 40,3 | 42,4 | 42,4 | 41,2 | 40,0 | 39,7 | 41,0 |
| 1996 ... | 39,6 | 39,0 | 39,0 | 38,5 | 38,4 | 37,6 | 36,9 | 35,8 | 35,6 | 35,8 | 35,3 | 35,4 | 37,2 |
| 1997 ... | 36,7 | 38,0 | 38,4 | 38,9 | 39,7 | 40,0 | 40,4 | 40,7 | 39,8 | 39,1 | 38,7 | 39,9 | 39,2 |
| 1998 ... | 39,9 | 41,3 | 40,1 | 39,8 | 38,7 | 38,3 | 37,9 | 36,6 | 35,7 | 32,6 | 32,7 | 33,2 | 37,2 |
| 1999 ... | 32,4 | 32,6 | 33,0 | 33,1 | 33,6 | 34,4 | 34,5 | 34,8 | 35,1 | 35,3 | 36,7 | 37,0 | 34,4 |
| 2000 ... | 38,6 | 40,6 | 42,5 | 43,2 | 44,1 | 43,6 | 44,1 | 43,1 | 43,2 | 43,2 | 43,3 | 42,1 | 42,6 |
| 2001 ... | 40,6 | 39,9 | 39,9 | 39,9 | 40,2 | 41,4 | 41,2 | 40,1 | 39,5 | 38,0 | 37,7 | 37,7 | 39,7 |
| 2002 ... | 37,3 | 37,8 | 38,6 | 39,0 | 39,7 | 41,4 | 41,0 | 40,9 | 40,9 | 41,0 | 40,4 | 40,6 | 39,9 |
| 2003 ... | 41,4 | 42,5 | 43,5 | 45,1 | 43,6 | 43,7 | 42,7 | 44,2 | 44,5 | 45,2 | 45,9 | 46,8 | 44,1 |
| 2004 ... | 48,7 | 51,7 | 58,0 | 69,5 | 69,9 | 71,1 | 69,9 | 72,3 | 75,7 | 82,9 | 85,8 | 87,8 | 70,3 |
| 2005 ... | 91,8 | 97,1 | 102,7 | 110,3 | 115,4 | 116,2 | 101,1 | 93,1 | 98,5 | 97,1 | 90,8 | 86,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 82,0 | 86,9 | 85,0 | 86,3 | 87,2 | 91,9 | 91,1 | 96,8 | 104,0 | 104,5 | 103,9 | 103,6 | 93,6 |
| 2007 ... | 113,8 | 117,6 | 125,5 | 135,5 | 134,1 | 135,3 | 127,6 | 124,7 | 124,0 | 122,1 | 122,9 | 123,9 | 125,6 |
| 2008 ... | 121,1 | 127,0 | 129,4 | 135,7 | 151,0 | 160,6 | 142,5 | 145,7 | 141,7 | 143,5 | 137,7 | 117,6 | 137,8 |
| 2009 ... | 106,1 | 104,1 | 96,2 | 85,1 | 85,5 | 87,3 | 94,2 | 101,0 | 97,1 | 96,0 | 91,1 | 90,9 | 94,6 |
| 2010 ... | 97,4 | 103,2 | 114,5 | 130,7 | 131,2 | 126,7 | 123,0 | 122,3 | 124,7 | 120,0 | 121,3 | 125,8 | 120,1 |
| 2011 ... | 129,1 | 131,2 | 130,1 | 123,8 | 123,2 | 117,1 | 112,7 | 111,8 | 110,0 | 106,8 | 104,7 | 105,0 | 117,1 |
| 2012 ... | 105,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Abfälle und Schrott aus Eisen oder Stahl (GP Nr. 2410 09), Gewicht 2,32 ‰

Verkettungsfaktor 0,63489

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 66,5 | 63,6 | 62,9 | 58,9 | 58,4 | 62,1 | 67,3 | 67,8 | 64,5 | 59,9 | 55,6 | 53,2 | 61,7 |
| 1996 ... | 55,9 | 55,3 | 53,6 | 54,6 | 57,9 | 56,8 | 53,8 | 52,5 | 53,4 | 52,4 | 52,8 | 52,4 | 54,3 |
| 1997 ... | 57,5 | 60,9 | 62,1 | 62,6 | 64,5 | 64,8 | 64,4 | 64,8 | 65,9 | 64,6 | 63,1 | 61,9 | 63,1 |
| 1998 ... | 61,1 | 60,6 | 58,9 | 59,8 | 55,9 | 53,6 | 53,6 | 50,2 | 44,8 | 41,2 | 39,1 | 37,1 | 51,3 |
| 1999 ... | 38,7 | 40,2 | 42,3 | 45,1 | 46,9 | 47,4 | 48,8 | 51,4 | 52,1 | 53,5 | 55,7 | 58,7 | 48,4 |
| 2000 ... | 64,6 | 68,3 | 69,3 | 69,3 | 67,4 | 62,7 | 61,5 | 57,6 | 62,7 | 60,7 | 59,4 | 58,4 | 63,5 |
| 2001 ... | 58,5 | 58,9 | 57,1 | 58,5 | 61,3 | 63,0 | 61,1 | 59,0 | 56,8 | 55,7 | 57,6 | 56,3 | 58,7 |
| 2002 ... | 57,5 | 60,2 | 65,6 | 67,6 | 65,8 | 65,8 | 66,0 | 64,9 | 64,9 | 66,2 | 67,3 | 66,5 | 64,9 |
| 2003 ... | 76,1 | 79,6 | 80,1 | 78,1 | 72,1 | 66,9 | 68,3 | 72,1 | 83,3 | 83,2 | 85,9 | 88,4 | 77,8 |
| 2004 ... | 94,5 | 100,9 | 110,2 | 103,0 | 95,7 | 86,7 | 101,1 | 124,9 | 125,6 | 128,4 | 126,5 | 112,4 | 109,2 |
| 2005 ... | 117,2 | 119,2 | 114,2 | 108,7 | 95,4 | 83,0 | 86,4 | 97,8 | 96,3 | 96,0 | 89,9 | 95,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 104,5 | 113,1 | 116,1 | 120,8 | 133,1 | 143,4 | 141,6 | 139,5 | 145,9 | 150,2 | 153,6 | 130,2 |
| 2007 ... | 163,7 | 176,0 | 184,2 | 188,5 | 176,4 | 146,9 | 128,3 | 116,3 | 123,5 | 129,1 | 135,5 | 130,3 | 149,9 |
| 2008 ... | 149,9 | 153,1 | 161,8 | 183,4 | 210,0 | 205,2 | 194,7 | 169,4 | 133,5 | 106,3 | 66,2 | 84,6 | 151,5 |
| 2009 ... | 91,6 | 80,7 | 71,1 | 75,8 | 87,9 | 84,6 | 92,9 | 110,2 | 114,3 | 102,8 | 96,7 | 105,9 | 92,9 |
| 2010 ... | 121,6 | 129,3 | 148,5 | 169,8 | 160,4 | 146,2 | 135,6 | 143,0 | 152,4 | 135,6 | 143,2 | 155,9 | 145,1 |
| 2011 ... | 173,5 | 173,3 | 165,5 | 161,0 | 153,6 | 151,2 | 151,6 | 149,8 | 144,9 | 141,0 | 134,7 | 135,6 | 153,0 |
| 2012 ... | 146,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke aus Eisen oder Stahl (GP Nr. 242), Gewicht 4,14 %

Verkettungsfaktor 0,79920

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 80,8 | 81,6 | 82,5 | 83,2 | 83,1 | 83,0 | 83,1 | 83,0 | 83,0 | 82,6 | 82,7 | 82,3 | 82,6 |
| 1996 ... | 80,7 | 80,6 | 78,8 | 78,2 | 77,8 | 77,3 | 76,6 | 76,2 | 75,7 | 75,4 | 75,2 | 75,0 | 77,3 |
| 1997 ... | 74,6 | 74,4 | 74,8 | 74,5 | 74,6 | 74,8 | 75,6 | 75,8 | 76,1 | 76,2 | 75,9 | 77,2 | 75,4 |
| 1998 ... | 77,4 | 78,0 | 78,1 | 78,1 | 78,2 | 77,8 | 77,3 | 77,0 | 76,0 | 76,2 | 75,8 | 75,4 | 77,1 |
| 1999 ... | 75,0 | 74,3 | 74,1 | 73,7 | 73,5 | 73,7 | 73,6 | 73,8 | 74,5 | 74,7 | 75,5 | 76,2 | 74,4 |
| 2000 ... | 76,6 | 77,4 | 78,8 | 79,4 | 80,4 | 80,2 | 80,5 | 81,0 | 80,9 | 81,3 | 81,4 | 81,0 | 79,9 |
| 2001 ... | 81,2 | 81,4 | 81,6 | 80,5 | 81,0 | 80,9 | 80,9 | 81,7 | 80,8 | 80,4 | 80,1 | 80,0 | 80,9 |
| 2002 ... | 79,2 | 79,1 | 79,8 | 80,0 | 79,8 | 80,1 | 80,2 | 81,0 | 81,2 | 81,0 | 81,3 | 81,0 | 80,3 |
| 2003 ... | 81,0 | 81,4 | 81,2 | 81,1 | 81,2 | 81,6 | 81,6 | 81,8 | 81,6 | 81,4 | 81,3 | 81,4 | 81,4 |
| 2004 ... | 81,6 | 82,7 | 85,6 | 89,9 | 90,9 | 91,9 | 93,2 | 93,6 | 94,3 | 94,6 | 96,8 | 97,7 | 91,1 |
| 2005 ... | 99,5 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,0 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,1 | 97,1 | 96,2 | 96,1 | 95,9 | 96,7 | 98,6 | 99,4 | 100,2 | 102,2 | 103,6 | 104,5 | 99,0 |
| 2007 ... | 106,6 | 108,6 | 108,9 | 108,1 | 108,4 | 108,0 | 110,3 | 109,0 | 106,0 | 106,0 | 104,4 | 104,5 | 107,4 |
| 2008 ... | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 107,1 | 108,2 | 112,1 | 114,8 | 114,7 | 114,9 | 115,9 | 114,4 | 113,1 | 110,8 |
| 2009 ... | 108,7 | 107,2 | 104,1 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 101,5 | 103,3 | 105,9 | 106,0 | 104,2 | 101,9 | 103,8 |
| 2010 ... | 103,3 | 104,3 | 107,2 | 111,9 | 112,9 | 114,4 | 113,8 | 113,1 | 114,4 | 115,9 | 115,5 | 115,8 | 111,9 |
| 2011 ... | 119,1 | 121,2 | 122,6 | 121,8 | 121,4 | 119,5 | 118,2 | 120,0 | 119,3 | 116,6 | 115,2 | 115,6 | 119,2 |
| 2012 ... | 116,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke aus Eisen oder Stahl
(GP Nr. 242) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,32 %**

Verkettungsfaktor 0,76982

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 73,7 | 74,3 | 76,1 | 76,8 | 77,8 | 77,8 | 78,1 | 78,2 | 77,8 | 77,8 | 77,9 | 77,3 | 77,0 |
| 2001 ... | 76,2 | 75,9 | 76,2 | 75,1 | 76,0 | 75,6 | 75,3 | 76,6 | 75,4 | 75,1 | 74,5 | 74,5 | 75,5 |
| 2002 ... | 74,2 | 74,3 | 75,7 | 76,0 | 75,8 | 76,2 | 76,5 | 77,4 | 77,8 | 77,5 | 78,0 | 77,7 | 76,4 |
| 2003 ... | 77,8 | 78,3 | 78,1 | 77,8 | 77,8 | 78,1 | 78,1 | 78,4 | 78,4 | 78,3 | 78,0 | 78,2 | 78,1 |
| 2004 ... | 78,3 | 79,9 | 83,1 | 89,4 | 91,0 | 92,0 | 93,9 | 94,5 | 95,5 | 95,9 | 99,4 | 99,5 | 91,0 |
| 2005 ... | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 99,8 | 98,7 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,4 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,8 | 99,9 | 100,4 | 101,3 | 103,9 | 105,8 | 107,0 | 99,7 |
| 2007 ... | 109,5 | 112,4 | 112,6 | 110,2 | 111,0 | 109,9 | 112,7 | 110,7 | 107,0 | 106,9 | 106,1 | 106,1 | 109,6 |
| 2008 ... | 107,1 | 107,1 | 107,5 | 110,1 | 111,6 | 114,9 | 117,1 | 116,7 | 117,0 | 117,3 | 115,0 | 112,8 | 112,9 |
| 2009 ... | 107,8 | 103,7 | 103,3 | 98,5 | 100,3 | 101,5 | 103,2 | 106,4 | 112,2 | 112,0 | 111,2 | 107,3 | 105,6 |
| 2010 ... | 108,7 | 112,5 | 116,1 | 123,2 | 124,7 | 126,7 | 123,8 | 122,5 | 124,7 | 126,7 | 126,0 | 126,5 | 121,8 |
| 2011 ... | 130,2 | 133,9 | 135,1 | 133,9 | 133,1 | 129,3 | 128,7 | 130,0 | 127,8 | 123,4 | 121,3 | 122,3 | 129,1 |
| 2012 ... | 123,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke aus Eisen oder Stahl
(GP Nr. 242) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,82 ‰

Verkettungsfaktor 0,83835

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 80,6 | 81,7 | 82,4 | 82,9 | 83,8 | 83,5 | 83,7 | 84,7 | 85,1 | 85,9 | 86,1 | 85,7 | 83,8 |
| 2001 ... | 87,9 | 88,7 | 88,7 | 87,6 | 87,9 | 88,0 | 88,4 | 88,3 | 87,9 | 87,5 | 87,4 | 87,3 | 88,0 |
| 2002 ... | 85,8 | 85,5 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,1 | 85,0 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,6 | 85,3 | 85,5 |
| 2003 ... | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 85,5 | 85,7 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 85,8 | 85,7 | 85,8 | 85,7 | 85,8 |
| 2004 ... | 86,0 | 86,4 | 89,1 | 90,6 | 90,8 | 91,8 | 92,2 | 92,4 | 92,7 | 93,0 | 93,4 | 95,3 | 91,1 |
| 2005 ... | 97,5 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 99,3 | 100,1 | 99,9 | 99,4 | 99,3 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,1 | 98,2 | 96,3 | 96,1 | 95,4 | 96,5 | 97,0 | 98,2 | 98,9 | 100,2 | 100,9 | 101,4 | 98,1 |
| 2007 ... | 102,9 | 103,7 | 104,2 | 105,4 | 105,2 | 105,6 | 107,3 | 106,7 | 104,8 | 104,9 | 102,4 | 102,4 | 104,6 |
| 2008 ... | 102,0 | 101,9 | 102,3 | 103,3 | 103,9 | 108,4 | 111,8 | 112,1 | 112,3 | 114,0 | 113,6 | 113,5 | 108,3 |
| 2009 ... | 109,9 | 111,6 | 105,2 | 104,4 | 101,8 | 99,6 | 99,3 | 99,4 | 97,9 | 98,3 | 95,2 | 94,9 | 101,5 |
| 2010 ... | 96,5 | 94,0 | 95,7 | 97,4 | 97,9 | 98,8 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 99,2 |
| 2011 ... | 104,9 | 104,9 | 106,6 | 106,4 | 106,5 | 107,0 | 104,8 | 107,3 | 108,4 | 108,0 | 107,5 | 107,1 | 106,6 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl (ohne solche aus Gusseisen), nahtlos oder geschweißt (GP Nr. 2420 1/3),
Gewicht 3,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,79197

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 80,2 | 81,1 | 82,2 | 83,0 | 82,8 | 82,8 | 82,9 | 82,8 | 82,6 | 82,4 | 82,4 | 81,9 | 82,3 |
| 1996 ... | 79,9 | 79,8 | 77,7 | 76,9 | 76,6 | 76,0 | 75,2 | 74,8 | 74,0 | 73,7 | 73,7 | 73,3 | 76,0 |
| 1997 ... | 72,9 | 72,9 | 73,4 | 72,9 | 73,2 | 73,3 | 74,3 | 74,5 | 74,4 | 74,6 | 74,3 | 75,7 | 73,9 |
| 1998 ... | 76,1 | 76,8 | 77,1 | 77,1 | 77,3 | 76,8 | 76,0 | 75,8 | 74,7 | 75,2 | 75,0 | 74,4 | 76,0 |
| 1999 ... | 74,0 | 73,3 | 72,9 | 72,4 | 72,2 | 72,1 | 72,2 | 72,4 | 73,2 | 73,4 | 74,3 | 75,1 | 73,1 |
| 2000 ... | 75,9 | 76,5 | 78,1 | 78,7 | 79,7 | 79,6 | 79,8 | 80,3 | 80,2 | 80,6 | 80,8 | 80,1 | 79,2 |
| 2001 ... | 80,4 | 80,5 | 80,6 | 79,3 | 79,7 | 79,8 | 79,7 | 80,2 | 79,4 | 79,0 | 78,6 | 78,6 | 79,7 |
| 2002 ... | 77,5 | 77,5 | 78,3 | 78,6 | 78,4 | 78,6 | 78,7 | 79,8 | 79,9 | 79,8 | 80,0 | 79,6 | 78,9 |
| 2003 ... | 79,8 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,6 | 80,6 | 80,9 | 80,6 | 80,5 | 80,3 | 80,5 | 80,4 |
| 2004 ... | 80,6 | 81,5 | 84,2 | 88,9 | 89,8 | 90,7 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 95,3 | 96,2 | 89,7 |
| 2005 ... | 98,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 100,3 | 99,4 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,7 | 97,1 | 96,1 | 95,9 | 95,7 | 96,8 | 99,2 | 100,2 | 101,0 | 103,4 | 104,9 | 106,2 | 99,5 |
| 2007 ... | 108,5 | 110,3 | 111,0 | 110,1 | 110,4 | 110,0 | 112,3 | 110,7 | 107,1 | 107,1 | 105,0 | 105,1 | 109,0 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,4 | 105,7 | 108,0 | 109,0 | 112,1 | 114,3 | 114,3 | 114,6 | 115,9 | 114,1 | 112,4 | 110,9 |
| 2009 ... | 107,5 | 104,5 | 102,0 | 98,0 | 97,9 | 97,5 | 98,6 | 100,8 | 104,9 | 104,9 | 104,4 | 101,7 | 101,9 |
| 2010 ... | 102,5 | 104,9 | 108,4 | 113,5 | 114,8 | 116,6 | 115,9 | 115,0 | 116,6 | 118,5 | 118,0 | 118,3 | 113,6 |
| 2011 ... | 122,5 | 125,0 | 126,6 | 125,8 | 125,3 | 122,5 | 120,9 | 122,7 | 121,5 | 118,3 | 116,2 | 116,7 | 122,0 |
| 2012 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl (GP Nr. 243), Gewicht 4,53 ‰

Verkettungsfaktor 0,82320

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 78,9 | 79,4 | 80,3 | 81,5 | 81,8 | 82,4 | 83,7 | 83,5 | 83,8 | 84,1 | 84,2 | 84,1 | 82,3 |
| 2001 ... | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,0 | 83,0 | 83,1 | 82,2 | 82,0 | 81,5 | 81,1 | 80,9 | 80,8 | 82,3 |
| 2002 ... | 80,1 | 80,3 | 80,2 | 80,3 | 80,9 | 80,8 | 81,7 | 81,8 | 82,0 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 81,2 |
| 2003 ... | 82,4 | 82,7 | 82,9 | 82,9 | 82,6 | 82,4 | 82,4 | 82,5 | 82,6 | 82,4 | 82,6 | 82,8 | 82,6 |
| 2004 ... | 83,1 | 83,6 | 85,5 | 88,7 | 90,6 | 92,9 | 95,2 | 95,8 | 96,3 | 97,8 | 99,9 | 100,4 | 92,5 |
| 2005 ... | 101,5 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 101,5 | 100,9 | 98,8 | 99,1 | 98,7 | 97,7 | 97,9 | 97,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,2 | 95,5 | 96,2 | 97,9 | 98,6 | 100,1 | 101,9 | 104,6 | 106,3 | 108,7 | 109,0 | 109,9 | 102,1 |
| 2007 ... | 111,7 | 111,5 | 113,9 | 116,2 | 118,7 | 120,1 | 120,6 | 118,2 | 116,4 | 114,7 | 111,9 | 112,1 | 115,5 |
| 2008 ... | 111,8 | 113,0 | 114,1 | 116,3 | 117,7 | 119,7 | 123,1 | 125,2 | 124,4 | 121,7 | 118,4 | 113,9 | 118,3 |
| 2009 ... | 107,9 | 104,4 | 100,4 | 95,8 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 97,0 | 97,6 | 98,0 | 96,9 | 97,2 | 98,5 |
| 2010 ... | 96,3 | 99,1 | 101,4 | 107,3 | 112,1 | 114,6 | 115,7 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 116,1 | 116,0 | 110,5 |
| 2011 ... | 119,0 | 121,3 | 123,8 | 125,3 | 124,3 | 123,4 | 122,3 | 121,4 | 120,4 | 119,0 | 117,9 | 117,8 | 121,3 |
| 2012 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl (GP Nr. 243) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,79 ‰

Verkettungsfaktor 0,82463

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 79,2 | 79,9 | 80,7 | 81,8 | 81,9 | 82,0 | 83,5 | 83,5 | 84,2 | 84,4 | 84,4 | 84,3 | 82,5 |
| 2001 ... | 83,0 | 82,5 | 82,3 | 81,8 | 81,8 | 81,9 | 81,1 | 80,8 | 80,3 | 79,9 | 79,7 | 79,6 | 81,2 |
| 2002 ... | 78,4 | 78,8 | 78,7 | 78,9 | 79,7 | 79,5 | 81,0 | 81,1 | 81,5 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 80,2 |
| 2003 ... | 81,8 | 82,0 | 82,0 | 82,1 | 81,4 | 81,3 | 81,2 | 81,4 | 81,6 | 81,2 | 81,3 | 81,4 | 81,6 |
| 2004 ... | 81,8 | 82,3 | 85,3 | 88,5 | 90,5 | 93,4 | 95,9 | 96,4 | 96,8 | 98,5 | 99,5 | 100,2 | 92,4 |
| 2005 ... | 101,1 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 101,7 | 101,3 | 99,5 | 99,5 | 98,9 | 97,4 | 97,7 | 97,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,3 | 95,6 | 95,6 | 96,6 | 97,5 | 99,0 | 101,1 | 103,9 | 105,6 | 107,8 | 107,9 | 108,5 | 101,3 |
| 2007 ... | 110,3 | 110,5 | 113,4 | 115,9 | 118,4 | 119,8 | 120,4 | 117,3 | 115,9 | 113,7 | 111,7 | 111,8 | 114,9 |
| 2008 ... | 111,4 | 111,8 | 113,0 | 116,1 | 117,5 | 118,8 | 122,5 | 124,0 | 123,5 | 121,3 | 118,5 | 114,3 | 117,7 |
| 2009 ... | 107,5 | 103,7 | 98,7 | 93,6 | 92,8 | 92,9 | 93,0 | 94,8 | 97,2 | 96,7 | 95,3 | 95,1 | 96,8 |
| 2010 ... | 95,2 | 98,6 | 102,1 | 109,4 | 115,4 | 114,9 | 115,2 | 115,4 | 115,6 | 115,4 | 115,5 | 116,3 | 110,8 |
| 2011 ... | 119,9 | 122,2 | 123,5 | 124,8 | 123,3 | 122,0 | 120,1 | 120,3 | 119,2 | 117,4 | 115,9 | 115,3 | 120,3 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl (GP Nr. 243) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,74 ‰

Verkettungsfaktor 0,82169

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 78,6 | 78,5 | 79,8 | 81,2 | 81,8 | 83,3 | 84,2 | 83,6 | 83,3 | 83,8 | 84,0 | 84,0 | 82,2 |
| 2001 ... | 83,6 | 84,0 | 85,2 | 85,0 | 85,0 | 85,2 | 84,3 | 84,2 | 83,6 | 83,2 | 83,0 | 82,8 | 84,1 |
| 2002 ... | 82,9 | 83,2 | 83,0 | 82,9 | 83,1 | 83,1 | 83,2 | 83,0 | 83,1 | 83,0 | 83,2 | 83,2 | 83,1 |
| 2003 ... | 83,6 | 84,0 | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 84,5 | 84,4 | 85,0 | 85,4 | 84,5 |
| 2004 ... | 85,4 | 85,7 | 85,9 | 89,2 | 90,8 | 92,1 | 94,3 | 95,1 | 95,6 | 96,5 | 100,9 | 100,9 | 92,7 |
| 2005 ... | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 101,2 | 100,4 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,0 | 98,1 | 97,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 95,9 | 95,4 | 97,2 | 100,1 | 100,4 | 101,9 | 103,3 | 105,7 | 107,5 | 110,2 | 110,8 | 112,2 | 103,4 |
| 2007 ... | 113,9 | 113,0 | 114,6 | 116,8 | 119,1 | 120,5 | 120,9 | 119,7 | 117,2 | 116,1 | 112,2 | 112,5 | 116,4 |
| 2008 ... | 112,5 | 115,0 | 116,0 | 116,6 | 118,0 | 121,2 | 124,0 | 127,0 | 125,8 | 122,3 | 118,3 | 113,3 | 119,2 |
| 2009 ... | 108,6 | 105,4 | 103,2 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,7 | 98,4 | 100,1 | 99,5 | 100,4 | 101,2 |
| 2010 ... | 98,0 | 99,9 | 100,3 | 104,1 | 106,7 | 114,1 | 116,5 | 115,9 | 115,6 | 116,1 | 116,9 | 115,6 | 110,0 |
| 2011 ... | 117,4 | 119,8 | 124,1 | 126,2 | 125,7 | 125,6 | 126,0 | 123,1 | 122,4 | 121,7 | 121,2 | 121,9 | 122,9 |
| 2012 ... | 117,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Blankstahl (GP Nr. 2431), Gewicht 1,59 ‰

Verkettungsfaktor 0,86432

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,5 | 92,7 | 92,7 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 94,0 | 94,7 | 94,7 | 94,2 | 94,2 | 93,8 | 94,1 |
| 1996 ... | 92,6 | 92,2 | 92,0 | 91,7 | 90,7 | 90,6 | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 91,0 | 90,7 | 90,8 | 91,2 |
| 1997 ... | 87,2 | 86,9 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 88,2 | 88,3 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 87,4 |
| 1998 ... | 89,2 | 89,5 | 89,5 | 90,0 | 88,9 | 88,5 | 87,8 | 87,2 | 86,7 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 88,0 |
| 1999 ... | 84,8 | 84,7 | 83,8 | 83,3 | 83,3 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,7 | 83,1 | 82,6 | 82,6 | 83,2 |
| 2000 ... | 82,9 | 82,0 | 83,3 | 85,0 | 85,1 | 86,8 | 88,0 | 88,0 | 87,7 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 86,4 |
| 2001 ... | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,5 | 89,3 | 89,3 | 87,7 | 87,6 | 87,0 | 86,7 | 87,4 | 87,4 | 88,4 |
| 2002 ... | 87,0 | 87,5 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 85,4 | 86,7 | 85,7 | 86,5 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,3 |
| 2003 ... | 84,1 | 85,0 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 84,5 | 85,6 | 85,6 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 85,9 | 85,5 |
| 2004 ... | 85,9 | 86,8 | 88,7 | 91,2 | 92,5 | 91,7 | 93,7 | 93,1 | 94,1 | 95,0 | 96,6 | 96,8 | 92,2 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,7 | 99,8 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 101,2 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 98,1 | 99,8 | 101,2 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 106,2 | 106,4 | 108,9 | 109,2 | 109,5 | 103,6 |
| 2007 ... | 110,5 | 108,4 | 112,8 | 113,6 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 111,0 | 115,2 | 115,0 | 113,2 | 113,2 | 112,9 |
| 2008 ... | 114,1 | 115,8 | 115,6 | 113,4 | 115,1 | 115,5 | 118,4 | 122,8 | 121,2 | 122,2 | 120,6 | 114,6 | 117,4 |
| 2009 ... | 115,0 | 112,6 | 108,1 | 107,1 | 106,5 | 105,5 | 104,1 | 104,9 | 103,3 | 102,6 | 102,0 | 103,4 | 106,3 |
| 2010 ... | 103,7 | 105,6 | 110,4 | 114,7 | 121,9 | 126,7 | 125,2 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 127,6 | 127,9 | 120,1 |
| 2011 ... | 131,2 | 133,5 | 136,5 | 137,7 | 137,0 | 135,9 | 136,4 | 133,1 | 132,1 | 130,5 | 129,8 | 130,9 | 133,7 |
| 2012 ... | 127,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kaltband mit einer Breite von weniger als 600 mm (GP Nr. 2432), Gewicht 1,59 ‰

Verkettungsfaktor 0,83715

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 78,7 | 78,7 | 78,7 | 80,1 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,1 |
| 1996 ... | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,3 | 80,3 | 79,7 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 80,2 |
| 1997 ... | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 80,9 | 80,9 | 80,7 | 79,9 |
| 1998 ... | 80,5 | 80,5 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,8 | 81,5 | 81,3 | 81,1 | 81,0 | 81,3 | 81,0 | 81,3 |
| 1999 ... | 79,7 | 79,3 | 77,8 | 77,0 | 76,4 | 76,5 | 77,3 | 77,9 | 77,9 | 78,3 | 78,2 | 78,4 | 77,9 |
| 2000 ... | 79,3 | 80,5 | 81,3 | 82,7 | 83,0 | 83,5 | 85,6 | 85,1 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,9 | 83,7 |
| 2001 ... | 83,7 | 83,8 | 84,3 | 84,0 | 84,0 | 84,4 | 83,4 | 83,1 | 82,6 | 82,2 | 81,5 | 81,2 | 83,2 |
| 2002 ... | 79,9 | 80,4 | 80,5 | 80,9 | 81,3 | 81,4 | 82,9 | 83,7 | 83,7 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 82,2 |
| 2003 ... | 85,2 | 85,6 | 86,1 | 85,9 | 85,2 | 85,5 | 84,8 | 85,0 | 84,6 | 84,6 | 85,1 | 85,5 | 85,3 |
| 2004 ... | 85,9 | 86,2 | 87,1 | 88,9 | 91,3 | 93,4 | 95,5 | 96,4 | 97,0 | 98,7 | 103,1 | 103,3 | 93,9 |
| 2005 ... | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,2 | 101,7 | 102,0 | 98,7 | 100,0 | 99,5 | 96,7 | 96,5 | 96,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,0 | 93,4 | 93,6 | 94,7 | 95,8 | 97,6 | 102,4 | 103,7 | 106,5 | 110,1 | 110,3 | 111,3 | 101,1 |
| 2007 ... | 114,4 | 115,8 | 117,3 | 121,7 | 126,5 | 128,6 | 129,2 | 126,7 | 119,0 | 114,2 | 112,1 | 112,4 | 119,8 |
| 2008 ... | 109,8 | 108,3 | 109,2 | 112,6 | 112,6 | 113,2 | 115,0 | 113,7 | 115,1 | 114,9 | 111,9 | 110,0 | 112,2 |
| 2009 ... | 100,6 | 95,9 | 91,5 | 86,9 | 86,4 | 88,2 | 88,1 | 90,0 | 91,2 | 92,9 | 91,9 | 91,3 | 91,2 |
| 2010 ... | 89,2 | 92,3 | 93,4 | 98,2 | 102,4 | 103,1 | 105,0 | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 104,6 | 104,1 | 100,5 |
| 2011 ... | 106,8 | 108,8 | 110,3 | 111,5 | 110,0 | 109,5 | 106,3 | 106,9 | 106,3 | 104,7 | 103,3 | 102,2 | 107,2 |
| 2012 ... | 101,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Draht (GP Nr. 2434), Gewicht 1,13 ‰

Verkettungsfaktor 0,76573

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 82,7 | 83,9 | 84,8 | 84,9 | 84,2 | 85,5 | 85,7 | 86,3 | 87,2 | 87,8 | 87,4 | 86,8 | 85,6 |
| 1996 ... | 87,0 | 85,1 | 84,0 | 82,6 | 82,6 | 82,3 | 81,9 | 81,0 | 80,7 | 79,9 | 79,9 | 79,4 | 82,2 |
| 1997 ... | 78,1 | 78,0 | 76,6 | 77,0 | 77,4 | 77,4 | 77,5 | 77,9 | 78,1 | 77,6 | 77,6 | 77,4 | 77,6 |
| 1998 ... | 78,3 | 78,2 | 79,1 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,6 | 79,4 | 79,3 | 79,3 | 79,2 | 79,0 | 79,2 |
| 1999 ... | 75,5 | 75,5 | 74,8 | 74,5 | 74,6 | 74,0 | 74,0 | 74,1 | 74,2 | 74,8 | 74,9 | 75,0 | 74,7 |
| 2000 ... | 75,5 | 75,7 | 76,3 | 76,5 | 76,8 | 76,9 | 77,0 | 76,9 | 77,0 | 76,6 | 76,8 | 76,8 | 76,6 |
| 2001 ... | 77,0 | 76,5 | 76,5 | 76,1 | 76,0 | 75,7 | 75,7 | 75,7 | 75,1 | 75,0 | 75,0 | 74,8 | 75,8 |
| 2002 ... | 74,7 | 74,8 | 75,1 | 74,8 | 75,9 | 76,2 | 76,2 | 75,8 | 75,7 | 75,7 | 76,0 | 76,0 | 75,6 |
| 2003 ... | 76,7 | 76,3 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,9 | 76,0 | 76,0 | 75,0 | 75,0 | 75,3 | 75,8 |
| 2004 ... | 75,5 | 75,8 | 80,2 | 86,8 | 88,5 | 94,6 | 98,2 | 99,4 | 99,0 | 100,7 | 99,9 | 101,3 | 91,7 |
| 2005 ... | 105,9 | 106,6 | 106,5 | 105,7 | 102,5 | 100,3 | 96,4 | 96,1 | 95,1 | 95,3 | 95,0 | 94,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 98,1 | 98,4 | 101,5 | 101,8 | 104,1 | 106,3 | 107,0 | 107,3 | 109,0 | 101,5 |
| 2007 ... | 110,0 | 110,0 | 111,3 | 113,0 | 114,9 | 117,6 | 118,3 | 116,9 | 114,7 | 114,7 | 109,6 | 110,2 | 113,4 |
| 2008 ... | 111,3 | 115,6 | 117,3 | 122,0 | 124,5 | 131,1 | 138,7 | 142,5 | 139,8 | 130,0 | 124,1 | 117,5 | 126,2 |
| 2009 ... | 107,1 | 103,6 | 100,4 | 90,5 | 90,0 | 89,7 | 90,6 | 93,2 | 95,2 | 95,1 | 93,8 | 93,8 | 95,3 |
| 2010 ... | 93,1 | 96,4 | 96,3 | 104,7 | 110,0 | 112,6 | 115,1 | 114,9 | 114,8 | 114,4 | 113,7 | 113,9 | 108,3 |
| 2011 ... | 116,2 | 118,5 | 121,1 | 124,4 | 123,9 | 123,3 | 123,0 | 123,1 | 122,2 | 121,4 | 119,9 | 119,9 | 121,4 |
| 2012 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 244), Gewicht 28,78 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,9 | 93,6 | 94,7 | 95,6 | 95,9 | 99,0 | 99,9 | 100,8 | 102,2 | 104,5 | 108,4 | 113,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 117,7 | 122,4 | 125,6 | 136,3 | 147,4 | 143,0 | 147,9 | 149,3 | 149,6 | 150,9 | 150,1 | 148,5 | 140,7 |
| 2007 ... | 146,4 | 147,8 | 153,7 | 162,0 | 164,2 | 160,6 | 157,4 | 152,2 | 150,3 | 150,5 | 144,9 | 141,8 | 152,7 |
| 2008 ... | 143,7 | 152,1 | 153,0 | 150,0 | 148,9 | 146,9 | 144,1 | 138,6 | 133,9 | 122,8 | 115,7 | 107,4 | 138,1 |
| 2009 ... | 107,0 | 108,6 | 108,0 | 110,3 | 111,0 | 112,8 | 113,4 | 120,9 | 121,1 | 120,6 | 124,0 | 127,9 | 115,5 |
| 2010 ... | 135,2 | 137,2 | 143,8 | 151,5 | 153,2 | 152,3 | 147,9 | 151,4 | 155,7 | 156,4 | 161,2 | 169,3 | 151,3 |
| 2011 ... | 174,6 | 177,4 | 175,1 | 173,7 | 170,2 | 169,0 | 172,3 | 171,7 | 170,2 | 160,3 | 161,8 | 161,1 | 169,8 |
| 2012 ... | 165,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 244) aus Euro-Ländern, Gewicht 11,41 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,8 | 94,3 | 95,4 | 96,0 | 96,2 | 98,0 | 99,5 | 100,5 | 102,1 | 104,2 | 108,5 | 112,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 118,6 | 123,4 | 126,6 | 137,6 | 147,2 | 144,6 | 148,8 | 149,6 | 149,7 | 151,6 | 151,4 | 150,0 | 141,6 |
| 2007 ... | 147,2 | 147,5 | 150,8 | 157,1 | 158,6 | 155,3 | 153,7 | 150,1 | 148,6 | 148,9 | 143,4 | 140,0 | 150,1 |
| 2008 ... | 140,7 | 146,7 | 148,1 | 145,4 | 144,8 | 143,1 | 140,6 | 135,6 | 131,2 | 122,8 | 115,7 | 107,5 | 135,2 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,2 | 105,0 | 107,0 | 108,1 | 109,5 | 110,2 | 116,5 | 117,9 | 118,2 | 121,7 | 125,4 | 112,7 |
| 2010 ... | 132,0 | 134,0 | 139,1 | 146,0 | 147,4 | 147,5 | 143,9 | 146,6 | 150,6 | 151,8 | 155,8 | 162,4 | 146,4 |
| 2011 ... | 166,0 | 170,0 | 167,7 | 166,9 | 164,1 | 163,7 | 167,3 | 167,0 | 166,5 | 158,7 | 160,8 | 159,1 | 164,8 |
| 2012 ... | 162,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 244) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 17,37 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,4 | 93,0 | 94,3 | 95,4 | 95,8 | 99,6 | 100,2 | 101,1 | 102,2 | 104,7 | 108,4 | 113,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 117,1 | 121,8 | 125,0 | 135,5 | 147,5 | 142,0 | 147,4 | 149,1 | 149,5 | 150,4 | 149,2 | 147,5 | 140,2 |
| 2007 ... | 145,8 | 147,9 | 155,6 | 165,2 | 167,9 | 164,2 | 159,9 | 153,6 | 151,4 | 151,6 | 145,9 | 142,9 | 154,3 |
| 2008 ... | 145,6 | 155,7 | 156,2 | 153,0 | 151,6 | 149,5 | 146,4 | 140,5 | 135,6 | 122,8 | 115,7 | 107,4 | 140,0 |
| 2009 ... | 107,6 | 110,1 | 110,0 | 112,4 | 112,9 | 115,0 | 115,5 | 123,8 | 123,2 | 122,2 | 125,5 | 129,6 | 117,3 |
| 2010 ... | 137,3 | 139,4 | 146,9 | 155,1 | 157,0 | 155,5 | 150,5 | 154,5 | 159,1 | 159,4 | 164,7 | 173,8 | 154,4 |
| 2011 ... | 180,3 | 182,3 | 180,0 | 178,1 | 174,2 | 172,4 | 175,6 | 174,8 | 172,6 | 161,4 | 162,4 | 162,4 | 173,0 |
| 2012 ... | 167,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: NE-Metalle und Halbzeug daraus (einschl. Abfälle und Schrott) (GP Nr. 244/3811 58), Gewicht 34,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,95308

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,4 | 80,1 | 74,4 | 74,1 | 73,1 | 74,5 | 74,9 | 77,4 | 76,1 | 72,3 | 72,8 | 73,3 | 75,6 |
| 1996 ... | 71,8 | 72,0 | 72,3 | 73,1 | 74,0 | 69,3 | 66,5 | 66,0 | 65,8 | 65,5 | 66,9 | 68,6 | 69,3 |
| 1997 ... | 72,0 | 75,7 | 78,8 | 78,2 | 79,6 | 81,2 | 82,0 | 84,2 | 80,3 | 78,5 | 75,9 | 74,9 | 78,4 |
| 1998 ... | 74,7 | 75,1 | 76,0 | 76,9 | 74,7 | 71,6 | 71,9 | 70,8 | 68,0 | 64,8 | 65,7 | 64,0 | 71,2 |
| 1999 ... | 63,9 | 66,1 | 67,5 | 69,7 | 71,4 | 71,3 | 74,1 | 74,1 | 77,2 | 78,2 | 80,1 | 83,0 | 73,1 |
| 2000 ... | 86,4 | 90,2 | 91,8 | 90,8 | 94,7 | 92,2 | 94,0 | 97,8 | 102,4 | 101,9 | 101,1 | 100,4 | 95,3 |
| 2001 ... | 98,5 | 98,6 | 97,5 | 96,5 | 98,0 | 96,5 | 93,6 | 88,2 | 85,8 | 83,4 | 83,7 | 84,7 | 92,1 |
| 2002 ... | 85,9 | 87,4 | 88,8 | 88,8 | 87,1 | 85,7 | 82,7 | 81,5 | 81,1 | 81,0 | 81,4 | 80,6 | 84,3 |
| 2003 ... | 79,9 | 80,7 | 79,7 | 77,2 | 75,5 | 75,6 | 76,5 | 78,7 | 79,8 | 80,2 | 82,3 | 83,1 | 79,1 |
| 2004 ... | 85,5 | 88,4 | 92,6 | 93,3 | 89,3 | 90,0 | 91,0 | 91,5 | 91,9 | 92,5 | 91,4 | 90,0 | 90,6 |
| 2005 ... | 91,4 | 93,1 | 94,2 | 95,1 | 95,4 | 98,9 | 99,8 | 100,9 | 102,4 | 105,1 | 109,4 | 114,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 119,1 | 124,3 | 127,2 | 138,7 | 149,1 | 144,3 | 149,4 | 150,6 | 150,6 | 152,1 | 151,5 | 149,1 | 142,2 |
| 2007 ... | 147,3 | 148,6 | 154,4 | 162,6 | 164,8 | 161,2 | 158,3 | 153,0 | 151,4 | 152,0 | 146,4 | 143,5 | 153,6 |
| 2008 ... | 146,0 | 155,3 | 155,9 | 152,7 | 152,1 | 150,0 | 147,2 | 140,6 | 135,5 | 123,7 | 116,3 | 107,4 | 140,2 |
| 2009 ... | 107,8 | 109,6 | 109,8 | 112,8 | 113,1 | 115,4 | 115,9 | 124,1 | 124,4 | 124,6 | 128,4 | 133,5 | 118,3 |
| 2010 ... | 141,5 | 143,6 | 151,4 | 159,9 | 161,2 | 160,0 | 155,4 | 159,2 | 163,6 | 164,1 | 169,0 | 177,9 | 158,9 |
| 2011 ... | 183,5 | 186,1 | 182,5 | 180,5 | 177,2 | 176,0 | 179,8 | 178,9 | 177,0 | 165,8 | 167,8 | 166,8 | 176,8 |
| 2012 ... | 172,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Edelmetalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 2441), Gewicht 4,98 ‰

Verkettungsfaktor 1,15613

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 60,2 | 59,1 | 55,7 | 58,0 | 57,9 | 57,9 | 56,4 | 58,0 | 58,7 | 55,8 | 55,8 | 56,8 | 57,5 |
| 1996 ... | 58,6 | 60,2 | 59,8 | 60,1 | 60,3 | 59,1 | 58,2 | 57,7 | 57,6 | 57,5 | 56,4 | 56,8 | 58,5 |
| 1997 ... | 57,2 | 59,9 | 63,6 | 62,7 | 63,5 | 67,5 | 65,9 | 71,2 | 67,5 | 68,0 | 65,0 | 65,7 | 64,8 |
| 1998 ... | 66,8 | 72,6 | 73,8 | 77,6 | 77,8 | 69,6 | 72,4 | 71,0 | 66,4 | 63,6 | 65,0 | 65,3 | 70,2 |
| 1999 ... | 67,6 | 73,6 | 75,1 | 75,8 | 76,0 | 74,3 | 73,4 | 72,6 | 76,0 | 84,1 | 84,6 | 87,1 | 76,7 |
| 2000 ... | 89,7 | 103,9 | 108,4 | 106,6 | 108,8 | 109,7 | 114,5 | 125,2 | 128,0 | 128,9 | 130,9 | 132,7 | 115,6 |
| 2001 ... | 132,7 | 131,3 | 127,4 | 121,6 | 123,6 | 119,5 | 114,3 | 100,8 | 98,5 | 93,9 | 90,4 | 95,6 | 112,5 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,8 | 101,0 | 103,0 | 100,5 | 97,8 | 91,7 | 91,8 | 93,6 | 93,5 | 91,3 | 89,8 | 96,0 |
| 2003 ... | 90,8 | 91,8 | 88,8 | 82,5 | 80,4 | 80,5 | 83,5 | 87,5 | 90,4 | 87,6 | 89,8 | 90,6 | 87,0 |
| 2004 ... | 93,0 | 92,8 | 102,3 | 104,1 | 93,8 | 92,7 | 92,8 | 95,7 | 95,3 | 96,1 | 94,6 | 90,1 | 95,3 |
| 2005 ... | 89,6 | 91,2 | 92,0 | 92,8 | 93,7 | 99,2 | 99,1 | 99,8 | 101,8 | 107,9 | 113,8 | 119,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 123,0 | 127,4 | 129,3 | 139,0 | 149,2 | 134,7 | 138,5 | 140,3 | 136,7 | 130,2 | 137,2 | 132,3 | 134,8 |
| 2007 ... | 134,7 | 141,1 | 140,3 | 143,4 | 142,6 | 141,8 | 140,2 | 137,7 | 138,9 | 144,7 | 147,6 | 148,9 | 141,8 |
| 2008 ... | 157,9 | 186,7 | 188,9 | 174,7 | 177,1 | 176,2 | 170,4 | 147,8 | 131,2 | 117,2 | 114,2 | 110,6 | 154,4 |
| 2009 ... | 122,1 | 139,4 | 137,2 | 139,7 | 138,0 | 141,3 | 137,0 | 143,4 | 147,6 | 151,0 | 163,3 | 169,5 | 144,1 |
| 2010 ... | 182,5 | 182,8 | 192,1 | 207,3 | 217,1 | 219,0 | 203,7 | 204,6 | 212,0 | 214,7 | 229,1 | 246,4 | 209,3 |
| 2011 ... | 248,2 | 248,8 | 247,6 | 253,6 | 247,1 | 245,0 | 248,9 | 262,3 | 263,4 | 236,1 | 246,4 | 239,4 | 248,9 |
| 2012 ... | 244,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Silber, in Rohform oder als Pulver und als Halbzeug (GP Nr. 2441 1), Gewicht 0,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,91596

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 64,1 | 62,5 | 57,6 | 66,1 | 68,1 | 65,5 | 63,2 | 68,2 | 69,9 | 66,6 | 66,0 | 65,6 | 65,3 |
| 1996 ... | 70,0 | 72,6 | 71,5 | 71,7 | 72,2 | 69,2 | 67,0 | 66,6 | 66,6 | 66,4 | 64,4 | 65,9 | 68,7 |
| 1997 ... | 67,0 | 75,0 | 77,7 | 71,5 | 71,4 | 72,0 | 68,3 | 72,7 | 74,3 | 77,9 | 76,5 | 90,8 | 74,6 |
| 1998 ... | 92,3 | 109,1 | 98,8 | 100,7 | 86,5 | 82,3 | 85,1 | 81,2 | 73,9 | 70,8 | 73,1 | 70,5 | 85,4 |
| 1999 ... | 76,5 | 85,4 | 82,0 | 79,6 | 85,6 | 82,8 | 84,7 | 85,2 | 84,4 | 87,3 | 84,6 | 86,6 | 83,7 |
| 2000 ... | 87,1 | 91,4 | 89,9 | 91,8 | 94,0 | 90,1 | 90,1 | 92,1 | 95,4 | 96,1 | 93,0 | 88,3 | 91,6 |
| 2001 ... | 84,3 | 84,1 | 82,6 | 83,4 | 85,8 | 82,8 | 82,2 | 78,6 | 79,0 | 81,3 | 77,9 | 80,6 | 81,9 |
| 2002 ... | 84,3 | 83,1 | 85,7 | 86,0 | 85,6 | 84,7 | 83,1 | 78,5 | 78,0 | 75,3 | 74,9 | 75,7 | 81,2 |
| 2003 ... | 75,3 | 72,4 | 70,3 | 69,1 | 68,6 | 65,0 | 70,2 | 74,0 | 76,6 | 72,0 | 74,5 | 77,0 | 72,1 |
| 2004 ... | 83,6 | 86,4 | 97,9 | 96,9 | 82,3 | 81,8 | 86,7 | 91,7 | 88,5 | 96,0 | 97,0 | 91,0 | 90,0 |
| 2005 ... | 86,1 | 90,3 | 93,4 | 93,3 | 94,0 | 101,4 | 99,3 | 97,3 | 99,1 | 108,2 | 113,8 | 123,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 128,0 | 134,4 | 144,7 | 168,7 | 178,1 | 144,2 | 150,9 | 158,8 | 156,1 | 154,9 | 167,5 | 171,7 | 154,8 |
| 2007 ... | 168,3 | 178,5 | 170,0 | 172,0 | 165,5 | 166,3 | 159,8 | 155,2 | 155,2 | 162,5 | 169,5 | 165,6 | 165,7 |
| 2008 ... | 181,7 | 199,7 | 212,9 | 188,9 | 185,6 | 185,5 | 193,3 | 169,9 | 144,4 | 131,7 | 119,4 | 118,9 | 169,3 |
| 2009 ... | 131,0 | 176,3 | 168,8 | 160,7 | 171,3 | 175,4 | 161,7 | 171,4 | 194,7 | 195,2 | 202,6 | 206,4 | 176,3 |
| 2010 ... | 210,6 | 196,3 | 211,0 | 221,2 | 243,7 | 256,0 | 244,3 | 241,1 | 263,0 | 281,9 | 324,0 | 375,6 | 255,7 |
| 2011 ... | 362,0 | 377,9 | 422,4 | 489,7 | 445,4 | 427,6 | 435,0 | 495,9 | 474,3 | 405,3 | 410,0 | 394,4 | 428,3 |
| 2012 ... | 399,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gold, in Rohform oder als Halbzeug oder Pulver (GP Nr. 2441 2), Gewicht 1,08 ‰

Verkettungsfaktor 0,86013

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,7 | 82,6 | 78,7 | 78,8 | 78,5 | 79,7 | 78,4 | 80,5 | 81,3 | 79,0 | 79,3 | 81,4 | 80,2 |
| 1996 ... | 84,7 | 86,9 | 84,9 | 85,8 | 86,7 | 85,7 | 83,9 | 83,7 | 84,1 | 84,6 | 83,3 | 83,5 | 84,8 |
| 1997 ... | 83,1 | 84,0 | 86,4 | 86,0 | 84,9 | 85,2 | 83,9 | 86,6 | 84,2 | 83,2 | 77,9 | 75,2 | 83,4 |
| 1998 ... | 75,4 | 78,7 | 78,3 | 81,5 | 77,2 | 75,5 | 76,6 | 74,2 | 71,9 | 70,6 | 71,9 | 71,8 | 75,3 |
| 1999 ... | 70,3 | 73,0 | 75,0 | 74,9 | 74,3 | 71,2 | 70,6 | 68,8 | 72,2 | 84,2 | 79,9 | 79,5 | 74,5 |
| 2000 ... | 79,9 | 87,0 | 84,6 | 84,2 | 86,4 | 85,8 | 85,3 | 85,9 | 88,5 | 89,5 | 88,2 | 86,4 | 86,0 |
| 2001 ... | 80,7 | 80,4 | 82,6 | 83,0 | 87,6 | 88,9 | 88,1 | 86,1 | 88,2 | 88,2 | 86,9 | 87,3 | 85,7 |
| 2002 ... | 90,0 | 94,0 | 93,2 | 95,8 | 96,0 | 94,0 | 88,4 | 89,2 | 92,5 | 90,8 | 89,2 | 91,4 | 92,0 |
| 2003 ... | 93,9 | 94,0 | 89,8 | 85,8 | 85,5 | 86,0 | 86,4 | 91,4 | 94,4 | 90,7 | 93,7 | 93,3 | 90,4 |
| 2004 ... | 92,5 | 89,9 | 92,6 | 94,2 | 89,7 | 90,3 | 90,7 | 91,4 | 92,9 | 93,8 | 94,2 | 92,3 | 92,0 |
| 2005 ... | 90,4 | 91,9 | 92,9 | 92,0 | 93,1 | 98,2 | 98,1 | 99,5 | 103,1 | 109,2 | 112,0 | 119,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 126,5 | 128,7 | 128,6 | 138,0 | 147,8 | 131,0 | 138,5 | 137,3 | 131,7 | 128,4 | 134,8 | 131,9 | 133,6 |
| 2007 ... | 134,1 | 139,4 | 138,3 | 141,0 | 136,0 | 134,2 | 133,6 | 137,7 | 140,8 | 145,3 | 151,1 | 151,7 | 140,3 |
| 2008 ... | 167,2 | 172,7 | 172,4 | 160,5 | 158,9 | 157,8 | 162,8 | 159,4 | 154,6 | 166,3 | 161,3 | 165,6 | 163,3 |
| 2009 ... | 179,4 | 199,2 | 194,4 | 185,4 | 185,2 | 183,7 | 180,5 | 181,1 | 185,9 | 190,1 | 203,8 | 210,3 | 189,9 |
| 2010 ... | 212,3 | 216,9 | 222,6 | 231,1 | 256,8 | 270,4 | 254,5 | 253,9 | 259,8 | 261,5 | 276,8 | 291,9 | 250,7 |
| 2011 ... | 285,7 | 277,5 | 283,4 | 282,7 | 292,5 | 294,5 | 305,7 | 331,3 | 355,9 | 337,0 | 353,4 | 348,5 | 312,3 |
| 2012 ... | 353,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Platin u.a. Edelmetalle, a.n.g., in Rohform oder als Pulver und als Halbzeug (GP Nr. 2441 3), Gewicht 3,27 ‰

Verkettungsfaktor 1,25874

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 42,2 | 41,7 | 39,1 | 41,5 | 41,0 | 40,9 | 39,5 | 39,8 | 40,7 | 37,5 | 37,4 | 37,9 | 39,9 |
| 1996 ... | 38,0 | 39,0 | 39,7 | 39,3 | 39,1 | 38,1 | 38,0 | 37,8 | 37,1 | 36,9 | 36,1 | 36,3 | 38,0 |
| 1997 ... | 37,0 | 39,4 | 43,6 | 43,4 | 46,1 | 53,0 | 51,7 | 57,9 | 53,4 | 53,7 | 51,1 | 50,1 | 48,4 |
| 1998 ... | 52,0 | 55,6 | 59,8 | 63,9 | 67,7 | 56,3 | 60,0 | 59,7 | 55,1 | 51,0 | 52,1 | 53,4 | 57,2 |
| 1999 ... | 56,1 | 62,6 | 64,7 | 65,8 | 65,6 | 65,7 | 64,2 | 63,4 | 67,5 | 74,1 | 78,0 | 82,3 | 67,5 |
| 2000 ... | 85,3 | 105,1 | 112,5 | 110,0 | 112,9 | 116,6 | 125,4 | 142,7 | 145,5 | 146,5 | 151,9 | 156,1 | 125,9 |
| 2001 ... | 159,1 | 156,0 | 148,3 | 139,7 | 140,7 | 135,7 | 124,7 | 101,8 | 97,3 | 89,0 | 84,6 | 93,5 | 122,5 |
| 2002 ... | 96,3 | 95,2 | 100,2 | 102,7 | 98,1 | 95,7 | 87,4 | 89,9 | 91,8 | 94,2 | 91,4 | 88,1 | 94,3 |
| 2003 ... | 89,0 | 92,9 | 90,4 | 81,8 | 78,2 | 79,4 | 83,7 | 87,4 | 89,5 | 87,9 | 90,1 | 91,4 | 86,8 |
| 2004 ... | 93,8 | 93,1 | 103,5 | 106,1 | 95,7 | 94,5 | 93,0 | 97,2 | 97,3 | 95,0 | 91,9 | 87,9 | 95,8 |
| 2005 ... | 90,0 | 91,1 | 91,4 | 93,0 | 93,8 | 99,1 | 99,4 | 100,4 | 101,9 | 107,4 | 114,4 | 118,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 120,9 | 125,6 | 126,5 | 133,6 | 144,1 | 134,2 | 136,2 | 137,7 | 134,7 | 126,0 | 132,2 | 124,8 | 131,4 |
| 2007 ... | 128,4 | 134,5 | 135,3 | 138,7 | 140,4 | 139,6 | 138,6 | 134,3 | 135,2 | 141,1 | 142,2 | 144,7 | 137,8 |
| 2008 ... | 150,3 | 188,9 | 189,8 | 176,7 | 181,5 | 180,5 | 168,6 | 139,7 | 120,9 | 98,2 | 97,6 | 90,9 | 148,6 |
| 2009 ... | 101,4 | 112,5 | 112,2 | 120,6 | 116,0 | 120,7 | 117,9 | 125,6 | 125,8 | 129,6 | 142,4 | 149,0 | 122,8 |
| 2010 ... | 167,2 | 169,0 | 178,4 | 196,7 | 198,9 | 194,9 | 179,1 | 181,3 | 186,4 | 186,2 | 195,1 | 206,5 | 186,6 |
| 2011 ... | 214,0 | 214,5 | 202,1 | 198,6 | 193,9 | 193,4 | 194,3 | 194,5 | 192,3 | 170,2 | 179,6 | 173,4 | 193,4 |
| 2012 ... | 177,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

nachrichtlich: NE-Metalle in Rohform (GP Nr. 24421/31/41/51), Gewicht 12,75 ‰

Verkettungsfaktor 0,89614

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,4 | 82,4 | 74,8 | 73,8 | 72,3 | 74,4 | 75,5 | 78,9 | 76,1 | 71,6 | 72,8 | 72,9 | 76,2 |
| 1996 ... | 69,7 | 69,8 | 70,7 | 71,8 | 72,9 | 66,8 | 63,2 | 62,6 | 62,4 | 61,9 | 64,6 | 66,6 | 66,9 |
| 1997 ... | 71,5 | 76,3 | 79,9 | 78,7 | 80,5 | 81,4 | 83,1 | 84,9 | 80,5 | 77,6 | 74,7 | 72,7 | 78,5 |
| 1998 ... | 71,5 | 70,0 | 71,0 | 71,2 | 67,7 | 65,7 | 65,1 | 63,8 | 61,6 | 57,6 | 58,7 | 56,4 | 65,0 |
| 1999 ... | 55,4 | 57,0 | 58,9 | 62,0 | 65,0 | 64,6 | 69,7 | 70,0 | 73,9 | 72,8 | 75,9 | 79,6 | 67,1 |
| 2000 ... | 84,3 | 86,6 | 87,9 | 86,6 | 90,9 | 86,8 | 88,4 | 90,6 | 96,0 | 94,3 | 92,0 | 90,9 | 89,6 |
| 2001 ... | 88,3 | 88,4 | 87,2 | 86,8 | 89,3 | 87,8 | 84,8 | 80,0 | 77,5 | 75,1 | 76,5 | 77,0 | 83,2 |
| 2002 ... | 78,6 | 80,7 | 83,2 | 82,8 | 80,9 | 79,6 | 77,0 | 74,9 | 74,1 | 74,1 | 75,5 | 75,0 | 78,0 |
| 2003 ... | 73,9 | 74,8 | 74,0 | 71,8 | 69,8 | 70,2 | 71,0 | 73,1 | 74,0 | 75,5 | 78,3 | 79,7 | 73,8 |
| 2004 ... | 82,5 | 86,6 | 89,8 | 90,2 | 85,7 | 87,8 | 89,5 | 88,8 | 89,4 | 90,9 | 89,3 | 88,4 | 88,2 |
| 2005 ... | 90,6 | 92,8 | 95,1 | 95,8 | 95,7 | 99,6 | 99,5 | 100,6 | 102,1 | 103,8 | 108,6 | 115,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 121,0 | 127,2 | 132,0 | 147,4 | 163,5 | 156,6 | 165,6 | 167,5 | 168,4 | 171,3 | 166,5 | 165,4 | 154,4 |
| 2007 ... | 161,7 | 163,1 | 173,3 | 185,8 | 187,6 | 180,0 | 174,1 | 163,9 | 162,5 | 163,3 | 152,0 | 145,1 | 167,7 |
| 2008 ... | 144,5 | 151,0 | 153,6 | 153,3 | 150,0 | 146,4 | 143,2 | 140,0 | 137,0 | 120,2 | 109,1 | 97,4 | 137,1 |
| 2009 ... | 96,5 | 95,2 | 96,4 | 100,4 | 102,3 | 105,1 | 107,0 | 118,5 | 116,6 | 115,4 | 117,2 | 121,3 | 107,7 |
| 2010 ... | 128,6 | 130,7 | 139,4 | 147,5 | 145,4 | 142,9 | 140,5 | 145,8 | 150,9 | 151,4 | 154,7 | 163,3 | 145,1 |
| 2011 ... | 171,3 | 175,0 | 170,3 | 166,7 | 162,1 | 160,6 | 165,1 | 160,1 | 157,0 | 148,0 | 147,6 | 148,4 | 161,0 |
| 2012 ... | 154,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Aluminium und Halbzeug daraus (GP Nr. 2442), Gewicht 11,76 ‰

Verkettungsfaktor 1,05863

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,9 | 99,6 | 91,3 | 90,5 | 88,9 | 89,1 | 90,1 | 92,6 | 89,6 | 84,8 | 84,7 | 85,5 | 91,0 |
| 1996 ... | 83,2 | 83,1 | 83,5 | 83,5 | 84,1 | 80,8 | 79,1 | 78,7 | 77,5 | 76,2 | 78,4 | 81,1 | 80,8 |
| 1997 ... | 85,5 | 88,2 | 91,6 | 91,1 | 92,3 | 91,7 | 94,4 | 98,3 | 95,0 | 94,5 | 93,9 | 93,4 | 92,5 |
| 1998 ... | 93,4 | 92,2 | 91,7 | 90,8 | 88,1 | 86,5 | 85,7 | 84,9 | 83,4 | 80,1 | 80,0 | 78,3 | 86,3 |
| 1999 ... | 76,5 | 77,2 | 78,4 | 81,4 | 84,6 | 85,3 | 88,7 | 88,6 | 91,0 | 90,0 | 91,8 | 95,6 | 85,8 |
| 2000 ... | 101,8 | 103,2 | 103,3 | 101,6 | 103,7 | 103,6 | 105,9 | 106,8 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 110,4 | 105,8 |
| 2001 ... | 110,4 | 112,1 | 110,8 | 111,1 | 112,3 | 111,3 | 109,8 | 106,8 | 105,2 | 103,5 | 103,4 | 103,6 | 108,4 |
| 2002 ... | 103,1 | 104,7 | 105,7 | 105,0 | 103,7 | 102,1 | 100,1 | 99,4 | 98,6 | 97,9 | 98,6 | 97,9 | 101,4 |
| 2003 ... | 95,3 | 95,9 | 95,0 | 93,6 | 92,0 | 90,9 | 90,6 | 92,2 | 91,9 | 91,9 | 92,4 | 91,9 | 92,8 |
| 2004 ... | 92,2 | 93,5 | 94,6 | 96,7 | 95,2 | 95,9 | 96,2 | 96,5 | 96,9 | 97,6 | 96,7 | 96,4 | 95,7 |
| 2005 ... | 97,5 | 98,2 | 99,2 | 99,3 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 99,2 | 100,2 | 100,8 | 103,5 | 107,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 111,4 | 115,7 | 119,8 | 122,2 | 124,7 | 125,5 | 126,5 | 125,6 | 125,5 | 125,5 | 125,1 | 125,9 | 122,8 |
| 2007 ... | 126,6 | 127,2 | 127,5 | 128,0 | 128,1 | 127,4 | 126,9 | 126,7 | 124,8 | 122,8 | 122,2 | 120,2 | 125,7 |
| 2008 ... | 119,7 | 120,5 | 119,8 | 120,5 | 119,6 | 120,4 | 120,2 | 120,6 | 119,6 | 118,4 | 117,3 | 112,1 | 119,1 |
| 2009 ... | 108,3 | 103,4 | 101,7 | 100,4 | 100,5 | 100,0 | 99,1 | 102,1 | 101,3 | 99,5 | 99,4 | 100,8 | 101,4 |
| 2010 ... | 102,5 | 104,6 | 106,6 | 109,7 | 111,2 | 112,1 | 111,7 | 112,0 | 114,3 | 114,9 | 115,5 | 117,0 | 111,0 |
| 2011 ... | 120,7 | 123,0 | 123,7 | 123,9 | 124,4 | 124,3 | 124,1 | 123,7 | 123,7 | 121,8 | 120,2 | 118,8 | 122,7 |
| 2012 ... | 118,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Aluminium und Halbzeug daraus (GP Nr. 2442) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,18 ‰

Verkettungsfaktor 1,02185

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,8 | 98,6 | 99,7 | 98,2 | 100,2 | 100,3 | 102,2 | 103,8 | 106,0 | 106,4 | 106,0 | 106,9 | 102,2 |
| 2001 ... | 107,1 | 108,3 | 107,2 | 107,0 | 108,1 | 106,7 | 106,6 | 104,6 | 103,4 | 102,2 | 101,7 | 101,3 | 105,4 |
| 2002 ... | 100,2 | 101,6 | 102,3 | 103,0 | 103,6 | 102,7 | 100,4 | 100,2 | 98,9 | 97,7 | 98,4 | 97,3 | 100,5 |
| 2003 ... | 95,8 | 97,0 | 96,3 | 95,3 | 94,1 | 94,0 | 92,4 | 93,5 | 93,1 | 93,6 | 93,4 | 93,2 | 94,3 |
| 2004 ... | 93,9 | 94,3 | 95,6 | 96,6 | 96,5 | 96,9 | 97,3 | 97,5 | 97,3 | 97,9 | 97,4 | 97,7 | 96,6 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,7 | 99,6 | 99,6 | 98,8 | 98,4 | 98,8 | 99,3 | 100,1 | 100,6 | 102,9 | 105,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 110,3 | 115,3 | 118,0 | 120,5 | 122,8 | 124,0 | 125,8 | 125,7 | 126,1 | 125,9 | 124,8 | 125,3 | 122,0 |
| 2007 ... | 125,9 | 126,4 | 127,5 | 127,8 | 127,7 | 127,1 | 127,2 | 126,9 | 125,1 | 123,3 | 122,9 | 120,8 | 125,7 |
| 2008 ... | 120,4 | 121,3 | 119,1 | 120,0 | 119,9 | 120,5 | 120,4 | 120,1 | 118,7 | 117,5 | 115,0 | 108,0 | 118,4 |
| 2009 ... | 105,4 | 99,8 | 97,4 | 95,2 | 96,0 | 96,7 | 96,4 | 99,0 | 100,0 | 98,9 | 99,1 | 100,3 | 98,7 |
| 2010 ... | 103,2 | 104,3 | 105,9 | 108,3 | 109,8 | 110,7 | 110,1 | 110,7 | 113,7 | 114,2 | 114,6 | 116,2 | 110,1 |
| 2011 ... | 119,3 | 124,0 | 122,5 | 122,6 | 122,7 | 122,9 | 123,5 | 122,9 | 122,6 | 120,6 | 120,0 | 118,2 | 121,8 |
| 2012 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Aluminium und Halbzeug daraus (GP Nr. 2442) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,58 ‰

Verkettungsfaktor 1,08268

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,5 | 106,2 | 105,8 | 103,8 | 106,1 | 105,8 | 108,3 | 108,7 | 112,5 | 112,1 | 112,6 | 112,7 | 108,3 |
| 2001 ... | 112,6 | 114,5 | 113,2 | 113,8 | 115,2 | 114,2 | 111,8 | 108,2 | 106,3 | 104,4 | 104,6 | 105,1 | 110,3 |
| 2002 ... | 104,9 | 106,6 | 107,8 | 106,3 | 103,7 | 101,4 | 99,7 | 98,5 | 98,1 | 97,9 | 98,4 | 98,2 | 101,8 |
| 2003 ... | 94,6 | 95,0 | 93,8 | 92,1 | 90,2 | 88,6 | 89,1 | 91,1 | 90,8 | 90,4 | 91,4 | 90,7 | 91,5 |
| 2004 ... | 90,7 | 92,7 | 93,8 | 96,5 | 94,1 | 95,0 | 95,2 | 95,7 | 96,4 | 97,2 | 95,9 | 95,4 | 94,9 |
| 2005 ... | 96,9 | 97,8 | 98,9 | 99,1 | 97,8 | 98,4 | 98,3 | 99,2 | 100,3 | 100,9 | 103,9 | 108,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 112,3 | 116,0 | 121,3 | 123,5 | 126,2 | 126,6 | 127,0 | 125,6 | 125,0 | 125,3 | 125,4 | 126,3 | 123,4 |
| 2007 ... | 127,2 | 127,8 | 127,4 | 128,2 | 128,5 | 127,7 | 126,7 | 126,6 | 124,5 | 122,5 | 121,7 | 119,8 | 125,7 |
| 2008 ... | 119,1 | 119,9 | 120,4 | 120,9 | 119,5 | 120,2 | 120,1 | 121,1 | 120,4 | 119,2 | 119,1 | 115,4 | 119,6 |
| 2009 ... | 110,6 | 106,3 | 105,1 | 104,4 | 104,1 | 102,5 | 101,2 | 104,6 | 102,3 | 100,0 | 99,7 | 101,2 | 103,5 |
| 2010 ... | 102,0 | 104,9 | 107,2 | 110,9 | 112,2 | 113,2 | 112,8 | 113,0 | 114,7 | 115,5 | 116,1 | 117,7 | 111,7 |
| 2011 ... | 121,8 | 122,2 | 124,6 | 124,9 | 125,8 | 125,4 | 124,7 | 124,4 | 124,5 | 122,7 | 120,4 | 119,3 | 123,4 |
| 2012 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Aluminium in Rohform, Aluminiumlegierungen, Aluminiumoxid (GP Nr. 2442 1), Gewicht 5,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,08465

