

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Juli 2007

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 30. August 2007
Artikelnummer: 2171000071075

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe VA - Preise, Heidi Lankisch, Telefon: +49 (0) 611 / 75-2686; Fax: +49 (0) 611 / 72-4000 oder E-Mail:
vgp@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2007

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Textteil

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

Tabellenteil

- 1 Aktuelle Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus
- 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 2006 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z. B. 1 Euro = 2,7226 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. Abweichungen zu den Publikationen der Deutschen Bundesbank sind rundungsbedingt. Die Originalkurse werden auf vier Stellen auf- bzw. abgerundet.

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 für den Kaufkraftausgleich der Auslandsbesoldung vergleichbar, die ebenfalls auf der 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 2006).

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{71,0} \times 100\% - 100\% = +40,85\% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 71,0\% - 100\% = -29\% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,7226 \text{ ARS / Euro} = 1361,30 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,7226 \text{ ARS/Euro}} = 1836,48 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006	2007	2007	2006	2007	2007	2006	2007	2007
		JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Ägypten ^{1) 5)}	EGP	5,3416	5,6811 s	5,6753 s	7,2322	7,6848	7,7496	73,9	73,9	73,2
Albanien ¹⁾	ALL	104,2978	103,2536	102,4350	123,1100	121,8300	121,7000	84,7	84,8	84,2
Algerien ¹⁾	DZD	77,6893	79,4767 s	79,4288 s	91,2895	94,1072	94,0724	85,1	84,5	84,4
Angola ^{1) 5)}	AOA	130,1114	131,4637	132,5867	101,1528	100,8160	102,2930	128,6	130,4	129,6
Argentinien ^{1) 5)}	ARS	2,7226	2,8953	2,9531	3,8368	4,1059	4,2455	71,0	70,5	69,6
Armenien ⁵⁾	AMD	474,6665	519,0040	459,1600	460,5500	91,5
Aserbaidtschan ^{5) 8)}	AZN	1,0031	1,0418	1,0521 s	1,1222	1,1502	1,1709	89,4	90,6	89,9
Äthiopien ^{1) 5)}	ETB	8,8504	9,8750 s	9,9918 s	11,1006	12,3162	12,5052	79,7	80,2	79,9
Australien ⁶⁾	AUD	1,6907	1,6856 s	1,6798 s	1,6668	1,5930	1,5809	101,4	105,8	106,3
Belgien	EUR	1,0173	1,0118	0,9958	1,0000	1,0000	1,0000	101,7	101,2	99,6
Benin	XOF	707,5911	704,0250 s	703,0091 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,9	107,3	107,2
Bolivien ^{1) 5) 5)}	BOB	6,9934	7,2837	7,3420	10,0679	10,6690	10,7189	69,5	68,3	68,5
Bosnien u. Herzeg. ^{1) 5)}	BAM	1,6376	1,6160	1,6084	1,9558	1,9558	1,9558	83,7	82,6	82,2
Brasilien ⁶⁾	BRL	2,7113	2,6549	2,6470	2,7357	2,5924	2,5826	99,1	102,4	102,5
Brunei	BND	1,5601 s	1,5876 s	1,5917 s	2,0002	2,0642	2,0753	78,0	76,9	76,7
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6472	1,6659	1,6791	1,9558	1,9558	1,9558	84,2	85,2	85,9
Burkina Faso ¹⁾	XOF	711,4155	703,9223	702,6877 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,5	107,3	107,1
Chile ¹⁾	CLP	625,8920	647,4685	653,3568	666,2200	708,3800	716,8400	93,9	91,4	91,1
China (Hongkong) ¹⁰⁾	HKD	9,5212	9,8957	10,0068 s	9,7545	10,4854	10,7247	97,6	94,4	93,3
Costa Rica ¹⁾	CRC	513,5471	551,9880	557,8450	646,9087	700,3896	710,8519	79,4	78,8	78,5
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	752,0191	761,1108	...	655,9570	655,9570	655,9570	114,6	116,0	...
Dänemark ¹⁾	DKK	9,4901	9,4339	9,3391	7,4591	7,4452	7,4410	127,2	126,7	125,5
Dom. Rep. ^{1) 5)}	DOP	37,9094	40,0474	40,0825	41,4480	44,4432	44,6310	91,5	90,1	89,8
Ecuador	USD	0,9338	0,9749	0,9884 s	1,2556	1,3419	1,3716	74,4	72,6	72,1
El Salvador ¹⁾	USD	1,2124	1,2681	1,2855	1,2556	1,3419	1,3716	96,6	94,5	93,7
