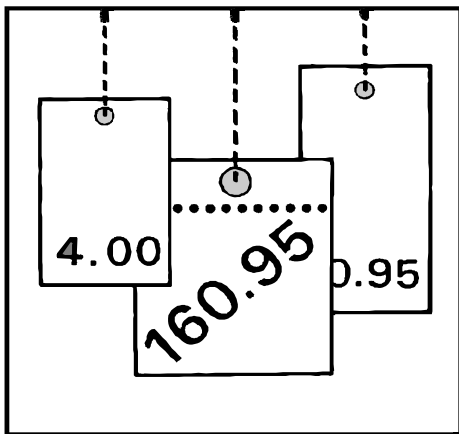


Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Januar 2005

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 03.03.2005
Artikelnummer: 2171000051014

Fachliche Informationen zu diesem Produkt bitte direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe V A - Preise, Herr Ames, 65189 Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11,
Telefon: 0611 / 75 2417, Fax: 0611 / 72 4000 oder
E-Mail: vgp@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2005

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme / Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte vorbehalten.

Inhalt

Textteil

- 1 Erläuterungen
- 2 Hinweise zum Rechnen mit Verbrauchergeldparitäten und Devisenkursen

Tabellenteil

- 1 Aktuelle Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau
- 2 Aktuelle Kaufkraft des Euro im Ausland
- 3 Originalberechnungen von Verbrauchergeldparitäten

Zeichenerklärungen

JD = Jahresdurchschnittswert

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

s = geschätzte Zahl

. = Zahlenwert unbekannt oder
geheim zu halten

... = Angabe fällt später an

| = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe
die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

1 Erläuterungen

Verbrauchergeldparitäten

Die hier dargestellten Verbrauchergeldparitäten sind Ergebnisse von Preisvergleichen für Waren und Dienstleistungen der Lebenshaltung zwischen ausländischen Staaten und Gebieten und der Bundesrepublik Deutschland. Die Berechnungen gehen von deutschen Haushalten aus, die ins Ausland ziehen und dort ihre Verbrauchsgewohnheiten weitgehend beibehalten. Nicht geeignet sind diese Verbrauchergeldparitäten zur Beantwortung der Frage, um wie viel teurer oder billiger die Lebenshaltung für ausländische Haushalte wird, die nach Deutschland umziehen. Nähere methodische Erläuterungen siehe „Wirtschaft und Statistik“ 9/2001 S. 730ff. Ergebnisse der Fort- oder Rückrechnungen für längere Zeiträume finden sie bis 2002 in den Jahreshften der Fachserie 17 Reihe 10. Ergebnisse ab Januar 2001 können aus dem statistischen Informationssystem GENESIS-Online auf unserer Internetseite <http://www.destatis.de> abgerufen werden.

Grundlage der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten sind im Inland wie im Ausland erhobene Preise für identische oder gut vergleichbare Güter sowie ein Wägungsschema, mit dem die Einzelpreisrelationen zu einer (gewogenen) durchschnittlichen Parität zusammengefasst werden. Für alle in diesem Heft veröffentlichten Länder werden Verbrauchergeldparitäten nach deutschem Schema berechnet. Dieser „deutsche Warenkorb“ repräsentiert in Bezug auf die einbezogenen Güter und ihre Gewichtung die Verbrauchsausgaben (ohne Wohnungsmiete und ohne Pkw-Anschaffung) aller privaten Haushalte in der Bundesrepublik Deutschland und stimmt weitgehend mit dem Wägungsschema überein, nach dem der Verbraucherpreisindex für Deutschland ermittelt wird.

Die Verbrauchergeldparität gibt an, wie viele ausländische Geldeinheiten erforderlich sind, um die gleichen Gütermengen bestimmter Qualität im Ausland zu erwerben, die man in Deutschland für einen Euro erhält. Beim Jahresdurchschnitt 2004 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z. B. 1 Euro = 2,5508 ARS. Aus der Verbrauchergeldparität allein lässt sich aber noch nicht erkennen, ob ein Land teurer oder billiger ist als ein anderes. Das kann durch den Vergleich der Verbrauchergeldparität mit dem Wechselkurs festgestellt werden, zu dem man Euro in ausländische Währung tauscht. Ist die Verbrauchergeldparität größer, dann ist das Ausland teurer als das Inland (und umgekehrt).

Die hier veröffentlichten Devisenkurse werden von der Deutschen Bundesbank zusammengestellt.

Aus der Angabe des Preisniveaus (als Messziffer Berlin = 100) ist unmittelbar abzulesen, um wie viel teurer oder billiger die Lebenshaltung ist. Ein Index von 105 z. B. bedeutet „5% teurer“ und ein Index von 88 „12% billiger“ als in Deutschland.

