

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



September 2007

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 26. Oktober 2007
Artikelnummer: 2171000071094

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 Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006	2007	2007	2006	2007	2007	2006	2007	2007
		JD	August	September	JD	August	September	JD	August	September
Ägypten ^{1) 5)}	EGP	5,3045	5,6392 s	5,7689 s	7,2322	7,7321	7,9874	73,3	72,9	72,2
Albanien ¹⁾	ALL	104,2978	104,4618	105,2010	123,1100	123,5400	123,0800	84,7	84,6	85,5
Algerien ¹⁾	DZD	77,6893	78,5862 s	79,8106 s	91,2895	93,6788	96,0051	85,1	83,9	83,1
Angola ^{1) 5)}	AOA	130,1114	133,1186	136,7060 s	101,1528	102,2255	106,0900	128,6	130,2	128,9
Argentinien ^{1) 5)}	ARS	2,7226	2,9727	3,0134	3,8368	4,2700	4,3516	71,0	69,6	69,2
Armenien ⁵⁾	AMD	474,6665	427,9169	...	519,0040	457,9100	476,1500	91,5	93,5	...
Aserbaidzhan ^{5) 8)}	AZN	1,0031	1,0506	1,0702 s	1,1222	1,1653	1,2059	89,4	90,2	88,7
Äthiopien ^{1) 5)}	ETB	8,8504	10,0927 s	10,3780 s	11,1006	12,5074	12,9434	79,7	80,7	80,2
Australien ⁶⁾	AUD	1,6907	1,6858 s	1,6859 s	1,6668	1,6442	1,6445	101,4	102,5	102,5
Belgien	EUR	1,0173	1,0131	1,0094	1,0000	1,0000	1,0000	101,7	101,3	100,9
Benin	XOF	707,5911	700,8202	699,9324 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,9	106,8	106,7
Bolivien ^{1) 5)}	BOB	6,9934	7,3572	7,5041	10,0679	10,6351	11,0029	69,5	69,2	68,2
Bosnien u. Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6376	1,6129	1,6091 s	1,9558	1,9558	1,9558	83,7	82,5	82,3
Brasilien ⁶⁾	BRL	2,7113	2,7063	2,6902	2,7357	2,6770	2,6443	99,1	101,1	101,7
Brunei	BND	1,5601	1,5968 s	1,6111 s	2,0002	2,0846	2,1112	78,0	76,6	76,3
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6472	1,7051	1,7145	1,9558	1,9558	1,9558	84,2	87,2	87,7
Burkina Faso ¹⁾	XOF	711,4155	704,5353	705,5866 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,5	107,4	107,6
Chile ¹⁾	CLP	625,8920	656,4687	663,6634	666,2200	715,1400	723,8900	93,9	91,8	91,7
China (Hongkong) ¹⁰⁾	HKD	9,5212	9,9876	10,0769 s	9,7545	10,6469	10,8151	97,6	93,8	93,2
Costa Rica ¹⁾	CRC	513,5471	559,7253	572,3945	646,9087	710,7345	735,2025	79,4	78,8	77,9
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	756,5597	754,9990	753,1714	655,9570	655,9570	655,9570	115,3	115,1	114,8
Dänemark	DKK	9,4901	9,3373	9,3844	7,4591	7,4429	7,4506	127,2	125,5	126,0
Dom. Rep. ^{1) 5)}	DOP	37,9094	40,3095	41,2103 s	41,4480	45,1947	46,8590	91,5	89,2	87,9
Ecuador	USD	0,9338	0,9860 s	0,9997 s	1,2556	1,3622	1,3896	74,4	72,4	71,9
El Salvador ¹⁾	USD	1,2124	1,2805	1,2982	1,2556	1,3622	1,3896	96,6	94,0	93,4
Estland	EEK	12,9583	13,1727	13,2153	15,6466	15,6466	15,6466	82,8	84,2	84,5
Finnland	EUR	1,1360	1,1216	1,1246	1,0000	1,0000	1,0000	113,6	112,2	112,5
Frankreich	EUR	1,1464	1,1367	1,1362	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	113,7	113,6
Georgien ^{1) 5)}	GEL	2,0953	2,1562	2,2025 s	2,2278	2,2668	2,3487	94,1	95,1	93,8
Ghana ^{1) 8)}	GHS	10019,2098 r	1,0943 s	1,1234 s	11559,3730	1,2706	1,3294	86,7	86,1	84,5
Griechenland	EUR	1,0124	1,0037	1,0179	1,0000	1,0000	1,0000	101,2	100,4	101,8
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,2737	9,9527	10,2257 s	9,6019	10,5263	10,9943	96,6	94,6	93,0
Honduras ^{1) 5)}	HNL	20,2000	21,6068	22,1053	23,9610	25,9916	26,8905	84,3	83,1	82,2
Indien	INR	46,4790	46,3626	46,5631 s	57,0640	56,1450	56,4100	81,5	82,6	82,5