Estland	EEK	12,9583	13,1271	13,1477	15,6466	15,6466	15,6466	82,8	83,9	84,0
Finnland	EUR	1,1360	1,1285	1,1195	1,0000	1,0000	1,0000	113,6	112,8	111,9
Frankreich	EUR	1,1464	1,1395	1,1299	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	113,9	113,0
Georgien ^{1) 5)}	GEL	2,0953	2,1414	2,1601 s	2,2278	2,2455	2,2788	94,1	95,4	94,8
Ghana ^{1) 8)}	GHS	10186,4753 s	10801,1666 s	1,1041 s	11559,3730	12444,1550	1,2732	88,1	86,7	86,7
Griechenland	EUR	1,0124	1,0185	1,0095	1,0000	1,0000	1,0000	101,2	101,8	101,0
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,2737	9,8439	9,9189	9,6019	10,4195	10,5339	96,6	94,5	94,2
Honduras ^{1) 5)}	HNL	18,9350	19,9158	20,0745	23,9610	25,6123	25,9953	79,0	77,8	77,2
Indien ¹⁾	INR	46,4790	46,3479	46,7536 s	57,0640	54,8050	55,5100	81,5	84,6	84,2
Indonesien ¹⁾	IDR	9649,2902	10034,4007	10233,9388	11512,3700	12056,3000	12441,2800	83,8	83,2	82,3
Iran ¹⁾	IRR	8387,9392	9224,9903 s	9366,7970 s	11579,0000	12527,0000	12737,0000	72,4	73,6	73,5
Irland	EUR	1,1643	1,1705	1,1648	1,0000	1,0000	1,0000	116,4	117,0	116,5
Island ¹⁾	ISK	119,1518	122,0270	121,3416	87,7600	84,2600	83,1600	135,8	144,8	145,9
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,5479	5,5208	5,6384	5,5916	5,6119	5,8339	99,2	98,4	96,6
Italien	EUR	1,1000	1,1011	1,0890	1,0000	1,0000	1,0000	110,0	110,1	108,9
Japan ¹⁾	JPY	205,1415	200,3275	198,7483	146,0200	164,5500	166,7600	140,5	121,7	119,2
Jemen ⁴⁾	YER	176,0430	182,8848 s	183,1209 s	248,8940	268,0350	272,1250	70,7	68,2	67,3
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7733	0,8118	0,8165	0,8935	0,9541	0,9670	86,5	85,1	84,4
Kamerun	XAF	724,1327	715,9597 s	714,3328 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,4	109,1	108,9
Kanada	CAD	1,5456	1,5432	1,5408 s	1,4237	1,4293	1,4417	108,6	108,0	106,9
Kasachstan ¹⁾	KZT	144,2177	149,7009 s	153,1856 s	158,1500	163,7100	168,9600	91,2	91,4	90,7
Kenia ¹⁾	KES	86,5760	86,8290	88,5398 s	90,9890	89,5126	92,4757	95,1	97,0	95,7
Kolumbien ¹⁾	COP	2231,8745	2101,3048	2125,5855	2961,1960	2644,4000	2702,7550	75,4	79,5	78,6
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	727,5526	808,5937	814,7225 s	588,3421	658,0000	668,0000	123,7	122,9	122,0
Korea, Rep. ¹⁾	KRW	1488,7985	1518,6571	1526,2744 s	1198,5800	1245,3900	1259,7000	124,2	121,9	121,2
Kroatien	HRK	6,5213	6,5470 s	6,5237 s	7,3247	7,3313	7,2947	89,0	89,3	89,4
Kuwait ^{1) 4)}	KWD	0,3129	0,3259 s	0,3254 s	0,3666	0,3882	0,3872	85,4	83,9	84,0
Laos ^{1) 5)}	LAK	9188,3734	9121,4142	9157,0526 s	12736,2920	12835,5000	12997,0000	72,1	71,1	70,5
Lettland	LVL	0,5794	0,5929	0,5947	0,6962	0,6963	0,6969	83,2	85,2	85,3
Libanon ^{1) 5)}	LBP	1769,4578	1827,4313	1838,7306 s	1894,7600	2029,5500	2064,9700	93,4	90,0	89,0
Litauen	LTL	2,7709	2,7945	2,7955	3,4528	3,4528	3,4528	80,2	80,9	81,0
Luxemburg	EUR	1,0127	1,0192	1,0057	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	101,9	100,6
Madagaskar ¹⁾	MGA	2267,3240	2196,2023 s	2213,0986 s	2688,1600	2482,5800	2513,3600	84,3	88,5	88,1
Malaysia	MYR	3,4730	3,4797	3,5260 s	4,6044	4,6237	4,7184	75,4	75,3	74,7
Mali ¹⁾	XOF	780,7034	778,9140	...	655,9570	655,9570	655,9570	119,0	118,7	...
Malta	MTL	0,4098	0,4084	0,4087	0,4293	0,4293	0,4293	95,5	95,1	95,2
Marokko ¹⁾	MAD	9,8824	9,9162 s	9,9055 s	11,0429	11,1920	11,2185	89,5	88,6	88,3
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,6376	50,6113	50,5579 s	61,1884	61,1708	61,1658	82,8	82,7	82,7
Mexiko ¹⁾	MXN	11,6080	12,0903	12,2874 s	13,6791	14,5996	14,9992	84,9	82,8	81,9
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,5376	11,7938 s	11,8206 s	16,4902	16,5181	16,5490	70,0	71,4	71,4
Namibia ¹⁾	NAD	7,2048	7,8388 s	7,8139 s	8,5312	9,6198	9,5712	84,5	81,5	81,6
Nepal ¹⁾	NPR	72,2705	71,4576 s	71,6474 s	91,7160	88,0950	88,9650	78,8	81,1	80,5
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9207	1,9098 s	1,9038 s	1,9373	1,7738	1,7446	99,1	107,7	109,1