Die Kaufkraft des Euro gibt an, welche Gütermenge man im Ausland für einen Euro (ggf. nach Umtausch in die Landeswährung) kaufen kann

Unmittelbare Preisvergleiche (Originalberechnungen) werden für jedes Land im Abstand von mehreren Jahren durchgeführt und beziehen sich jeweils auf einen bestimmten kurzen Zeitraum. Diese Ergebnisse sind in Tabelle 3 nachgewiesen. Die Preise werden in der Regel in den Hauptstädten erhoben.

Für die meisten Länder werden zudem Fort- bzw. Rückrechnungen der Verbrauchergeldparitäten mit den Veränderungsraten der Preisindizes der Lebenshaltung in der Bundesrepublik Deutschland und im jeweiligen Land (als Indikatoren für die Entwicklung des Preisniveaus im Inland und Ausland) vorgenommen. Da Preisindizes der Lebenshaltung im jeweiligen Land bis zum aktuellen Stand oft nicht verfügbar sind, werden Schätzwerte (s) ermittelt, und zwar in der Regel mit dem geometrischen Mittel der Veränderungsraten der letzten vorliegenden 6 Monate.

Teuerungsziffern

Die in diesem Heft veröffentlichten Ergebnisse sind nicht mit den Teuerungsziffern vergleichbar, die ebenfalls auf der kostenlosen Internetseite des Statistischen Bundesamtes bekannt gemacht werden. Neben den bei der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten ausschließlich berücksichtigten, jedermann zugänglichen Einkaufsmöglichkeiten im Ausland werden bei den Teuerungsziffern zusätzlich besondere Versorgungsmöglichkeiten von deutschen Diplomaten im Ausland sowie Pauschalen für langlebige Gebrauchsgüter und für bestimmte Dienstleistungen einbezogen. Außerdem werden zur Berechnung von Teuerungsziffern Wechselkurse verwendet, die die deutschen Auslandsvertretungen monatlich ermitteln, und nicht die Devisenmittelkurse der Deutschen Bundesbank.

2 Hinweise zum Rechnen mit Verbrauchergeldparitäten (VGP) und Devisenkursen

Umtausch des Euro in andere Währungen und Verwendung im betreffenden Land mit Beispielen für Argentinien (Jahresdurchschnitt 2004).

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

$$\text{Kaufkraftgewinn/ -verlust} = \frac{100}{\text{Preisniveau}} \times 100 \% - 100 \%$$

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{70,2} \times 100 \% - 100 \% = + 42,5 \% \text{ (Gewinn)}$$

Zum Ausgleich von Kaufkraftgewinnen oder -verlusten erforderlicher Abschlag oder Zuschlag in %

$$\text{Ab-/ Zuschlag} = \text{Preisniveau} \% - 100 \%$$

$$\text{Beispiel: } 70,2 \% - 100 \% = - 29,8 \% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

$$\text{Betrag ausländischer Währung} = \text{Euro-Betrag} \times \text{Verbrauchergeldparität}$$

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,5508 \text{ ARS} / \text{Euro} = 1275,40 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

$$\text{Euro-Betrag} = \frac{\text{Betrag ausländischer Währung}}{\text{Verbrauchergeldparität}}$$