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 108,7 | 101,0 | 90,4 | 89,5 | 87,3 | 87,9 | 88,9 | 92,4 | 88,3 | 82,9 | 83,0 | 83,6 | 90,3 |
| 1996 ... | 80,3 | 80,0 | 80,9 | 81,3 | 82,0 | 78,6 | 75,9 | 75,3 | 73,8 | 72,2 | 75,6 | 78,7 | 77,9 |
| 1997 ... | 84,3 | 87,9 | 92,4 | 91,3 | 92,7 | 91,7 | 95,1 | 100,3 | 96,3 | 95,6 | 94,7 | 93,7 | 93,0 |
| 1998 ... | 92,6 | 90,6 | 90,0 | 88,9 | 85,5 | 83,5 | 82,4 | 81,5 | 79,7 | 75,1 | 75,4 | 73,5 | 83,2 |
| 1999 ... | 70,8 | 72,0 | 74,0 | 77,6 | 81,7 | 82,9 | 87,0 | 86,8 | 90,2 | 88,9 | 91,7 | 96,3 | 83,3 |
| 2000 ... | 104,9 | 106,3 | 106,3 | 103,7 | 104,8 | 105,5 | 108,5 | 109,1 | 113,3 | 112,9 | 112,8 | 113,5 | 108,5 |
| 2001 ... | 114,0 | 115,6 | 113,9 | 114,2 | 116,1 | 114,2 | 112,3 | 108,1 | 106,5 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 110,5 |
| 2002 ... | 103,4 | 105,4 | 107,4 | 106,3 | 104,3 | 102,2 | 100,0 | 98,8 | 98,3 | 98,1 | 98,8 | 97,8 | 101,7 |
| 2003 ... | 94,7 | 95,2 | 94,1 | 92,5 | 90,0 | 89,0 | 88,4 | 90,1 | 89,5 | 89,5 | 90,6 | 89,6 | 91,1 |
| 2004 ... | 89,8 | 91,5 | 92,8 | 96,0 | 94,0 | 94,9 | 95,0 | 95,6 | 95,7 | 96,6 | 95,2 | 94,6 | 94,3 |
| 2005 ... | 96,1 | 96,9 | 98,6 | 98,7 | 97,2 | 97,8 | 97,7 | 99,0 | 100,5 | 101,1 | 105,3 | 111,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 116,8 | 122,8 | 129,4 | 131,4 | 134,9 | 135,3 | 136,1 | 133,6 | 133,0 | 131,9 | 131,4 | 133,7 | 130,9 |
| 2007 ... | 134,5 | 135,4 | 134,6 | 135,0 | 135,1 | 133,5 | 132,1 | 131,5 | 128,2 | 125,2 | 124,5 | 121,7 | 130,9 |
| 2008 ... | 121,2 | 122,8 | 123,7 | 125,3 | 123,3 | 124,1 | 124,1 | 124,8 | 122,9 | 120,6 | 118,8 | 111,6 | 121,9 |
| 2009 ... | 107,1 | 100,2 | 98,9 | 97,2 | 98,2 | 97,1 | 95,7 | 99,8 | 99,1 | 95,5 | 95,2 | 96,0 | 98,3 |
| 2010 ... | 98,1 | 102,7 | 104,5 | 109,9 | 111,8 | 113,9 | 112,6 | 112,4 | 115,7 | 115,8 | 116,8 | 119,2 | 111,1 |
| 2011 ... | 125,2 | 126,4 | 126,9 | 127,4 | 128,4 | 128,6 | 127,2 | 127,5 | 126,8 | 124,9 | 122,2 | 120,4 | 126,0 |
| 2012 ... | 120,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Halbzeug aus Aluminium (GP Nr. 2442 2), Gewicht 6,02 ‰

Verkettungsfaktor 1,03669

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,3 | 99,3 | 93,8 | 93,6 | 93,2 | 92,9 | 93,8 | 95,2 | 93,4 | 90,2 | 89,7 | 90,3 | 94,0 |
| 1996 ... | 88,8 | 88,8 | 88,4 | 87,7 | 88,0 | 85,2 | 84,6 | 84,2 | 83,5 | 82,2 | 83,1 | 85,1 | 85,8 |
| 1997 ... | 88,1 | 89,7 | 91,1 | 91,1 | 92,0 | 92,1 | 94,0 | 96,7 | 94,3 | 94,5 | 94,2 | 94,4 | 92,7 |
| 1998 ... | 95,9 | 95,4 | 95,1 | 94,8 | 93,1 | 92,1 | 91,7 | 91,0 | 90,1 | 88,1 | 88,1 | 86,4 | 91,8 |
| 1999 ... | 84,9 | 84,8 | 85,1 | 87,3 | 89,2 | 89,3 | 91,7 | 91,9 | 93,2 | 92,5 | 93,6 | 96,2 | 90,0 |
| 2000 ... | 99,7 | 100,5 | 100,7 | 100,2 | 103,0 | 102,3 | 104,0 | 105,2 | 107,0 | 106,7 | 107,2 | 107,5 | 103,7 |
| 2001 ... | 107,2 | 108,7 | 108,4 | 108,7 | 109,4 | 108,9 | 107,9 | 107,0 | 105,4 | 104,7 | 104,4 | 104,5 | 107,1 |
| 2002 ... | 103,8 | 104,6 | 104,6 | 104,1 | 102,8 | 102,0 | 101,0 | 100,5 | 99,8 | 98,6 | 98,8 | 98,6 | 101,6 |
| 2003 ... | 97,7 | 97,8 | 96,7 | 96,0 | 95,4 | 94,8 | 94,4 | 95,3 | 95,4 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,8 |
| 2004 ... | 95,2 | 95,7 | 96,5 | 97,9 | 97,0 | 97,4 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,8 | 98,3 | 98,4 | 97,5 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,3 | 99,8 | 99,9 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 100,4 | 101,7 | 103,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,3 | 108,8 | 110,7 | 113,4 | 115,0 | 116,1 | 117,3 | 118,0 | 118,3 | 119,5 | 119,2 | 118,4 | 115,1 |
| 2007 ... | 119,2 | 119,4 | 120,7 | 121,4 | 121,5 | 121,7 | 122,1 | 122,2 | 121,5 | 120,6 | 120,0 | 118,9 | 120,8 |
| 2008 ... | 118,2 | 118,3 | 116,1 | 115,9 | 116,1 | 116,8 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,4 | 115,9 | 112,6 | 116,3 |
| 2009 ... | 109,4 | 106,5 | 104,4 | 103,4 | 102,8 | 102,7 | 102,4 | 104,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 105,3 | 104,3 |
| 2010 ... | 106,6 | 106,4 | 108,7 | 109,6 | 110,6 | 110,4 | 110,7 | 111,6 | 112,9 | 114,0 | 114,2 | 115,0 | 110,9 |
| 2011 ... | 116,4 | 119,7 | 120,7 | 120,5 | 120,6 | 120,2 | 121,2 | 120,2 | 120,6 | 118,8 | 118,3 | 117,3 | 119,5 |
| 2012 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Stangen (Stäbe) und Profile aus Aluminium (GP Nr. 2442 22), Gewicht 1,66 ‰

Verkettungsfaktor 1,07792

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 113,4 | 110,2 | 104,8 | 103,2 | 102,8 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 100,5 | 98,1 | 95,8 | 94,3 | 102,4 |
| 1996 ... | 92,4 | 89,9 | 88,7 | 87,0 | 86,7 | 84,5 | 84,3 | 83,5 | 83,2 | 82,7 | 82,8 | 83,3 | 85,8 |
| 1997 ... | 85,4 | 85,6 | 86,1 | 87,4 | 88,7 | 89,0 | 89,6 | 91,5 | 90,9 | 91,6 | 92,3 | 93,2 | 89,3 |
| 1998 ... | 99,7 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 99,0 | 98,8 | 98,1 | 97,1 | 99,6 |
| 1999 ... | 95,7 | 95,1 | 94,3 | 94,3 | 96,2 | 95,7 | 96,9 | 97,3 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 98,0 | 96,3 |
| 2000 ... | 101,0 | 101,8 | 103,0 | 104,7 | 107,3 | 108,0 | 109,2 | 109,6 | 109,7 | 111,1 | 113,8 | 114,0 | 107,8 |
| 2001 ... | 114,9 | 114,3 | 114,0 | 113,9 | 114,2 | 112,3 | 110,1 | 109,9 | 109,3 | 109,1 | 108,1 | 108,4 | 111,5 |
| 2002 ... | 107,0 | 106,7 | 106,2 | 105,4 | 105,3 | 104,5 | 103,6 | 102,8 | 101,6 | 100,5 | 100,2 | 99,7 | 103,6 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 98,7 | 98,5 | 96,6 | 96,3 | 96,4 | 97,8 | 97,9 | 97,3 | 97,3 | 97,9 |
| 2004 ... | 97,3 | 97,9 | 98,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,6 | 99,6 | 100,4 | 99,9 | 100,2 | 99,2 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,5 | 99,8 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,6 | 99,7 | 102,0 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,5 | 108,7 | 111,4 | 115,9 | 117,2 | 119,9 | 122,5 | 122,7 | 121,7 | 123,0 | 122,6 | 121,8 | 117,7 |
| 2007 ... | 124,0 | 124,5 | 126,1 | 125,0 | 125,8 | 126,0 | 126,5 | 126,8 | 123,9 | 122,8 | 122,5 | 120,5 | 124,5 |
| 2008 ... | 120,3 | 120,4 | 120,6 | 121,4 | 121,3 | 121,3 | 120,9 | 121,5 | 120,7 | 120,1 | 117,8 | 116,0 | 120,2 |
| 2009 ... | 109,4 | 107,6 | 103,8 | 102,7 | 102,5 | 101,6 | 100,7 | 102,7 | 101,8 | 100,6 | 100,9 | 101,5 | 103,0 |
| 2010 ... | 104,2 | 103,2 | 104,9 | 104,4 | 106,0 | 106,9 | 107,7 | 108,0 | 109,4 | 111,5 | 111,2 | 112,6 | 107,5 |
| 2011 ... | 113,3 | 114,6 | 115,5 | 115,4 | 115,6 | 117,1 | 114,7 | 114,5 | 114,7 | 113,4 | 113,0 | 109,5 | 114,3 |
| 2012 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bleche und Bänder aus Aluminium, >0,2 mm dick (GP Nr. 2442 24), Gewicht 2,53 ‰

Verkettungsfaktor 1,00402

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 101,1 | 97,8 | 91,5 | 92,0 | 91,1 | 91,4 | 91,9 | 93,8 | 91,6 | 88,4 | 88,3 | 89,4 | 92,4 |
| 1996 ... | 88,0 | 89,0 | 88,1 | 87,6 | 88,7 | 85,0 | 84,4 | 84,5 | 83,5 | 82,1 | 83,0 | 85,2 | 85,8 |
| 1997 ... | 88,8 | 90,4 | 92,9 | 92,6 | 92,6 | 93,4 | 96,0 | 98,6 | 95,3 | 95,7 | 94,4 | 95,0 | 93,8 |
| 1998 ... | 94,3 | 93,8 | 92,9 | 92,6 | 90,3 | 89,1 | 88,4 | 87,5 | 86,3 | 84,0 | 83,6 | 81,5 | 88,7 |
| 1999 ... | 79,9 | 80,1 | 80,8 | 83,8 | 85,8 | 86,3 | 88,8 | 88,1 | 90,3 | 89,3 | 90,7 | 93,7 | 86,5 |
| 2000 ... | 97,8 | 98,4 | 98,5 | 96,3 | 99,4 | 98,2 | 99,9 | 101,9 | 104,7 | 103,7 | 102,7 | 103,3 | 100,4 |
| 2001 ... | 102,2 | 105,7 | 105,9 | 106,3 | 107,2 | 107,2 | 105,8 | 105,3 | 103,0 | 102,1 | 102,4 | 102,9 | 104,7 |
| 2002 ... | 102,1 | 104,1 | 104,5 | 103,8 | 101,6 | 100,7 | 99,5 | 99,0 | 98,5 | 96,8 | 97,3 | 97,3 | 100,4 |
| 2003 ... | 96,2 | 96,3 | 95,8 | 94,8 | 93,6 | 93,4 | 92,9 | 94,8 | 94,0 | 93,8 | 94,1 | 93,9 | 94,5 |
| 2004 ... | 94,0 | 95,1 | 96,5 | 98,1 | 96,9 | 97,7 | 98,3 | 98,5 | 98,8 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 97,6 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,5 | 101,0 | 100,2 | 99,0 | 98,8 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 99,6 | 101,0 | 103,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,3 | 109,5 | 109,8 | 112,0 | 114,2 | 114,7 | 114,6 | 115,7 | 116,2 | 118,8 | 119,1 | 119,0 | 114,2 |
| 2007 ... | 119,9 | 119,5 | 120,0 | 121,6 | 121,6 | 121,8 | 122,8 | 122,8 | 123,5 | 122,8 | 122,4 | 122,4 | 121,8 |
| 2008 ... | 121,2 | 120,2 | 115,4 | 114,0 | 114,1 | 115,5 | 115,4 | 114,9 | 115,5 | 113,9 | 115,6 | 112,8 | 115,7 |
| 2009 ... | 112,2 | 108,6 | 105,9 | 104,7 | 104,0 | 103,8 | 103,3 | 103,9 | 103,1 | 103,2 | 103,0 | 104,6 | 105,0 |
| 2010 ... | 105,0 | 105,0 | 106,9 | 107,2 | 109,7 | 109,3 | 108,8 | 109,3 | 110,4 | 111,7 | 111,9 | 111,6 | 108,9 |
| 2011 ... | 114,1 | 119,2 | 120,8 | 120,4 | 120,5 | 119,1 | 123,0 | 121,4 | 122,3 | 119,8 | 120,1 | 120,0 | 120,1 |
| 2012 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Folien,dünne Bänder,aus Aluminium, <=0,2 mm dick (GP Nr. 2442 25), Gewicht 1,10 ‰

Verkettungsfaktor 1,03542

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,5 | 94,6 | 91,3 | 90,6 | 91,5 | 90,4 | 92,8 | 94,4 | 93,1 | 89,5 | 90,0 | 92,7 | 92,2 |
| 1996 ... | 91,5 | 92,7 | 93,7 | 92,9 | 91,5 | 90,6 | 90,0 | 89,5 | 88,8 | 87,9 | 88,3 | 90,9 | 90,7 |
| 1997 ... | 92,7 | 94,7 | 94,2 | 94,2 | 95,2 | 94,6 | 96,7 | 99,9 | 97,7 | 96,7 | 96,9 | 96,3 | 95,8 |
| 1998 ... | 96,3 | 96,0 | 95,7 | 95,1 | 93,5 | 92,3 | 92,6 | 91,3 | 91,1 | 88,7 | 89,7 | 88,4 | 92,6 |
| 1999 ... | 86,5 | 86,0 | 86,6 | 88,8 | 89,4 | 89,8 | 92,4 | 93,2 | 94,1 | 92,8 | 93,9 | 97,3 | 90,9 |
| 2000 ... | 100,3 | 100,8 | 100,4 | 101,7 | 103,7 | 102,6 | 104,0 | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 106,4 | 106,4 | 103,5 |
| 2001 ... | 107,0 | 108,8 | 108,2 | 108,6 | 108,6 | 109,2 | 112,3 | 110,9 | 110,1 | 109,1 | 107,1 | 106,6 | 108,9 |
| 2002 ... | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 106,3 | 106,0 | 105,5 | 105,2 | 105,5 | 105,3 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 105,5 |
| 2003 ... | 104,1 | 104,3 | 100,1 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,4 |
| 2004 ... | 98,9 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 103,3 | 107,4 | 107,9 | 109,6 | 109,6 | 112,2 | 111,3 | 110,0 | 111,6 | 111,7 | 109,9 | 109,0 |
| 2007 ... | 110,8 | 110,9 | 112,9 | 115,9 | 115,7 | 115,6 | 115,7 | 115,7 | 115,1 | 115,1 | 114,1 | 112,3 | 114,2 |
| 2008 ... | 112,4 | 112,4 | 112,5 | 113,5 | 113,7 | 113,5 | 113,3 | 113,4 | 113,6 | 112,9 | 112,5 | 111,8 | 113,0 |
| 2009 ... | 110,5 | 108,0 | 107,8 | 103,9 | 103,8 | 104,4 | 102,7 | 102,4 | 102,8 | 104,4 | 104,2 | 104,6 | 105,0 |
| 2010 ... | 103,5 | 105,4 | 105,3 | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 108,0 | 108,0 | 109,7 | 110,1 | 110,0 | 110,0 | 107,4 |
| 2011 ... | 110,4 | 114,4 | 114,3 | 115,1 | 115,1 | 114,9 | 116,2 | 115,8 | 115,8 | 115,9 | 115,7 | 115,7 | 114,9 |
| 2012 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Blei, Zink, Zinn und Halbzeug daraus (GP Nr. 2443), Gewicht 1,33 ‰

Verkettungsfaktor 0,97291

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 77,7 | 67,7 | 63,1 | 64,2 | 64,5 | 64,5 | 64,9 | 67,9 | 66,0 | 63,4 | 66,9 | 67,7 | 66,5 |
| 1996 ... | 68,3 | 70,0 | 72,2 | 73,6 | 74,8 | 72,3 | 70,9 | 70,2 | 70,7 | 70,8 | 71,5 | 72,3 | 71,5 |
| 1997 ... | 77,2 | 84,5 | 89,6 | 88,7 | 91,4 | 94,5 | 105,2 | 108,9 | 104,3 | 91,6 | 84,9 | 82,3 | 91,9 |
| 1998 ... | 83,3 | 80,3 | 82,4 | 84,9 | 81,2 | 79,3 | 80,4 | 79,3 | 73,8 | 67,4 | 70,3 | 68,8 | 77,6 |
| 1999 ... | 67,9 | 75,1 | 78,0 | 79,6 | 82,2 | 80,4 | 84,2 | 85,2 | 89,8 | 86,1 | 89,5 | 93,6 | 82,6 |
| 2000 ... | 93,7 | 90,3 | 92,4 | 93,8 | 99,9 | 93,2 | 95,7 | 101,6 | 108,3 | 102,9 | 100,0 | 95,5 | 97,3 |
| 2001 ... | 89,7 | 90,1 | 90,5 | 89,7 | 89,6 | 88,0 | 85,5 | 80,0 | 76,6 | 74,1 | 76,1 | 75,3 | 83,8 |
| 2002 ... | 77,6 | 77,6 | 80,3 | 79,0 | 76,5 | 74,2 | 72,6 | 70,0 | 68,9 | 69,0 | 68,3 | 69,0 | 73,6 |
| 2003 ... | 67,5 | 66,6 | 67,1 | 65,1 | 63,2 | 63,2 | 66,7 | 67,8 | 68,1 | 70,6 | 72,5 | 74,1 | 67,7 |
| 2004 ... | 75,6 | 79,1 | 84,4 | 83,9 | 82,5 | 83,6 | 83,1 | 81,3 | 84,2 | 85,0 | 84,0 | 88,0 | 82,9 |
| 2005 ... | 89,8 | 93,7 | 95,3 | 93,5 | 95,6 | 98,6 | 96,2 | 96,7 | 99,8 | 105,2 | 112,7 | 122,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 137,3 | 141,4 | 150,1 | 176,9 | 189,5 | 180,4 | 186,6 | 186,8 | 191,1 | 209,3 | 223,0 | 226,3 | 183,2 |
| 2007 ... | 222,8 | 214,5 | 213,4 | 217,3 | 222,9 | 215,7 | 224,6 | 223,3 | 216,7 | 217,1 | 204,1 | 195,7 | 215,7 |
| 2008 ... | 170,2 | 174,0 | 171,9 | 168,5 | 161,5 | 156,7 | 147,2 | 142,8 | 147,9 | 134,0 | 130,4 | 125,6 | 152,6 |
| 2009 ... | 120,3 | 119,8 | 121,5 | 110,5 | 118,4 | 119,6 | 121,4 | 128,4 | 132,5 | 135,8 | 137,6 | 144,4 | 125,9 |
| 2010 ... | 152,3 | 152,5 | 157,3 | 161,2 | 158,4 | 156,9 | 155,6 | 160,2 | 168,3 | 168,8 | 178,2 | 177,2 | 162,2 |
| 2011 ... | 187,4 | 193,4 | 194,3 | 193,0 | 187,1 | 183,9 | 185,2 | 179,7 | 174,4 | 168,2 | 163,2 | 162,3 | 181,0 |
| 2012 ... | 166,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Blei, Zink und Zinn, in Rohform (GP Nr. 2443 1), Gewicht 1,15 ‰

Verkettungsfaktor 0,93952

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 76,4 | 66,4 | 62,0 | 63,2 | 63,5 | 64,1 | 64,5 | 67,6 | 65,4 | 63,1 | 66,6 | 67,5 | 65,9 |
| 1996 ... | 68,0 | 69,8 | 71,9 | 73,6 | 75,0 | 72,2 | 71,0 | 70,4 | 70,7 | 70,6 | 70,9 | 71,6 | 71,3 |
| 1997 ... | 76,1 | 82,6 | 87,3 | 86,1 | 88,2 | 90,9 | 100,5 | 104,3 | 100,3 | 88,6 | 82,4 | 80,0 | 88,9 |
| 1998 ... | 80,7 | 78,2 | 80,6 | 83,0 | 79,6 | 77,9 | 78,4 | 77,7 | 72,2 | 66,1 | 69,0 | 67,4 | 75,9 |
| 1999 ... | 66,5 | 73,3 | 76,1 | 77,7 | 80,4 | 78,4 | 81,7 | 82,5 | 86,7 | 83,3 | 86,8 | 90,5 | 80,3 |
| 2000 ... | 90,7 | 87,5 | 89,3 | 90,3 | 96,2 | 89,8 | 92,4 | 97,9 | 104,2 | 99,7 | 97,0 | 92,6 | 94,0 |
| 2001 ... | 87,0 | 87,5 | 87,9 | 87,2 | 87,4 | 85,8 | 83,9 | 78,5 | 75,3 | 73,0 | 75,0 | 74,2 | 81,9 |
| 2002 ... | 76,5 | 76,7 | 79,2 | 77,8 | 75,6 | 73,5 | 71,7 | 69,1 | 67,9 | 68,2 | 67,3 | 67,9 | 72,6 |
| 2003 ... | 66,7 | 65,8 | 66,5 | 64,5 | 62,7 | 62,5 | 65,7 | 67,2 | 67,6 | 70,0 | 71,9 | 74,0 | 67,1 |
| 2004 ... | 75,4 | 78,8 | 84,5 | 84,5 | 82,9 | 84,1 | 84,1 | 82,2 | 85,7 | 85,8 | 85,1 | 89,4 | 83,5 |
| 2005 ... | 90,1 | 93,4 | 95,4 | 93,7 | 95,9 | 99,0 | 96,5 | 96,5 | 99,3 | 104,9 | 112,4 | 122,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 136,2 | 139,6 | 147,6 | 173,5 | 184,8 | 176,0 | 182,4 | 182,8 | 187,6 | 204,2 | 217,6 | 220,4 | 179,4 |
| 2007 ... | 219,3 | 212,3 | 212,2 | 215,6 | 220,7 | 213,5 | 224,6 | 223,6 | 217,3 | 219,6 | 205,6 | 197,5 | 215,2 |
| 2008 ... | 168,8 | 175,8 | 173,9 | 171,1 | 165,9 | 159,9 | 149,6 | 145,3 | 150,7 | 137,2 | 133,0 | 128,7 | 155,0 |
| 2009 ... | 122,7 | 122,3 | 124,1 | 112,1 | 120,3 | 120,6 | 122,4 | 126,8 | 133,6 | 137,1 | 139,0 | 146,6 | 127,3 |
| 2010 ... | 156,2 | 156,6 | 162,0 | 165,7 | 162,7 | 160,8 | 159,5 | 164,4 | 173,5 | 173,8 | 184,5 | 182,8 | 166,9 |
| 2011 ... | 194,4 | 201,4 | 202,0 | 200,7 | 194,7 | 190,8 | 192,7 | 186,5 | 180,6 | 173,6 | 167,8 | 166,8 | 187,7 |
| 2012 ... | 172,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Zink, in Rohform (GP Nr. 2443 12), Gewicht 0,70 ‰

Verkettungsfaktor 1,02983

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 76,9 | 67,4 | 62,5 | 63,4 | 63,4 | 61,5 | 61,9 | 63,7 | 63,1 | 60,0 | 63,3 | 63,6 | 64,2 |
| 1996 ... | 64,5 | 65,7 | 68,1 | 68,3 | 69,0 | 66,9 | 65,5 | 64,9 | 65,4 | 66,5 | 68,5 | 70,0 | 66,9 |
| 1997 ... | 75,5 | 85,3 | 91,7 | 91,9 | 96,3 | 100,9 | 115,2 | 121,2 | 114,8 | 96,8 | 88,1 | 85,0 | 96,9 |
| 1998 ... | 86,5 | 82,3 | 83,1 | 86,4 | 81,8 | 78,7 | 81,4 | 79,9 | 74,8 | 67,0 | 70,4 | 69,4 | 78,5 |
| 1999 ... | 68,3 | 76,6 | 79,8 | 80,7 | 82,8 | 81,8 | 87,4 | 89,6 | 95,4 | 90,5 | 93,3 | 98,7 | 85,4 |
| 2000 ... | 98,2 | 94,2 | 97,7 | 100,1 | 107,7 | 99,4 | 102,1 | 108,4 | 115,3 | 108,0 | 104,4 | 100,2 | 103,0 |
| 2001 ... | 92,9 | 94,0 | 93,9 | 92,6 | 92,3 | 90,1 | 88,2 | 82,5 | 78,7 | 75,8 | 77,4 | 76,1 | 86,2 |
| 2002 ... | 80,0 | 79,4 | 82,9 | 81,6 | 78,8 | 76,4 | 74,8 | 72,3 | 71,4 | 71,2 | 70,6 | 71,4 | 75,9 |
| 2003 ... | 68,9 | 68,1 | 69,3 | 66,6 | 63,7 | 64,7 | 68,3 | 69,0 | 68,8 | 71,3 | 72,8 | 73,5 | 68,8 |
| 2004 ... | 74,4 | 77,6 | 78,9 | 77,8 | 77,1 | 75,8 | 73,6 | 73,8 | 75,9 | 77,5 | 78,0 | 80,4 | 76,7 |
| 2005 ... | 86,3 | 91,4 | 93,9 | 91,4 | 92,4 | 95,8 | 93,1 | 96,9 | 101,9 | 107,7 | 118,2 | 131,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 152,7 | 159,6 | 173,1 | 216,3 | 238,0 | 221,2 | 234,7 | 234,5 | 238,1 | 262,2 | 277,8 | 280,7 | 224,1 |
| 2007 ... | 273,5 | 257,2 | 251,3 | 258,5 | 259,9 | 245,1 | 243,0 | 232,7 | 218,7 | 217,0 | 192,7 | 189,2 | 236,6 |
| 2008 ... | 158,4 | 160,1 | 156,8 | 145,0 | 143,2 | 134,1 | 124,2 | 120,4 | 122,8 | 107,3 | 103,2 | 97,1 | 131,1 |
| 2009 ... | 94,3 | 97,2 | 95,6 | 102,1 | 102,7 | 103,8 | 106,0 | 113,6 | 115,6 | 121,1 | 123,8 | 134,4 | 109,2 |
| 2010 ... | 133,7 | 137,0 | 142,8 | 146,0 | 138,4 | 134,3 | 134,2 | 141,6 | 142,4 | 145,0 | 143,2 | 149,8 | 140,7 |
| 2011 ... | 153,2 | 154,4 | 147,8 | 144,8 | 141,1 | 143,7 | 149,4 | 142,2 | 138,6 | 133,5 | 136,3 | 136,1 | 143,4 |
| 2012 ... | 143,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kupfer und Halbzeug daraus (GP Nr. 2444), Gewicht 6,60 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,1 | 86,9 | 88,9 | 90,3 | 89,8 | 96,3 | 99,8 | 103,0 | 105,7 | 111,3 | 118,1 | 124,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 128,8 | 136,2 | 139,8 | 164,0 | 193,1 | 185,0 | 192,3 | 191,2 | 190,0 | 191,5 | 181,4 | 170,6 | 172,0 |
| 2007 ... | 152,6 | 149,8 | 160,9 | 182,8 | 185,3 | 183,1 | 188,3 | 181,6 | 181,9 | 184,7 | 163,3 | 156,7 | 172,6 |
| 2008 ... | 161,0 | 172,7 | 178,0 | 179,8 | 178,3 | 175,8 | 175,5 | 171,4 | 165,1 | 138,3 | 116,6 | 101,0 | 159,5 |
| 2009 ... | 97,5 | 100,4 | 106,2 | 118,1 | 118,5 | 122,9 | 126,4 | 141,0 | 140,6 | 141,2 | 147,0 | 154,6 | 126,2 |
| 2010 ... | 164,8 | 163,2 | 173,9 | 182,9 | 178,2 | 176,1 | 174,5 | 183,3 | 188,8 | 191,4 | 195,9 | 211,9 | 182,1 |
| 2011 ... | 220,1 | 222,8 | 214,4 | 208,7 | 201,4 | 201,8 | 211,9 | 204,2 | 197,8 | 183,2 | 186,4 | 190,8 | 203,6 |
| 2012 ... | 201,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kupfer und Halbzeug daraus (GP Nr. 2444) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,52 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,5 | 88,0 | 90,3 | 91,5 | 91,3 | 95,0 | 99,9 | 102,7 | 106,0 | 109,5 | 116,9 | 122,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 128,2 | 134,4 | 138,5 | 159,5 | 184,2 | 184,9 | 187,1 | 186,7 | 185,5 | 188,7 | 181,4 | 172,1 | 169,3 |
| 2007 ... | 157,1 | 153,3 | 160,8 | 179,2 | 184,0 | 181,4 | 185,2 | 180,1 | 177,8 | 180,9 | 164,1 | 156,4 | 171,7 |
| 2008 ... | 159,1 | 164,7 | 174,5 | 175,9 | 175,1 | 173,7 | 172,3 | 168,1 | 163,2 | 142,6 | 120,2 | 108,3 | 158,1 |
| 2009 ... | 99,3 | 100,7 | 104,0 | 114,5 | 114,9 | 116,2 | 120,0 | 129,7 | 131,0 | 132,4 | 137,7 | 143,6 | 120,3 |
| 2010 ... | 151,3 | 152,7 | 158,9 | 166,2 | 164,4 | 165,2 | 165,7 | 171,9 | 175,6 | 177,8 | 180,9 | 190,4 | 168,4 |
| 2011 ... | 195,3 | 198,7 | 195,4 | 191,2 | 187,7 | 187,4 | 194,2 | 190,9 | 187,8 | 179,8 | 181,5 | 184,5 | 189,5 |
| 2012 ... | 190,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kupfer und Halbzeug daraus (GP Nr. 2444) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,08 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,2 | 86,2 | 88,0 | 89,6 | 88,9 | 97,2 | 99,7 | 103,1 | 105,6 | 112,4 | 118,8 | 126,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 129,2 | 137,3 | 140,6 | 166,7 | 198,7 | 185,1 | 195,5 | 194,1 | 192,8 | 193,3 | 181,3 | 169,6 | 173,7 |
| 2007 ... | 149,8 | 147,6 | 161,0 | 185,0 | 186,2 | 184,1 | 190,2 | 182,6 | 184,4 | 187,0 | 162,8 | 156,9 | 173,1 |
| 2008 ... | 162,2 | 177,7 | 180,2 | 182,2 | 180,4 | 177,0 | 177,5 | 173,4 | 166,3 | 135,6 | 114,4 | 96,5 | 160,3 |
| 2009 ... | 96,5 | 100,2 | 107,6 | 120,3 | 120,8 | 127,1 | 130,4 | 148,0 | 146,6 | 146,6 | 152,8 | 161,3 | 129,9 |
| 2010 ... | 173,1 | 169,7 | 183,2 | 193,3 | 186,8 | 182,8 | 180,0 | 190,3 | 196,9 | 199,7 | 205,1 | 225,1 | 190,5 |
| 2011 ... | 235,5 | 237,8 | 226,1 | 219,5 | 209,9 | 210,7 | 222,7 | 212,5 | 204,1 | 185,3 | 189,4 | 194,7 | 212,4 |
| 2012 ... | 207,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kupfermatte, nicht raffiniertes und raffiniertes Kupfer (GP Nr. 2444 1), Gewicht 3,93 ‰

Verkettungsfaktor 0,68655

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,9 | 76,9 | 72,7 | 70,6 | 69,1 | 73,3 | 73,5 | 76,6 | 74,9 | 69,8 | 71,1 | 70,7 | 73,4 |
| 1996 ... | 65,7 | 64,9 | 65,8 | 67,8 | 69,7 | 56,9 | 51,2 | 51,4 | 51,6 | 52,6 | 56,9 | 59,5 | 59,5 |
| 1997 ... | 64,5 | 68,9 | 71,7 | 71,0 | 73,6 | 77,8 | 75,3 | 72,6 | 66,9 | 64,2 | 59,5 | 55,8 | 68,5 |
| 1998 ... | 54,6 | 53,9 | 56,7 | 57,9 | 54,6 | 52,9 | 52,9 | 51,6 | 49,8 | 46,4 | 47,4 | 44,1 | 51,9 |
| 1999 ... | 43,3 | 44,0 | 44,4 | 47,9 | 49,8 | 48,0 | 55,3 | 54,3 | 58,2 | 56,2 | 58,3 | 60,6 | 51,7 |
| 2000 ... | 63,4 | 63,8 | 63,0 | 61,9 | 68,6 | 64,6 | 66,6 | 71,5 | 78,0 | 77,4 | 73,0 | 71,6 | 68,6 |
| 2001 ... | 67,1 | 66,9 | 66,7 | 65,4 | 67,3 | 66,0 | 62,4 | 57,3 | 55,3 | 53,6 | 56,7 | 57,9 | 61,9 |
| 2002 ... | 59,3 | 62,4 | 64,1 | 62,9 | 61,2 | 60,3 | 56,4 | 53,3 | 52,9 | 53,0 | 55,1 | 54,8 | 58,0 |
| 2003 ... | 54,3 | 54,6 | 53,8 | 51,2 | 49,8 | 50,5 | 52,2 | 54,0 | 55,1 | 56,6 | 59,5 | 60,7 | 54,4 |
| 2004 ... | 65,1 | 73,9 | 82,9 | 82,2 | 77,0 | 75,4 | 77,5 | 79,1 | 80,3 | 80,9 | 80,8 | 79,3 | 77,9 |
| 2005 ... | 81,7 | 83,9 | 86,5 | 88,1 | 86,8 | 96,2 | 99,8 | 103,5 | 106,8 | 113,9 | 122,0 | 130,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 132,6 | 140,6 | 143,8 | 176,4 | 212,5 | 192,2 | 205,7 | 203,6 | 202,1 | 201,2 | 184,5 | 170,9 | 180,5 |
| 2007 ... | 150,0 | 148,0 | 165,4 | 194,4 | 192,9 | 188,6 | 195,0 | 185,7 | 188,4 | 192,3 | 164,7 | 156,8 | 176,9 |
| 2008 ... | 163,9 | 180,4 | 184,0 | 186,5 | 184,6 | 181,2 | 181,5 | 174,4 | 167,0 | 129,1 | 102,1 | 82,2 | 159,7 |
| 2009 ... | 84,7 | 90,1 | 99,4 | 116,3 | 115,1 | 122,0 | 125,8 | 147,5 | 144,5 | 144,6 | 151,3 | 161,3 | 125,2 |
| 2010 ... | 173,7 | 169,8 | 184,6 | 193,1 | 183,6 | 180,8 | 178,5 | 191,2 | 197,7 | 200,0 | 205,7 | 228,0 | 190,6 |
| 2011 ... | 236,6 | 239,0 | 226,0 | 219,2 | 208,4 | 210,5 | 223,8 | 213,5 | 207,8 | 188,1 | 194,4 | 199,6 | 213,9 |
| 2012 ... | 213,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen (GP Nr. 2444 2), Gewicht 2,67 ‰

Verkettungsfaktor 0,83488

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,8 | 93,0 | 89,7 | 88,4 | 86,2 | 89,8 | 89,2 | 90,4 | 90,3 | 87,2 | 87,5 | 87,7 | 89,7 |
| 1996 ... | 84,7 | 83,2 | 83,8 | 85,2 | 87,3 | 78,1 | 73,6 | 72,6 | 72,8 | 73,0 | 75,3 | 77,6 | 78,9 |
| 1997 ... | 80,1 | 83,8 | 86,9 | 86,7 | 88,1 | 90,4 | 90,0 | 88,9 | 85,2 | 82,5 | 78,9 | 76,5 | 84,8 |
| 1998 ... | 75,8 | 74,6 | 76,2 | 76,6 | 74,8 | 73,4 | 73,5 | 72,8 | 70,6 | 68,0 | 68,1 | 66,3 | 72,6 |
| 1999 ... | 65,0 | 65,2 | 65,0 | 66,5 | 67,6 | 67,7 | 70,6 | 70,6 | 73,6 | 72,7 | 72,7 | 74,6 | 69,3 |
| 2000 ... | 76,1 | 77,3 | 77,2 | 77,1 | 82,7 | 80,1 | 81,3 | 85,6 | 92,3 | 92,7 | 90,3 | 89,2 | 83,5 |
| 2001 ... | 86,4 | 85,6 | 85,6 | 86,2 | 86,2 | 85,5 | 84,7 | 81,7 | 79,6 | 78,5 | 78,7 | 79,6 | 83,2 |
| 2002 ... | 79,6 | 81,1 | 82,1 | 81,5 | 80,6 | 80,4 | 78,4 | 75,6 | 74,9 | 75,1 | 75,6 | 75,1 | 78,3 |
| 2003 ... | 75,1 | 75,1 | 74,2 | 73,5 | 72,5 | 71,8 | 72,4 | 72,6 | 73,7 | 75,1 | 76,2 | 76,7 | 74,1 |
| 2004 ... | 78,7 | 82,1 | 86,4 | 89,1 | 88,1 | 86,4 | 86,8 | 88,2 | 89,0 | 90,2 | 90,0 | 89,1 | 87,0 |
| 2005 ... | 90,0 | 91,3 | 92,4 | 93,5 | 94,2 | 96,4 | 99,8 | 102,2 | 104,1 | 107,4 | 112,3 | 116,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 123,1 | 129,7 | 133,9 | 145,7 | 164,6 | 174,4 | 172,6 | 173,0 | 172,3 | 177,2 | 176,8 | 170,0 | 159,4 |
| 2007 ... | 156,6 | 152,4 | 154,4 | 165,8 | 174,3 | 174,9 | 178,4 | 175,7 | 172,3 | 173,4 | 161,3 | 156,6 | 166,3 |
| 2008 ... | 156,7 | 161,5 | 169,2 | 169,9 | 169,1 | 167,7 | 166,7 | 167,0 | 162,4 | 151,7 | 138,0 | 128,6 | 159,0 |
| 2009 ... | 116,4 | 115,6 | 116,2 | 120,8 | 123,7 | 124,3 | 127,3 | 131,5 | 134,9 | 136,0 | 140,8 | 144,7 | 127,7 |
| 2010 ... | 151,6 | 153,4 | 158,2 | 167,9 | 170,3 | 169,2 | 168,8 | 171,6 | 175,6 | 178,6 | 181,4 | 188,1 | 169,6 |
| 2011 ... | 195,9 | 199,0 | 197,3 | 193,3 | 191,0 | 189,0 | 194,3 | 190,6 | 183,2 | 176,1 | 174,6 | 177,9 | 188,5 |
| 2012 ... | 183,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 2445), Gewicht 3,78 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,4 | 95,8 | 96,1 | 99,2 | 102,3 | 104,9 | 106,2 | 104,1 | 102,8 | 98,4 | 97,0 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 104,6 | 103,8 | 113,0 | 120,8 | 121,1 | 134,8 | 147,1 | 153,1 | 161,6 | 159,0 | 167,7 | 132,4 |
| 2007 ... | 176,7 | 184,0 | 207,0 | 219,5 | 229,4 | 212,0 | 179,1 | 155,9 | 155,3 | 153,2 | 147,7 | 142,4 | 180,2 |
| 2008 ... | 148,4 | 150,2 | 153,2 | 146,3 | 144,8 | 135,2 | 125,2 | 119,1 | 117,2 | 109,2 | 101,1 | 87,1 | 128,1 |
| 2009 ... | 89,5 | 89,4 | 83,1 | 84,1 | 87,4 | 91,0 | 97,3 | 109,8 | 108,4 | 103,8 | 102,9 | 104,6 | 95,9 |
| 2010 ... | 116,7 | 128,0 | 139,3 | 151,0 | 154,7 | 146,6 | 138,2 | 144,6 | 148,2 | 143,5 | 145,2 | 150,2 | 142,2 |
| 2011 ... | 158,4 | 164,6 | 162,0 | 155,0 | 150,5 | 145,1 | 148,0 | 143,2 | 142,6 | 136,8 | 135,2 | 135,9 | 148,1 |
| 2012 ... | 142,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 2445) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,06 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,2 | 94,4 | 92,7 | 97,3 | 100,9 | 102,7 | 106,5 | 105,4 | 104,2 | 101,5 | 100,7 | 103,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,5 | 106,1 | 104,5 | 113,6 | 118,0 | 118,0 | 131,4 | 139,1 | 145,2 | 151,0 | 149,3 | 158,9 | 128,3 |
| 2007 ... | 162,0 | 169,6 | 188,7 | 199,8 | 206,6 | 189,1 | 162,6 | 142,6 | 148,6 | 143,5 | 137,9 | 133,7 | 165,4 |
| 2008 ... | 142,1 | 144,1 | 147,7 | 139,0 | 136,8 | 126,1 | 119,2 | 113,6 | 113,2 | 104,5 | 99,5 | 84,4 | 122,5 |
| 2009 ... | 89,7 | 86,7 | 83,8 | 83,8 | 88,9 | 92,2 | 98,2 | 111,9 | 112,7 | 105,4 | 103,7 | 104,8 | 96,8 |
| 2010 ... | 120,4 | 130,8 | 143,1 | 157,3 | 153,0 | 145,6 | 138,7 | 147,7 | 150,9 | 146,6 | 148,8 | 154,9 | 144,8 |
| 2011 ... | 161,9 | 167,4 | 162,3 | 158,7 | 154,0 | 151,6 | 154,7 | 150,8 | 147,8 | 143,6 | 144,8 | 142,7 | 153,4 |
| 2012 ... | 146,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige NE-Metalle und Halbzeug daraus (GP Nr. 2445) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,72 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,3 | 96,3 | 97,4 | 99,9 | 102,9 | 105,8 | 106,1 | 103,6 | 102,2 | 97,2 | 95,5 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 104,0 | 103,5 | 112,8 | 121,9 | 122,4 | 136,1 | 150,2 | 156,2 | 165,8 | 162,8 | 171,1 | 134,1 |
| 2007 ... | 182,4 | 189,6 | 214,1 | 227,1 | 238,3 | 221,0 | 185,6 | 161,1 | 157,9 | 157,0 | 151,5 | 145,8 | 186,0 |
| 2008 ... | 150,8 | 152,5 | 155,4 | 149,1 | 147,9 | 138,8 | 127,6 | 121,2 | 118,7 | 111,1 | 101,7 | 88,1 | 130,2 |
| 2009 ... | 89,3 | 90,4 | 82,8 | 84,3 | 86,8 | 90,5 | 97,0 | 109,0 | 106,8 | 103,2 | 102,5 | 104,5 | 95,6 |
| 2010 ... | 115,3 | 126,9 | 137,8 | 148,6 | 155,4 | 146,9 | 138,1 | 143,4 | 147,1 | 142,3 | 143,9 | 148,3 | 141,2 |
| 2011 ... | 157,1 | 163,5 | 161,8 | 153,5 | 149,2 | 142,5 | 145,4 | 140,2 | 140,6 | 134,2 | 131,5 | 133,2 | 146,1 |
| 2012 ... | 140,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nickelmatte u.a. Zwischenerzeugnisse der Nickelmetallurgie; Nickel in Rohform (GP Nr. 2445 1), Gewicht 1,93 ‰

Verkettungsfaktor 0,79349

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 63,8 | 56,6 | 48,2 | 46,4 | 45,9 | 48,7 | 52,2 | 56,0 | 54,3 | 51,5 | 53,6 | 52,5 | 52,5 |
| 1996 ... | 51,6 | 52,9 | 52,6 | 53,2 | 53,6 | 52,0 | 48,6 | 46,8 | 48,6 | 47,6 | 46,7 | 45,3 | 50,0 |
| 1997 ... | 49,4 | 56,3 | 58,5 | 55,7 | 56,7 | 54,7 | 54,8 | 55,6 | 52,6 | 50,6 | 48,6 | 47,8 | 53,4 |
| 1998 ... | 45,1 | 44,3 | 44,3 | 44,1 | 40,5 | 36,8 | 35,5 | 33,7 | 32,0 | 29,6 | 31,7 | 29,7 | 37,3 |
| 1999 ... | 32,3 | 33,7 | 37,5 | 39,6 | 41,8 | 41,6 | 45,6 | 49,8 | 54,8 | 56,7 | 63,1 | 67,1 | 47,0 |
| 2000 ... | 69,0 | 79,6 | 87,7 | 87,0 | 93,9 | 80,0 | 76,7 | 75,8 | 81,7 | 76,7 | 73,6 | 70,5 | 79,4 |
| 2001 ... | 65,8 | 62,6 | 60,1 | 60,2 | 66,6 | 65,5 | 60,2 | 55,3 | 50,1 | 47,3 | 48,9 | 49,5 | 57,7 |
| 2002 ... | 55,5 | 57,9 | 62,1 | 65,7 | 63,7 | 63,9 | 62,3 | 60,5 | 58,7 | 59,0 | 62,2 | 61,0 | 61,0 |
| 2003 ... | 64,0 | 67,7 | 66,8 | 63,5 | 61,9 | 64,8 | 66,1 | 70,4 | 74,4 | 78,6 | 86,1 | 92,6 | 71,4 |
| 2004 ... | 99,8 | 100,8 | 96,6 | 92,4 | 82,0 | 94,3 | 100,1 | 93,2 | 91,9 | 96,5 | 92,4 | 88,0 | 94,0 |
| 2005 ... | 92,6 | 98,3 | 102,3 | 104,2 | 109,2 | 112,3 | 106,1 | 102,1 | 98,9 | 90,3 | 88,6 | 95,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 105,6 | 105,9 | 120,4 | 136,4 | 136,0 | 161,8 | 185,6 | 193,2 | 208,0 | 204,1 | 215,9 | 156,2 |
| 2007 ... | 231,9 | 247,1 | 281,3 | 301,7 | 313,5 | 281,0 | 226,1 | 180,4 | 179,3 | 184,0 | 176,1 | 159,8 | 230,2 |
| 2008 ... | 159,5 | 160,1 | 168,8 | 158,0 | 149,2 | 133,9 | 118,7 | 111,8 | 110,0 | 90,2 | 80,2 | 67,5 | 125,7 |
| 2009 ... | 73,4 | 74,5 | 66,4 | 70,4 | 78,1 | 85,5 | 93,4 | 109,9 | 101,6 | 101,9 | 100,1 | 99,9 | 87,9 |
| 2010 ... | 110,8 | 119,2 | 137,7 | 155,5 | 157,1 | 141,5 | 135,1 | 141,5 | 147,1 | 144,9 | 145,7 | 151,1 | 140,6 |
| 2011 ... | 161,9 | 173,3 | 167,4 | 156,3 | 148,1 | 135,8 | 141,7 | 132,6 | 129,3 | 120,0 | 115,7 | 116,5 | 141,6 |
| 2012 ... | 128,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere NE-Metalle und Halbzeug daraus (einschließlich Abfälle und Schrott) (GP Nr. 2445 3), Gewicht 1,33 ‰

Verkettungsfaktor 1,02376

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,3 | 92,0 | 87,1 | 85,1 | 86,4 | 89,1 | 91,5 | 96,2 | 97,7 | 96,4 | 96,6 | 97,9 | 92,4 |
| 1996 ... | 99,3 | 99,5 | 99,0 | 99,7 | 100,6 | 99,5 | 97,6 | 94,7 | 94,8 | 95,5 | 94,3 | 95,9 | 97,5 |
| 1997 ... | 97,9 | 101,2 | 101,2 | 103,5 | 103,2 | 103,6 | 104,9 | 107,6 | 106,1 | 105,1 | 102,4 | 105,0 | 103,5 |
| 1998 ... | 106,3 | 106,3 | 105,4 | 105,9 | 103,9 | 104,7 | 103,7 | 102,8 | 97,6 | 94,3 | 95,8 | 91,9 | 101,6 |
| 1999 ... | 90,0 | 93,7 | 95,0 | 94,4 | 95,0 | 99,7 | 100,2 | 97,4 | 97,9 | 96,4 | 96,8 | 98,2 | 96,2 |
| 2000 ... | 97,4 | 94,3 | 95,8 | 100,6 | 104,7 | 100,4 | 98,0 | 100,3 | 105,9 | 112,0 | 112,4 | 107,2 | 102,4 |
| 2001 ... | 102,4 | 104,5 | 110,5 | 110,9 | 107,1 | 107,3 | 105,5 | 100,3 | 97,3 | 93,2 | 92,2 | 90,9 | 101,8 |
| 2002 ... | 91,1 | 91,4 | 88,2 | 84,9 | 85,5 | 83,1 | 80,3 | 80,0 | 80,6 | 79,4 | 78,2 | 77,3 | 83,3 |
| 2003 ... | 77,2 | 78,1 | 81,2 | 81,4 | 78,2 | 81,2 | 81,6 | 83,5 | 83,5 | 81,8 | 86,5 | 87,8 | 81,8 |
| 2004 ... | 95,5 | 98,6 | 106,4 | 109,4 | 107,1 | 105,4 | 105,4 | 104,9 | 104,0 | 101,6 | 95,6 | 90,3 | 102,0 |
| 2005 ... | 94,8 | 95,9 | 91,4 | 96,7 | 97,7 | 99,2 | 104,0 | 104,4 | 105,5 | 104,6 | 102,1 | 104,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 99,7 | 97,2 | 103,4 | 104,0 | 105,1 | 102,9 | 103,7 | 108,5 | 110,9 | 108,1 | 116,7 | 105,1 |
| 2007 ... | 122,0 | 121,0 | 127,3 | 134,3 | 145,5 | 142,8 | 131,3 | 133,7 | 134,4 | 126,8 | 124,0 | 132,4 | 131,3 |
| 2008 ... | 150,1 | 154,3 | 151,7 | 149,9 | 156,4 | 151,5 | 145,4 | 136,7 | 132,8 | 136,8 | 133,4 | 113,3 | 142,7 |
| 2009 ... | 111,1 | 109,5 | 105,1 | 102,2 | 100,4 | 99,6 | 105,3 | 115,4 | 123,8 | 111,0 | 111,1 | 115,8 | 109,2 |
| 2010 ... | 131,9 | 149,8 | 152,1 | 157,0 | 163,5 | 163,5 | 149,9 | 158,0 | 158,9 | 150,4 | 153,9 | 158,1 | 153,9 |
| 2011 ... | 166,2 | 167,4 | 167,8 | 163,8 | 161,8 | 162,0 | 161,5 | 160,6 | 164,4 | 159,5 | 158,9 | 160,9 | 162,9 |
| 2012 ... | 164,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Metallerzeugnisse (GP Nr. 25), Gewicht 26,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,95707

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,1 | 91,1 | 90,8 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,1 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 91,6 | 91,4 | 91,3 |
| 1996 ... | 91,6 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 91,6 | 91,3 | 91,6 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 91,6 |
| 1997 ... | 92,4 | 92,8 | 92,5 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,8 | 93,9 | 93,7 | 93,6 | 93,7 | 94,1 | 93,3 |
| 1998 ... | 94,5 | 94,2 | 94,4 | 94,3 | 93,9 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 93,6 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 93,8 |
| 1999 ... | 92,5 | 92,6 | 92,5 | 92,7 | 92,9 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,9 | 93,1 |
| 2000 ... | 94,1 | 94,2 | 94,8 | 95,0 | 95,3 | 95,0 | 95,5 | 96,2 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 97,0 | 95,7 |
| 2001 ... | 96,9 | 97,0 | 97,4 | 97,8 | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 98,0 | 97,8 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 97,9 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,3 | 98,0 |
| 2003 ... | 97,2 | 97,2 | 96,8 | 96,6 | 96,3 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,4 |
| 2004 ... | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 97,7 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 97,8 | 97,5 | 97,2 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,4 | 98,7 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,1 |
| 2007 ... | 103,5 | 103,8 | 104,1 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,9 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,3 | 104,4 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,5 | 104,1 | 104,7 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 107,0 | 106,8 | 107,8 | 107,3 | 107,3 | 105,8 |
| 2009 ... | 107,1 | 107,3 | 106,9 | 106,2 | 105,9 | 105,3 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 104,4 | 104,0 | 104,4 | 105,6 |
| 2010 ... | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 105,5 | 106,9 | 107,6 | 108,4 | 108,5 | 109,3 | 109,0 | 109,7 | 110,2 | 107,5 |
| 2011 ... | 110,8 | 110,9 | 111,6 | 112,0 | 112,3 | 111,9 | 112,1 | 112,1 | 112,4 | 112,1 | 112,3 | 112,6 | 111,9 |
| 2012 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Metallerzeugnisse (GP Nr. 25) aus Euro-Ländern, Gewicht 11,67 ‰

Verkettungsfaktor 0,94514

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,5 | 93,6 | 93,9 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 95,0 | 95,4 | 95,3 | 95,4 | 95,1 | 94,5 |
| 2001 ... | 95,2 | 95,4 | 95,7 | 96,1 | 96,3 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,3 | 96,5 | 97,0 | 97,0 | 96,3 |
| 2002 ... | 97,0 | 97,0 | 96,6 | 96,8 | 96,6 | 96,4 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,5 |
| 2003 ... | 96,1 | 96,1 | 95,7 | 95,6 | 95,4 | 95,0 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,5 |
| 2004 ... | 95,4 | 95,4 | 95,7 | 96,5 | 96,8 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,0 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,5 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 103,2 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,1 | 104,6 | 105,5 | 106,1 | 106,2 | 105,9 | 105,4 | 105,8 | 105,1 | 105,0 | 105,1 | 105,4 | 105,4 |
| 2008 ... | 105,6 | 105,5 | 105,2 | 106,3 | 106,6 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 106,7 | 107,2 | 106,9 | 107,5 | 106,6 |
| 2009 ... | 107,7 | 107,2 | 106,4 | 105,7 | 105,3 | 104,8 | 105,1 | 105,5 | 105,3 | 104,4 | 103,6 | 103,6 | 105,4 |
| 2010 ... | 104,5 | 103,8 | 103,6 | 103,9 | 104,3 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 105,1 | 105,0 | 105,4 | 105,6 | 104,6 |
| 2011 ... | 106,4 | 106,7 | 107,2 | 107,8 | 108,0 | 108,1 | 108,4 | 108,5 | 108,7 | 108,4 | 108,6 | 108,5 | 107,9 |
| 2012 ... | 110,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Metallerzeugnisse (GP Nr. 25) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 15,16 ‰

Verkettungsfaktor 0,96650

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,5 | 94,8 | 95,6 | 95,8 | 96,2 | 95,8 | 96,3 | 97,1 | 98,0 | 98,6 | 98,7 | 98,5 | 96,7 |
| 2001 ... | 98,1 | 98,3 | 98,7 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,1 | 98,9 | 99,1 | 99,8 | 99,7 | 99,1 |
| 2002 ... | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 98,8 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 99,2 |
| 2003 ... | 98,1 | 98,1 | 97,6 | 97,3 | 97,0 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,2 |
| 2004 ... | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 97,9 | 97,5 | 97,5 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 99,4 | 99,6 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,5 | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,0 | 103,7 | 103,5 | 103,4 | 103,6 |
| 2008 ... | 103,7 | 103,8 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 106,8 | 106,9 | 108,3 | 107,7 | 107,2 | 105,3 |
| 2009 ... | 106,6 | 107,5 | 107,2 | 106,6 | 106,3 | 105,7 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 104,4 | 104,3 | 104,9 | 105,7 |
| 2010 ... | 105,5 | 105,5 | 106,0 | 106,7 | 108,9 | 109,7 | 111,1 | 111,4 | 112,5 | 112,0 | 113,0 | 113,7 | 109,7 |
| 2011 ... | 114,1 | 114,1 | 115,0 | 115,3 | 115,7 | 114,9 | 115,0 | 114,9 | 115,2 | 114,9 | 115,2 | 115,7 | 115,0 |
| 2012 ... | 117,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse (GP Nr. 251), Gewicht 2,84 %

Verkettungsfaktor 0,94129

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,4 | 90,1 | 90,3 | 89,7 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 91,0 | 90,2 | 90,2 | 90,0 | 89,0 | 90,1 |
| 1996 ... | 89,2 | 89,3 | 88,9 | 88,7 | 89,8 | 90,2 | 90,2 | 89,9 | 90,6 | 91,0 | 90,9 | 91,9 | 90,1 |
| 1997 ... | 92,2 | 93,9 | 92,6 | 94,4 | 93,9 | 94,6 | 96,3 | 95,2 | 93,9 | 93,8 | 94,0 | 95,5 | 94,2 |
| 1998 ... | 95,5 | 93,8 | 94,3 | 93,7 | 92,4 | 93,2 | 92,2 | 92,6 | 92,7 | 92,2 | 91,3 | 91,1 | 92,9 |
| 1999 ... | 90,2 | 90,2 | 89,8 | 89,9 | 90,1 | 91,3 | 91,4 | 90,6 | 90,5 | 90,3 | 90,5 | 90,7 | 90,5 |
| 2000 ... | 91,2 | 91,4 | 92,9 | 93,0 | 93,6 | 93,8 | 94,5 | 94,9 | 95,3 | 96,0 | 96,6 | 96,3 | 94,1 |
| 2001 ... | 96,4 | 97,0 | 96,2 | 96,3 | 96,7 | 97,3 | 98,0 | 97,6 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,1 | 97,0 |
| 2002 ... | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,5 | 97,0 | 96,3 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 95,7 | 95,8 | 94,9 | 96,5 |
| 2003 ... | 94,9 | 94,9 | 93,6 | 92,3 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,2 | 91,7 | 93,8 | 94,9 | 95,9 | 93,3 |
| 2004 ... | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 98,0 | 98,3 | 98,0 | 97,8 | 96,9 |
| 2005 ... | 97,8 | 97,8 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 100,9 | 101,2 | 101,6 | 101,5 | 100,7 | 101,2 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 103,0 | 103,8 | 104,2 | 105,3 | 106,3 | 105,5 | 104,6 | 103,7 | 103,7 | 102,1 | 103,8 | 104,0 |
| 2007 ... | 105,3 | 106,1 | 105,3 | 108,0 | 109,1 | 107,8 | 106,3 | 108,8 | 106,3 | 107,5 | 108,2 | 109,3 | 107,3 |
| 2008 ... | 109,9 | 110,1 | 107,3 | 110,8 | 111,0 | 110,5 | 110,3 | 123,2 | 122,5 | 122,2 | 123,8 | 129,4 | 115,9 |
| 2009 ... | 125,0 | 124,9 | 122,2 | 118,3 | 116,1 | 115,6 | 113,7 | 113,2 | 113,8 | 111,5 | 112,1 | 114,4 | 116,7 |
| 2010 ... | 118,1 | 116,8 | 117,2 | 118,6 | 121,8 | 121,7 | 128,3 | 128,4 | 131,6 | 135,0 | 138,4 | 139,2 | 126,3 |
| 2011 ... | 139,6 | 138,9 | 140,4 | 141,6 | 143,4 | 138,7 | 136,7 | 135,6 | 135,7 | 135,0 | 135,3 | 135,7 | 138,1 |
| 2012 ... | 136,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Metallkonstruktionen (GP Nr. 2511), Gewicht .

Verkettungsfaktor 0,94311

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,4 | 90,1 | 90,3 | 89,7 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 91,2 | 90,1 | 90,2 | 89,9 | 88,8 | 90,1 |
| 1996 ... | 89,0 | 89,1 | 88,6 | 88,4 | 89,6 | 90,2 | 90,3 | 89,8 | 90,6 | 91,1 | 90,9 | 92,0 | 90,0 |
| 1997 ... | 92,5 | 94,4 | 93,0 | 94,9 | 94,4 | 95,2 | 97,0 | 95,8 | 94,4 | 94,2 | 94,4 | 96,2 | 94,7 |
| 1998 ... | 96,2 | 94,2 | 94,8 | 94,2 | 92,8 | 93,7 | 92,5 | 93,0 | 93,1 | 92,6 | 91,5 | 91,3 | 93,3 |
| 1999 ... | 90,3 | 90,2 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 91,4 | 91,5 | 90,5 | 90,5 | 90,3 | 90,4 | 90,8 | 90,5 |
| 2000 ... | 91,4 | 91,6 | 93,1 | 93,2 | 93,7 | 93,9 | 94,7 | 95,1 | 95,3 | 96,2 | 96,9 | 96,6 | 94,3 |
| 2001 ... | 96,6 | 97,2 | 96,5 | 96,6 | 96,9 | 97,5 | 98,2 | 97,8 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,2 | 97,2 |
| 2002 ... | 97,1 | 97,1 | 96,8 | 96,6 | 97,1 | 96,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 95,7 | 95,8 | 94,9 | 96,5 |
| 2003 ... | 95,0 | 94,9 | 93,6 | 92,2 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,2 | 91,7 | 93,8 | 95,0 | 96,0 | 93,3 |
| 2004 ... | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 98,0 | 98,3 | 98,0 | 97,8 | 96,9 |
| 2005 ... | 97,8 | 97,8 | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 101,0 | 101,2 | 101,6 | 101,5 | 100,7 | 101,1 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 103,0 | 103,9 | 104,3 | 105,5 | 106,6 | 105,7 | 104,7 | 103,8 | 103,8 | 102,0 | 103,9 | 104,1 |
| 2007 ... | 105,5 | 106,3 | 105,5 | 108,5 | 109,6 | 108,2 | 106,6 | 109,3 | 106,6 | 107,8 | 108,6 | 109,8 | 107,7 |
| 2008 ... | 110,5 | 110,7 | 107,7 | 111,5 | 111,7 | 111,1 | 110,9 | 124,7 | 124,0 | 123,7 | 125,4 | 131,4 | 116,9 |
| 2009 ... | 126,7 | 126,4 | 123,5 | 119,3 | 116,9 | 116,4 | 114,3 | 113,8 | 114,4 | 112,0 | 112,6 | 115,1 | 117,6 |
| 2010 ... | 119,1 | 117,7 | 118,1 | 119,6 | 123,1 | 123,0 | 130,1 | 130,2 | 133,7 | 137,3 | 141,0 | 141,8 | 127,9 |
| 2011 ... | 142,2 | 141,5 | 143,2 | 144,4 | 146,3 | 141,2 | 139,1 | 138,0 | 138,0 | 137,3 | 137,6 | 138,0 | 140,6 |
| 2012 ... | 138,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel) (GP Nr. 252), Gewicht 1,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,86198

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 86,1 | 86,1 | 86,4 | 86,3 | 86,4 | 87,0 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,1 |
| 1996 ... | 87,5 | 87,8 | 87,7 | 88,2 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 88,6 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 88,4 |
| 1997 ... | 88,7 | 88,5 | 88,4 | 88,7 | 88,7 | 88,3 | 88,7 | 88,6 | 88,5 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,4 |
| 1998 ... | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,2 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,8 |
| 1999 ... | 87,0 | 87,1 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,7 | 87,8 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 87,6 |
| 2000 ... | 88,2 | 88,0 | 87,8 | 86,2 | 85,7 | 85,7 | 86,0 | 85,6 | 85,4 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 86,2 |
| 2001 ... | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,8 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 87,5 |
| 2002 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,3 |
| 2003 ... | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,6 | 92,7 | 92,2 |
| 2004 ... | 92,9 | 93,0 | 94,8 | 95,2 | 94,5 | 94,5 | 95,3 | 96,5 | 96,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 95,5 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,4 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2007 ... | 103,3 | 104,5 | 105,2 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 105,5 |
| 2008 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,3 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,0 | 105,5 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 |
| 2010 ... | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 103,4 | 102,3 | 102,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,8 |
| 2011 ... | 102,9 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 |
| 2012 ... | 102,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel) (GP Nr. 252) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,01 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,0 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,6 | 102,7 | 102,8 | 102,5 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,5 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,0 |
| 2008 ... | 106,8 | 106,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,7 |
| 2009 ... | 106,5 | 103,8 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 |
| 2010 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,4 |
| 2011 ... | 102,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 101,8 |
| 2012 ... | 102,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel) (GP Nr. 252) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 101,7 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2007 ... | 101,8 | 102,5 | 104,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 104,7 |
| 2008 ... | 105,7 | 105,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 |
| 2009 ... | 104,7 | 106,5 | 106,5 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 |
| 2010 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 102,6 | 102,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,2 |
| 2011 ... | 103,8 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 |
| 2012 ... | 102,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Heizkörper für Zentralheizungen; Zentralheizungskessel (GP Nr. 2521), Gewicht 1,44 %

Verkettungsfaktor 0,87933

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,7 | 86,8 | 87,1 | 87,7 | 87,7 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 87,9 |
| 1996 ... | 89,4 | 89,9 | 89,9 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,4 | 90,3 |
| 1997 ... | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,4 |
| 1998 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,2 | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 89,7 |
| 1999 ... | 89,0 | 89,0 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,3 |
| 2000 ... | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 88,3 | 87,6 | 87,6 | 87,9 | 87,5 | 87,1 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,9 |
| 2001 ... | 87,1 | 87,1 | 87,4 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,8 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 89,5 |
| 2002 ... | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,7 |
| 2003 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,9 | 94,9 | 94,4 |
| 2004 ... | 94,8 | 94,9 | 97,3 | 97,3 | 96,4 | 96,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 97,2 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 |
| 2008 ... | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 |
| 2009 ... | 103,8 | 104,8 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 |
| 2010 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 103,7 | 102,4 | 102,4 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 104,1 |
| 2011 ... | 103,3 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,4 |
| 2012 ... | 102,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 257), Gewicht 9,19 ‰

Verkettungsfaktor 0,99293

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,7 | 89,2 | 87,8 | 87,8 | 87,6 | 87,4 | 87,6 | 88,0 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 |
| 1996 ... | 88,6 | 88,9 | 89,3 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,9 | 90,0 | 90,4 | 90,3 | 90,5 | 89,8 |
| 1997 ... | 90,9 | 91,3 | 91,3 | 91,8 | 92,0 | 92,2 | 93,2 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 92,6 |
| 1998 ... | 93,9 | 94,1 | 94,8 | 94,8 | 94,5 | 94,4 | 94,8 | 94,7 | 94,3 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 94,3 |
| 1999 ... | 93,7 | 93,9 | 93,6 | 94,1 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,4 | 94,8 | 95,3 | 95,7 | 96,1 | 94,6 |
| 2000 ... | 96,4 | 96,7 | 98,2 | 98,6 | 99,4 | 98,8 | 99,1 | 100,0 | 100,7 | 101,3 | 101,5 | 100,8 | 99,3 |
| 2001 ... | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,1 | 100,8 | 101,1 | 101,9 | 101,9 | 101,1 |
| 2002 ... | 101,8 | 101,6 | 102,0 | 101,9 | 101,5 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 101,0 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 98,7 | 97,6 | 97,9 | 98,1 | 97,9 | 97,5 | 97,3 | 97,0 | 98,2 |
| 2004 ... | 96,7 | 96,6 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,1 | 97,9 | 97,7 | 97,6 |
| 2005 ... | 98,3 | 98,6 | 98,7 | 99,2 | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 102,5 | 102,2 | 102,0 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,4 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 103,4 | 103,3 | 102,9 | 103,0 | 103,4 |
| 2008 ... | 103,8 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,7 | 104,4 | 105,3 | 105,5 | 104,6 | 104,0 |
| 2009 ... | 105,5 | 105,9 | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 105,1 |
| 2010 ... | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 105,3 | 105,9 | 106,6 | 106,8 | 106,7 | 107,1 | 105,9 | 106,5 | 107,0 | 106,0 |
| 2011 ... | 107,8 | 107,7 | 108,5 | 108,4 | 108,7 | 108,9 | 109,7 | 110,1 | 110,5 | 110,0 | 110,4 | 110,8 | 109,3 |
| 2012 ... | 112,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 257) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,98700

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,4 | 97,4 | 98,1 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 98,7 |
| 2001 ... | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2002 ... | 100,0 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,5 |
| 2003 ... | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 96,7 | 96,5 | 97,5 |
| 2004 ... | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 97,3 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 97,7 | 97,4 | 97,9 | 97,2 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,2 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 102,3 |
| 2007 ... | 104,5 | 104,8 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,6 | 104,6 | 104,9 |
| 2008 ... | 105,9 | 105,7 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 106,4 |
| 2009 ... | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 107,2 | 107,3 | 107,1 | 106,9 | 106,7 | 106,6 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 106,8 |
| 2010 ... | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,4 | 106,2 | 106,7 | 106,8 | 106,4 |
| 2011 ... | 108,5 | 108,7 | 109,1 | 109,6 | 110,0 | 110,4 | 110,7 | 110,8 | 111,7 | 111,3 | 111,6 | 111,5 | 110,3 |
| 2012 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 257) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,57 ‰

Verkettungsfaktor 0,99492

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,7 | 96,2 | 98,1 | 98,7 | 99,7 | 98,8 | 99,3 | 100,4 | 101,4 | 102,2 | 102,2 | 101,3 | 99,5 |
| 2001 ... | 100,4 | 100,6 | 101,0 | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 102,2 | 101,4 | 101,2 | 101,7 | 102,7 | 102,6 | 101,6 |
| 2002 ... | 102,7 | 102,6 | 103,1 | 102,9 | 102,4 | 101,4 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,6 | 100,4 | 101,7 |
| 2003 ... | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 98,9 | 97,9 | 98,2 | 98,6 | 98,2 | 97,6 | 97,5 | 97,1 | 98,6 |
| 2004 ... | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,5 | 97,6 | 98,0 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,0 | 97,5 | 97,7 |
| 2005 ... | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 99,0 | 99,3 | 100,2 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 101,5 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,0 | 101,7 | 101,8 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,5 | 102,3 | 101,9 | 101,9 | 102,5 |
| 2008 ... | 102,5 | 102,4 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,5 | 102,0 | 102,8 | 104,3 | 104,5 | 103,1 | 102,5 |
| 2009 ... | 104,2 | 104,8 | 104,3 | 105,1 | 104,9 | 104,7 | 104,3 | 104,1 | 103,7 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 104,0 |
| 2010 ... | 102,9 | 103,7 | 104,0 | 104,5 | 105,7 | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 107,6 | 105,7 | 106,3 | 107,2 | 105,7 |
| 2011 ... | 107,4 | 107,1 | 108,1 | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 109,1 | 109,7 | 109,8 | 109,2 | 109,6 | 110,4 | 108,7 |
| 2012 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schneidwaren und Bestecke (GP Nr. 2571), Gewicht 0,62 %