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006	2007	2007	2006	2007	2007	2006	2007	2007
		JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	21,2301	23,1814	23,4179 s	22,3541	25,0327	25,5127	95,0	92,6	91,8
Niederlande	EUR	1,0353	1,0306	1,0175 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,5	103,1	101,7
Niger ¹⁾	XOF	696,6950	690,6051	689,6995 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,2	105,3	105,1
Nigeria ^{1) 5) 7)}	NGN	206,1182	207,9324 s	210,0936 s	159,5144	169,5051	171,8936	129,2	122,7	122,2
Norwegen ¹⁾	NOK	11,2690	11,0802	11,0006	8,0472	8,0590	7,9380	140,0	137,5	138,6
Oman ²⁾	OMR	0,3663	0,4847	0,5207	0,5272	75,6
Österreich	EUR	1,0533	1,0508	1,0446 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,3	105,1	104,5
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	62,1053	65,6322	66,4103 s	75,9020	81,3750	82,8450	81,8	80,7	80,2
Panama ^{1) 11)}	USD	1,0818	1,1326	1,1473 s	1,2556	1,3419	1,3716	86,2	84,4	83,6
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4943,2491	4937,3725	4931,7692 s	7074,9900	6961,8300	7004,2750	69,9	70,9	70,4
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6096	3,6595	3,6812 s	4,1034	4,2595	4,3160	88,0	85,9	85,3
Philippinen ⁵⁾	PHP	50,3379	49,1054	49,2579 s	64,3790	61,9680	62,4180	78,2	79,2	78,9
Polen	PLN	3,1001	3,0624	3,0346	3,8959	3,8074	3,7682	79,6	80,4	80,5
Portugal	EUR	1,0075	1,0128	1,0050	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	101,3	100,5
Rumänien ^{1) 5)}	RON	2,9735	2,8410	2,7912 s	3,5258	3,2243	3,1345	84,3	88,1	89,0
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	34,3517	35,3060 s	35,4786 s	34,1117	34,7739	35,0292	100,7	101,5	101,3
Sambia ¹⁾	ZMK	4531,2747	4925,1143	5071,2455 s	4642,0380	5095,0200	5334,6100	97,6	96,7	95,1
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5743	3,7281 s	...	4,7338	5,0783	...	75,5	73,4	...
Schweden ¹⁾	SEK	10,9775	10,9021	10,8112	9,2544	9,3290	9,1842	118,6	116,9	117,7
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8433	1,8163	1,8095 s	1,5729	1,6543	1,6567	117,2	109,8	109,2
Senegal ¹⁾	XOF	714,9848	720,7368	720,0203 s	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	109,9	109,8