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,5508 \text{ ARS/Euro}} = 1960,17 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2004	2004	2005	2004	2004	2005	2004	2004	2005
		JD	Dezember	Januar	JD	Dezember	Januar	JD	Dezember	Januar
Ägypten ¹⁾	EGP	4,7913 s	5,0513 s	4,8181 s	7,7286	8,3205	7,6241	62,0	60,7	63,2
Algerien ¹⁾	DZD	80,2609	80,4556	81,2666 s	89,6808	99,1248	94,6139	89,5	81,2	85,9
Angola ⁵⁾	AOA	124,1454 s	135,2279 s	133,9088 s	104,3281	116,6323	113,6874	119,0	115,9	117,8
Argentinien ¹⁾	ARS	2,5508 r	2,7067	2,6730	3,6356	3,9588	3,8358	70,2	68,4	69,7
Armenien ⁵⁾	AMD	552,4638 s	544,4896 s	526,3021 s	660,2380	661,1500	623,2500	83,7	82,4	84,4
Aserbaidzhan ⁵⁾	AZM	4990,7505 s	5294,0320 s	5191,1561 s	6109,6700	6681,8100	6386,8900	81,7	79,2	81,3
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,2380 s	7,4724 s	7,5814 s	10,8671	11,9007	11,3923	66,6	62,8	66,5
Australien ⁶⁾	AUD	1,7089 s	1,7063 s	1,7193 s	1,6905	1,7462	1,7147	101,1	97,7	100,3
Belgien	EUR	1,0100	1,0043	1,0108 s	1,0000	1,0000	1,0000	101,0	100,4	101,1
Bolivien ¹⁾ ⁵⁾	BOB	7,6643 s	8,0956 s	7,9580 s	9,9029	10,9649	10,5062	77,4	73,8	75,7
Bosnien u. Herzegowina ¹⁾	BAM	1,6164 s	1,6011 s	1,6032 s	1,9558	1,9558	1,9558	82,6	81,9	82,0
Chile ¹⁾	CLP	663,7793	662,6182	665,4938	759,1700	759,7100	763,9500	87,4	87,2	87,1
Costa Rica ¹⁾	CRC	465,4368	516,3472	506,9987	548,0019	624,6727	601,9172	84,9	82,7	84,2
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	734,3697 s	724,2582 s	724,3348 s	655,9570	655,9570	655,9570	112,0	110,4	110,4
Dänemark	DKK	9,3854	9,2765	9,3270 s	7,4399	7,4338	7,4405	126,2	124,8	125,4
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	37,0971	33,2417	32,5512	49,4300	39,7200	37,3700	75,0	83,7	87,1
Estland	EEK	13,0674	13,1089	13,1872 s	15,6466	15,6466	15,6466	83,5	83,8	84,3
Finnland	EUR	1,1592	1,1460	1,1530 s	1,0000	1,0000	1,0000	115,9	114,6	115,3
Frankreich	EUR	1,1501	1,1442	1,1516 s	1,0000	1,0000	1,0000	115,0	114,4	115,2
Georgien ²⁾	GEL	2,0917	2,1816	2,1319 s	2,3822	2,4850	2,3732	87,8	87,8	89,8
Ghana ¹⁾	GHC	9565,1971 s	9771,7361 s	9874,7649 s	11179,7500	12315,9750	11765,9400	85,6	79,3	83,9
Griechenland	EUR	0,9970	1,0034	1,0053 s	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	100,3	100,5
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,1594	9,5917	9,3919 s	9,9013	10,5570	10,1150	92,5	90,9	92,9
Honduras ¹⁾ ⁵⁾	HNL	17,6455 s	18,9243 s	18,6137 s	22,8695	25,5666	24,5254	77,2	74,0	75,9
Indien ¹⁾	INR	38,0707	38,1977	38,5716 s	56,3300	59,4500	57,0300	67,6	64,3	67,6
Indonesien ¹⁾ ⁵⁾	IDR	8842,9011	9631,5909	9341,2684	11145,6220	12652,0600	11936,5050	79,3	76,1	78,3
Iran ¹⁾	IRR	7357,2994 s	8024,9535 s	7904,6097 s	10759,0000	11966,0000	11509,0000	68,4	67,1	68,7