Indonesien ^{1) 5)}	IDR	9649,2902	10365,4016	10467,0573	11512,3700	12765,6500	12927,3700	83,8	81,2	81,0
Iran ²⁾	IRR	8387,9392	9312,2911 s	9640,1560 s	11579,0000	12713,0000	13257,0000	72,4	73,3	72,7
Irland	EUR	1,1643	1,1692	1,1700	1,0000	1,0000	1,0000	116,4	116,9	117,0
Island	ISK	119,1518	121,1507	122,2481	87,7600	88,4600	88,5900	135,8	137,0	138,0
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,5479	5,6086	5,5459	5,5916	5,7523	5,6675	99,2	97,5	97,9
Italien	EUR	1,1000	1,0888	1,0953	1,0000	1,0000	1,0000	110,0	108,9	109,5
Jamaika ^{1) 5)}	JMD	80,2661	88,3103 s	90,8223 s	83,3187	94,8379	99,2745	96,3	93,1	91,5
Japan ¹⁾	JPY	205,1415	200,4776	200,2720	146,0200	159,0500	159,8200	140,5	126,0	125,3
Jemen ⁴⁾	YER	176,0430	...	194,1642 s	248,8940	...	284,0550	70,7	...	68,4
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7733	0,8196	0,8419 s	0,8935	0,9678	1,0111	86,5	84,7	83,3
Kamerun	XAF	724,1327	719,8545	720,3795 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,4	109,7	109,8
Kanada	CAD	1,5456	1,5344	1,5344 s	1,4237	1,4420	1,4273	108,6	106,4	107,5
Kasachstan ¹⁾	KZT	144,2177	155,7109	155,4702 s	158,1500	171,9400	171,3800	91,2	90,6	90,7
Kenia ¹⁾	KES	86,5760	88,0631	89,8815 s	90,9890	91,5421	94,7843	95,1	96,2	94,8
Kolumbien ¹⁾	COP	2231,8745	2255,0666	2196,1210	2961,1960	2978,3350	2854,4850	75,4	75,7	76,9
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	727,5526	822,2359 s	841,4215 s	588,3421	668,0000	690,0000	123,7	123,1	121,9
Korea, Rep. ¹⁾	KRW	1488,7985	1537,3676	1551,7465	1198,5800	1273,3700	1291,4600	124,2	120,7	120,2
Kroatien	HRK	6,5213	6,5094	6,5093 s	7,3247	7,3161	7,3134	89,0	89,0	89,0
Kuwait ^{3) 4)}	KWD	0,3129	0,3233 s	0,3292 s	0,3666	0,3841	0,3992	85,4	84,2	82,5
Laos ^{1) 5)}	LAK	9188,3734	9048,1850 s	9123,7289 s	12736,2920	12734,0000	12934,0000	72,1	71,1	70,5
Lettland	LVL	0,5794	0,5965	0,6025	0,6962	0,6978	0,7021	83,2	85,5	85,8
Libanon ^{1) 5)}	LBP	1769,4578	1838,5298 s	1880,9203 s	1894,7600	2059,4000	2137,6400	93,4	89,3	88,0
Litauen	LTL	2,7709	2,8008	2,8128	3,4528	3,4528	3,4528	80,2	81,1	81,5
Luxemburg	EUR	1,0127	1,0169	1,0157	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	101,7	101,6
Madagaskar ¹⁾	MGA	2267,3240	2203,7771 s	2252,8728 s	2688,1600	2515,4900	2601,2600	84,3	87,6	86,6
Malaysia	MYR	3,4730	3,5470	3,5888 s	4,6044	4,7457	4,8249	75,4	74,7	74,4
Mali ¹⁾	XOF	780,7034	789,1531 s	790,2774 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,0	120,3	120,5
Malta	MTL	0,4098	0,4097	0,4102	0,4293	0,4293	0,4293	95,5	95,4	95,5
Marokko ¹⁾	MAD	9,8824	9,9866	10,0364 s	11,0429	11,2095	11,2890	89,5	89,1	88,9
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,6376	50,5973	50,7715	61,1884	61,1716	61,1940	82,8	82,7	83,0
Mexiko ¹⁾	MXN	11,6080	12,3914	12,6228	13,6791	15,1208	15,4906	84,9	81,9	81,5
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,5376	11,8478	11,7954 s	16,4902	16,4605	16,2871	70,0	72,0	72,4
Namibia ¹⁾	NAD	7,2048	7,9885 s	8,0259 s	8,5312	9,8391	9,8912	84,5	81,2	81,1
Nepal ¹⁾	NPR	72,2705	74,0880	74,4855 s	91,7160	90,1350	90,6800	78,8	82,2	82,1

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006	2007	2007	2006	2007	2007	2006	2007	2007
		JD	August	September	JD	August	September	JD	August	September
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9207	1,9113 s	1,9121 s	1,9373	1,8786	1,9358	99,1	101,7	98,8
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	21,2301	23,5301	...	22,3541	25,6150	26,6073	95,0	91,9	...
