

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Juni 2007

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 27. Juli 2007
Artikelnummer: 2171000071064

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	Mai	Juni	JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni
Ägypten ^{1) 5)}	EGP	5,3416	5,6582 s	5,6800 s	7,2322	7,6683	7,6848	73,9	73,8	73,9
Albanien ¹⁾	ALL	104,2978	104,0855	103,2536	123,1100	124,2600	121,8300	84,7	83,8	84,8
Algerien ¹⁾	DZD	77,6893	79,8778 s	79,4767 s	91,2895	94,9373	94,1072	85,1	84,1	84,5
Angola ^{1) 5)}	AOA	130,1114	130,9766	131,3568 s	101,1528	100,7330	100,8160	128,6	130,0	130,3
Argentinien ^{1) 5)}	ARS	2,7226	2,9034	2,8948 s	3,8368	4,1334	4,1059	71,0	70,2	70,5
Armenien ⁵⁾	AMD	474,6665	442,6220	439,3383 s	519,0040	466,8400	459,1600	91,5	94,8	95,7
Aserbaidtschan ^{5) 8)}	AZN	1,0031	1,0438	1,0485 s	1,1222	1,1529	1,1502	89,4	90,5	91,2
Äthiopien ^{1) 5)}	ETB	8,8504	9,7342 s	9,8375 s	11,1006	12,1660	12,3162	79,7	80,0	79,9
Australien ⁶⁾	AUD	1,6907	1,6625 s	1,6587 s	1,6668	1,6378	1,5930	101,4	101,5	104,1
Belgien	EUR	1,0173	1,0128	1,0118	1,0000	1,0000	1,0000	101,7	101,3	101,2
Benin	XOF	707,5911	703,8959 s	703,6498 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,9	107,3	107,3
Bolivien ^{1) 5)}	BOB	7,8966	8,1540	...	10,0679	10,6548	10,6690	78,4	76,5	...
Bosnien u. Herzeg.	BAM	1,9558	1,9558	1,9558
Brasilien ⁶⁾	BRL	2,7113	2,6968	2,6549	2,7357	2,6759	2,5924	99,1	100,8	102,4
Brunei	BND	1,5601 s	1,5847 s	1,5876 s	2,0002	2,0577	2,0642	78,0	77,0	76,9
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6472	1,6703	1,6659	1,9558	1,9558	1,9558	84,2	85,4	85,2
Burkina Faso ¹⁾	XOF	711,4155	655,9570	655,9570	655,9570	108,5
Chile ¹⁾	CLP	625,8920	645,1883	647,4685	666,2200	708,4600	708,3800	93,9	91,1	91,4
China-Hongkong ¹⁰⁾	HKD	9,5212	9,9303	9,8855 s	9,7545	10,5642	10,4854	97,6	94,0	94,3
Costa Rica ¹⁾	CRC	513,5471	549,9075	551,9880	646,9087	697,8138	700,3896	79,4	78,8	78,8
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	752,0191	755,7046	757,7967 s	655,9570	655,9570	655,9570	114,6	115,2	115,5
Dänemark	DKK	9,3298	7,4591	7,4519	7,4452	125,1
Dom. Rep. ^{1) 5)}	DOP	37,9094	39,4043	40,0430 s	41,4480	43,3010	44,4432	91,5	91,0	90,1
Ecuador	USD	0,9338	0,9789	0,9738 s	1,2556	1,3511	1,3419	74,4	72,5	72,6
El Salvador ¹⁾	USD	1,2124	1,2707	1,2681	1,2556	1,3511	1,3419	96,6	94,0	94,5
Estland	EEK	12,9583	13,1090	13,1271	15,6466	15,6466	15,6466	82,8	83,8	83,9
Finnland	EUR	1,1360	1,1288	1,1285	1,0000	1,0000	1,0000	113,6	112,9	112,8
Frankreich	EUR	1,1464	1,1398	1,1395	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	114,0	113,9
Georgien ^{1) 5)}	GEL	2,0953	2,1489	2,1499 s	2,2278	2,2542	2,2455	94,1	95,3	95,7
Ghana ¹⁾	GHC	10186,4753 s	10801,1666 s	10806,4837 s	11559,3730	12452,1350	12444,1550	88,1	86,7	86,8
Griechenland	EUR	1,0124	1,0200	1,0185	1,0000	1,0000	1,0000	101,2	102,0	101,8
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,2737	9,7765	9,8439	9,6019	10,3084	10,4195	96,6	94,8	94,5