Verkettungsfaktor 1,05562

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,6 | 92,6 | 89,1 | 88,7 | 87,9 | 87,4 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,8 |
| 1996 ... | 88,9 | 89,0 | 89,6 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | 90,4 | 90,6 | 91,4 | 91,3 | 91,5 | 90,5 |
| 1997 ... | 91,3 | 92,7 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,3 | 94,8 | 94,6 | 94,4 | 94,3 | 94,5 | 93,9 |
| 1998 ... | 94,3 | 94,2 | 96,5 | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 98,2 | 98,1 | 96,6 | 95,2 | 96,2 | 95,9 | 96,4 |
| 1999 ... | 96,1 | 96,5 | 95,3 | 96,7 | 96,1 | 96,8 | 96,9 | 96,2 | 96,5 | 95,9 | 97,0 | 97,5 | 96,5 |
| 2000 ... | 97,9 | 99,0 | 102,5 | 104,3 | 107,5 | 105,6 | 106,0 | 107,5 | 109,0 | 109,9 | 109,8 | 107,9 | 105,6 |
| 2001 ... | 107,1 | 107,9 | 108,4 | 109,3 | 110,2 | 112,3 | 111,9 | 109,9 | 109,5 | 109,7 | 110,5 | 110,3 | 109,8 |
| 2002 ... | 110,8 | 111,5 | 111,3 | 110,6 | 109,2 | 107,5 | 106,0 | 106,5 | 106,4 | 106,4 | 105,7 | 106,2 | 108,2 |
| 2003 ... | 104,6 | 104,1 | 104,5 | 104,3 | 102,0 | 99,5 | 100,4 | 101,1 | 100,9 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 101,6 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 99,1 | 99,2 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,3 | 98,7 | 97,2 | 99,1 |
| 2005 ... | 96,8 | 97,9 | 97,6 | 98,3 | 98,9 | 100,5 | 100,6 | 100,0 | 100,1 | 102,6 | 103,4 | 103,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 102,8 | 103,1 | 102,2 | 101,5 | 101,8 | 101,6 | 101,1 | 101,3 | 104,0 | 103,2 | 102,2 | 102,3 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,5 | 105,0 | 103,8 | 103,6 | 103,9 | 103,0 | 101,6 | 100,8 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 102,1 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,4 | 98,4 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,3 | 99,0 | 100,8 | 104,6 | 106,5 | 102,5 | 100,3 |
| 2009 ... | 106,1 | 107,4 | 105,7 | 105,2 | 104,0 | 103,0 | 102,6 | 102,2 | 101,6 | 100,0 | 98,9 | 99,7 | 103,0 |
| 2010 ... | 101,9 | 103,5 | 102,8 | 103,4 | 106,0 | 108,4 | 107,2 | 106,9 | 107,0 | 104,2 | 104,7 | 107,1 | 105,3 |
| 2011 ... | 106,8 | 105,6 | 109,9 | 108,5 | 109,7 | 110,8 | 112,0 | 113,1 | 112,5 | 112,0 | 112,4 | 113,5 | 110,6 |
| 2012 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 2572), Gewicht 3,54 %

Verkettungsfaktor 0,96101

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,9 | 89,0 | 87,5 | 87,5 | 87,2 | 87,0 | 87,5 | 87,9 | 88,2 | 88,4 | 88,5 | 88,6 | 88,1 |
| 1996 ... | 88,9 | 90,0 | 90,1 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 90,3 | 89,9 | 89,9 | 90,0 | 89,9 | 89,8 | 90,1 |
| 1997 ... | 90,0 | 90,0 | 89,6 | 90,0 | 90,5 | 90,5 | 91,8 | 92,1 | 92,5 | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 91,2 |
| 1998 ... | 92,7 | 93,7 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,2 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,1 | 94,0 | 94,2 | 94,1 |
| 1999 ... | 93,5 | 93,7 | 92,5 | 92,8 | 92,8 | 93,0 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 93,2 |
| 2000 ... | 94,3 | 94,5 | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 96,1 |
| 2001 ... | 97,3 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,7 | 97,4 |
| 2002 ... | 97,4 | 97,3 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 |
| 2003 ... | 97,4 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 96,9 | 96,8 | 97,4 |
| 2004 ... | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 98,3 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 2005 ... | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,7 |
| 2007 ... | 104,4 | 104,6 | 104,9 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 |
| 2008 ... | 106,5 | 106,6 | 107,2 | 107,3 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,9 | 108,3 | 108,7 | 108,1 | 107,5 | 107,3 |
| 2009 ... | 107,7 | 107,4 | 106,5 | 107,9 | 108,2 | 108,4 | 108,1 | 108,1 | 107,7 | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 107,3 |
| 2010 ... | 106,6 | 106,9 | 107,8 | 108,1 | 107,7 | 108,0 | 108,8 | 109,1 | 108,9 | 107,9 | 108,6 | 108,8 | 108,1 |
| 2011 ... | 111,3 | 111,5 | 111,8 | 112,1 | 112,0 | 112,1 | 112,6 | 112,2 | 112,8 | 111,6 | 111,6 | 112,2 | 112,0 |
| 2012 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 2572) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,62 ‰

Verkettungsfaktor 0,98607

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,4 | 97,4 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 98,6 |
| 2001 ... | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 99,8 |
| 2002 ... | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,0 | 97,9 | 98,9 |
| 2004 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 99,5 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,4 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 100,5 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 103,8 | 103,8 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,1 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,5 |
| 2008 ... | 107,1 | 107,1 | 108,5 | 108,6 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,7 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 109,1 |
| 2009 ... | 112,2 | 111,6 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 110,9 |
| 2010 ... | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 108,2 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,1 | 108,5 | 108,6 | 108,8 |
| 2011 ... | 112,3 | 112,4 | 112,7 | 113,6 | 113,6 | 113,8 | 113,8 | 112,6 | 114,1 | 113,1 | 113,1 | 112,7 | 113,2 |
| 2012 ... | 118,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schlösser und Beschläge aus unedlen Metallen (GP Nr. 2572) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,92 ‰

Verkettungsfaktor 0,93613

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,1 | 91,4 | 93,2 | 93,3 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 95,0 | 93,6 |
| 2001 ... | 94,9 | 94,8 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,9 | 95,2 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,3 | 95,0 |
| 2002 ... | 95,1 | 95,0 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 |
| 2003 ... | 95,6 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | 95,9 |
| 2004 ... | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 96,6 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 99,6 | 99,9 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,8 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,5 |
| 2008 ... | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 105,1 | 105,5 | 106,1 | 106,7 | 105,5 | 104,5 | 105,8 |
| 2009 ... | 104,0 | 103,9 | 102,4 | 105,0 | 105,6 | 106,1 | 105,6 | 105,6 | 104,9 | 102,5 | 103,1 | 103,3 | 104,3 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,6 | 106,3 | 106,9 | 107,3 | 107,8 | 109,0 | 109,5 | 109,1 | 107,6 | 108,6 | 109,0 | 107,5 |
| 2011 ... | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 110,9 | 110,7 | 110,7 | 111,7 | 111,8 | 111,7 | 110,3 | 110,4 | 111,8 | 111,0 |
| 2012 ... | 112,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeuge (GP Nr. 2573), Gewicht 5,03 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,7 | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,3 | 101,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,7 | 102,4 | 102,1 |
| 2007 ... | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 101,7 | 101,7 | 102,4 |
| 2008 ... | 102,4 | 102,1 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 103,0 | 103,6 | 102,9 | 102,2 |
| 2009 ... | 103,9 | 104,6 | 104,8 | 104,7 | 104,4 | 104,0 | 103,7 | 103,4 | 103,3 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 103,8 |
| 2010 ... | 102,8 | 103,4 | 103,2 | 103,5 | 104,5 | 105,4 | 105,3 | 105,0 | 105,9 | 104,7 | 105,2 | 105,7 | 104,6 |
| 2011 ... | 105,5 | 105,3 | 106,0 | 105,7 | 106,2 | 106,4 | 107,4 | 108,2 | 108,7 | 108,7 | 109,2 | 109,5 | 107,2 |
| 2012 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeuge (GP Nr. 2573) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,94 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 100,3 | 101,1 | 101,7 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 102,7 | 102,5 | 102,7 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 103,7 |
| 2007 ... | 105,0 | 105,5 | 105,8 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 104,5 | 104,5 | 105,2 |
| 2008 ... | 104,9 | 104,5 | 104,2 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,3 | 103,6 | 103,7 | 103,5 | 104,0 |
| 2009 ... | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 103,8 | 104,0 | 103,8 | 103,4 | 103,1 | 103,0 | 102,7 | 102,6 | 102,7 | 103,4 |
| 2010 ... | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 104,9 | 104,1 |
| 2011 ... | 105,0 | 105,3 | 105,8 | 106,0 | 106,7 | 107,2 | 107,8 | 108,9 | 109,3 | 109,6 | 110,1 | 110,2 | 107,7 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Werkzeuge (GP Nr. 2573) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,09 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 100,0 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 100,6 | 100,7 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,2 | 100,8 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,6 | 100,0 | 100,0 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,7 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 101,2 | 102,7 | 103,5 | 102,5 | 101,0 |
| 2009 ... | 104,1 | 104,9 | 105,3 | 105,2 | 104,7 | 104,2 | 103,9 | 103,6 | 103,5 | 103,1 | 103,0 | 103,4 | 104,1 |
| 2010 ... | 102,7 | 103,5 | 103,1 | 103,5 | 104,9 | 105,9 | 105,7 | 105,3 | 107,0 | 105,1 | 105,5 | 106,2 | 104,9 |
| 2011 ... | 105,8 | 105,3 | 106,1 | 105,5 | 105,9 | 106,0 | 107,2 | 107,9 | 108,3 | 108,1 | 108,7 | 109,1 | 107,0 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeuge ohne Formen,Gießereiformkästen,Grundplatten für Formen,Gießereimodelle (GP Nr. 2573 1-4/6) , Gewicht 3,98 ‰

Verkettungsfaktor 0,99695

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,5 | 88,2 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 88,0 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 |
| 1996 ... | 88,0 | 87,9 | 88,6 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,2 | 89,3 |
| 1997 ... | 90,9 | 91,2 | 91,5 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 93,6 | 94,2 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 92,8 |
| 1998 ... | 94,4 | 94,2 | 94,3 | 94,1 | 93,6 | 93,7 | 94,1 | 94,0 | 93,5 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 93,7 |
| 1999 ... | 93,0 | 93,2 | 93,5 | 93,9 | 94,3 | 94,7 | 94,9 | 94,6 | 95,3 | 95,7 | 96,1 | 96,6 | 94,7 |
| 2000 ... | 97,0 | 97,4 | 98,4 | 98,9 | 99,4 | 98,7 | 99,1 | 100,5 | 101,3 | 102,3 | 102,1 | 101,2 | 99,7 |
| 2001 ... | 100,0 | 100,1 | 101,0 | 101,6 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 100,9 | 100,8 | 101,3 | 102,5 | 102,4 | 101,4 |
| 2002 ... | 102,5 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 101,6 | 100,7 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,4 | 100,9 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 97,6 | 97,1 | 97,4 | 97,7 | 97,2 | 96,7 | 96,5 | 96,0 | 97,5 |
| 2004 ... | 95,6 | 95,5 | 96,2 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 96,8 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,8 | 99,5 | 100,9 | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 101,5 | 101,7 | 103,2 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,0 | 102,8 | 102,5 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | 102,8 | 102,3 | 101,9 | 102,0 | 102,8 |
| 2008 ... | 102,4 | 102,4 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 103,5 | 104,2 | 103,3 | 102,4 |
| 2009 ... | 104,7 | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 105,5 | 105,0 | 104,8 | 104,5 | 104,3 | 103,7 | 103,7 | 104,1 | 104,8 |
| 2010 ... | 103,6 | 104,3 | 104,0 | 104,4 | 105,8 | 106,8 | 106,7 | 106,4 | 107,6 | 106,1 | 106,7 | 107,3 | 105,8 |
| 2011 ... | 106,7 | 106,6 | 107,4 | 107,0 | 107,6 | 108,1 | 109,3 | 110,3 | 110,9 | 110,9 | 111,6 | 112,0 | 109,0 |
| 2012 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Metallwaren (GP Nr. 259), Gewicht 12,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,94135

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,1 | 92,2 | 92,4 | 92,6 | 92,8 | 93,3 | 92,9 | 93,3 | 93,4 | 93,8 | 93,7 | 93,6 | 93,0 |
| 1996 ... | 93,7 | 93,0 | 92,6 | 92,5 | 92,9 | 92,7 | 92,1 | 91,8 | 92,0 | 92,2 | 92,1 | 91,8 | 92,5 |
| 1997 ... | 92,3 | 92,6 | 92,3 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,0 | 93,2 | 92,6 |
| 1998 ... | 93,9 | 93,9 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,2 | 92,7 | 92,4 | 92,4 | 93,4 |
| 1999 ... | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 92,6 | 92,8 | 93,2 | 92,5 |
| 2000 ... | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,5 | 93,6 | 93,5 | 93,6 | 94,4 | 95,1 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 94,1 |
| 2001 ... | 96,1 | 96,3 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,0 |
| 2002 ... | 97,4 | 97,5 | 97,2 | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 |
| 2003 ... | 97,3 | 97,5 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,7 | 96,8 | 97,0 |
| 2004 ... | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,9 | 97,6 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 97,6 | 97,5 |
| 2005 ... | 97,9 | 98,3 | 98,7 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 101,9 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,5 | 104,0 | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 105,1 | 105,0 | 104,6 | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 104,3 |
| 2008 ... | 103,8 | 103,7 | 103,6 | 104,1 | 104,6 | 105,7 | 106,1 | 106,0 | 105,3 | 106,7 | 105,1 | 104,5 | 104,9 |
| 2009 ... | 104,4 | 104,8 | 104,6 | 103,8 | 103,7 | 102,9 | 103,1 | 103,6 | 103,5 | 103,1 | 102,2 | 102,3 | 103,5 |
| 2010 ... | 102,8 | 102,1 | 102,1 | 102,7 | 104,5 | 105,5 | 105,8 | 106,1 | 106,7 | 106,2 | 106,4 | 106,9 | 104,8 |
| 2011 ... | 107,6 | 108,1 | 108,8 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 109,9 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 109,4 |
| 2012 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Metallwaren (GP Nr. 259) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,71 %

Verkettungsfaktor 0,93308

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,5 | 92,4 | 92,3 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,1 | 93,3 |
| 2001 ... | 94,7 | 94,9 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 95,9 | 95,7 | 95,5 | 95,8 | 96,1 | 96,2 | 95,6 |
| 2002 ... | 96,0 | 96,1 | 95,3 | 95,6 | 95,5 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,5 |
| 2003 ... | 95,9 | 96,0 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,5 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,6 |
| 2004 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,3 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 96,9 |
| 2005 ... | 97,6 | 98,0 | 98,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,9 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 102,7 |
| 2007 ... | 103,8 | 104,0 | 105,5 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,1 | 105,9 | 105,5 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 105,3 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 105,3 | 106,2 | 107,6 | 107,6 | 107,4 | 106,2 | 107,0 | 105,8 | 105,4 | 106,0 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,3 | 105,0 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,8 | 105,0 | 104,9 | 104,5 | 103,0 | 103,0 | 104,2 |
| 2010 ... | 104,0 | 102,7 | 102,9 | 103,7 | 104,7 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,7 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 105,3 |
| 2011 ... | 107,6 | 108,6 | 109,3 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,9 | 110,7 | 110,8 | 110,4 | 110,5 | 110,1 | 110,1 |
| 2012 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Metallwaren (GP Nr. 259) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 7,12 %

Verkettungsfaktor 0,94691

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,9 | 93,6 | 93,8 | 94,8 | 95,7 | 96,5 | 96,5 | 97,1 | 94,7 |
| 2001 ... | 97,1 | 97,2 | 98,0 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,0 |
| 2002 ... | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 97,6 | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,2 |
| 2003 ... | 98,3 | 98,5 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,6 | 97,2 | 97,2 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,9 | 97,7 | 97,8 |
| 2005 ... | 98,1 | 98,5 | 98,6 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 102,3 | 101,2 |
| 2007 ... | 102,9 | 103,0 | 102,8 | 103,2 | 103,4 | 103,9 | 104,3 | 104,2 | 103,9 | 103,4 | 103,3 | 103,2 | 103,5 |
| 2008 ... | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 103,1 | 103,4 | 104,2 | 104,9 | 104,8 | 104,5 | 106,4 | 104,6 | 103,8 | 104,1 |
| 2009 ... | 103,4 | 104,3 | 104,3 | 104,0 | 103,8 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 102,0 | 101,5 | 101,7 | 102,9 |
| 2010 ... | 101,8 | 101,6 | 101,5 | 101,9 | 104,4 | 105,2 | 105,7 | 106,2 | 106,6 | 105,7 | 105,9 | 106,8 | 104,4 |
| 2011 ... | 107,5 | 107,8 | 108,4 | 108,7 | 108,8 | 108,7 | 109,0 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,6 | 110,0 | 108,8 |
| 2012 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verpackungen und Verschlüsse (GP Nr. 2592) Gewicht .

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,6 | 97,6 | 99,0 | 99,4 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 103,0 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 102,1 |
| 2008 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 104,7 |
| 2009 ... | 104,6 | 102,1 | 105,4 | 108,7 | 108,7 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 108,0 | 102,3 | 102,3 | 106,0 |
| 2010 ... | 102,3 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 |
| 2011 ... | 102,1 | 104,4 | 104,4 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 108,3 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Drahtwaren Ketten und Federn (GP Nr. 2593), Gewicht 1,64 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,1 | 99,9 | 100,1 | 98,6 | 96,8 | 98,5 | 102,2 | 104,3 | 101,5 | 100,4 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 101,5 | 101,4 | 103,4 | 104,7 | 105,3 | 107,2 | 107,6 | 107,6 | 107,1 | 105,7 | 105,5 | 104,7 |
| 2007 ... | 105,9 | 106,9 | 108,8 | 111,3 | 112,1 | 111,8 | 110,7 | 109,0 | 107,5 | 104,4 | 104,9 | 104,9 | 108,2 |
| 2008 ... | 105,9 | 106,3 | 108,8 | 111,5 | 114,7 | 121,6 | 123,8 | 121,5 | 115,1 | 113,8 | 114,1 | 113,1 | 114,2 |
| 2009 ... | 113,7 | 112,3 | 112,1 | 106,8 | 108,0 | 105,0 | 104,4 | 105,1 | 106,4 | 105,2 | 104,9 | 104,9 | 107,4 |
| 2010 ... | 104,8 | 103,2 | 104,2 | 105,1 | 111,3 | 113,3 | 113,6 | 112,5 | 115,1 | 113,5 | 113,0 | 113,2 | 110,2 |
| 2011 ... | 115,6 | 116,1 | 116,9 | 119,6 | 119,8 | 119,9 | 120,5 | 120,7 | 120,0 | 120,1 | 119,9 | 118,5 | 119,0 |
| 2012 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Drahtwaren(GP Nr. 2593 11-15/2593 18), Gewicht 1,11 ‰

Verkettungsfaktor 0,85578

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,3 | 90,5 | 90,0 | 90,4 | 89,8 | 90,3 | 91,1 | 90,6 | 90,5 | 89,8 | 89,8 | 91,4 | 90,3 |
| 1996 ... | 89,7 | 89,4 | 88,2 | 88,2 | 90,6 | 89,4 | 88,8 | 88,3 | 88,2 | 87,9 | 87,1 | 87,3 | 88,6 |
| 1997 ... | 88,1 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 88,6 | 88,7 | 88,1 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,3 | 88,1 | 88,3 |
| 1998 ... | 89,8 | 89,0 | 88,9 | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 88,9 | 88,7 | 87,9 | 87,6 | 86,9 | 88,8 |
| 1999 ... | 85,4 | 85,4 | 85,9 | 85,6 | 85,9 | 86,0 | 85,9 | 86,0 | 87,0 | 86,4 | 86,5 | 86,4 | 86,0 |
| 2000 ... | 85,5 | 84,6 | 83,9 | 84,6 | 85,2 | 86,2 | 86,3 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 85,6 |
| 2001 ... | 85,7 | 85,9 | 86,2 | 86,2 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 86,2 | 86,3 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 86,4 |
| 2002 ... | 88,1 | 88,3 | 86,5 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 89,6 | 89,9 | 89,2 | 89,5 | 88,5 |
| 2003 ... | 89,5 | 90,4 | 90,8 | 91,7 | 91,7 | 91,4 | 92,7 | 92,3 | 92,3 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 91,4 |
| 2004 ... | 91,7 | 91,6 | 92,0 | 94,3 | 97,6 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,0 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,7 | 99,9 | 100,1 | 97,9 | 95,2 | 97,7 | 103,2 | 106,4 | 102,2 | 100,5 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 102,3 | 102,0 | 105,0 | 106,9 | 107,8 | 110,7 | 111,2 | 111,2 | 110,4 | 108,4 | 108,1 | 106,9 |
| 2007 ... | 108,7 | 110,1 | 113,0 | 116,7 | 117,9 | 117,4 | 115,8 | 113,2 | 111,0 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 112,1 |
| 2008 ... | 108,6 | 109,2 | 113,0 | 116,9 | 121,6 | 131,7 | 135,0 | 131,5 | 122,2 | 120,2 | 120,6 | 119,2 | 120,8 |
| 2009 ... | 118,1 | 116,0 | 115,6 | 107,8 | 109,6 | 105,2 | 104,4 | 105,6 | 107,4 | 105,7 | 105,2 | 105,2 | 108,8 |
| 2010 ... | 105,1 | 102,7 | 104,2 | 105,6 | 114,6 | 117,7 | 118,1 | 116,5 | 120,3 | 118,5 | 117,8 | 118,1 | 113,3 |
| 2011 ... | 121,6 | 122,3 | 123,6 | 127,5 | 127,7 | 128,0 | 128,8 | 129,1 | 128,1 | 128,3 | 127,9 | 125,8 | 126,6 |
| 2012 ... | 126,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schrauben und Nieten (GP Nr. 2594), Gewicht 2,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,8 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,4 | 98,8 | 98,2 | 98,4 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 100,6 | 101,5 | 99,3 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 101,2 | 101,4 | 102,6 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 102,6 |
| 2008 ... | 103,7 | 103,0 | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 105,1 | 105,1 | 106,0 | 106,0 | 104,7 | 104,7 | 104,1 |
| 2009 ... | 105,7 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 108,1 | 107,7 | 106,6 | 106,6 | 106,0 | 105,5 | 104,5 | 104,5 | 106,7 |
| 2010 ... | 103,8 | 103,4 | 103,1 | 103,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 106,6 | 107,2 | 107,7 | 108,2 | 109,7 | 105,7 |
| 2011 ... | 112,1 | 112,1 | 114,2 | 114,3 | 114,2 | 114,1 | 114,1 | 114,3 | 114,3 | 114,5 | 115,2 | 115,5 | 114,1 |
| 2012 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schrauben und Nieten (GP Nr. 2594) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,17 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,0 | 98,7 | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,5 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,4 | 100,9 | 99,2 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,0 | 99,9 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,4 |
| 2009 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,1 | 101,1 | 101,1 | 104,5 |
| 2010 ... | 101,1 | 101,1 | 100,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 103,2 | 104,5 | 104,5 | 102,3 |
| 2011 ... | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 106,8 | 107,3 | 105,2 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schrauben und Nieten (GP Nr. 2594) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,62 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,9 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,4 | 98,7 | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 100,8 | 101,9 | 99,3 |
| 2007 ... | 101,7 | 101,7 | 100,7 | 101,7 | 102,0 | 103,7 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,7 |
| 2008 ... | 105,4 | 104,5 | 104,0 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 107,5 | 107,5 | 108,7 | 108,7 | 106,5 | 106,5 | 106,0 |
| 2009 ... | 106,5 | 110,7 | 110,7 | 109,9 | 109,4 | 108,8 | 107,4 | 107,4 | 106,4 | 107,2 | 107,0 | 107,0 | 108,2 |
| 2010 ... | 105,7 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 109,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 113,5 | 108,1 |
| 2011 ... | 117,4 | 117,4 | 121,0 | 121,1 | 121,0 | 120,8 | 120,8 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,3 | 121,4 | 120,5 |
| 2012 ... | 121,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

nachrichtlich: Schrauben , Niete, Ketten, Federn (GP Nr. 2593 16/17, 2594), Gewicht 3,32 ‰

Verkettungsfaktor 0,89991

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,6 | 91,9 | 93,5 | 93,5 | 94,7 | 96,0 | 95,6 | 95,7 | 95,9 | 97,9 | 97,7 | 97,2 | 95,1 |
| 1996 ... | 97,2 | 96,1 | 95,2 | 94,1 | 94,5 | 94,2 | 91,7 | 91,2 | 91,6 | 92,0 | 90,2 | 89,9 | 93,2 |
| 1997 ... | 90,4 | 90,7 | 88,7 | 87,4 | 87,6 | 87,2 | 87,4 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 88,1 | 88,3 | 88,2 |
| 1998 ... | 88,5 | 88,4 | 88,5 | 88,4 | 87,7 | 88,3 | 87,9 | 87,8 | 87,3 | 86,1 | 86,3 | 86,2 | 87,6 |
| 1999 ... | 85,4 | 85,9 | 85,1 | 85,3 | 85,5 | 85,9 | 86,0 | 86,3 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 86,9 | 86,0 |
| 2000 ... | 87,2 | 87,1 | 87,9 | 88,6 | 88,7 | 88,6 | 88,6 | 90,0 | 91,4 | 93,1 | 93,4 | 95,0 | 90,0 |
| 2001 ... | 96,7 | 96,7 | 96,1 | 95,9 | 95,7 | 95,4 | 95,9 | 95,3 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 95,6 |
| 2002 ... | 94,3 | 94,4 | 93,7 | 94,0 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 94,0 |
| 2003 ... | 94,3 | 95,0 | 95,8 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 96,8 |
| 2004 ... | 97,2 | 97,0 | 96,5 | 96,7 | 97,8 | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,1 |
| 2005 ... | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 100,5 | 101,3 | 99,4 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 101,0 | 101,1 | 102,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,2 |
| 2008 ... | 103,2 | 102,6 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 104,3 | 104,3 | 105,1 | 105,1 | 104,0 | 104,0 | 103,5 |
| 2009 ... | 105,5 | 107,6 | 107,6 | 107,8 | 107,5 | 107,2 | 106,2 | 106,2 | 105,7 | 105,3 | 104,5 | 104,5 | 106,3 |
| 2010 ... | 103,9 | 103,5 | 103,3 | 103,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 106,2 | 106,7 | 106,9 | 107,4 | 108,7 | 105,4 |
| 2011 ... | 110,6 | 110,6 | 112,4 | 112,5 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,5 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 113,5 | 112,3 |
| 2012 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Metallwaren, a.n.g. (GP Nr. 2599), Gewicht 7,47 ‰

Verkettungsfaktor 0,98185

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,8 | 93,5 | 93,3 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,0 | 93,8 | 94,0 | 93,8 | 93,7 | 93,6 | 93,6 |
| 1996 ... | 94,1 | 93,4 | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,4 | 93,3 | 93,5 | 93,7 | 94,6 | 94,2 | 93,7 |
| 1997 ... | 94,7 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 96,2 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 96,8 | 97,0 | 96,0 |
| 1998 ... | 97,8 | 98,0 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,1 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 97,4 |
| 1999 ... | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,8 | 97,0 |
| 2000 ... | 97,8 | 98,0 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 97,5 | 97,9 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,4 | 98,2 |
| 2001 ... | 97,8 | 98,1 | 99,7 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 100,7 | 99,9 |
| 2002 ... | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 100,3 |
| 2003 ... | 100,2 | 100,1 | 98,2 | 97,8 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 98,0 |
| 2004 ... | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,3 | 97,0 | 97,4 |
| 2005 ... | 97,4 | 97,7 | 98,1 | 100,0 | 100,3 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,1 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,9 | 104,0 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,8 | 104,4 | 104,2 | 104,0 | 103,8 | 104,4 |
| 2008 ... | 103,4 | 103,5 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,7 | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 105,7 | 103,4 | 102,6 | 103,4 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,2 | 101,7 | 100,9 | 100,6 | 100,0 | 101,0 | 101,8 | 101,4 | 101,2 | 100,6 | 100,7 | 101,2 |
| 2010 ... | 101,9 | 101,4 | 101,3 | 101,9 | 103,1 | 104,4 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 104,4 | 104,8 | 105,0 | 103,6 |
| 2011 ... | 104,7 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 105,7 | 106,2 | 105,9 | 106,0 | 106,3 | 105,7 |
| 2012 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Metallwaren, a.n.g. (GP Nr. 2599) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,06 ‰

Verkettungsfaktor 0,97887

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,2 | 97,5 | 97,2 | 97,7 | 97,7 | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,1 | 97,9 |
| 2001 ... | 97,5 | 97,8 | 99,1 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 100,0 | 100,1 | 99,3 |
| 2002 ... | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,8 |
| 2003 ... | 99,8 | 99,6 | 98,4 | 98,0 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,8 | 97,7 | 97,4 | 97,0 | 97,0 | 97,9 |
| 2004 ... | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,0 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 96,9 | 97,2 |
| 2005 ... | 97,3 | 97,6 | 98,4 | 99,9 | 100,2 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 102,7 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,1 |
| 2007 ... | 104,5 | 104,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,3 | 106,0 | 105,9 | 105,7 | 106,1 |
| 2008 ... | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,5 | 104,7 | 104,7 | 104,3 | 106,5 | 104,0 | 103,4 | 104,9 |
| 2009 ... | 102,6 | 102,5 | 101,9 | 100,2 | 100,2 | 99,8 | 101,4 | 103,3 | 103,1 | 103,2 | 102,0 | 102,0 | 101,9 |
| 2010 ... | 104,4 | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 103,4 | 104,7 | 104,7 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 104,4 |
| 2011 ... | 105,7 | 106,7 | 107,7 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,6 | 108,2 | 108,5 | 107,9 | 107,6 | 107,2 | 107,7 |
| 2012 ... | 108,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Metallwaren, a.n.g. (GP Nr. 2599) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,41 ‰

Verkettungsfaktor 0,98385

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,8 | 98,1 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,5 | 98,4 |
| 2001 ... | 98,1 | 98,3 | 100,1 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,2 |
| 2002 ... | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 100,6 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,4 | 98,1 | 97,8 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 98,0 |
| 2004 ... | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 97,4 | 97,0 | 97,6 |
| 2005 ... | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 100,1 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 101,7 |
| 2007 ... | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,2 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 103,2 |
| 2008 ... | 102,1 | 102,3 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 105,2 | 103,0 | 102,1 | 102,4 |
| 2009 ... | 101,6 | 102,1 | 101,6 | 101,5 | 100,9 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 100,7 |
| 2010 ... | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 101,1 | 102,9 | 104,2 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 103,7 | 104,2 | 104,6 | 103,1 |
| 2011 ... | 104,0 | 104,3 | 103,9 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,0 | 104,7 | 104,5 | 104,8 | 105,6 | 104,3 |
| 2012 ... | 107,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse (GP Nr. 26), Gewicht 146,06 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 106,9 | 106,1 | 103,0 | 100,7 | 99,3 | 99,6 | 98,8 | 98,0 | 97,6 | 97,6 | 96,6 | 95,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,3 | 93,9 | 93,1 | 91,7 | 90,3 | 89,0 | 88,0 | 86,8 | 87,0 | 87,7 | 86,4 | 85,1 | 89,4 |
| 2007 ... | 83,7 | 82,1 | 80,5 | 79,0 | 77,5 | 76,4 | 75,1 | 74,6 | 73,5 | 72,4 | 71,8 | 71,2 | 76,5 |
| 2008 ... | 70,6 | 70,1 | 68,7 | 67,6 | 66,8 | 66,3 | 65,5 | 65,3 | 65,1 | 65,5 | 65,2 | 64,5 | 66,8 |
| 2009 ... | 64,0 | 63,9 | 63,7 | 63,0 | 62,8 | 62,4 | 61,9 | 61,4 | 61,2 | 60,9 | 61,0 | 61,3 | 62,3 |
| 2010 ... | 61,4 | 61,7 | 61,6 | 62,1 | 63,0 | 63,2 | 62,7 | 62,1 | 61,5 | 60,2 | 59,9 | 59,6 | 61,6 |
| 2011 ... | 58,9 | 58,4 | 57,1 | 56,3 | 56,1 | 55,6 | 55,5 | 55,1 | 55,2 | 55,1 | 56,0 | 56,6 | 56,3 |
| 2012 ... | 57,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse (GP Nr. 26) aus Euro-Ländern, Gewicht 33,03 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 107,1 | 106,3 | 103,3 | 100,8 | 99,4 | 99,2 | 98,5 | 97,9 | 97,6 | 97,5 | 96,5 | 95,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,7 | 94,3 | 93,6 | 92,4 | 91,3 | 89,8 | 88,7 | 87,5 | 87,7 | 88,3 | 87,1 | 85,8 | 90,1 |
| 2007 ... | 84,0 | 82,2 | 81,0 | 79,6 | 78,2 | 77,3 | 75,7 | 75,1 | 74,3 | 73,3 | 72,8 | 72,1 | 77,1 |
| 2008 ... | 71,7 | 71,3 | 69,9 | 68,8 | 68,0 | 67,5 | 66,9 | 66,1 | 65,5 | 65,6 | 65,3 | 64,8 | 67,6 |
| 2009 ... | 64,2 | 64,3 | 64,4 | 64,1 | 64,0 | 63,9 | 63,3 | 62,9 | 62,8 | 62,6 | 62,7 | 62,7 | 63,5 |
| 2010 ... | 62,8 | 62,9 | 62,6 | 63,0 | 63,5 | 63,6 | 63,5 | 62,9 | 62,4 | 61,5 | 61,3 | 61,0 | 62,6 |
| 2011 ... | 59,9 | 59,5 | 58,0 | 57,2 | 57,0 | 56,6 | 56,5 | 56,1 | 56,1 | 55,9 | 56,5 | 56,8 | 57,2 |
| 2012 ... | 56,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse (GP Nr. 26) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 113,03 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 106,9 | 106,1 | 103,0 | 100,6 | 99,2 | 99,6 | 98,9 | 98,0 | 97,6 | 97,7 | 96,6 | 95,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,2 | 93,8 | 92,9 | 91,5 | 90,0 | 88,7 | 87,8 | 86,6 | 86,8 | 87,5 | 86,2 | 84,9 | 89,2 |
| 2007 ... | 83,7 | 82,1 | 80,4 | 78,8 | 77,2 | 76,2 | 75,0 | 74,4 | 73,3 | 72,2 | 71,5 | 70,9 | 76,3 |
| 2008 ... | 70,3 | 69,8 | 68,3 | 67,2 | 66,4 | 65,9 | 65,1 | 65,0 | 65,0 | 65,5 | 65,1 | 64,4 | 66,5 |
| 2009 ... | 63,9 | 63,8 | 63,5 | 62,7 | 62,4 | 62,0 | 61,5 | 61,0 | 60,7 | 60,4 | 60,5 | 60,9 | 61,9 |
| 2010 ... | 61,0 | 61,3 | 61,3 | 61,9 | 62,8 | 63,0 | 62,4 | 61,8 | 61,2 | 59,8 | 59,5 | 59,3 | 61,3 |
| 2011 ... | 58,7 | 58,1 | 56,9 | 56,0 | 55,8 | 55,4 | 55,2 | 54,8 | 55,0 | 54,8 | 55,8 | 56,6 | 56,1 |
| 2012 ... | 57,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektronische Bauelemente und Leiterplatten (GP Nr. 261), Gewicht 28,95 %

Verkettungsfaktor 1,61463

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 186,2 | 185,8 | 185,2 | 182,6 | 181,0 | 180,8 | 183,4 | 183,9 | 185,0 | 186,7 | 187,1 | 186,2 | 184,5 |
| 1996 ... | 185,0 | 185,0 | 184,7 | 184,7 | 182,3 | 179,5 | 178,1 | 177,3 | 176,8 | 176,8 | 176,2 | 176,3 | 180,2 |
| 1997 ... | 176,0 | 176,6 | 176,6 | 177,9 | 177,6 | 178,6 | 179,7 | 178,7 | 178,1 | 177,0 | 175,3 | 175,0 | 177,3 |
| 1998 ... | 174,1 | 173,2 | 174,9 | 173,4 | 172,4 | 172,4 | 172,8 | 173,2 | 170,7 | 167,1 | 168,1 | 167,9 | 171,7 |
| 1999 ... | 163,4 | 162,8 | 163,4 | 162,8 | 162,4 | 162,8 | 162,4 | 162,6 | 162,9 | 160,8 | 159,8 | 160,2 | 162,2 |
| 2000 ... | 160,3 | 160,3 | 161,1 | 161,1 | 161,8 | 159,7 | 158,7 | 161,3 | 163,4 | 163,9 | 163,6 | 161,9 | 161,4 |
| 2001 ... | 160,7 | 161,0 | 161,5 | 161,6 | 163,9 | 166,3 | 163,9 | 162,3 | 160,7 | 158,6 | 158,6 | 158,2 | 161,4 |
| 2002 ... | 157,3 | 160,2 | 162,9 | 162,4 | 160,2 | 160,0 | 154,4 | 155,0 | 154,0 | 154,5 | 153,9 | 155,3 | 157,5 |
| 2003 ... | 151,3 | 148,5 | 147,6 | 146,6 | 144,7 | 142,9 | 141,9 | 140,6 | 140,3 | 139,3 | 140,3 | 139,8 | 143,7 |
| 2004 ... | 141,3 | 144,5 | 143,4 | 141,6 | 142,6 | 137,6 | 132,2 | 132,4 | 125,9 | 122,6 | 122,2 | 119,3 | 133,8 |
| 2005 ... | 114,8 | 114,3 | 107,5 | 101,2 | 98,5 | 98,8 | 98,0 | 95,4 | 94,5 | 95,1 | 91,6 | 90,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 87,1 | 86,0 | 84,3 | 81,8 | 80,2 | 78,1 | 76,9 | 75,9 | 78,3 | 80,9 | 79,9 | 78,0 | 80,6 |
| 2007 ... | 76,1 | 72,1 | 69,5 | 66,8 | 63,2 | 61,4 | 60,2 | 59,0 | 57,2 | 55,4 | 54,4 | 53,4 | 62,4 |
| 2008 ... | 52,3 | 52,1 | 50,4 | 48,7 | 47,7 | 47,4 | 46,7 | 46,5 | 47,5 | 47,7 | 47,4 | 46,3 | 48,4 |
| 2009 ... | 45,6 | 46,4 | 45,9 | 45,3 | 44,9 | 44,5 | 43,7 | 43,3 | 43,3 | 43,6 | 45,3 | 46,7 | 44,9 |
| 2010 ... | 47,1 | 47,6 | 48,1 | 50,0 | 52,4 | 52,9 | 51,4 | 50,5 | 49,4 | 47,1 | 46,2 | 45,9 | 49,1 |
| 2011 ... | 44,7 | 43,8 | 42,8 | 42,5 | 42,2 | 41,6 | 41,0 | 40,2 | 40,4 | 40,1 | 39,9 | 40,1 | 41,6 |
| 2012 ... | 40,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektronische Bauelemente und Leiterplatten (GP Nr. 261) aus Euro-Ländern, Gewicht 6,11 ‰

Verkettungsfaktor 1,49935

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 150,2 | 149,9 | 150,7 | 150,8 | 150,5 | 148,6 | 147,5 | 148,0 | 149,2 | 150,5 | 151,9 | 151,0 | 149,9 |
| 2001 ... | 150,7 | 149,9 | 150,1 | 150,2 | 150,7 | 152,6 | 154,0 | 151,9 | 151,6 | 150,5 | 150,8 | 150,7 | 151,1 |
| 2002 ... | 149,9 | 150,7 | 151,1 | 150,4 | 149,2 | 149,3 | 147,8 | 147,5 | 147,1 | 146,8 | 146,3 | 146,9 | 148,6 |
| 2003 ... | 144,5 | 144,5 | 143,6 | 142,4 | 141,5 | 140,5 | 139,7 | 139,0 | 138,8 | 138,4 | 137,8 | 137,8 | 140,7 |
| 2004 ... | 139,0 | 141,4 | 142,9 | 141,8 | 142,4 | 137,3 | 131,5 | 132,8 | 126,2 | 122,8 | 122,6 | 120,1 | 133,4 |
| 2005 ... | 115,6 | 115,0 | 108,4 | 101,7 | 98,6 | 98,3 | 97,4 | 95,3 | 94,3 | 94,8 | 91,1 | 89,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 86,7 | 85,5 | 83,5 | 81,5 | 80,4 | 78,3 | 77,3 | 76,5 | 78,9 | 81,5 | 80,8 | 79,2 | 80,8 |
| 2007 ... | 77,1 | 72,8 | 70,8 | 68,6 | 64,9 | 62,9 | 62,0 | 60,8 | 59,1 | 57,3 | 56,6 | 55,5 | 64,0 |
| 2008 ... | 54,7 | 54,5 | 53,1 | 51,7 | 50,5 | 50,2 | 49,7 | 49,1 | 49,6 | 49,0 | 48,4 | 47,7 | 50,7 |
| 2009 ... | 47,1 | 47,5 | 47,1 | 46,7 | 46,8 | 46,7 | 46,1 | 45,7 | 45,8 | 46,1 | 47,6 | 48,7 | 46,8 |
| 2010 ... | 49,0 | 49,6 | 50,1 | 51,8 | 53,6 | 54,2 | 53,4 | 52,5 | 51,6 | 49,7 | 49,0 | 48,6 | 51,1 |
| 2011 ... | 47,5 | 46,6 | 45,9 | 45,1 | 44,9 | 44,3 | 43,6 | 42,9 | 43,5 | 43,3 | 43,1 | 43,2 | 44,5 |
| 2012 ... | 43,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektronische Bauelemente und Leiterplatten (GP Nr. 261) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 22,84 ‰

Verkettungsfaktor 1,65130

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 163,5 | 163,6 | 164,6 | 164,5 | 165,5 | 163,1 | 162,3 | 165,6 | 167,9 | 168,1 | 167,3 | 165,5 | 165,1 |
| 2001 ... | 163,8 | 164,5 | 165,1 | 165,3 | 168,3 | 170,6 | 166,9 | 165,5 | 163,6 | 161,0 | 161,0 | 160,7 | 164,7 |
| 2002 ... | 159,7 | 163,1 | 166,6 | 166,3 | 163,6 | 163,5 | 156,4 | 157,4 | 156,2 | 157,0 | 156,2 | 157,9 | 160,3 |
| 2003 ... | 153,4 | 149,8 | 148,9 | 148,0 | 145,6 | 143,7 | 142,7 | 141,0 | 140,7 | 139,5 | 141,0 | 140,5 | 144,6 |
| 2004 ... | 142,0 | 145,5 | 143,5 | 141,5 | 142,5 | 137,7 | 132,4 | 132,1 | 125,8 | 122,5 | 122,0 | 119,1 | 133,9 |
| 2005 ... | 114,6 | 114,1 | 107,2 | 101,1 | 98,5 | 98,9 | 98,1 | 95,5 | 94,5 | 95,2 | 91,8 | 90,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 87,2 | 86,1 | 84,5 | 81,9 | 80,1 | 78,0 | 76,8 | 75,7 | 78,2 | 80,7 | 79,6 | 77,7 | 80,5 |
| 2007 ... | 75,8 | 71,9 | 69,2 | 66,3 | 62,7 | 61,0 | 59,7 | 58,6 | 56,6 | 54,9 | 53,8 | 52,9 | 62,0 |
| 2008 ... | 51,6 | 51,4 | 49,6 | 48,0 | 46,9 | 46,6 | 45,8 | 45,8 | 46,9 | 47,3 | 47,1 | 45,9 | 47,7 |
| 2009 ... | 45,3 | 46,0 | 45,5 | 44,9 | 44,4 | 43,9 | 43,1 | 42,7 | 42,7 | 42,9 | 44,7 | 46,2 | 44,4 |
| 2010 ... | 46,5 | 47,1 | 47,6 | 49,5 | 52,1 | 52,6 | 50,9 | 50,0 | 48,8 | 46,4 | 45,5 | 45,2 | 48,5 |
| 2011 ... | 44,0 | 43,0 | 42,0 | 41,8 | 41,5 | 40,9 | 40,2 | 39,4 | 39,5 | 39,2 | 39,0 | 39,2 | 40,8 |
| 2012 ... | 39,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektronische Bauelemente (GP Nr. 2611), Gewicht 26,06 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 116,1 | 115,5 | 108,2 | 101,3 | 98,2 | 98,4 | 97,5 | 95,2 | 94,2 | 94,8 | 91,1 | 89,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 86,4 | 85,2 | 83,4 | 81,1 | 79,6 | 77,4 | 76,2 | 75,3 | 77,8 | 80,6 | 79,7 | 77,7 | 80,0 |
| 2007 ... | 75,5 | 71,2 | 68,8 | 65,9 | 62,0 | 60,0 | 58,8 | 57,5 | 55,5 | 53,7 | 52,7 | 51,7 | 61,1 |
| 2008 ... | 50,4 | 50,2 | 48,6 | 46,9 | 45,7 | 45,4 | 44,7 | 44,4 | 45,3 | 45,4 | 45,0 | 44,0 | 46,3 |
| 2009 ... | 43,3 | 43,8 | 43,4 | 42,8 | 42,6 | 42,3 | 41,5 | 41,1 | 41,1 | 41,3 | 43,0 | 44,3 | 42,5 |
| 2010 ... | 44,5 | 45,1 | 45,5 | 47,1 | 49,1 | 49,6 | 48,2 | 47,2 | 46,1 | 44,0 | 43,2 | 42,9 | 46,0 |
| 2011 ... | 41,8 | 40,9 | 40,0 | 39,1 | 38,8 | 38,2 | 37,6 | 36,9 | 36,9 | 36,6 | 36,4 | 36,6 | 38,3 |
| 2012 ... | 37,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektronische Bauelemente (GP Nr. 2611) aus Euro-Ländern, Gewicht 5,41 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 117,1 | 116,4 | 109,3 | 101,8 | 98,3 | 97,8 | 96,8 | 94,9 | 93,9 | 94,5 | 90,5 | 88,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 85,7 | 84,5 | 82,4 | 80,3 | 79,4 | 77,2 | 76,2 | 75,4 | 78,0 | 81,0 | 80,4 | 78,6 | 79,9 |
| 2007 ... | 76,4 | 71,7 | 69,5 | 67,1 | 62,9 | 60,8 | 59,8 | 58,4 | 56,6 | 54,8 | 54,0 | 52,8 | 62,1 |
| 2008 ... | 52,0 | 51,8 | 50,4 | 48,9 | 47,6 | 47,2 | 46,8 | 46,0 | 46,4 | 45,5 | 44,6 | 44,1 | 47,6 |
| 2009 ... | 43,3 | 43,5 | 43,3 | 42,8 | 42,9 | 42,9 | 42,3 | 42,0 | 42,0 | 42,3 | 43,8 | 44,9 | 43,0 |
| 2010 ... | 45,2 | 45,7 | 46,0 | 47,7 | 49,2 | 49,4 | 48,5 | 47,7 | 46,6 | 45,0 | 44,3 | 43,8 | 46,6 |
| 2011 ... | 42,8 | 42,1 | 41,5 | 40,8 | 40,5 | 40,0 | 39,3 | 38,6 | 38,5 | 38,2 | 38,0 | 38,0 | 39,9 |
| 2012 ... | 38,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektronische Bauelemente (GP Nr. 2611) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 20,65 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 115,8 | 115,2 | 107,9 | 101,2 | 98,2 | 98,5 | 97,6 | 95,3 | 94,3 | 94,9 | 91,3 | 89,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 86,6 | 85,4 | 83,7 | 81,3 | 79,6 | 77,4 | 76,2 | 75,2 | 77,8 | 80,5 | 79,5 | 77,5 | 80,1 |
| 2007 ... | 75,2 | 71,0 | 68,6 | 65,6 | 61,8 | 59,8 | 58,6 | 57,3 | 55,3 | 53,4 | 52,4 | 51,4 | 60,9 |
| 2008 ... | 50,0 | 49,8 | 48,1 | 46,4 | 45,2 | 44,9 | 44,1 | 44,0 | 45,0 | 45,4 | 45,1 | 43,9 | 46,0 |
| 2009 ... | 43,3 | 43,9 | 43,4 | 42,8 | 42,5 | 42,1 | 41,3 | 40,9 | 40,9 | 41,0 | 42,8 | 44,1 | 42,4 |
| 2010 ... | 44,4 | 44,9 | 45,4 | 47,0 | 49,1 | 49,6 | 48,1 | 47,1 | 46,0 | 43,8 | 42,9 | 42,6 | 45,9 |
| 2011 ... | 41,5 | 40,6 | 39,7 | 38,7 | 38,4 | 37,8 | 37,2 | 36,4 | 36,5 | 36,2 | 36,0 | 36,2 | 37,9 |
| 2012 ... | 36,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Dioden, Transistoren u.a. Halbleiterbauelemente; Leuchtdioden; gefasste und montierte piezoelektrische Kristalle
(GP Nr. 2611 2), Gewicht 6,75 ‰**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,2 | 99,3 | 97,5 | 98,0 | 98,6 | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 101,5 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,7 | 99,8 | 98,6 | 96,5 | 96,4 | 96,0 | 95,5 | 96,1 | 96,2 | 95,2 | 94,0 | 97,1 |
| 2007 ... | 92,5 | 92,9 | 91,7 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 88,4 | 88,1 | 87,3 | 86,0 | 84,8 | 85,1 | 88,8 |
| 2008 ... | 83,3 | 83,2 | 82,1 | 81,2 | 81,5 | 81,5 | 80,2 | 82,3 | 84,3 | 88,0 | 90,2 | 87,8 | 83,8 |
| 2009 ... | 87,8 | 89,1 | 87,3 | 86,7 | 85,0 | 83,7 | 83,1 | 82,5 | 81,6 | 80,8 | 80,5 | 81,5 | 84,1 |
| 2010 ... | 81,6 | 82,8 | 83,3 | 84,1 | 87,6 | 89,4 | 86,1 | 85,6 | 84,8 | 81,8 | 82,0 | 83,6 | 84,4 |
| 2011 ... | 83,0 | 82,5 | 81,0 | 79,5 | 80,0 | 79,6 | 80,0 | 79,9 | 82,0 | 81,2 | 81,7 | 83,1 | 81,1 |
| 2012 ... | 84,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektronische integrierte Schaltungen (GP Nr. 2611 3), Gewicht 18,84 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 122,6 | 121,7 | 112,3 | 102,6 | 98,1 | 97,3 | 96,0 | 93,0 | 91,7 | 92,6 | 87,1 | 85,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 81,1 | 79,3 | 77,1 | 74,3 | 73,0 | 70,0 | 68,5 | 67,4 | 70,8 | 74,5 | 73,6 | 71,5 | 73,4 |
| 2007 ... | 68,8 | 62,7 | 59,9 | 56,7 | 51,3 | 48,5 | 47,2 | 45,5 | 43,1 | 41,0 | 40,1 | 38,5 | 50,3 |
| 2008 ... | 37,4 | 37,2 | 35,4 | 33,4 | 31,6 | 31,2 | 30,7 | 29,5 | 30,1 | 28,7 | 27,4 | 26,9 | 31,6 |
| 2009 ... | 25,9 | 26,1 | 26,1 | 25,6 | 26,0 | 26,1 | 25,3 | 24,9 | 25,2 | 25,8 | 28,3 | 29,7 | 26,3 |
| 2010 ... | 30,0 | 30,2 | 30,6 | 32,6 | 34,0 | 33,9 | 33,2 | 32,1 | 30,9 | 29,1 | 27,9 | 26,9 | 31,0 |
| 2011 ... | 25,6 | 24,6 | 24,0 | 23,3 | 22,7 | 22,0 | 21,0 | 20,0 | 19,3 | 19,1 | 18,7 | 18,4 | 21,6 |
| 2012 ... | 18,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steuer- und Kontrollschaltungen, Prozessoren (GP Nr. 2611 30 06), Gewicht 5,51 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 115,7 | 115,9 | 109,3 | 104,5 | 103,8 | 103,9 | 102,6 | 92,2 | 90,3 | 90,9 | 84,1 | 86,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 82,8 | 79,7 | 78,0 | 74,4 | 69,2 | 64,2 | 62,1 | 58,2 | 60,9 | 60,7 | 59,0 | 58,8 | 67,3 |
| 2007 ... | 59,2 | 56,9 | 55,7 | 54,4 | 51,7 | 51,5 | 50,4 | 50,4 | 48,8 | 48,3 | 48,3 | 47,9 | 52,0 |
| 2008 ... | 47,3 | 47,3 | 44,8 | 42,9 | 42,2 | 41,6 | 40,8 | 39,5 | 41,0 | 39,7 | 37,9 | 38,3 | 41,9 |
| 2009 ... | 38,1 | 38,2 | 37,0 | 36,1 | 35,3 | 35,2 | 34,1 | 33,3 | 33,0 | 32,4 | 33,8 | 34,6 | 35,1 |
| 2010 ... | 34,3 | 35,7 | 35,6 | 36,2 | 36,7 | 37,2 | 37,4 | 35,9 | 34,3 | 33,5 | 33,0 | 32,9 | 35,2 |
| 2011 ... | 32,2 | 32,1 | 31,3 | 30,5 | 29,8 | 29,2 | 28,1 | 27,4 | 27,1 | 27,3 | 27,1 | 26,8 | 29,1 |
| 2012 ... | 27,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

RAM-Arbeitsspeicher (GP Nr. 2611 30 27-67), Gewicht 8,31 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 128,4 | 126,7 | 114,8 | 101,0 | 93,1 | 91,6 | 90,3 | 93,8 | 92,9 | 94,2 | 89,7 | 83,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 79,6 | 78,9 | 76,4 | 74,3 | 76,3 | 75,0 | 74,0 | 75,2 | 79,2 | 86,4 | 86,3 | 82,4 | 78,7 |
| 2007 ... | 77,1 | 67,8 | 63,7 | 58,7 | 50,9 | 45,9 | 44,5 | 41,4 | 38,3 | 35,0 | 33,1 | 30,6 | 48,9 |
| 2008 ... | 29,0 | 28,6 | 27,4 | 25,4 | 22,7 | 22,4 | 22,1 | 21,0 | 20,8 | 19,4 | 18,4 | 17,1 | 22,9 |
| 2009 ... | 15,4 | 15,7 | 16,4 | 16,1 | 17,2 | 17,4 | 16,8 | 16,8 | 17,5 | 18,8 | 21,6 | 23,3 | 17,8 |
| 2010 ... | 23,9 | 23,4 | 24,1 | 26,7 | 28,6 | 28,1 | 26,9 | 26,2 | 25,4 | 23,2 | 21,6 | 20,1 | 24,9 |
| 2011 ... | 18,5 | 17,1 | 16,6 | 16,1 | 15,7 | 15,1 | 14,1 | 13,1 | 12,3 | 11,9 | 11,4 | 11,1 | 14,4 |
| 2012 ... | 11,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verstärker, andere elektronische integrierte Schaltungen (GP Nr. 2611 30 8), Gewicht 0,93 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 115,7 | 115,7 | 109,4 | 104,5 | 103,7 | 103,9 | 102,6 | 92,2 | 90,3 | 90,8 | 84,5 | 86,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 82,9 | 79,9 | 78,1 | 74,5 | 69,4 | 64,2 | 62,3 | 58,7 | 61,4 | 61,2 | 59,3 | 59,1 | 67,6 |
| 2007 ... | 59,5 | 57,2 | 56,0 | 54,6 | 52,1 | 52,0 | 50,5 | 50,5 | 49,2 | 48,4 | 48,4 | 48,2 | 52,2 |
| 2008 ... | 47,5 | 47,5 | 45,0 | 43,3 | 42,5 | 41,7 | 41,1 | 39,7 | 41,3 | 39,9 | 38,2 | 38,5 | 42,2 |
| 2009 ... | 38,3 | 38,8 | 39,0 | 38,2 | 38,9 | 39,1 | 37,9 | 37,5 | 38,0 | 39,0 | 42,8 | 44,9 | 39,4 |
| 2010 ... | 45,3 | 45,6 | 46,3 | 49,2 | 51,2 | 51,1 | 50,2 | 48,4 | 46,7 | 44,1 | 42,2 | 40,6 | 46,7 |
| 2011 ... | 38,6 | 37,0 | 36,1 | 35,1 | 34,2 | 33,1 | 31,5 | 30,1 | 28,9 | 28,5 | 27,8 | 27,3 | 32,4 |
| 2012 ... | 27,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bestückte Leiterplatten (GP Nr. 2612), Gewicht 2,89 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 103,8 | 104,1 | 101,0 | 100,2 | 100,8 | 102,7 | 102,5 | 97,4 | 96,8 | 97,9 | 96,1 | 96,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,1 | 92,7 | 91,7 | 88,4 | 85,9 | 84,3 | 83,5 | 81,5 | 82,8 | 83,1 | 81,6 | 80,6 | 85,8 |
| 2007 ... | 81,5 | 80,3 | 76,1 | 74,8 | 73,8 | 73,9 | 72,7 | 73,0 | 71,7 | 70,4 | 69,4 | 69,5 | 73,9 |
| 2008 ... | 69,0 | 68,9 | 66,4 | 65,2 | 65,4 | 65,1 | 64,4 | 65,1 | 66,8 | 68,1 | 68,9 | 67,2 | 66,7 |
| 2009 ... | 67,0 | 69,0 | 68,5 | 67,9 | 65,8 | 64,4 | 63,7 | 63,3 | 63,4 | 64,1 | 66,4 | 68,5 | 66,0 |
| 2010 ... | 69,8 | 70,6 | 71,7 | 75,9 | 81,6 | 83,3 | 81,0 | 79,8 | 79,1 | 74,5 | 73,6 | 73,4 | 76,2 |
| 2011 ... | 71,6 | 69,4 | 67,9 | 72,8 | 72,5 | 71,8 | 71,2 | 70,1 | 71,6 | 71,4 | 71,2 | 71,7 | 71,1 |
| 2012 ... | 72,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bestückte Leiterplatten (GP Nr. 2612) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,70 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 104,2 | 104,4 | 101,9 | 100,8 | 101,0 | 102,0 | 101,8 | 97,9 | 97,3 | 97,3 | 95,6 | 95,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 93,8 | 93,2 | 92,4 | 90,8 | 88,2 | 86,8 | 86,0 | 84,5 | 85,5 | 85,6 | 84,6 | 84,0 | 88,0 |
| 2007 ... | 82,9 | 82,0 | 81,4 | 80,6 | 79,7 | 79,8 | 79,0 | 79,1 | 78,3 | 76,6 | 76,1 | 76,1 | 79,3 |
| 2008 ... | 75,7 | 75,6 | 74,0 | 73,1 | 73,1 | 72,9 | 72,1 | 72,6 | 74,1 | 75,6 | 77,6 | 75,4 | 74,3 |
| 2009 ... | 76,0 | 78,5 | 77,2 | 76,5 | 76,5 | 75,6 | 74,9 | 74,5 | 75,1 | 75,4 | 76,8 | 78,1 | 76,3 |
| 2010 ... | 78,9 | 80,1 | 81,0 | 83,7 | 87,9 | 91,3 | 90,9 | 89,7 | 90,5 | 85,8 | 85,3 | 85,6 | 85,9 |
| 2011 ... | 83,8 | 81,7 | 80,1 | 78,2 | 78,2 | 77,6 | 77,2 | 76,2 | 82,6 | 82,5 | 82,7 | 84,0 | 80,4 |
| 2012 ... | 85,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bestückte Leiterplatten (GP Nr. 2612) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,19 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 103,6 | 103,9 | 100,7 | 100,0 | 100,8 | 102,9 | 102,8 | 97,3 | 96,7 | 98,1 | 96,3 | 97,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,9 | 92,6 | 91,5 | 87,7 | 85,2 | 83,6 | 82,6 | 80,6 | 82,0 | 82,3 | 80,7 | 79,5 | 85,1 |
| 2007 ... | 81,0 | 79,8 | 74,5 | 73,0 | 71,9 | 72,1 | 70,7 | 71,0 | 69,6 | 68,5 | 67,3 | 67,4 | 72,2 |
| 2008 ... | 66,8 | 66,8 | 64,0 | 62,7 | 62,9 | 62,6 | 61,9 | 62,7 | 64,4 | 65,7 | 66,2 | 64,6 | 64,3 |
| 2009 ... | 64,2 | 65,9 | 65,8 | 65,1 | 62,3 | 60,8 | 60,1 | 59,7 | 59,7 | 60,5 | 63,1 | 65,5 | 62,7 |
| 2010 ... | 66,8 | 67,6 | 68,7 | 73,5 | 79,6 | 80,7 | 77,8 | 76,7 | 75,4 | 70,9 | 69,9 | 69,6 | 73,1 |
| 2011 ... | 67,7 | 65,4 | 64,0 | 71,0 | 70,7 | 70,0 | 69,3 | 68,1 | 68,1 | 67,8 | 67,5 | 67,8 | 68,1 |
| 2012 ... | 68,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Gedruckte Schaltungen (GP Nr. 2612 1), Gewicht 1,77 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,1 | 96,5 | 95,7 | 97,4 | 98,9 | 101,9 | 102,6 | 100,8 | 101,0 | 102,4 | 103,6 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 100,9 | 100,5 | 97,3 | 96,5 | 97,0 | 96,9 | 96,3 | 96,8 | 97,4 | 96,0 | 94,5 | 97,5 |
| 2007 ... | 95,6 | 95,3 | 89,1 | 87,8 | 87,8 | 88,1 | 86,9 | 87,3 | 86,1 | 84,5 | 82,8 | 83,3 | 87,9 |
| 2008 ... | 82,7 | 82,7 | 80,1 | 79,4 | 80,1 | 80,1 | 79,4 | 81,4 | 83,1 | 86,2 | 88,6 | 85,5 | 82,4 |
| 2009 ... | 85,4 | 88,0 | 86,2 | 85,6 | 80,5 | 78,0 | 77,7 | 77,0 | 76,2 | 75,3 | 74,6 | 75,4 | 80,0 |
| 2010 ... | 76,4 | 78,8 | 79,3 | 82,1 | 88,5 | 92,1 | 90,1 | 89,4 | 89,4 | 85,3 | 86,4 | 88,5 | 85,5 |
| 2011 ... | 87,9 | 86,5 | 84,8 | 93,6 | 93,9 | 93,7 | 94,1 | 93,9 | 97,7 | 97,9 | 98,4 | 99,7 | 93,5 |
| 2012 ... | 100,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte (GP Nr. 262), Gewicht 46,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,74178

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 235,8 | 234,4 | 231,3 | 226,1 | 225,2 | 224,0 | 222,1 | 220,3 | 219,3 | 214,6 | 213,2 | 212,5 | 223,2 |
| 1996 ... | 212,3 | 210,8 | 209,2 | 207,6 | 207,4 | 205,7 | 203,4 | 201,0 | 201,3 | 201,5 | 201,0 | 202,7 | 205,3 |
| 1997 ... | 202,2 | 202,9 | 201,2 | 201,3 | 198,9 | 198,7 | 200,5 | 201,3 | 198,6 | 195,4 | 193,3 | 193,5 | 199,0 |
| 1998 ... | 193,5 | 192,5 | 190,9 | 189,9 | 186,7 | 185,5 | 183,2 | 181,7 | 177,5 | 174,4 | 175,0 | 174,4 | 183,8 |
| 1999 ... | 173,7 | 175,2 | 174,4 | 173,7 | 173,3 | 173,0 | 172,1 | 170,9 | 170,5 | 169,3 | 169,6 | 170,2 | 172,2 |
| 2000 ... | 170,3 | 171,2 | 171,9 | 172,6 | 175,2 | 173,0 | 174,2 | 175,6 | 177,1 | 178,7 | 176,8 | 173,5 | 174,2 |
| 2001 ... | 169,3 | 169,6 | 170,2 | 170,2 | 170,7 | 171,7 | 170,3 | 168,6 | 167,4 | 166,9 | 167,2 | 166,5 | 169,1 |
| 2002 ... | 167,0 | 169,8 | 169,3 | 167,9 | 164,8 | 160,6 | 157,3 | 156,9 | 155,9 | 154,5 | 153,6 | 151,5 | 160,8 |
| 2003 ... | 147,9 | 146,8 | 145,3 | 144,2 | 140,7 | 139,0 | 139,3 | 140,6 | 139,9 | 137,4 | 136,4 | 134,1 | 141,0 |
| 2004 ... | 132,7 | 132,2 | 132,7 | 133,2 | 133,2 | 128,9 | 126,1 | 124,5 | 120,9 | 119,5 | 116,0 | 113,6 | 126,1 |
| 2005 ... | 111,3 | 109,7 | 104,7 | 101,2 | 98,6 | 98,7 | 97,0 | 96,5 | 96,7 | 96,6 | 95,3 | 93,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,3 | 90,2 | 89,0 | 86,8 | 84,4 | 81,7 | 79,3 | 76,7 | 75,7 | 76,0 | 73,2 | 70,5 | 81,2 |
| 2007 ... | 69,0 | 66,7 | 64,1 | 61,7 | 59,2 | 57,1 | 54,9 | 53,8 | 52,7 | 51,4 | 50,8 | 49,6 | 57,6 |
| 2008 ... | 48,7 | 47,3 | 45,4 | 43,6 | 41,7 | 40,4 | 39,1 | 38,4 | 37,4 | 37,0 | 36,3 | 35,5 | 40,9 |
| 2009 ... | 34,4 | 34,7 | 35,0 | 34,4 | 34,8 | 34,5 | 33,7 | 33,3 | 33,1 | 32,7 | 32,7 | 32,4 | 33,8 |
| 2010 ... | 32,5 | 32,4 | 32,6 | 32,9 | 32,9 | 32,7 | 32,7 | 32,5 | 32,0 | 31,1 | 30,1 | 29,4 | 32,0 |
| 2011 ... | 28,8 | 28,3 | 27,8 | 27,2 | 26,9 | 26,5 | 26,0 | 25,4 | 24,9 | 24,4 | 27,4 | 29,0 | 26,9 |
| 2012 ... | 29,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte (GP Nr. 262) aus Euro-Ländern, Gewicht 10,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,53206

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 151,8 | 152,0 | 152,3 | 152,7 | 153,8 | 152,6 | 152,7 | 152,3 | 153,5 | 155,4 | 156,1 | 153,1 | 153,2 |
| 2001 ... | 151,5 | 151,2 | 151,7 | 152,7 | 152,3 | 153,1 | 151,1 | 151,7 | 151,1 | 151,1 | 151,5 | 149,5 | 151,5 |
| 2002 ... | 149,8 | 150,3 | 149,7 | 148,9 | 147,2 | 146,5 | 145,1 | 145,9 | 145,5 | 144,9 | 144,9 | 143,9 | 146,9 |
| 2003 ... | 142,2 | 140,9 | 140,8 | 140,6 | 138,8 | 138,2 | 138,5 | 138,8 | 138,7 | 137,3 | 137,1 | 134,7 | 138,9 |
| 2004 ... | 133,1 | 132,5 | 133,9 | 134,7 | 134,2 | 129,8 | 127,2 | 125,5 | 122,1 | 120,7 | 116,9 | 114,4 | 127,1 |
| 2005 ... | 112,3 | 110,5 | 105,3 | 101,5 | 98,7 | 98,4 | 96,4 | 96,2 | 96,3 | 95,9 | 94,6 | 93,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,3 | 90,6 | 89,3 | 87,6 | 85,7 | 83,0 | 80,0 | 77,2 | 76,1 | 75,8 | 72,5 | 69,6 | 81,6 |
| 2007 ... | 68,1 | 65,8 | 63,4 | 61,1 | 59,0 | 57,1 | 54,8 | 53,7 | 52,7 | 51,3 | 50,8 | 49,4 | 57,3 |
| 2008 ... | 48,7 | 47,3 | 45,3 | 43,8 | 42,1 | 40,8 | 39,4 | 38,6 | 37,5 | 37,0 | 36,2 | 35,7 | 41,0 |
| 2009 ... | 34,9 | 34,9 | 35,0 | 34,6 | 34,8 | 34,6 | 33,8 | 33,3 | 33,0 | 32,5 | 32,2 | 31,5 | 33,8 |
| 2010 ... | 31,6 | 31,6 | 31,6 | 31,9 | 31,9 | 31,6 | 31,7 | 31,7 | 31,4 | 30,6 | 29,8 | 28,9 | 31,2 |
| 2011 ... | 28,3 | 27,8 | 27,3 | 26,8 | 26,4 | 25,9 | 25,4 | 24,8 | 24,2 | 23,6 | 25,8 | 26,8 | 26,1 |
| 2012 ... | 26,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte (GP Nr. 262) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 35,97 ‰

Verkettungsfaktor 1,80782

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 176,3 | 177,2 | 178,1 | 179,0 | 182,0 | 179,3 | 181,0 | 183,0 | 184,6 | 186,0 | 183,1 | 179,9 | 180,8 |
| 2001 ... | 175,0 | 175,4 | 176,1 | 175,5 | 176,6 | 177,7 | 176,4 | 173,9 | 172,5 | 171,9 | 172,3 | 171,9 | 174,6 |
| 2002 ... | 172,5 | 176,1 | 175,5 | 173,9 | 170,3 | 165,2 | 161,1 | 160,5 | 159,3 | 157,5 | 156,4 | 154,0 | 165,2 |
| 2003 ... | 149,7 | 148,6 | 146,8 | 145,5 | 141,4 | 139,4 | 139,7 | 141,2 | 140,3 | 137,6 | 136,3 | 134,0 | 141,7 |
| 2004 ... | 132,7 | 132,2 | 132,5 | 132,9 | 133,1 | 128,5 | 126,0 | 124,4 | 120,6 | 119,1 | 115,9 | 113,4 | 125,9 |
| 2005 ... | 111,0 | 109,4 | 104,5 | 101,1 | 98,6 | 98,8 | 97,2 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 95,5 | 93,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 91,3 | 90,2 | 88,9 | 86,6 | 84,0 | 81,3 | 79,1 | 76,6 | 75,6 | 76,1 | 73,4 | 70,8 | 81,2 |
| 2007 ... | 69,3 | 66,9 | 64,4 | 61,8 | 59,2 | 57,1 | 54,9 | 53,9 | 52,7 | 51,4 | 50,8 | 49,6 | 57,7 |
| 2008 ... | 48,7 | 47,3 | 45,4 | 43,5 | 41,5 | 40,3 | 39,0 | 38,4 | 37,4 | 37,0 | 36,3 | 35,5 | 40,9 |
| 2009 ... | 34,3 | 34,7 | 35,0 | 34,4 | 34,8 | 34,5 | 33,7 | 33,3 | 33,1 | 32,7 | 32,8 | 32,6 | 33,8 |
| 2010 ... | 32,7 | 32,6 | 32,9 | 33,2 | 33,2 | 33,0 | 33,0 | 32,7 | 32,2 | 31,3 | 30,2 | 29,5 | 32,2 |
| 2011 ... | 28,9 | 28,4 | 27,9 | 27,4 | 27,0 | 26,6 | 26,1 | 25,6 | 25,0 | 24,6 | 27,9 | 29,6 | 27,1 |
| 2012 ... | 29,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Datenverarbeitungsgeräte sowie Teile und Zubehör dafür (GP Nr. 2620 1), Gewicht 23,88‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 112,1 | 110,3 | 105,8 | 102,6 | 99,7 | 97,8 | 96,0 | 95,7 | 96,3 | 95,3 | 93,7 | 94,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,3 | 91,0 | 89,8 | 89,2 | 85,9 | 82,1 | 79,1 | 77,5 | 75,9 | 71,5 | 69,4 | 83,0 |
| 2007 ... | 68,7 | 67,3 | 65,3 | 63,7 | 62,4 | 61,1 | 59,1 | 58,3 | 57,4 | 56,7 | 56,6 | 55,5 | 61,0 |
| 2008 ... | 55,0 | 53,5 | 51,9 | 50,9 | 49,8 | 48,4 | 46,6 | 46,4 | 44,8 | 44,1 | 42,6 | 42,8 | 48,1 |
| 2009 ... | 42,9 | 43,2 | 43,0 | 42,6 | 43,1 | 42,9 | 42,2 | 41,8 | 41,6 | 40,9 | 40,3 | 39,2 | 42,0 |
| 2010 ... | 38,9 | 38,8 | 38,4 | 38,3 | 38,0 | 37,4 | 37,6 | 38,0 | 37,9 | 37,9 | 37,2 | 36,2 | 37,9 |
| 2011 ... | 35,7 | 35,3 | 34,9 | 34,5 | 34,3 | 33,7 | 33,2 | 32,6 | 32,0 | 31,2 | 31,1 | 30,9 | 33,3 |
| 2012 ... | 31,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Mobile Computer mit 10 kg oder weniger Gewicht wie Laptops, Notebooks; Personal Digital Assistants (PDA) u.ä. Computer
(GP Nr. 2620 11), Gewicht 8,82 ‰**