Irland	EUR	1,1581	1,1557	1,1635 s	1,0000	1,0000	1,0000	115,8	115,6	116,3
Island ¹⁾	ISK	116,9902	117,2357	118,0578 s	87,1400	83,9900	82,1200	134,3	139,6	143,8
Israel ¹⁾ ⁵⁾	ILS	5,4417 s	5,5604 s	5,5197 s	5,5757	5,8232	5,7475	97,6	95,5	96,0
Italien	EUR	1,0973	1,0976	1,1054 s	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	109,8	110,5
Japan ¹⁾	JPY	213,8907	211,1168	212,1678 s	134,4400	139,1400	135,6300	159,1	151,7	156,4
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7652	0,7715	0,7784 s	0,8829	0,9662	0,9235	86,7	79,9	84,3
Kamerun	XAF	714,5785 s	710,9880 s	712,2005 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,9	108,4	108,6
Kanada	CAD	1,7022	1,6858	1,6950 s	1,6167	1,6333	1,6060	105,3	103,2	105,5
Kenia ¹⁾	KES	85,1891	86,5809	87,4818 s	98,6108	105,3307	100,0388	86,4	82,2	87,4
Kolumbien ¹⁾	COP	2285,5001 s	2286,7840 s	2223,0297 s	3265,0860	3255,0850	3086,3800	70,0	70,3	72,0
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	585,2922 s	688,0929 s	694,2784 s	496,7964	698,6455	602,3566	117,8	113,1	115,3
Korea, Rep. ¹⁾ ⁵⁾	KRW	1735,5142 s	1720,5463 s	1702,7452 s	1422,6200	1408,7700	1362,0100	122,0	122,1	125,0
Kroatien ³⁾	HRK	7,3814 s	7,3360 s	7,3782 s	7,5109	7,5703	7,5625	98,3	96,9	97,6
Lettland ¹⁾	LVL	0,5292	0,5353	0,5398 s	0,6652	0,6900	0,6963	79,6	77,6	77,5
Litauen	LTL	2,7300	2,7278	2,7457 s	3,4529	3,4528	3,4528	79,1	79,0	79,5
Luxemburg	EUR	0,9875	0,9882	0,9839	1,0000	1,0000	1,0000	98,8	98,8	98,4
Malaysia ²⁾	MYR	3,4018	3,5760	3,5002 s	4,7232	5,1775	4,9479	72,0	69,1	70,7
Mali ¹⁾	XOF	761,2685 s	757,1563 s	759,2327 s	655,9570	655,9570	655,9570	116,1	115,4	115,7
Malta ¹⁾	MTL	0,4063	0,4078	0,4112 s	0,4280	0,4325	0,4322	94,9	94,3	95,1
Marokko ¹⁾	MAD	9,8777	9,9315	9,9061 s	11,0235	11,2075	11,1190	89,6	88,6	89,1
Mauretanien ²⁾	MRO	339,7582 s	327,3260	348,9500	338,4000	103,8
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,8364	49,9884	50,2021 s	61,3383	61,3100	61,3478	82,9	81,5	81,8
Mexiko ¹⁾	MXN	11,8529	12,3480	12,1346	14,0282	15,1881	14,5712	84,5	81,3	83,3
Moldau ¹⁾ ⁵⁾	MDL	11,0060 s	11,9091 s	11,6939 s	15,3138	16,9542	16,2758	71,9	70,2	71,8
Namibia ¹⁾	NAD	6,6288	6,5319	6,6191	8,0092	7,6847	7,8386	82,8	85,0	84,4
Nepal ¹⁾	NPR	69,5896 s	72,3770 s	71,0560 s	91,7320	96,7850	92,4350	75,9	74,8	76,9
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,8991 s	1,8959 s	1,9101 s	1,8731	1,8737	1,8620	101,4	101,2	102,6
Nicaragua ¹⁾ ⁵⁾	NIO	18,7285 s	20,0483 s	19,7000 s	20,0049	22,3531	21,4802	93,6	89,7	91,7
Niederlande	EUR	1,0454	1,0274	1,0391	1,0000	1,0000	1,0000	104,5	102,7	103,9
Niger ¹⁾	XOF	683,1543 s	680,4762 s	681,7642 s	655,9570	655,9570	655,9570	104,1	103,7	103,9
Norwegen	NOK	11,3595	11,2569	11,3258 s	8,3697	8,2207	8,2125	135,7	136,9	137,9