Niederlande	EUR	1,0353	1,0205	1,0257 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,5	102,0	102,6
Niger ¹⁾	XOF	696,6950	692,0459	693,5129	655,9570	655,9570	655,9570	106,2	105,5	105,7
Nigeria ^{1) 5)}	NGN	206,1182	209,4060 s	214,7520 s	159,5144	169,3765	175,8018	129,2	123,6	122,2
Norwegen ¹⁾	NOK	11,2690	11,0092	11,0648	8,0472	7,9735	7,8306	140,0	138,1	141,3
Oman ²⁾	OMR	0,3663	0,3771 s	0,3783 s	0,4847	0,5229	0,5486	75,6	72,1	69,0
Österreich	EUR	1,0533	1,0470	1,0476 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,3	104,7	104,8
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	62,1053	...	68,7822 s	75,9020	...	85,9750	81,8	...	80,0
Panama ^{1) 11)}	USD	1,0818	1,1431	1,1588	1,2556	1,3622	1,3896	86,2	83,9	83,4
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4943,2491	5025,0926	5105,3702	7074,9900	6996,4050	7153,3050	69,9	71,8	71,4
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6096	3,6846	3,7335	4,1034	4,3030	4,3935	88,0	85,6	85,0
Philippinen ⁵⁾	PHP	50,3379	49,8124	50,2591	64,3790	62,8620	63,9110	78,2	79,2	78,6
Polen	PLN	3,1001	3,0568	3,0517	3,8959	3,8116	3,7891	79,6	80,2	80,5
Portugal	EUR	1,0075	1,0026	1,0051	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	100,3	100,5
Rumänien ^{1) 5)}	RON	2,9735	2,8505	2,9234	3,5258	3,2246	3,3481	84,3	88,4	87,3
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	34,3517	35,4795	35,6730 s	34,1117	34,9211	35,1723	100,7	101,6	101,4
Sambia ¹⁾	ZMK	4531,2747	5190,8523	...	4642,0380	5520,8050	5482,1700	97,6	94,0	...
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5743	3,7324 s	3,8243 s	4,7338	5,1209	5,3495	75,5	72,9	71,5
Schweden ¹⁾	SEK	10,9775	10,8175	10,8890	9,2544	9,3231	9,2835	118,6	116,0	117,3
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8433	1,8064	1,8050	1,5729	1,6383	1,6475	117,2	110,3	109,6
Senegal ¹⁾	XOF	714,9848	727,0315	730,8514	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	110,8	111,4
Serbien	RSD	72,3531	72,0246	71,8010 s	84,1349	79,8900	78,8606	86,0	90,2	91,0
Singapur ¹⁾	SGD	1,7871	1,7942	1,7992 s	1,9941	2,0744	2,1009	89,6	86,5	85,6
Slowakei	SKK	31,8554	29,7557	29,8913	37,2340	33,6030	33,8290	85,6	88,6	88,4
Slowenien ⁹⁾	EUR	215,3266	0,9038	0,9048	239,5961	1,0000	1,0000	89,9	90,4	90,5
Spanien	EUR	1,0236	1,0232	1,0245	1,0000	1,0000	1,0000	102,4	102,3	102,4
Sri Lanka ^{1) 5)}	LKR	102,9613	110,9069	113,9239	131,0210	154,4250	160,6450	78,6	71,8	70,9
Südafrika	ZAR	6,7729	7,5882	7,6306 s	8,5312	9,8391	9,8912	79,4	77,1	77,1
Syrien ^{1) 5) 7)}	SYR	56,5589 s	57,1151 s	58,6512 s	65,4400	67,8700	70,4900	86,4	84,2	83,2