Serbien	RSD	72,3531	70,8573	71,1148 s	84,1349	79,0254	79,5279	86,0	89,7	89,4
Singapur ¹⁾	SGD	1,7871	1,7569 s	1,7483 s	1,9941	2,0619	2,0789	89,6	85,2	84,1
Slowakei	SKK	31,8554	30,0363	29,5943	37,2340	34,0020	33,3260	85,6	88,3	88,8
Slowenien ⁹⁾	EUR	215,3266	0,9049	0,9027	239,5961	1,0000	1,0000	89,9	90,5	90,3
Spanien	EUR	1,0236	1,0324	1,0198	1,0000	1,0000	1,0000	102,4	103,2	102,0
Sri Lanka ¹⁾	LKR	102,9613	115,5574 s	117,5042 s	131,0210	149,6200	153,3050	78,6	77,2	76,6
Südafrika	ZAR	6,7729	7,4574 s	7,4347 s	8,5312	9,6198	9,5712	79,4	77,5	77,7
Syrien ^{1) 5) 7) 8)}	SYP	56,5589 s	57,1385 s	...	65,4400	68,3300	...	86,4	83,6	...
Taiwan ¹⁾	TWD	35,4394	36,9423	37,3575 s	40,9010	44,1600	45,0100	86,6	83,7	83,0
Tansania ^{1) 5)}	TZS	1407,4948	1496,1381	1524,9153 s	1584,8058	1705,8522	1756,7287	88,8	87,7	86,8
Thailand ¹⁾	THB	38,0910	36,3540	35,5904 s	47,5940	43,4920	41,8700	80,0	83,6	85,0
Togo ¹⁾	XOF	644,7150	643,5726 s	643,3360 s	655,9570	655,9570	655,9570	98,3	98,1	98,1
Trinidad u. Tobago ^{1) 5)}	TTD	6,9462	7,3720 s	7,4233 s	7,9335	8,5173	8,6284	87,6	86,6	86,0
Tschechische Rep.	CZK	23,7916	23,9528	23,8344	28,3420	28,5460	28,3590	83,9	83,9	84,0
Tunesien	TND	1,3599	1,4057	1,4036 s	1,6677	1,7445	1,7420	81,5	80,6	80,6
Türkei ^{3) 5) 6)}	TRY	1,8619	1,8754 s	1,8649 s	1,8090	1,7728	1,7574	102,9	105,8	106,1
Uganda ¹⁾	UGX	2059,1099	2304,3440	2158,9100	2272,3950	89,4
Ukraine ¹⁾	UAH	5,0218	5,3848	5,4362 s	6,3382	6,7973	6,8978	79,2	79,2	78,8
Ungarn	HUF	219,9486	217,7820	215,5853	264,2600	250,2900	246,9000	83,2	87,0	87,3
Uruguay ^{1) 5)}	UYU	27,2635	28,7566	28,7635 s	30,1930	32,3800	32,3900	90,3	88,8	88,8
Venezuela ¹⁾	VEB	2306,6992	2535,9730	2561,0615 s	2698,3440	2906,3708	2937,9364	85,5	87,3	87,2
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8301	0,8324	0,8233	0,6817	0,6756	0,6744	121,8	123,2	122,1
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3412	1,3526	1,3522	1,2556	1,3419	1,3716	106,8	100,8	98,6
Vietnam ⁵⁾	VND	13670,6450	14382,4405	14611,9138 s	20212,6260	21678,4900	22172,4500	67,6	66,3	65,9
Weißrussland ^{1) 5)}	BYR	2263,6921	2396,9250	2421,1044 s	2692,6800	2885,8800	2930,7100	84,1	83,1	82,6
Zypern	CYP	0,5902	0,5948	0,5924	0,5758	0,5835	0,5841	102,5	101,9	101,4