Honduras ^{1) 5)}	HNL	18,9350	19,8463	19,9115 s	23,9610	25,5137	25,6123	79,0	77,8	77,7
Indien ¹⁾	INR	46,4790	57,0640	54,7550	54,8050	81,5
Indonesien ¹⁾	IDR	9649,2902	9968,2349	10034,4007	11512,3700	11927,8000	12056,3000	83,8	83,6	83,2
Iran ²⁾	IRR	8387,9392	9143,1996 s	9223,8127 s	11579,0000	12446,0000	12527,0000	72,4	73,5	73,6
Irland	EUR	1,1643	1,1696	1,1705	1,0000	1,0000	1,0000	116,4	117,0	117,0
Island ¹⁾	ISK	119,1518	87,7600	85,1200	84,2600	135,8
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,5479	5,4003	5,5267 s	5,5916	5,4093	5,6119	99,2	99,8	98,5
Italien	EUR	1,1000	1,1009	1,1011	1,0000	1,0000	1,0000	110,0	110,1	110,1
Japan ¹⁾	JPY	205,1415	201,4179	200,3275	146,0200	163,2200	164,5500	140,5	123,4	121,7
Jemen ⁴⁾	YER	176,0430	183,5307	182,6487 s	248,8940	268,5600	268,0350	70,7	68,3	68,1
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7733	0,8122	0,8117	0,8935	0,9525	0,9541	86,5	85,3	85,1
Kamerun	XAF	724,1327	711,9534 s	709,7389 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,4	108,5	108,2
Kanada	CAD	1,5456	1,4237	1,4796	1,4293	108,6
Kasachstan ¹⁾	KZT	144,2177	149,2376	149,6723 s	158,1500	163,4500	163,7100	91,2	91,3	91,4
Kenia ¹⁾	KES	86,5760	86,7986	86,8258	90,9890	89,9689	89,5126	95,1	96,5	97,0
Kolumbien ¹⁾	COP	2231,8745	2079,9990	2107,2162 s	2961,1960	2597,2900	2644,4000	75,4	80,1	79,7
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	727,5526	825,7265	...	588,3421	680,0000	...	123,7	121,4	...
Korea, Rep. ¹⁾	KRW	1488,7985	1524,9494	1518,6571	1198,5800	1253,2700	1245,3900	124,2	121,7	121,9
Kroatien	HRK	6,5213	6,5383	6,5470 s	7,3247	7,3258	7,3313	89,0	89,2	89,3
Kuwait ^{3) 4)}	KWD	0,3129	0,3251 s	0,3259 s	0,3666	0,3876	0,3882	85,4	83,9	83,9
Laos ^{1) 5)}	LAK	9188,3734	9051,2321 s	9087,9154 s	12736,2920	12785,0000	12835,5000	72,1	70,8	70,8
Lettland	LVL	0,5794	0,5915	0,5929	0,6962	0,6965	0,6963	83,2	84,9	85,2
Libanon ^{1) 5)}	LBP	1769,4578	1829,4214 i	1825,6649 s	1894,7600	2026,0800	2029,5500	93,4	90,3	90,0
Litauen	LTL	2,7709	2,7937	2,7945	3,4528	3,4528	3,4528	80,2	80,9	80,9
Luxemburg	EUR	1,0127	1,0186	1,0192	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	101,9	101,9
Madagaskar ¹⁾	MGA	2267,3240	2221,2623 s	2229,7332 s	2688,1600	2483,0400	2482,5800	84,3	89,5	89,8
Malaysia	MYR	3,4730	3,4652	3,4797	4,6044	4,5962	4,6237	75,4	75,4	75,3
Mali ¹⁾	XOF	780,7034	772,8175 s	771,2702 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,0	117,8	117,6
Malta	MTL	0,4098	0,4084	0,4084	0,4293	0,4293	0,4293	95,5	95,1	95,1
Marokko ¹⁾	MAD	9,8824	9,9223	9,9162 s	11,0429	11,1825	11,1920	89,5	88,7	88,6
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,6376	50,6792	50,6113	61,1884	61,1920	61,1708	82,8	82,8	82,7
Mexiko ¹⁾	MXN	11,6080	12,0154	12,0903	13,6791	14,4583	14,5996	84,9	83,1	82,8
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,5376	11,8447	11,7938 s	16,4902	16,6779	16,5181	70,0	71,0	71,4
Namibia ¹⁾	NAD	7,2048	7,7645 s	7,8388 s	8,5312	9,4855	9,6198	84,5	81,9	81,5