Verkettungsfaktor 1,76855

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 170,5 | 171,9 | 173,0 | 174,0 | 176,5 | 173,8 | 179,9 | 179,9 | 181,8 | 183,0 | 182,9 | 175,6 | 176,9 |
| 2001 ... | 166,1 | 167,0 | 167,7 | 166,1 | 167,1 | 168,5 | 167,8 | 165,4 | 164,8 | 165,2 | 166,2 | 165,9 | 166,5 |
| 2002 ... | 164,8 | 174,4 | 175,4 | 174,6 | 171,4 | 167,8 | 164,5 | 165,4 | 165,2 | 158,5 | 157,0 | 156,2 | 166,3 |
| 2003 ... | 145,4 | 143,6 | 141,1 | 138,7 | 135,1 | 128,0 | 128,8 | 130,3 | 130,2 | 128,6 | 130,0 | 127,3 | 133,9 |
| 2004 ... | 126,1 | 126,1 | 124,5 | 124,7 | 123,8 | 120,4 | 121,0 | 121,3 | 117,8 | 116,9 | 124,3 | 119,4 | 122,2 |
| 2005 ... | 119,2 | 114,6 | 107,8 | 103,6 | 100,1 | 97,7 | 94,4 | 93,8 | 92,5 | 91,1 | 90,7 | 94,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 88,7 | 88,6 | 86,8 | 86,4 | 85,7 | 83,3 | 77,4 | 73,2 | 73,2 | 72,8 | 67,8 | 63,6 | 79,0 |
| 2007 ... | 63,2 | 61,9 | 59,7 | 58,2 | 59,0 | 57,5 | 54,0 | 52,9 | 52,5 | 51,1 | 51,3 | 49,5 | 55,9 |
| 2008 ... | 49,3 | 47,8 | 45,6 | 44,7 | 43,2 | 41,4 | 39,7 | 38,6 | 37,0 | 36,8 | 35,0 | 34,6 | 41,1 |
| 2009 ... | 34,6 | 34,3 | 33,7 | 33,6 | 33,8 | 33,4 | 32,7 | 31,9 | 31,9 | 31,6 | 30,6 | 29,0 | 32,6 |
| 2010 ... | 28,3 | 28,2 | 27,3 | 27,1 | 27,2 | 26,1 | 26,2 | 27,0 | 27,1 | 26,9 | 25,9 | 25,0 | 26,9 |
| 2011 ... | 24,2 | 23,7 | 23,1 | 22,1 | 21,7 | 20,8 | 20,2 | 19,9 | 19,3 | 18,6 | 18,7 | 18,7 | 20,9 |
| 2012 ... | 19,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Andere digitale automatische Datenverarbeitungsmaschinen, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zeentraleinheit
sowie, auch kombiniert, eine Ein- und Ausgabeeinheit enthalten (GP Nr. 2620 13), Gewicht 0,98 ‰**

Verkettungsfaktor 1,35924

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 132,8 | 132,8 | 132,8 | 134,0 | 135,4 | 135,4 | 135,4 | 135,4 | 135,4 | 135,4 | 135,4 | 150,9 | 135,9 |
| 2001 ... | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 151,6 | 149,9 | 149,9 | 149,9 | 150,7 |
| 2002 ... | 149,9 | 149,9 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 146,5 | 147,1 |
| 2003 ... | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 146,1 | 143,8 | 143,8 | 143,8 | 145,5 |
| 2004 ... | 143,8 | 143,8 | 143,8 | 141,9 | 132,5 | 126,1 | 125,5 | 124,1 | 117,3 | 119,5 | 115,1 | 109,7 | 128,6 |
| 2005 ... | 106,7 | 108,3 | 104,6 | 102,2 | 99,8 | 99,4 | 98,0 | 96,3 | 97,8 | 96,6 | 95,6 | 94,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,7 | 93,3 | 91,5 | 91,6 | 90,7 | 87,1 | 83,7 | 80,6 | 76,8 | 74,2 | 70,0 | 67,4 | 83,3 |
| 2007 ... | 65,3 | 63,8 | 61,5 | 59,7 | 57,7 | 57,1 | 55,7 | 54,7 | 54,1 | 51,9 | 51,5 | 51,2 | 57,0 |
| 2008 ... | 51,2 | 48,9 | 47,4 | 46,2 | 45,8 | 43,7 | 42,4 | 41,3 | 40,6 | 39,4 | 39,3 | 40,0 | 43,9 |
| 2009 ... | 39,3 | 39,0 | 38,7 | 38,1 | 38,4 | 38,3 | 37,6 | 37,5 | 37,2 | 36,2 | 34,8 | 33,4 | 37,4 |
| 2010 ... | 34,4 | 34,3 | 34,3 | 35,0 | 34,4 | 33,4 | 34,6 | 35,3 | 35,1 | 35,1 | 35,2 | 34,8 | 34,7 |
| 2011 ... | 35,0 | 34,1 | 33,7 | 33,6 | 33,6 | 32,7 | 32,1 | 31,3 | 30,3 | 29,0 | 28,1 | 27,3 | 31,7 |
| 2012 ... | 27,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere digitale Datenverarbeitungsmaschinen in Form von Systemen (GP Nr. 2620 14), Gewicht 0,55 ‰

Verkettungsfaktor 1,21302

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2003 ... | 109,9 | 110,1 | 110,0 | 109,9 | 114,1 | 111,8 | 112,2 | 116,9 | 116,8 | 116,0 | 116,0 | 120,0 | 113,6 |
| 2004 ... | 122,3 | 117,9 | 113,2 | 113,7 | 113,1 | 112,0 | 111,4 | 109,4 | 111,1 | 104,9 | 106,7 | 105,7 | 111,8 |
| 2005 ... | 109,9 | 109,0 | 105,7 | 100,5 | 98,2 | 96,1 | 93,9 | 98,0 | 99,7 | 98,2 | 95,1 | 95,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,1 | 97,5 | 97,6 | 95,2 | 95,4 | 91,5 | 87,6 | 84,8 | 81,3 | 76,8 | 71,0 | 69,7 | 87,1 |
| 2007 ... | 68,5 | 67,3 | 64,9 | 63,0 | 59,7 | 58,3 | 56,4 | 55,3 | 54,1 | 53,7 | 53,2 | 51,3 | 58,8 |
| 2008 ... | 51,0 | 50,1 | 48,7 | 47,7 | 47,4 | 46,8 | 43,8 | 44,7 | 42,4 | 41,1 | 40,0 | 41,0 | 45,4 |
| 2009 ... | 42,4 | 42,2 | 42,8 | 43,8 | 43,3 | 43,0 | 42,4 | 40,9 | 39,6 | 37,6 | 36,8 | 32,8 | 40,6 |
| 2010 ... | 32,5 | 32,3 | 32,2 | 31,7 | 31,8 | 32,0 | 32,6 | 32,7 | 32,7 | 32,5 | 32,2 | 30,6 | 32,2 |
| 2011 ... | 29,4 | 29,4 | 29,3 | 29,1 | 29,0 | 29,0 | 28,3 | 27,2 | 26,3 | 25,8 | 26,0 | 24,9 | 27,8 |
| 2012 ... | 25,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere digitale Verarbeitungseinheiten, auch wenn sie eine oder zwei der folgenden Einheitenarten in einem gemeinsamen Gehäuse umfassen: Speichereinheiten, Eingabeeinheiten, Ausgabereinheiten (GP Nr. 2620 15), Gewicht 4,60 ‰

Verkettungsfaktor 1,67543

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 162,5 | 163,7 | 164,2 | 167,9 | 171,4 | 169,9 | 170,4 | 170,7 | 166,4 | 167,2 | 168,9 | 167,7 | 167,6 |
| 2001 ... | 162,5 | 162,7 | 163,7 | 163,4 | 164,0 | 163,4 | 160,5 | 162,7 | 162,5 | 161,8 | 160,8 | 162,5 | 162,5 |
| 2002 ... | 162,7 | 167,5 | 167,4 | 166,4 | 163,7 | 162,0 | 159,2 | 159,8 | 160,5 | 159,7 | 159,7 | 156,8 | 162,1 |
| 2003 ... | 154,5 | 152,8 | 153,6 | 153,3 | 143,9 | 139,9 | 138,6 | 138,4 | 137,2 | 136,0 | 133,4 | 129,5 | 142,6 |
| 2004 ... | 126,8 | 126,8 | 127,5 | 127,2 | 122,5 | 118,8 | 118,3 | 116,6 | 114,1 | 112,1 | 110,9 | 107,7 | 119,1 |
| 2005 ... | 108,4 | 108,6 | 105,2 | 101,5 | 98,9 | 97,5 | 95,9 | 97,2 | 98,8 | 97,4 | 95,3 | 95,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 94,9 | 95,1 | 94,3 | 93,3 | 92,8 | 89,1 | 85,4 | 82,4 | 79,3 | 75,3 | 70,3 | 68,2 | 85,0 |
| 2007 ... | 66,6 | 65,0 | 62,6 | 61,0 | 58,3 | 57,2 | 55,6 | 54,6 | 53,7 | 52,7 | 51,9 | 50,8 | 57,5 |
| 2008 ... | 50,5 | 49,2 | 47,6 | 46,6 | 46,2 | 44,7 | 42,6 | 42,3 | 41,0 | 39,9 | 39,2 | 40,2 | 44,2 |
| 2009 ... | 40,4 | 40,1 | 40,3 | 40,4 | 40,4 | 40,2 | 39,5 | 38,8 | 38,0 | 36,5 | 35,1 | 32,8 | 38,5 |
| 2010 ... | 33,1 | 33,0 | 32,9 | 33,0 | 32,7 | 32,4 | 33,3 | 33,7 | 33,6 | 33,5 | 33,4 | 32,3 | 33,1 |
| 2011 ... | 31,8 | 31,4 | 31,1 | 31,1 | 30,9 | 30,5 | 29,9 | 28,9 | 28,0 | 27,1 | 26,8 | 25,8 | 29,4 |
| 2012 ... | 26,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Ein- oder Ausgabereinheiten, auch wenn sie in einem gemeinsamen Gehäuse Speichereinheiten enthalten (GP Nr. 2620 16), Gewicht 5,15 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 107,4 | 107,0 | 104,0 | 103,8 | 101,0 | 98,8 | 99,3 | 95,1 | 97,7 | 97,5 | 95,2 | 93,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,6 | 91,7 | 89,3 | 87,3 | 86,4 | 82,0 | 81,2 | 79,8 | 78,2 | 78,9 | 76,5 | 77,1 | 83,4 |
| 2007 ... | 77,3 | 76,0 | 74,5 | 72,9 | 70,5 | 69,0 | 69,2 | 69,2 | 67,3 | 68,3 | 68,4 | 68,8 | 71,0 |
| 2008 ... | 67,4 | 65,2 | 64,2 | 63,3 | 61,7 | 60,3 | 59,6 | 60,2 | 58,4 | 57,6 | 55,1 | 55,1 | 60,7 |
| 2009 ... | 54,6 | 56,2 | 56,1 | 54,2 | 55,5 | 55,4 | 54,5 | 54,2 | 54,0 | 53,3 | 53,9 | 54,9 | 54,7 |
| 2010 ... | 55,3 | 55,4 | 55,2 | 54,4 | 53,8 | 53,1 | 52,9 | 52,9 | 52,5 | 51,6 | 51,0 | 49,4 | 53,1 |
| 2011 ... | 49,0 | 48,6 | 48,4 | 47,9 | 47,8 | 47,5 | 46,9 | 46,4 | 45,9 | 45,2 | 44,4 | 44,7 | 46,9 |
| 2012 ... | 45,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Ein- und Ausgabereinheiten a.n.g. (z.B. Mäuse, Scanner und Plotter) (GP Nr. 2620 16 6), Gewicht 1,78 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 106,8 | 108,1 | 102,8 | 105,9 | 101,8 | 99,0 | 99,2 | 94,0 | 96,7 | 97,4 | 95,1 | 93,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 92,6 | 92,4 | 90,0 | 87,0 | 87,0 | 82,6 | 81,2 | 79,5 | 77,4 | 77,0 | 73,8 | 75,0 | 83,0 |
| 2007 ... | 75,4 | 73,7 | 73,7 | 72,5 | 69,1 | 67,1 | 67,0 | 67,5 | 65,0 | 66,6 | 66,6 | 66,7 | 69,2 |
| 2008 ... | 64,7 | 62,7 | 62,5 | 61,8 | 59,9 | 58,5 | 57,7 | 57,3 | 55,5 | 54,6 | 51,7 | 51,5 | 58,2 |
| 2009 ... | 51,3 | 53,1 | 53,2 | 50,7 | 51,8 | 51,4 | 50,1 | 50,1 | 49,9 | 49,4 | 49,9 | 51,2 | 51,0 |
| 2010 ... | 51,7 | 52,1 | 51,7 | 51,3 | 51,0 | 50,4 | 49,9 | 49,7 | 49,2 | 48,4 | 48,0 | 46,5 | 50,0 |
| 2011 ... | 45,9 | 45,7 | 45,6 | 45,1 | 44,9 | 44,4 | 43,6 | 43,1 | 42,3 | 41,7 | 40,9 | 41,2 | 43,7 |
| 2012 ... | 41,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Speichereinheiten und andere Datenspeicher (GP Nr. 2620 2), Gewicht 7,49 %

Verkettungsfaktor 2,19785

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 329,7 | 327,9 | 324,8 | 319,6 | 317,4 | 316,3 | 311,2 | 306,4 | 304,4 | 298,9 | 296,5 | 291,9 | 312,1 |
| 1996 ... | 291,2 | 285,1 | 283,7 | 282,9 | 281,1 | 273,2 | 267,7 | 265,3 | 266,8 | 266,6 | 265,3 | 267,3 | 274,7 |
| 1997 ... | 267,3 | 269,7 | 269,9 | 269,9 | 267,5 | 268,8 | 272,5 | 275,2 | 268,4 | 260,0 | 256,9 | 257,1 | 266,9 |
| 1998 ... | 255,4 | 254,1 | 252,5 | 249,7 | 245,1 | 242,2 | 234,3 | 232,5 | 225,1 | 220,7 | 222,0 | 220,9 | 237,9 |
| 1999 ... | 220,9 | 220,7 | 220,9 | 221,3 | 219,3 | 218,5 | 218,5 | 216,9 | 216,0 | 213,4 | 213,9 | 214,5 | 217,9 |
| 2000 ... | 214,7 | 214,9 | 216,5 | 218,5 | 222,6 | 218,7 | 218,7 | 219,8 | 223,1 | 224,4 | 225,5 | 219,6 | 219,8 |
| 2001 ... | 216,3 | 215,2 | 214,5 | 211,7 | 212,3 | 215,4 | 209,7 | 208,4 | 206,6 | 204,4 | 206,4 | 200,0 | 210,1 |
| 2002 ... | 199,6 | 200,9 | 197,1 | 192,5 | 187,0 | 180,2 | 171,7 | 172,1 | 171,0 | 170,3 | 168,6 | 165,9 | 181,4 |
| 2003 ... | 160,0 | 158,2 | 156,3 | 154,1 | 147,5 | 146,4 | 147,7 | 149,7 | 147,3 | 142,4 | 140,7 | 134,9 | 148,8 |
| 2004 ... | 131,9 | 131,7 | 133,8 | 133,8 | 135,4 | 128,6 | 123,5 | 121,8 | 118,9 | 117,1 | 109,7 | 104,8 | 124,3 |
| 2005 ... | 102,2 | 100,5 | 97,8 | 98,8 | 99,1 | 103,3 | 101,4 | 99,2 | 99,1 | 100,3 | 101,3 | 96,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 95,6 | 92,8 | 92,2 | 88,4 | 80,6 | 78,6 | 77,6 | 73,9 | 71,6 | 71,7 | 69,9 | 66,9 | 80,0 |
| 2007 ... | 65,5 | 65,0 | 62,3 | 59,6 | 58,0 | 56,2 | 53,0 | 52,8 | 52,6 | 51,5 | 50,8 | 49,9 | 56,4 |
| 2008 ... | 48,8 | 47,0 | 44,0 | 41,0 | 38,5 | 36,9 | 35,6 | 34,5 | 33,9 | 34,7 | 35,9 | 33,9 | 38,7 |
| 2009 ... | 31,0 | 31,1 | 32,2 | 31,1 | 30,6 | 30,0 | 28,9 | 28,1 | 27,4 | 26,4 | 25,7 | 25,6 | 29,0 |
| 2010 ... | 26,0 | 26,2 | 27,1 | 27,0 | 26,3 | 27,1 | 27,2 | 26,3 | 25,5 | 23,8 | 22,7 | 22,5 | 25,6 |
| 2011 ... | 22,4 | 22,4 | 21,5 | 20,8 | 20,3 | 20,3 | 20,1 | 19,7 | 19,6 | 19,6 | 31,7 | 38,7 | 23,1 |
| 2012 ... | 38,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Einheiten von automatischen Datenverarbeitungsmaschinen (GP Nr. 2620 3), Gewicht 3,37 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 115,0 | 113,9 | 107,3 | 101,5 | 98,7 | 99,7 | 98,1 | 95,3 | 94,2 | 95,3 | 91,9 | 89,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 86,0 | 83,9 | 82,4 | 79,3 | 75,9 | 72,6 | 71,5 | 69,1 | 70,7 | 72,8 | 71,5 | 69,2 | 75,4 |
| 2007 ... | 67,6 | 63,6 | 61,0 | 57,8 | 53,9 | 51,3 | 49,3 | 48,1 | 46,5 | 44,5 | 43,3 | 42,0 | 52,4 |
| 2008 ... | 40,8 | 40,1 | 37,9 | 35,7 | 33,1 | 32,5 | 31,8 | 30,6 | 30,6 | 29,9 | 29,0 | 27,8 | 33,3 |
| 2009 ... | 26,0 | 26,3 | 26,6 | 26,0 | 26,2 | 26,1 | 25,2 | 24,8 | 24,8 | 24,9 | 26,3 | 27,1 | 25,9 |
| 2010 ... | 27,4 | 27,6 | 28,2 | 29,3 | 29,9 | 30,1 | 29,8 | 28,8 | 27,8 | 26,2 | 25,0 | 24,3 | 27,9 |
| 2011 ... | 23,5 | 22,8 | 22,1 | 21,5 | 20,9 | 20,5 | 19,8 | 19,0 | 18,5 | 18,3 | 21,2 | 22,4 | 20,9 |
| 2012 ... | 22,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile und Zubehör für automatische Datenverarbeitungsmaschinen (GP Nr. 2620 4), Gewicht 11,78 %

Verkettungsfaktor 1,87398

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 238,6 | 236,3 | 232,4 | 224,3 | 224,7 | 224,1 | 223,9 | 225,8 | 225,3 | 219,8 | 219,3 | 221,1 | 226,3 |
| 1996 ... | 221,3 | 222,3 | 219,8 | 217,4 | 218,5 | 217,6 | 214,2 | 211,6 | 212,3 | 213,1 | 212,3 | 214,8 | 216,3 |
| 1997 ... | 213,8 | 214,8 | 214,2 | 214,4 | 212,7 | 213,4 | 214,6 | 213,8 | 211,2 | 207,8 | 206,1 | 207,1 | 212,0 |
| 1998 ... | 207,6 | 206,7 | 205,0 | 204,1 | 201,8 | 199,4 | 196,8 | 196,0 | 193,0 | 189,1 | 190,2 | 189,8 | 198,3 |
| 1999 ... | 188,5 | 189,8 | 187,2 | 185,3 | 184,8 | 185,5 | 183,8 | 182,7 | 183,1 | 182,0 | 182,7 | 183,3 | 184,9 |
| 2000 ... | 184,0 | 185,7 | 186,1 | 186,1 | 187,8 | 185,7 | 187,2 | 190,2 | 192,3 | 194,3 | 187,8 | 182,0 | 187,4 |
| 2001 ... | 177,7 | 178,8 | 180,1 | 181,0 | 182,2 | 182,9 | 182,5 | 178,8 | 176,2 | 176,2 | 176,9 | 176,9 | 179,2 |
| 2002 ... | 177,3 | 176,0 | 175,6 | 174,1 | 170,9 | 167,5 | 164,0 | 164,7 | 163,6 | 163,6 | 162,8 | 161,2 | 168,4 |
| 2003 ... | 156,7 | 155,7 | 153,7 | 152,9 | 149,2 | 148,8 | 149,5 | 150,5 | 149,9 | 147,1 | 145,6 | 143,0 | 150,2 |
| 2004 ... | 141,3 | 140,7 | 143,0 | 143,9 | 147,7 | 141,3 | 137,0 | 134,7 | 130,1 | 128,2 | 123,1 | 118,6 | 135,8 |
| 2005 ... | 114,5 | 113,0 | 106,1 | 99,9 | 96,0 | 97,4 | 96,0 | 96,9 | 96,5 | 97,4 | 95,8 | 90,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 87,8 | 86,2 | 85,0 | 82,0 | 79,5 | 77,9 | 77,0 | 75,8 | 76,3 | 80,0 | 79,1 | 75,6 | 80,2 |
| 2007 ... | 72,4 | 67,3 | 63,9 | 60,0 | 55,0 | 51,3 | 49,2 | 47,0 | 45,1 | 42,5 | 41,1 | 39,4 | 52,9 |
| 2008 ... | 38,2 | 37,1 | 35,0 | 32,5 | 29,6 | 28,9 | 28,2 | 27,0 | 26,6 | 26,1 | 25,9 | 24,1 | 29,9 |
| 2009 ... | 21,8 | 22,1 | 22,9 | 22,4 | 22,9 | 22,8 | 22,0 | 21,8 | 21,9 | 22,2 | 23,5 | 24,4 | 22,6 |
| 2010 ... | 24,9 | 24,7 | 25,5 | 26,8 | 27,4 | 27,5 | 27,0 | 26,1 | 25,4 | 23,5 | 22,1 | 21,2 | 25,2 |
| 2011 ... | 20,3 | 19,5 | 18,9 | 18,3 | 17,8 | 17,5 | 16,9 | 16,1 | 15,5 | 15,2 | 19,0 | 20,7 | 18,0 |
| 2012 ... | 20,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik (GP Nr. 263), Gewicht 25,30 ‰

Verkettungsfaktor 1,29321

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 119,2 | 119,5 | 119,5 | 118,8 | 118,7 | 118,5 | 118,3 | 118,3 | 118,7 | 118,8 | 118,7 | 118,7 | 118,8 |
| 1996 ... | 119,0 | 119,5 | 119,6 | 119,2 | 119,6 | 119,5 | 119,0 | 118,3 | 118,5 | 118,7 | 118,6 | 119,2 | 119,1 |
| 1997 ... | 119,9 | 120,4 | 120,9 | 120,8 | 120,7 | 121,8 | 124,5 | 126,0 | 124,7 | 124,4 | 123,9 | 124,1 | 122,7 |
| 1998 ... | 124,3 | 124,4 | 125,1 | 124,7 | 124,0 | 123,9 | 121,7 | 121,6 | 119,8 | 119,2 | 119,8 | 119,4 | 122,3 |
| 1999 ... | 120,3 | 121,4 | 122,1 | 123,1 | 123,9 | 124,1 | 124,3 | 123,8 | 123,9 | 124,1 | 124,9 | 125,7 | 123,5 |
| 2000 ... | 125,3 | 125,8 | 126,2 | 127,1 | 129,6 | 130,0 | 131,1 | 129,6 | 132,0 | 132,9 | 132,9 | 129,7 | 129,4 |
| 2001 ... | 127,5 | 128,3 | 128,3 | 128,8 | 129,3 | 130,6 | 130,2 | 127,1 | 126,0 | 126,1 | 126,9 | 126,6 | 128,0 |
| 2002 ... | 127,6 | 128,3 | 128,0 | 126,7 | 124,7 | 122,6 | 120,4 | 121,0 | 120,3 | 120,4 | 119,2 | 118,1 | 123,1 |
| 2003 ... | 116,9 | 115,7 | 114,4 | 113,9 | 111,7 | 111,1 | 111,7 | 112,1 | 111,6 | 110,3 | 109,7 | 109,0 | 112,3 |
| 2004 ... | 108,1 | 107,3 | 107,2 | 106,4 | 105,8 | 105,3 | 104,6 | 104,4 | 103,8 | 103,3 | 102,6 | 101,9 | 105,1 |
| 2005 ... | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,9 | 99,2 | 98,4 | 97,7 | 96,8 | 96,5 | 96,8 | 96,3 | 96,4 | 96,5 | 96,1 | 95,8 | 97,1 |
| 2007 ... | 93,3 | 92,7 | 92,3 | 91,8 | 91,6 | 91,6 | 90,1 | 89,8 | 89,4 | 88,9 | 88,4 | 88,3 | 90,7 |
| 2008 ... | 88,3 | 88,2 | 86,6 | 86,3 | 85,8 | 85,8 | 84,9 | 84,3 | 82,9 | 83,6 | 82,3 | 83,1 | 85,2 |
| 2009 ... | 83,5 | 80,3 | 80,2 | 78,7 | 78,5 | 78,0 | 77,8 | 76,7 | 76,6 | 76,5 | 75,3 | 75,3 | 78,1 |
| 2010 ... | 75,1 | 74,3 | 73,2 | 73,1 | 72,5 | 72,6 | 72,9 | 71,1 | 69,9 | 69,1 | 69,4 | 68,7 | 71,8 |
| 2011 ... | 67,6 | 67,9 | 63,3 | 60,9 | 60,4 | 59,9 | 60,1 | 60,1 | 60,2 | 60,3 | 59,7 | 59,4 | 61,7 |
| 2012 ... | 59,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik (GP Nr. 263) aus Euro-Ländern , Gewicht 7,17 ‰

Verkettungsfaktor 1,26641

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 122,2 | 122,5 | 122,7 | 123,2 | 127,9 | 127,0 | 128,3 | 127,3 | 129,8 | 130,8 | 130,8 | 127,3 | 126,7 |
| 2001 ... | 124,4 | 124,7 | 124,6 | 125,1 | 125,5 | 126,8 | 126,4 | 123,7 | 122,6 | 122,6 | 123,3 | 122,8 | 124,4 |
| 2002 ... | 123,7 | 124,5 | 124,2 | 123,5 | 121,6 | 119,5 | 117,8 | 117,8 | 117,4 | 117,3 | 116,4 | 115,5 | 119,9 |
| 2003 ... | 114,1 | 113,0 | 112,0 | 111,3 | 109,3 | 108,8 | 109,4 | 109,9 | 109,5 | 108,4 | 107,6 | 106,9 | 110,0 |
| 2004 ... | 105,9 | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 104,6 | 104,1 | 103,5 | 103,1 | 102,6 | 101,9 | 101,3 | 100,4 | 103,6 |
| 2005 ... | 100,3 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,5 | 100,8 | 100,4 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,6 | 99,2 | 98,4 | 97,3 | 96,6 | 97,1 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,3 | 96,0 | 97,5 |
| 2007 ... | 92,2 | 90,8 | 90,5 | 89,3 | 89,0 | 89,1 | 85,9 | 85,9 | 85,5 | 84,9 | 84,4 | 84,4 | 87,7 |
| 2008 ... | 84,5 | 84,2 | 82,5 | 81,3 | 80,8 | 80,8 | 80,3 | 78,2 | 76,4 | 77,4 | 77,3 | 77,1 | 80,1 |
| 2009 ... | 75,6 | 75,4 | 75,3 | 75,0 | 74,8 | 74,5 | 73,7 | 73,2 | 73,1 | 72,9 | 72,3 | 72,4 | 74,0 |
| 2010 ... | 72,6 | 72,4 | 71,5 | 71,6 | 71,9 | 72,2 | 72,3 | 70,6 | 69,6 | 68,6 | 68,9 | 68,6 | 70,9 |
| 2011 ... | 67,9 | 68,1 | 62,7 | 61,1 | 60,6 | 60,5 | 61,0 | 61,0 | 61,5 | 61,5 | 61,1 | 60,9 | 62,3 |
| 2012 ... | 61,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik (GP Nr. 263) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 18,13 ‰

Verkettungsfaktor 1,30502

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 126,7 | 127,2 | 127,6 | 128,7 | 130,4 | 131,2 | 132,3 | 130,6 | 133,0 | 133,9 | 133,9 | 130,8 | 130,5 |
| 2001 ... | 128,8 | 129,8 | 129,7 | 130,4 | 131,0 | 132,3 | 131,9 | 128,5 | 127,4 | 127,6 | 128,4 | 128,2 | 129,5 |
| 2002 ... | 129,3 | 129,8 | 129,6 | 128,2 | 125,9 | 124,0 | 121,6 | 122,4 | 121,5 | 121,6 | 120,3 | 119,3 | 124,5 |
| 2003 ... | 118,1 | 117,1 | 115,5 | 115,0 | 112,8 | 112,1 | 112,9 | 113,1 | 112,5 | 111,1 | 110,7 | 109,9 | 113,4 |
| 2004 ... | 109,1 | 108,3 | 108,2 | 107,0 | 106,4 | 105,8 | 105,3 | 104,9 | 104,5 | 103,9 | 103,1 | 102,6 | 105,8 |
| 2005 ... | 101,4 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 99,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,8 | 99,0 | 98,1 | 97,4 | 96,6 | 96,4 | 96,6 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 96,1 | 95,7 | 97,0 |
| 2007 ... | 93,7 | 93,4 | 93,1 | 92,8 | 92,6 | 92,6 | 91,8 | 91,3 | 90,9 | 90,4 | 90,0 | 89,8 | 91,9 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 88,3 | 88,3 | 87,7 | 87,7 | 86,7 | 86,7 | 85,5 | 86,0 | 84,3 | 85,5 | 87,2 |
| 2009 ... | 86,6 | 82,2 | 82,1 | 80,1 | 80,0 | 79,4 | 79,4 | 78,1 | 77,9 | 77,9 | 76,4 | 76,5 | 79,7 |
| 2010 ... | 76,1 | 75,1 | 73,8 | 73,7 | 72,8 | 72,8 | 73,2 | 71,3 | 70,1 | 69,4 | 69,5 | 68,7 | 72,2 |
| 2011 ... | 67,5 | 67,8 | 63,5 | 60,8 | 60,3 | 59,7 | 59,8 | 59,7 | 59,7 | 59,8 | 59,1 | 58,8 | 61,4 |
| 2012 ... | 58,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische Geräte für die leitergebundene, zellulare und andere drahtlose Telekommunikation, Videofone
(GP Nr. 2630 2), Gewicht 20,49 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 101,7 | 101,2 | 101,0 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,4 | 98,5 | 97,6 | 96,9 | 95,9 | 95,5 | 95,4 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 94,9 | 94,6 | 96,1 |
| 2007 ... | 91,8 | 91,0 | 90,7 | 90,2 | 89,9 | 89,9 | 88,1 | 87,7 | 87,3 | 86,8 | 86,4 | 86,3 | 88,8 |
| 2008 ... | 85,6 | 85,6 | 84,4 | 83,9 | 83,2 | 83,2 | 82,2 | 81,2 | 79,2 | 79,5 | 77,6 | 79,0 | 82,1 |
| 2009 ... | 78,7 | 75,0 | 74,9 | 73,6 | 73,4 | 72,8 | 72,5 | 71,3 | 71,3 | 71,2 | 69,9 | 69,9 | 72,9 |
| 2010 ... | 69,6 | 68,6 | 67,2 | 67,1 | 66,4 | 66,4 | 66,7 | 64,7 | 63,4 | 62,6 | 62,8 | 62,0 | 65,6 |
| 2011 ... | 60,7 | 61,0 | 55,8 | 53,7 | 53,1 | 53,1 | 53,3 | 53,3 | 53,6 | 53,6 | 52,9 | 52,5 | 54,7 |
| 2012 ... | 52,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Geräte der Fernsprech- und Telegrafentechnik (GP Nr. 2630 3), Gewicht 1,76 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2008 ... | 105,4 | 105,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,7 |
| 2009 ... | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,5 |
| 2010 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 |
| 2011 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 99,3 | 99,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 96,5 |
| 2012 ... | 90,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Antennen und Antennenreflektoren aller Arten sowie Teile dafür; Teile für Hör- und Fernsehfunk-Übertragungsgeräte und Fernsehkameras (GP Nr. 2630 4), Gewicht 1,18 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 98,7 | 99,3 | 99,5 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 99,8 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 99,3 | 100,1 |
| 2007 ... | 96,5 | 98,0 | 97,1 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 98,2 | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,4 | 97,1 |
| 2008 ... | 96,3 | 97,2 | 96,3 | 96,8 | 97,7 | 97,7 | 97,5 | 96,3 | 97,3 | 98,8 | 99,3 | 99,0 | 97,5 |
| 2009 ... | 98,9 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 97,5 | 97,2 | 97,1 | 97,5 | 98,5 |
| 2010 ... | 97,8 | 98,7 | 100,0 | 100,6 | 101,8 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 101,6 | 100,5 | 100,8 | 101,3 | 100,9 |
| 2011 ... | 101,9 | 103,7 | 103,1 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 103,2 | 103,4 | 104,6 | 104,8 | 105,0 | 105,8 | 103,5 |
| 2012 ... | 106,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geräte der Unterhaltungselektronik (GP Nr. 264), Gewicht 17,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 101,0 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 99,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,3 | 99,7 | 99,2 | 98,5 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | 98,6 |
| 2007 ... | 97,1 | 97,0 | 96,6 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 95,5 | 95,6 | 94,8 | 94,1 | 93,7 | 93,8 | 95,5 |
| 2008 ... | 93,9 | 93,7 | 92,6 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 91,9 | 92,0 | 92,5 | 93,7 | 93,8 | 93,1 | 92,9 |
| 2009 ... | 92,4 | 92,9 | 91,7 | 91,4 | 90,4 | 89,8 | 89,4 | 89,2 | 88,5 | 88,0 | 87,8 | 88,2 | 90,0 |
| 2010 ... | 88,4 | 89,4 | 88,6 | 88,7 | 90,4 | 91,3 | 90,2 | 90,0 | 89,8 | 88,2 | 89,1 | 90,2 | 89,5 |
| 2011 ... | 88,7 | 88,0 | 87,4 | 87,0 | 86,7 | 86,1 | 86,3 | 85,5 | 86,1 | 86,1 | 86,4 | 86,8 | 86,8 |
| 2012 ... | 86,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geräte der Unterhaltungselektronik (GP Nr. 264) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,72 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 102,8 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 99,6 | 99,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,5 | 101,0 | 101,1 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 100,7 | 100,8 | 101,8 | 101,9 | 100,7 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,4 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,7 |
| 2009 ... | 100,1 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,0 | 98,6 | 98,3 | 98,1 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,6 | 98,7 |
| 2010 ... | 97,1 | 97,6 | 96,7 | 96,5 | 97,3 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,4 | 96,7 | 97,4 | 98,3 | 97,3 |
| 2011 ... | 94,2 | 93,7 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 92,2 | 92,2 | 91,7 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 92,5 |
| 2012 ... | 91,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Geräte der Unterhaltungselektronik (GP Nr. 264) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 14,07 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 98,7 | 98,0 | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 97,5 | 97,2 | 97,0 | 96,5 | 98,0 |
| 2007 ... | 96,2 | 96,1 | 95,6 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,2 | 94,3 | 93,3 | 92,6 | 92,1 | 92,2 | 94,2 |
| 2008 ... | 92,2 | 91,9 | 90,6 | 90,4 | 90,6 | 90,5 | 90,0 | 90,1 | 90,6 | 92,1 | 92,2 | 91,3 | 91,0 |
| 2009 ... | 90,3 | 91,0 | 89,6 | 89,3 | 88,2 | 87,5 | 87,1 | 86,8 | 86,1 | 85,5 | 85,2 | 85,7 | 87,7 |
| 2010 ... | 86,1 | 87,2 | 86,5 | 86,7 | 88,6 | 89,6 | 88,2 | 88,1 | 87,8 | 85,9 | 86,9 | 88,0 | 87,5 |
| 2011 ... | 87,3 | 86,5 | 85,9 | 85,3 | 85,0 | 84,4 | 84,7 | 83,9 | 84,7 | 84,7 | 85,0 | 85,6 | 85,3 |
| 2012 ... | 85,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Rundfunkempfangsgeräte (GP Nr. 2640 1), Gewicht 2,17 ‰

Verkettungsfaktor 1,05538

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 105,5 | 105,3 | 103,3 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 103,4 | 103,8 | 102,6 | 102,1 | 102,7 | 103,1 |
| 1996 ... | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 105,0 | 104,8 | 104,2 | 103,7 | 104,6 | 105,2 | 104,8 | 104,7 | 104,2 |
| 1997 ... | 106,7 | 110,8 | 111,4 | 111,8 | 111,8 | 112,6 | 114,3 | 112,5 | 109,3 | 107,4 | 106,6 | 106,3 | 110,1 |
| 1998 ... | 105,4 | 105,0 | 106,8 | 106,4 | 104,8 | 104,4 | 103,7 | 103,4 | 102,3 | 101,2 | 101,7 | 101,6 | 103,9 |
| 1999 ... | 100,9 | 100,6 | 101,7 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 103,4 | 103,7 | 102,5 |
| 2000 ... | 103,6 | 103,5 | 104,1 | 104,9 | 106,2 | 104,4 | 104,7 | 105,9 | 107,1 | 107,8 | 107,8 | 106,5 | 105,5 |
| 2001 ... | 105,6 | 106,3 | 106,5 | 107,3 | 107,5 | 107,9 | 107,9 | 107,2 | 107,0 | 107,1 | 107,4 | 107,3 | 107,1 |
| 2002 ... | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,6 | 106,2 | 105,6 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,0 | 104,8 | 105,8 |
| 2003 ... | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,2 | 101,7 | 101,9 | 102,2 | 101,7 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 102,1 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,8 |
| 2005 ... | 99,1 | 98,5 | 98,1 | 99,2 | 99,6 | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,1 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,2 | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,2 | 99,2 | 98,8 | 97,5 | 96,8 | 97,0 | 99,3 |
| 2008 ... | 99,8 | 99,8 | 99,0 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,1 | 99,0 | 99,7 | 101,2 | 102,2 | 101,2 | 99,6 |
| 2009 ... | 97,9 | 99,0 | 97,0 | 96,6 | 95,7 | 95,3 | 95,0 | 94,8 | 94,2 | 93,0 | 92,9 | 93,3 | 95,4 |
| 2010 ... | 94,0 | 95,1 | 95,3 | 95,6 | 97,5 | 98,3 | 97,1 | 97,9 | 97,7 | 95,4 | 96,4 | 97,6 | 96,5 |
| 2011 ... | 96,6 | 95,9 | 94,8 | 94,1 | 94,3 | 94,2 | 94,4 | 94,3 | 95,3 | 95,4 | 95,7 | 96,3 | 95,1 |
| 2012 ... | 96,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fernsehempfangsgeräte auch mit eingebautem Hörfunkempfangsgerät oder Tonaufzeichnungsgerät, Bildaufzeichnungsgerät oder Bildwiedergabegerät (GP Nr. 2640 2), Gewicht 4,59 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 104,5 | 103,1 | 103,0 | 102,1 | 102,0 | 99,5 | 99,2 | 97,8 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 96,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,2 | 97,4 | 96,9 | 96,3 | 95,3 | 95,1 | 94,9 | 94,5 | 94,2 | 93,0 | 92,6 | 92,4 | 95,0 |
| 2007 ... | 91,7 | 91,3 | 91,1 | 90,7 | 90,9 | 90,5 | 90,2 | 89,9 | 89,2 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 90,0 |
| 2008 ... | 87,1 | 86,3 | 85,6 | 85,8 | 85,4 | 85,0 | 84,8 | 84,1 | 84,1 | 84,9 | 84,6 | 84,1 | 85,2 |
| 2009 ... | 82,3 | 82,6 | 82,2 | 82,1 | 81,7 | 81,4 | 81,4 | 81,2 | 80,8 | 80,4 | 80,0 | 80,0 | 81,3 |
| 2010 ... | 79,2 | 79,3 | 79,3 | 79,3 | 80,2 | 80,6 | 79,9 | 79,6 | 79,3 | 78,6 | 78,9 | 79,4 | 79,5 |
| 2011 ... | 76,5 | 76,0 | 75,7 | 75,2 | 74,2 | 73,5 | 73,8 | 72,7 | 72,6 | 72,6 | 72,5 | 72,6 | 74,0 |
| 2012 ... | 72,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Geräte zur Bild- und Tonaufzeichnung und -wiedergabe (GP Nr. 2640 3), Gewicht 3,73 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 100,9 | 100,5 | 100,2 | 100,6 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 98,4 | 96,8 | 96,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 95,5 | 95,7 | 95,5 | 94,7 | 93,9 | 94,1 | 93,9 | 93,0 | 92,5 | 91,5 | 90,8 | 90,5 | 93,5 |
| 2007 ... | 90,8 | 90,7 | 89,7 | 87,9 | 87,9 | 87,7 | 86,8 | 87,0 | 85,2 | 84,6 | 83,8 | 83,9 | 87,2 |
| 2008 ... | 84,0 | 83,8 | 83,0 | 82,4 | 82,2 | 82,2 | 80,8 | 81,5 | 81,8 | 83,1 | 82,2 | 81,3 | 82,4 |
| 2009 ... | 81,5 | 82,0 | 81,0 | 80,9 | 80,1 | 79,6 | 78,1 | 77,9 | 77,3 | 77,0 | 77,1 | 77,4 | 79,2 |
| 2010 ... | 77,4 | 78,6 | 78,4 | 78,4 | 80,1 | 80,8 | 79,7 | 79,5 | 78,9 | 77,5 | 78,3 | 77,9 | 78,8 |
| 2011 ... | 77,1 | 76,6 | 76,3 | 76,2 | 76,6 | 75,2 | 75,3 | 74,2 | 74,7 | 74,6 | 74,8 | 75,2 | 75,6 |
| 2012 ... | 75,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**Mikrofone, Lautsprecher, Hörer; elektrische Tonfrequenz-Verstärker und Tonverstärkereinrichtungen; Empfangsgeräte für den
Funksprech- oder Funkteleverkehr (GP Nr. 2640 4), Gewicht 1,76 ‰**

Verkettungsfaktor 1,10899

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,1 |
| 1996 ... | 99,9 | 100,0 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 100,4 | 99,9 | 99,6 | 100,1 | 100,2 |
| 1997 ... | 100,5 | 101,5 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 102,5 | 103,5 | 104,2 | 103,6 | 103,2 | 102,8 | 103,5 | 102,6 |
| 1998 ... | 103,5 | 103,5 | 104,5 | 103,8 | 103,1 | 103,5 | 103,6 | 102,9 | 101,5 | 100,3 | 101,0 | 100,7 | 102,7 |
| 1999 ... | 101,0 | 102,1 | 103,5 | 104,6 | 104,7 | 105,5 | 105,6 | 104,8 | 105,0 | 104,6 | 105,5 | 106,1 | 104,4 |
| 2000 ... | 106,1 | 107,1 | 107,8 | 108,3 | 110,0 | 110,0 | 111,5 | 112,8 | 114,2 | 115,0 | 114,9 | 112,8 | 110,9 |
| 2001 ... | 111,1 | 111,6 | 112,0 | 112,7 | 113,3 | 114,2 | 114,7 | 113,2 | 112,9 | 113,1 | 113,3 | 113,1 | 112,9 |
| 2002 ... | 113,6 | 114,6 | 114,3 | 113,8 | 112,3 | 111,2 | 109,8 | 110,3 | 110,2 | 110,1 | 109,5 | 108,8 | 111,5 |
| 2003 ... | 107,2 | 105,6 | 105,5 | 106,0 | 103,9 | 106,2 | 108,5 | 109,2 | 108,9 | 107,7 | 107,6 | 105,8 | 106,8 |
| 2004 ... | 103,9 | 103,8 | 104,9 | 105,5 | 105,6 | 105,2 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 104,5 | 103,5 | 102,8 | 104,6 |
| 2005 ... | 98,7 | 98,9 | 98,5 | 99,1 | 99,7 | 101,3 | 100,1 | 99,5 | 99,6 | 100,3 | 102,3 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,2 | 105,9 | 105,1 | 103,3 | 103,7 | 106,0 | 105,4 | 105,7 | 106,0 | 105,2 | 103,1 | 104,3 |
| 2007 ... | 105,2 | 104,9 | 104,9 | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 103,9 | 105,1 | 104,4 | 103,6 | 102,5 | 102,7 | 104,2 |
| 2008 ... | 103,0 | 102,7 | 99,7 | 98,1 | 99,8 | 100,6 | 99,3 | 101,7 | 103,8 | 107,1 | 109,6 | 107,3 | 102,7 |
| 2009 ... | 106,9 | 108,8 | 107,7 | 107,3 | 105,5 | 104,2 | 104,5 | 104,2 | 102,9 | 102,0 | 101,7 | 102,8 | 104,9 |
| 2010 ... | 104,5 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 110,1 | 112,6 | 110,9 | 110,4 | 111,3 | 107,9 | 109,3 | 111,1 | 109,1 |
| 2011 ... | 109,8 | 108,6 | 107,5 | 107,0 | 107,4 | 107,4 | 107,7 | 107,5 | 108,9 | 109,0 | 110,1 | 111,2 | 108,5 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen, Uhren (GP Nr. 265), Gewicht 16,66 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 99,5 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 100,6 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,8 | 100,8 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 100,3 |
| 2008 ... | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 98,3 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 99,6 | 100,4 | 101,7 | 102,2 | 100,6 | 99,7 |
| 2009 ... | 100,9 | 101,8 | 100,8 | 100,3 | 99,9 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 98,6 | 98,1 | 98,2 | 98,7 | 99,6 |
| 2010 ... | 99,0 | 99,8 | 100,3 | 100,1 | 101,7 | 101,8 | 101,0 | 101,2 | 100,8 | 99,6 | 100,1 | 100,7 | 100,5 |
| 2011 ... | 101,1 | 100,4 | 99,9 | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,8 | 100,2 |
| 2012 ... | 103,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen, Uhren (GP Nr. 265) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,01 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,5 | 101,2 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,5 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,5 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 100,8 | 100,1 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2010 ... | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 |
| 2011 ... | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 |
| 2012 ... | 99,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen, Uhren (GP Nr. 265) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 12,65 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 99,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 100,7 | 100,7 |
| 2007 ... | 100,9 | 101,0 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 100,3 |
| 2008 ... | 98,8 | 98,8 | 98,4 | 98,0 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 99,3 | 100,3 | 101,9 | 102,4 | 100,5 | 99,5 |
| 2009 ... | 100,8 | 101,9 | 100,8 | 100,2 | 99,5 | 99,1 | 98,9 | 98,6 | 97,9 | 97,2 | 97,3 | 98,0 | 99,2 |
| 2010 ... | 98,3 | 99,4 | 100,1 | 99,9 | 102,0 | 102,3 | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 99,4 | 100,0 | 100,8 | 100,5 |
| 2011 ... | 101,3 | 100,5 | 99,8 | 98,8 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 100,1 | 101,0 | 101,2 | 101,6 | 102,4 | 100,4 |
| 2012 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen (GP Nr. 2651), Gewicht 14,98 ‰

Verkettungsfaktor 1,07659

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,6 | 92,5 | 91,2 | 89,4 | 88,4 | 88,0 | 87,4 | 87,7 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,8 | 89,6 |
| 1996 ... | 90,3 | 91,4 | 91,9 | 93,0 | 94,5 | 95,6 | 95,5 | 94,2 | 94,3 | 95,3 | 95,1 | 94,5 | 93,8 |
| 1997 ... | 95,8 | 97,2 | 98,6 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 101,5 | 103,6 | 103,4 | 102,6 | 101,8 | 102,4 | 100,6 |
| 1998 ... | 103,1 | 103,5 | 104,3 | 104,6 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 102,8 | 101,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 102,3 |
| 1999 ... | 99,5 | 100,3 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 101,0 | 101,5 | 101,0 | 102,1 | 103,0 | 101,2 |
| 2000 ... | 103,4 | 104,0 | 105,1 | 106,9 | 108,6 | 107,2 | 107,1 | 108,5 | 110,1 | 110,8 | 111,0 | 109,1 | 107,7 |
| 2001 ... | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 108,8 | 109,9 | 110,7 | 110,5 | 109,1 | 108,6 | 108,7 | 109,5 | 110,6 | 109,2 |
| 2002 ... | 110,4 | 111,1 | 111,2 | 110,7 | 109,8 | 108,4 | 107,4 | 107,8 | 107,3 | 107,6 | 107,6 | 107,1 | 108,9 |
| 2003 ... | 105,8 | 105,6 | 105,1 | 104,8 | 102,7 | 102,6 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 102,6 | 102,4 | 101,7 | 103,6 |
| 2004 ... | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,2 | 99,8 | 101,0 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,4 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,1 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 100,2 |
| 2008 ... | 98,5 | 98,5 | 98,1 | 97,7 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 99,1 | 100,0 | 101,4 | 101,8 | 100,1 | 99,2 |
| 2009 ... | 100,5 | 101,4 | 100,4 | 99,8 | 99,3 | 98,9 | 98,6 | 98,4 | 97,9 | 97,3 | 97,4 | 98,0 | 99,0 |
| 2010 ... | 98,4 | 99,1 | 99,2 | 98,9 | 100,7 | 100,9 | 100,1 | 100,3 | 99,9 | 98,6 | 99,1 | 99,8 | 99,6 |
| 2011 ... | 100,2 | 99,8 | 99,2 | 98,1 | 98,4 | 98,2 | 98,5 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 101,0 | 99,4 |
| 2012 ... | 103,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen (GP Nr. 2651) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,86 ‰

Verkettungsfaktor 1,02366

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 99,1 | 99,5 | 100,4 | 101,6 | 103,1 | 102,0 | 102,0 | 103,0 | 104,2 | 104,8 | 104,9 | 103,9 | 102,4 |
| 2001 ... | 103,0 | 103,3 | 103,6 | 104,4 | 105,2 | 105,8 | 105,7 | 104,9 | 104,7 | 104,9 | 105,4 | 107,3 | 104,9 |
| 2002 ... | 107,3 | 108,2 | 108,6 | 108,2 | 107,6 | 106,7 | 105,6 | 105,8 | 104,9 | 105,2 | 105,6 | 105,3 | 106,6 |
| 2003 ... | 104,6 | 104,7 | 104,2 | 103,7 | 101,9 | 101,8 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 101,8 | 101,6 | 101,5 | 102,7 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 100,3 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,5 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,5 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,6 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,2 |
| 2009 ... | 101,4 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2010 ... | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 100,5 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,7 |
| 2011 ... | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 |
| 2012 ... | 99,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen (GP Nr. 2651) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 11,12 ‰

Verkettungsfaktor 1,08952

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,4 | 105,0 | 106,1 | 108,2 | 110,0 | 108,5 | 108,4 | 109,9 | 111,6 | 112,3 | 112,4 | 110,4 | 108,9 |
| 2001 ... | 108,6 | 108,8 | 109,1 | 109,8 | 111,1 | 111,8 | 111,6 | 110,0 | 109,5 | 109,6 | 110,4 | 111,2 | 110,1 |
| 2002 ... | 111,1 | 111,8 | 111,8 | 111,2 | 110,3 | 108,7 | 107,8 | 108,1 | 107,8 | 108,1 | 108,0 | 107,4 | 109,3 |
| 2003 ... | 105,9 | 105,7 | 105,1 | 104,8 | 102,7 | 102,6 | 103,1 | 103,5 | 103,5 | 102,6 | 102,4 | 101,5 | 103,6 |
| 2004 ... | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,9 | 101,8 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,2 | 99,7 | 101,1 |
| 2005 ... | 99,8 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 99,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,4 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,0 | 98,9 | 100,1 |
| 2008 ... | 98,1 | 98,1 | 97,6 | 97,2 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 98,6 | 99,7 | 101,4 | 102,0 | 99,8 | 98,8 |
| 2009 ... | 100,2 | 101,4 | 100,2 | 99,4 | 98,7 | 98,2 | 97,9 | 97,6 | 96,8 | 96,0 | 96,2 | 97,0 | 98,3 |
| 2010 ... | 97,3 | 98,3 | 98,5 | 98,4 | 100,7 | 101,0 | 100,0 | 100,3 | 99,8 | 97,9 | 98,7 | 99,6 | 99,2 |
| 2011 ... | 100,1 | 99,6 | 98,9 | 97,7 | 98,1 | 97,8 | 98,2 | 98,8 | 99,9 | 100,2 | 100,5 | 101,5 | 99,3 |
| 2012 ... | 104,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen anderer physikalischer und chemischer Eigenschaften
(GP Nr. 2651 5), Gewicht 3,63 ‰

Verkettungsfaktor 1,04459

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,2 | 87,9 | 86,9 | 85,4 | 84,4 | 83,6 | 83,1 | 83,1 | 83,9 | 84,5 | 84,7 | 85,0 | 85,1 |
| 1996 ... | 85,7 | 86,4 | 86,4 | 87,0 | 88,1 | 89,4 | 89,8 | 89,5 | 88,9 | 89,6 | 89,9 | 88,9 | 88,3 |
| 1997 ... | 89,5 | 90,5 | 90,9 | 91,5 | 92,1 | 92,2 | 93,0 | 94,3 | 95,4 | 94,4 | 94,1 | 94,0 | 92,7 |
| 1998 ... | 94,5 | 94,7 | 95,4 | 95,5 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 93,7 | 92,7 | 93,0 | 92,8 | 94,4 |
| 1999 ... | 92,8 | 93,1 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | 95,1 | 95,2 | 96,6 | 96,0 | 97,5 | 99,2 | 95,2 |
| 2000 ... | 99,9 | 100,5 | 102,0 | 104,1 | 105,6 | 103,6 | 103,7 | 105,5 | 107,5 | 108,1 | 107,9 | 105,0 | 104,5 |
| 2001 ... | 104,1 | 104,7 | 105,4 | 105,1 | 106,3 | 106,5 | 106,3 | 105,1 | 104,8 | 104,8 | 105,4 | 105,0 | 105,3 |
| 2002 ... | 105,3 | 105,4 | 106,3 | 106,0 | 105,2 | 104,4 | 103,7 | 104,0 | 103,9 | 103,7 | 103,5 | 103,0 | 104,5 |
| 2003 ... | 101,4 | 100,7 | 101,3 | 102,2 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 101,1 | 101,3 | 100,9 | 101,0 | 100,5 | 101,0 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,6 | 99,9 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,2 | 99,6 |
| 2005 ... | 98,4 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,1 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 101,0 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | 99,0 | 98,4 | 98,7 | 99,7 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,4 | 98,6 | 98,1 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 100,5 | 102,2 | 104,7 | 106,3 | 103,8 | 100,9 |
| 2009 ... | 104,4 | 105,2 | 103,8 | 102,3 | 101,3 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 101,3 |
| 2010 ... | 99,7 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 102,5 | 103,3 | 102,2 | 102,8 | 102,5 | 100,8 | 101,4 | 102,5 | 101,6 |
| 2011 ... | 102,6 | 102,4 | 101,6 | 100,3 | 100,6 | 100,3 | 100,8 | 101,1 | 102,3 | 103,0 | 103,2 | 104,1 | 101,9 |
| 2012 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen und Prüfen (GP Nr. 2651 6), Gewicht 3,18 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,9 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,2 | 100,8 | 99,2 | 98,5 | 98,2 | 98,1 | 97,9 | 97,8 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 98,7 |
| 2008 ... | 94,4 | 94,6 | 94,4 | 93,9 | 93,8 | 93,6 | 93,8 | 94,2 | 94,9 | 94,9 | 95,5 | 95,4 | 94,5 |
| 2009 ... | 95,2 | 95,0 | 94,2 | 93,1 | 92,9 | 92,8 | 92,9 | 92,8 | 92,0 | 92,0 | 92,6 | 93,9 | 93,3 |
| 2010 ... | 93,8 | 93,9 | 94,7 | 93,4 | 95,0 | 92,4 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 93,1 |
| 2011 ... | 93,2 | 92,8 | 92,6 | 91,9 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 93,8 | 92,8 |
| 2012 ... | 94,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Thermostate, Druckregler u.a. Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln (GP Nr. 2651 7), Gewicht 1,92 ‰

Verkettungsfaktor 1,01313

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,9 | 91,0 | 91,0 | 88,2 | 88,0 | 88,6 | 88,1 | 88,6 | 91,8 | 90,0 | 89,3 | 89,8 | 89,5 |
| 1996 ... | 90,4 | 91,3 | 92,0 | 93,1 | 94,5 | 95,3 | 94,8 | 92,2 | 94,3 | 95,7 | 96,3 | 97,8 | 94,0 |
| 1997 ... | 99,3 | 99,7 | 103,9 | 104,6 | 106,6 | 105,6 | 106,9 | 112,1 | 109,9 | 109,0 | 107,4 | 108,5 | 106,1 |
| 1998 ... | 109,7 | 109,7 | 110,4 | 112,7 | 109,1 | 109,0 | 109,0 | 108,8 | 108,8 | 105,4 | 104,4 | 105,1 | 108,5 |
| 1999 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 100,8 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,4 |
| 2000 ... | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 101,4 | 102,0 | 101,4 | 101,6 | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | 101,3 |
| 2001 ... | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 103,6 | 105,6 | 106,0 | 105,9 | 106,0 | 106,3 | 106,5 | 106,7 | 113,8 | 105,5 |
| 2002 ... | 113,9 | 115,1 | 115,4 | 114,0 | 112,9 | 111,3 | 110,6 | 109,9 | 107,6 | 109,8 | 112,1 | 111,5 | 112,0 |
| 2003 ... | 110,5 | 109,7 | 106,6 | 103,8 | 102,3 | 102,1 | 102,3 | 101,0 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 100,6 | 103,6 |
| 2004 ... | 100,8 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,0 | 100,7 | 100,3 | 100,4 | 101,1 |
| 2005 ... | 100,3 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 99,2 | 100,3 | 99,2 | 99,3 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,3 | 99,8 | 100,5 | 101,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,6 | 103,2 | 106,8 | 109,8 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 109,2 | 108,5 | 107,5 | 106,8 | 107,6 |
| 2008 ... | 105,2 | 105,0 | 105,2 | 104,8 | 105,5 | 105,5 | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 109,0 | 107,2 | 103,6 | 106,1 |
| 2009 ... | 102,9 | 104,6 | 103,3 | 104,1 | 104,5 | 105,5 | 105,0 | 104,8 | 103,6 | 102,5 | 103,1 | 103,2 | 103,9 |
| 2010 ... | 103,7 | 104,1 | 104,6 | 104,9 | 106,7 | 108,2 | 107,5 | 108,2 | 107,4 | 105,6 | 106,6 | 107,1 | 106,2 |
| 2011 ... | 107,6 | 107,5 | 106,0 | 102,6 | 102,9 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 104,3 | 104,4 | 105,2 | 106,4 | 104,6 |
| 2012 ... | 106,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teile und Zubehör für Mess-, Kontroll-, Navigations- und Steuerungsinstrumente und -vorrichtungen (GP Nr. 2651 8), Gewicht 3,47 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,8 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 100,2 |
| 2008 ... | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 101,1 | 102,4 | 102,4 | 100,6 | 100,7 |
| 2009 ... | 101,4 | 103,4 | 102,7 | 102,6 | 102,1 | 101,6 | 100,9 | 100,5 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 101,3 |
| 2010 ... | 101,1 | 102,7 | 101,9 | 101,5 | 103,3 | 104,1 | 102,9 | 102,9 | 102,4 | 100,6 | 101,3 | 102,2 | 102,2 |
| 2011 ... | 101,9 | 101,4 | 101,3 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 102,7 | 103,8 | 104,0 | 104,3 | 105,2 | 102,3 |
| 2012 ... | 105,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Uhren (GP Nr. 2652), Gewicht 1,68 ‰

Verkettungsfaktor 1,00404

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,7 | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,8 | 94,0 | 94,1 | 94,5 | 94,4 | 94,5 | 94,1 |
| 1996 ... | 95,0 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,9 | 95,7 | 95,7 | 95,4 |
| 1997 ... | 95,8 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 96,5 |
| 1998 ... | 97,2 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 97,4 |
| 1999 ... | 97,0 | 97,1 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,7 | 97,8 |
| 2000 ... | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 99,4 | 100,1 | 99,7 | 100,3 | 101,1 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 101,3 | 100,4 |
| 2001 ... | 100,1 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 101,4 | 101,8 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,3 | 101,1 |
| 2002 ... | 102,9 | 103,1 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 100,9 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 98,9 | 98,1 | 98,0 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,2 | 98,1 | 97,3 | 98,4 |
| 2004 ... | 96,9 | 96,8 | 98,2 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 99,2 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,3 | 98,0 | 98,7 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 98,9 | 100,8 | 102,9 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | 101,2 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,3 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 103,9 |
| 2009 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 105,0 |
| 2010 ... | 104,9 | 106,5 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,8 |
| 2011 ... | 108,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,9 | 107,5 | 108,7 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,4 |
| 2012 ... | 108,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bestrahlungs- und Elektrotherapiegeräte und elektromedizinische Geräte (GP Nr. 266), Gewicht 3,49 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,1 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 99,8 |
| 2007 ... | 102,0 | 101,5 | 101,3 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 100,3 | 100,6 | 100,0 | 99,2 | 98,6 | 98,7 | 100,4 |
| 2008 ... | 96,8 | 97,6 | 96,9 | 95,8 | 95,9 | 94,7 | 93,3 | 94,4 | 95,3 | 97,3 | 98,3 | 96,9 | 96,1 |
| 2009 ... | 93,7 | 93,1 | 95,7 | 94,8 | 94,3 | 93,9 | 93,8 | 93,6 | 93,3 | 93,1 | 93,5 | 92,9 | 93,8 |
| 2010 ... | 93,0 | 93,5 | 92,9 | 93,0 | 93,4 | 93,8 | 93,8 | 93,7 | 93,9 | 93,3 | 93,4 | 93,9 | 93,5 |
| 2011 ... | 94,1 | 93,9 | 91,8 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 92,9 |
| 2012 ... | 93,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Optische und fotografische Instrumente und Geräte (GP Nr. 267), Gewicht 5,65 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|
| 2005 ... | 102,2 | 101,6 | 99,9 | 100,0 | 100,5 | 101,2 | 100,7 | 99,7 | 98,6 | 98,5 | 97,9 | 99,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,5 | 98,7 | 98,2 | 98,1 | 97,3 | 97,3 | 95,9 | 95,6 | 95,7 | 95,0 | 94,1 | 94,3 | 96,6 |
| 2007 ... | 94,0 | 93,8 | 92,8 | 91,2 | 91,0 | 90,0 | 89,7 | 90,2 | 88,7 | 86,5 | 85,3 | 85,2 | 89,9 |
| 2008 ... | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,9 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,3 | 86,0 | 87,9 | 88,6 | 88,0 | 85,9 |
| 2009 ... | 88,4 | 90,8 | 90,3 | 90,1 | 89,7 | 89,4 | 89,3 | 89,1 | 88,8 | 88,5 | 88,4 | 88,9 | 89,3 |
| 2010 ... | 89,6 | 90,7 | 93,2 | 93,9 | 95,8 | 96,6 | 95,5 | 95,3 | 95,2 | 93,4 | 93,8 | 93,0 | 93,8 |
| 2011 ... | 92,8 | 92,2 | 92,1 | 91,3 | 91,6 | 91,7 | 92,0 | 92,0 | 92,8 | 92,9 | 93,2 | 94,1 | 92,4 |
| 2012 ... | 93,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fotografische Geräte und Teile dafür (GP Nr. 2670 1), Gewicht 3,96 %

Verkettungsfaktor 1,17308

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 110,7 | 110,4 | 107,9 | 108,3 | 109,1 | 109,3 | 108,6 | 108,6 | 107,3 | 106,3 | 106,4 | 106,9 | 108,3 |
| 1996 ... | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 107,0 | 107,6 | 106,8 | 105,8 | 104,9 | 104,5 | 105,1 | 104,5 | 105,2 | 105,9 |
| 1997 ... | 107,0 | 108,2 | 107,8 | 107,7 | 109,2 | 110,4 | 111,6 | 112,6 | 111,9 | 110,2 | 109,0 | 109,3 | 109,6 |
| 1998 ... | 109,6 | 109,6 | 109,7 | 109,1 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | 107,9 | 106,3 | 105,1 | 105,9 | 106,0 | 107,9 |
| 1999 ... | 107,5 | 108,3 | 109,3 | 109,7 | 110,0 | 110,2 | 110,3 | 110,7 | 111,8 | 110,9 | 112,1 | 113,3 | 110,3 |
| 2000 ... | 114,5 | 115,5 | 116,4 | 117,0 | 117,8 | 115,9 | 116,3 | 117,7 | 119,2 | 120,0 | 119,8 | 117,7 | 117,3 |
| 2001 ... | 120,8 | 121,4 | 121,6 | 122,1 | 121,9 | 122,5 | 121,8 | 119,4 | 119,0 | 119,1 | 118,4 | 118,1 | 120,5 |
| 2002 ... | 119,4 | 118,2 | 119,7 | 119,5 | 119,3 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 118,4 | 117,9 | 117,8 | 117,7 | 118,8 |
| 2003 ... | 116,8 | 117,2 | 116,6 | 115,7 | 114,4 | 114,4 | 114,8 | 115,0 | 114,4 | 113,8 | 113,2 | 113,1 | 115,0 |
| 2004 ... | 112,0 | 111,4 | 110,9 | 110,3 | 108,5 | 107,0 | 106,8 | 106,4 | 105,2 | 104,1 | 103,9 | 103,5 | 107,5 |
| 2005 ... | 103,7 | 102,9 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,4 | 100,5 | 99,2 | 97,7 | 97,5 | 96,4 | 98,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,6 | 97,7 | 97,1 | 96,8 | 96,4 | 96,4 | 94,5 | 94,3 | 94,4 | 93,3 | 92,2 | 93,1 | 95,3 |
| 2007 ... | 92,6 | 92,4 | 91,1 | 89,2 | 89,0 | 87,7 | 87,4 | 87,8 | 85,7 | 83,4 | 82,1 | 81,9 | 87,5 |
| 2008 ... | 81,7 | 81,8 | 81,9 | 81,7 | 81,5 | 81,5 | 81,7 | 82,1 | 82,4 | 83,7 | 84,0 | 83,6 | 82,3 |
| 2009 ... | 83,3 | 86,2 | 86,0 | 85,9 | 85,6 | 85,3 | 85,3 | 85,1 | 84,9 | 84,8 | 84,6 | 85,1 | 85,2 |
| 2010 ... | 85,7 | 86,7 | 91,0 | 91,7 | 93,6 | 94,4 | 93,1 | 92,8 | 92,7 | 91,0 | 91,4 | 92,4 | 91,4 |
| 2011 ... | 92,1 | 91,5 | 90,8 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,1 | 91,3 | 91,4 | 91,7 | 92,4 | 91,0 |
| 2012 ... | 91,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere optische Geräte und Teile dafür (GP Nr. 2670 2), Gewicht 1,69 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 98,0 | 98,5 | 99,3 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 98,4 | 97,2 | 99,5 |
| 2007 ... | 97,2 | 97,0 | 96,8 | 96,1 | 95,6 | 95,5 | 95,2 | 95,9 | 95,6 | 93,8 | 93,0 | 92,9 | 95,4 |
| 2008 ... | 93,2 | 93,3 | 92,9 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 91,8 | 92,8 | 94,3 | 97,8 | 99,5 | 98,2 | 94,2 |
| 2009 ... | 100,4 | 101,6 | 100,2 | 99,9 | 99,4 | 98,9 | 98,8 | 98,4 | 97,9 | 97,3 | 97,2 | 97,8 | 99,0 |
| 2010 ... | 98,5 | 99,9 | 98,5 | 99,0 | 100,8 | 101,9 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 98,9 | 99,4 | 94,5 | 99,5 |
| 2011 ... | 94,2 | 93,8 | 95,2 | 94,4 | 95,0 | 95,3 | 95,9 | 96,2 | 96,5 | 96,3 | 96,6 | 98,1 | 95,6 |
| 2012 ... | 99,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Magnetische und optische Datenträger (GP Nr. 268), Gewicht 1,70 %