*) 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) Differenziertes Kurssystem.

8) Währungsumstellung:

Aserbaidschan: m.W. v. 01.01.06 im Verhältnis 5 000 AZM = 1 AZN.

Ghana: m.W. v. 01.07.07 im Verhältnis 10 000 GHC = 1 GHS.

9) Bis Dezember 2006 wurde der Devisenkurs in SIT berechnet.

Am 01. Januar 2007 trat Slowenien dem Euro-Währungsgebiet bei.

10) Ohne Bekleidung und Schuhe.

11) Der Balboa (PAB) ist paritätisch 1:1 mit dem USD.

2 Kaufkraft des Euro im Ausland
Für einen Euro erhält man im jeweiligen Land
Waren und Dienstleistungen im Wert von ... Euro

Land	2006 JD	2007 Juni	2007 Juli	Land	2006 JD	2007 Juni	2007 Juli
Ägypten	1,35	1,35 s	1,37 s	Malaysia	1,33	1,33	1,34 s
Albanien	1,18	1,18	1,19	Mali	0,84	0,84	...
Algerien	1,18	1,18 s	1,18 s	Malta	1,05	1,05	1,05
Angola	0,78	0,77	0,77	Marokko	1,12	1,13 s	1,13 s
Argentinien	1,41	1,42	1,44	Mazedonien	1,21	1,21	1,21 s
Armenien	1,09	Mexiko	1,18	1,21	1,22 s
Aserbaidshjan	1,12	1,10	1,11 s	Moldau	1,43	1,40 s	1,40 s
Äthiopien	1,25	1,25 s	1,25 s	Namibia	1,18	1,23 s	1,22 s
Australien	0,99	0,95 s	0,94 s	Nepal	1,27	1,23 s	1,24 s
Belgien	0,98	0,99	1,00	Neuseeland	1,01	0,93 s	0,92 s
Benin	0,93	0,93 s	0,93 s	Nicaragua	1,05	1,08	1,09 s
Bolivien	1,44	1,46	1,46	Niederlande	0,97	0,97	0,98 s
Bosnien u. Herzeg.	1,19	1,21	1,22	Niger	0,94	0,95	0,95 s
Brasilien	1,01	0,98	0,98	Nigeria	0,77	0,82 s	0,82 s
Brunei	1,28	1,30 s	1,30 s	Norwegen	0,71	0,73	0,72
Bulgarien	1,19	1,17	1,16	Oman	1,32
Burkina Faso	0,92	0,93	0,93 s	Österreich	0,95	0,95	0,96 s
Chile	1,06	1,09	1,10	Pakistan	1,22	1,24	1,25 s
China (Hongkong)	1,02	1,06	1,07 s	Panama	1,16	1,18	1,20 s
Costa Rica	1,26	1,27	1,27	Paraguay	1,43	1,41	1,42 s
Côte d'Ivoire	0,87	0,86	...	Peru	1,14	1,16	1,17 s
Dänemark	0,79	0,79	0,80	Philippinen	1,28	1,26	1,27 s
Dom. Rep.	1,09	1,11	1,11	Polen	1,26	1,24	1,24
Ecuador	1,34	1,38	1,39 s	Portugal	0,99	0,99	1,00
El Salvador	1,04	1,06	1,07	Rumänien	1,19	1,13	1,12 s
Estland	1,21	1,19	1,19	Russ. Föderation	0,99	0,98 s	0,99 s
Finnland	0,88	0,89	0,89	Sambia	1,02	1,03	1,05 s
Frankreich	0,87	0,88	0,89	Saudi-Arabien	1,32	1,36 s	...
Georgien	1,06	1,05	1,05 s	Schweden	0,84	0,86	0,85
Ghana	1,13 s	1,15 s	1,15 s	Schweiz	0,85	0,91	0,92 s
Griechenland	0,99	0,98	0,99	Senegal	0,92	0,91	0,91 s
Guatemala	1,04	1,06	1,06	Serbien	1,16	1,12	1,12 s
Honduras	1,27	1,29	1,29	Singapur	1,12	1,17 s	1,19 s
Indien	1,23	1,18	1,19 s	Slowakei	1,17	1,13	1,13
Indonesien	1,19	1,20	1,22	Slowenien	1,11	1,11	1,11
Iran	1,38	1,36 s	1,36 s	Spanien	0,98	0,97	0,98
Irland	0,86	0,85	0,86	Sri Lanka	1,27	1,29 s	1,30 s
Island	0,74	0,69	0,69	Südafrika	1,26	1,29 s	1,29 s