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	Mai	Juni	JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni
Nepal ¹⁾	NPR	72,2705	71,2420	71,4576 s	91,7160	87,4750	88,0950	78,8	81,4	81,1
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9207	1,9090	1,9098 s	1,9373	1,8441	1,7738	99,1	103,5	107,7
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	21,2301	22,9577	23,1581 s	22,3541	24,8366	25,0327	95,0	92,4	92,5
Niederlande	EUR	1,0353	1,0378	1,0306 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,5	103,8	103,1
Niger ¹⁾	XOF	696,6950	687,2357	690,6051	655,9570	655,9570	655,9570	106,2	104,8	105,3
Nigeria ¹⁾	NGN	206,1182	218,7170 s	219,6092 s	159,5144	169,2074	169,5051	129,2	129,3	129,6
Norwegen ¹⁾	NOK	11,2690	11,1105	11,0802	8,0472	8,1394	8,0590	140,0	136,5	137,5
Oman ²⁾	OMR	0,3663	0,4847	0,5166	0,5207	75,6
Österreich	EUR	1,0533	1,0528	1,0508 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,3	105,3	105,1
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	62,1053	65,7808	65,6274 s	75,9020	81,5700	81,3750	81,8	80,6	80,6
Panama ^{1) 11)}	USD	1,0818	1,1354	1,1326	1,2556	1,3511	1,3419	86,2	84,0	84,4
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4943,2491	4885,3326	4935,6735 s	7074,9900	6793,7650	6961,8300	69,9	71,9	70,9
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6096	3,6568	3,6584 s	4,1034	4,2665	4,2595	88,0	85,7	85,9
Philippinen ⁵⁾	PHP	50,3379	49,5651	49,1032 s	64,3790	63,1360	61,9680	78,2	78,5	79,2
Polen	PLN	3,1001	3,0497	3,0624	3,8959	3,7819	3,8074	79,6	80,6	80,4
Portugal	EUR	1,0075	1,0149	1,0128	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	101,5	101,3
Rumänien ^{1) 5)}	RON	2,9735	2,8713	2,8407 s	3,5258	3,2836	3,2243	84,3	87,4	88,1
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	34,3517	35,2970	35,2955 s	34,1117	34,8999	34,7739	100,7	101,1	101,5
Sambia ¹⁾	ZMK	4531,2747	5088,1835	4924,1176	4642,0380	5365,7500	5095,0200	97,6	94,8	96,6
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5743	3,7102 s	3,7281 s	4,7338	5,0398	5,0783	75,5	73,6	73,4
Schweden ¹⁾	SEK	10,9775	10,9086	10,9021	9,2544	9,2061	9,3290	118,6	118,5	116,9
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8433	1,8159	1,8163	1,5729	1,6506	1,6543	117,2	110,0	109,8
Senegal ¹⁾	XOF	714,9848	719,3772	719,4014 s	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	109,7	109,7
Serbien	RSD	72,3531	71,8181	70,8573	84,1349	81,2061	79,0254	86,0	88,4	89,7
Singapur ¹⁾	SGD	1,7871	1,7595 s	1,7569 s	1,9941	2,0581	2,0619	89,6	85,5	85,2
Slowakei	SKK	31,8554	29,9038	30,0363	37,2340	33,7360	34,0020	85,6	88,6	88,3
Slowenien ⁹⁾	EUR	215,3266	0,9043	0,9049	239,5961	1,0000	1,0000	55,7	90,4	90,5
Spanien	EUR	1,0236	1,0322	1,0324	1,0000	1,0000	1,0000	102,4	103,2	103,2
Sri Lanka ¹⁾	LKR	102,9613	114,7713 s	115,5574 s	131,0210	148,8950	149,6200	78,6	77,1	77,2
Südafrika	ZAR	6,7729	7,2417	7,3045 s	8,5312	9,4855	9,6198	79,4	76,3	75,9