Verkettungsfaktor 1,04656

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 125,0 | 124,9 | 124,4 | 123,9 | 123,7 | 123,2 | 122,1 | 121,6 | 121,1 | 120,8 | 120,2 | 118,4 | 122,4 |
| 1996 ... | 119,2 | 118,6 | 117,7 | 116,7 | 117,2 | 117,0 | 116,6 | 116,4 | 116,6 | 116,6 | 116,1 | 116,9 | 117,1 |
| 1997 ... | 117,9 | 119,6 | 118,4 | 118,2 | 118,1 | 119,2 | 120,0 | 121,1 | 119,4 | 118,9 | 118,7 | 117,1 | 118,9 |
| 1998 ... | 116,7 | 116,7 | 113,0 | 112,9 | 111,9 | 111,4 | 111,2 | 110,7 | 109,2 | 107,9 | 105,9 | 105,7 | 111,1 |
| 1999 ... | 105,9 | 106,4 | 107,3 | 107,6 | 107,7 | 108,1 | 107,8 | 107,6 | 107,1 | 106,9 | 107,3 | 107,9 | 107,3 |
| 2000 ... | 105,7 | 102,7 | 102,0 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 104,8 | 105,6 | 106,9 | 107,2 | 106,7 | 105,5 | 104,7 |
| 2001 ... | 103,7 | 104,1 | 103,5 | 104,7 | 105,3 | 106,2 | 104,6 | 103,3 | 102,2 | 101,4 | 101,8 | 101,5 | 103,5 |
| 2002 ... | 101,4 | 103,0 | 105,5 | 108,3 | 108,0 | 107,4 | 106,7 | 107,1 | 105,8 | 105,7 | 106,9 | 106,6 | 106,0 |
| 2003 ... | 106,1 | 104,9 | 106,1 | 106,7 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 103,4 | 103,0 | 102,4 | 105,3 |
| 2004 ... | 102,1 | 101,3 | 100,6 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 99,3 | 99,0 | 99,8 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 98,9 |
| 2007 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,6 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 94,5 | 97,1 |
| 2008 ... | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,8 | 93,8 | 93,6 | 94,1 |
| 2009 ... | 93,6 | 93,6 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 92,9 | 88,5 | 88,5 | 92,7 |
| 2010 ... | 87,4 | 86,4 | 85,1 | 85,1 | 85,8 | 83,5 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,3 | 84,0 | 85,4 |
| 2011 ... | 88,5 | 87,0 | 88,4 | 88,4 | 90,5 | 90,2 | 91,4 | 93,9 | 94,2 | 96,5 | 96,6 | 96,0 | 91,8 |
| 2012 ... | 96,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische Ausrüstungen (GP Nr. 27), Gewicht 53,93 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,9 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 101,2 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,1 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 103,0 | 103,0 | 102,5 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,1 | 104,2 | 103,6 | 103,5 | 103,8 |
| 2008 ... | 103,2 | 103,2 | 102,6 | 102,3 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 103,5 | 104,4 | 105,7 | 106,3 | 105,1 | 103,6 |
| 2009 ... | 104,6 | 105,1 | 104,8 | 104,6 | 103,9 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,0 | 103,1 | 103,6 | 103,9 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,7 | 104,9 | 105,6 | 107,0 | 107,7 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 106,6 | 106,9 | 107,8 | 106,4 |
| 2011 ... | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 108,9 | 109,1 | 109,8 | 110,3 | 110,2 | 110,8 | 109,2 |
| 2012 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Ausrüstungen (GP Nr. 27) aus Euro-Ländern, Gewicht 17,94 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 102,3 | 102,6 | 102,8 | 103,4 | 103,9 | 103,6 | 104,0 | 104,0 | 104,9 | 105,4 | 104,9 | 103,6 |
| 2007 ... | 105,6 | 105,9 | 106,4 | 106,7 | 107,1 | 107,4 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,9 | 108,9 | 108,4 | 107,5 |
| 2008 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,5 | 107,4 | 107,0 | 106,7 | 107,3 | 107,8 | 107,9 | 107,7 | 106,8 | 107,4 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,5 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 106,2 | 106,5 | 106,6 | 106,9 | 107,2 | 107,3 | 106,2 |
| 2010 ... | 107,4 | 107,7 | 107,9 | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 109,2 | 109,2 | 109,5 | 109,8 | 108,6 |
| 2011 ... | 111,2 | 111,9 | 112,2 | 112,7 | 112,9 | 112,5 | 112,8 | 113,1 | 113,0 | 113,6 | 112,8 | 112,8 | 112,6 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Ausrüstungen (GP Nr. 27) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 35,99 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,2 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,9 | 100,7 | 100,2 | 100,3 | 100,9 | 101,5 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 102,1 | 101,9 | 101,6 | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 101,8 | 101,3 | 101,7 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,1 | 101,8 | 101,0 | 101,0 | 102,0 |
| 2008 ... | 101,0 | 100,9 | 100,1 | 99,7 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 101,5 | 102,8 | 104,6 | 105,6 | 104,2 | 101,7 |
| 2009 ... | 104,1 | 104,9 | 104,5 | 104,1 | 103,0 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,7 | 102,7 |
| 2010 ... | 102,3 | 103,1 | 103,4 | 104,2 | 106,3 | 107,4 | 106,7 | 106,5 | 106,4 | 105,3 | 105,6 | 106,8 | 105,3 |
| 2011 ... | 107,0 | 106,7 | 106,4 | 106,0 | 106,5 | 106,8 | 106,9 | 107,1 | 108,2 | 108,6 | 108,9 | 109,8 | 107,4 |
| 2012 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren, Elektrizitäts- und Schalteinrichtungen (GP Nr. 271), Gewicht 16,18 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 100,3 | 100,5 | 100,0 | 100,3 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,7 | 101,4 | 101,2 | 101,0 | 101,3 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,6 | 102,8 | 103,1 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 102,6 | 102,2 | 101,6 | 101,5 | 102,5 |
| 2008 ... | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 102,2 | 103,1 | 104,5 | 106,0 | 106,5 | 105,7 | 103,0 |
| 2009 ... | 104,9 | 105,3 | 105,1 | 104,9 | 104,1 | 103,8 | 103,8 | 103,5 | 102,9 | 102,7 | 102,6 | 103,1 | 103,9 |
| 2010 ... | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 103,7 | 105,2 | 105,9 | 106,1 | 106,5 | 106,6 | 105,9 | 106,2 | 107,3 | 105,2 |
| 2011 ... | 107,2 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,8 | 108,3 | 108,5 | 108,8 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 109,4 | 108,1 |
| 2012 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren, Elektrizitäts- und Schalteinrichtungen (GP Nr. 271) aus Euro-Ländern,
Gewicht 5,80 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,9 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,5 | 101,1 | 101,3 | 101,1 | 101,6 | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 101,3 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,7 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 104,1 | 104,4 | 104,5 | 104,2 | 104,0 | 103,8 | 103,2 | 103,6 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 102,6 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 103,1 | 104,4 | 105,6 | 106,0 | 105,5 | 103,6 |
| 2009 ... | 104,3 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,3 | 104,1 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 105,9 | 105,6 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 104,9 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,2 | 107,1 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 109,3 | 109,6 | 109,5 | 109,1 | 108,8 | 109,2 | 108,5 |
| 2012 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren, Elektrizitäts- und Schalteinrichtungen (GP Nr. 271) aus Nicht-Euro-Ländern,
Gewicht 10,38 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,8 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 100,5 | 100,8 | 101,3 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,8 | 101,5 | 101,2 | 100,9 | 101,2 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 101,8 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 100,5 | 101,9 |
| 2008 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 102,2 | 103,1 | 104,6 | 106,2 | 106,8 | 105,8 | 102,7 |
| 2009 ... | 105,2 | 106,3 | 105,8 | 105,5 | 104,2 | 103,7 | 103,6 | 103,2 | 102,3 | 101,8 | 101,7 | 102,5 | 103,8 |
| 2010 ... | 102,7 | 102,4 | 102,3 | 103,3 | 105,6 | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 107,2 | 106,2 | 106,4 | 108,1 | 105,4 |
| 2011 ... | 107,2 | 106,8 | 106,8 | 106,4 | 107,3 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 109,6 | 107,9 |
| 2012 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür (GP Nr. 2711), Gewicht 10,20 ‰

Verkettungsfaktor 1,08141

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 105,1 |
| 1996 ... | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 105,7 | 106,3 | 106,2 | 105,7 | 105,1 | 105,2 | 106,0 | 106,0 | 107,1 | 105,8 |
| 1997 ... | 107,4 | 108,0 | 108,1 | 108,5 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 108,5 | 107,9 | 107,8 | 107,5 | 107,9 | 107,9 |
| 1998 ... | 108,1 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 106,4 | 105,5 | 105,8 | 105,7 | 107,1 |
| 1999 ... | 106,2 | 106,6 | 106,0 | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 106,2 | 105,4 | 105,5 | 105,3 | 105,9 | 106,3 | 106,1 |
| 2000 ... | 106,5 | 107,0 | 107,7 | 108,0 | 108,5 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 108,9 | 109,3 | 109,2 | 108,6 | 108,1 |
| 2001 ... | 107,1 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 108,7 | 108,5 | 108,4 | 107,6 | 107,4 | 107,3 | 107,8 | 107,5 | 107,8 |
| 2002 ... | 107,7 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 107,5 | 107,2 | 106,8 | 106,7 | 106,6 | 106,0 | 105,7 | 105,2 | 107,0 |
| 2003 ... | 103,9 | 103,5 | 103,8 | 103,2 | 101,7 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 101,3 | 101,2 | 100,4 | 102,3 |
| 2004 ... | 99,9 | 100,6 | 100,4 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 98,9 | 98,3 | 100,2 |
| 2005 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 99,1 | 99,3 | 100,7 | 100,9 | 100,3 | 100,7 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 101,1 | 101,7 | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 102,0 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,0 | 103,2 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,4 | 101,9 | 101,2 | 100,9 | 102,4 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,7 | 100,1 | 99,7 | 100,5 | 100,5 | 101,9 | 103,1 | 104,6 | 106,5 | 107,0 | 105,7 | 102,6 |
| 2009 ... | 104,7 | 105,3 | 104,8 | 104,5 | 103,4 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | 101,6 | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 103,1 |
| 2010 ... | 101,8 | 102,1 | 101,9 | 103,0 | 104,8 | 105,6 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | 105,6 | 106,2 | 106,9 | 104,7 |
| 2011 ... | 106,8 | 106,3 | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 108,5 | 107,2 |
| 2012 ... | 108,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür (GP Nr. 2711) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,84 ‰

Verkettungsfaktor 0,96579

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,8 | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,4 | 96,6 |
| 2001 ... | 97,0 | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,0 |
| 2002 ... | 98,3 | 98,3 | 98,8 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,7 |
| 2003 ... | 98,1 | 97,9 | 98,0 | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 96,4 | 97,6 |
| 2004 ... | 96,2 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 97,2 |
| 2005 ... | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 101,3 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,1 | 101,9 | 102,3 | 102,1 | 102,8 | 101,3 | 101,8 | 101,5 | 102,4 | 102,3 | 102,1 | 102,0 |
| 2007 ... | 103,2 | 103,2 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,6 | 105,2 | 105,2 | 105,0 | 104,7 | 104,3 | 103,4 | 104,3 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,1 | 102,5 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 103,0 | 104,6 | 106,3 | 106,8 | 106,0 | 103,6 |
| 2009 ... | 104,9 | 103,9 | 103,6 | 103,3 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,0 |
| 2010 ... | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 106,6 | 106,2 | 105,8 | 106,3 | 106,4 | 105,1 |
| 2011 ... | 108,6 | 108,5 | 108,7 | 110,3 | 110,9 | 111,1 | 111,6 | 112,1 | 111,9 | 111,3 | 110,8 | 110,8 | 110,6 |
| 2012 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür (GP Nr. 2711) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,36 ‰

Verkettungsfaktor 1,12644

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 110,6 | 111,3 | 112,2 | 112,6 | 113,2 | 112,1 | 112,2 | 112,8 | 113,5 | 114,1 | 114,1 | 113,0 | 112,6 |
| 2001 ... | 111,0 | 111,5 | 111,9 | 111,7 | 112,5 | 112,3 | 112,1 | 111,2 | 110,8 | 110,8 | 111,5 | 111,2 | 111,5 |
| 2002 ... | 111,4 | 111,7 | 111,9 | 111,7 | 110,8 | 110,4 | 109,9 | 109,8 | 109,6 | 108,8 | 108,5 | 107,9 | 110,2 |
| 2003 ... | 106,1 | 105,7 | 106,0 | 105,2 | 103,2 | 103,3 | 103,7 | 104,1 | 104,1 | 102,8 | 102,6 | 101,9 | 104,1 |
| 2004 ... | 101,3 | 102,1 | 101,7 | 102,6 | 102,3 | 102,2 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 100,6 | 99,4 | 98,5 | 101,3 |
| 2005 ... | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 99,0 | 99,1 | 100,8 | 101,1 | 100,4 | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 102,0 | 101,6 | 101,2 | 100,5 | 101,0 | 103,1 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 102,5 | 102,7 | 102,0 |
| 2007 ... | 103,1 | 102,9 | 102,5 | 101,3 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 100,8 | 100,1 | 99,3 | 99,4 | 101,2 |
| 2008 ... | 99,2 | 99,3 | 98,6 | 98,4 | 99,7 | 99,7 | 101,8 | 103,1 | 104,6 | 106,6 | 107,1 | 105,5 | 102,0 |
| 2009 ... | 104,6 | 106,2 | 105,6 | 105,2 | 103,1 | 102,4 | 102,3 | 101,7 | 100,2 | 99,5 | 99,2 | 100,3 | 102,5 |
| 2010 ... | 100,6 | 101,0 | 100,7 | 102,2 | 104,9 | 106,2 | 106,4 | 106,2 | 106,6 | 105,4 | 106,2 | 107,2 | 104,5 |
| 2011 ... | 105,7 | 105,0 | 104,5 | 104,1 | 104,3 | 104,8 | 104,5 | 104,5 | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 107,0 | 105,2 |
| 2012 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Elektromotoren mit einer Leistung von 37,5 W oder weniger;
andere Gleichstrommotoren; Gleichstromgeneratoren (GP Nr. 2711 1), Gewicht 1,65 ‰**

Verkettungsfaktor 1,08649

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 109,0 | 109,0 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 108,0 | 108,0 | 108,6 |
| 2001 ... | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,2 |
| 2002 ... | 109,4 | 109,4 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,9 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,6 |
| 2003 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,6 | 105,6 | 106,2 |
| 2004 ... | 105,6 | 105,6 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 103,9 | 101,8 | 102,2 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 104,1 |
| 2005 ... | 100,5 | 99,0 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 95,6 | 95,5 | 95,1 | 95,1 | 94,8 | 94,8 | 97,4 |
| 2007 ... | 94,5 | 94,3 | 93,7 | 93,5 | 93,3 | 93,4 | 93,1 | 92,4 | 92,2 | 92,1 | 91,3 | 91,6 | 93,0 |
| 2008 ... | 91,0 | 91,7 | 91,7 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,1 | 90,6 | 91,0 | 92,2 | 92,7 | 92,1 | 91,1 |
| 2009 ... | 93,4 | 93,7 | 94,5 | 94,4 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,8 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 93,9 |
| 2010 ... | 92,8 | 93,1 | 92,7 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 93,8 |
| 2011 ... | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,2 |
| 2012 ... | 97,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Allstrom-(Universal-)motoren mit einer Leistung von mehr als 37,5 W; and. Wechselstrommotoren; Wechselstromgeneratoren (GP Nr. 2711 2), Gewicht 1,73 ‰

Verkettungsfaktor 0,94772

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,8 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 94,5 | 94,6 | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,6 | 95,2 | 94,8 |
| 2001 ... | 94,7 | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 98,1 | 98,5 | 98,4 | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 97,4 |
| 2002 ... | 98,1 | 98,3 | 99,1 | 100,1 | 99,6 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,4 | 98,9 |
| 2003 ... | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 96,6 | 96,5 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 96,5 | 96,4 | 96,1 | 96,8 |
| 2004 ... | 96,0 | 96,0 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,5 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 102,3 | 102,3 | 103,8 | 104,3 | 104,8 | 105,6 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 103,5 |
| 2007 ... | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 106,6 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 |
| 2008 ... | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,7 | 106,7 | 107,9 | 106,9 | 106,9 | 106,6 |
| 2009 ... | 106,4 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,1 | 107,6 | 107,6 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 | 107,8 |
| 2010 ... | 109,0 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,2 | 109,2 | 109,7 | 109,8 | 109,3 |
| 2011 ... | 112,3 | 112,1 | 113,3 | 113,3 | 113,4 | 114,6 | 115,9 | 115,7 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,2 | 114,6 |
| 2012 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Transformatoren; Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselspulen u.a. Selbstinduktionsspulen (GP Nr. 2711 4-5), Gewicht 4,38 ‰

Verkettungsfaktor 1,18537

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,9 | 116,0 | 116,0 | 115,9 | 116,0 | 116,3 | 116,4 | 116,3 | 116,2 | 116,0 |
| 1996 ... | 116,3 | 116,4 | 116,0 | 117,0 | 118,1 | 118,1 | 117,0 | 115,9 | 116,3 | 117,8 | 117,0 | 118,3 | 117,0 |
| 1997 ... | 119,0 | 120,3 | 119,1 | 119,4 | 119,2 | 119,5 | 120,7 | 121,6 | 120,7 | 120,7 | 120,3 | 121,1 | 120,1 |
| 1998 ... | 120,9 | 120,7 | 120,6 | 120,4 | 118,2 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 116,5 | 115,3 | 115,6 | 115,3 | 118,2 |
| 1999 ... | 115,6 | 116,8 | 115,2 | 115,7 | 115,9 | 116,6 | 115,6 | 114,3 | 114,3 | 113,7 | 114,9 | 115,3 | 115,3 |
| 2000 ... | 115,3 | 116,4 | 118,1 | 118,1 | 118,9 | 117,8 | 117,6 | 118,8 | 120,3 | 120,8 | 120,8 | 119,6 | 118,5 |
| 2001 ... | 116,5 | 116,9 | 117,4 | 117,7 | 119,0 | 119,2 | 117,9 | 116,8 | 116,3 | 116,2 | 116,8 | 116,2 | 117,2 |
| 2002 ... | 117,5 | 117,8 | 118,7 | 118,4 | 117,0 | 116,6 | 115,8 | 115,8 | 115,6 | 114,0 | 113,6 | 112,6 | 116,1 |
| 2003 ... | 110,0 | 109,2 | 109,6 | 108,3 | 105,3 | 105,1 | 105,7 | 106,4 | 106,3 | 104,3 | 104,2 | 102,4 | 106,4 |
| 2004 ... | 101,1 | 102,7 | 101,9 | 103,8 | 103,1 | 102,8 | 102,2 | 102,5 | 102,3 | 101,0 | 98,6 | 96,8 | 101,6 |
| 2005 ... | 97,2 | 97,8 | 97,1 | 98,1 | 98,5 | 100,8 | 101,4 | 100,3 | 101,3 | 102,3 | 102,7 | 102,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,8 | 103,0 | 101,9 | 100,6 | 101,5 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 103,3 | 102,5 | 102,5 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,1 | 103,9 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 103,6 | 104,1 | 103,1 | 101,9 | 100,8 | 100,2 | 102,8 |
| 2008 ... | 100,9 | 100,6 | 99,1 | 98,9 | 100,7 | 100,9 | 100,4 | 102,6 | 104,3 | 108,1 | 109,5 | 106,7 | 102,7 |
| 2009 ... | 106,2 | 107,6 | 106,9 | 106,3 | 105,8 | 105,0 | 104,9 | 104,6 | 103,2 | 102,4 | 102,3 | 103,7 | 104,9 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,4 | 104,1 | 105,6 | 109,2 | 110,4 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 107,3 | 108,4 | 109,7 | 107,6 |
| 2011 ... | 109,1 | 108,4 | 107,5 | 106,9 | 107,2 | 107,6 | 107,3 | 107,7 | 108,8 | 108,9 | 109,1 | 110,1 | 108,2 |
| 2012 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselspulen u.a. Selbstinduktionsspulen
(GP Nr. 2711 5), Gewicht 3,67 ‰

Verkettungsfaktor 1,20621

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 118,3 | 119,2 | 120,6 | 120,4 | 121,0 | 119,9 | 119,8 | 120,7 | 122,1 | 122,4 | 121,8 | 121,0 | 120,6 |
| 2001 ... | 117,7 | 118,0 | 118,4 | 118,8 | 120,1 | 120,3 | 118,8 | 117,7 | 117,4 | 117,1 | 117,6 | 117,0 | 118,2 |
| 2002 ... | 118,4 | 118,8 | 119,9 | 119,8 | 118,6 | 118,7 | 118,2 | 118,2 | 117,7 | 115,9 | 115,4 | 114,5 | 117,8 |
| 2003 ... | 111,7 | 110,9 | 111,5 | 109,8 | 106,7 | 106,6 | 107,1 | 107,7 | 107,8 | 105,7 | 105,5 | 103,9 | 107,9 |
| 2004 ... | 102,5 | 104,5 | 103,5 | 104,7 | 104,1 | 103,6 | 103,0 | 103,4 | 102,9 | 101,7 | 99,2 | 97,2 | 102,5 |
| 2005 ... | 97,1 | 97,7 | 97,1 | 98,0 | 98,4 | 100,6 | 101,3 | 100,5 | 101,6 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 102,1 | 101,9 | 100,6 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,6 | 98,8 | 97,4 | 99,9 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,2 | 97,7 | 97,0 | 97,0 | 97,7 | 96,8 | 97,2 | 96,3 | 95,3 | 94,2 | 93,3 | 96,6 |
| 2008 ... | 94,4 | 94,1 | 92,6 | 91,2 | 91,3 | 91,4 | 91,1 | 92,9 | 94,1 | 97,2 | 99,0 | 96,6 | 93,8 |
| 2009 ... | 97,3 | 98,5 | 98,0 | 97,7 | 97,6 | 97,1 | 97,1 | 96,8 | 95,5 | 94,7 | 94,7 | 95,1 | 96,7 |
| 2010 ... | 94,9 | 94,8 | 94,3 | 96,0 | 98,9 | 99,8 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 97,2 | 98,2 | 99,3 | 97,6 |
| 2011 ... | 98,6 | 98,0 | 97,3 | 96,9 | 97,2 | 97,3 | 96,9 | 97,1 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 99,4 | 97,9 |
| 2012 ... | 100,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren (GP Nr. 2711 6), Gewicht 2,44 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,7 | 97,8 | 99,4 | 100,5 | 100,5 | 101,4 | 101,0 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 103,1 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 105,8 | 106,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 103,7 |
| 2007 ... | 106,2 | 106,1 | 105,9 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,7 | 104,4 | 104,3 | 104,9 |
| 2008 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 109,7 | 109,7 | 112,7 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 107,2 |
| 2009 ... | 108,4 | 107,8 | 106,4 | 106,2 | 102,5 | 102,1 | 102,1 | 101,2 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,6 | 102,6 |
| 2010 ... | 98,8 | 99,4 | 99,5 | 100,1 | 101,1 | 101,5 | 104,5 | 107,1 | 107,0 | 108,0 | 108,3 | 108,7 | 103,7 |
| 2011 ... | 105,6 | 105,3 | 105,0 | 107,7 | 108,6 | 108,7 | 108,5 | 108,5 | 109,0 | 108,5 | 107,9 | 108,2 | 107,6 |
| 2012 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrizitätsverteilungs- und -schalteinrichtungen, Teile dafür (GP Nr. 2712), Gewicht 5,98 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,2 | 101,0 | 100,8 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,7 | 102,4 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 102,7 |
| 2008 ... | 102,7 | 102,7 | 103,7 | 103,3 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 104,5 | 105,2 | 105,7 | 105,8 | 103,7 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,4 |
| 2010 ... | 105,5 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 106,0 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 107,0 | 106,5 | 106,1 | 108,0 | 106,1 |
| 2011 ... | 108,0 | 108,0 | 108,3 | 108,2 | 109,4 | 110,2 | 110,8 | 111,3 | 110,7 | 110,6 | 110,6 | 111,1 | 109,8 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrizitätsverteilungs- und -schalteneinrichtungen, Teile dafür (GP Nr. 2712) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,96 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,4 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,8 |
| 2007 ... | 100,9 | 101,7 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 103,0 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,3 |
| 2008 ... | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,1 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 103,4 | 103,9 | 104,2 | 104,6 | 104,4 | 103,6 |
| 2009 ... | 103,2 | 103,2 | 104,2 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 104,6 | 104,3 |
| 2010 ... | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,6 |
| 2011 ... | 104,6 | 104,6 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 106,0 | 104,6 |
| 2012 ... | 106,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrizitätsverteilungs- und -schalteneinrichtungen, Teile dafür (GP Nr. 2712) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,02 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,4 | 100,6 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 100,5 | 101,7 | 101,5 | 101,3 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,8 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 102,9 | 102,2 | 102,1 | 102,9 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,4 | 103,5 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 104,7 | 105,7 | 106,3 | 106,4 | 103,8 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,4 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 105,9 |
| 2010 ... | 105,9 | 104,7 | 104,8 | 105,1 | 106,6 | 107,4 | 107,6 | 107,7 | 108,1 | 107,4 | 106,8 | 109,6 | 106,8 |
| 2011 ... | 109,6 | 109,6 | 110,4 | 110,2 | 112,0 | 113,2 | 113,8 | 114,6 | 113,7 | 113,4 | 113,4 | 113,6 | 112,3 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**nachrichtlich: Elektrizitätsverteilungs- und -schalteneinrichtungen, Teile dafür, elektrisches Installationsmaterial
(GP Nr. 2712/2733), Gewicht 12,18 ‰**

Verkettungsfaktor 1,04175

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,7 | 95,9 | 94,5 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 93,5 | 93,9 | 94,3 | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 94,3 |
| 1996 ... | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 96,5 | 95,6 | 96,0 | 96,6 | 96,4 | 97,2 | 96,4 |
| 1997 ... | 97,8 | 99,1 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 101,4 | 102,6 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 101,2 | 100,5 |
| 1998 ... | 101,2 | 100,5 | 100,7 | 101,3 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 99,0 | 97,6 | 98,1 | 97,6 | 99,7 |
| 1999 ... | 97,7 | 98,2 | 99,3 | 99,9 | 100,5 | 101,3 | 101,5 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 101,3 | 101,6 | 100,3 |
| 2000 ... | 101,7 | 102,1 | 102,4 | 103,0 | 104,4 | 103,4 | 103,9 | 104,5 | 105,4 | 106,6 | 106,9 | 105,7 | 104,2 |
| 2001 ... | 104,8 | 104,3 | 104,3 | 105,1 | 105,4 | 106,5 | 106,3 | 105,5 | 105,3 | 105,4 | 105,8 | 105,8 | 105,4 |
| 2002 ... | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 107,2 | 106,6 | 105,3 | 104,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 102,9 | 104,9 |
| 2003 ... | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,4 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,4 |
| 2004 ... | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,5 | 101,2 | 101,0 | 100,6 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 101,1 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,8 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 103,2 | 104,1 | 103,9 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 104,0 | 105,0 | 104,6 | 103,9 |
| 2007 ... | 106,6 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 106,9 | 106,8 | 106,5 | 106,4 | 107,0 |
| 2008 ... | 106,3 | 106,2 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,0 | 106,8 | 107,7 | 108,5 | 109,1 | 108,4 | 107,0 |
| 2009 ... | 108,5 | 108,4 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 108,2 | 108,0 |
| 2010 ... | 108,4 | 108,2 | 108,5 | 108,9 | 109,9 | 110,4 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | 110,7 | 110,6 | 111,8 | 110,0 |
| 2011 ... | 111,9 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | 112,9 | 113,4 | 113,8 | 114,1 | 114,7 | 115,2 | 115,5 | 116,0 | 113,6 |
| 2012 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von Stromkreisen, für eine Spannung bis 1 000 V
(GP Nr. 2712 2), Gewicht 1,39 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,6 | 97,8 | 98,1 | 98,6 | 99,1 | 100,4 | 100,6 | 99,8 | 99,9 | 100,5 | 103,9 | 103,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,5 | 104,9 | 103,0 | 102,2 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 102,2 | 102,5 | 106,3 | 105,6 | 103,5 |
| 2007 ... | 107,5 | 107,2 | 106,9 | 106,2 | 106,1 | 108,0 | 107,4 | 107,7 | 107,1 | 106,4 | 104,7 | 104,8 | 106,7 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,5 | 105,2 | 103,7 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 103,8 | 104,6 | 106,0 | 106,8 | 107,3 | 104,3 |
| 2009 ... | 104,1 | 104,5 | 103,8 | 104,2 | 103,8 | 103,0 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 103,2 | 103,2 | 104,9 | 103,6 |
| 2010 ... | 105,9 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 109,3 | 109,7 | 109,1 | 109,0 | 108,8 | 108,4 | 108,6 | 108,9 | 108,2 |
| 2011 ... | 108,8 | 109,8 | 110,4 | 110,3 | 113,3 | 113,3 | 113,4 | 113,3 | 114,0 | 114,3 | 114,5 | 116,5 | 112,7 |
| 2012 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung
(GP Nr. 2712 3), Gewicht 2,43 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 97,6 | 97,4 | 97,3 | 98,9 |
| 2007 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2008 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 99,5 | 99,5 | 100,4 | 100,4 | 98,1 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 2010 ... | 99,3 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 95,7 | 98,3 | 97,0 |
| 2011 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 98,9 |
| 2012 ... | 99,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder Schalteinrichtungen (GP Nr. 2712 4), Gewicht 1,87 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 |
| 2007 ... | 103,2 | 105,7 | 107,1 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,9 |
| 2008 ... | 108,4 | 108,6 | 111,3 | 110,9 | 110,5 | 110,7 | 110,8 | 110,8 | 111,2 | 112,5 | 112,5 | 112,1 | 110,9 |
| 2009 ... | 113,0 | 113,1 | 113,9 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,7 | 113,7 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,4 | 113,6 |
| 2010 ... | 113,8 | 113,9 | 114,2 | 114,7 | 116,1 | 117,4 | 118,4 | 118,5 | 119,6 | 118,4 | 118,4 | 120,6 | 117,0 |
| 2011 ... | 120,7 | 120,0 | 120,5 | 120,1 | 121,8 | 122,9 | 124,7 | 126,4 | 124,1 | 123,3 | 123,2 | 123,3 | 122,6 |
| 2012 ... | 118,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Akkumulatoren und Batterien (GP Nr. 272), Gewicht 2,15 ‰

Verkettungsfaktor 1,02599

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 105,3 | 105,2 | 104,3 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 101,9 | 101,3 | 101,1 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 102,7 |
| 1996 ... | 100,9 | 101,3 | 101,6 | 102,1 | 103,4 | 103,2 | 102,8 | 102,4 | 102,6 | 103,5 | 103,3 | 103,7 | 102,6 |
| 1997 ... | 103,7 | 104,4 | 104,8 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 105,2 | 105,7 | 105,3 | 105,5 | 105,4 | 105,6 | 104,9 |
| 1998 ... | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 103,3 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 102,3 | 101,5 | 101,8 | 101,6 | 103,3 |
| 1999 ... | 100,8 | 101,3 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,3 | 102,5 | 101,4 | 100,9 | 100,6 | 101,8 |
| 2000 ... | 100,6 | 101,1 | 99,6 | 102,1 | 102,6 | 102,1 | 103,0 | 103,5 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 103,7 | 102,6 |
| 2001 ... | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 104,3 | 104,5 | 106,0 | 105,1 | 105,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 105,1 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,7 | 105,4 | 104,9 | 104,9 | 104,0 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 102,2 | 102,0 | 103,8 |
| 2003 ... | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 100,2 |
| 2004 ... | 100,9 | 101,2 | 102,0 | 102,6 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 100,9 | 99,9 | 99,3 | 101,7 |
| 2005 ... | 98,7 | 98,5 | 98,6 | 99,1 | 99,9 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,7 | 102,1 | 102,7 | 101,7 | 101,8 | 101,6 | 100,9 | 101,2 | 101,7 | 102,2 | 103,7 | 101,9 |
| 2007 ... | 107,3 | 107,5 | 110,5 | 110,3 | 111,8 | 110,8 | 115,9 | 118,6 | 119,9 | 130,2 | 132,0 | 133,2 | 117,3 |
| 2008 ... | 131,9 | 131,0 | 130,4 | 130,1 | 129,4 | 125,2 | 119,3 | 119,1 | 119,6 | 121,1 | 121,7 | 120,0 | 124,9 |
| 2009 ... | 116,0 | 115,8 | 113,4 | 113,2 | 111,5 | 111,6 | 111,0 | 111,9 | 112,6 | 113,9 | 114,7 | 115,7 | 113,4 |
| 2010 ... | 116,6 | 117,9 | 117,8 | 118,5 | 120,1 | 121,0 | 119,2 | 119,2 | 119,0 | 117,8 | 118,1 | 119,0 | 118,7 |
| 2011 ... | 119,4 | 120,4 | 121,0 | 121,2 | 121,1 | 119,7 | 119,3 | 119,3 | 120,5 | 121,0 | 121,0 | 121,7 | 120,5 |
| 2012 ... | 121,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Akkumulatoren und Batterien (GP Nr. 272) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,82 ‰

Verkettungsfaktor 0,92891

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,9 |
| 2001 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,3 | 95,3 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 95,3 |
| 2002 ... | 93,8 | 93,7 | 93,9 | 93,5 | 94,6 | 94,6 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,3 | 93,3 | 93,9 |
| 2003 ... | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 94,0 | 93,8 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,3 | 94,2 | 94,4 | 93,7 | 93,8 |
| 2004 ... | 96,8 | 97,1 | 98,8 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 100,8 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 99,1 |
| 2005 ... | 98,0 | 97,9 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 102,1 | 103,0 | 105,0 | 104,2 | 103,9 | 103,6 | 102,2 | 102,8 | 103,6 | 104,8 | 108,7 | 103,8 |
| 2007 ... | 112,2 | 112,8 | 114,5 | 114,5 | 116,8 | 115,5 | 123,8 | 125,8 | 129,3 | 146,6 | 149,6 | 152,0 | 126,1 |
| 2008 ... | 144,5 | 144,5 | 141,5 | 142,6 | 141,5 | 136,5 | 128,3 | 126,4 | 126,7 | 127,1 | 127,4 | 125,9 | 134,4 |
| 2009 ... | 119,0 | 117,1 | 114,0 | 113,9 | 114,4 | 116,4 | 115,0 | 117,9 | 120,0 | 124,3 | 125,4 | 125,4 | 118,6 |
| 2010 ... | 126,2 | 126,4 | 126,1 | 128,8 | 129,1 | 129,6 | 128,6 | 129,5 | 129,8 | 129,4 | 130,4 | 130,6 | 128,7 |
| 2011 ... | 132,7 | 135,4 | 136,2 | 136,8 | 136,1 | 131,9 | 130,7 | 131,0 | 131,8 | 133,0 | 132,5 | 132,5 | 133,4 |
| 2012 ... | 131,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Akkumulatoren und Batterien (GP Nr. 272) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,33 ‰

Verkettungsfaktor 1,06445

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,9 | 104,4 | 102,4 | 105,8 | 106,4 | 105,7 | 107,1 | 107,6 | 108,4 | 108,7 | 108,8 | 108,0 | 106,4 |
| 2001 ... | 108,6 | 108,8 | 109,0 | 108,5 | 107,9 | 108,3 | 110,2 | 108,9 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | 109,5 | 109,0 |
| 2002 ... | 108,7 | 109,0 | 110,0 | 109,3 | 109,0 | 107,8 | 106,7 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 105,7 | 105,4 | 107,7 |
| 2003 ... | 104,0 | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 102,0 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 102,9 | 102,6 | 102,7 | 102,4 | 102,7 |
| 2004 ... | 102,5 | 102,8 | 103,3 | 103,5 | 104,0 | 104,1 | 103,8 | 103,9 | 103,7 | 102,0 | 100,6 | 99,7 | 102,8 |
| 2005 ... | 99,1 | 98,9 | 97,7 | 98,4 | 99,5 | 100,6 | 100,9 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 101,5 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,4 | 101,5 | 101,3 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,2 | 108,0 | 107,7 | 108,7 | 108,0 | 111,1 | 114,2 | 114,2 | 120,1 | 121,2 | 121,6 | 111,9 |
| 2008 ... | 124,1 | 122,6 | 123,5 | 122,4 | 121,9 | 118,2 | 113,8 | 114,6 | 115,2 | 117,4 | 118,2 | 116,5 | 119,0 |
| 2009 ... | 114,2 | 115,0 | 113,1 | 112,7 | 109,6 | 108,7 | 108,5 | 108,2 | 108,0 | 107,4 | 108,1 | 109,8 | 110,3 |
| 2010 ... | 110,7 | 112,7 | 112,6 | 112,1 | 114,5 | 115,8 | 113,4 | 112,9 | 112,4 | 110,6 | 110,5 | 111,8 | 112,5 |
| 2011 ... | 111,3 | 111,1 | 111,6 | 111,6 | 111,8 | 112,2 | 112,2 | 112,1 | 113,5 | 113,7 | 113,9 | 115,0 | 112,5 |
| 2012 ... | 115,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Elektrische Akkumulatoren und Teile dafür (GP Nr. 2720 2), Gewicht 1,71 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,3 | 97,9 | 98,8 | 99,3 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,9 | 102,6 | 103,5 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 101,5 | 102,0 | 102,5 | 103,3 | 105,3 | 102,6 |
| 2007 ... | 109,8 | 110,0 | 113,9 | 113,8 | 115,7 | 114,5 | 121,0 | 124,3 | 126,2 | 139,3 | 141,7 | 143,2 | 122,8 |
| 2008 ... | 141,6 | 140,5 | 140,0 | 139,7 | 138,7 | 133,4 | 126,3 | 125,7 | 126,0 | 127,4 | 127,8 | 126,4 | 132,8 |
| 2009 ... | 121,0 | 120,4 | 117,9 | 117,7 | 115,8 | 116,2 | 115,4 | 116,6 | 117,6 | 119,3 | 120,5 | 121,6 | 118,3 |
| 2010 ... | 123,1 | 124,5 | 124,9 | 126,1 | 127,6 | 128,7 | 126,6 | 126,8 | 126,6 | 125,4 | 125,7 | 126,6 | 126,1 |
| 2011 ... | 128,2 | 129,5 | 130,4 | 130,9 | 130,7 | 129,0 | 128,4 | 128,5 | 129,7 | 130,4 | 130,3 | 130,9 | 129,7 |
| 2012 ... | 131,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Kabel und elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 273), Gewicht 9,99 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,7 | 101,6 | 102,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,3 | 104,9 | 106,3 | 106,7 | 108,7 | 109,5 | 110,1 | 110,6 | 111,3 | 112,3 | 112,6 | 111,0 | 109,0 |
| 2007 ... | 112,5 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 114,0 | 114,2 | 114,5 | 114,6 | 113,8 | 113,7 | 112,9 | 112,0 | 113,4 |
| 2008 ... | 111,2 | 111,3 | 111,0 | 110,9 | 111,4 | 111,2 | 111,3 | 112,6 | 112,7 | 113,2 | 113,1 | 111,4 | 111,8 |
| 2009 ... | 110,2 | 110,5 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,2 | 110,4 | 110,9 | 110,8 | 110,9 | 111,4 | 112,1 | 110,7 |
| 2010 ... | 112,8 | 114,0 | 114,5 | 115,7 | 117,2 | 117,4 | 117,2 | 117,0 | 117,2 | 117,6 | 118,1 | 119,0 | 116,5 |
| 2011 ... | 119,9 | 119,9 | 120,2 | 119,5 | 119,9 | 119,8 | 119,6 | 119,8 | 120,5 | 121,6 | 121,3 | 121,7 | 120,3 |
| 2012 ... | 122,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Kabel und elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 273) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,23 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,1 | 98,6 | 99,2 | 99,4 | 99,9 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 101,5 | 101,9 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,4 | 107,9 | 109,0 | 109,3 | 113,3 | 115,9 | 116,3 | 117,8 | 117,9 | 120,5 | 122,8 | 119,3 | 114,7 |
| 2007 ... | 119,7 | 120,4 | 120,8 | 121,8 | 123,2 | 124,1 | 124,5 | 124,8 | 124,3 | 124,3 | 124,1 | 121,7 | 122,8 |
| 2008 ... | 119,9 | 120,5 | 122,0 | 122,0 | 122,6 | 121,9 | 121,8 | 122,1 | 121,9 | 119,1 | 117,3 | 115,2 | 120,5 |
| 2009 ... | 111,8 | 112,3 | 112,7 | 112,8 | 113,5 | 114,6 | 115,4 | 116,5 | 117,2 | 117,4 | 118,5 | 118,1 | 115,1 |
| 2010 ... | 119,4 | 120,7 | 121,3 | 122,6 | 123,1 | 122,6 | 122,8 | 122,3 | 124,4 | 124,8 | 125,6 | 126,9 | 123,0 |
| 2011 ... | 128,9 | 129,7 | 131,1 | 130,1 | 130,4 | 128,9 | 129,1 | 129,8 | 129,2 | 132,4 | 130,3 | 129,7 | 130,0 |
| 2012 ... | 128,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Kabel und elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 273) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,76 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 99,0 | 99,5 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 101,5 | 102,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,4 | 103,5 | 105,0 | 105,4 | 106,4 | 106,4 | 107,1 | 107,2 | 108,1 | 108,4 | 107,8 | 107,1 | 106,3 |
| 2007 ... | 109,1 | 108,6 | 108,8 | 109,3 | 109,5 | 109,5 | 109,8 | 109,7 | 108,7 | 108,6 | 107,6 | 107,4 | 108,9 |
| 2008 ... | 107,1 | 106,9 | 105,7 | 105,6 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 108,0 | 108,3 | 110,4 | 111,1 | 109,6 | 107,6 |
| 2009 ... | 109,5 | 109,6 | 109,2 | 109,1 | 108,9 | 108,1 | 108,0 | 108,2 | 107,8 | 107,7 | 108,0 | 109,2 | 108,6 |
| 2010 ... | 109,6 | 110,8 | 111,2 | 112,4 | 114,4 | 115,0 | 114,6 | 114,4 | 113,8 | 114,1 | 114,5 | 115,2 | 113,3 |
| 2011 ... | 115,5 | 115,3 | 114,9 | 114,5 | 114,8 | 115,4 | 115,1 | 115,1 | 116,3 | 116,5 | 117,0 | 117,8 | 115,7 |
| 2012 ... | 118,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige elektronische und elektrische Kabel (GP Nr. 2732), Gewicht 3,53 ‰

Verkettungsfaktor 1,03735

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 106,3 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,8 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 105,2 |
| 1996 ... | 104,3 | 104,1 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 103,6 | 102,6 | 102,0 | 100,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 102,4 |
| 1997 ... | 100,9 | 102,5 | 102,4 | 102,9 | 103,2 | 103,8 | 104,1 | 104,4 | 103,9 | 103,7 | 101,8 | 101,5 | 102,9 |
| 1998 ... | 101,5 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 97,9 | 97,5 | 97,4 | 97,0 | 99,4 |
| 1999 ... | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,7 | 96,7 | 97,1 | 97,3 | 97,9 | 99,2 | 97,3 |
| 2000 ... | 99,5 | 101,0 | 101,8 | 101,8 | 103,1 | 103,0 | 102,8 | 104,0 | 106,2 | 107,8 | 107,6 | 106,2 | 103,7 |
| 2001 ... | 105,5 | 104,6 | 104,5 | 103,0 | 102,4 | 102,2 | 102,6 | 101,9 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,3 | 102,3 |
| 2002 ... | 101,2 | 102,0 | 102,3 | 104,6 | 105,8 | 104,7 | 103,4 | 103,0 | 102,3 | 102,3 | 100,2 | 100,4 | 102,7 |
| 2003 ... | 96,8 | 96,5 | 97,1 | 97,0 | 96,5 | 96,0 | 97,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | 96,1 | 96,5 |
| 2004 ... | 96,3 | 95,9 | 95,2 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 97,3 | 97,6 | 97,2 | 97,0 | 96,8 | 96,6 |
| 2005 ... | 97,2 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 99,1 | 99,7 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 102,0 | 102,8 | 103,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,7 | 105,3 | 106,7 | 113,5 | 115,7 | 117,4 | 119,1 | 120,9 | 121,6 | 120,6 | 117,1 | 113,9 |
| 2007 ... | 115,8 | 116,0 | 116,7 | 118,2 | 119,6 | 120,4 | 121,6 | 121,6 | 120,6 | 120,4 | 118,9 | 116,9 | 118,9 |
| 2008 ... | 115,3 | 115,7 | 115,7 | 115,4 | 116,2 | 115,9 | 116,7 | 118,3 | 117,6 | 117,5 | 116,4 | 113,6 | 116,2 |
| 2009 ... | 109,2 | 110,4 | 110,5 | 110,6 | 111,3 | 111,6 | 112,3 | 113,8 | 114,2 | 114,5 | 115,5 | 116,4 | 112,5 |
| 2010 ... | 117,5 | 120,0 | 120,3 | 122,8 | 125,1 | 124,7 | 123,0 | 122,5 | 123,4 | 124,6 | 125,8 | 127,1 | 123,1 |
| 2011 ... | 128,9 | 129,7 | 130,2 | 128,1 | 128,1 | 127,7 | 126,9 | 127,3 | 125,9 | 127,1 | 125,5 | 125,4 | 127,6 |
| 2012 ... | 123,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige elektronische und elektrische Kabel (GP Nr. 2732) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,22 ‰

Verkettungsfaktor 0,97523

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,1 | 94,0 | 95,0 | 95,2 | 96,0 | 97,5 | 96,9 | 97,5 | 100,5 | 102,9 | 102,4 | 100,5 | 97,5 |
| 2001 ... | 99,6 | 96,9 | 96,7 | 96,5 | 98,1 | 98,9 | 98,8 | 98,0 | 94,8 | 95,6 | 96,3 | 95,5 | 97,1 |
| 2002 ... | 97,1 | 97,7 | 96,9 | 100,1 | 100,4 | 98,3 | 97,3 | 96,6 | 95,7 | 95,3 | 90,2 | 90,7 | 96,4 |
| 2003 ... | 89,3 | 89,1 | 89,3 | 89,1 | 88,6 | 87,2 | 87,7 | 87,0 | 87,6 | 87,7 | 88,9 | 89,5 | 88,4 |
| 2004 ... | 90,9 | 90,2 | 91,9 | 94,3 | 94,9 | 94,7 | 93,4 | 94,7 | 95,8 | 94,6 | 94,6 | 94,4 | 93,7 |
| 2005 ... | 94,5 | 95,9 | 96,4 | 96,8 | 98,1 | 98,1 | 100,6 | 101,5 | 102,0 | 104,1 | 105,3 | 106,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 110,4 | 112,3 | 112,7 | 113,7 | 124,7 | 131,6 | 132,6 | 136,6 | 136,8 | 138,1 | 137,9 | 132,1 | 126,6 |
| 2007 ... | 131,9 | 134,0 | 135,0 | 137,3 | 141,1 | 143,6 | 144,8 | 145,6 | 144,4 | 144,1 | 143,4 | 138,1 | 140,3 |
| 2008 ... | 134,4 | 136,0 | 140,2 | 141,4 | 142,9 | 142,0 | 142,1 | 143,1 | 142,3 | 135,0 | 130,1 | 125,0 | 137,9 |
| 2009 ... | 116,1 | 118,2 | 119,8 | 120,2 | 122,2 | 124,9 | 127,0 | 130,0 | 131,8 | 132,4 | 135,2 | 134,1 | 126,0 |
| 2010 ... | 137,3 | 140,7 | 142,1 | 145,1 | 146,4 | 145,0 | 145,3 | 144,2 | 148,5 | 149,5 | 151,5 | 155,1 | 145,9 |
| 2011 ... | 159,9 | 161,9 | 164,4 | 160,7 | 161,5 | 157,4 | 157,9 | 159,9 | 154,5 | 157,4 | 151,8 | 150,2 | 158,1 |
| 2012 ... | 144,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige elektronische und elektrische Kabel (GP Nr. 2732) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,31 ‰

Verkettungsfaktor 1,06941

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,4 | 104,6 | 105,2 | 105,1 | 106,7 | 105,9 | 105,8 | 107,4 | 109,2 | 110,5 | 110,4 | 109,1 | 106,9 |
| 2001 ... | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 106,4 | 104,7 | 103,9 | 104,6 | 103,9 | 103,4 | 102,9 | 102,1 | 102,9 | 105,0 |
| 2002 ... | 103,4 | 104,3 | 105,0 | 106,9 | 108,7 | 108,0 | 106,5 | 106,3 | 105,8 | 105,9 | 105,2 | 105,3 | 105,9 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,2 | 101,1 | 101,1 | 100,4 | 100,4 | 101,9 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 99,5 | 100,5 |
| 2004 ... | 99,0 | 98,8 | 97,1 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 98,0 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,3 | 98,1 | 98,2 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 99,1 | 99,6 | 100,6 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,8 | 101,5 | 103,1 | 107,6 | 107,3 | 109,4 | 109,8 | 112,6 | 112,9 | 111,4 | 109,1 | 107,2 |
| 2007 ... | 107,3 | 106,5 | 107,0 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 109,3 | 108,9 | 108,1 | 107,9 | 106,0 | 105,7 | 107,6 |
| 2008 ... | 105,3 | 105,0 | 102,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 103,3 | 105,2 | 104,6 | 108,3 | 109,1 | 107,6 | 104,8 |
| 2009 ... | 105,5 | 106,2 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 104,6 | 104,5 | 105,3 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 107,0 | 105,4 |
| 2010 ... | 107,0 | 109,0 | 108,8 | 111,1 | 113,9 | 114,1 | 111,3 | 111,0 | 110,1 | 111,4 | 112,3 | 112,3 | 111,0 |
| 2011 ... | 112,5 | 112,7 | 112,1 | 110,9 | 110,5 | 112,0 | 110,5 | 110,1 | 110,8 | 111,1 | 111,5 | 112,3 | 111,4 |
| 2012 ... | 112,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 2733), Gewicht 6,20 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 101,0 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,8 | 105,3 | 107,2 | 107,1 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,4 | 107,6 | 108,8 | 108,3 | 106,8 |
| 2007 ... | 111,4 | 111,2 | 111,1 | 111,4 | 111,6 | 111,5 | 111,4 | 111,5 | 110,7 | 110,7 | 110,4 | 110,2 | 111,1 |
| 2008 ... | 109,7 | 109,6 | 109,2 | 109,3 | 109,7 | 109,5 | 109,2 | 110,3 | 110,9 | 111,8 | 112,3 | 111,1 | 110,2 |
| 2009 ... | 111,6 | 111,3 | 111,1 | 111,0 | 110,8 | 110,4 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 109,9 | 110,3 | 110,8 | 110,7 |
| 2010 ... | 111,3 | 111,7 | 112,2 | 112,7 | 113,7 | 114,2 | 114,9 | 114,8 | 114,7 | 114,8 | 114,9 | 115,5 | 113,8 |
| 2011 ... | 115,7 | 115,4 | 115,5 | 115,7 | 116,3 | 116,4 | 116,7 | 116,8 | 118,6 | 119,7 | 120,2 | 120,7 | 117,3 |
| 2012 ... | 122,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 2733) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,01 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,3 | 100,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 99,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,9 | 99,9 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,9 | 105,2 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 109,7 | 113,7 | 111,6 | 107,5 |
| 2007 ... | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,3 | 112,3 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,0 | 112,4 | 112,4 | 111,8 | 112,2 |
| 2008 ... | 111,1 | 111,1 | 111,0 | 110,2 | 110,2 | 109,6 | 109,5 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,2 | 110,0 |
| 2009 ... | 109,2 | 108,7 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 |
| 2010 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,2 |
| 2011 ... | 110,1 | 110,1 | 110,9 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 113,8 | 117,3 | 117,3 | 117,3 | 112,9 |
| 2012 ... | 119,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrisches Installationsmaterial (GP Nr. 2733) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,19 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 101,6 | 102,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,2 | 105,3 | 107,5 | 107,3 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,5 | 106,7 | 106,5 |
| 2007 ... | 111,0 | 110,7 | 110,6 | 110,9 | 111,2 | 111,2 | 111,1 | 111,1 | 110,0 | 109,9 | 109,5 | 109,4 | 110,6 |
| 2008 ... | 109,0 | 108,8 | 108,4 | 108,8 | 109,4 | 109,4 | 109,1 | 110,7 | 111,5 | 112,8 | 113,6 | 111,9 | 110,3 |
| 2009 ... | 112,7 | 112,5 | 112,4 | 112,2 | 112,0 | 111,4 | 111,3 | 111,2 | 110,8 | 110,7 | 111,2 | 111,9 | 111,7 |
| 2010 ... | 112,5 | 113,2 | 113,9 | 114,5 | 116,0 | 116,7 | 117,6 | 117,6 | 117,1 | 117,1 | 117,3 | 118,2 | 116,0 |
| 2011 ... | 118,4 | 118,0 | 117,7 | 117,8 | 118,5 | 118,7 | 119,1 | 119,4 | 120,9 | 120,9 | 121,6 | 122,3 | 119,4 |
| 2012 ... | 123,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), bis 1 000 V Spannung
(GP Nr. 2733 11), Gewicht .

Verkettungsfaktor 1,07143

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,8 | 95,9 | 95,3 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 93,4 | 93,8 | 94,7 | 94,9 | 94,8 | 94,7 | 94,6 |
| 1996 ... | 95,9 | 95,5 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 97,1 | 97,2 | 96,3 | 96,4 | 97,4 | 98,0 | 98,9 | 96,8 |
| 1997 ... | 98,4 | 99,1 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 101,5 | 102,9 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,2 |
| 1998 ... | 104,4 | 105,4 | 105,5 | 106,3 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 103,3 | 104,3 | 103,1 | 104,7 |
| 1999 ... | 103,3 | 103,1 | 104,3 | 104,7 | 106,1 | 106,6 | 106,4 | 105,9 | 106,1 | 105,6 | 105,8 | 106,2 | 105,3 |
| 2000 ... | 106,5 | 105,2 | 105,1 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 107,4 | 107,3 | 108,0 | 108,2 | 109,2 | 109,0 | 107,2 |
| 2001 ... | 108,0 | 106,8 | 106,4 | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 106,9 | 107,0 | 106,9 |
| 2002 ... | 106,3 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 106,2 | 105,4 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,0 | 105,5 |
| 2003 ... | 105,8 | 107,3 | 106,0 | 105,8 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 106,7 | 105,8 |
| 2004 ... | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 104,6 | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 103,3 |
| 2005 ... | 100,5 | 100,5 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 103,3 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,5 |
| 2007 ... | 105,2 | 104,6 | 104,7 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,4 | 105,3 | 105,3 |
| 2008 ... | 105,6 | 105,2 | 105,5 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | 105,7 | 105,4 |
| 2009 ... | 106,6 | 107,5 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,3 |
| 2010 ... | 107,6 | 107,2 | 107,3 | 108,1 | 108,7 | 109,1 | 109,4 | 109,5 | 109,8 | 109,4 | 109,4 | 110,1 | 108,8 |
| 2011 ... | 111,4 | 110,4 | 110,5 | 110,4 | 111,7 | 112,3 | 112,7 | 113,6 | 112,4 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 111,8 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Steckvorrichtungen u.a. Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen,
bis 1 000 V Spannung (GP Nr. 2733 13), Gewicht 4,07 %

Verkettungsfaktor 1,09161

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,5 | 95,0 | 93,7 | 93,8 | 93,0 | 93,1 | 92,8 | 93,3 | 92,1 | 90,9 | 90,4 | 90,4 | 92,8 |
| 1996 ... | 91,0 | 91,0 | 91,7 | 92,6 | 93,3 | 93,7 | 93,2 | 92,7 | 93,1 | 93,8 | 92,9 | 93,8 | 92,7 |
| 1997 ... | 95,1 | 97,2 | 96,9 | 97,9 | 97,7 | 98,5 | 99,8 | 101,5 | 100,4 | 99,8 | 98,9 | 100,4 | 98,7 |
| 1998 ... | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 102,4 | 101,5 | 102,0 | 101,1 | 101,0 | 99,3 | 98,1 | 98,2 | 97,9 | 100,4 |
| 1999 ... | 97,9 | 99,4 | 100,4 | 101,3 | 102,5 | 104,4 | 104,0 | 103,2 | 103,5 | 102,8 | 104,0 | 103,9 | 102,3 |
| 2000 ... | 103,7 | 105,0 | 105,4 | 106,0 | 109,7 | 108,1 | 108,5 | 110,1 | 112,0 | 114,2 | 114,8 | 112,4 | 109,2 |
| 2001 ... | 109,6 | 108,7 | 108,2 | 109,5 | 110,0 | 112,2 | 112,7 | 111,1 | 110,6 | 110,8 | 111,7 | 111,2 | 110,5 |
| 2002 ... | 111,7 | 112,1 | 112,2 | 112,2 | 110,6 | 107,6 | 104,9 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 102,7 | 102,3 | 107,2 |
| 2003 ... | 102,1 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 100,2 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 98,6 | 100,2 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 97,7 | 98,6 | 98,4 | 98,1 | 98,4 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 101,6 | 103,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 106,5 | 106,6 | 108,8 | 108,6 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 107,6 | 107,7 | 109,4 | 111,2 | 110,4 | 108,3 |
| 2007 ... | 114,9 | 114,9 | 114,8 | 114,7 | 115,2 | 115,0 | 114,9 | 114,9 | 113,8 | 113,8 | 113,4 | 113,0 | 114,4 |
| 2008 ... | 112,2 | 112,2 | 111,5 | 111,7 | 112,4 | 112,1 | 111,7 | 113,3 | 114,1 | 115,2 | 116,0 | 114,2 | 113,1 |
| 2009 ... | 114,6 | 113,7 | 114,0 | 113,9 | 113,6 | 113,0 | 113,0 | 112,9 | 112,4 | 112,2 | 112,8 | 113,5 | 113,3 |
| 2010 ... | 114,1 | 115,0 | 115,7 | 116,0 | 117,4 | 118,0 | 118,8 | 118,7 | 118,8 | 119,1 | 119,2 | 119,9 | 117,6 |
| 2011 ... | 119,6 | 119,6 | 119,4 | 119,0 | 119,2 | 119,2 | 119,4 | 119,3 | 122,5 | 122,7 | 123,3 | 124,1 | 120,6 |
| 2012 ... | 125,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische Lampen und Leuchten (GP Nr. 274), Gewicht 5,28 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,2 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,9 | 103,4 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 102,2 | 102,5 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,5 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,0 | 101,8 | 102,6 | 103,1 | 104,7 | 105,3 | 104,5 | 102,7 |
| 2009 ... | 105,6 | 106,1 | 105,8 | 105,8 | 105,3 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 104,5 | 104,7 | 104,6 | 104,8 | 105,3 |
| 2010 ... | 105,5 | 106,0 | 106,2 | 107,1 | 108,6 | 109,2 | 108,3 | 108,0 | 107,9 | 106,6 | 106,9 | 107,9 | 107,4 |
| 2011 ... | 109,1 | 109,1 | 108,9 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 108,4 | 109,5 | 110,4 | 110,5 | 110,1 | 110,8 | 109,3 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Lampen und Leuchten (GP Nr. 274) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,07 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 101,2 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,9 | 104,2 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 |
| 2008 ... | 104,1 | 104,0 | 103,4 | 103,9 | 103,7 | 103,3 | 104,2 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,2 |
| 2009 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,3 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 |
| 2010 ... | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,4 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,7 |
| 2011 ... | 106,2 | 107,5 | 108,2 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 108,3 | 106,4 | 106,5 | 107,6 |
| 2012 ... | 106,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Lampen und Leuchten (GP Nr. 274) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,21 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,2 | 100,7 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,3 | 102,9 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,8 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,6 | 100,3 | 99,9 | 100,3 | 99,6 | 100,3 | 101,2 | 102,0 | 104,5 | 105,6 | 104,4 | 101,7 |
| 2009 ... | 105,6 | 106,3 | 105,9 | 105,6 | 104,8 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 103,6 | 103,8 | 103,7 | 104,1 | 104,9 |
| 2010 ... | 105,3 | 106,1 | 106,5 | 108,2 | 111,5 | 112,4 | 110,9 | 110,6 | 110,1 | 108,2 | 108,7 | 110,2 | 109,1 |
| 2011 ... | 110,9 | 110,2 | 109,4 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | 108,7 | 110,4 | 111,8 | 112,0 | 112,4 | 113,6 | 110,4 |
| 2012 ... | 116,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Glühlampen und Entladungslampen; Bogenlampen (GP Nr. 2740 1), Gewicht 1,13 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,1 |
| 2007 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 99,9 | 99,8 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,2 |
| 2008 ... | 96,6 | 96,4 | 94,5 | 93,9 | 93,8 | 91,2 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,0 |
| 2009 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,3 | 94,3 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 95,6 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 95,9 |
| 2010 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 98,1 | 99,1 | 97,6 | 97,3 | 96,9 | 95,0 | 95,5 | 98,0 | 97,1 |
| 2011 ... | 103,1 | 102,4 | 102,9 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,3 | 107,1 | 108,8 | 109,0 | 106,1 | 107,3 | 104,6 |
| 2012 ... | 108,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Beleuchtungsgeräte (GP Nr. 2740 2), Gewicht 1,57 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,1 | 99,4 | 99,7 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,9 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 102,5 | 102,4 | 102,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,1 | 100,7 | 101,4 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,1 | 102,8 | 102,5 | 104,2 | 104,3 | 103,8 | 103,9 | 103,5 | 102,8 | 102,3 | 102,5 | 103,3 |
| 2008 ... | 102,6 | 103,7 | 102,0 | 101,6 | 102,3 | 102,3 | 103,3 | 105,9 | 107,3 | 112,2 | 114,1 | 111,7 | 105,8 |
| 2009 ... | 112,7 | 114,1 | 113,3 | 113,0 | 111,7 | 110,7 | 110,5 | 110,0 | 109,3 | 108,7 | 108,4 | 109,1 | 111,0 |
| 2010 ... | 111,5 | 113,1 | 113,5 | 114,0 | 114,8 | 116,1 | 114,1 | 113,7 | 113,2 | 110,8 | 111,4 | 112,7 | 113,2 |
| 2011 ... | 113,7 | 112,9 | 111,9 | 110,7 | 111,0 | 110,8 | 111,2 | 111,0 | 112,5 | 112,7 | 113,2 | 114,2 | 112,2 |
| 2012 ... | 119,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere elektrische Beleuchtungskörper (GP Nr. 2740 3), Gewicht 2,31 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 |
| 2008 ... | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2009 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 |
| 2010 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 105,1 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,0 |
| 2011 ... | 106,5 | 107,6 | 107,6 | 107,4 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 |
| 2012 ... | 106,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haushaltsgeräte (GP Nr. 275), Gewicht 10,76 ‰

Verkettungsfaktor 1,03202

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,6 |
| 1996 ... | 103,4 | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 104,5 | 105,1 | 104,8 | 104,8 | 104,2 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 104,4 |
| 1997 ... | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,9 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 104,8 |
| 1998 ... | 105,2 | 105,2 | 104,3 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 104,1 |
| 1999 ... | 103,6 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,6 |
| 2000 ... | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,3 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 103,2 |
| 2001 ... | 102,8 | 102,9 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 102,9 |
| 2002 ... | 103,4 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 103,3 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,3 |
| 2003 ... | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 102,0 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,3 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 101,4 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 100,3 | 100,8 |
| 2008 ... | 100,6 | 100,5 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,8 | 101,4 | 101,8 | 101,4 | 100,5 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,6 | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 100,1 | 100,5 |
| 2010 ... | 100,1 | 100,5 | 101,7 | 101,8 | 102,4 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | 102,2 | 102,4 | 102,8 | 102,2 |
| 2011 ... | 103,7 | 104,6 | 104,2 | 104,0 | 104,1 | 103,9 | 104,6 | 104,3 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 104,6 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Haushaltsgeräte (GP Nr. 275) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,52 ‰

Verkettungsfaktor 1,02352

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,5 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 102,4 |
| 2001 ... | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,0 |
| 2002 ... | 102,7 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,8 |
| 2003 ... | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,8 |
| 2004 ... | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,4 | 102,3 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 102,2 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,7 | 103,0 | 103,3 | 103,1 | 102,3 |
| 2009 ... | 103,2 | 103,3 | 103,0 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 103,3 | 103,0 |
| 2010 ... | 103,1 | 103,2 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,9 | 104,1 |
| 2011 ... | 105,6 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,0 | 107,8 | 107,8 | 107,3 |
| 2012 ... | 107,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Haushaltsgeräte (GP Nr. 275) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,24 ‰

Verkettungsfaktor 1,04284

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 104,3 |
| 2001 ... | 104,0 | 104,2 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,1 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,3 | 104,5 | 104,4 | 104,3 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 104,0 |
| 2003 ... | 103,7 | 103,6 | 102,9 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,0 | 101,9 | 101,6 | 101,7 | 101,4 | 102,3 |
| 2004 ... | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,5 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,8 |
| 2007 ... | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 98,9 | 99,8 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,3 | 98,7 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,7 | 99,4 | 100,2 | 100,8 | 100,3 | 99,2 |
| 2009 ... | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 99,2 | 98,8 | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 97,7 | 98,6 |
| 2010 ... | 97,9 | 98,6 | 100,3 | 100,3 | 101,4 | 102,5 | 102,0 | 101,9 | 101,5 | 100,4 | 100,7 | 101,3 | 100,7 |
| 2011 ... | 102,4 | 102,9 | 102,3 | 101,9 | 102,0 | 101,5 | 102,2 | 101,8 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 104,3 | 102,7 |
| 2012 ... | 105,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2751), Gewicht 9,72 ‰

Verkettungsfaktor 1,04171

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 105,3 |
| 1996 ... | 104,9 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,7 | 106,2 | 105,8 | 105,7 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 |
| 1997 ... | 104,9 | 105,3 | 105,1 | 105,2 | 105,6 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 105,8 |
| 1998 ... | 106,3 | 106,2 | 105,3 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 105,0 |
| 1999 ... | 104,6 | 104,5 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,6 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,6 |
| 2000 ... | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 103,8 | 104,2 |
| 2001 ... | 103,7 | 103,9 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 103,9 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 103,8 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,2 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 104,0 |
| 2003 ... | 103,4 | 103,4 | 102,9 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 102,4 |
| 2004 ... | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,4 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,5 | 100,0 | 100,6 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 100,3 | 100,9 | 101,4 | 100,9 | 100,1 |
| 2009 ... | 100,8 | 101,1 | 100,8 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,6 | 100,0 |
| 2010 ... | 99,6 | 100,0 | 101,3 | 101,3 | 102,1 | 103,0 | 102,8 | 102,7 | 102,4 | 101,8 | 102,0 | 102,5 | 101,8 |
| 2011 ... | 103,4 | 104,3 | 103,9 | 103,6 | 103,7 | 103,4 | 104,1 | 103,8 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,4 | 104,2 |
| 2012 ... | 106,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2751) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,01 ‰

Verkettungsfaktor 1,03302

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,3 | 102,9 | 102,8 | 103,3 |
| 2001 ... | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 |
| 2002 ... | 103,6 | 104,0 | 103,8 | 103,7 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,5 |
| 2003 ... | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,5 | 102,3 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,5 | 101,4 | 102,2 |
| 2004 ... | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,3 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 102,1 | 102,2 |
| 2008 ... | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,5 | 101,9 |
| 2009 ... | 102,6 | 102,7 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,8 | 102,4 |
| 2010 ... | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 103,7 |
| 2011 ... | 105,1 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 107,4 | 107,3 | 107,6 | 107,5 | 107,3 | 107,3 | 106,8 |
| 2012 ... | 107,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2751) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,71 ‰

Verkettungsfaktor 1,05385

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 106,0 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,4 |
| 2001 ... | 105,1 | 105,3 | 104,6 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,0 |
| 2002 ... | 105,4 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,0 | 104,5 | 104,6 | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 104,8 |
| 2003 ... | 104,3 | 104,2 | 103,5 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 102,0 | 101,7 | 102,8 |
| 2004 ... | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 100,7 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 99,6 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,7 |
| 2007 ... | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 98,5 | 99,5 |
| 2008 ... | 99,0 | 98,9 | 98,2 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | 98,3 | 99,1 | 99,8 | 100,4 | 99,9 | 98,8 |
| 2009 ... | 99,5 | 99,9 | 99,6 | 98,9 | 98,5 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 97,4 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 98,2 |
| 2010 ... | 97,5 | 98,2 | 100,0 | 100,0 | 101,1 | 102,4 | 101,8 | 101,8 | 101,3 | 100,1 | 100,4 | 101,1 | 100,5 |
| 2011 ... | 102,2 | 102,7 | 102,1 | 101,6 | 101,7 | 101,2 | 101,9 | 101,4 | 103,2 | 103,3 | 103,6 | 104,1 | 102,4 |
| 2012 ... | 105,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen, Geschirrspülmaschinen, Waschmaschinen und Wäschetrockner,
Heizdecken, Ventilatoren und Abzugshauben (GP Nr. 2751 1), Gewicht 2,65 ‰**

Verkettungsfaktor 1,03212

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,1 |
| 1996 ... | 104,7 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 105,9 |
| 1997 ... | 105,7 | 105,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,2 |
| 1998 ... | 105,4 | 105,4 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,1 | 104,0 |
| 1999 ... | 104,0 | 103,9 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 |
| 2000 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 102,6 | 102,3 | 102,3 | 103,2 |
| 2001 ... | 102,6 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 |
| 2002 ... | 102,7 | 102,7 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 100,7 | 101,3 |
| 2004 ... | 100,7 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 |
| 2008 ... | 102,1 | 102,0 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,4 |
| 2010 ... | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 101,6 | 100,9 | 101,1 | 101,7 | 101,8 |
| 2011 ... | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 102,8 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,6 | 101,6 |
| 2012 ... | 104,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen (GP Nr. 2751 11), Gewicht 1,09 ‰

Verkettungsfaktor 1,04398

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,3 |
| 1996 ... | 104,7 | 106,1 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 |
| 1997 ... | 106,4 | 106,4 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,8 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,0 |
| 1998 ... | 106,3 | 106,3 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,0 |
| 1999 ... | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 |
| 2000 ... | 104,6 | 104,6 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,2 | 103,2 | 102,4 | 102,4 | 104,4 |
| 2001 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 |
| 2002 ... | 103,1 | 103,1 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,3 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,4 |
| 2004 ... | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 100,1 | 101,0 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,8 | 100,8 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 |
| 2008 ... | 100,7 | 100,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2009 ... | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 |
| 2010 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 |
| 2011 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 103,8 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,5 |
| 2012 ... | 101,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Waschmaschinen und Wäschetrockner, bis 10 kg Fassungsvermögen an Trockenwäsche (GP Nr. 2751 13) , Gewicht 1,09 ‰