Israel	1,01	1,02	1,03	Syrien	1,16 s	1,20 s	...
Italien	0,91	0,91	0,92	Taiwan	1,15	1,20	1,20 s
Japan	0,71	0,82	0,84	Tansania	1,13	1,14	1,15 s
Jemen	1,41	1,47 s	1,49 s	Thailand	1,25	1,20	1,18 s
Jordanien	1,16	1,18	1,18	Togo	1,02	1,02 s	1,02 s
Kamerun	0,91	0,92 s	0,92 s	Trinidad u. Tobago	1,14	1,16 s	1,16 s
Kanada	0,92	0,93	0,94 s	Tschechische Rep.	1,19	1,19	1,19
Kasachstan	1,10	1,09 s	1,10 s	Tunesien	1,23	1,24	1,24 s
Kenia	1,05	1,03	1,04 s	Türkei	0,97	0,95 s	0,94 s
Kolumbien	1,33	1,26	1,27	Uganda	1,12
Kongo, Dem. Rep.	0,81	0,81	0,82 s	Ukraine	1,26	1,26	1,27 s
Korea, Rep.	0,81	0,82	0,83 s	Ungarn	1,20	1,15	1,15
Kroatien	1,12	1,12 s	1,12 s	Uruguay	1,11	1,13	1,13 s
Kuwait	1,17	1,19 s	1,19 s	Venezuela	1,17	1,15	1,15 s
Laos	1,39	1,41	1,42 s	Ver. Königreich	0,82	0,81	0,82
Lettland	1,20	1,17	1,17	Ver. Staaten	0,94	0,99	1,01
Libanon	1,07	1,11	1,12 s	Vietnam	1,48	1,51	1,52 s
Litauen	1,25	1,24	1,24	Weißrussland	1,19	1,20	1,21 s
Luxemburg	0,99	0,98	0,99	Zypern	0,98	0,98	0,99
Madagaskar	1,19	1,13 s	1,14 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) 5)}	EGP	Mai-Jun 06	5,3173	7,3361	72,5	1,38
Albanien / Tirana ¹⁾	ALL	April 05	105,4827	124,9600	84,4	1,18
Algerien / Algier ¹⁾	DZD	Juni 06	78,3100	93,1359	84,1	1,19
Angola / Luanda ^{1) 5)}	AOA	Jan-Feb 06	125,2847	96,4709	129,9	0,77
Argentinien / Buenos Aires ^{1) 5)}	ARS	September 05	2,5217	3,5422	71,2	1,40
Armenien / Eriwan ⁵⁾	AMD	Mai 04	566,1053	667,1000	84,9	1,18
Aserbaidshan / Baku ^{5) 8)}	AZN	Apr-Mai 04	4924,3180	1,1879	82,9	1,21
Äthiopien / Addis Abeba ^{1) 5)}	ETB	April 06	8,6406	11,0037	78,5	1,27
Australien / Sydney ⁶⁾	AUD	Okt-Nov 05	1,6693	1,5984	104,4	0,96
Belgien / Brüssel	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Benin / Cotonou	XOF	Februar 06	707,0107	655,9570	107,8	0,93
Bolivien / La Paz ^{1) 5) 7)}	BOB	Oktober 06	7,0305	10,1568	69,2	1,45
Bosnien u. Herzeg. / Sarajewo ^{1) 7)}	BAM	Sep-Okt 06	1,6328	1,9558	83,5	1,20
Brasilien / Rio de Janeiro ⁶⁾	BRL	November 04	3,1434	3,6281	86,6	1,15
Brunei / Bandar Seri Begawan	BND	November 06	1,5824	2,0346	77,7	1,29
Bulgarien / Sofia ¹⁾	BGN	Mai-Jun 05	1,6037	1,9560	82,0	1,22
Burkina Faso / Ouagadougou ¹⁾	XOF	Mrz-Apr 06	707,2472	655,9570	107,8	0,93
Chile / Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 05	652,4951	737,3350	88,5	1,13
China (Hongkong) / Hongkong ¹⁰⁾	HKD	November 06	9,7064	10,0246	96,8	1,03
Costa Rica / San José ¹⁾	CRC	April 05	474,9608	610,5403	77,8	1,29
Côte d'Ivoire / Abidjan ¹⁾	XOF	Juli 03	741,3787	655,9570	113,0	0,88
Dänemark / Kopenhagen ⁷⁾	DKK	Oktober 06	9,5164	7,4555	127,6	0,78
Dom. Rep. / Santo Domingo ^{1) 5)}	DOP	Mai 06	38,0412	41,8567	90,9	1,10