Syrien ^{1) 5) 7)}	SYP	56,5589 s	58,8250 s	59,1828 s	65,4400	68,0200	68,3300	86,4	86,5	86,6
Taiwan ¹⁾	TWD	35,4394	36,9606	36,9423	40,9010	44,2900	44,1600	86,6	83,5	83,7
Tansania ^{1) 5)}	TZS	1407,4948	1487,0401	1495,7760 s	1584,8058	1690,5663	1705,8522	88,8	88,0	87,7
Thailand ¹⁾	THB	38,0910	36,8447	36,3540	47,5940	44,5070	43,4920	80,0	82,8	83,6
Togo ¹⁾	XOF	644,7150	642,8886	643,5726 s	655,9570	655,9570	655,9570	98,3	98,0	98,1
Trinidad u. Tobago ^{1) 5)}	TTD	6,9462 r	7,3353	7,3709 s	7,9335	8,4647	8,5173	87,6	86,7	86,5
Tschechische Rep.	CZK	23,7916	23,7809	23,9528	28,3420	28,2310	28,5460	83,9	84,2	83,9
Tunesien	TND	1,3599	1,4031	1,4057	1,6677	1,7437	1,7445	81,5	80,5	80,6
Türkei ^{3) 5) 6)}	TRY	1,8619 s	1,8929 s	1,8753 s	1,8090	1,8029	1,7728	102,9	105,0	105,8
Uganda ¹⁾	UGX	2059,1099	2304,3440	2274,2050	2158,9100	89,4
Ukraine ¹⁾	UAH	5,0218	5,3358	5,3840	6,3382	6,7771	6,7973	79,2	78,7	79,2
Ungarn	HUF	219,9486	216,6535	217,7820	264,2600	248,4200	250,2900	83,2	87,2	87,0
Uruguay ^{1) 5)}	UYU	27,2635	28,6824	28,7455 s	30,1930	32,2600	32,3800	90,3	88,9	88,8
Venezuela ¹⁾	VEB	2306,6992	2511,2781	2535,9730	2698,3440	2889,1927	2906,3708	85,5	86,9	87,3
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8301	0,8323	0,8327 s	0,6817	0,6814	0,6756	121,8	122,1	123,2
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3412	1,3484	...	1,2556	1,3511	1,3419	106,8	99,8	...
Vietnam ⁵⁾	VND	13670,6450	14304,8278	14373,0972 s	20212,6260	21602,8450	21678,4900	67,6	66,2	66,3
Weißrussland ^{1) 5)}	BYR	2263,6921	2392,6494	2396,1909 s	2692,6800	2883,4200	2885,8800	84,1	83,0	83,0
Zypern	CYP	0,5902	0,5949	0,5948	0,5758	0,5830	0,5835	102,5	102,0	101,9

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. vom 01.01.06 im Verhältnis 5 000 AZM = 1 AZN.

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 Mai	2007 Juni	Land	2006 JD	2007 Mai	2007 Juni
Ägypten	1,35	1,36 s	1,35 s	Malaysia	1,33	1,33	1,33
Albanien	1,18	1,19	1,18	Mali	0,84	0,85 s	0,85 s
Algerien	1,18	1,19 s	1,18 s	Malta	1,05	1,05	1,05
Angola	0,78	0,77	0,77 s	Marokko	1,12	1,13	1,13 s
Argentinien	1,41	1,42	1,42 s	Mazedonien	1,21	1,21	1,21
Armenien	1,09	1,05	1,05 s	Mexiko	1,18	1,20	1,21
Aserbaidshjan	1,12	1,10	1,10 s	Moldau	1,43	1,41	1,40 s
Äthiopien	1,25	1,25 s	1,25 s	Namibia	1,18	1,22 s	1,23 s
Australien	0,99	0,99 s	0,96 s	Nepal	1,27	1,23	1,23 s
Belgien	0,98	0,99	0,99	Neuseeland	1,01	0,97	0,93 s
Benin	0,93	0,93 s	0,93 s	Nicaragua	1,05	1,08	1,08 s
Bolivien	1,27	1,31	...	Niederlande	0,97	0,96	0,97 s
Bosnien u. Herzeg.	Niger	0,94	0,95	0,95
Brasilien	1,01	0,99	0,98	Nigeria	0,77	0,77 s	0,77 s
Brunei	1,28	1,30 s	1,30 s	Norwegen	0,71	0,73	0,73
Bulgarien	1,19	1,17	1,17	Oman	1,32
Burkina Faso	0,92	Österreich	0,95	0,95	0,95 s
Chile	1,06	1,10	1,09	Pakistan	1,22	1,24	1,24 s
China-Hongkong	1,02	1,06	1,06 s	Panama	1,16	1,19	1,18
Costa Rica	1,26	1,27	1,27	Paraguay	1,43	1,39	1,41 s
Côte d'Ivoire	0,87	0,87	0,87 s	Peru	1,14	1,17	1,16 s
Dänemark	0,80	Philippinen	1,28	1,27	1,26 s
Dom. Rep.	1,09	1,10	1,11 s	Polen	1,26	1,24	1,24