Fußnote s.S. 6

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2004	2004	2005	2004	2004	2005	2004	2004	2005
		JD	Dezember	Januar	JD	Dezember	Januar	JD	Dezember	Januar
Österreich	EUR	1,0569	1,0566	1,0645 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	105,7	106,5
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	51,2776 s	52,0833 s	52,7993 s	72,7154	81,0815	77,3200	70,5	64,2	68,3
Panama ^{1) 7)}	PAB	1,0885 s	1,1607 s	1,1585 s	1,2439	1,3408	1,3119	87,5	86,6	88,3
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4658,9917 s	4977,6350 s	4924,9012 s	7442,9900	8502,5000	8264,1950	62,6	58,5	59,6
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6207 s	3,6523 s	3,5785 s	4,2637	4,4700	4,2505	84,9	81,7	84,2
Philippinen ¹⁾	PHP	47,9741 r	51,5745 r	49,7293 s	69,7513	76,7026	71,8630	68,8	67,2	69,2
Polen	PLN	3,4668	3,4807	3,5049 s	4,5268	4,1354	4,0794	76,6	84,2	85,9
Portugal	EUR	0,9974	0,9948	0,9996 s	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	99,5	100,0
Rumänien ¹⁾	ROL	31564,4518	31130,8214	31084,6938	40510,0000	38696,0000	38168,0000	77,9	80,4	81,4
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,8439 s	35,0958 s	34,8209 s	35,8173	37,3896	36,7193	94,5	93,9	94,8
Sambia ¹⁾	ZMK	4718,6228	5105,2457	5036,7388	5945,3260	6491,0700	6194,0950	79,4	78,7	81,3
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5695 s	3,7296 s	3,6479 s	4,6761	5,1115	4,8837	76,3	73,0	74,7
Schweden ¹⁾	SEK	10,8419	10,7456	10,8112 s	9,1243	8,9819	9,0476	118,8	119,6	119,5
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8821	1,8696	1,8691	1,5438	1,5364	1,5469	121,9	121,7	120,8
Senegal ¹⁾	XOF	693,8374 s	690,1469 s	691,9955 s	655,9570	655,9570	655,9570	105,8	105,2	105,5
Serbien und Montenegro ³⁾	CSD	59,8378 s	61,6270 s	62,4563 s	72,8039	79,0803	80,1448	82,2	77,9	77,9
Slowakische Rep. ¹⁾	SKK	33,4686	32,8592	32,8631 s	40,0220	38,8720	38,5730	83,6	84,5	85,2
Slowenien ¹⁾	SIT	211,6981 s	212,7189 s	214,6992 s	239,0874	239,7987	239,7719	88,5	88,7	89,5
Spanien	EUR	0,9959	0,9999	0,9959	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	100,0	99,6
Sri Lanka ¹⁾	LKR	92,5833 s	101,2586 s	96,2561 s	125,7050	142,2200	129,5700	73,7	71,2	74,3
Südafrika	ZAR	6,6779	6,6470	6,7154	8,0092	7,6847	7,8386	83,4	86,5	85,7
Syrien ^{1) 5) 8) 9)}	SYP	52,8570 s	55,9651 s	55,2217 s	64,4290	71,0250	68,3250	82,0	78,8	80,8
Taiwan ¹⁾	TWD	36,5442	36,1939	36,4267 s	41,5320	43,1800	41,4600	88,0	83,8	87,9
Thailand ¹⁾	THB	38,2921	39,6030	38,3240 s	50,1020	53,2076	50,2042	76,4	74,4	76,3
Trinidad und Tobago ¹⁾	TTD	6,4545 s	6,8418 s	6,6361 s	7,7900	8,5077	8,0118	82,9	80,4	82,8
Tschechische Rep. ¹⁾	CZK	23,9638	23,7162	24,0017	31,8910	30,6360	30,3040	75,1	77,4	79,2
Tunesien	TND	1,2508	1,2367 r	1,2450	1,5485	1,6287	1,6015	80,8	75,9	77,7
Türkei ^{3) 5) 7) 9)}	TRL	1722567,8998 s	1776537,1977 s	...	1777052,0000	1870690,0000	1,7784	96,9	95,0	...
Uganda ¹⁾	UGX	1944,7497	2052,1296	1962,5239	2250,1990	2369,7000	2229,4850	86,4	86,6	88,0
Ukraine ¹⁾	UAH	4,9877 r	5,2667 r	5,3869	6,6070	7,2175	6,9136	75,5	73,0	77,9
Ungarn ¹⁾	HUF	218,8088 s	216,3562 s	217,5420 s	251,6600	245,8000	246,4800	86,9	88,0	88,3
Uruguay ¹⁾	UYU	28,8903	29,1343	27,3525 s	35,6044	35,9600	32,1900	81,1	81,0	85,0
Venezuela ¹⁾	VEB	2029,2022	2204,3617	2175,9790	2349,1440	2601,6079	2499,3998	86,4	84,7	87,1
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8585	0,8557	0,8539	0,6787	0,6950	0,6987	126,5	123,1	122,2
Ver. Staaten ^{1) 7)}	USD	1,3051 s	1,3057 s	1,3162 s	1,2439	1,3408	1,3119	104,9	97,4	100,0
Vietnam ^{1) 5)}	VND	16236,5126 s	17332,5206 s	...	19578,7160	21475,6500	20571,4900	82,9	80,7	...
Weißrussland ^{1) 5) 7)}	BYR	2180,6508 s	2355,8916 s	2295,9304 s	2685,9100	2955,6500	2833,3700	81,2	79,7	81,0
Zypern ¹⁾	CYP	0,5646	0,5719	0,5769 s	0,5819	0,5791	0,5817	97,0	98,8	99,2