Ecuador / Quito	USD	September 06	0,9442	1,2727	74,2	1,35
El Salvador / San Salvador ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,1830	1,2354	95,8	1,04
Estland / Tallinn	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
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
Georgien / Tiflis ^{1) 5)}	GEL	November 06	2,1411	2,2797	93,9	1,06
Ghana / Accra ^{1) 8)}	GHS	April 05	9839,6410	11733,9600	83,9	1,19
Griechenland / Athen	EUR	April 03	0,9909	1,0000	99,1	1,01
Guatemala / Guatemala-Stadt ¹⁾	GTQ	April 05	9,2048	9,8479	93,5	1,07
Honduras / Tegucigalpa ^{1) 5)}	HNL	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien / Neu-Delhi ⁵⁾	INR	Februar 07	48,5775	58,6600	82,8	1,21
Indonesien / Jakarta ¹⁾	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran / Teheran ⁷⁾	IRR	November 05	7770,3792	10693,0000	72,7	1,38
Irland / Dublin	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island / Reykjavik ⁷⁾	ISK	Mai 07	121,8250	85,1200	143,1	0,70
Israel / Tel Aviv ^{1) 5)}	ILS	Apr-Mai 06	5,6070	5,6696	98,9	1,01
Italien / Rom	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Jamaica / Kingston ^{1) 5)}	JMD	September 06	81,0640	83,6977	96,9	1,03
Japan / Tokyo ¹⁾	JPY	Juni 04	214,4665	132,8600	161,4	0,62
Jemen / Sanaa ⁴⁾	YER	November 05	164,6704	228,1500	72,2	1,39
Jordanien / Amman ¹⁾	JOD	Mrz-Apr 05	0,7700	0,9164	84,0	1,19
Kamerun / Jaunde	XAF	Januar 04	718,9942	655,9570	109,6	0,91
Kanada / Ottawa	CAD	Oktober 04	1,5616	1,5600	100,1	1,00
Kasachstan / Almaty ¹⁾	KZT	Jun-Jul 06	138,2142	149,5050	92,4	1,08
Kenia / Nairobi ¹⁾	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien / Bogotá ¹⁾	COP	Apr-Mai 06	2275,3244	3086,3650	73,7	1,36
Kongo, Dem. Rep. / Kinshasa ⁵⁾	CDF	Oktober 05	687,0845	551,2264	124,6	0,80
Korea, Rep. / Seoul ¹⁾	KRW	Oktober 06	1494,2397	1202,3100	124,3	0,80
Kroatien / Zagreb	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuwait / Kuwait ^{3) 4)}	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos / Vientiane ^{1) 5)}	LAK	Februar 05	9222,7051	13240,5000	69,7	1,44
Lettland / Riga	LVL	Aug-Sep 05	0,5701	0,6961	81,9	1,22
Libanon / Beirut ^{1) 5)}	LBP	Oktober 04	1788,0499	1922,8200	93,0	1,08
Libyen / Tripolis ²⁾	LYD	Juli 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen / Wilna	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25
Luxemburg / Luxemburg	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Madagaskar / Antananarivo ¹⁾	MGA	März 05	2103,1791	2522,3600	83,4	1,20
Malaysia / Kuala Lumpur	MYR	Okt-Nov 06	3,5125	4,6659	75,3	1,33
Mali / Bamako ¹⁾	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86