Verkettungsfaktor 1,04384

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 112,1 | 112,1 | 112,4 | 110,1 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 110,0 |
| 1996 ... | 107,9 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 109,1 | 109,2 | 109,5 | 109,3 | 109,2 | 109,7 | 110,1 | 110,1 | 109,1 |
| 1997 ... | 108,6 | 108,6 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 107,6 |
| 1998 ... | 107,7 | 107,7 | 106,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 106,5 | 105,8 |
| 1999 ... | 106,3 | 106,3 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,4 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,6 |
| 2000 ... | 105,1 | 105,1 | 104,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,4 |
| 2001 ... | 104,2 | 104,2 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 |
| 2002 ... | 103,9 | 103,9 | 103,1 | 103,1 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 |
| 2003 ... | 102,6 | 102,6 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,1 | 101,5 | 102,4 |
| 2004 ... | 101,4 | 101,3 | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 100,9 |
| 2008 ... | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 |
| 2009 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
| 2010 ... | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 102,8 | 101,8 | 102,1 | 102,7 | 103,1 |
| 2011 ... | 102,5 | 102,1 | 101,7 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,5 | 101,3 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,7 | 101,8 |
| 2012 ... | 104,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere elektrische Haushaltsgeräte a.n.g. (GP Nr. 2751 2), Gewicht 6,06 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,1 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,5 | 99,6 | 100,7 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 99,1 | 100,0 | 101,0 | 101,7 | 101,0 | 99,6 |
| 2009 ... | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 98,8 | 98,7 | 99,4 | 99,8 |
| 2010 ... | 99,2 | 99,7 | 101,7 | 101,7 | 102,6 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 102,6 | 102,8 | 103,2 | 102,3 |
| 2011 ... | 104,7 | 106,2 | 105,8 | 105,5 | 105,8 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,6 | 106,2 |
| 2012 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Staubsauger und elektromechanische Haushaltsgeräte, mit eingebautem Elektromotor (GP Nr. 2751 21), Gewicht 1,72 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,3 | 101,5 | 99,0 | 99,0 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,0 | 99,1 | 98,4 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,1 | 97,6 | 98,9 |
| 2007 ... | 97,4 | 97,6 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,2 | 96,0 | 99,2 |
| 2008 ... | 95,9 | 95,8 | 93,4 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 92,2 | 94,7 | 96,0 | 97,7 | 96,5 | 94,0 |
| 2009 ... | 96,9 | 97,7 | 96,5 | 95,3 | 94,6 | 94,1 | 93,4 | 93,1 | 92,7 | 92,4 | 92,3 | 94,4 | 94,5 |
| 2010 ... | 94,8 | 95,7 | 96,6 | 96,4 | 97,8 | 98,5 | 98,3 | 98,1 | 97,8 | 96,6 | 96,9 | 97,5 | 97,1 |
| 2011 ... | 97,5 | 99,3 | 98,9 | 98,5 | 98,6 | 97,1 | 97,8 | 97,6 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 100,1 | 98,6 |
| 2012 ... | 102,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Elektrowärmegegeräte (GP Nr. 2751 24), Gewicht 2,01 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2007 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,2 | 101,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 106,6 |
| 2011 ... | 112,7 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 115,9 |
| 2012 ... | 117,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere elektrische Öfen, a.n.g.; elektrische Küchenherde, Kochplatten, Grill- und Bratgeräte (GP Nr. 2751 28) , Gewicht 0,76 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,7 | 98,4 | 98,8 | 99,2 | 100,1 | 101,0 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,5 | 100,0 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,4 | 101,0 | 100,6 | 100,0 | 99,8 | 101,2 |
| 2008 ... | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 101,2 | 102,0 | 103,4 | 104,3 | 103,2 | 101,4 |
| 2009 ... | 104,2 | 105,0 | 104,5 | 102,3 | 101,7 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 101,9 |
| 2010 ... | 100,4 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 102,7 | 103,2 | 102,4 | 102,2 | 101,9 | 100,8 | 101,1 | 101,7 | 101,7 |
| 2011 ... | 101,5 | 103,2 | 102,7 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 103,8 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 105,5 | 103,3 |
| 2012 ... | 106,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teile für elektrische Haushaltsgeräte (GP Nr. 2751 3), Gewicht 1,01 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,5 |
| 2007 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 2008 ... | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2009 ... | 99,1 | 99,1 | 98,3 | 98,3 | 97,5 | 97,0 | 96,9 | 96,6 | 96,4 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 97,2 |
| 2010 ... | 96,6 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 98,9 | 100,0 | 99,3 | 99,0 | 98,8 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 98,7 |
| 2011 ... | 100,3 | 100,6 | 100,1 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 98,9 | 99,9 | 100,1 | 99,4 | 99,9 | 99,7 |
| 2012 ... | 97,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nichtelektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2752), Gewicht 1,04 ‰

Verkettungsfaktor 0,95315

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 94,6 | 95,3 |
| 2001 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,8 |
| 2002 ... | 96,2 | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,4 |
| 2003 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,8 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,0 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,5 | 101,5 | 103,7 | 103,5 | 104,4 | 105,1 | 105,1 | 103,9 | 103,9 | 102,8 |
| 2008 ... | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,8 | 103,8 | 105,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 104,6 |
| 2009 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,8 | 104,8 | 105,5 |
| 2010 ... | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,4 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,5 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 108,3 |
| 2012 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nichtelektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2752) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,51 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 101,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,8 | 100,8 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 101,8 | 101,8 | 102,6 | 102,5 | 103,9 | 105,0 | 105,0 | 104,5 | 104,5 | 102,7 |
| 2008 ... | 104,5 | 104,5 | 104,2 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,6 | 104,6 | 107,2 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 105,6 |
| 2009 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 106,7 | 106,7 | 107,8 |
| 2010 ... | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,4 |
| 2011 ... | 109,6 | 109,6 | 110,3 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,0 |
| 2012 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Nichtelektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (GP Nr. 2752) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,53 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 99,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,3 | 101,3 | 104,8 | 104,4 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 103,4 | 103,4 | 103,0 |
| 2008 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,7 |
| 2009 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,2 |
| 2010 ... | 102,9 | 102,9 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 |
| 2011 ... | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,9 | 106,3 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 105,7 |
| 2012 ... | 105,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige elektrische Ausrüstungen und Geräte a.n.g. (GP Nr. 279), Gewicht 9,57 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 99,4 | 97,1 | 97,8 | 97,5 | 99,1 | 101,3 | 100,4 | 100,6 | 101,8 | 102,6 | 102,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 102,7 | 102,0 | 100,6 | 99,8 | 99,6 | 99,2 | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 98,8 | 97,5 | 100,0 |
| 2007 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,2 | 96,2 | 95,0 | 95,5 | 97,2 |
| 2008 ... | 94,8 | 94,7 | 93,0 | 92,7 | 93,3 | 93,4 | 92,8 | 95,2 | 97,1 | 99,3 | 100,8 | 98,4 | 95,5 |
| 2009 ... | 99,0 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 98,2 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 96,3 | 95,8 | 95,6 | 95,9 | 97,6 |
| 2010 ... | 96,8 | 98,6 | 98,3 | 98,7 | 100,9 | 101,9 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 98,6 | 99,1 | 100,0 | 99,5 |
| 2011 ... | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 102,2 | 103,5 | 103,7 | 104,9 | 101,6 |
| 2012 ... | 105,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige elektrische Ausrüstungen und Geräte a.n.g. (GP Nr. 279) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,50 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 99,8 | 101,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 100,2 | 100,3 |
| 2008 ... | 99,7 | 99,6 | 99,0 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 99,1 | 98,1 | 99,3 |
| 2009 ... | 98,0 | 98,4 | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 98,9 |
| 2010 ... | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 99,6 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,1 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 99,9 |
| 2011 ... | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 102,8 |
| 2012 ... | 102,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige elektrische Ausrüstungen und Geräte a.n.g. (GP Nr. 279) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 8,07 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 99,3 | 96,5 | 97,3 | 97,0 | 98,9 | 101,6 | 100,5 | 100,8 | 102,1 | 103,1 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 103,2 | 102,1 | 100,6 | 99,6 | 99,4 | 98,9 | 98,5 | 99,1 | 99,4 | 98,4 | 97,0 | 99,9 |
| 2007 ... | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,1 | 96,9 | 97,1 | 97,0 | 97,2 | 96,7 | 95,6 | 94,2 | 94,6 | 96,6 |
| 2008 ... | 93,9 | 93,8 | 91,9 | 91,6 | 92,3 | 92,4 | 91,8 | 94,3 | 96,6 | 99,1 | 101,1 | 98,4 | 94,8 |
| 2009 ... | 99,2 | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 98,1 | 97,1 | 96,5 | 96,5 | 95,8 | 95,2 | 94,9 | 95,3 | 97,4 |
| 2010 ... | 96,3 | 98,4 | 98,1 | 98,5 | 101,0 | 102,2 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 98,4 | 99,0 | 100,0 | 99,4 |
| 2011 ... | 100,7 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 101,9 | 103,5 | 103,7 | 105,1 | 101,4 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen (GP Nr. 28), Gewicht 80,78 ‰

Verkettungsfaktor 0,98214

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,2 | 91,2 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,1 | 91,3 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,1 |
| 1996 ... | 92,0 | 92,5 | 92,8 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,5 | 93,4 | 93,7 | 93,1 |
| 1997 ... | 94,1 | 94,5 | 94,5 | 94,8 | 94,9 | 95,2 | 95,8 | 96,2 | 96,0 | 95,9 | 95,8 | 96,0 | 95,3 |
| 1998 ... | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 95,6 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,9 |
| 1999 ... | 95,5 | 95,7 | 96,0 | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 96,4 | 96,7 | 96,6 | 96,8 | 96,9 | 96,4 |
| 2000 ... | 96,9 | 97,0 | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,0 | 98,2 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 98,2 |
| 2001 ... | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 99,6 |
| 2002 ... | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,4 |
| 2003 ... | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 99,2 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,7 |
| 2005 ... | 99,0 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 104,1 | 104,4 | 103,9 | 102,9 |
| 2009 ... | 104,7 | 104,9 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,4 |
| 2010 ... | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 105,6 | 106,2 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 105,7 |
| 2011 ... | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 109,1 | 109,2 | 109,5 | 108,4 |
| 2012 ... | 110,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen (GP Nr. 28) aus Euro-Ländern, Gewicht 30,79 ‰

Verkettungsfaktor 0,96135

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,5 | 95,6 | 95,7 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,7 | 96,6 | 96,5 | 96,1 |
| 2001 ... | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,1 |
| 2002 ... | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,4 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,4 |
| 2004 ... | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 98,7 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 101,5 |
| 2007 ... | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,3 |
| 2008 ... | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | 104,3 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,2 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 |
| 2010 ... | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 106,2 | 106,6 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,1 |
| 2011 ... | 108,0 | 108,0 | 108,3 | 108,6 | 109,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,1 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,7 |
| 2012 ... | 109,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen (GP Nr. 28) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 49,99 ‰

Verkettungsfaktor 0,99395

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,6 | 97,8 | 98,4 | 98,8 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,9 | 100,3 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 99,4 |
| 2001 ... | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,4 | 101,1 |
| 2002 ... | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 101,8 | 101,3 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 101,4 |
| 2003 ... | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,1 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 98,5 | 99,4 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,6 | 98,3 | 98,1 | 98,5 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 99,4 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,0 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 100,7 | 100,3 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 101,3 |
| 2008 ... | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 102,0 | 102,6 | 103,8 | 104,2 | 103,5 | 102,0 |
| 2009 ... | 104,3 | 104,7 | 104,3 | 104,2 | 103,9 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,7 |
| 2010 ... | 103,6 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 105,6 | 106,4 | 106,0 | 106,3 | 106,3 | 105,7 | 106,2 | 106,8 | 105,5 |
| 2011 ... | 107,6 | 107,5 | 107,4 | 106,9 | 107,4 | 107,6 | 108,1 | 108,4 | 108,9 | 109,1 | 109,2 | 109,8 | 108,2 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|---|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen (GP Nr. 281), Gewicht 30,77 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,6 | 98,7 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 100,6 | 101,0 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,8 | 101,9 | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 102,7 | 102,2 | 101,5 | 101,8 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 102,7 | 102,4 | 101,9 | 101,9 | 102,6 |
| 2008 ... | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,8 | 103,4 | 104,8 | 105,5 | 104,6 | 102,9 |
| 2009 ... | 105,5 | 105,8 | 105,3 | 105,4 | 105,1 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 104,4 | 104,8 |
| 2010 ... | 104,5 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 106,3 | 107,1 | 106,8 | 107,0 | 107,2 | 106,5 | 106,9 | 107,4 | 106,3 |
| 2011 ... | 108,3 | 107,9 | 107,5 | 107,2 | 107,7 | 107,6 | 108,1 | 108,3 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 109,3 | 108,2 |
| 2012 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen (GP Nr. 281) aus Euro-Ländern, Gewicht 12,35 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,3 | 99,1 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 103,8 | 103,8 | 103,4 | 101,9 |
| 2007 ... | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 103,9 |
| 2008 ... | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 104,3 | 104,7 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 104,8 |
| 2009 ... | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,4 |
| 2010 ... | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 106,8 | 107,6 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 106,7 |
| 2011 ... | 108,3 | 108,1 | 108,0 | 108,5 | 108,8 | 108,5 | 108,5 | 108,1 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,4 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen (GP Nr. 281) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 18,42‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,2 | 98,4 | 98,9 | 99,2 | 99,8 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 101,3 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,8 | 102,4 | 102,3 | 101,9 | 101,5 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,1 | 100,2 | 101,7 |
| 2007 ... | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 102,1 | 101,8 | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 101,7 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 101,2 | 102,2 | 104,5 | 105,5 | 104,2 | 101,6 |
| 2009 ... | 105,1 | 105,6 | 104,7 | 104,6 | 104,1 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 103,0 | 103,8 |
| 2010 ... | 103,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 106,4 | 107,6 | 106,8 | 107,1 | 107,0 | 105,8 | 106,4 | 107,3 | 105,9 |
| 2011 ... | 108,2 | 107,7 | 107,2 | 106,3 | 106,9 | 107,1 | 107,9 | 108,4 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 109,9 | 108,1 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge) (GP Nr. 2811), Gewicht 10,25 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,2 | 98,4 | 99,0 | 99,4 | 100,0 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,5 | 102,9 | 102,3 | 101,9 | 101,8 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 103,2 | 102,7 | 102,1 | 102,0 |
| 2007 ... | 104,2 | 103,9 | 103,4 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,6 | 102,1 | 101,4 | 100,5 | 100,4 | 102,4 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,4 | 98,7 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 99,1 | 100,2 | 102,6 | 103,8 | 102,6 | 99,9 |
| 2009 ... | 103,0 | 103,9 | 103,1 | 103,2 | 102,8 | 102,3 | 102,4 | 102,1 | 101,7 | 101,4 | 101,2 | 101,5 | 102,4 |
| 2010 ... | 100,7 | 101,6 | 101,4 | 101,0 | 102,8 | 103,9 | 103,1 | 103,3 | 103,0 | 101,6 | 102,1 | 102,8 | 102,3 |
| 2011 ... | 103,1 | 102,5 | 101,6 | 100,7 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,1 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,8 | 101,8 |
| 2012 ... | 103,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)
(GP Nr. 2811) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,49 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,4 | 98,4 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,0 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 102,5 |
| 2007 ... | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,6 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 105,3 | 105,2 | 106,3 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,5 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,2 |
| 2009 ... | 105,1 | 105,5 | 105,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,3 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2011 ... | 104,0 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,3 |
| 2012 ... | 103,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)
(GP Nr. 2811) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,76 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 99,0 | 99,9 | 101,1 | 101,0 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,5 | 103,8 | 103,8 | 102,9 | 102,3 | 102,0 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,4 | 99,4 | 101,8 |
| 2007 ... | 102,8 | 102,4 | 101,6 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,1 | 100,7 | 99,9 | 98,9 | 98,0 | 97,9 | 100,4 |
| 2008 ... | 96,4 | 96,3 | 95,4 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 96,0 | 97,5 | 101,2 | 103,0 | 101,2 | 97,2 |
| 2009 ... | 101,9 | 103,1 | 101,9 | 101,5 | 100,8 | 100,1 | 100,2 | 99,7 | 99,1 | 98,6 | 98,3 | 98,8 | 100,3 |
| 2010 ... | 99,0 | 100,4 | 100,1 | 99,5 | 102,1 | 103,8 | 102,7 | 102,9 | 102,5 | 100,4 | 101,1 | 102,2 | 101,4 |
| 2011 ... | 102,6 | 102,1 | 100,8 | 99,2 | 99,9 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 102,8 | 101,1 |
| 2012 ... | 104,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Teile für Kolbenverbrennungsmotoren) (GP Nr. 2811 1-3), Gewicht 4,51 ‰

Verkettungsfaktor 1,20173

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 100,3 | 99,4 | 96,3 | 95,2 | 95,3 | 95,1 | 94,1 | 95,2 | 95,7 | 94,6 | 94,2 | 94,6 | 95,8 |
| 1996 ... | 94,7 | 94,0 | 94,5 | 95,2 | 96,0 | 96,9 | 96,4 | 95,7 | 96,5 | 97,7 | 98,5 | 99,9 | 96,3 |
| 1997 ... | 101,8 | 103,6 | 105,5 | 106,5 | 106,4 | 108,3 | 111,4 | 111,9 | 109,2 | 108,6 | 108,9 | 110,0 | 107,7 |
| 1998 ... | 110,2 | 110,8 | 111,9 | 111,6 | 109,4 | 110,3 | 110,3 | 109,7 | 107,4 | 105,2 | 106,0 | 105,8 | 109,1 |
| 1999 ... | 106,7 | 107,9 | 108,9 | 110,0 | 110,4 | 111,4 | 111,6 | 110,8 | 111,3 | 110,8 | 111,8 | 112,1 | 110,3 |
| 2000 ... | 112,4 | 113,3 | 115,1 | 117,8 | 120,4 | 119,1 | 119,3 | 121,9 | 123,1 | 128,1 | 127,9 | 123,8 | 120,2 |
| 2001 ... | 120,4 | 123,1 | 124,3 | 125,5 | 127,9 | 127,7 | 128,0 | 123,8 | 122,8 | 123,2 | 125,6 | 126,3 | 124,9 |
| 2002 ... | 129,2 | 130,7 | 128,8 | 128,1 | 124,7 | 120,9 | 118,3 | 119,3 | 119,5 | 119,5 | 117,6 | 116,3 | 122,7 |
| 2003 ... | 112,1 | 110,4 | 109,7 | 109,4 | 104,3 | 103,8 | 105,4 | 106,7 | 106,5 | 103,9 | 103,6 | 100,9 | 106,4 |
| 2004 ... | 99,4 | 99,4 | 100,6 | 101,9 | 101,4 | 103,2 | 102,7 | 103,0 | 101,5 | 100,3 | 98,3 | 96,9 | 100,7 |
| 2005 ... | 97,1 | 97,5 | 98,0 | 98,8 | 99,5 | 100,8 | 101,2 | 100,5 | 100,8 | 101,4 | 102,2 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,2 | 105,2 | 105,3 | 104,5 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,5 | 103,4 | 102,5 | 101,4 | 103,5 |
| 2007 ... | 107,4 | 107,0 | 106,5 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,3 | 105,4 | 104,6 | 103,9 | 102,7 | 102,8 | 105,3 |
| 2008 ... | 100,9 | 100,8 | 99,1 | 98,9 | 99,2 | 99,6 | 99,2 | 100,4 | 101,6 | 104,0 | 105,1 | 102,9 | 101,0 |
| 2009 ... | 104,2 | 105,9 | 106,4 | 106,1 | 105,2 | 104,5 | 104,4 | 104,0 | 103,0 | 102,5 | 101,8 | 102,3 | 104,2 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,7 | 101,7 | 101,0 | 102,9 | 104,0 | 102,6 | 102,4 | 101,9 | 99,9 | 100,6 | 101,6 | 101,9 |
| 2011 ... | 102,2 | 102,1 | 101,1 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,5 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 104,4 | 101,9 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Motoren für Wasserfahrzeuge, Schienenfahrzeuge, industrielle u.a. Zwecke (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)
(GP Nr. 2811 1), Gewicht 0,89 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,4 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,6 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 98,6 | 97,0 | 99,8 |
| 2007 ... | 98,0 | 97,5 | 96,7 | 95,3 | 95,3 | 95,8 | 94,3 | 94,7 | 93,4 | 91,8 | 89,8 | 90,3 | 94,4 |
| 2008 ... | 89,6 | 89,5 | 85,6 | 84,7 | 85,3 | 85,3 | 84,8 | 87,5 | 90,2 | 95,4 | 98,7 | 94,7 | 89,3 |
| 2009 ... | 95,8 | 97,8 | 96,6 | 96,0 | 94,1 | 92,7 | 92,5 | 91,8 | 91,3 | 91,3 | 91,1 | 91,6 | 93,6 |
| 2010 ... | 92,1 | 93,5 | 93,8 | 94,1 | 95,8 | 96,7 | 95,5 | 95,2 | 95,1 | 93,4 | 93,9 | 94,8 | 94,5 |
| 2011 ... | 94,0 | 96,3 | 95,7 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,1 | 96,1 | 96,2 | 96,5 | 97,3 | 95,6 |
| 2012 ... | 101,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Turbinen (GP Nr. 2811 3), Gewicht 2,32 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,3 | 96,1 | 97,0 | 98,4 | 99,6 | 101,5 | 101,9 | 100,5 | 101,0 | 102,2 | 103,4 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,3 | 109,3 | 109,5 | 107,9 | 106,0 | 106,4 | 106,3 | 106,2 | 107,1 | 107,4 | 106,0 | 104,6 | 106,8 |
| 2007 ... | 115,6 | 115,2 | 114,6 | 114,0 | 114,0 | 113,9 | 113,3 | 113,1 | 112,3 | 111,6 | 110,3 | 110,3 | 113,2 |
| 2008 ... | 106,9 | 106,8 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,5 | 105,1 | 105,7 | 106,7 | 108,9 | 109,5 | 107,0 | 106,5 |
| 2009 ... | 109,2 | 111,5 | 113,1 | 112,8 | 112,2 | 111,8 | 111,6 | 111,2 | 109,8 | 109,1 | 107,8 | 108,3 | 110,7 |
| 2010 ... | 107,4 | 107,9 | 105,8 | 104,3 | 106,4 | 107,6 | 106,2 | 106,1 | 105,5 | 103,3 | 104,1 | 105,1 | 105,8 |
| 2011 ... | 106,7 | 106,1 | 104,8 | 103,8 | 104,0 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 105,2 | 105,8 | 106,3 | 107,4 | 105,2 |
| 2012 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Kolbenverbrennungsmotoren mit Fremdzündung (ohne solche für Motoren für Luftfahrzeuge)
(GP Nr. 2811 4), Gewicht 5,74 ‰

Verkettungsfaktor 1,14171

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 104,8 | 104,4 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 101,7 | 102,6 | 102,9 | 102,2 | 102,1 | 102,5 | 103,3 |
| 1996 ... | 102,9 | 103,0 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 103,9 | 103,4 | 104,0 | 104,8 | 105,3 | 106,1 | 104,2 |
| 1997 ... | 106,6 | 107,9 | 107,9 | 108,2 | 108,0 | 108,7 | 110,3 | 111,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 109,1 |
| 1998 ... | 111,8 | 111,5 | 112,0 | 112,1 | 111,1 | 111,3 | 111,0 | 110,7 | 109,5 | 108,5 | 109,5 | 109,0 | 110,7 |
| 1999 ... | 109,1 | 110,1 | 110,5 | 111,8 | 112,3 | 113,0 | 113,4 | 110,7 | 109,9 | 108,9 | 109,7 | 110,7 | 110,8 |
| 2000 ... | 110,7 | 111,2 | 112,6 | 113,7 | 114,6 | 113,6 | 113,7 | 114,7 | 115,8 | 116,8 | 116,9 | 115,5 | 114,2 |
| 2001 ... | 113,6 | 113,5 | 112,0 | 112,2 | 113,4 | 113,6 | 114,5 | 113,8 | 113,8 | 113,6 | 114,2 | 113,5 | 113,5 |
| 2002 ... | 112,3 | 113,0 | 112,5 | 112,1 | 110,9 | 109,7 | 109,4 | 109,5 | 109,3 | 108,9 | 108,8 | 108,2 | 110,4 |
| 2003 ... | 107,0 | 104,9 | 104,0 | 103,7 | 101,6 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 100,6 | 102,5 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 99,9 | 100,4 | 101,0 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,7 | 100,9 | 100,6 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 103,1 | 102,9 | 102,5 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,4 | 100,9 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,5 | 100,2 | 99,5 | 98,8 | 98,4 | 100,1 |
| 2008 ... | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 97,7 | 97,5 | 97,1 | 97,7 | 98,1 | 99,1 | 101,6 | 102,7 | 102,3 | 99,1 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,3 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,9 |
| 2010 ... | 99,7 | 100,7 | 101,2 | 101,1 | 102,7 | 103,8 | 103,5 | 104,0 | 103,8 | 103,0 | 103,3 | 103,8 | 102,6 |
| 2011 ... | 103,7 | 102,8 | 102,0 | 100,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,8 |
| 2012 ... | 101,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Pumpen und Kompressoren (GP Nr. 2812/2813), Gewicht 9,49 ‰

Verkettungsfaktor 0,97030

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,2 | 87,1 | 86,2 | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 85,4 | 86,0 | 86,4 | 86,2 | 86,5 | 86,6 | 86,1 |
| 1996 ... | 87,4 | 87,7 | 88,7 | 88,5 | 88,8 | 88,4 | 88,2 | 87,8 | 88,2 | 88,6 | 88,6 | 88,8 | 88,3 |
| 1997 ... | 88,8 | 89,4 | 89,6 | 90,1 | 90,3 | 90,8 | 91,6 | 92,2 | 91,6 | 91,4 | 91,1 | 91,4 | 90,7 |
| 1998 ... | 91,9 | 92,0 | 92,7 | 92,6 | 92,0 | 91,9 | 92,0 | 91,8 | 91,4 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,8 |
| 1999 ... | 91,5 | 92,1 | 93,1 | 93,4 | 93,6 | 93,9 | 94,1 | 93,8 | 94,1 | 93,9 | 94,5 | 95,0 | 93,6 |
| 2000 ... | 95,0 | 95,2 | 96,5 | 96,8 | 97,0 | 96,9 | 97,0 | 97,6 | 98,0 | 98,4 | 98,3 | 97,5 | 97,0 |
| 2001 ... | 96,8 | 97,1 | 97,7 | 98,2 | 98,8 | 99,0 | 98,6 | 98,3 | 98,2 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,2 |
| 2002 ... | 99,3 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,5 | 99,3 |
| 2003 ... | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 97,8 | 97,6 | 98,0 | 98,3 | 98,1 | 97,8 | 97,7 | 97,2 | 98,1 |
| 2004 ... | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 97,5 | 97,4 | 97,7 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,5 | 97,2 | 96,9 | 97,4 |
| 2005 ... | 98,0 | 98,1 | 99,2 | 99,5 | 99,9 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 101,5 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,2 | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 101,6 | 100,6 | 102,1 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 101,6 | 101,4 | 101,5 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,4 | 103,7 | 104,0 | 104,7 | 105,5 | 107,1 | 108,0 | 106,9 | 104,6 |
| 2009 ... | 109,1 | 109,3 | 108,8 | 108,8 | 108,6 | 108,3 | 108,0 | 107,7 | 107,6 | 107,4 | 107,4 | 107,9 | 108,2 |
| 2010 ... | 108,1 | 108,8 | 109,1 | 109,3 | 110,8 | 111,9 | 111,4 | 111,3 | 111,3 | 110,4 | 110,7 | 111,4 | 110,4 |
| 2011 ... | 111,9 | 111,4 | 111,0 | 110,4 | 111,0 | 110,7 | 111,1 | 111,5 | 112,4 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 111,7 |
| 2012 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme (GP Nr. 2812), Gewicht 2,90 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,3 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 101,6 | 101,0 | 101,1 | 102,3 |
| 2008 ... | 101,6 | 101,5 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,9 | 101,3 | 102,5 | 103,1 | 102,5 | 101,3 |
| 2009 ... | 107,3 | 107,5 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,1 | 107,1 | 106,9 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,1 |
| 2010 ... | 106,2 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 107,0 | 107,2 | 107,3 | 107,1 | 107,0 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 107,0 |
| 2011 ... | 108,6 | 108,7 | 108,6 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 109,4 | 109,6 | 108,9 |
| 2012 ... | 109,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme (GP Nr. 2812) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,13 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 100,0 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | 100,8 | 100,9 | 101,8 |
| 2008 ... | 101,8 | 101,7 | 100,7 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,1 |
| 2009 ... | 108,6 | 108,6 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 |
| 2010 ... | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,5 |
| 2011 ... | 109,4 | 109,7 | 110,1 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,1 |
| 2012 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme (GP Nr. 2812) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,77 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 100,4 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,1 | 99,7 | 100,2 |
| 2007 ... | 103,5 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 102,4 | 102,5 | 102,2 | 101,7 | 101,1 | 101,3 | 102,5 |
| 2008 ... | 101,5 | 101,4 | 100,4 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 101,0 | 101,6 | 103,2 | 104,1 | 103,1 | 101,5 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,9 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 105,7 | 105,6 | 105,4 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 105,7 |
| 2010 ... | 104,2 | 104,7 | 104,6 | 104,7 | 105,5 | 105,9 | 105,7 | 105,3 | 105,1 | 106,5 | 106,7 | 107,1 | 105,5 |
| 2011 ... | 108,1 | 108,0 | 107,7 | 107,3 | 107,5 | 107,4 | 108,0 | 108,1 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 109,1 | 108,1 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme, ausgenommen Teile (GP Nr. 2812 1), Gewicht 1,90 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,2 | 98,8 | 98,7 | 99,1 | 99,5 | 100,3 | 100,7 | 100,3 | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,0 | 100,5 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 99,7 | 99,8 | 99,5 | 98,8 | 97,8 | 98,1 | 99,8 |
| 2008 ... | 98,8 | 98,7 | 97,1 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 97,7 | 98,4 | 100,2 | 101,1 | 100,1 | 98,3 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 100,0 |
| 2010 ... | 99,8 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 100,0 | 100,2 | 100,6 | 100,7 |
| 2011 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 101,3 |
| 2012 ... | 102,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Sonstige Pumpen und Kompressoren (GP Nr. 2813), Gewicht 6,59 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 97,4 | 97,6 | 99,1 | 99,5 | 100,0 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 101,8 | 102,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 103,2 | 103,3 | 103,0 | 102,7 | 103,2 | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 102,2 | 100,8 | 102,9 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,8 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,8 | 103,3 | 104,0 | 104,3 | 104,7 | 105,1 | 105,6 | 106,4 | 107,3 | 109,1 | 110,1 | 108,8 | 106,0 |
| 2009 ... | 109,9 | 110,0 | 109,5 | 109,4 | 109,2 | 108,8 | 108,3 | 108,1 | 108,0 | 107,7 | 107,8 | 108,5 | 108,8 |
| 2010 ... | 109,0 | 109,8 | 110,3 | 110,6 | 112,5 | 113,9 | 113,2 | 113,2 | 113,1 | 111,6 | 112,0 | 113,0 | 111,9 |
| 2011 ... | 113,3 | 112,6 | 112,1 | 111,3 | 112,0 | 111,7 | 112,2 | 112,6 | 113,9 | 113,9 | 114,1 | 114,9 | 112,9 |
| 2012 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Sonstige Pumpen und Kompressoren (GP Nr. 2813) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,70 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,7 | 101,6 | 102,2 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,0 |
| 2008 ... | 103,7 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 105,1 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 104,8 | 104,9 |
| 2009 ... | 105,3 | 104,8 | 105,6 | 105,8 | 105,7 | 105,5 | 106,1 | 106,3 | 106,2 | 106,1 | 106,2 | 106,6 | 105,9 |
| 2010 ... | 106,7 | 106,2 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,1 |
| 2011 ... | 106,9 | 106,6 | 106,4 | 106,8 | 106,8 | 105,5 | 105,5 | 105,3 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,4 |
| 2012 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Sonstige Pumpen und Kompressoren (GP Nr. 2813) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,89 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 96,0 | 96,4 | 98,7 | 99,0 | 100,0 | 100,9 | 100,5 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 102,9 | 104,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,5 | 104,7 | 104,4 | 104,0 | 104,9 | 105,3 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 103,1 | 100,8 | 104,3 |
| 2007 ... | 101,1 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,3 | 102,5 | 102,2 | 102,6 | 102,3 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,3 | 102,6 | 103,6 | 104,2 | 104,8 | 105,0 | 105,8 | 107,0 | 108,5 | 111,6 | 113,4 | 111,6 | 106,7 |
| 2009 ... | 113,1 | 113,6 | 112,2 | 111,9 | 111,6 | 111,1 | 109,9 | 109,4 | 109,2 | 108,8 | 108,9 | 109,8 | 110,8 |
| 2010 ... | 110,5 | 112,4 | 113,4 | 113,9 | 117,2 | 119,3 | 118,0 | 118,0 | 117,9 | 115,3 | 116,0 | 117,6 | 115,8 |
| 2011 ... | 117,8 | 116,8 | 116,1 | 114,4 | 115,6 | 115,9 | 116,8 | 117,7 | 118,8 | 118,9 | 119,2 | 120,6 | 117,4 |
| 2012 ... | 122,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Flüssigkeitspumpen; Hebewerke für Flüssigkeiten (GP Nr. 2813 1), Gewicht 2,22 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,5 | 98,4 | 98,6 | 99,2 | 99,7 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,6 | 100,8 | 101,7 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 101,4 | 101,1 | 100,3 | 99,5 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 99,6 | 99,0 | 100,3 |
| 2007 ... | 99,7 | 100,4 | 100,1 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,2 | 100,8 | 101,5 | 101,8 | 102,3 | 102,7 | 104,2 | 105,3 | 107,8 | 109,1 | 106,6 | 103,6 |
| 2009 ... | 107,8 | 108,9 | 108,5 | 108,4 | 108,2 | 107,7 | 105,5 | 105,1 | 104,5 | 104,0 | 104,1 | 104,9 | 106,5 |
| 2010 ... | 105,6 | 106,7 | 106,7 | 107,4 | 109,2 | 110,2 | 109,2 | 109,0 | 109,0 | 107,2 | 107,7 | 108,5 | 108,0 |
| 2011 ... | 109,2 | 108,7 | 107,6 | 106,8 | 107,0 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 108,1 | 108,3 | 108,6 | 109,7 | 107,9 |
| 2012 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Luft- oder Vakuumpumpen; Luft- oder andere Gaskompressoren (GP Nr. 2813 2), Gewicht 2,42‰

Verkettungsfaktor 0,99101

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,7 | 88,7 | 88,3 | 88,2 | 87,8 | 87,9 | 87,8 | 88,2 | 88,3 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,2 |
| 1996 ... | 88,6 | 88,5 | 89,5 | 89,7 | 90,1 | 89,9 | 89,6 | 89,3 | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,5 | 89,6 |
| 1997 ... | 90,2 | 91,0 | 91,6 | 91,9 | 92,5 | 93,3 | 94,5 | 94,6 | 93,7 | 93,2 | 92,9 | 93,0 | 92,7 |
| 1998 ... | 93,5 | 93,7 | 94,2 | 93,8 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 92,4 | 91,9 | 91,9 | 92,6 | 92,5 | 92,9 |
| 1999 ... | 93,0 | 93,7 | 94,1 | 94,4 | 94,4 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,7 | 95,6 | 96,1 | 96,6 | 94,9 |
| 2000 ... | 96,5 | 96,7 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 99,9 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 99,8 | 99,1 |
| 2001 ... | 98,6 | 99,3 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 100,7 |
| 2002 ... | 100,9 | 101,5 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,8 |
| 2003 ... | 99,3 | 99,7 | 99,5 | 99,4 | 98,9 | 98,8 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,5 |
| 2004 ... | 99,1 | 98,6 | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 99,2 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,2 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,8 | 100,5 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,1 | 101,6 | 102,1 | 102,2 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,2 | 101,9 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,8 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | 104,8 | 104,9 | 104,3 |
| 2008 ... | 107,4 | 107,7 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,0 | 108,2 | 108,5 | 109,4 | 111,3 | 112,6 | 112,0 | 109,2 |
| 2009 ... | 112,6 | 112,4 | 111,5 | 111,4 | 111,2 | 110,5 | 111,1 | 111,0 | 111,2 | 111,1 | 111,3 | 111,9 | 111,4 |
| 2010 ... | 112,1 | 113,4 | 113,7 | 113,4 | 115,5 | 117,1 | 116,6 | 117,1 | 116,8 | 115,6 | 115,9 | 116,7 | 115,3 |
| 2011 ... | 117,3 | 116,7 | 116,0 | 114,6 | 115,5 | 115,5 | 116,0 | 116,4 | 117,6 | 117,8 | 117,8 | 118,6 | 116,7 |
| 2012 ... | 119,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für sonstige Pumpen und Kompressoren (GP Nr. 2813 3), Gewicht 1,95 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,9 | 94,8 | 98,5 | 98,8 | 99,9 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 104,5 | 107,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,8 | 108,0 | 107,9 | 107,3 | 107,1 | 108,4 | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | 105,0 | 101,2 | 107,2 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,0 | 102,1 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,1 | 101,5 | 102,1 | 102,7 | 103,7 | 104,6 | 105,9 | 106,3 | 106,8 | 107,8 | 108,2 | 107,4 | 104,8 |
| 2009 ... | 108,9 | 108,4 | 108,0 | 108,1 | 107,8 | 107,9 | 108,1 | 108,0 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 108,1 |
| 2010 ... | 108,8 | 109,0 | 110,1 | 110,6 | 112,5 | 114,1 | 113,3 | 113,2 | 113,2 | 111,6 | 111,9 | 113,3 | 111,8 |
| 2011 ... | 113,1 | 111,9 | 112,4 | 112,1 | 113,5 | 112,3 | 113,2 | 114,2 | 115,8 | 115,5 | 115,8 | 116,4 | 113,9 |
| 2012 ... | 118,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

**nachrichtlich: Teile für hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme, für sonstige Pumpen und Kompressoren
(GP Nr. 2812 2/2813 3), Gewicht 2,95 ‰**

Verkettungsfaktor 0,89219

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,3 | 81,4 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 81,0 | 81,4 | 81,5 | 81,3 | 81,4 | 81,5 | 81,1 |
| 1996 ... | 81,6 | 81,7 | 82,4 | 81,3 | 81,1 | 80,9 | 81,1 | 80,9 | 81,3 | 81,5 | 81,6 | 81,6 | 81,4 |
| 1997 ... | 81,9 | 82,4 | 82,4 | 82,7 | 82,7 | 83,3 | 84,0 | 84,3 | 83,7 | 83,6 | 83,7 | 84,1 | 83,2 |
| 1998 ... | 84,8 | 84,7 | 85,2 | 85,1 | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 84,3 | 84,0 | 83,5 | 83,9 | 83,7 | 84,4 |
| 1999 ... | 84,2 | 85,1 | 85,4 | 86,0 | 86,1 | 86,3 | 86,2 | 86,0 | 86,3 | 86,1 | 86,9 | 87,2 | 86,0 |
| 2000 ... | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 88,4 | 89,1 | 89,1 | 89,5 | 89,8 | 90,1 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 89,2 |
| 2001 ... | 90,5 | 90,9 | 91,2 | 91,5 | 92,0 | 92,2 | 92,3 | 91,8 | 91,9 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 91,8 |
| 2002 ... | 93,0 | 93,4 | 94,1 | 95,2 | 95,0 | 94,6 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,1 | 94,3 |
| 2003 ... | 95,5 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 94,7 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,0 | 93,7 | 93,6 | 93,3 | 94,4 |
| 2004 ... | 93,3 | 93,3 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 95,0 | 94,8 | 95,6 | 95,8 | 95,6 | 95,2 | 94,8 | 94,7 |
| 2005 ... | 96,0 | 96,6 | 99,0 | 99,2 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 103,0 | 105,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 104,7 | 105,5 | 105,7 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 103,3 | 100,8 | 104,8 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,0 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,8 |
| 2008 ... | 102,4 | 103,3 | 103,7 | 104,1 | 104,8 | 105,4 | 106,2 | 106,5 | 106,9 | 107,5 | 107,8 | 107,3 | 105,5 |
| 2009 ... | 112,8 | 112,5 | 112,2 | 112,2 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 112,2 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,3 | 112,3 |
| 2010 ... | 112,0 | 112,2 | 112,8 | 113,2 | 114,5 | 115,5 | 115,0 | 114,9 | 114,9 | 115,1 | 115,4 | 116,3 | 114,3 |
| 2011 ... | 116,6 | 115,8 | 116,1 | 115,9 | 116,8 | 116,1 | 116,6 | 117,3 | 118,4 | 118,2 | 118,3 | 118,8 | 117,1 |
| 2012 ... | 120,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Armaturen (GP Nr. 2814) , Gewicht 3,63 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,1 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 102,0 | 103,3 | 104,2 | 105,6 | 106,1 | 106,6 | 106,7 | 105,6 | 103,9 |
| 2007 ... | 106,6 | 107,2 | 107,6 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 108,3 | 109,5 | 110,1 | 109,9 | 109,5 | 109,3 | 108,4 |
| 2008 ... | 108,4 | 108,3 | 108,1 | 107,1 | 107,7 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 107,4 | 106,2 | 107,7 |
| 2009 ... | 106,1 | 105,2 | 105,5 | 105,8 | 105,7 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 106,0 | 105,6 |
| 2010 ... | 107,4 | 107,2 | 107,0 | 107,3 | 107,7 | 108,1 | 108,3 | 108,4 | 110,0 | 109,8 | 110,3 | 110,5 | 108,5 |
| 2011 ... | 113,5 | 113,6 | 113,7 | 114,3 | 114,4 | 114,3 | 116,1 | 116,1 | 116,3 | 116,3 | 116,4 | 116,6 | 115,1 |
| 2012 ... | 117,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Armaturen (GP Nr. 2814) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,51 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,7 | 107,4 | 107,6 | 108,7 | 108,8 | 106,1 | 105,3 |
| 2007 ... | 106,3 | 106,3 | 107,7 | 107,4 | 107,3 | 107,3 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 108,9 | 108,7 | 107,9 |
| 2008 ... | 107,3 | 107,2 | 107,1 | 107,6 | 109,2 | 109,2 | 109,7 | 109,7 | 109,2 | 108,9 | 108,7 | 108,3 | 108,5 |
| 2009 ... | 108,2 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,4 |
| 2010 ... | 108,6 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 109,8 | 109,8 | 113,5 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 110,5 |
| 2011 ... | 118,2 | 119,0 | 118,2 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,7 |
| 2012 ... | 120,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Armaturen (GP Nr. 2814) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,12 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 99,2 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 103,2 | 103,9 | 104,4 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 102,9 |
| 2007 ... | 106,8 | 107,8 | 107,6 | 107,5 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 110,0 | 111,0 | 110,6 | 110,0 | 109,7 | 108,7 |
| 2008 ... | 109,2 | 109,1 | 108,9 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 107,2 | 106,5 | 104,7 | 107,2 |
| 2009 ... | 104,6 | 103,5 | 103,9 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,1 | 104,2 | 105,2 | 104,3 |
| 2010 ... | 106,6 | 106,3 | 105,9 | 106,4 | 107,1 | 107,6 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 106,9 | 107,8 | 108,0 | 107,1 |
| 2011 ... | 110,2 | 109,8 | 110,6 | 111,1 | 111,2 | 111,1 | 114,2 | 114,2 | 114,4 | 114,5 | 114,7 | 115,0 | 112,6 |
| 2012 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

nachrichtlich: Armaturen, hydraulische und pneumatische Ventile (GP Nr. 2814/2812 14), Gewicht 4,54 ‰

Verkettungsfaktor 1,04671

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,8 | 96,8 | 95,4 | 94,8 | 95,1 | 95,5 | 95,1 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 95,8 |
| 1996 ... | 96,5 | 97,3 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 97,4 | 97,2 |
| 1997 ... | 98,5 | 98,7 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 99,7 |
| 1998 ... | 101,0 | 101,0 | 102,1 | 101,7 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,0 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,3 |
| 1999 ... | 101,1 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 101,8 | 102,3 | 102,7 | 101,9 |
| 2000 ... | 102,7 | 103,3 | 103,4 | 104,1 | 104,7 | 104,3 | 104,5 | 105,4 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 105,7 | 104,7 |
| 2001 ... | 104,6 | 104,8 | 105,5 | 105,8 | 106,0 | 106,3 | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 106,2 | 106,6 | 106,5 | 106,0 |
| 2002 ... | 106,9 | 106,3 | 105,9 | 105,9 | 105,6 | 105,2 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,6 | 105,4 |
| 2003 ... | 103,1 | 102,5 | 101,7 | 101,5 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 99,6 | 100,8 |
| 2004 ... | 99,4 | 98,8 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,2 | 98,0 | 98,5 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 102,6 | 103,3 | 104,4 | 104,8 | 105,3 | 105,2 | 104,1 | 103,1 |
| 2007 ... | 105,2 | 105,7 | 105,9 | 105,6 | 105,7 | 105,8 | 106,2 | 107,2 | 107,5 | 107,1 | 106,4 | 106,3 | 106,2 |
| 2008 ... | 105,9 | 105,7 | 104,9 | 103,9 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 105,0 | 105,2 | 105,9 | 105,8 | 104,4 | 105,1 |
| 2009 ... | 104,4 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 103,8 |
| 2010 ... | 105,2 | 105,2 | 104,9 | 105,3 | 105,9 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 107,7 | 107,1 | 107,6 | 107,9 | 106,4 |
| 2011 ... | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 112,0 | 112,0 | 112,3 | 112,4 | 112,6 | 112,8 | 111,4 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente (GP Nr. 2815), Gewicht 7,40 ‰

Verkettungsfaktor 0,98035

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,4 | 88,5 | 87,6 | 86,8 | 87,2 | 87,2 | 87,4 | 87,8 | 88,1 | 88,0 | 88,4 | 88,7 | 87,8 |
| 1996 ... | 91,1 | 92,3 | 93,3 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,3 | 94,6 | 93,8 |
| 1997 ... | 96,3 | 96,5 | 95,5 | 95,8 | 95,9 | 96,1 | 96,8 | 97,9 | 97,6 | 97,5 | 97,3 | 98,1 | 96,8 |
| 1998 ... | 97,8 | 97,7 | 97,9 | 97,3 | 96,5 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 96,4 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 96,7 |
| 1999 ... | 96,0 | 96,5 | 96,3 | 96,2 | 96,5 | 96,3 | 96,5 | 96,1 | 96,2 | 95,6 | 95,2 | 95,4 | 96,1 |
| 2000 ... | 95,6 | 95,5 | 96,2 | 97,3 | 98,7 | 98,2 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 98,0 |
| 2001 ... | 98,7 | 98,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 99,7 |
| 2002 ... | 100,4 | 100,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,2 |
| 2003 ... | 100,8 | 100,6 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 98,6 | 98,5 | 99,4 |
| 2004 ... | 98,2 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 98,2 | 98,6 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 98,9 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,5 |
| 2008 ... | 100,8 | 101,4 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 102,5 |
| 2009 ... | 104,2 | 104,1 | 103,9 | 103,8 | 103,5 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,5 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 105,0 | 105,2 | 105,8 | 106,5 | 106,6 | 106,9 | 107,0 | 105,4 |
| 2011 ... | 108,3 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 108,9 | 109,2 | 109,4 | 110,3 | 109,9 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,2 |
| 2012 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente (GP Nr. 2815) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,52 ‰

Verkettungsfaktor 0,97276

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,5 | 95,7 | 95,7 | 96,7 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 98,2 | 97,3 |
| 2001 ... | 97,9 | 97,2 | 97,1 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,8 | 97,8 | 97,2 |
| 2002 ... | 97,5 | 97,5 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,2 | 98,6 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,0 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 98,0 | 98,3 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,3 | 98,2 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,6 | 99,1 |
| 2005 ... | 100,0 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,7 | 103,0 | 103,2 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 103,9 |
| 2009 ... | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 105,8 | 105,8 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,6 |
| 2010 ... | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,4 | 106,6 | 106,9 | 107,7 | 107,7 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 108,9 | 107,4 |
| 2011 ... | 109,2 | 109,0 | 109,1 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,5 | 110,5 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,0 |
| 2012 ... | 111,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente (GP Nr. 2815) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,88 ‰

Verkettungsfaktor 0,98614

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,8 | 95,2 | 96,5 | 97,7 | 99,3 | 98,5 | 99,3 | 99,5 | 100,3 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 98,6 |
| 2001 ... | 99,4 | 99,7 | 101,5 | 101,9 | 102,5 | 102,7 | 103,1 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,9 | 102,7 | 101,9 |
| 2002 ... | 102,9 | 103,1 | 104,1 | 104,1 | 103,8 | 103,2 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,5 | 103,2 |
| 2003 ... | 102,1 | 101,9 | 101,3 | 100,8 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 99,0 | 100,3 |
| 2004 ... | 98,6 | 97,3 | 96,9 | 97,2 | 98,1 | 98,0 | 99,1 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 98,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,7 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,8 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 99,1 |
| 2007 ... | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,2 |
| 2008 ... | 99,6 | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 101,3 |
| 2009 ... | 102,5 | 102,4 | 102,1 | 102,0 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,6 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,9 | 103,3 | 103,0 | 104,1 | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 105,3 | 103,5 |
| 2011 ... | 107,6 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,8 | 108,4 | 108,9 | 110,0 | 109,3 | 109,0 | 108,9 | 109,0 | 108,4 |
| 2012 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Wälzlager (z.B. Kugellager, Rollenlager, Nadellager) (GP Nr. 2815 1), Gewicht 3,20 ‰

Verkettungsfaktor 0,98223

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,5 | 89,3 | 88,7 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 88,1 | 88,6 | 88,7 | 89,1 | 89,9 | 90,1 | 88,7 |
| 1996 ... | 93,4 | 94,4 | 94,7 | 95,3 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 95,8 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,5 | 95,5 |
| 1997 ... | 99,5 | 99,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,9 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,8 | 99,5 |
| 1998 ... | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 98,9 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,1 | 97,8 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 98,2 |
| 1999 ... | 98,1 | 99,0 | 98,1 | 98,0 | 98,6 | 97,9 | 98,2 | 97,9 | 98,2 | 97,5 | 96,2 | 96,2 | 97,8 |
| 2000 ... | 96,5 | 95,7 | 96,3 | 97,6 | 99,2 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 98,7 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 98,2 |
| 2001 ... | 98,7 | 97,9 | 99,1 | 98,7 | 98,8 | 98,5 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,0 |
| 2002 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 100,0 |
| 2003 ... | 99,9 | 99,8 | 99,3 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,8 | 97,9 | 98,7 |
| 2004 ... | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,6 | 98,4 | 98,4 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 98,6 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 100,8 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 100,2 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 |
| 2008 ... | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 100,6 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 |
| 2010 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,6 | 103,6 | 102,7 |
| 2011 ... | 105,0 | 104,8 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,5 |
| 2012 ... | 106,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Getriebe, Zahnräder, Lagergehäuse u.ä. Antriebselemente (GP Nr. 2815 2), Gewicht 2,57 ‰

Verkettungsfaktor 0,97376

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 87,1 | 88,7 | 87,4 | 86,9 | 87,2 | 87,1 | 87,0 | 87,2 | 87,4 | 86,8 | 87,0 | 87,3 | 87,3 |
| 1996 ... | 88,5 | 88,8 | 89,1 | 89,5 | 89,9 | 89,8 | 89,5 | 89,2 | 89,5 | 89,8 | 89,9 | 90,1 | 89,5 |
| 1997 ... | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,8 | 92,5 | 93,2 | 92,7 | 92,2 | 91,9 | 93,8 | 92,0 |
| 1998 ... | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,6 | 94,0 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 93,2 | 91,4 | 91,8 | 91,7 | 93,7 |
| 1999 ... | 92,0 | 92,3 | 93,1 | 92,9 | 92,8 | 93,3 | 93,5 | 92,7 | 92,9 | 91,6 | 92,6 | 93,1 | 92,7 |
| 2000 ... | 93,1 | 93,7 | 94,9 | 96,2 | 98,2 | 97,5 | 97,7 | 98,5 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 97,4 |
| 2001 ... | 98,6 | 99,1 | 100,5 | 100,9 | 101,7 | 102,1 | 102,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 101,7 | 101,6 | 100,9 |
| 2002 ... | 101,8 | 102,1 | 103,8 | 103,6 | 103,3 | 102,8 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 102,7 |
| 2003 ... | 101,8 | 101,5 | 100,3 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 98,5 | 99,8 |
| 2004 ... | 98,1 | 96,6 | 95,5 | 96,9 | 96,9 | 98,1 | 99,3 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 100,3 | 98,7 |
| 2005 ... | 100,2 | 99,6 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,4 |
| 2008 ... | 102,2 | 103,6 | 104,1 | 104,4 | 105,0 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 105,2 |
| 2009 ... | 107,5 | 107,5 | 107,2 | 107,0 | 106,0 | 105,6 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,3 | 104,7 | 106,0 |
| 2010 ... | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,8 | 106,0 | 105,6 | 106,0 | 107,6 | 108,6 | 108,2 | 108,0 | 106,4 |
| 2011 ... | 110,0 | 109,7 | 109,5 | 109,8 | 110,6 | 110,6 | 110,7 | 111,5 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 110,8 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teile für Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente (GP Nr. 2815 3), Gewicht 1,63 ‰

Verkettungsfaktor 0,98812

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,7 | 87,9 | 86,6 | 86,3 | 87,1 | 87,2 | 87,3 | 88,3 | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 89,0 | 87,5 |
| 1996 ... | 90,8 | 93,9 | 97,2 | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 97,6 | 97,8 | 97,0 |
| 1997 ... | 98,0 | 97,7 | 97,5 | 97,9 | 98,3 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 98,7 |
| 1998 ... | 99,4 | 99,6 | 99,2 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,9 | 98,8 |
| 1999 ... | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 97,9 |
| 2000 ... | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 100,3 | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 98,8 |
| 2001 ... | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 99,4 |
| 2002 ... | 100,0 | 99,8 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,1 |
| 2003 ... | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 |
| 2004 ... | 99,9 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 100,5 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2007 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2008 ... | 100,7 | 101,0 | 101,8 | 102,1 | 101,8 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 102,1 |
| 2009 ... | 104,6 | 104,6 | 104,1 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,6 | 104,3 |
| 2010 ... | 105,6 | 105,8 | 106,8 | 107,0 | 107,5 | 108,7 | 109,5 | 111,5 | 112,3 | 111,2 | 111,2 | 112,3 | 109,1 |
| 2011 ... | 112,3 | 112,0 | 112,2 | 112,0 | 112,7 | 114,1 | 115,2 | 117,6 | 114,9 | 114,0 | 113,9 | 114,0 | 113,7 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung (GP Nr. 282), Gewicht 24,38 ‰

Verkettungsfaktor 0,92831

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,1 | 88,1 | 88,4 | 88,7 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,3 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 88,9 |
| 1996 ... | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,2 | 90,3 | 90,2 | 90,2 | 90,1 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,2 |
| 1997 ... | 90,8 | 91,3 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,8 | 91,7 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 91,4 |
| 1998 ... | 91,8 | 92,2 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,4 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 92,1 |
| 1999 ... | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,0 | 91,8 |
| 2000 ... | 92,3 | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,8 |
| 2001 ... | 93,6 | 93,9 | 94,3 | 94,7 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 94,9 |
| 2002 ... | 95,9 | 96,0 | 96,7 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,2 |
| 2003 ... | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,3 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,6 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,0 |
| 2008 ... | 102,8 | 102,9 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,2 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 104,3 | 104,1 | 103,5 | 103,4 |
| 2009 ... | 104,4 | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,5 |
| 2010 ... | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 106,0 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,2 | 105,6 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,3 | 107,6 | 107,7 | 108,1 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 108,9 | 109,1 | 109,0 | 109,2 | 108,2 |
| 2012 ... | 110,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung (GP Nr. 282) aus Euro-Ländern, Gewicht 9,30‰

Verkettungsfaktor 0,93458

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,5 |
| 2001 ... | 94,0 | 94,1 | 94,5 | 95,0 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,0 |
| 2002 ... | 95,4 | 95,5 | 96,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,4 |
| 2003 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,9 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2005 ... | 100,0 | 99,4 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,8 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 102,7 |
| 2008 ... | 104,1 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 104,4 | 103,7 | 103,8 | 103,5 | 104,0 |
| 2009 ... | 104,3 | 103,9 | 104,5 | 104,9 | 105,1 | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 |
| 2010 ... | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,5 | 106,4 | 105,8 |
| 2011 ... | 107,4 | 107,5 | 108,0 | 108,4 | 108,9 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,4 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 108,6 |
| 2012 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung (GP Nr. 282) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 15,08 ‰

Verkettungsfaktor 0,92386

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,6 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,4 | 92,2 | 92,3 | 92,7 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,4 |
| 2001 ... | 93,3 | 93,9 | 94,2 | 94,5 | 94,9 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 94,8 |
| 2002 ... | 96,4 | 96,5 | 96,8 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 |
| 2003 ... | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 97,8 |
| 2004 ... | 98,2 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,4 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 101,0 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 |
| 2008 ... | 101,9 | 102,2 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,7 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 104,7 | 104,3 | 103,5 | 103,0 |
| 2009 ... | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,3 |
| 2010 ... | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,9 | 105,6 | 105,8 | 105,5 | 105,9 | 105,8 | 106,0 | 106,3 | 106,1 | 105,5 |
| 2011 ... | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,2 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 108,1 | 108,6 | 109,1 | 109,0 | 109,2 | 108,0 |
| 2012 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Öfen und Brenner, Teile dafür (GP Nr. 2821), Gewicht 0,58 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,7 | 98,4 | 98,9 | 99,4 | 100,6 | 100,9 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 101,6 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,1 | 101,9 | 101,4 | 100,2 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 |
| 2009 ... | 102,3 | 103,2 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,6 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 103,9 | 104,4 | 103,7 | 103,5 | 103,3 | 102,5 | 102,7 | 103,2 | 103,0 |
| 2011 ... | 103,8 | 105,6 | 105,2 | 106,3 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 107,0 | 106,3 | 106,5 | 106,9 | 106,1 |
| 2012 ... | 108,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Hebezeuge und Fördermittel (GP Nr. 2822), Gewicht 4,10 ‰

Verkettungsfaktor 0,90467

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,9 | 86,8 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,1 | 86,4 | 86,3 | 86,4 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 |
| 1996 ... | 86,8 | 86,9 | 87,1 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,5 | 87,6 | 87,7 | 87,8 | 87,7 | 87,5 |
| 1997 ... | 88,3 | 88,6 | 88,5 | 89,1 | 89,0 | 89,1 | 88,9 | 89,1 | 89,0 | 88,9 | 88,8 | 89,0 | 88,9 |
| 1998 ... | 89,4 | 89,7 | 90,0 | 89,9 | 89,6 | 89,7 | 88,8 | 88,8 | 88,7 | 88,5 | 88,7 | 88,6 | 89,2 |
| 1999 ... | 89,6 | 89,7 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,0 | 89,6 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,6 | 89,7 | 89,7 |
| 2000 ... | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,6 | 90,4 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 90,5 |
| 2001 ... | 92,0 | 92,9 | 93,0 | 93,4 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 93,6 | 93,3 |
| 2002 ... | 95,1 | 95,1 | 94,9 | 94,7 | 94,4 | 94,4 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 94,3 |
| 2003 ... | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,5 | 95,4 |
| 2004 ... | 95,9 | 96,2 | 95,9 | 95,8 | 95,9 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 97,0 | 96,6 |
| 2005 ... | 98,7 | 98,8 | 99,3 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,3 | 103,1 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,4 | 105,2 | 105,0 | 105,4 | 104,1 |
| 2008 ... | 106,4 | 107,7 | 108,3 | 108,3 | 109,0 | 110,0 | 111,1 | 111,7 | 111,7 | 113,7 | 114,4 | 112,9 | 110,4 |
| 2009 ... | 117,0 | 115,5 | 114,7 | 114,8 | 114,2 | 113,0 | 112,4 | 112,2 | 112,5 | 112,1 | 112,2 | 112,4 | 113,6 |
| 2010 ... | 112,8 | 112,7 | 112,9 | 113,4 | 114,8 | 114,9 | 114,4 | 114,9 | 114,2 | 114,2 | 115,3 | 114,8 | 114,1 |
| 2011 ... | 115,5 | 116,0 | 116,2 | 116,1 | 116,8 | 116,7 | 116,7 | 116,8 | 117,9 | 118,3 | 118,9 | 119,5 | 117,1 |
| 2012 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Hebezeuge und Fördermittel (GP Nr. 2822) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,06 ‰

Verkettungsfaktor 0,91937

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | 92,3 | 91,9 |
| 2001 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 93,4 |
| 2002 ... | 93,9 | 93,8 | 93,3 | 92,9 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,8 |
| 2003 ... | 94,4 | 94,6 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,1 | 95,1 | 94,7 |
| 2004 ... | 95,2 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,3 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,4 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,4 |
| 2007 ... | 102,5 | 103,9 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 105,8 |
| 2008 ... | 107,6 | 107,9 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 109,7 | 108,9 |
| 2009 ... | 112,7 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 109,5 | 109,5 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 109,1 | 110,3 |
| 2010 ... | 109,1 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,3 | 108,8 |
| 2011 ... | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,8 |
| 2012 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Hebezeuge und Fördermittel (GP Nr. 2822) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,04 ‰

Verkettungsfaktor 0,89111

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 87,9 | 88,0 | 88,5 | 88,8 | 89,3 | 89,0 | 89,1 | 89,4 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 90,2 | 89,1 |
| 2001 ... | 91,0 | 92,6 | 92,8 | 93,4 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,5 | 93,2 |
| 2002 ... | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,0 | 95,8 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 94,9 | 95,5 |
| 2003 ... | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,8 |
| 2004 ... | 96,3 | 96,4 | 95,9 | 95,7 | 95,9 | 96,6 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 96,7 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,3 | 98,8 | 99,4 | 100,1 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,7 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,2 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,8 | 103,0 | 102,7 | 103,4 | 102,3 |
| 2008 ... | 105,2 | 107,6 | 108,1 | 108,1 | 109,5 | 111,5 | 112,9 | 114,0 | 114,1 | 118,0 | 119,2 | 116,2 | 112,0 |
| 2009 ... | 121,4 | 119,7 | 118,2 | 118,4 | 117,1 | 116,5 | 115,3 | 115,3 | 115,8 | 115,1 | 115,3 | 115,7 | 117,0 |
| 2010 ... | 116,6 | 117,0 | 117,0 | 118,0 | 120,9 | 121,0 | 120,0 | 120,9 | 119,6 | 119,6 | 121,7 | 121,3 | 119,5 |
| 2011 ... | 122,0 | 122,9 | 122,8 | 122,4 | 123,7 | 123,7 | 123,6 | 123,8 | 126,0 | 126,8 | 128,1 | 129,2 | 124,6 |
| 2012 ... | 131,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Büromaschinen (ohne Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte) (GP Nr. 2823), Gewicht 5,49 ‰

Verkettungsfaktor 1,07839

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,0 | 108,6 | 109,0 | 109,2 | 109,9 | 109,2 | 106,9 | 106,7 | 106,5 | 106,4 | 106,3 | 106,1 | 107,8 |
| 1996 ... | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,5 | 105,8 | 105,7 | 105,8 | 105,1 | 105,5 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 105,8 |
| 1997 ... | 106,4 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,2 | 107,5 | 108,5 | 110,3 | 109,9 | 109,6 | 109,3 | 109,7 | 108,3 |
| 1998 ... | 110,4 | 110,6 | 110,3 | 110,4 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,5 | 108,7 | 108,1 | 108,4 | 108,2 | 109,6 |
| 1999 ... | 107,4 | 107,7 | 108,1 | 108,8 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,3 | 108,3 | 107,9 | 106,9 | 107,0 | 108,0 |
| 2000 ... | 107,0 | 107,2 | 106,8 | 107,2 | 107,6 | 107,1 | 107,2 | 107,8 | 108,5 | 108,9 | 109,9 | 108,9 | 107,8 |
| 2001 ... | 110,0 | 110,6 | 110,8 | 110,9 | 111,1 | 111,1 | 110,6 | 110,2 | 109,7 | 109,8 | 109,7 | 109,7 | 110,4 |
| 2002 ... | 109,6 | 109,7 | 110,1 | 109,9 | 109,5 | 109,1 | 108,8 | 108,2 | 108,1 | 107,6 | 107,6 | 107,3 | 108,8 |
| 2003 ... | 106,9 | 106,5 | 106,3 | 105,3 | 104,4 | 104,3 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | 104,5 | 104,1 | 105,1 |
| 2004 ... | 103,7 | 104,1 | 104,1 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 103,3 |
| 2005 ... | 101,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 100,8 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,6 | 102,6 | 102,0 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 100,7 |
| 2007 ... | 99,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,1 | 98,7 | 98,1 | 97,6 | 98,4 |
| 2008 ... | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,3 | 98,2 | 97,9 |
| 2009 ... | 99,8 | 100,2 | 101,6 | 102,2 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 101,7 |
| 2010 ... | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 103,3 | 103,5 | 103,4 | 103,8 | 103,8 | 105,8 | 105,3 | 104,8 | 103,4 |
| 2011 ... | 106,0 | 105,9 | 106,0 | 105,3 | 105,7 | 105,3 | 106,0 | 105,9 | 107,4 | 107,9 | 107,0 | 107,0 | 106,3 |
| 2012 ... | 107,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Büromaschinen (ohne Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte) (GP Nr.2823) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,64 ‰

Verkettungsfaktor 1,10571

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 109,8 | 109,7 | 109,4 | 110,3 | 110,5 | 110,3 | 110,7 | 111,0 | 111,5 | 110,8 | 111,8 | 111,2 | 110,6 |
| 2001 ... | 112,5 | 112,8 | 112,8 | 112,9 | 113,1 | 113,2 | 112,8 | 112,5 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 112,1 |
| 2002 ... | 110,7 | 110,7 | 110,9 | 110,7 | 110,5 | 110,3 | 110,2 | 109,9 | 109,9 | 108,9 | 109,0 | 108,8 | 110,0 |
| 2003 ... | 108,5 | 108,1 | 106,3 | 106,0 | 105,5 | 105,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,9 |
| 2004 ... | 106,5 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,6 |
| 2005 ... | 104,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,0 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,0 |
| 2007 ... | 98,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 98,2 | 98,0 | 97,7 | 97,2 |
| 2008 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 98,7 |
| 2009 ... | 99,0 | 99,4 | 100,5 | 102,3 | 102,3 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,8 | 103,7 | 103,6 | 102,4 |
| 2010 ... | 104,5 | 104,2 | 104,4 | 104,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,1 | 107,1 | 110,9 | 109,7 | 109,7 | 107,0 |
| 2011 ... | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,1 | 109,4 | 109,1 | 109,3 | 109,2 | 112,9 | 110,2 | 110,1 | 110,4 | 109,9 |
| 2012 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Büromaschinen (ohne Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte) (GP Nr. 2823) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,85 ‰

Verkettungsfaktor 1,06568

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 105,7 | 105,9 | 105,5 | 105,8 | 106,4 | 105,6 | 105,7 | 106,5 | 107,2 | 107,8 | 108,8 | 107,7 | 106,6 |
| 2001 ... | 108,8 | 109,4 | 109,6 | 109,7 | 110,0 | 109,9 | 109,6 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 108,8 | 108,8 | 109,3 |
| 2002 ... | 108,7 | 108,8 | 109,2 | 109,0 | 108,6 | 108,3 | 107,8 | 107,1 | 107,0 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 107,9 |
| 2003 ... | 105,8 | 105,5 | 105,7 | 104,4 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 102,6 | 104,0 |
| 2004 ... | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 102,0 |
| 2005 ... | 100,6 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 100,1 | 101,4 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 103,3 | 103,1 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 101,4 |
| 2007 ... | 100,2 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,9 | 98,2 | 97,5 | 98,9 |
| 2008 ... | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,0 | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 97,6 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,6 | 101,3 |
| 2010 ... | 100,5 | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 101,7 | 101,9 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 103,6 | 103,5 | 102,8 | 101,9 |
| 2011 ... | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 103,6 | 104,1 | 103,6 | 104,6 | 104,5 | 105,1 | 107,0 | 105,7 | 105,5 | 104,7 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Büromaschinen und Teile dafür (ohne Schreib- und Rechenmaschinen) (GP Nr. 2823 2), Gewicht 5,30 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 101,9 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 100,7 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,7 | 102,7 | 102,1 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,7 |
| 2007 ... | 99,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,8 | 98,3 | 97,7 | 98,5 |
| 2008 ... | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 98,3 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,2 |
| 2009 ... | 100,1 | 100,4 | 101,9 | 102,5 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 102,0 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 104,1 | 104,1 | 106,2 | 105,7 | 105,2 | 103,7 |
| 2011 ... | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 105,5 | 106,0 | 105,5 | 106,3 | 106,2 | 107,7 | 108,2 | 107,3 | 107,2 | 106,5 |
| 2012 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile und Zubehör für Fotokopierapparate (GP Nr. 2823 26), Gewicht 4,54 ‰

Verkettungsfaktor 1,02719

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 107,8 | 107,2 | 106,6 | 107,4 | 109,3 | 109,1 | 107,8 | 107,0 | 106,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 107,1 |
| 1996 ... | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 105,4 | 105,4 | 105,9 | 105,3 |
| 1997 ... | 106,2 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 107,1 | 107,6 | 108,5 | 109,5 | 109,3 | 108,7 | 108,5 | 108,5 | 107,9 |
| 1998 ... | 109,2 | 109,2 | 109,0 | 109,1 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,2 | 107,2 | 106,6 | 106,9 | 106,5 | 108,1 |
| 1999 ... | 106,7 | 106,7 | 107,2 | 107,4 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 105,7 | 105,3 | 104,9 | 103,6 | 103,5 | 105,8 |
| 2000 ... | 103,8 | 103,8 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 105,3 | 105,3 | 102,7 |
| 2001 ... | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 106,9 | 106,9 | 106,2 | 107,2 | 107,1 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 106,7 |
| 2002 ... | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,5 | 105,4 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,6 |
| 2003 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,0 |
| 2004 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2005 ... | 102,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 101,0 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 103,3 | 103,3 | 102,6 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 101,1 |
| 2007 ... | 99,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 99,2 | 98,5 | 97,9 | 98,8 |
| 2008 ... | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,8 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,6 |
| 2009 ... | 100,8 | 100,9 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 102,3 |
| 2010 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 106,4 | 105,8 | 105,2 | 103,8 |
| 2011 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,1 | 105,6 | 105,1 | 105,9 | 105,7 | 107,4 | 108,0 | 107,7 | 107,6 | 106,4 |
| 2012 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge, Teile dafür (GP Nr. 2824), Gewicht 1,72 ‰

Verkettungsfaktor 1,03487

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 103,9 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 |
| 2001 ... | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 104,9 |
| 2002 ... | 105,0 | 105,2 | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,3 | 105,2 | 105,2 | 105,0 |
| 2003 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 103,9 | 103,5 | 103,4 | 103,0 | 103,6 |
| 2004 ... | 101,5 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,5 | 101,4 | 101,9 |
| 2005 ... | 100,9 | 99,9 | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 99,2 | 99,2 | 97,5 | 96,2 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,2 | 96,0 | 97,2 |
| 2007 ... | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,1 | 95,6 | 96,0 | 95,3 |
| 2008 ... | 96,6 | 95,9 | 95,6 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 97,2 | 97,4 | 98,1 | 98,5 | 98,9 | 97,1 |
| 2009 ... | 99,5 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,9 |
| 2010 ... | 99,6 | 100,7 | 101,3 | 101,5 | 102,4 | 102,9 | 102,2 | 102,1 | 101,8 | 101,0 | 101,2 | 101,7 | 101,5 |
| 2011 ... | 102,2 | 103,0 | 102,7 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,5 | 102,7 |
| 2012 ... | 106,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge (GP Nr. 2824 1), Gewicht .