Ecuador	1,34	1,38	1,38 s	Portugal	0,99	0,99	0,99
El Salvador	1,04	1,06	1,06	Rumänien	1,19	1,14	1,14 s
Estland	1,21	1,19	1,19	Russ. Föderation	0,99	0,99	0,99 s
Finnland	0,88	0,89	0,89	Sambia	1,02	1,05	1,03
Frankreich	0,87	0,88	0,88	Saudi-Arabien	1,32	1,36 s	1,36 s
Georgien	1,06	1,05	1,04 s	Schweden	0,84	0,84	0,86
Ghana	1,13	1,15 s	1,15 s	Schweiz	0,85	0,91	0,91
Griechenland	0,99	0,98	0,98	Senegal	0,92	0,91	0,91 s
Guatemala	1,04	1,05	1,06	Serbien	1,16	1,13	1,12
Honduras	1,27	1,29	1,29 s	Singapur	1,12	1,17 s	1,17 s
Indien	1,23	Slowakei	1,17	1,13	1,13
Indonesien	1,19	1,20	1,20	Slowenien	1,11	1,11	1,11
Iran	1,38	1,36 s	1,36 s	Spanien	0,98	0,97	0,97
Irland	0,86	0,85	0,85	Sri Lanka	1,27	1,30 s	1,29 s
Island	0,74	Südafrika	1,26	1,31	1,32 s
Israel	1,01	1,00	1,02 s	Syrien	1,16	1,16 s	1,15 s
Italien	0,91	0,91	0,91	Taiwan	1,15	1,20	1,20
Japan	0,71	0,81	0,82	Tansania	1,13	1,14	1,14 s
Jemen	1,41	1,46	1,47 s	Thailand	1,25	1,21	1,20
Jordanien	1,16	1,17	1,18	Togo	1,02	1,02	1,02 s
Kamerun	0,91	0,92 s	0,92 s	Trinidad u. Tobago	1,14	1,15	1,16 s
Kanada	0,92	Tschechische Rep.	1,19	1,19	1,19
Kasachstan	1,10	1,10	1,09 s	Tunesien	1,23	1,24	1,24
Kenia	1,05	1,04	1,03	Türkei	0,97 s	0,95 s	0,95 s
Kolumbien	1,33	1,25	1,25 s	Uganda	1,12
Kongo, Dem. Rep.	0,81	0,82	...	Ukraine	1,26	1,27	1,26
Korea, Rep.	0,81	0,82	0,82	Ungarn	1,20	1,15	1,15
Kroatien	1,12	1,12	1,12 s	Uruguay	1,11	1,12	1,13 s
Kuwait	1,17	1,19 s	1,19 s	Venezuela	1,17	1,15	1,15
Laos	1,39	1,41 s	1,41 s	Ver. Königreich	0,82	0,82	0,81 s
Lettland	1,20	1,18	1,17	Ver. Staaten	0,94	1,00	...
Libanon	1,07	1,11 s	1,11 s	Vietnam	1,48	1,51	1,51 s
Litauen	1,25	1,24	1,24	Weißrussland	1,19	1,21	1,20 s
Luxemburg	0,99	0,98	0,98	Zypern	0,98	0,98	0,98
Madagaskar	1,19	1,12 s	1,11 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)}	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien u. Herzeg. / Sarajewo ¹⁾	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	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	DKK	Oktober 03	9,4878	7,4301	127,7	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 ⁵⁾	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⁾	GHC	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 Dehli ¹⁾	INR	Apr-Jun 05	44,3758	54,4483	81,5	1,23
Indonesien / Jakarta ¹⁾	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran / Teheran ²⁾	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 ¹⁾	ISK	November 03	117,5467	88,6000	132,7	0,75
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
Jamaika / Kingston ^{1) 5)}	JMD	September 06	81,6064	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⁾	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
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	SDD	Okt-Nov 05	291,1790	277,8300	104,8	0,95
Syrien / Damaskus ^{1) 5) 7)}	SYP	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	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 ³⁾	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