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			
Malta / Valletta	MTL	Mai 05	0,4112	0,4293	95,8	1,04
Marokko / Rabat ¹⁾	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mazedonien / Skopje ¹⁾	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko / Mexiko-Stadt ¹⁾	MXN	September 06	11,7330	13,9149	84,3	1,19
Moldau / Chisinau ^{1) 5)}	MDL	Apr-Mai 06	11,5202	16,5910	69,4	1,44
Namibia / Windhuk ¹⁾	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal / Kathmandu ¹⁾	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland / Wellington ¹⁾	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
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	Februar 06	693,1467	655,9570	105,7	0,95
Nigeria / Abuja ^{1) 5) *)}	NGN	April 07	207,6791	171,5843	121,0	0,83
Norwegen / Oslo ¹⁾	NOK	Sep-Okt 05	11,1872	7,8217	143,0	0,70
Oman / Maskat ²⁾	OMR	Sep-Nov 05	0,3627	0,4606	78,7	1,27
Österreich / Wien	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan / Islamabad ^{1) 5)}	PKR	Apr-Mai 06	61,8540	76,3950	81,0	1,24
Panama / Panama ^{1) 11)}	USD	September 06	1,0902	1,2727	85,7	1,17
Paraguay / Asuncion ^{1) 5)}	PYG	Aug-Sep 06	4832,0013	6899,2050	70,0	1,43
Peru / Lima ^{1) 5)}	PEN	Sep-Okt 06	3,6053	4,1138	87,6	1,14
Philippinen / Manila ⁵⁾	PHP	November 06	50,4680	64,1860	78,6	1,27
Polen / Warschau	PLN	September 05	3,1119	3,9160	79,5	1,26
Portugal / Lissabon	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien / Bukarest ^{1) 5)}	RON	September 05	2,9170	3,5097	83,1	1,20
Russ. Föderation / Moskau ⁵⁾	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia / Lusaka ¹⁾	ZMK	Okt-Nov 05	4501,7650	4668,1075	96,4	1,04
Saudi-Arabien / Riad ²⁾	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden / Stockholm ¹⁾	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz / Genf ⁶⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	120,4	0,79
Senegal / Dakar ¹⁾	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien / Belgrad	RSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur / Singapur ¹⁾	SGD	Oktober 04	1,8293	2,0947	87,3	1,15
Slowakei / Pressburg	SKK	September 05	32,1405	38,4590	83,6	1,20
Slowenien / Laibach ⁹⁾	EUR	Mai 06	215,9750	1,0000	90,1	1,11
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	Oktober 05	6,3961	7,9139	80,8	1,24
Sudan / Khartum	SDG	Okt-Nov 05	291,1790	277,8300	104,8	0,95
Syrien / Damaskus ^{1) 5) *) *)}	SYP	März 07	56,5195	67,7300	83,4	1,20
Taiwan / Taipei ¹⁾	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Tansania / Daressalam ^{1) 5)}	TZS	Mai-Jun 06	1420,0565	1605,6850	88,4	1,13
Thailand / Bangkok ¹⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo / Lomé ¹⁾	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad u. Tobago / Port-of-Spain ^{1) 5)}	TTD	Nov-Dez 06	7,2075	8,2575	87,3	1,15
Tschechische Rep. / Prag	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien / Tunis	TND	Apr-Mai 06	1,3582	1,6673	81,5	1,23
Türkei / Istanbul ^{3) 5) 6)}	TRY	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda / Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine / Kiew ¹⁾	UAH	Oktober 05	4,8090	6,1297	78,5	1,27
Ungarn / Budapest	HUF	April 05	210,6317	248,1900	84,9	1,18
Uruguay / Montevideo ^{1) 5)}	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Venezuela / Caracas ¹⁾	VEB	Mai-Jul 06	2308,7806	2746,5399	84,1	1,19
Ver. Königreich / London ¹⁾	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten / Washington ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam / Hanoi ²⁾	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland / Minsk ^{1) 5)}	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern / Nikosia	CYP	März 06	0,5895	0,5753	102,5	0,98