*) Neuberechnung.

1) Ohne Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

2) Ohne alkoholische Getränke, Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

3) Ohne Möbel.

4) Ohne alkoholische Getränke.

5) Verbrauchergeldparitäten mit mehr als einer Währung berechnet.

6) Verbrauchergeldparitäten beziehen sich in Australien auf Sydney, in Brasilien auf Rio de Janeiro, in der Schweiz auf Bern, Genf und Zürich, in der Türkei auf Istanbul.

7) Währungsparität (1:1) zum USD.

8) Differenziertes Kurssystem

9) Währungsumstellung m. W. v. 1. 1. 05 im Verhältnis 1 000 000 TRL = 1 TRY (Neue Türkische Lira).

2 Kaufkraft des Euro im Ausland

Für einen Euro erhält man im jeweiligen Land
Waren und Dienstleistungen im Wert von ... Euro

Land	2004 JD	2004 Dezember	2005 Januar	Land	2004 JD	2004 Dezember	2005 Januar
Ägypten	1,61 s	1,65 s	1,58 s	Mazedonien	1,21	1,23	1,22 s
Algerien	1,12	1,23	1,16 s	Mexiko	1,18	1,23	1,20
Angola	0,84 s	0,86 s	0,85 s	Moldau	1,39 s	1,42 s	1,39 s
Argentinien	1,43 r	1,46	1,44	Namibia	1,21	1,18	1,18
Armenien	1,20 s	1,21 s	1,18 s	Nepal	1,32 s	1,34 s	1,30 s
Aserbaidschan	1,22 s	1,26 s	1,23 s	Neuseeland	0,99 s	0,99 s	0,97 s
Äthiopien	1,50 s	1,59 s	1,50 s	Nicaragua	1,07 s	1,11 s	1,09 s
Australien	0,99 s	1,02 s	1,00 s	Niederlande	0,96	0,97	0,96
Belgien	0,99	1,00	0,99 s	Niger	0,96 s	0,96 s	0,96 s
Bolivien	1,29 s	1,35 s	1,32 s	Norwegen	0,74	0,73	0,73 s
Bosnien u. Herzegowina	1,21 s	1,22 s	1,22 s	Österreich	0,95	0,95	0,94 s
Chile	1,14	1,15	1,15	Pakistan	1,42	1,56	1,46
Costa Rica	1,18	1,21	1,19	Panama	1,14 s	1,16 s	1,13 s
Côte d'Ivoire	0,89 s	0,91 s	0,91 s	Paraguay	1,60 s	1,71 s	1,68 s
Dänemark	0,79	0,80	0,80 s	Peru	1,18 s	1,22 s	1,19 s
Dom. Rep.	1,33	1,19	1,15	Philippinen	1,45	1,49	1,45 s
Estland	1,20	1,19	1,19 s	Polen	1,31	1,19	1,16 s
Finnland	0,86	0,87	0,87 s	Portugal	1,00	1,01	1,00 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87 s	Rumänien	1,28	1,24	1,23
Georgien	1,14	1,14	1,11 s	Russ. Föderation	1,06 s	1,07 s	1,05 s
Ghana	1,17 s	1,26 s	1,19 s	Sambia	1,26	1,27	1,23
Griechenland	1,00	1,00	0,99 s	Saudi-Arabien	1,31 s	1,37 s	1,34 s
Guatemala	1,08	1,10	1,08 s	Schweden	0,84	0,84	0,84 s
Honduras	1,30 s	1,35 s	1,32 s	Schweiz	0,82	0,82	0,83
Indien	1,48	1,56	1,48 s	Senegal	0,95 s	0,95 s	0,95 s
Indonesien	1,26	1,31	1,28	Serbien und Montenegro	1,22 s	1,28 s	1,28 s
Iran	1,46 s	1,49 s	1,46 s	Slowakische Rep.	1,20	1,18	1,17 s
Irland	0,86	0,87	0,86 s	Slowenien	1,13 s	1,13 s	1,12 s
Island	0,74	0,72	0,70 s	Spanien	1,00	1,00	1,00
Israel	1,02 s	1,05 s	1,04 s	Sri Lanka	1,36 s	1,40 s	1,35 s
Italien	0,91	0,91	0,90 s	Südafrika	1,20	1,16	1,17
Japan	0,63	0,66	0,64 s	Syrien	1,22 s	1,27 s	1,24 s
Jordanien	1,15	1,25	1,19 s	Taiwan	1,14	1,19	1,14 s
Kamerun	0,92 s	0,92 s	0,92 s	Thailand	1,31	1,34	1,31 s
Kanada	0,95	0,97	0,95 s	Trinidad und Tobago	1,21 s	1,24 s	1,21 s
Kenia	1,16	1,22	1,14 s	Tschechische Rep.	1,33	1,29	1,26
Kolumbien	1,43 s	1,42 s	1,39 s	Tunesien	1,24	1,32 r	1,29
Kongo, Dem.Rep	0,85 s	0,88 s	0,87 s	Türkei	1,03 s	1,05 s	...
Korea, Rep.	0,82 s	0,82 s	0,80 s	Uganda	1,16	1,15	1,14
Kroatien	1,02 s	1,03 s	1,02 s	Ukraine	1,32 r	1,37 r	1,28
Lettland	1,26	1,29	1,29 s	Ungarn	1,15 s	1,14 s	1,13 s
Litauen	1,26	1,27	1,26 s	Uruguay	1,23	1,23	1,18 s
Luxemburg	1,01	1,01	1,02	Venezuela	1,16	1,18	1,15
Malaysia	1,39	1,45	1,41 s	Ver. Königreich	0,79	0,81	0,82
Mali	0,86 s	0,87 s	0,86 s	Ver. Staaten	0,95 s	1,03 s	1,00 s
Malta	1,05	1,06	1,05 s	Vietnam	1,21 s	1,24 s	...
Marokko	1,12	1,13	1,12	Weißrussland	1,23 s	1,25 s	1,23 s
Mauretanien	0,96 s	Zypern	1,03	1,01	1,01 s