Verkettungsfaktor 1,04550

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 109,4 | 108,6 | 106,6 | 107,1 | 107,4 | 107,5 | 106,4 | 107,4 | 108,8 | 108,6 | 108,9 | 109,0 | 108,0 |
| 1996 ... | 109,3 | 108,7 | 109,8 | 110,1 | 109,8 | 109,5 | 109,4 | 109,7 | 109,6 | 109,3 | 107,8 | 107,6 | 109,2 |
| 1997 ... | 108,8 | 109,4 | 109,9 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,2 | 108,2 | 109,2 |
| 1998 ... | 108,5 | 109,9 | 110,2 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,6 |
| 1999 ... | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 |
| 2000 ... | 105,1 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 |
| 2001 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 |
| 2002 ... | 106,3 | 106,5 | 105,9 | 105,8 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,2 | 106,3 | 106,3 | 106,2 |
| 2003 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,6 | 104,9 | 104,7 | 104,1 | 104,1 | 103,6 |
| 2004 ... | 101,8 | 102,4 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,0 | 101,7 | 102,5 |
| 2005 ... | 101,1 | 99,9 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 99,1 | 99,1 | 97,1 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,4 | 96,8 |
| 2007 ... | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,5 | 94,6 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,1 | 94,6 | 95,1 | 94,3 |
| 2008 ... | 95,6 | 94,8 | 94,3 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 96,2 | 96,5 | 97,2 | 97,7 | 98,2 | 96,2 |
| 2009 ... | 98,5 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,9 |
| 2010 ... | 98,6 | 99,8 | 100,5 | 100,7 | 101,8 | 102,3 | 101,5 | 101,3 | 101,1 | 100,2 | 100,4 | 100,9 | 100,8 |
| 2011 ... | 101,5 | 102,4 | 102,0 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 102,0 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke (GP Nr. 2825), Gewicht 6,30 %

Verkettungsfaktor 0,94957

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,0 | 90,1 | 89,9 | 90,8 | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,5 | 91,0 |
| 1996 ... | 91,9 | 92,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,4 |
| 1997 ... | 91,5 | 92,9 | 92,5 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,5 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,4 |
| 1998 ... | 92,6 | 93,4 | 93,3 | 93,8 | 93,8 | 93,4 | 93,8 | 93,8 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,6 |
| 1999 ... | 94,0 | 93,6 | 93,4 | 93,3 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 93,6 |
| 2000 ... | 94,2 | 94,5 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,1 | 95,1 | 95,0 |
| 2001 ... | 95,7 | 95,4 | 96,1 | 96,4 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,8 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,0 | 98,5 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,0 |
| 2003 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,0 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2004 ... | 98,5 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,7 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 102,0 | 102,3 | 102,1 | 102,4 | 102,7 | 102,8 | 101,8 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,8 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 106,4 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,4 | 106,5 | 105,7 |
| 2008 ... | 106,8 | 107,2 | 106,9 | 107,0 | 107,9 | 108,1 | 108,7 | 108,9 | 109,8 | 109,3 | 108,4 | 107,1 | 108,0 |
| 2009 ... | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 104,6 | 104,8 | 104,7 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,1 |
| 2010 ... | 105,5 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 105,1 | 105,0 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 105,6 |
| 2011 ... | 106,4 | 106,4 | 107,0 | 107,8 | 108,6 | 109,1 | 109,0 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 108,6 | 108,6 | 108,2 |
| 2012 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke (GP Nr. 2825) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,36 ‰

Verkettungsfaktor 0,98718

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,5 | 98,4 | 98,7 |
| 2001 ... | 98,7 | 98,1 | 99,0 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 99,8 |
| 2002 ... | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 |
| 2003 ... | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 100,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,6 |
| 2004 ... | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,0 |
| 2005 ... | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,9 | 102,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,4 | 104,2 | 103,9 | 104,1 | 104,5 | 104,6 | 104,0 |
| 2008 ... | 105,7 | 106,0 | 106,4 | 107,2 | 107,7 | 107,9 | 108,7 | 109,0 | 108,7 | 108,0 | 107,6 | 106,8 | 107,5 |
| 2009 ... | 104,4 | 103,9 | 104,5 | 104,8 | 105,2 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 105,0 |
| 2010 ... | 105,9 | 106,0 | 105,7 | 105,3 | 104,7 | 104,6 | 105,4 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 105,6 |
| 2011 ... | 106,9 | 106,8 | 108,5 | 109,9 | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,3 | 111,6 | 111,5 | 111,4 | 110,4 |
| 2012 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke (GP Nr. 2825) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,94 ‰

Verkettungsfaktor 0,91628

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 91,7 |
| 2001 ... | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 94,2 |
| 2002 ... | 95,4 | 95,4 | 96,1 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,8 |
| 2003 ... | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,0 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 98,5 |
| 2005 ... | 99,6 | 98,9 | 98,8 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,2 | 102,6 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 102,1 |
| 2007 ... | 105,1 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,6 | 107,6 | 107,9 | 107,8 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 106,8 |
| 2008 ... | 107,4 | 107,9 | 107,3 | 107,0 | 107,9 | 108,2 | 108,7 | 108,9 | 110,4 | 110,1 | 108,8 | 107,4 | 108,3 |
| 2009 ... | 105,6 | 105,8 | 105,3 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,1 |
| 2010 ... | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,6 |
| 2011 ... | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,6 | 106,8 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 |
| 2012 ... | 107,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Wärmeaustauscher, Klimageräte und Tiefkühlgeräte, Apparate zum Filtrieren (GP Nr. 2825 1), Gewicht 3,75 ‰

Verkettungsfaktor 0,98527

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,7 | 95,7 | 95,3 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 96,5 |
| 1996 ... | 97,5 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 1997 ... | 97,8 | 97,8 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,5 |
| 1998 ... | 97,8 | 97,9 | 98,1 | 98,8 | 98,9 | 98,3 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 1999 ... | 98,8 | 98,0 | 97,6 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,3 |
| 2000 ... | 97,7 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 98,6 | 98,6 | 98,5 |
| 2001 ... | 98,5 | 97,9 | 99,5 | 100,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 100,7 |
| 2002 ... | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 |
| 2003 ... | 102,8 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,3 |
| 2004 ... | 99,7 | 99,5 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,3 | 99,1 | 99,0 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 102,0 | 102,4 | 102,1 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,3 | 104,0 | 103,7 | 104,0 | 104,1 | 104,7 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,6 | 105,8 | 104,7 |
| 2008 ... | 106,6 | 107,3 | 106,7 | 106,9 | 108,0 | 108,2 | 108,9 | 109,3 | 110,6 | 110,2 | 108,6 | 106,6 | 108,2 |
| 2009 ... | 104,6 | 104,4 | 104,0 | 104,6 | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,7 | 104,9 |
| 2010 ... | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,3 | 106,0 | 105,9 | 106,2 | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 106,5 | 106,3 |
| 2011 ... | 107,2 | 107,1 | 107,0 | 107,5 | 107,7 | 108,5 | 108,4 | 108,1 | 107,8 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,7 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen, a.n.g. (GP Nr. 2829), Gewicht 6,19 ‰

Verkettungsfaktor 0,89844

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,8 | 84,7 | 86,0 | 86,4 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 87,1 | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 86,5 |
| 1996 ... | 88,0 | 88,2 | 88,7 | 88,9 | 88,7 | 88,6 | 88,4 | 88,3 | 88,9 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 88,6 |
| 1997 ... | 89,0 | 89,1 | 88,8 | 89,1 | 89,3 | 89,6 | 90,0 | 90,1 | 90,0 | 89,9 | 89,8 | 89,8 | 89,5 |
| 1998 ... | 89,8 | 89,9 | 90,7 | 90,6 | 90,4 | 90,3 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,2 | 89,3 | 89,4 | 90,0 |
| 1999 ... | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,3 | 88,9 |
| 2000 ... | 89,4 | 89,4 | 89,6 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,8 |
| 2001 ... | 90,3 | 90,8 | 91,1 | 91,5 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,5 | 92,4 | 91,7 |
| 2002 ... | 92,4 | 92,4 | 93,9 | 95,6 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,9 |
| 2003 ... | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,4 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,2 |
| 2004 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 |
| 2005 ... | 98,2 | 98,7 | 99,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,6 | 102,0 | 100,9 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 100,7 |
| 2009 ... | 100,7 | 101,1 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2010 ... | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,3 |
| 2011 ... | 105,3 | 105,2 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 105,9 |
| 2012 ... | 107,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen, a.n.g. (GP Nr. 2829) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,76 ‰

Verkettungsfaktor 0,86004

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,0 |
| 2001 ... | 86,9 | 87,7 | 87,8 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 88,9 | 88,4 |
| 2002 ... | 88,2 | 88,2 | 91,4 | 95,6 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 93,9 |
| 2003 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,4 | 97,7 |
| 2004 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 |
| 2005 ... | 97,7 | 98,7 | 99,5 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 |
| 2007 ... | 101,8 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,0 |
| 2008 ... | 104,0 | 102,7 | 101,4 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,9 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,3 | 101,9 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,1 |
| 2010 ... | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,2 |
| 2011 ... | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,9 |
| 2012 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen, a.n.g. (GP Nr. 2829) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,92236

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,2 |
| 2001 ... | 92,4 | 92,8 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,7 | 94,6 | 93,8 |
| 2002 ... | 94,9 | 95,2 | 95,5 | 95,7 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,5 |
| 2003 ... | 96,4 | 96,8 | 97,1 | 97,2 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 |
| 2004 ... | 97,5 | 97,9 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,9 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,1 | 101,5 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,3 |
| 2008 ... | 101,4 | 101,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 99,4 | 99,3 | 100,5 |
| 2009 ... | 100,3 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,5 |
| 2010 ... | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,4 |
| 2011 ... | 104,9 | 104,9 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 106,1 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 107,0 | 105,9 |
| 2012 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|--|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Gaserzeuger, Destillier- und Filterapparate (GP Nr. 2829 1), Gewicht 1,12 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 95,5 | 97,5 | 99,5 | 100,1 | 100,3 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 102,0 |
| 2008 ... | 101,6 | 101,6 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 97,7 | 96,9 | 100,5 |
| 2009 ... | 97,4 | 97,7 | 99,2 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,5 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,3 | 103,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 102,9 |
| 2011 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 |
| 2012 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Verpackungsmaschinen, Waagen, Strahlapparate, metalloplastische Dichtungen (GP Nr. 2829 2), Gewicht 1,48 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| Verkettungsfaktor 0,94711 | | | | | | | | | | | | | |
| 1995 ... | 89,5 | 89,3 | 89,4 | 89,7 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,4 | 91,4 | 91,7 | 92,3 | 92,5 | 90,5 |
| 1996 ... | 92,6 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 92,5 | 92,7 | 92,6 | 92,4 | 93,0 | 93,4 | 92,7 | 92,5 | 92,7 |
| 1997 ... | 92,4 | 92,4 | 91,0 | 92,0 | 92,4 | 92,9 | 93,6 | 93,8 | 94,0 | 93,8 | 93,5 | 93,5 | 92,9 |
| 1998 ... | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,0 | 92,8 | 92,5 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 92,2 | 92,6 |
| 1999 ... | 92,4 | 92,8 | 93,0 | 92,9 | 92,8 | 93,2 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,0 |
| 2000 ... | 93,5 | 93,5 | 93,9 | 94,2 | 94,5 | 94,4 | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 95,8 | 95,7 | 95,8 | 94,7 |
| 2001 ... | 95,6 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,6 | 95,9 | 96,1 | 96,4 | 96,5 | 96,8 | 97,2 | 97,0 | 96,0 |
| 2002 ... | 97,0 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,4 |
| 2003 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,1 | 97,6 |
| 2004 ... | 97,3 | 98,1 | 97,6 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 97,0 | 96,9 | 96,8 | 97,2 |
| 2005 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 101,5 | 101,3 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,5 | 102,6 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 98,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,6 |
| 2008 ... | 98,7 | 98,7 | 97,2 | 97,6 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,5 |
| 2009 ... | 97,8 | 97,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,4 |
| 2010 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 |
| 2011 ... | 102,8 | 102,6 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,1 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,3 | 104,1 |
| 2012 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Teile für nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen (GP Nr. 2829 8), Gewicht 2,84 ‰ | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,4 | 104,1 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,8 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,1 |
| 2008 ... | 106,4 | 104,9 | 104,0 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,6 |
| 2009 ... | 104,5 | 104,5 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 |
| 2010 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,8 |
| 2011 ... | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 109,2 | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,0 |
| 2012 ... | 109,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft (GP Nr. 283), Gewicht 3,15 ‰

Verkettungsfaktor 0,91244

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 84,5 | 84,4 | 84,0 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 84,3 | 85,4 | 85,6 | 85,7 | 85,8 | 85,9 | 84,8 |
| 1996 ... | 86,0 | 86,1 | 86,4 | 86,6 | 86,9 | 87,1 | 87,3 | 87,2 | 87,5 | 87,7 | 88,2 | 88,5 | 87,1 |
| 1997 ... | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,7 | 90,0 | 90,1 | 89,5 |
| 1998 ... | 89,5 | 89,6 | 89,4 | 89,8 | 89,7 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 90,1 | 89,9 |
| 1999 ... | 90,0 | 90,4 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 90,1 |
| 2000 ... | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,0 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,9 | 92,2 | 91,2 |
| 2001 ... | 92,1 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,9 |
| 2002 ... | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,1 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,0 |
| 2003 ... | 94,8 | 95,0 | 94,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,8 |
| 2004 ... | 96,4 | 96,2 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 97,4 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,0 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,3 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 103,8 |
| 2008 ... | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,8 | 105,9 | 107,1 | 107,0 | 107,6 | 108,4 | 106,0 |
| 2009 ... | 108,8 | 108,8 | 108,6 | 108,7 | 108,6 | 108,8 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 108,3 | 108,9 |
| 2010 ... | 108,5 | 108,1 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 108,2 | 108,0 | 108,4 | 108,9 | 109,7 | 110,2 | 108,4 |
| 2011 ... | 111,3 | 111,1 | 111,3 | 111,5 | 111,7 | 113,0 | 113,2 | 113,2 | 113,9 | 114,2 | 114,4 | 115,1 | 112,8 |
| 2012 ... | 116,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft (GP Nr. 283) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,57 ‰

Verkettungsfaktor 0,91193

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,2 |
| 2001 ... | 92,1 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,0 |
| 2002 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,8 |
| 2003 ... | 95,1 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,6 |
| 2004 ... | 96,0 | 96,0 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 97,9 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,6 | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 102,9 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,0 |
| 2008 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,6 | 104,6 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 106,1 | 104,7 |
| 2009 ... | 107,5 | 107,4 | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,8 | 108,4 | 108,7 | 108,7 | 108,6 | 108,6 | 107,8 | 107,9 |
| 2010 ... | 107,9 | 107,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,4 | 107,4 | 107,9 | 108,2 | 109,2 | 109,3 | 107,7 |
| 2011 ... | 111,0 | 111,1 | 111,1 | 111,8 | 112,1 | 112,0 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,3 | 111,9 |
| 2012 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft (GP Nr. 283) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,58 ‰

Verkettungsfaktor 0,91212

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,4 | 91,4 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 92,1 | 92,7 | 91,2 |
| 2001 ... | 91,9 | 92,6 | 92,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 91,6 | 91,5 | 91,5 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,8 |
| 2002 ... | 91,1 | 91,1 | 91,5 | 93,5 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,7 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 93,2 |
| 2003 ... | 94,4 | 94,6 | 94,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,8 |
| 2004 ... | 96,5 | 96,2 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 96,8 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,6 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 102,5 | 102,3 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,7 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,7 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,6 |
| 2008 ... | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 106,9 | 107,2 | 108,7 | 108,5 | 110,0 | 110,8 | 107,3 |
| 2009 ... | 110,2 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 109,8 | 109,8 | 110,3 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 108,8 | 109,9 |
| 2010 ... | 109,1 | 108,9 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,8 | 109,0 | 108,6 | 109,0 | 109,6 | 110,2 | 111,0 | 109,1 |
| 2011 ... | 111,5 | 111,1 | 111,5 | 111,2 | 111,3 | 114,1 | 114,3 | 114,1 | 115,6 | 116,1 | 116,6 | 117,8 | 113,8 |
| 2012 ... | 119,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Acker- und Forstschlepper; andere Zugmaschinen (ohne Sattel-Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen)
(GP Nr. 2830 2), Gewicht 0,71 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,6 |
| 2007 ... | 105,2 | 105,4 | 105,6 | 105,7 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,2 |
| 2008 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 109,9 | 110,5 | 110,9 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 109,1 |
| 2009 ... | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,3 |
| 2010 ... | 113,8 | 113,8 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 113,9 |
| 2011 ... | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 115,4 | 115,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 115,7 |
| 2012 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft (ohne Schlepper, and.Zugmaschinen), Teile dafür
(GP Nr. 2830 3-9), Gewicht 2,44 ‰

Verkettungsfaktor 0,90255

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 91,1 | 91,5 | 90,3 |
| 2001 ... | 91,3 | 92,5 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,5 | 92,8 | 92,8 | 92,6 |
| 2002 ... | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,1 | 94,5 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,0 |
| 2003 ... | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,8 |
| 2004 ... | 96,6 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,5 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,8 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,9 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,7 | 102,6 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,1 |
| 2008 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 106,0 | 105,7 | 106,6 | 107,6 | 105,1 |
| 2009 ... | 107,7 | 107,6 | 107,5 | 107,3 | 107,2 | 107,4 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,1 | 108,1 | 106,8 | 107,7 |
| 2010 ... | 107,0 | 106,5 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,3 | 106,6 | 106,4 | 106,7 | 107,3 | 108,3 | 108,9 | 106,8 |
| 2011 ... | 110,4 | 110,2 | 110,4 | 110,3 | 110,6 | 112,1 | 112,3 | 112,2 | 113,2 | 113,5 | 113,8 | 114,7 | 112,0 |
| 2012 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Maschinen, Apparate und Geräte für die Land- und Forstwirtschaft (GP Nr. 2830 9), Gewicht 1,10 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,6 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,3 |
| 2008 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,0 | 105,2 | 105,4 | 107,6 | 108,1 | 104,8 |
| 2009 ... | 107,8 | 107,6 | 107,5 | 107,0 | 106,5 | 107,2 | 107,8 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 105,0 | 107,3 |
| 2010 ... | 105,6 | 105,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 105,0 | 105,2 | 104,7 | 105,2 | 105,2 | 107,3 | 108,5 | 105,4 |
| 2011 ... | 109,3 | 108,7 | 108,5 | 108,4 | 109,1 | 112,4 | 112,7 | 112,5 | 113,5 | 113,6 | 114,0 | 115,8 | 111,5 |
| 2012 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen (GP Nr. 284), Gewicht 5,25 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,1 | 98,2 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 101,0 | 101,6 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 98,8 | 98,5 | 98,0 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 96,9 | 97,8 |
| 2007 ... | 97,7 | 97,6 | 97,4 | 97,2 | 97,1 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 96,6 | 96,3 | 96,0 | 95,9 | 96,8 |
| 2008 ... | 96,3 | 96,6 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,7 | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,8 | 97,9 | 97,4 | 96,9 |
| 2009 ... | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 |
| 2010 ... | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,5 | 101,0 | 100,6 | 100,6 | 101,8 | 101,2 | 101,4 | 101,9 | 100,7 |
| 2011 ... | 102,4 | 102,3 | 103,4 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,6 | 104,8 | 103,7 |
| 2012 ... | 105,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Werkzeugmaschinen (GP Nr. 284) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,46 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,8 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,5 |
| 2008 ... | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 100,7 | 101,0 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 100,9 |
| 2009 ... | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,8 | 103,9 |
| 2010 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,3 |
| 2011 ... | 107,5 | 107,5 | 111,3 | 111,3 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 112,3 | 112,4 | 111,0 |
| 2012 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen (GP Nr. 284) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,79 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,3 | 97,8 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 101,3 | 102,1 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 98,3 | 97,9 | 97,0 | 96,3 | 96,1 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 95,8 | 95,5 | 96,8 |
| 2007 ... | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 95,3 | 95,0 | 94,6 | 94,6 | 95,4 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,5 | 95,0 | 94,8 | 94,9 | 94,8 | 94,7 | 95,0 | 95,4 | 96,2 | 96,5 | 95,7 | 95,3 |
| 2009 ... | 96,7 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,5 | 97,3 | 97,2 | 97,0 | 96,7 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 97,1 |
| 2010 ... | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 98,7 | 99,3 | 98,8 | 98,8 | 100,3 | 99,4 | 99,7 | 100,3 | 98,8 |
| 2011 ... | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 100,9 |
| 2012 ... | 102,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür (GP Nr. 2841), Gewicht 4,02 ‰

Verkettungsfaktor 0,98414

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,2 | 97,3 | 97,8 | 98,2 | 98,5 | 97,9 | 98,0 | 98,5 | 99,0 | 99,5 | 99,3 | 99,6 | 98,4 |
| 2001 ... | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 100,1 | 100,9 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,5 | 100,1 |
| 2002 ... | 100,4 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,5 |
| 2003 ... | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,8 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 99,1 | 99,1 | 100,2 |
| 2008 ... | 99,2 | 99,6 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 101,0 | 100,3 | 100,0 |
| 2009 ... | 101,7 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,1 |
| 2010 ... | 102,2 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 103,1 | 103,4 | 103,0 | 103,0 | 104,5 | 103,9 | 104,1 | 104,4 | 103,2 |
| 2011 ... | 105,2 | 105,0 | 106,0 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,9 | 107,1 | 106,1 |
| 2012 ... | 107,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür (GP Nr. 2841) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,04 ‰

Verkettungsfaktor 0,95106

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,0 | 93,3 | 93,8 | 94,2 | 94,8 | 94,1 | 94,3 | 94,8 | 96,5 | 97,8 | 97,8 | 97,0 | 95,1 |
| 2001 ... | 96,2 | 96,6 | 96,7 | 97,2 | 97,6 | 98,1 | 97,9 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 98,0 | 97,9 | 97,3 |
| 2002 ... | 98,0 | 98,2 | 99,5 | 99,3 | 98,7 | 98,0 | 97,6 | 97,9 | 97,8 | 97,6 | 97,2 | 97,1 | 98,1 |
| 2003 ... | 96,4 | 96,2 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,0 |
| 2004 ... | 98,8 | 98,7 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,2 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 101,9 |
| 2007 ... | 103,8 | 103,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 101,6 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 102,1 |
| 2008 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 102,7 | 103,1 | 103,5 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 102,8 |
| 2009 ... | 106,1 | 106,2 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 |
| 2010 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,0 |
| 2011 ... | 108,7 | 108,7 | 111,4 | 111,4 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 111,9 | 111,9 | 112,6 | 112,6 | 111,5 |
| 2012 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür (GP Nr. 2841) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,98 %

Verkettungsfaktor 0,99202

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,3 | 98,3 | 98,8 | 99,2 | 99,4 | 98,8 | 98,9 | 99,3 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 99,2 |
| 2001 ... | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,7 | 101,7 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,2 | 100,7 |
| 2002 ... | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,1 |
| 2003 ... | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,3 | 100,3 |
| 2004 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 99,2 | 100,0 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,7 | 101,3 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,5 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 98,5 | 98,5 | 99,6 |
| 2008 ... | 98,8 | 99,3 | 98,8 | 98,6 | 98,7 | 98,5 | 98,4 | 98,7 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 99,1 | 99,0 |
| 2009 ... | 100,1 | 100,9 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,9 |
| 2010 ... | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 102,1 | 102,6 | 102,1 | 102,0 | 103,8 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 102,3 |
| 2011 ... | 104,0 | 103,8 | 104,1 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 105,0 | 105,2 | 104,2 |
| 2012 ... | 105,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch Laserstrahlen oder ähnliche Verfahren, Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen (GP Nr. 2841 1), Gewicht 1,13 %

Verkettungsfaktor 0,97561

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,6 | 95,6 | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,7 |
| 1996 ... | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 1997 ... | 98,4 | 98,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,6 |
| 1998 ... | 99,8 | 98,3 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 97,0 | 96,5 | 96,3 | 96,7 | 98,0 |
| 1999 ... | 96,7 | 98,6 | 100,2 | 100,2 | 100,9 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 99,9 | 100,4 |
| 2000 ... | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,3 | 97,3 | 99,5 | 97,6 |
| 2001 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2002 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 |
| 2003 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2004 ... | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 |
| 2008 ... | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| 2009 ... | 102,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 |
| 2010 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 |
| 2011 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 103,2 |
| 2012 ... | 103,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Dreh-, Bohr-, Fräs-, Schleif-, Verzahnmaschinen u.a. spanabhebende Maschinen für die Metallbearbeitung
(GP Nr. 2841 2), Gewicht 1,45 ‰

Verkettungsfaktor 0,96387

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,8 | 88,6 | 89,6 | 91,3 | 91,4 | 91,7 | 90,5 | 89,6 | 88,5 | 87,6 | 87,4 | 88,2 | 89,4 |
| 1996 ... | 87,6 | 87,7 | 89,4 | 89,4 | 89,9 | 89,4 | 89,1 | 89,1 | 89,0 | 88,5 | 88,9 | 89,1 | 88,9 |
| 1997 ... | 89,6 | 89,4 | 88,1 | 87,3 | 88,4 | 89,4 | 89,8 | 89,9 | 89,7 | 89,2 | 88,3 | 88,2 | 88,9 |
| 1998 ... | 88,5 | 89,1 | 89,2 | 88,6 | 87,9 | 87,3 | 87,3 | 86,8 | 88,3 | 89,6 | 89,6 | 89,9 | 88,5 |
| 1999 ... | 90,9 | 90,9 | 91,3 | 91,6 | 91,1 | 91,9 | 91,6 | 92,1 | 93,3 | 94,6 | 95,0 | 95,6 | 92,5 |
| 2000 ... | 95,2 | 95,1 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 97,3 | 98,1 | 98,0 | 97,6 | 96,4 |
| 2001 ... | 97,8 | 98,0 | 97,0 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,3 | 98,2 | 99,0 | 98,8 | 98,4 |
| 2002 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 99,3 | 97,9 |
| 2003 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,4 | 98,4 |
| 2004 ... | 98,4 | 98,3 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 98,8 |
| 2005 ... | 98,7 | 98,8 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,9 | 100,1 | 99,7 | 100,2 | 101,1 | 102,4 | 102,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,1 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 100,6 | 100,2 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 101,0 | 100,6 | 100,3 | 99,8 | 99,9 | 100,9 |
| 2008 ... | 101,3 | 102,5 | 101,7 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 104,0 | 104,7 | 106,1 | 107,0 | 105,9 | 103,8 |
| 2009 ... | 109,5 | 109,9 | 109,7 | 109,5 | 108,8 | 108,3 | 108,2 | 108,0 | 107,6 | 107,3 | 107,2 | 107,5 | 108,5 |
| 2010 ... | 108,7 | 109,0 | 109,2 | 109,4 | 110,8 | 111,4 | 110,4 | 110,2 | 109,9 | 108,7 | 109,1 | 109,7 | 109,7 |
| 2011 ... | 110,3 | 109,8 | 111,0 | 110,3 | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 112,5 | 113,3 | 113,4 | 114,1 | 114,5 | 111,8 |
| 2012 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile und Zubehör für Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung (GP Nr. 2841 4), Gewicht 0,92 ‰

Verkettungsfaktor 0,94667

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,3 | 94,3 | 94,6 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,7 |
| 2001 ... | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 95,6 | 95,8 | 95,0 | 95,0 | 95,6 | 96,0 | 95,6 | 96,6 | 96,6 | 95,5 |
| 2002 ... | 96,6 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,9 | 97,8 | 97,2 |
| 2003 ... | 97,6 | 97,5 | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,4 |
| 2004 ... | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,7 | 98,7 | 99,6 | 99,8 | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,3 | 100,9 | 100,5 | 100,9 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,6 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,2 | 98,3 | 97,7 | 96,7 | 95,5 | 95,4 | 98,3 |
| 2008 ... | 93,8 | 93,7 | 93,3 | 92,9 | 93,4 | 93,3 | 93,2 | 92,9 | 92,8 | 93,0 | 92,3 | 91,2 | 93,0 |
| 2009 ... | 91,4 | 91,9 | 90,0 | 90,3 | 90,6 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,4 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,7 |
| 2010 ... | 90,5 | 90,6 | 90,2 | 90,6 | 91,0 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 98,5 | 97,9 | 98,3 | 98,4 | 93,4 |
| 2011 ... | 98,5 | 98,5 | 98,1 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 97,6 |
| 2012 ... | 96,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen, a.n.g., Teile dafür; Zubehör für Werkzeugmaschinen (GP Nr. 2849), Gewicht 1,23 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,0 | 94,3 | 99,5 | 100,1 | 100,6 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 103,1 | 103,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,6 | 92,1 | 91,1 | 88,9 | 87,7 | 86,7 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,1 | 85,7 | 88,4 |
| 2007 ... | 85,9 | 85,6 | 86,2 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,8 | 85,9 | 86,0 | 85,8 | 85,7 | 85,7 | 85,8 |
| 2008 ... | 86,5 | 86,6 | 86,1 | 85,9 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 86,5 | 86,8 | 87,8 | 88,0 | 87,6 | 86,7 |
| 2009 ... | 88,5 | 88,8 | 89,5 | 89,3 | 89,1 | 88,8 | 88,7 | 88,6 | 88,7 | 88,6 | 88,5 | 90,2 | 88,9 |
| 2010 ... | 90,5 | 91,0 | 91,1 | 91,4 | 91,9 | 92,9 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 92,3 | 92,6 | 93,8 | 92,2 |
| 2011 ... | 93,4 | 93,3 | 95,2 | 95,4 | 96,1 | 96,2 | 96,5 | 97,0 | 96,8 | 96,5 | 97,0 | 97,1 | 95,9 |
| 2012 ... | 98,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Werkzeugmaschinen, a.n.g., Teile dafür; Zubehör für Werkzeugmaschinen (GP Nr. 2849) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,42 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 97,2 |
| 2007 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,5 |
| 2008 ... | 96,3 | 96,3 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,3 |
| 2009 ... | 96,9 | 96,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 103,3 | 99,7 |
| 2010 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 104,2 | 104,1 | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 103,8 |
| 2011 ... | 104,6 | 104,6 | 111,2 | 111,1 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 111,6 | 111,6 | 109,9 |
| 2012 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Werkzeugmaschinen, a.n.g., Teile dafür; Zubehör für Werkzeugmaschinen (GP Nr. 2849) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 0,81 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,0 | 91,5 | 99,2 | 100,0 | 100,8 | 102,6 | 102,9 | 102,5 | 102,6 | 103,5 | 104,9 | 104,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 96,3 | 89,4 | 87,9 | 84,7 | 82,7 | 81,2 | 81,0 | 80,7 | 80,7 | 80,8 | 80,3 | 79,8 | 83,8 |
| 2007 ... | 80,3 | 79,7 | 80,7 | 80,0 | 79,9 | 80,0 | 80,3 | 80,5 | 80,6 | 80,3 | 80,3 | 80,2 | 80,2 |
| 2008 ... | 81,5 | 81,6 | 81,1 | 80,8 | 81,1 | 81,2 | 81,2 | 81,4 | 81,9 | 83,2 | 83,6 | 83,0 | 81,8 |
| 2009 ... | 84,1 | 84,6 | 84,2 | 84,0 | 83,6 | 83,1 | 83,0 | 82,9 | 82,7 | 82,5 | 82,4 | 83,4 | 83,4 |
| 2010 ... | 83,9 | 84,6 | 84,8 | 85,2 | 85,9 | 87,3 | 87,0 | 87,1 | 87,3 | 86,0 | 86,5 | 88,1 | 86,1 |
| 2011 ... | 87,6 | 87,4 | 86,9 | 87,2 | 88,5 | 88,7 | 89,2 | 89,9 | 89,6 | 89,2 | 89,4 | 89,6 | 88,6 |
| 2012 ... | 90,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige (GP Nr. 289), Gewicht 17,23 ‰

Verkettungsfaktor 0,97925

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,9 | 91,1 | 91,0 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,2 |
| 1996 ... | 91,5 | 91,6 | 91,9 | 92,0 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 92,1 |
| 1997 ... | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 93,1 | 93,4 | 93,8 | 94,1 | 94,5 | 94,8 | 94,9 | 94,8 | 94,9 | 93,9 |
| 1998 ... | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,2 |
| 1999 ... | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,4 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 96,8 | 97,2 | 97,3 | 96,0 |
| 2000 ... | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 97,9 |
| 2001 ... | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | 98,4 |
| 2002 ... | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 |
| 2003 ... | 98,3 | 97,9 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,2 |
| 2004 ... | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,5 |
| 2005 ... | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,4 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 102,3 |
| 2008 ... | 102,6 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 103,5 |
| 2009 ... | 104,9 | 105,1 | 104,7 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 104,1 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,3 | 104,9 | 105,2 | 105,7 | 106,3 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 106,2 | 106,7 | 107,5 | 105,9 |
| 2011 ... | 108,7 | 108,8 | 109,0 | 108,6 | 109,0 | 109,1 | 109,4 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,2 | 110,6 | 109,4 |
| 2012 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige (GP Nr. 289) aus Euro-Ländern, Gewicht 6,11 ‰

Verkettungsfaktor 0,96035

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,1 | 96,4 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,1 |
| 2001 ... | 96,8 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,1 |
| 2002 ... | 97,3 | 97,4 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 |
| 2003 ... | 97,9 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 |
| 2004 ... | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,9 | 98,4 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,4 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 101,8 |
| 2007 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,5 |
| 2008 ... | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,6 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 104,4 | 104,4 | 104,1 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 104,0 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 105,6 | 105,7 | 104,9 |
| 2011 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,7 | 108,5 | 108,3 | 108,2 | 108,1 | 108,1 |
| 2012 ... | 108,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige (GP Nr. 289) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 11,12 ‰

Verkettungsfaktor 0,99099

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,5 | 99,1 |
| 2001 ... | 99,3 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 99,2 |
| 2002 ... | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 |
| 2003 ... | 98,7 | 98,3 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,7 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,6 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 101,4 | 101,7 |
| 2008 ... | 101,9 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 103,1 | 103,3 | 103,6 | 103,7 | 103,9 | 102,9 |
| 2009 ... | 104,7 | 105,0 | 104,4 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 104,1 |
| 2010 ... | 103,9 | 104,5 | 105,3 | 105,6 | 106,1 | 107,1 | 107,2 | 107,5 | 107,6 | 106,8 | 107,3 | 108,5 | 106,5 |
| 2011 ... | 109,3 | 109,5 | 109,6 | 109,0 | 109,6 | 109,6 | 110,1 | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 111,3 | 111,9 | 110,2 |
| 2012 ... | 113,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür (GP Nr. 2892), Gewicht 4,92 ‰

Verkettungsfaktor 0,95082

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,6 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,4 |
| 1996 ... | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 |
| 1997 ... | 95,1 | 93,8 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,9 |
| 1998 ... | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,0 | 93,8 | 93,9 | 93,8 | 94,3 |
| 1999 ... | 94,2 | 94,5 | 94,9 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,1 |
| 2000 ... | 95,3 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 94,9 | 95,1 |
| 2001 ... | 95,4 | 95,3 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | 95,7 | 95,7 |
| 2002 ... | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,9 |
| 2003 ... | 96,4 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,5 | 95,9 |
| 2004 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,3 | 97,0 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 96,8 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 100,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,8 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 103,9 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,8 | 106,9 | 107,6 | 108,1 | 108,1 | 107,6 | 108,0 | 108,0 | 107,8 | 107,8 | 108,8 | 107,5 |
| 2009 ... | 111,2 | 111,2 | 110,8 | 110,1 | 110,1 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 110,0 |
| 2010 ... | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 110,3 | 111,4 | 111,2 | 111,4 | 111,9 | 112,4 | 110,3 |
| 2011 ... | 114,6 | 115,6 | 115,6 | 115,5 | 115,7 | 115,7 | 115,9 | 116,5 | 116,6 | 117,1 | 117,1 | 117,2 | 116,1 |
| 2012 ... | 119,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür (GP Nr. 2892) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,01 ‰

Verkettungsfaktor 0,92387

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,5 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 92,4 |
| 2001 ... | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,2 |
| 2002 ... | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,3 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,4 |
| 2003 ... | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,9 |
| 2004 ... | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,5 |
| 2005 ... | 98,3 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,9 | 102,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,8 |
| 2007 ... | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 104,7 |
| 2008 ... | 106,2 | 106,2 | 107,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,6 |
| 2009 ... | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,1 | 109,1 | 108,1 | 108,1 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 108,4 |
| 2010 ... | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,3 | 107,7 | 107,6 | 107,6 | 107,5 |
| 2011 ... | 111,3 | 111,6 | 110,5 | 111,1 | 111,0 | 111,0 | 111,1 | 112,4 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,5 | 111,7 |
| 2012 ... | 113,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür (GP Nr. 2892) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,91 ‰

Verkettungsfaktor 0,96955

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 96,5 | 97,0 |
| 2001 ... | 97,0 | 97,0 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,2 | 97,2 | 97,5 |
| 2002 ... | 97,1 | 97,2 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,9 |
| 2003 ... | 97,1 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,0 | 95,9 |
| 2004 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 96,4 | 97,5 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 97,0 |
| 2005 ... | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,4 | 99,9 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 |
| 2007 ... | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,4 |
| 2008 ... | 105,0 | 105,6 | 106,9 | 107,3 | 108,1 | 108,1 | 107,3 | 108,0 | 108,0 | 107,7 | 107,7 | 109,3 | 107,4 |
| 2009 ... | 112,4 | 112,4 | 111,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,6 | 110,6 | 111,1 |
| 2010 ... | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 112,1 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,8 | 115,8 | 112,2 |
| 2011 ... | 116,9 | 118,4 | 119,1 | 118,5 | 118,9 | 118,9 | 119,3 | 119,3 | 119,3 | 120,1 | 120,1 | 120,5 | 119,1 |
| 2012 ... | 123,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Maschinen, Apparate und Geräte zur Erdbewegung, zum Planieren, Verdichten oder Bohren des Bodens oder zum Abbauen von Erzen oder anderen Mineralien, selbstfahrend (einschl. Planiermaschinen, Schürf- und Schaufellader und Straßenwalzen) (GP Nr. 2892 2), Gewicht 1,80 ‰

Verkettungsfaktor 0,91152

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,4 | 90,3 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,7 |
| 1996 ... | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 |
| 1997 ... | 91,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,8 |
| 1998 ... | 90,0 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 |
| 1999 ... | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,0 |
| 2000 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,2 |
| 2001 ... | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,6 |
| 2002 ... | 92,5 | 92,5 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 93,8 |
| 2003 ... | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,6 |
| 2004 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,8 | 96,8 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 96,6 |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,9 | 102,7 | 103,4 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,8 |
| 2007 ... | 105,4 | 105,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 |
| 2008 ... | 106,5 | 106,5 | 107,0 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,7 |
| 2009 ... | 108,0 | 108,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,3 |
| 2010 ... | 106,6 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,4 | 107,4 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 |
| 2011 ... | 107,1 | 108,6 | 109,0 | 109,3 | 109,2 | 109,2 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | 109,2 |
| 2012 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile für Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen (GP Nr. 2892 6), Gewicht 2,71 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,2 | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 100,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,7 | 101,3 | 101,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,0 |
| 2007 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,6 | 102,9 |
| 2008 ... | 104,6 | 105,3 | 107,0 | 107,9 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 109,4 | 109,4 | 109,1 | 109,1 | 110,8 | 108,2 |
| 2009 ... | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 111,8 | 111,8 | 111,1 | 111,1 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 110,5 | 111,5 |
| 2010 ... | 109,8 | 110,5 | 110,5 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 111,9 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 115,1 | 116,1 | 112,2 |
| 2011 ... | 119,6 | 120,4 | 119,6 | 119,1 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 120,5 | 120,8 | 121,6 | 121,6 | 122,0 | 120,3 |
| 2012 ... | 124,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen für die Nahrungs-, Futtermittel- und Getränkeherstellung und für die Tabakverarbeitung, Teile dafür
(GP Nr. 2893), Gewicht 0,91 %

Verkettungsfaktor 0,98497

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,1 | 91,6 | 91,4 | 91,2 | 91,7 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 93,3 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 92,3 |
| 1996 ... | 92,4 | 93,1 | 93,3 | 93,6 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,7 | 94,9 | 94,2 |
| 1997 ... | 95,7 | 95,5 | 95,3 | 94,1 | 94,2 | 94,0 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,6 |
| 1998 ... | 97,8 | 97,9 | 98,2 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,1 |
| 1999 ... | 97,6 | 97,6 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,9 |
| 2000 ... | 96,5 | 96,5 | 97,3 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 99,4 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 98,5 |
| 2001 ... | 98,8 | 99,3 | 99,5 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,4 |
| 2002 ... | 101,6 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,4 | 100,3 | 100,4 | 100,0 | 99,3 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,0 |
| 2004 ... | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 98,8 | 98,7 |
| 2005 ... | 98,3 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 101,2 | 102,1 | 102,0 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 102,7 | 102,6 | 101,5 | 101,4 | 102,2 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 101,6 | 101,9 | 101,7 | 101,6 |
| 2008 ... | 102,4 | 102,3 | 103,0 | 102,5 | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 103,0 | 104,3 | 104,4 | 104,0 | 103,0 |
| 2009 ... | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 98,2 | 100,6 |
| 2010 ... | 98,7 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 100,9 | 101,6 | 101,7 | 102,5 | 101,6 | 101,6 | 104,0 | 100,9 |
| 2011 ... | 104,1 | 103,6 | 103,9 | 105,0 | 106,2 | 107,5 | 108,5 | 110,7 | 108,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 106,6 |
| 2012 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen (GP Nr. 2894), Gewicht 1,45 %

Verkettungsfaktor 1,00000

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 86,4 | 86,3 | 85,5 | 85,4 | 86,0 | 85,2 | 85,2 | 85,3 | 85,8 | 84,7 | 84,7 | 84,9 | 85,5 |
| 1996 ... | 85,4 | 85,6 | 85,9 | 86,0 | 86,5 | 86,3 | 86,1 | 85,9 | 86,0 | 86,0 | 86,3 | 86,9 | 86,1 |
| 1997 ... | 87,5 | 88,5 | 88,8 | 89,4 | 89,6 | 90,3 | 90,6 | 92,5 | 92,5 | 91,6 | 91,0 | 91,7 | 90,3 |
| 1998 ... | 93,0 | 93,3 | 93,6 | 93,4 | 92,0 | 92,4 | 92,5 | 92,8 | 91,6 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 92,4 |
| 1999 ... | 92,2 | 92,9 | 92,5 | 93,0 | 93,3 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,6 | 94,3 | 95,4 | 95,5 | 93,8 |
| 2000 ... | 95,1 | 95,4 | 96,7 | 97,4 | 98,3 | 99,6 | 100,2 | 101,6 | 103,4 | 104,4 | 104,5 | 103,3 | 100,0 |
| 2001 ... | 102,1 | 101,8 | 102,2 | 102,4 | 103,0 | 103,9 | 103,9 | 103,3 | 102,4 | 101,8 | 101,7 | 101,3 | 102,5 |
| 2002 ... | 102,4 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 102,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 102,0 |
| 2003 ... | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,8 |
| 2004 ... | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 99,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,7 | 101,4 | 101,9 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,1 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,4 | 100,1 | 99,8 | 99,4 | 99,0 | 100,3 |
| 2008 ... | 98,2 | 98,3 | 98,0 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,9 | 98,1 | 97,9 | 98,8 | 98,3 | 98,0 |
| 2009 ... | 98,4 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 98,1 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,3 |
| 2010 ... | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 100,0 | 101,0 | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 100,8 | 99,9 | 100,8 | 100,5 |
| 2011 ... | 102,0 | 100,8 | 100,6 | 100,0 | 100,7 | 100,9 | 102,0 | 103,3 | 103,6 | 103,5 | 103,8 | 104,5 | 102,1 |
| 2012 ... | 105,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen (GP Nr. 2894) aus Euro-Ländern, Gewicht 0,44 %

Verkettungsfaktor 0,96905

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,1 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,6 | 95,9 | 96,9 | 97,8 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 96,9 |
| 2001 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 100,0 | 99,8 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 |
| 2002 ... | 99,5 | 99,7 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 |
| 2004 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,6 |
| 2007 ... | 104,0 | 104,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 101,8 | 103,4 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2009 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 |
| 2010 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,1 |
| 2011 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2012 ... | 101,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen (GP Nr. 2894) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 1,01 %

Verkettungsfaktor 1,01638

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 95,6 | 95,6 | 97,5 | 98,6 | 99,6 | 101,5 | 101,9 | 103,7 | 105,6 | 107,1 | 107,1 | 105,5 | 101,6 |
| 2001 ... | 104,0 | 103,6 | 104,0 | 104,3 | 105,2 | 106,3 | 106,0 | 105,2 | 104,0 | 103,2 | 103,0 | 102,5 | 104,3 |
| 2002 ... | 104,0 | 104,7 | 104,4 | 104,7 | 103,6 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 103,2 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 101,7 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 101,5 |
| 2004 ... | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 99,6 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,5 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 101,8 | 101,7 | 101,2 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,3 | 99,8 | 100,7 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 98,9 | 99,1 | 98,7 | 98,3 | 97,7 | 97,8 | 99,0 |
| 2008 ... | 97,4 | 97,4 | 97,0 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,8 | 97,1 | 97,3 | 98,5 | 97,8 | 97,1 |
| 2009 ... | 98,0 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 98,0 |
| 2010 ... | 98,5 | 98,6 | 98,8 | 100,4 | 101,9 | 102,7 | 103,0 | 102,8 | 103,2 | 101,3 | 100,0 | 101,3 | 101,0 |
| 2011 ... | 103,0 | 101,3 | 101,0 | 99,9 | 100,9 | 101,3 | 102,9 | 104,7 | 105,1 | 105,0 | 105,3 | 106,4 | 103,1 |
| 2012 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Maschinen für die Papiererzeugung und -verarbeitung (GP Nr. 2895), Gewicht 1,07 ‰

Verkettungsfaktor 1,01521

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,3 | 95,1 | 95,0 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,3 |
| 1996 ... | 95,1 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 |
| 1997 ... | 95,8 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,0 |
| 1998 ... | 97,7 | 98,3 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 1999 ... | 99,0 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 99,9 |
| 2000 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 101,5 |
| 2001 ... | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,5 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,7 | 101,9 | 101,3 | 101,9 |
| 2002 ... | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,8 |
| 2003 ... | 101,5 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,0 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 100,6 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,1 | 96,8 | 97,4 |
| 2007 ... | 96,7 | 96,6 | 96,8 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,2 | 96,3 | 96,2 | 96,4 |
| 2008 ... | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,4 | 96,3 | 96,1 | 95,9 | 96,2 | 96,9 | 98,5 | 99,5 | 99,8 | 97,1 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,4 | 97,5 | 97,2 | 97,1 | 96,7 | 96,9 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,5 |
| 2010 ... | 97,2 | 97,9 | 98,0 | 97,7 | 98,8 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,1 | 101,9 | 106,0 | 99,5 |
| 2011 ... | 110,3 | 112,8 | 112,6 | 111,9 | 112,3 | 112,4 | 112,8 | 113,1 | 113,8 | 113,9 | 114,6 | 115,0 | 113,0 |
| 2012 ... | 115,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für die Kunststoff- und Gummierzeugung (GP Nr. 2896), Gewicht 1,21 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 |
| 2007 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,1 |
| 2008 ... | 101,6 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 102,9 |
| 2009 ... | 103,8 | 104,2 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 102,6 | 103,1 |
| 2010 ... | 103,3 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 105,0 | 105,7 | 104,6 | 104,4 | 104,2 | 103,1 | 103,5 | 104,3 | 104,2 |
| 2011 ... | 105,0 | 104,6 | 104,2 | 103,7 | 104,1 | 103,9 | 104,3 | 104,0 | 104,7 | 104,6 | 104,7 | 105,3 | 104,4 |
| 2012 ... | 106,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g. (GP Nr. 2899), Gewicht 7,31 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,3 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,8 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,6 |
| 2009 ... | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,9 |
| 2010 ... | 101,8 | 102,4 | 103,7 | 104,3 | 104,6 | 105,7 | 105,0 | 104,6 | 104,8 | 104,1 | 104,6 | 104,9 | 104,2 |
| 2011 ... | 105,4 | 105,0 | 105,3 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,2 |
| 2012 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g. (GP Nr. 2899) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,95 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 102,7 | 102,5 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 102,6 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,8 | 104,6 | 104,6 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 105,0 |
| 2008 ... | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 104,5 | 104,8 | 104,6 |
| 2009 ... | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 102,6 | 102,5 | 102,9 | 100,6 | 101,2 | 101,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 102,2 |
| 2010 ... | 101,6 | 102,1 | 102,9 | 103,5 | 104,1 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 104,6 | 104,5 | 103,6 |
| 2011 ... | 106,7 | 106,7 | 107,7 | 106,9 | 107,1 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 106,6 | 106,2 | 106,0 | 106,8 |
| 2012 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|---|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige (GP Nr. 2899) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,36 % | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,6 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 101,8 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,6 | 104,1 | 104,6 | 104,8 | 106,3 | 105,4 | 104,9 | 105,1 | 104,2 | 104,6 | 105,0 | 104,5 |
| 2011 ... | 104,9 | 104,4 | 104,5 | 103,7 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,8 | 104,6 |
| 2012 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Druck- und Buchbindereimaschinen und -apparate (GP Nr. 2899 1), Gewicht 0,60 % | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 100,8 | 101,2 | 102,7 | 99,0 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 102,1 | 101,7 | 101,1 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 100,2 | 101,0 |
| 2007 ... | 103,7 | 103,5 | 102,8 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,4 | 102,3 | 101,6 | 100,9 | 100,0 | 99,8 | 102,0 |
| 2008 ... | 101,9 | 101,7 | 100,8 | 100,4 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,6 | 99,5 | 98,0 | 100,4 |
| 2009 ... | 100,9 | 102,5 | 101,4 | 102,5 | 103,2 | 104,7 | 104,5 | 104,4 | 102,9 | 101,6 | 102,5 | 102,4 | 102,8 |
| 2010 ... | 105,2 | 105,6 | 104,3 | 105,7 | 106,7 | 108,4 | 107,9 | 108,6 | 107,6 | 105,6 | 106,8 | 107,1 | 106,6 |
| 2011 ... | 109,2 | 110,4 | 111,8 | 109,1 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,3 | 109,5 | 109,6 | 110,0 | 110,5 | 109,7 |
| 2012 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Sonstige Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g. (GP Nr. 2899 3), Gewicht 3,53 % | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 98,7 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 101,1 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,5 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 101,1 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 101,3 |
| 2009 ... | 102,1 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 102,7 |
| 2010 ... | 102,8 | 103,2 | 105,1 | 105,5 | 105,6 | 107,0 | 106,8 | 106,7 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 106,1 |
| 2011 ... | 107,8 | 106,6 | 105,5 | 104,8 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 106,0 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,2 | 105,9 |
| 2012 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |
| Teile und Zubehör für Buchbinderei-, Setz- und Druckmaschinen (GP Nr. 2899 4), Gewicht 1,10 % | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2008 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2010 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 |
| 2011 ... | 103,9 | 108,8 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 113,1 |
| 2012 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kraftwagen und Kraftwagenteile (GP Nr. 29), Gewicht 116,53 ‰

Verkettungsfaktor 0,99107

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,6 | 95,5 | 95,4 | 95,3 | 95,5 | 95,3 |
| 1996 ... | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,4 |
| 1997 ... | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,5 |
| 1998 ... | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 |
| 1999 ... | 97,7 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,3 |
| 2000 ... | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,1 |
| 2001 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,8 |
| 2002 ... | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,6 |
| 2003 ... | 99,2 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 |
| 2004 ... | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 101,7 |
| 2008 ... | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 103,4 | 103,4 | 103,0 | 102,5 |
| 2009 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,4 |
| 2010 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 103,8 | 103,6 | 103,4 |
| 2011 ... | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 104,8 |
| 2012 ... | 105,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftwagen und Kraftwagenteile (GP Nr. 29) aus Euro-Ländern, Gewicht 63,13 ‰

Verkettungsfaktor 0,96993

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,0 |
| 2001 ... | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,0 |
| 2002 ... | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 |
| 2003 ... | 98,2 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,4 |
| 2004 ... | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2007 ... | 101,4 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,4 |
| 2008 ... | 102,9 | 102,9 | 103,6 | 104,1 | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,3 | 105,6 | 105,5 | 104,6 |
| 2009 ... | 105,5 | 105,3 | 105,8 | 105,6 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,5 |
| 2010 ... | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 104,9 | 105,0 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,1 |
| 2011 ... | 105,7 | 105,9 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 107,0 | 106,9 | 107,0 | 106,5 |
| 2012 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftwagen und Kraftwagenteile (GP Nr. 29) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 53,40 ‰

Verkettungsfaktor 1,01424

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 101,4 |
| 2001 ... | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 101,7 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 101,7 |
| 2002 ... | 101,8 | 102,1 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 101,3 |
| 2003 ... | 100,4 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,7 |
| 2004 ... | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,7 |
| 2005 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 101,0 |
| 2008 ... | 100,1 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 101,0 | 100,7 | 100,0 | 100,1 |
| 2009 ... | 100,9 | 101,2 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 100,9 |
| 2010 ... | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 101,4 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 101,3 | 101,8 | 101,5 | 101,4 |
| 2011 ... | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,3 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,1 | 103,0 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 102,8 |
| 2012 ... | 104,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Kraftwagen und Kraftwagenmotoren (GP Nr. 291), Gewicht 76,13 ‰

Verkettungsfaktor 0,99304

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,9 | 96,6 |
| 1996 ... | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,6 |
| 1997 ... | 98,0 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,3 |
| 1998 ... | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 |
| 1999 ... | 98,5 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,6 | 98,8 | 98,8 |
| 2000 ... | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,3 |
| 2001 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,7 |
| 2002 ... | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,8 |
| 2003 ... | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 |
| 2008 ... | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,1 | 101,3 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,8 | 102,1 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,4 |
| 2010 ... | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,9 | 102,5 | 102,7 |
| 2011 ... | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,7 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,1 |
| 2012 ... | 105,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftwagen und Kraftwagenmotoren (GP Nr. 291) aus Euro-Ländern, Gewicht 42,43 ‰

Verkettungsfaktor 0,97752

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,8 |
| 2001 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,1 |
| 2002 ... | 98,3 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 |
| 2003 ... | 98,5 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,9 | 99,1 | 99,3 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 98,8 |
| 2004 ... | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,6 |
| 2005 ... | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,8 | 101,4 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,4 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,0 |
| 2009 ... | 103,6 | 103,6 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 104,1 |
| 2010 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,0 |
| 2011 ... | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,4 |
| 2012 ... | 106,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Kraftwagen und Kraftwagenmotoren (GP Nr. 291) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 33,70 ‰

Verkettungsfaktor 1,01114

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 101,6 | 101,1 |
| 2001 ... | 101,6 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2002 ... | 101,7 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 101,3 |
| 2003 ... | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 99,2 | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2004 ... | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 99,9 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 100,2 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 99,1 | 98,2 | 99,2 |
| 2009 ... | 99,2 | 99,6 | 99,4 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,2 |
| 2010 ... | 100,4 | 100,7 | 100,5 | 100,7 | 101,1 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | 100,8 | 101,3 | 100,6 | 101,0 |
| 2011 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,0 | 103,6 | 103,4 | 103,5 | 103,0 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 103,3 | 102,6 |
| 2012 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Verbrennungsmotoren für Kraftwagen und Krafträder (GP Nr. 2910 1), Gewicht 13,92 ‰

Verkettungsfaktor 1,14849

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 103,6 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 101,3 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 101,4 |
| 1996 ... | 101,8 | 102,4 | 103,2 | 103,5 | 104,2 | 104,6 | 104,4 | 103,8 | 104,3 | 105,1 | 105,9 | 106,6 | 104,2 |
| 1997 ... | 107,2 | 107,2 | 105,9 | 106,4 | 106,4 | 107,8 | 109,6 | 110,4 | 109,2 | 109,2 | 109,5 | 110,0 | 108,2 |
| 1998 ... | 110,3 | 110,8 | 110,1 | 110,4 | 109,9 | 109,9 | 110,1 | 110,0 | 109,1 | 107,7 | 108,0 | 108,3 | 109,6 |
| 1999 ... | 108,1 | 108,5 | 109,8 | 110,4 | 110,7 | 111,3 | 111,2 | 110,6 | 111,3 | 111,2 | 111,7 | 112,7 | 110,6 |
| 2000 ... | 113,4 | 113,9 | 114,2 | 115,1 | 115,1 | 113,8 | 114,0 | 114,8 | 115,2 | 116,8 | 116,7 | 115,1 | 114,8 |
| 2001 ... | 113,9 | 112,9 | 112,7 | 113,0 | 113,8 | 112,2 | 112,6 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,8 | 112,7 | 112,8 |
| 2002 ... | 112,9 | 113,7 | 113,2 | 112,9 | 111,7 | 110,4 | 110,3 | 110,5 | 110,8 | 110,7 | 110,3 | 109,5 | 111,4 |
| 2003 ... | 108,5 | 107,7 | 107,0 | 105,5 | 103,6 | 104,3 | 104,5 | 103,5 | 102,8 | 102,3 | 102,0 | 101,4 | 104,4 |
| 2004 ... | 101,4 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 99,8 | 99,2 | 98,9 | 100,4 |
| 2005 ... | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 100,6 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,8 |
| 2007 ... | 100,8 | 102,6 | 104,8 | 105,0 | 105,4 | 105,6 | 105,7 | 105,6 | 105,1 | 104,7 | 104,2 | 103,9 | 104,5 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,4 | 102,7 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 103,3 | 102,2 | 100,2 | 102,4 |
| 2009 ... | 102,0 | 103,0 | 101,9 | 102,5 | 102,8 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 102,4 | 101,5 | 101,1 | 101,2 | 102,4 |
| 2010 ... | 102,5 | 103,0 | 102,1 | 103,1 | 104,0 | 105,1 | 104,5 | 105,0 | 104,2 | 102,8 | 103,8 | 103,9 | 103,7 |
| 2011 ... | 106,1 | 106,2 | 105,8 | 104,9 | 105,3 | 104,9 | 105,1 | 105,3 | 105,8 | 105,7 | 106,8 | 108,2 | 105,8 |
| 2012 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Personenkraftwagen und Wohnmobile, mit Hubkolben- und Kolbenverbrennungsmotor, mit Fremd- oder Selbstzündung
(GP Nr. 2910 2), Gewicht 54,40 ‰

Verkettungsfaktor 0,97947

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 96,5 | 96,7 | 97,0 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 96,9 | 96,5 |
| 1996 ... | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,7 | 97,6 | 97,6 |
| 1997 ... | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 |
| 1998 ... | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 1999 ... | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,0 | 97,8 | 97,9 | 98,0 |
| 2000 ... | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2001 ... | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 |
| 2003 ... | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,3 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,9 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,5 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,1 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 102,1 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,6 | 101,9 |
| 2011 ... | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,9 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,8 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,3 |
| 2012 ... | 103,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit Fremdzündung, Hubraum bis 1500 ccm
(GP Nr. 2910 21), Gewicht 10,68 %

Verkettungsfaktor 0,99408

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 98,0 | 97,9 | 98,1 | 98,5 | 98,6 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 98,6 | 98,1 |
| 1996 ... | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,3 | 99,3 | 99,5 |
| 1997 ... | 99,5 | 99,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,3 |
| 1998 ... | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 1999 ... | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 |
| 2000 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,4 |
| 2001 ... | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,1 |
| 2002 ... | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 |
| 2003 ... | 100,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 |
| 2004 ... | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,8 |
| 2005 ... | 100,8 | 100,6 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 101,4 | 101,3 |
| 2009 ... | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,8 | 102,2 |
| 2010 ... | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 101,6 | 101,7 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 |
| 2011 ... | 101,8 | 102,2 | 102,7 | 103,7 | 103,9 | 103,7 | 103,6 | 103,3 | 103,1 | 103,3 | 103,1 | 103,2 | 103,1 |
| 2012 ... | 103,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Hubkolben-verbrennungsmotor mit Fremdzündung, Hubraum > 1500 ccm
(GP Nr. 2910 22), Gewicht 21,40 %

Verkettungsfaktor 0,97941

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 96,5 | 96,7 | 96,4 |
| 1996 ... | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,3 |
| 1997 ... | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 |
| 1998 ... | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 1999 ... | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,9 |
| 2000 ... | 97,5 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,9 |
| 2001 ... | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 |
| 2002 ... | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,6 |
| 2003 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 98,9 |
| 2004 ... | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 |
| 2005 ... | 99,9 | 100,1 | 99,7 | 100,3 | 100,2 | 99,8 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 |
| 2008 ... | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,6 |
| 2009 ... | 100,6 | 100,5 | 101,6 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 101,9 |
| 2010 ... | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,3 | 101,6 |
| 2011 ... | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 102,7 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 102,8 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,6 |
| 2012 ... | 102,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor)
(GP Nr. 2910 23), Gewicht 22,32 %

Verkettungsfaktor 0,96346

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 94,7 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 95,3 | 94,5 |
| 1996 ... | 95,3 | 95,4 | 95,6 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,4 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 |
| 1997 ... | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,9 | 95,8 | 95,6 | 95,9 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,6 |
| 1998 ... | 95,7 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 |
| 1999 ... | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 96,9 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | 96,5 | 96,6 | 97,0 |
| 2000 ... | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,2 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,4 | 96,3 |
| 2001 ... | 97,0 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 97,8 |
| 2002 ... | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 |
| 2003 ... | 98,8 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 99,0 | 99,6 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,4 |
| 2004 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2005 ... | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,4 | 101,3 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,9 |
| 2008 ... | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 101,3 | 101,3 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 |
| 2010 ... | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 101,9 | 102,2 |
| 2011 ... | 101,9 | 101,9 | 102,7 | 102,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 103,9 |
| 2012 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Lastkraftwagen, Sattel-Straßenzugmaschinen, Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftwagen zu besonderen Zwecken (GP Nr. 2910 4), Gewicht 6,75 %

Verkettungsfaktor 0,93258

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,8 | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,8 |
| 1996 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,1 | 91,1 | 91,2 |
| 1997 ... | 91,4 | 91,9 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 |
| 1998 ... | 92,5 | 92,0 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,2 |
| 1999 ... | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,4 | 92,3 | 92,1 | 92,4 |
| 2000 ... | 92,5 | 92,7 | 93,0 | 93,4 | 93,0 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | 93,3 |
| 2001 ... | 93,4 | 93,4 | 93,8 | 94,1 | 94,5 | 94,6 | 95,1 | 95,3 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,7 |
| 2002 ... | 95,6 | 95,6 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 |
| 2003 ... | 94,9 | 95,2 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 97,3 | 96,2 |
| 2004 ... | 97,9 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,7 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 98,8 |
| 2005 ... | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 99,7 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,7 |
| 2007 ... | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,8 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 101,0 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 103,7 | 103,6 | 101,3 |
| 2009 ... | 104,2 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,7 |
| 2010 ... | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 |
| 2011 ... | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 107,0 | 108,2 | 107,3 | 107,0 | 106,8 |
| 2012 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Karosserien, Aufbauten und Anhänger (GP Nr. 292), Gewicht 3,82 ‰

Verkettungsfaktor 0,90200

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,4 | 89,5 | 89,4 | 89,1 | 89,5 | 89,5 | 90,0 | 90,6 | 90,7 | 91,2 | 91,7 | 91,7 | 90,2 |
| 2001 ... | 91,7 | 91,7 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,3 |
| 2002 ... | 92,5 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,7 |
| 2003 ... | 92,9 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 93,9 | 93,9 |
| 2004 ... | 95,6 | 96,6 | 96,7 | 97,0 | 97,4 | 97,6 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 98,0 | 97,4 |
| 2005 ... | 99,4 | 99,5 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 99,3 | 99,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,6 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 99,7 |
| 2007 ... | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 103,3 | 104,0 | 104,9 | 105,5 | 105,6 | 106,5 | 105,7 | 105,2 | 104,3 |
| 2009 ... | 107,0 | 106,4 | 106,3 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,0 |
| 2010 ... | 105,2 | 105,9 | 106,0 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,2 | 106,0 | 106,6 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 106,5 |
| 2011 ... | 108,6 | 109,4 | 109,5 | 110,0 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,3 | 110,4 | 110,3 | 110,4 | 110,4 | 110,0 |
| 2012 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Karosserien, Aufbauten und Anhänger (GP Nr. 292) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,73 ‰

Verkettungsfaktor 0,87839

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 87,5 | 87,2 | 87,2 | 86,9 | 87,5 | 87,5 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 88,6 | 89,2 | 89,2 | 87,8 |
| 2001 ... | 89,2 | 89,2 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,9 |
| 2002 ... | 90,5 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,9 |
| 2003 ... | 91,3 | 92,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 |
| 2004 ... | 95,1 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | 97,6 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,2 | 97,6 |
| 2005 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 98,3 | 98,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 97,0 | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,2 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,5 |
| 2008 ... | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 101,1 |
| 2009 ... | 105,3 | 105,3 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,6 |
| 2010 ... | 103,8 | 104,9 | 105,1 | 106,3 | 106,6 | 106,6 | 105,7 | 105,6 | 107,0 | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 106,2 |
| 2011 ... | 109,5 | 111,2 | 111,2 | 111,5 | 111,4 | 111,4 | 111,6 | 111,5 | 111,8 | 111,6 | 111,7 | 111,6 | 111,3 |
| 2012 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Karosserien, Aufbauten und Anhänger (GP Nr. 292) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,09 ‰

Verkettungsfaktor 0,94899

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,8 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 94,9 |
| 2001 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 |
| 2002 ... | 96,8 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,5 |
| 2003 ... | 96,5 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 |
| 2004 ... | 97,3 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 98,1 |
| 2005 ... | 98,6 | 98,8 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 100,8 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,3 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 103,9 | 103,5 |
| 2008 ... | 103,8 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 105,5 | 106,7 | 108,4 | 109,4 | 109,7 | 109,9 | 108,8 | 107,8 | 106,9 |
| 2009 ... | 108,4 | 107,4 | 107,5 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 107,1 |
| 2010 ... | 106,3 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,7 |
| 2011 ... | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,8 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,9 |
| 2012 ... | 109,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teile und Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 293), Gewicht 36,58 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,5 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,7 |
| 2007 ... | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,5 | 102,4 | 102,7 | 102,7 |
| 2008 ... | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 103,7 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,4 | 105,8 | 106,7 | 107,0 | 106,7 | 104,9 |
| 2009 ... | 106,7 | 106,4 | 106,2 | 105,8 | 105,6 | 105,3 | 104,9 | 104,9 | 104,6 | 104,6 | 104,1 | 104,2 | 105,3 |
| 2010 ... | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 103,9 | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,5 | 104,6 |
| 2011 ... | 105,2 | 105,3 | 106,2 | 105,5 | 105,4 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 106,0 | 105,8 | 105,7 | 105,9 | 105,7 |
| 2012 ... | 105,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile und Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 293) aus Euro-Ländern, Gewicht 18,97 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,7 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,3 |
| 2007 ... | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,0 | 103,1 | 103,8 | 103,2 |
| 2008 ... | 104,0 | 104,0 | 105,5 | 107,0 | 109,3 | 109,3 | 109,5 | 109,5 | 110,0 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 108,3 |
| 2009 ... | 109,9 | 109,1 | 109,3 | 108,7 | 108,7 | 108,6 | 108,4 | 108,3 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,7 |
| 2010 ... | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 106,8 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 107,2 | 107,4 | 107,9 | 108,3 | 108,4 | 107,4 |
| 2011 ... | 107,9 | 108,2 | 108,8 | 108,6 | 108,4 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 108,9 | 109,0 | 108,8 | 108,8 | 108,7 |
| 2012 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Teile und Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 293) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 17,61 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,1 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 101,6 | 101,5 | 102,2 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,3 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,9 | 101,3 | 102,5 | 103,0 | 102,4 | 101,1 |
| 2009 ... | 103,2 | 103,4 | 102,9 | 102,6 | 102,2 | 101,7 | 101,2 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 99,6 | 99,8 | 101,6 |
| 2010 ... | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 101,4 | 102,5 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 101,8 | 102,2 | 102,5 | 101,6 |
| 2011 ... | 102,3 | 102,2 | 103,4 | 102,1 | 102,2 | 102,0 | 102,3 | 102,6 | 102,8 | 102,2 | 102,4 | 102,8 | 102,4 |
| 2012 ... | 102,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische und elektronische Ausrüstungsgegenstände für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g. (GP Nr. 2931), Gewicht 6,03 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 100,3 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,3 | 101,0 | 101,9 | 102,6 | 102,7 | 105,2 | 106,7 | 107,2 | 107,7 | 107,9 | 107,8 | 104,4 |
| 2007 ... | 110,6 | 111,8 | 112,5 | 112,0 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 111,3 | 111,2 | 111,1 | 111,1 | 110,9 | 111,3 |
| 2008 ... | 109,0 | 109,6 | 109,3 | 109,0 | 108,1 | 108,0 | 107,4 | 107,2 | 107,5 | 107,6 | 107,9 | 107,8 | 108,2 |
| 2009 ... | 106,3 | 106,6 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 106,1 | 105,1 | 105,0 | 104,5 | 104,8 | 101,6 | 101,7 | 104,9 |
| 2010 ... | 102,4 | 102,7 | 102,9 | 103,6 | 103,9 | 104,3 | 104,9 | 106,0 | 106,8 | 106,9 | 107,2 | 107,8 | 105,0 |
| 2011 ... | 109,5 | 109,8 | 110,1 | 108,9 | 108,4 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 108,7 | 109,9 | 110,0 | 110,1 | 109,2 |
| 2012 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrische und elektronische Ausrüstungsgegenstände für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.
(GP Nr. 2931) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,98 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,4 | 99,4 | 98,5 | 101,5 | 101,5 | 101,0 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 103,7 |
| 2007 ... | 111,0 | 111,4 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,2 |
| 2008 ... | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,2 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,6 |
| 2009 ... | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,8 |
| 2010 ... | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 104,0 | 106,6 | 108,5 | 109,7 | 110,1 | 111,3 | 105,9 |
| 2011 ... | 114,7 | 115,9 | 116,4 | 114,1 | 113,0 | 113,0 | 113,2 | 113,3 | 113,3 | 114,5 | 114,5 | 114,6 | 114,2 |
| 2012 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Elektrische und elektronische Ausrüstungsgegenstände für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.
(GP Nr. 2931) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 4,05 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,4 | 99,3 | 100,4 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 103,1 | 103,6 | 104,3 | 106,5 | 107,3 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 104,8 |
| 2007 ... | 110,5 | 112,0 | 112,8 | 112,2 | 110,8 | 110,8 | 111,2 | 111,5 | 111,4 | 111,2 | 111,1 | 111,0 | 111,4 |
| 2008 ... | 109,6 | 110,4 | 110,1 | 109,6 | 108,3 | 108,2 | 107,9 | 108,1 | 108,5 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 109,0 |
| 2009 ... | 108,2 | 108,4 | 107,4 | 107,2 | 107,0 | 107,5 | 106,0 | 106,0 | 105,5 | 106,0 | 101,1 | 101,2 | 106,0 |
| 2010 ... | 101,9 | 102,4 | 102,6 | 103,7 | 104,0 | 104,6 | 105,3 | 105,7 | 106,0 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 104,5 |
| 2011 ... | 107,0 | 106,8 | 107,1 | 106,4 | 106,2 | 105,8 | 105,6 | 106,0 | 106,5 | 107,7 | 107,8 | 107,9 | 106,7 |
| 2012 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Teile und anderes Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 2932), Gewicht 30,55 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,2 | 100,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,2 |
| 2007 ... | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,7 | 101,1 | 101,0 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 102,6 | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 105,0 | 105,5 | 106,5 | 106,8 | 106,5 | 104,2 |
| 2009 ... | 106,7 | 106,3 | 106,3 | 105,8 | 105,6 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 105,4 |
| 2010 ... | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 103,9 | 104,0 | 104,7 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 105,0 | 105,1 | 104,6 |
| 2011 ... | 104,4 | 104,4 | 105,4 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 105,0 |
| 2012 ... | 105,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Andere Teile und anderes Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 2932) aus Euro-Ländern, Gewicht 16,99 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,8 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,1 |
| 2007 ... | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,1 | 102,2 | 103,0 | 102,3 |
| 2008 ... | 103,6 | 103,6 | 105,2 | 106,9 | 109,5 | 109,5 | 109,9 | 110,0 | 110,6 | 111,2 | 111,4 | 111,3 | 108,6 |
| 2009 ... | 110,8 | 109,8 | 110,1 | 109,4 | 109,4 | 109,2 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 108,9 | 109,0 | 109,4 |
| 2010 ... | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 107,1 | 106,7 | 107,0 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,7 | 108,0 | 108,1 | 107,6 |
| 2011 ... | 107,1 | 107,3 | 107,9 | 108,0 | 107,9 | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 108,2 | 108,1 | 108,0 |
| 2012 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Teile und anderes Zubehör für Kraftwagen (GP Nr. 2932) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 13,56 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,7 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 98,8 | 98,7 | 99,4 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,6 | 97,4 | 97,3 | 97,8 | 97,9 | 98,1 | 98,7 | 99,2 | 100,6 | 101,1 | 100,5 | 98,8 |
| 2009 ... | 101,6 | 102,0 | 101,6 | 101,2 | 100,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 100,3 |
| 2010 ... | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,6 | 101,8 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 100,8 |
| 2011 ... | 101,0 | 100,8 | 102,3 | 100,8 | 101,0 | 100,9 | 101,2 | 101,6 | 101,7 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,2 |
| 2012 ... | 101,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sicherheitsgurte, andere Karosserieteile u.a. Karosseriezubehör für Personen-, Lastkraftwagen und Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken (GP Nr. 2932 2), Gewicht .