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Ägypten/ Kairo ¹⁾	EGP	Mai 03	4,4008	7,0146	62,7	1,59
Algerien/ Algier ¹⁾	DZD	September 03	79,7529	89,9581	88,7	1,13
Angola/ Luanda ⁵⁾	AOA	November 02	68,1510	53,9760	126,3	0,79
Argentinien/ Buenos Aires ¹⁾	ARS	November 02	2,4581	3,4948	70,3	1,42
Armenien/ Eriwan ⁵⁾	AMD	Mai 04	569,9156	667,1000	85,4	1,17
Aserbaidschan/ Baku ⁵⁾	AZM	Apr-Mai 04	4924,3180	5939,5100	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba ¹⁾	ETB	April 03	6,9584	9,6337	72,2	1,38
Australien/ Sydney ⁶⁾	AUD	November 01	1,6736	1,7172	97,5	1,03
Bahrain/ Manama ¹⁾ ^{*)}	BHD	Mai 04	0,3734	0,4600	81,2	1,23
Belgien/ Brüssel	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Bolivien/ La Paz ¹⁾ ⁵⁾	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien und Herzeg./ Sarajewo ¹⁾ ^{*)}	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	1,20
Brasilien/ Rio de Janeiro ⁶⁾	BRL	Mai 99	1,7282	1,7897	96,5	1,04
Bulgarien/ Sofia ³⁾	BGN	Januar 02	1,6881	1,9527	86,5	1,16
Chile/ Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 02	572,0878	595,6675	96,0	1,04
China/ Hongkong	HKD	September 01	9,5725	7,1063	134,7	0,74
China/ Peking	CNY	April 01	7,6920	7,3934	104,0	0,96
Costa Rica/ San José ¹⁾	CRC	April 01	280,5626	287,9419	97,5	1,03
Côte d'Ivoire/ Abidjan ¹⁾	XOF	Juli 03	741,3787	655,9570	113,0	0,88
Dänemark/ Kopenhagen	DKK	Oktober 03	9,4878	7,4301	127,7	0,78
Dom. Rep./ Santo Domingo ¹⁾	DOP	Feb-Mrz 03	20,8096	25,6954	81,0	1,23
El Salvador/ San Salvador ¹⁾ ^{*)}	USD	Sep-Okt 04	1,1830	1,2354	95,8	1,04
Estland/ Tallinn	EEK	Juni 02	13,0369	15,6466	83,3	1,20
Finnland/ Helsinki	EUR	April 03	1,1833	1,0000	118,3	0,85
Frankreich/ Paris	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Gabun/ Libreville ¹⁾	XOF	Feb-Mrz 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis ²⁾ ^{*)}	GEL	Sep-Okt 04	2,0488	2,2992	89,1	1,12
Ghana/ Accra ¹⁾	GHC	Dez 01-Feb 02	5809,0662	6550,0000	88,7	1,13
Griechenland/ Athen	EUR	April 03	0,9909	1,0000	99,1	1,01
Guatemala/ Guatemala-Stadt ¹⁾	GTQ	April 02	7,2205	7,0345	102,6	0,97
Honduras/ Tegucigalpa ¹⁾ ⁵⁾	HNL	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien/ Neu Delhi ¹⁾	INR	Apr-Mai 02	35,7587	45,1350	79,2	1,26
Indonesien/ Jakarta ¹⁾ ^{*)}	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran ²⁾	IRR	Sep-Okt 02	5550,2030	7851,5000	70,7	1,41
Irland/ Dublin	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island/ Reykjavik ¹⁾	ISK	November 03	117,5467	88,6000	132,7	0,75
Israel/ Tel Aviv ¹⁾ ⁵⁾	ILS	September 03	5,1818	5,0052	103,5	0,97
Italien/ Rom	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Japan/ Tokyo ¹⁾	JPY	Juni 04	214,4665	132,8600	161,4	0,62
Jordanien/ Amman ¹⁾	JOD	Mai 01	0,7240	0,6061	119,5	0,84
Kamerun/ Jaunde	XAF	Januar 04	718,9942	655,9570	109,6	0,91
Kanada/ Ottawa	CAD	Apr-Mai 99	1,6519	1,5733	104,9	0,96
Katar/ Doha ¹⁾	QAR	Jan-Feb 02	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi ¹⁾	KES	Mai-Aug 02	77,3255	76,5669	101,0	0,99
Kolumbien/ Bogotá ¹⁾	COP	April 03	2238,0958	3214,4350	69,6	1,44
Kongo, Dem. Rep./ Kinshasa ⁵⁾	CDF	April 02	368,2452	278,3900	132,3	0,76
Korea, Rep./ Seoul ¹⁾ ⁵⁾	KRW	Mrz-Mai 04	1725,3031	1407,7567	122,6	0,82
Kroatien/ Zagreb ³⁾	HRK	Oktober 01	7,3204	7,4907	97,7	1,02
Kuba/ Havanna ¹⁾	USD	Oktober 02	1,2372	0,9823	126,0	0,79
Kuwait/ Kuwait ³⁾ ⁴⁾	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Lettland/ Riga ¹⁾	LVL	April 00	0,4987	0,5551	89,8	1,11
Libanon/ Beirut	LBP	November 02	1514,4959	1492,3500	101,5	0,99
Libyen/ Tripolis	LYD	März 02	1,0958	1,1474	95,5	1,05
Litauen/ Wilna	LTL	Juni 02	2,8077	3,4525	81,3	1,23
Luxemburg/ Luxemburg	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Malaysia/ Kuala Lumpur ²⁾	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34
Mali/ Bamako ¹⁾	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86
Malta/ Valletta ¹⁾	MTL	Apr-Mai 02	0,4039	0,4036	100,1	1,00
Marokko/ Rabat ¹⁾	MAD	Oktober 02	9,5939	10,5015	91,4	1,09
Mauretanien/ Nouakchott ²⁾	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96

Fußnote s. S. 6

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Mazedonien/ Skopje ¹⁾	MKD	Februar 02	51,2395	60,9501	84,1	1,19
Mexiko/ Mexiko-Stadt ¹⁾	MXN	Apr-Mai 03	10,7863	11,8529	91,0	1,10
Moldau/ Chisinau ^{1) 5)}	MDL	September 03	10,6913	15,1905	70,4	1,42
Namibia/ Windhuk ¹⁾	NAD	Jun-Jul 02	7,1922	9,8690	72,9	1,37
Nepal/ Kathmandu ¹⁾	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington ¹⁾	NZD	Mai 02	1,9197	1,9859	96,7	1,03
Nicaragua/ Managua ^{1) 5)}	NIO	März 04	18,2318	19,3384	94,3	1,06
Niederlande/ Den Haag	EUR	September 03	1,0589	1,0000	105,9	0,94
Niger/ Niamey ¹⁾	XOF	Feb-Mrz 03	696,5205	655,9570	106,2	0,94
Norwegen/ Oslo	NOK	Aug-Sep 02	11,3866	7,3952	154,0	0,65
Oman/ Maskat	OMR	Februar 02	0,3393	0,3324	102,1	0,98
Österreich/ Wien	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan/ Islamabad ^{1) 5)}	PKR	April 03	48,5091	63,1008	76,9	1,30
Panama/ Panama ^{1) 7)}	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion ^{1) 5)}	PYG	Aug-Sep 03	4483,6991	7117,8500	63,0	1,59
Peru/ Lima ^{1) 5)}	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila ¹⁾	PHP	September 02	38,9076	51,4404	75,6	1,32
Polen/ Warschau	PLN	November 01	3,4398	3,6348	94,6	1,06
Portugal/ Lissabon	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien/ Bukarest ¹⁾	ROL	September 02	25480,4124	32473,0000	78,5	1,27
Russ. Föderation/ Moskau ⁵⁾	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia/ Lusaka ¹⁾	ZMK	Oktober 02	3585,3343	4592,1050	78,1	1,28
Saudi-Arabien/ Riad ²⁾	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm ¹⁾	SEK	April 02	11,0304	9,1358	120,7	0,83
Schweiz/ Genf ⁶⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	125,9	0,79
Senegal/ Dakar ¹⁾	XOF	Okt-Nov 02	707,1619	655,9570	107,8	0,93
Serbien und Montenegro/ Belgrad ³⁾	CSD	März 02	49,7235	60,2873	82,5	1,21
Singapur/ Singapur	SGD	November 01	1,8298	1,6254	112,6	0,89
Slowakische Rep./ Pressburg ¹⁾	SKK	Mai 03	32,7614	41,1250	79,7	1,26
Slowenien/ Laibach ¹⁾	SIT	Oktober 02	202,5632	228,7328	88,6	1,13
Spanien/ Madrid	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka/ Colombo ¹⁾	LKR	April 04	87,2882	117,5800	74,2	1,35
Südafrika/ Pretoria	ZAR	November 02	6,4703	9,6582	67,0	1,49
Syrien/ Damaskus ^{1) 5) 8) *)}	SYP	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei ¹⁾	TWD	Apr-Mai 02	36,7701	31,6400	116,2	0,86
Thailand/ Bangkok ¹⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Trinidad und Tobago/ Port-of-Spain ¹⁾	TTD	Sep-Nov 03	6,2061	7,3136	84,9	1,18
Tschechische Rep./ Prag ¹⁾	CZK	Mai-Jun 03	23,8594	31,3995	76,0	1,32
Tunesien/ Tunis	TND	April 02	1,2023	1,3167	91,3	1,10
Türkei/ Istanbul ^{3) 5)}	TRL	Mai 00	587336,3360	559928,4280	104,9	0,95
Uganda/ Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew ¹⁾	UAH	November 02	4,4810	5,2952	84,6	1,18
Ungarn/ Budapest ¹⁾	HUF	Apr-Mai 03	210,4592	245,6900	85,7	1,17
Uruguay/ Montevideo ¹⁾	UYU	Oktober 02	23,0260	26,7150	86,2	1,16
Usbekistan/ Taschkent ²⁾	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas ¹⁾	VEB	Juni 03	1613,2679	1839,2980	87,7	1,14
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi ²⁾	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London ¹⁾	GBP	April 02	0,8589	0,6141	139,9	0,71
Ver. Staaten/ Washington ^{1) *)}	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi ^{1) 5)}	VND	April 01	12360,7600	13171,5500	93,9	1,07
Weißrussland/ Minsk ^{1) 5) *)}	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia ¹⁾	CYP	Oktober 03	0,5752	0,5842	98,5	1,02