Verkettungsfaktor 1,01423

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 92,4 | 91,6 | 91,7 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 91,2 | 91,9 | 91,6 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,5 |
| 1996 ... | 91,6 | 91,5 | 92,1 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,6 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 92,5 |
| 1997 ... | 94,0 | 95,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,2 |
| 1998 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 96,8 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 95,9 | 95,7 | 96,4 | 97,1 |
| 1999 ... | 97,3 | 97,3 | 96,9 | 96,9 | 97,7 | 98,6 | 99,0 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 98,9 |
| 2000 ... | 101,0 | 101,2 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 |
| 2001 ... | 101,0 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,1 |
| 2002 ... | 96,7 | 97,1 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 |
| 2003 ... | 97,5 | 97,0 | 97,4 | 97,3 | 97,2 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | 97,9 |
| 2004 ... | 100,4 | 102,4 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,6 | 102,4 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 103,0 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,5 |
| 2007 ... | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 98,7 | 99,2 |
| 2008 ... | 99,9 | 99,9 | 102,8 | 107,1 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 113,3 | 112,9 | 112,4 | 109,3 |
| 2009 ... | 112,8 | 113,0 | 112,0 | 112,1 | 112,2 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,1 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 112,3 |
| 2010 ... | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 111,5 | 110,9 | 111,1 | 110,9 | 111,0 | 110,8 | 110,5 | 111,4 | 111,4 | 111,2 |
| 2011 ... | 111,5 | 111,8 | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 112,3 | 112,4 | 112,4 | 112,6 | 110,9 | 111,0 | 111,1 | 111,7 |
| 2012 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Andere Teile und Zubehör für Einachsschlepper, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken
(GP Nr. 2932 3), Gewicht 22,83 ‰

Verkettungsfaktor 0,95048

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 89,4 | 89,2 | 88,6 | 88,3 | 88,7 | 88,5 | 88,7 | 89,1 | 89,0 | 88,6 | 88,6 | 89,0 | 88,8 |
| 1996 ... | 89,1 | 89,5 | 89,5 | 89,8 | 90,5 | 90,1 | 89,9 | 89,9 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,5 | 89,9 |
| 1997 ... | 90,5 | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 91,4 | 91,5 | 91,8 | 92,0 | 92,1 | 91,8 | 92,7 | 92,7 | 91,7 |
| 1998 ... | 92,3 | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 92,5 | 92,9 | 93,1 | 92,9 | 92,7 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 92,6 |
| 1999 ... | 92,4 | 92,6 | 92,9 | 93,1 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 93,7 | 93,9 | 94,3 | 94,9 | 93,4 |
| 2000 ... | 94,7 | 94,1 | 94,0 | 94,1 | 94,4 | 95,0 | 95,2 | 95,4 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,1 |
| 2001 ... | 96,3 | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 98,0 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,1 | 97,7 |
| 2002 ... | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,4 |
| 2003 ... | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,3 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 |
| 2004 ... | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 98,7 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,7 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,4 | 101,3 | 101,9 | 101,6 |
| 2008 ... | 101,7 | 101,8 | 101,4 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 102,5 | 103,2 | 104,3 | 104,8 | 104,6 | 102,6 |
| 2009 ... | 104,8 | 104,2 | 104,5 | 103,7 | 103,4 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 103,1 |
| 2010 ... | 102,0 | 102,4 | 102,5 | 101,5 | 101,8 | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,1 | 102,5 |
| 2011 ... | 102,1 | 102,0 | 103,4 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 103,1 | 102,8 |
| 2012 ... | 103,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Fahrzeuge (GP Nr. 30), Gewicht 5,85 ‰

Verkettungsfaktor 0,95501

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 93,2 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,0 |
| 1996 ... | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,0 | 90,6 | 90,6 | 91,4 |
| 1997 ... | 91,1 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 93,1 | 93,2 | 93,0 | 92,7 | 93,0 | 92,6 | 92,3 |
| 1998 ... | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 92,0 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 |
| 1999 ... | 92,1 | 92,0 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,9 | 92,8 | 93,1 | 93,3 | 94,0 | 94,4 | 92,9 |
| 2000 ... | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 95,3 | 95,8 | 95,4 | 95,5 | 95,7 | 96,1 | 96,0 | 96,5 | 96,4 | 95,5 |
| 2001 ... | 96,0 | 96,8 | 96,6 | 97,0 | 97,4 | 97,8 | 97,7 | 96,9 | 96,8 | 97,0 | 97,6 | 97,5 | 97,1 |
| 2002 ... | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,3 | 97,6 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,6 | 96,5 | 97,1 |
| 2003 ... | 95,9 | 94,8 | 94,5 | 94,2 | 93,2 | 93,0 | 93,2 | 93,3 | 93,2 | 93,1 | 93,0 | 92,5 | 93,7 |
| 2004 ... | 92,3 | 92,4 | 92,8 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,6 | 93,3 |
| 2005 ... | 93,4 | 93,5 | 98,1 | 99,4 | 100,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 104,7 | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 103,4 |
| 2007 ... | 105,4 | 105,8 | 104,9 | 104,9 | 105,2 | 105,5 | 105,1 | 105,4 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,2 |
| 2008 ... | 105,4 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 106,3 | 106,6 | 106,5 | 106,9 | 107,2 | 108,6 | 109,2 | 108,3 | 106,8 |
| 2009 ... | 109,2 | 110,0 | 110,4 | 109,7 | 109,8 | 108,5 | 109,5 | 109,4 | 108,6 | 108,4 | 108,3 | 108,6 | 109,2 |
| 2010 ... | 109,5 | 110,0 | 110,1 | 110,8 | 111,7 | 112,0 | 111,8 | 112,4 | 112,1 | 111,6 | 111,9 | 112,1 | 111,3 |
| 2011 ... | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 112,1 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 112,3 | 112,6 | 112,7 | 112,8 | 113,0 | 112,5 |
| 2012 ... | 112,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Fahrzeuge (GP Nr. 30) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,37 ‰

Verkettungsfaktor 0,89729

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 89,4 | 89,8 | 89,6 | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 90,2 | 90,4 | 90,8 | 89,7 |
| 2001 ... | 90,7 | 90,9 | 90,4 | 90,5 | 90,6 | 90,2 | 90,6 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,6 |
| 2002 ... | 91,4 | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 90,5 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 91,0 | 91,3 | 91,2 | 91,1 | 90,8 |
| 2003 ... | 90,9 | 90,8 | 91,0 | 91,3 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 90,4 | 90,2 | 90,1 | 90,5 |
| 2004 ... | 90,0 | 90,1 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 92,3 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 91,2 |
| 2005 ... | 92,6 | 92,6 | 96,6 | 98,5 | 100,1 | 101,3 | 101,8 | 102,5 | 103,0 | 103,4 | 103,7 | 104,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 105,6 | 106,8 | 106,9 | 107,6 | 105,8 | 106,5 | 107,1 | 105,6 |
| 2007 ... | 108,8 | 110,2 | 108,8 | 109,2 | 109,7 | 110,1 | 110,4 | 110,6 | 110,7 | 110,8 | 111,0 | 111,0 | 110,1 |
| 2008 ... | 112,4 | 112,4 | 113,3 | 112,8 | 113,0 | 113,3 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 114,2 | 114,2 | 114,1 | 113,3 |
| 2009 ... | 115,2 | 116,4 | 116,9 | 116,5 | 116,7 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,1 |
| 2010 ... | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 |
| 2011 ... | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,8 |
| 2012 ... | 118,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Fahrzeuge (GP Nr. 30) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 3,48 ‰

Verkettungsfaktor 0,98222

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,6 | 97,0 | 97,2 | 98,1 | 98,7 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 99,0 | 98,7 | 99,3 | 98,9 | 98,2 |
| 2001 ... | 98,4 | 99,7 | 99,6 | 100,1 | 100,6 | 101,3 | 101,0 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,9 | 100,6 | 100,2 |
| 2002 ... | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,4 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 99,2 | 98,9 | 100,1 |
| 2003 ... | 98,3 | 96,8 | 96,1 | 95,6 | 94,6 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,4 | 94,4 | 93,8 | 95,2 |
| 2004 ... | 93,5 | 93,6 | 93,9 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,4 | 94,2 | 94,3 |
| 2005 ... | 93,9 | 94,1 | 99,1 | 100,1 | 100,8 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,7 | 101,9 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 101,9 |
| 2007 ... | 103,1 | 102,8 | 102,2 | 101,9 | 102,2 | 102,4 | 101,5 | 101,9 | 101,4 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,9 |
| 2008 ... | 100,7 | 100,8 | 100,4 | 100,9 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,7 | 103,1 | 104,7 | 105,7 | 104,3 | 102,4 |
| 2009 ... | 105,2 | 105,6 | 105,9 | 105,1 | 105,1 | 103,4 | 105,1 | 104,8 | 103,6 | 103,2 | 103,1 | 103,6 | 104,5 |
| 2010 ... | 104,6 | 105,4 | 105,6 | 106,7 | 108,3 | 108,8 | 108,5 | 109,5 | 109,0 | 108,2 | 108,6 | 108,9 | 107,7 |
| 2011 ... | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,3 | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 109,8 | 108,9 |
| 2012 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schienenfahrzeuge (GP Nr. 302), Gewicht 2,04 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,6 | 85,6 | 94,6 | 97,7 | 100,2 | 102,1 | 103,6 | 104,7 | 105,6 | 106,2 | 106,7 | 107,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,4 | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 112,5 | 114,1 | 115,3 | 116,2 | 110,1 |
| 2007 ... | 117,0 | 117,5 | 115,3 | 116,2 | 117,0 | 117,5 | 117,9 | 118,2 | 118,5 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 117,6 |
| 2008 ... | 119,1 | 119,1 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 122,8 |
| 2009 ... | 125,8 | 127,2 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,2 |
| 2010 ... | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,8 | 128,8 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 129,2 |
| 2011 ... | 130,0 | 130,0 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,5 |
| 2012 ... | 128,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fahrzeuge, a.n.g. (GP Nr. 309), Gewicht 3,81 ‰

Verkettungsfaktor 1,01668

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 99,5 | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,2 |
| 1996 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,4 | 96,0 | 96,0 | 97,0 |
| 1997 ... | 95,9 | 96,3 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 98,6 | 98,8 | 98,5 | 98,1 | 98,5 | 98,0 | 97,6 |
| 1998 ... | 97,4 | 97,4 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 96,9 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,1 |
| 1999 ... | 96,9 | 96,8 | 97,2 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 98,5 | 99,3 | 99,8 | 98,0 |
| 2000 ... | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 101,5 | 102,2 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,5 | 102,4 | 103,1 | 102,9 | 101,7 |
| 2001 ... | 102,3 | 103,7 | 103,1 | 103,4 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 104,2 | 104,0 | 103,5 |
| 2002 ... | 104,2 | 103,8 | 103,8 | 103,5 | 103,9 | 103,3 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,5 | 102,2 | 103,3 |
| 2003 ... | 101,4 | 99,7 | 99,0 | 98,7 | 97,1 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 97,2 | 97,0 | 96,9 | 96,2 | 97,9 |
| 2004 ... | 95,9 | 96,0 | 96,6 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 97,8 | 97,3 |
| 2005 ... | 97,5 | 97,7 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 101,2 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 98,9 | 98,6 | 98,4 | 99,8 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,5 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 98,2 | 98,6 | 98,1 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 98,6 |
| 2008 ... | 98,1 | 98,2 | 96,7 | 96,8 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 98,1 | 98,5 | 99,8 | 100,7 | 99,4 | 98,3 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,7 | 101,3 | 100,3 | 100,4 | 98,5 | 100,0 | 99,8 | 98,6 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 99,6 |
| 2010 ... | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 101,5 | 102,6 | 103,1 | 102,1 | 103,0 | 102,6 | 101,8 | 102,2 | 102,5 | 101,8 |
| 2011 ... | 103,3 | 103,3 | 102,9 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,5 | 102,8 |
| 2012 ... | 104,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fahrzeuge, a.n.g. (GP Nr. 309) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,14 ‰

Verkettungsfaktor 0,95389

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,9 | 95,5 | 95,2 | 95,1 | 95,3 | 95,4 | 96,0 | 96,4 | 96,9 | 95,4 |
| 2001 ... | 96,8 | 97,0 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 95,9 | 96,4 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,7 | 96,6 | 96,4 |
| 2002 ... | 97,6 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,9 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 96,7 |
| 2003 ... | 96,9 | 96,7 | 97,0 | 97,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 95,8 | 95,6 | 96,2 |
| 2004 ... | 95,6 | 95,8 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 97,2 |
| 2005 ... | 99,3 | 99,3 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 101,8 | 104,3 | 104,3 | 102,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 100,0 |
| 2007 ... | 99,2 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,1 |
| 2008 ... | 103,7 | 103,7 | 103,2 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,5 |
| 2009 ... | 102,9 | 102,9 | 103,7 | 102,8 | 103,2 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,3 |
| 2010 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| 2011 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 |
| 2012 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Fahrzeuge, a.n.g. (GP Nr. 309) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,67 ‰

Verkettungsfaktor 1,04881

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 102,4 | 103,1 | 103,3 | 104,9 | 105,6 | 104,9 | 105,0 | 105,3 | 106,1 | 105,6 | 106,6 | 105,9 | 104,9 |
| 2001 ... | 105,1 | 107,1 | 106,6 | 107,0 | 107,4 | 108,1 | 107,8 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 108,0 | 107,7 | 107,1 |
| 2002 ... | 107,5 | 107,6 | 107,5 | 107,2 | 107,8 | 107,0 | 106,2 | 106,6 | 106,1 | 105,8 | 105,2 | 104,7 | 106,6 |
| 2003 ... | 103,6 | 101,3 | 100,1 | 99,4 | 97,7 | 97,5 | 97,9 | 98,1 | 98,0 | 97,4 | 97,4 | 96,5 | 98,7 |
| 2004 ... | 96,1 | 96,2 | 96,7 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,4 | 97,1 | 97,3 |
| 2005 ... | 96,7 | 97,0 | 99,6 | 100,2 | 100,6 | 101,4 | 100,9 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 99,7 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 99,5 | 99,1 | 99,7 |
| 2007 ... | 99,2 | 98,7 | 98,4 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 96,9 | 97,4 | 96,8 | 96,5 | 96,1 | 96,1 | 97,5 |
| 2008 ... | 95,7 | 95,9 | 93,9 | 94,5 | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 96,5 | 97,0 | 98,8 | 100,2 | 98,3 | 96,5 |
| 2009 ... | 99,3 | 99,8 | 100,3 | 99,3 | 99,2 | 97,0 | 99,2 | 98,9 | 97,2 | 96,7 | 96,6 | 97,3 | 98,4 |
| 2010 ... | 98,6 | 99,7 | 99,9 | 101,3 | 102,8 | 103,5 | 102,2 | 103,4 | 102,8 | 101,7 | 102,2 | 102,7 | 101,7 |
| 2011 ... | 102,8 | 102,8 | 102,3 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 103,4 | 102,3 |
| 2012 ... | 103,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Krafträder (GP Nr. 3091), Gewicht 2,01 ‰

Verkettungsfaktor 0,98051

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 98,1 | 97,4 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,8 |
| 1996 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,2 | 93,6 | 93,3 | 94,9 |
| 1997 ... | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,7 | 94,6 | 94,6 | 93,7 |
| 1998 ... | 93,8 | 93,8 | 93,5 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,1 |
| 1999 ... | 94,3 | 93,9 | 94,3 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 96,0 | 97,0 | 97,1 | 95,2 |
| 2000 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 97,5 | 98,6 | 99,3 | 98,1 |
| 2001 ... | 99,5 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 103,0 | 103,0 | 101,7 |
| 2002 ... | 103,6 | 103,0 | 102,8 | 102,7 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | 102,8 | 103,2 |
| 2003 ... | 102,1 | 101,8 | 100,5 | 100,3 | 98,6 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 97,6 | 99,2 |
| 2004 ... | 97,4 | 97,6 | 98,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 100,5 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 99,4 |
| 2005 ... | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 100,3 | 101,6 | 101,6 | 100,6 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 99,2 |
| 2007 ... | 97,3 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 96,0 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,1 | 94,8 | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 97,0 | 97,0 | 95,8 |
| 2009 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 99,4 | 99,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 |
| 2010 ... | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2011 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 |
| 2012 ... | 99,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Fahrräder und Behindertenfahrzeuge (GP Nr. 3092), Gewicht 1,64 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,5 | 93,8 | 99,1 | 99,9 | 100,5 | 102,0 | 101,9 | 101,4 | 101,7 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,5 | 101,7 | 100,9 | 100,5 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 100,5 | 100,6 | 100,2 | 99,8 | 100,4 |
| 2007 ... | 101,5 | 102,8 | 102,2 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 101,5 | 102,2 | 101,3 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 101,5 |
| 2008 ... | 101,5 | 101,8 | 98,6 | 97,9 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 100,4 | 101,2 | 104,5 | 104,8 | 101,7 | 100,8 |
| 2009 ... | 103,2 | 104,0 | 103,1 | 103,2 | 102,2 | 101,6 | 103,1 | 102,6 | 101,9 | 101,1 | 101,0 | 102,0 | 102,4 |
| 2010 ... | 104,2 | 105,5 | 105,8 | 107,3 | 109,8 | 110,9 | 108,7 | 110,7 | 110,2 | 108,4 | 109,3 | 110,1 | 108,4 |
| 2011 ... | 109,9 | 109,8 | 109,1 | 108,2 | 108,4 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 110,3 | 110,5 | 110,9 | 111,6 | 109,7 |
| 2012 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Möbel (GP Nr. 31), Gewicht 13,06 ‰

Verkettungsfaktor 0,96498

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,1 | 91,2 | 91,5 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,0 | 91,7 |
| 1996 ... | 92,2 | 92,4 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 92,3 | 92,4 | 92,3 |
| 1997 ... | 93,0 | 93,2 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,5 | 93,8 | 93,8 | 93,6 |
| 1998 ... | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 |
| 1999 ... | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,7 |
| 2000 ... | 95,3 | 95,6 | 95,9 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 96,5 |
| 2001 ... | 97,4 | 97,6 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,0 | 98,1 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2002 ... | 97,8 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 98,2 | 98,7 | 98,6 | 98,4 | 98,2 |
| 2003 ... | 98,5 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,6 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 98,9 |
| 2004 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 98,9 | 98,7 | 98,5 | 99,0 |
| 2005 ... | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,0 |
| 2007 ... | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 101,7 |
| 2008 ... | 102,5 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 105,3 | 105,8 | 107,2 | 107,5 | 107,1 | 105,0 |
| 2009 ... | 107,0 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 107,1 | 107,3 |
| 2010 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 108,0 | 108,5 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 107,7 |
| 2011 ... | 107,3 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,4 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 107,7 |
| 2012 ... | 110,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Möbel (GP Nr. 31) aus Euro-Ländern, Gewicht 3,96 ‰

Verkettungsfaktor 0,93810

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 92,6 | 93,0 | 93,3 | 93,5 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 93,8 |
| 2001 ... | 94,5 | 94,7 | 95,1 | 95,3 | 95,6 | 95,0 | 95,3 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,4 |
| 2002 ... | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 95,3 | 95,4 | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 95,1 |
| 2003 ... | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,8 |
| 2004 ... | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 97,0 | 97,3 | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,9 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,5 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 102,9 |
| 2008 ... | 104,3 | 104,6 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 105,7 |
| 2009 ... | 106,0 | 106,3 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,5 |
| 2010 ... | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,4 |
| 2011 ... | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,3 |
| 2012 ... | 108,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Möbel (GP Nr. 31) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 9,10 ‰

Verkettungsfaktor 0,97837

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 96,8 | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,7 | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 97,8 |
| 2001 ... | 98,8 | 99,0 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2002 ... | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,9 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 99,8 |
| 2003 ... | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,9 | 100,3 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 101,2 | 100,7 | 100,5 | 100,0 | 100,5 |
| 2004 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 100,1 |
| 2005 ... | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 101,4 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,7 | 103,5 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 105,1 | 105,7 | 107,4 | 107,8 | 107,2 | 104,6 |
| 2009 ... | 107,5 | 108,0 | 108,1 | 108,0 | 108,2 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,6 |
| 2010 ... | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,9 | 108,7 | 109,4 | 108,7 | 108,7 | 108,5 | 107,9 | 108,0 | 108,3 | 108,3 |
| 2011 ... | 107,7 | 107,1 | 107,3 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 109,0 | 109,1 | 109,3 | 109,7 | 107,9 |
| 2012 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sitzmöbel und Teile dafür; Teile für Möbel (GP Nr. 3100), Gewicht 8,31 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,3 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,6 |
| 2008 ... | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 104,7 | 105,1 | 105,8 | 105,9 | 105,7 | 104,0 |
| 2009 ... | 104,9 | 105,5 | 105,7 | 105,6 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,5 |
| 2010 ... | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,8 | 107,2 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,4 | 106,5 | 106,7 | 106,6 |
| 2011 ... | 105,9 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,8 | 106,1 |
| 2012 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sitzmöbel und Teile dafür; Teile für Möbel (GP Nr. 3100) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,57 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,4 | 98,5 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,3 |
| 2008 ... | 104,0 | 104,2 | 104,6 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 105,5 |
| 2009 ... | 105,4 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,4 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,3 |
| 2010 ... | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,0 |
| 2011 ... | 106,7 | 107,0 | 106,9 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 108,5 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 107,9 |
| 2012 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sitzmöbel und Teile dafür; Teile für Möbel (GP Nr. 3100) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 5,74 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,2 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 |
| 2008 ... | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 104,1 | 104,6 | 105,5 | 105,6 | 105,3 | 103,3 |
| 2009 ... | 104,7 | 105,3 | 105,6 | 105,5 | 105,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 105,2 |
| 2010 ... | 105,7 | 105,9 | 106,0 | 106,2 | 106,8 | 107,3 | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 106,1 | 106,2 | 106,5 | 106,4 |
| 2011 ... | 105,5 | 104,8 | 104,5 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,4 | 106,4 | 106,6 | 106,9 | 107,3 | 105,3 |
| 2012 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sitzmöbel (ohne solche mit Gestell aus Metall) (GP Nr. 3100 12), Gewicht 2,53 %

Verkettungsfaktor 0,95594

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 90,2 | 90,2 | 89,8 | 89,6 | 89,5 | 89,4 | 89,5 | 90,0 | 90,1 | 89,7 | 89,8 | 89,5 | 89,8 |
| 1996 ... | 89,5 | 90,9 | 91,0 | 91,3 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 91,4 |
| 1997 ... | 92,4 | 92,6 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,6 | 93,7 | 93,8 | 93,6 | 94,1 | 94,3 | 93,3 |
| 1998 ... | 94,7 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,4 | 94,2 | 94,1 | 94,4 | 94,3 | 94,4 |
| 1999 ... | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,4 | 94,3 |
| 2000 ... | 94,6 | 94,8 | 94,6 | 94,9 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,6 | 96,2 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 95,6 |
| 2001 ... | 96,6 | 96,7 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 97,6 | 97,3 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 97,6 |
| 2002 ... | 98,5 | 98,5 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2003 ... | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,6 | 100,3 | 100,7 |
| 2004 ... | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,0 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,2 | 100,5 |
| 2005 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,6 |
| 2007 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 101,9 |
| 2008 ... | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,6 | 105,5 | 106,0 | 107,4 | 107,6 | 107,0 | 105,1 |
| 2009 ... | 105,2 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 106,0 |
| 2010 ... | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 107,3 | 107,7 | 107,0 | 107,5 | 107,6 | 106,8 | 107,0 | 107,3 | 107,0 |
| 2011 ... | 109,4 | 108,1 | 107,7 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 108,5 | 111,9 | 112,2 | 112,8 | 113,0 | 109,5 |
| 2012 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Teile für Sitzmöbel (GP Nr. 3100 14), Gewicht 3,69 ‰

Verkettungsfaktor 1,00100

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 98,2 | 98,7 | 99,9 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,1 |
| 2001 ... | 100,6 | 100,6 | 101,5 | 101,8 | 102,0 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 98,8 | 99,2 | 100,2 | 100,0 | 100,5 |
| 2002 ... | 101,2 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 101,0 | 100,3 | 99,0 | 99,3 | 100,9 | 102,0 | 101,6 | 101,1 | 101,1 |
| 2003 ... | 101,4 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 101,5 | 101,9 | 104,6 | 103,8 | 103,8 | 102,5 | 102,0 |
| 2004 ... | 101,9 | 101,4 | 101,9 | 103,0 | 103,0 | 102,4 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 101,7 | 101,0 | 100,3 | 101,9 |
| 2005 ... | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 99,8 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,6 |
| 2008 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 102,3 |
| 2009 ... | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 |
| 2010 ... | 104,8 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 |
| 2011 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 |
| 2012 ... | 101,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Möbel (GP Nr. 3109), Gewicht 3,92 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 99,0 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 101,7 |
| 2007 ... | 101,6 | 100,7 | 100,6 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 100,9 | 100,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2008 ... | 101,6 | 105,7 | 105,2 | 105,7 | 106,2 | 106,2 | 106,1 | 106,8 | 107,5 | 110,5 | 111,3 | 110,3 | 106,9 |
| 2009 ... | 111,7 | 112,1 | 111,8 | 111,7 | 111,6 | 111,2 | 111,2 | 111,0 | 110,8 | 110,6 | 110,5 | 110,7 | 111,2 |
| 2010 ... | 109,9 | 110,0 | 109,9 | 110,0 | 110,9 | 111,8 | 111,1 | 110,8 | 110,8 | 110,4 | 110,5 | 110,7 | 110,6 |
| 2011 ... | 111,0 | 110,8 | 111,4 | 111,1 | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 111,3 | 112,6 | 112,7 | 112,8 | 113,2 | 111,7 |
| 2012 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Möbel (GP Nr. 3109) aus Euro-Ländern, Gewicht 1,08 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,1 |
| 2007 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,0 |
| 2008 ... | 103,7 | 104,1 | 104,8 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,9 | 105,2 | 105,3 | 106,7 | 106,7 | 106,5 | 105,2 |
| 2009 ... | 106,6 | 106,1 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,4 |
| 2010 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,4 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 |
| 2011 ... | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 |
| 2012 ... | 104,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sonstige Möbel (GP Nr. 3109) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 2,84 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 101,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,2 | 100,7 | 101,6 |
| 2007 ... | 101,2 | 100,0 | 99,8 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,0 | 99,4 | 100,8 | 100,4 |
| 2008 ... | 100,9 | 106,3 | 105,4 | 106,0 | 106,8 | 106,8 | 106,5 | 107,5 | 108,3 | 111,9 | 113,0 | 111,8 | 107,6 |
| 2009 ... | 113,7 | 114,3 | 114,0 | 113,8 | 113,5 | 113,1 | 113,0 | 112,8 | 112,4 | 112,2 | 112,0 | 112,4 | 113,1 |
| 2010 ... | 112,1 | 112,3 | 112,1 | 112,3 | 113,5 | 114,7 | 113,8 | 113,6 | 113,4 | 112,8 | 113,0 | 113,2 | 113,1 |
| 2011 ... | 113,4 | 113,1 | 114,0 | 113,6 | 113,7 | 113,8 | 113,9 | 113,9 | 115,6 | 115,7 | 115,9 | 116,4 | 114,4 |
| 2012 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schlaf-, Ess- und Wohnzimmernmöbel, aus Holz (GP Nr. 3109 12), Gewicht 1,99 ‰

Verkettungsfaktor 0,92509

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 88,1 | 88,3 | 88,1 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,2 |
| 1996 ... | 88,6 | 88,6 | 88,3 | 88,3 | 88,6 | 88,7 | 88,6 | 88,5 | 88,7 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 88,6 |
| 1997 ... | 89,1 | 89,5 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,5 | 90,6 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,1 |
| 1998 ... | 90,5 | 90,5 | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,9 |
| 1999 ... | 91,2 | 91,9 | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,2 |
| 2000 ... | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 92,3 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,5 |
| 2001 ... | 92,8 | 92,8 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 93,8 |
| 2002 ... | 94,5 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,4 |
| 2003 ... | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 |
| 2004 ... | 96,9 | 97,3 | 97,2 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 |
| 2005 ... | 98,8 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 |
| 2007 ... | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 104,4 | 102,5 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,9 | 105,5 | 106,7 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 106,8 |
| 2009 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,2 |
| 2010 ... | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,1 | 107,7 |
| 2011 ... | 108,5 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 110,6 | 110,6 | 110,7 | 111,1 | 109,3 |
| 2012 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Waren a.n.g. (GP Nr. 32), Gewicht 19,64 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,7 | 99,1 | 98,7 | 98,6 | 99,2 | 100,2 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 101,5 | 101,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,0 | 101,8 |
| 2007 ... | 101,6 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,7 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 101,7 | 101,9 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,8 | 103,1 | 102,6 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 103,5 | 104,5 | 106,6 | 107,7 | 107,4 | 104,0 |
| 2009 ... | 108,0 | 109,5 | 108,3 | 107,7 | 107,4 | 106,7 | 106,5 | 106,4 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | 106,4 | 107,1 |
| 2010 ... | 107,0 | 108,0 | 108,4 | 108,8 | 110,6 | 111,4 | 110,4 | 110,4 | 110,3 | 109,4 | 109,6 | 110,6 | 109,6 |
| 2011 ... | 111,1 | 110,9 | 110,8 | 110,3 | 109,9 | 110,3 | 110,7 | 110,8 | 111,9 | 112,0 | 112,4 | 112,9 | 111,2 |
| 2012 ... | 114,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Waren a.n.g. (GP Nr. 32) aus Euro-Ländern, Gewicht 4,66 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,6 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 |
| 2007 ... | 101,1 | 101,3 | 102,1 | 103,0 | 103,7 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,9 | 104,7 | 104,8 | 103,6 |
| 2008 ... | 105,8 | 106,0 | 105,9 | 105,6 | 106,2 | 106,1 | 106,4 | 106,9 | 107,3 | 108,1 | 109,1 | 108,7 | 106,8 |
| 2009 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,5 |
| 2010 ... | 108,6 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,4 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 108,7 |
| 2011 ... | 110,3 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 111,1 | 110,8 |
| 2012 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Waren a.n.g. (GP Nr. 32) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 14,98 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,5 | 98,8 | 98,4 | 98,4 | 99,1 | 100,3 | 100,7 | 100,4 | 100,7 | 101,2 | 101,8 | 102,0 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,2 | 101,9 | 102,1 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,1 | 102,1 |
| 2007 ... | 101,7 | 101,9 | 102,2 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 100,8 | 101,0 | 101,7 |
| 2008 ... | 101,8 | 102,2 | 101,5 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 102,4 | 103,6 | 106,2 | 107,3 | 106,9 | 103,1 |
| 2009 ... | 107,8 | 109,7 | 108,3 | 107,5 | 107,0 | 106,2 | 106,0 | 105,8 | 105,4 | 105,1 | 105,1 | 105,7 | 106,6 |
| 2010 ... | 106,5 | 107,9 | 108,5 | 109,0 | 111,3 | 112,3 | 111,0 | 111,0 | 110,7 | 109,5 | 109,8 | 111,1 | 109,9 |
| 2011 ... | 111,4 | 111,0 | 110,8 | 110,2 | 109,7 | 110,2 | 110,7 | 110,9 | 112,2 | 112,4 | 112,8 | 113,5 | 111,3 |
| 2012 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Schmuck u. ä. Erzeugnisse (GP Nr. 321), Gewicht 2,28 %

Verkettungsfaktor 1,10046

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,0 | 93,0 | 90,8 | 91,8 | 92,7 | 92,5 | 91,7 | 93,9 | 94,7 | 92,8 | 93,0 | 94,5 | 93,0 |
| 1996 ... | 96,6 | 97,7 | 97,3 | 98,2 | 98,4 | 97,4 | 96,3 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 96,0 | 97,1 | 97,1 |
| 1997 ... | 97,2 | 99,0 | 100,7 | 101,1 | 99,6 | 100,0 | 99,6 | 103,1 | 101,5 | 101,4 | 99,4 | 99,9 | 100,2 |
| 1998 ... | 100,9 | 104,0 | 103,1 | 104,2 | 100,3 | 100,0 | 101,0 | 99,3 | 96,7 | 94,3 | 97,0 | 97,4 | 99,9 |
| 1999 ... | 98,4 | 100,5 | 99,5 | 98,6 | 97,7 | 96,3 | 96,5 | 95,6 | 97,2 | 102,7 | 102,0 | 102,3 | 98,9 |
| 2000 ... | 102,9 | 107,7 | 107,1 | 107,3 | 110,3 | 108,6 | 108,9 | 110,6 | 114,2 | 116,2 | 115,1 | 111,8 | 110,1 |
| 2001 ... | 105,8 | 106,9 | 108,7 | 109,6 | 113,7 | 115,9 | 114,1 | 111,3 | 111,4 | 112,4 | 112,1 | 111,8 | 111,1 |
| 2002 ... | 112,7 | 116,5 | 116,3 | 117,4 | 116,2 | 113,9 | 108,5 | 108,8 | 110,0 | 109,5 | 108,5 | 109,1 | 112,3 |
| 2003 ... | 108,6 | 107,2 | 104,7 | 102,2 | 100,3 | 99,8 | 100,1 | 102,3 | 104,0 | 101,5 | 102,0 | 100,7 | 102,8 |
| 2004 ... | 99,0 | 97,3 | 99,0 | 100,1 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 97,0 | 98,5 |
| 2005 ... | 96,4 | 96,8 | 97,1 | 97,2 | 98,0 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 101,6 | 102,8 | 103,6 | 105,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 107,2 | 108,2 | 109,3 | 111,6 | 113,3 | 109,0 | 111,3 | 110,6 | 110,3 | 110,1 | 111,6 | 110,1 | 110,2 |
| 2007 ... | 111,2 | 113,0 | 113,9 | 115,9 | 117,5 | 119,4 | 119,0 | 119,2 | 121,1 | 121,8 | 122,7 | 123,1 | 118,2 |
| 2008 ... | 126,8 | 128,5 | 127,7 | 126,9 | 126,4 | 126,5 | 128,5 | 126,1 | 128,3 | 131,5 | 131,8 | 132,0 | 128,4 |
| 2009 ... | 135,3 | 141,5 | 139,6 | 136,0 | 137,4 | 136,4 | 136,0 | 135,9 | 137,6 | 138,5 | 138,4 | 139,6 | 137,7 |
| 2010 ... | 140,2 | 140,9 | 141,1 | 141,3 | 143,2 | 144,9 | 142,2 | 141,6 | 141,0 | 141,8 | 142,8 | 144,8 | 142,2 |
| 2011 ... | 147,8 | 147,6 | 148,7 | 147,4 | 148,1 | 150,1 | 152,3 | 151,9 | 154,6 | 154,9 | 155,6 | 157,8 | 151,4 |
| 2012 ... | 161,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren (ohne Fantasieschmuck) (GP Nr. 3212), Gewicht 1,75 %

Verkettungsfaktor 1,10616

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,5 | 93,5 | 91,3 | 92,3 | 93,1 | 93,0 | 92,1 | 94,4 | 95,2 | 93,2 | 93,5 | 95,0 | 93,4 |
| 1996 ... | 97,1 | 98,2 | 97,8 | 98,7 | 98,9 | 97,9 | 96,8 | 96,9 | 97,3 | 97,3 | 96,5 | 97,6 | 97,6 |
| 1997 ... | 97,7 | 99,6 | 101,2 | 101,7 | 100,1 | 100,5 | 100,1 | 103,6 | 102,0 | 101,9 | 99,9 | 100,4 | 100,7 |
| 1998 ... | 101,4 | 104,5 | 103,6 | 104,8 | 100,8 | 100,5 | 101,5 | 99,8 | 97,2 | 94,8 | 97,5 | 97,9 | 100,4 |
| 1999 ... | 98,9 | 101,0 | 100,0 | 99,1 | 98,2 | 96,8 | 97,0 | 96,1 | 97,7 | 103,2 | 102,5 | 102,9 | 99,5 |
| 2000 ... | 103,4 | 108,3 | 107,6 | 107,9 | 110,8 | 109,2 | 109,5 | 111,2 | 114,8 | 116,8 | 115,7 | 112,4 | 110,6 |
| 2001 ... | 106,3 | 107,4 | 109,3 | 110,2 | 114,3 | 116,5 | 114,7 | 111,8 | 111,9 | 112,9 | 112,7 | 112,4 | 111,7 |
| 2002 ... | 113,3 | 117,1 | 116,9 | 118,0 | 116,8 | 114,5 | 109,1 | 109,4 | 110,6 | 110,1 | 109,1 | 109,6 | 112,9 |
| 2003 ... | 109,2 | 107,7 | 105,2 | 102,8 | 100,8 | 100,3 | 100,7 | 102,9 | 104,5 | 102,0 | 102,5 | 101,2 | 103,3 |
| 2004 ... | 99,6 | 97,8 | 99,6 | 100,7 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 98,9 | 97,5 | 99,0 |
| 2005 ... | 96,9 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 98,5 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 101,4 | 102,2 | 102,8 | 104,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 105,2 | 106,0 | 107,3 | 108,8 | 109,6 | 106,6 | 108,3 | 107,8 | 108,3 | 108,4 | 109,3 | 107,9 | 107,8 |
| 2007 ... | 108,8 | 110,1 | 111,9 | 113,4 | 115,0 | 116,9 | 116,3 | 116,6 | 117,7 | 118,0 | 118,3 | 118,6 | 115,1 |
| 2008 ... | 121,2 | 122,5 | 121,6 | 121,9 | 121,6 | 121,6 | 123,0 | 121,7 | 123,7 | 126,8 | 127,5 | 127,0 | 123,3 |
| 2009 ... | 129,5 | 137,7 | 136,0 | 132,5 | 133,8 | 132,9 | 132,3 | 132,2 | 134,4 | 135,6 | 135,5 | 137,0 | 134,1 |
| 2010 ... | 137,5 | 138,5 | 138,7 | 139,0 | 141,4 | 143,7 | 140,2 | 139,4 | 138,4 | 139,5 | 140,8 | 143,4 | 140,0 |
| 2011 ... | 146,4 | 146,2 | 147,6 | 145,9 | 146,8 | 149,5 | 152,3 | 151,8 | 155,3 | 155,7 | 156,7 | 159,5 | 151,1 |
| 2012 ... | 164,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Musikinstrumente (GP Nr. 322), Gewicht 0,52 %

Verkettungsfaktor 1,10356

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,2 | 102,1 | 103,5 | 102,9 | 102,7 | 102,2 | 102,5 |
| 1996 ... | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 101,3 | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 99,1 | 100,9 |
| 1997 ... | 99,3 | 99,7 | 101,3 | 101,2 | 101,7 | 102,4 | 103,2 | 103,5 | 102,6 | 102,1 | 101,5 | 99,7 | 101,5 |
| 1998 ... | 100,1 | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 97,3 | 97,1 | 97,9 | 97,7 | 97,3 | 97,7 | 98,2 | 98,3 | 98,0 |
| 1999 ... | 99,0 | 99,3 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 103,2 | 102,9 | 104,9 | 105,9 | 101,9 |
| 2000 ... | 107,2 | 107,4 | 108,6 | 109,1 | 110,1 | 110,0 | 109,8 | 111,3 | 112,6 | 112,8 | 113,1 | 112,3 | 110,4 |
| 2001 ... | 110,5 | 111,0 | 111,1 | 109,1 | 109,9 | 110,4 | 109,4 | 108,9 | 108,9 | 108,7 | 108,9 | 108,3 | 109,6 |
| 2002 ... | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 107,4 | 107,4 | 109,0 | 109,0 | 109,3 | 108,9 | 108,5 | 107,4 | 106,9 | 108,1 |
| 2003 ... | 106,2 | 105,9 | 104,8 | 105,1 | 104,3 | 104,1 | 103,3 | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | 104,2 |
| 2004 ... | 103,2 | 102,7 | 102,9 | 103,2 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,8 |
| 2005 ... | 102,3 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2006 ... | 99,9 | 100,5 | 100,8 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 98,9 | 99,0 | 98,7 | 98,3 | 99,7 |
| 2007 ... | 97,8 | 97,7 | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 98,2 | 98,3 | 97,9 | 97,5 | 97,0 | 96,8 | 98,2 |
| 2008 ... | 96,6 | 96,3 | 96,0 | 95,8 | 96,0 | 95,6 | 95,3 | 96,2 | 96,5 | 97,7 | 99,1 | 102,0 | 96,9 |
| 2009 ... | 104,2 | 108,2 | 109,2 | 108,9 | 108,2 | 107,7 | 107,6 | 107,4 | 106,1 | 105,7 | 105,7 | 105,2 | 107,0 |
| 2010 ... | 105,6 | 106,5 | 106,6 | 108,8 | 110,8 | 111,4 | 110,4 | 113,6 | 113,2 | 112,0 | 112,4 | 113,0 | 110,4 |
| 2011 ... | 112,8 | 112,6 | 113,1 | 112,4 | 111,9 | 111,8 | 111,7 | 111,6 | 112,4 | 112,5 | 113,7 | 114,3 | 112,6 |
| 2012 ... | 114,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Sportgeräte (GP Nr. 323), Gewicht 1,47 %

Verkettungsfaktor 0,97236

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,9 | 81,4 | 80,0 | 81,1 | 83,6 | 83,5 | 83,3 | 84,2 | 84,4 | 83,8 | 83,8 | 84,1 | 82,9 |
| 1996 ... | 84,4 | 84,9 | 84,9 | 86,3 | 86,7 | 86,6 | 86,3 | 86,1 | 86,4 | 87,0 | 86,7 | 87,3 | 86,1 |
| 1997 ... | 88,1 | 90,8 | 91,1 | 91,3 | 91,2 | 91,6 | 91,9 | 92,7 | 91,9 | 91,4 | 91,1 | 91,7 | 91,2 |
| 1998 ... | 92,3 | 91,1 | 91,9 | 91,7 | 90,9 | 91,1 | 91,6 | 91,1 | 90,1 | 88,1 | 88,7 | 88,5 | 90,6 |
| 1999 ... | 89,1 | 89,1 | 89,8 | 90,3 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,2 | 92,4 | 92,3 | 93,8 | 94,5 | 91,5 |
| 2000 ... | 94,8 | 94,8 | 94,1 | 95,0 | 97,0 | 95,5 | 96,7 | 98,5 | 100,1 | 100,7 | 100,6 | 99,0 | 97,2 |
| 2001 ... | 97,5 | 98,0 | 98,3 | 98,5 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 99,4 | 99,9 | 99,3 | 99,1 | 99,6 | 99,1 |
| 2002 ... | 100,5 | 99,3 | 99,2 | 97,7 | 97,2 | 96,7 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,1 | 95,9 | 97,3 |
| 2003 ... | 96,8 | 96,7 | 97,3 | 97,3 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,9 |
| 2004 ... | 97,5 | 97,6 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 97,9 | 98,3 |
| 2005 ... | 98,5 | 98,6 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,8 | 100,9 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 |
| 2007 ... | 102,2 | 102,8 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,4 |
| 2008 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,1 |
| 2009 ... | 106,2 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 106,6 |
| 2010 ... | 107,2 | 107,2 | 108,2 | 108,2 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 108,0 | 108,0 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 107,8 |
| 2011 ... | 109,7 | 110,4 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,0 |
| 2012 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Spielwaren (GP Nr. 324), Gewicht 2,62 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 98,7 | 99,6 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,5 | 102,2 | 101,6 | 100,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,4 | 101,7 | 101,0 | 100,3 | 101,4 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,1 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 101,5 | 101,0 | 100,5 | 99,8 | 99,0 | 99,2 | 101,1 |
| 2008 ... | 99,2 | 100,1 | 98,6 | 98,3 | 98,6 | 99,3 | 98,9 | 100,0 | 101,2 | 103,8 | 105,2 | 105,9 | 100,8 |
| 2009 ... | 106,8 | 108,0 | 107,8 | 107,5 | 106,6 | 106,0 | 105,8 | 105,5 | 105,0 | 104,6 | 104,4 | 104,9 | 106,1 |
| 2010 ... | 106,6 | 109,2 | 110,4 | 110,7 | 112,7 | 113,5 | 112,1 | 112,7 | 112,3 | 110,8 | 111,2 | 112,6 | 111,2 |
| 2011 ... | 113,9 | 113,8 | 113,4 | 112,5 | 112,7 | 112,6 | 112,9 | 112,7 | 114,0 | 114,2 | 114,6 | 115,6 | 113,6 |
| 2012 ... | 120,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Medizinische und zahnmedizinische Apparate und Materialien (GP Nr. 325), Gewicht 9,27 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,4 | 100,1 | 99,3 | 98,9 | 99,3 | 99,9 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,4 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 99,7 | 100,4 |
| 2007 ... | 100,2 | 100,0 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 99,1 | 99,4 | 100,0 |
| 2008 ... | 99,9 | 99,8 | 98,7 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 99,6 | 100,3 | 102,1 | 102,9 | 102,0 | 99,9 |
| 2009 ... | 102,1 | 102,9 | 101,7 | 101,6 | 101,2 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 99,5 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 100,7 |
| 2010 ... | 99,9 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 102,3 | 102,8 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 101,3 | 101,1 | 101,8 | 101,4 |
| 2011 ... | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,2 |
| 2012 ... | 100,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Medizinische und zahnmedizinische Apparate und Materialien (GP Nr. 325) aus Euro-Ländern, Gewicht 2,35 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,4 | 101,3 | 100,1 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 99,8 |
| 2007 ... | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 100,5 |
| 2008 ... | 101,3 | 101,5 | 100,8 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 102,2 | 102,8 | 104,1 | 104,8 | 104,0 | 102,0 |
| 2009 ... | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 |
| 2010 ... | 103,9 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 |
| 2011 ... | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 |
| 2012 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Medizinische und zahnmedizinische Apparate und Materialien (GP Nr. 325) aus Nicht-Euro-Ländern, Gewicht 6,92 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,0 | 99,7 | 99,1 | 98,8 | 99,3 | 100,0 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,4 | 99,8 | 100,6 |
| 2007 ... | 100,3 | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 98,7 | 99,0 | 99,8 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,2 | 98,0 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 98,8 | 99,5 | 101,4 | 102,2 | 101,4 | 99,3 |
| 2009 ... | 101,4 | 102,5 | 100,9 | 100,7 | 100,2 | 99,3 | 99,1 | 98,9 | 98,1 | 97,7 | 97,7 | 98,1 | 99,6 |
| 2010 ... | 98,5 | 99,5 | 99,4 | 100,0 | 102,0 | 102,6 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 100,5 | 100,2 | 101,1 | 100,8 |
| 2011 ... | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 98,7 | 98,5 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,9 | 99,0 | 99,3 | 98,9 | 99,1 |
| 2012 ... | 99,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Medizinische, chirurgische und zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte (GP Nr. 3250 1), Gewicht 4,90 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,5 | 97,7 | 98,3 | 99,2 | 99,8 | 100,5 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 101,2 | 101,7 | 101,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,2 | 101,4 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,8 | 100,9 | 100,6 | 100,3 | 100,8 |
| 2007 ... | 100,6 | 100,4 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 98,2 | 98,8 | 99,6 |
| 2008 ... | 98,9 | 99,4 | 99,1 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,0 | 100,6 | 101,1 | 103,3 | 104,1 | 103,4 | 100,5 |
| 2009 ... | 103,4 | 103,8 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 102,1 | 101,9 | 101,8 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 102,1 |
| 2010 ... | 101,4 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 103,8 | 104,1 | 103,7 | 103,6 | 103,2 | 102,6 | 102,4 | 103,1 | 102,8 |
| 2011 ... | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 101,9 | 102,4 |
| 2012 ... | 103,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Mechanotherapie- und Massageapparate und -geräte; Apparate und Geräte für die Psychotechnik, Atmungstherapie; Zubehör, Prothesen und orthopädische Vorrichtungen (GP Nr. 3250 2), Gewicht 2,37 %

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| 2005 ... | 104,9 | 107,4 | 102,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 98,0 |
| 2007 ... | 98,5 | 98,0 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,1 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2008 ... | 99,9 | 97,7 | 94,8 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | 95,1 | 95,9 | 96,4 | 95,8 | 95,6 |
| 2009 ... | 96,1 | 98,0 | 96,4 | 96,0 | 95,2 | 94,3 | 94,2 | 94,0 | 93,5 | 93,1 | 93,4 | 93,9 | 94,8 |
| 2010 ... | 94,3 | 95,3 | 94,9 | 95,2 | 96,5 | 97,2 | 96,1 | 96,0 | 95,8 | 94,5 | 94,8 | 95,4 | 95,5 |
| 2011 ... | 94,3 | 94,1 | 93,4 | 90,5 | 91,0 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 92,1 | 91,9 |
| 2012 ... | 92,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Brillen, Brillengläser, Teile dafür (GP Nr. 3250 4), Gewicht 1,30 %

Verkettungsfaktor 1,05065

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 102,4 | 101,8 | 97,2 | 96,8 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 101,0 | 101,1 | 100,3 | 100,8 | 101,0 | 100,1 |
| 1996 ... | 101,6 | 101,7 | 102,4 | 103,8 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | 103,8 | 104,3 | 104,7 | 104,6 | 105,1 | 103,8 |
| 1997 ... | 105,4 | 105,5 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 104,2 | 104,1 | 104,4 | 104,1 | 104,0 | 104,2 | 104,2 |
| 1998 ... | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,7 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 103,4 |
| 1999 ... | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,0 | 104,1 | 103,8 | 104,2 | 104,5 | 103,9 |
| 2000 ... | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 105,0 | 104,5 | 104,6 | 105,0 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 105,9 | 105,1 |
| 2001 ... | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 105,9 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,6 |
| 2002 ... | 104,4 | 104,5 | 103,2 | 103,1 | 102,8 | 102,3 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,8 | 102,7 |
| 2003 ... | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 98,4 | 99,4 |
| 2004 ... | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,4 | 97,9 |
| 2005 ... | 97,5 | 97,6 | 98,9 | 99,5 | 99,8 | 100,2 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 98,3 | 100,3 |
| 2007 ... | 97,6 | 97,4 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 97,9 | 97,2 | 97,7 |
| 2008 ... | 98,5 | 99,0 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,2 | 98,1 | 98,5 | 99,3 | 99,9 | 100,3 | 99,8 | 99,0 |
| 2009 ... | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 101,0 |
| 2010 ... | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 101,8 | 103,8 | 104,0 | 103,7 | 104,0 | 105,6 | 105,3 | 104,2 | 104,9 | 103,2 |
| 2011 ... | 104,8 | 104,7 | 104,5 | 104,6 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 104,5 | 105,4 | 105,6 | 106,0 | 104,7 |
| 2012 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Sonstige Erzeugnisse (GP Nr. 329), Gewicht 3,48 ‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,6 | 98,6 | 97,9 | 98,0 | 98,9 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 101,8 | 101,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 102,4 | 102,7 | 102,3 | 101,5 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,0 | 100,8 | 100,6 | 99,9 | 99,0 | 100,9 |
| 2007 ... | 99,6 | 99,7 | 99,0 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 97,6 | 98,1 | 97,4 | 97,2 | 96,8 | 97,0 | 98,1 |
| 2008 ... | 98,0 | 98,5 | 99,7 | 99,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 102,4 | 103,7 | 106,4 | 109,1 | 108,3 | 102,4 |
| 2009 ... | 108,0 | 108,4 | 106,6 | 106,3 | 105,0 | 104,3 | 104,3 | 103,9 | 103,3 | 103,0 | 102,9 | 103,9 | 105,0 |
| 2010 ... | 104,4 | 106,0 | 107,3 | 107,7 | 111,1 | 112,5 | 111,7 | 110,8 | 111,1 | 108,9 | 109,5 | 111,0 | 109,3 |
| 2011 ... | 111,5 | 110,7 | 110,3 | 111,6 | 109,5 | 110,2 | 111,2 | 112,0 | 113,9 | 114,1 | 114,8 | 116,4 | 112,2 |
| 2012 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Schreibgeräte (GP Nr. 3299 12-16), Gewicht 0,66 ‰

Verkettungsfaktor 1,16018

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 121,4 | 121,4 | 121,6 | 122,4 | 122,2 | 122,5 | 122,5 | 122,1 | 121,4 | 120,2 | 119,7 | 120,0 | 121,5 |
| 1996 ... | 119,8 | 120,2 | 121,0 | 121,5 | 122,5 | 122,6 | 122,1 | 121,5 | 122,2 | 123,3 | 124,5 | 125,9 | 122,3 |
| 1997 ... | 126,6 | 128,0 | 121,2 | 121,2 | 121,5 | 121,7 | 120,9 | 120,4 | 118,5 | 118,2 | 118,2 | 128,4 | 122,1 |
| 1998 ... | 129,1 | 129,6 | 128,0 | 127,4 | 125,6 | 125,8 | 123,2 | 122,4 | 120,8 | 121,6 | 122,1 | 122,3 | 124,8 |
| 1999 ... | 102,3 | 102,6 | 103,1 | 102,7 | 102,6 | 103,8 | 103,6 | 103,7 | 105,8 | 105,6 | 106,9 | 108,4 | 104,3 |
| 2000 ... | 111,3 | 112,8 | 114,6 | 116,8 | 116,8 | 115,9 | 115,6 | 116,0 | 116,9 | 117,3 | 117,5 | 120,7 | 116,0 |
| 2001 ... | 119,6 | 119,0 | 120,0 | 120,0 | 121,7 | 123,0 | 122,2 | 120,4 | 120,5 | 120,3 | 121,0 | 120,5 | 120,7 |
| 2002 ... | 116,0 | 116,9 | 116,5 | 115,7 | 115,0 | 116,4 | 115,8 | 116,8 | 116,4 | 116,7 | 116,7 | 116,3 | 116,3 |
| 2003 ... | 114,4 | 110,9 | 110,0 | 109,6 | 107,3 | 107,3 | 108,4 | 108,7 | 109,3 | 108,8 | 108,8 | 107,9 | 109,3 |
| 2004 ... | 107,8 | 106,5 | 105,1 | 104,5 | 103,7 | 104,0 | 103,4 | 103,8 | 103,3 | 103,1 | 102,6 | 102,2 | 104,2 |
| 2005 ... | 101,4 | 101,4 | 98,4 | 98,4 | 99,5 | 100,7 | 100,5 | 99,5 | 99,5 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2006 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 98,6 | 97,9 | 97,9 | 95,8 | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 95,3 | 94,7 | 97,4 |
| 2007 ... | 94,9 | 94,7 | 92,1 | 90,5 | 92,3 | 91,3 | 91,2 | 91,5 | 91,4 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 92,0 |
| 2008 ... | 91,4 | 92,5 | 94,8 | 94,6 | 94,6 | 94,4 | 94,3 | 94,5 | 95,0 | 95,9 | 96,6 | 96,6 | 94,6 |
| 2009 ... | 96,8 | 94,4 | 91,5 | 91,4 | 91,3 | 90,9 | 91,0 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 91,1 | 91,8 |
| 2010 ... | 90,4 | 91,2 | 92,3 | 92,3 | 96,3 | 97,3 | 96,2 | 94,7 | 93,1 | 91,6 | 92,0 | 92,8 | 93,4 |
| 2011 ... | 92,6 | 92,0 | 91,8 | 90,3 | 90,6 | 93,9 | 94,2 | 94,3 | 95,5 | 95,7 | 95,9 | 97,4 | 93,7 |
| 2012 ... | 98,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Elektrischer Strom (GP Nr. 3511), Gewicht 2,68 ‰

Verkettungsfaktor 0,56679

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2000 ... | 59,9 | 55,2 | 55,1 | 55,9 | 56,6 | 54,9 | 51,5 | 56,5 | 59,2 | 58,3 | 58,5 | 58,5 | 56,7 |
| 2001 ... | 61,0 | 64,8 | 64,1 | 64,8 | 63,4 | 64,8 | 61,8 | 62,0 | 61,7 | 60,6 | 60,5 | 62,7 | 62,7 |
| 2002 ... | 59,5 | 55,1 | 53,4 | 55,7 | 48,5 | 57,3 | 55,1 | 57,5 | 69,1 | 64,2 | 64,9 | 71,3 | 59,3 |
| 2003 ... | 80,8 | 87,2 | 71,1 | 62,1 | 60,2 | 72,9 | 88,2 | 89,4 | 75,4 | 81,2 | 74,9 | 66,1 | 75,8 |
| 2004 ... | 66,0 | 62,6 | 69,8 | 62,3 | 65,5 | 71,9 | 68,1 | 73,8 | 73,4 | 67,4 | 69,3 | 66,0 | 68,0 |
| 2005 ... | 62,8 | 78,7 | 93,2 | 88,2 | 86,6 | 109,6 | 105,5 | 90,6 | 109,4 | 106,8 | 135,0 | 133,6 | 100,0 |
| 2006 ... | 129,8 | 142,8 | 132,2 | 103,4 | 83,1 | 101,4 | 147,0 | 110,3 | 111,7 | 103,3 | 107,7 | 91,4 | 113,7 |
| 2007 ... | 71,6 | 71,4 | 60,9 | 64,1 | 67,7 | 78,3 | 65,9 | 67,9 | 81,3 | 135,7 | 154,1 | 128,0 | 87,2 |
| 2008 ... | 128,5 | 126,2 | 115,0 | 145,1 | 131,6 | 170,7 | 164,5 | 148,2 | 200,4 | 178,7 | 141,8 | 123,4 | 147,8 |
| 2009 ... | 120,4 | 107,4 | 86,8 | 84,7 | 79,3 | 86,7 | 85,5 | 89,8 | 89,8 | 112,4 | 92,5 | 95,3 | 94,2 |
| 2010 ... | 109,5 | 107,8 | 102,8 | 99,9 | 102,6 | 109,8 | 114,1 | 102,0 | 118,3 | 125,2 | 123,5 | 147,1 | 113,6 |
| 2011 ... | 127,8 | 126,7 | 133,1 | 125,8 | 133,4 | 123,9 | 103,4 | 110,8 | 117,5 | 110,2 | 120,8 | 93,1 | 118,9 |
| 2012 ... | 95,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Bearbeitungsreststoffe und Schrott aus NE-Metallen (GP Nr. 3811 58), Gewicht 5,85 ‰

Verkettungsfaktor 0,99663

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 67,7 | 64,8 | 59,8 | 60,2 | 59,0 | 60,1 | 60,1 | 62,5 | 61,5 | 57,0 | 57,5 | 58,0 | 60,7 |
| 1996 ... | 56,9 | 57,2 | 57,9 | 59,1 | 59,5 | 54,6 | 51,9 | 51,2 | 51,3 | 51,1 | 52,7 | 54,2 | 54,8 |
| 1997 ... | 57,3 | 61,6 | 65,6 | 64,9 | 66,8 | 70,1 | 69,2 | 71,9 | 66,7 | 65,6 | 63,5 | 63,3 | 65,5 |
| 1998 ... | 63,2 | 65,7 | 67,5 | 69,6 | 69,3 | 62,6 | 64,0 | 63,1 | 59,3 | 55,8 | 56,7 | 55,8 | 62,7 |
| 1999 ... | 58,0 | 62,1 | 63,5 | 66,2 | 67,2 | 67,2 | 69,2 | 69,2 | 72,6 | 74,3 | 77,8 | 80,8 | 69,0 |
| 2000 ... | 85,5 | 92,8 | 96,4 | 93,8 | 97,8 | 94,9 | 97,4 | 103,7 | 108,7 | 108,4 | 108,6 | 107,9 | 99,7 |
| 2001 ... | 106,9 | 107,0 | 104,4 | 100,9 | 102,3 | 99,2 | 95,8 | 87,8 | 84,3 | 81,3 | 81,6 | 83,3 | 94,6 |
| 2002 ... | 85,5 | 87,2 | 88,4 | 89,0 | 87,5 | 84,9 | 80,8 | 79,4 | 78,8 | 79,1 | 79,6 | 77,8 | 83,2 |
| 2003 ... | 76,1 | 77,5 | 75,9 | 72,4 | 70,2 | 70,0 | 71,7 | 75,0 | 76,7 | 77,6 | 78,6 | 79,2 | 75,1 |
| 2004 ... | 82,7 | 87,2 | 94,3 | 92,6 | 87,2 | 87,1 | 88,4 | 89,9 | 90,3 | 90,5 | 89,7 | 87,9 | 89,0 |
| 2005 ... | 88,6 | 90,7 | 91,9 | 92,6 | 93,0 | 98,3 | 99,3 | 101,1 | 103,4 | 107,6 | 114,0 | 119,5 | 100,0 |
| 2006 ... | 126,1 | 133,3 | 135,1 | 150,6 | 157,9 | 150,6 | 156,9 | 157,2 | 155,9 | 157,7 | 158,5 | 151,7 | 149,3 |
| 2007 ... | 151,8 | 152,6 | 157,6 | 166,0 | 167,9 | 164,0 | 162,4 | 157,1 | 157,0 | 159,5 | 153,7 | 152,0 | 158,5 |
| 2008 ... | 157,7 | 171,2 | 170,4 | 166,3 | 167,6 | 165,3 | 162,5 | 150,7 | 143,3 | 128,4 | 119,0 | 107,3 | 150,8 |
| 2009 ... | 111,5 | 114,7 | 118,3 | 125,5 | 123,5 | 128,1 | 128,4 | 139,8 | 140,8 | 144,3 | 150,1 | 160,8 | 132,2 |
| 2010 ... | 172,4 | 175,2 | 189,0 | 201,3 | 200,6 | 197,8 | 192,3 | 197,9 | 202,5 | 201,9 | 207,5 | 220,6 | 196,6 |
| 2011 ... | 227,1 | 228,8 | 219,1 | 214,1 | 211,7 | 210,5 | 217,0 | 214,3 | 210,4 | 192,6 | 197,6 | 195,1 | 211,5 |
| 2012 ... | 207,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Deutschland
Index der Einfuhrpreise
2005 = 100

| Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durch- schnitt |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Aschen und Rückstände, die überwiegend Aluminium enthalten, Abfälle und Schrott, aus Aluminium
(GP Nr. 3811 58 03/04), Gewicht 0,96 ‰

Verkettungsfaktor 0,99044

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 94,0 | 89,5 | 80,9 | 77,2 | 72,5 | 72,7 | 73,5 | 77,0 | 73,3 | 64,6 | 66,0 | 68,2 | 75,8 |
| 1996 ... | 67,5 | 68,0 | 69,8 | 70,7 | 71,9 | 67,7 | 65,6 | 65,3 | 64,5 | 63,5 | 67,3 | 71,0 | 67,7 |
| 1997 ... | 76,9 | 80,6 | 87,2 | 87,2 | 89,7 | 88,1 | 90,4 | 93,5 | 87,8 | 86,0 | 85,8 | 82,8 | 86,3 |
| 1998 ... | 82,7 | 81,4 | 79,8 | 78,3 | 73,8 | 70,1 | 69,8 | 69,6 | 67,7 | 62,9 | 61,6 | 60,7 | 71,5 |
| 1999 ... | 62,7 | 64,7 | 66,8 | 70,1 | 75,0 | 76,9 | 80,1 | 80,1 | 82,0 | 79,8 | 81,7 | 85,4 | 75,4 |
| 2000 ... | 92,5 | 96,7 | 97,4 | 94,0 | 98,1 | 95,9 | 97,7 | 98,2 | 102,3 | 105,9 | 105,6 | 104,5 | 99,1 |
| 2001 ... | 104,5 | 106,1 | 103,4 | 101,9 | 104,0 | 102,7 | 101,5 | 94,4 | 92,9 | 92,3 | 92,9 | 93,1 | 99,1 |
| 2002 ... | 92,8 | 96,4 | 97,5 | 98,9 | 101,2 | 97,6 | 91,9 | 92,4 | 89,0 | 89,7 | 91,6 | 90,1 | 94,1 |
| 2003 ... | 80,8 | 84,9 | 84,8 | 82,1 | 79,3 | 76,6 | 77,5 | 82,5 | 81,9 | 82,1 | 82,4 | 82,4 | 81,4 |
| 2004 ... | 85,3 | 87,7 | 90,0 | 89,3 | 87,2 | 88,1 | 89,4 | 89,7 | 91,2 | 91,8 | 91,1 | 92,0 | 89,4 |
| 2005 ... | 93,2 | 94,9 | 97,3 | 96,4 | 93,7 | 95,8 | 97,4 | 98,3 | 99,5 | 104,2 | 111,0 | 118,4 | 100,0 |
| 2006 ... | 125,4 | 136,9 | 136,0 | 144,7 | 147,7 | 137,0 | 138,2 | 135,4 | 139,2 | 151,1 | 152,1 | 152,6 | 141,4 |
| 2007 ... | 148,4 | 146,5 | 145,8 | 149,1 | 149,7 | 145,1 | 143,0 | 135,3 | 128,2 | 129,7 | 126,5 | 125,4 | 139,4 |
| 2008 ... | 123,9 | 124,5 | 133,5 | 128,5 | 129,5 | 125,0 | 127,0 | 124,0 | 120,7 | 110,8 | 101,2 | 86,1 | 119,6 |
| 2009 ... | 70,9 | 70,9 | 69,9 | 72,1 | 71,1 | 74,4 | 80,9 | 86,9 | 81,8 | 82,6 | 86,9 | 95,6 | 78,7 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,7 | 107,9 | 111,7 | 107,3 | 104,6 | 106,3 | 110,4 | 111,2 | 110,1 | 113,7 | 119,2 | 108,5 |
| 2011 ... | 120,1 | 121,3 | 121,0 | 121,3 | 119,1 | 117,4 | 117,8 | 110,8 | 111,2 | 105,6 | 102,8 | 101,9 | 114,2 |
| 2012 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |

Aschen und Rückstände, die überwiegend Kupfer enthalten, Abfälle und Schrott aus Kupfer
(GP Nr. 3811 58 08), Gewicht 1,67 ‰

Verkettungsfaktor 0,69958

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 ... | 81,1 | 76,7 | 73,5 | 72,3 | 71,1 | 73,9 | 74,2 | 76,8 | 75,6 | 70,8 | 71,1 | 71,0 | 74,0 |
| 1996 ... | 67,4 | 66,3 | 66,8 | 69,1 | 69,7 | 59,4 | 53,9 | 53,8 | 53,9 | 54,8 | 59,0 | 61,5 | 61,3 |
| 1997 ... | 65,4 | 70,4 | 73,0 | 72,9 | 75,4 | 78,6 | 76,9 | 74,9 | 69,3 | 66,3 | 62,1 | 59,0 | 70,4 |
| 1998 ... | 57,6 | 56,9 | 59,2 | 60,6 | 56,8 | 55,1 | 55,2 | 53,9 | 51,8 | 48,2 | 48,9 | 46,1 | 54,2 |
| 1999 ... | 44,8 | 45,3 | 45,9 | 49,0 | 49,7 | 50,0 | 54,8 | 54,6 | 58,1 | 57,2 | 59,5 | 61,4 | 52,5 |
| 2000 ... | 65,0 | 66,2 | 66,7 | 65,1 | 70,7 | 66,7 | 67,4 | 71,4 | 77,7 | 75,9 | 75,0 | 71,5 | 69,9 |
| 2001 ... | 67,6 | 67,9 | 66,9 | 66,4 | 67,4 | 66,5 | 62,0 | 58,9 | 55,1 | 53,0 | 56,5 | 56,1 | 62,0 |
| 2002 ... | 58,1 | 60,8 | 62,3 | 61,6 | 59,7 | 59,0 | 56,1 | 54,5 | 53,8 | 55,1 | 57,1 | 56,2 | 57,9 |
| 2003 ... | 56,4 | 57,9 | 56,5 | 55,1 | 53,5 | 54,4 | 55,7 | 57,8 | 58,8 | 62,5 | 63,0 | 63,9 | 58,0 |
| 2004 ... | 68,2 | 76,1 | 81,3 | 76,6 | 76,0 | 76,4 | 78,9 | 80,9 | 82,3 | 80,9 | 81,5 | 82,4 | 78,5 |
| 2005 ... | 83,6 | 86,8 | 88,1 | 88,9 | 88,6 | 95,3 | 98,2 | 103,0 | 105,9 | 111,8 | 121,9 | 127,8 | 100,0 |
| 2006 ... | 136,6 | 145,6 | 151,0 | 184,5 | 188,1 | 185,5 | 190,7 | 194,0 | 192,7 | 193,6 | 182,6 | 169,7 | 176,2 |
| 2007 ... | 169,1 | 165,2 | 178,9 | 197,2 | 200,3 | 198,7 | 203,0 | 195,4 | 194,1 | 197,1 | 181,4 | 177,0 | 188,1 |
| 2008 ... | 182,5 | 187,8 | 185,2 | 188,3 | 191,9 | 193,6 | 193,1 | 188,5 | 178,3 | 160,5 | 141,5 | 117,5 | 175,7 |
| 2009 ... | 120,6 | 125,0 | 136,1 | 149,5 | 152,8 | 160,6 | 167,1 | 184,3 | 184,5 | 190,1 | 196,0 | 213,1 | 165,0 |
| 2010 ... | 224,3 | 229,1 | 248,9 | 256,9 | 248,5 | 241,3 | 245,2 | 257,9 | 265,3 | 269,4 | 279,8 | 305,3 | 256,0 |
| 2011 ... | 315,7 | 319,1 | 300,5 | 290,2 | 281,8 | 281,9 | 299,8 | 283,9 | 264,8 | 245,0 | 252,3 | 258,5 | 282,8 |
| 2012 ... | 277,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2013 ... | | | | | | | | | | | | | |