Taiwan ¹⁾	TWD	35,4394	37,6653	38,3452 s	40,9010	45,2100	46,4900	86,6	83,3	82,5
Tansania ^{1) 5)}	TZS	1407,4948	1511,7439	1509,1348 s	1584,8058	1744,0056	1742,3864	88,8	86,7	86,6
Thailand ¹⁾	THB	38,0910	36,1040	36,7319	47,5940	43,3370	44,5700	80,0	83,3	82,4
Togo ¹⁾	XOF	644,7150	637,4200	634,5216	655,9570	655,9570	655,9570	98,3	97,2	96,7
Trinidad u. Tobago ^{1) 5)}	TTD	6,9462	7,4507	7,7000 s	7,9335	8,5256	8,9643	87,6	87,4	85,9
Tschechische Rep.	CZK	23,7916	23,6211	23,4311	28,3420	27,8600	27,5730	83,9	84,8	85,0
Tunesien	TND	1,3599	1,4038	1,4218	1,6677	1,7385	1,7657	81,5	80,8	80,5
Türkei ^{3) 5) 6)}	TRY	1,8619	1,8811 s	1,8604 s	1,8090	1,7921	1,7536	102,9	105,0	106,1
Uganda ¹⁾	UGX	2059,1099	2114,7357	2127,6848 s	2304,3440	2444,2800	2473,7150	89,4	86,5	86,0
Ukraine ¹⁾	UAH	5,0218	5,4540	5,6121 s	6,3382	6,8731	7,1609	79,2	79,4	78,4
Ungarn	HUF	219,9486	219,9068	219,4180	264,2600	255,2000	253,3300	83,2	86,2	86,6
Uruguay ^{1) 5)}	UYU	27,2635	28,9005	29,2263	30,1930	32,1350	32,8050	90,3	89,9	89,1
Venezuela ¹⁾	VEB	2306,6992	2558,1518	2649,2807	2698,3440	2925,0526	3064,6268	85,5	87,5	86,4
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8301	0,8271	0,8270 s	0,6817	0,6777	0,6889	121,8	122,1	120,0
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3412	1,3608 s	1,3646	1,2556	1,3622	1,3896	106,8	99,9	98,2
Vietnam ⁵⁾	VND	13670,6450	14670,0380	14953,3948	20212,6260	22191,9700	22774,3750	67,6	66,1	65,7
Weißrussland ^{1) 5)}	BYR	2263,6921	2423,0200	...	2692,6800	2926,7900	3038,5800	84,1	82,8	...
Zypern	CYP	0,5902	0,5940	0,5965	0,5758	0,5842	0,5842	102,5	101,7	102,1

*) 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 August	2007 September	Land	2006 JD	2007 August	2007 September
Ägypten	1,36	1,37 s	1,38 s	Madagaskar	1,19	1,14 s	1,15 s
Albanien	1,18	1,18	1,17	Malaysia	1,33	1,34	1,34 s
Algerien	1,18	1,19 s	1,20 s	Mali	0,84	0,83 s	0,83 s
Angola	0,78	0,77	0,78 s	Malta	1,05	1,05	1,05
Argentinien	1,41	1,44	1,44	Marokko	1,12	1,12	1,12 s
Armenien	1,09	1,07	...	Mazedonien	1,21	1,21	1,21
Aserbajdschan	1,12	1,11	1,13 s	Mexiko	1,18	1,22	1,23
Äthiopien	1,25	1,24 s	1,25 s	Moldau	1,43	1,39	1,38 s
Australien	0,99	0,98 s	0,98 s	Namibia	1,18	1,23 s	1,23 s
Belgien	0,98	0,99	0,99	Nepal	1,27	1,22	1,22 s
Benin	0,93	0,94	0,94 s	Neuseeland	1,01	0,98 s	1,01 s
Bolivien	1,44	1,45	1,47	Nicaragua	1,05	1,09	...
Bosnien u. Herzeg.	1,19	1,21	1,22 s	Niederlande	0,97	0,98	0,97 s
Brasilien	1,01	0,99	0,98	Niger	0,94	0,95	0,95
Brunei	1,28	1,31 s	1,31 s	Nigeria	0,77	0,81 s	0,82 s
Bulgarien	1,19	1,15	1,14	Norwegen	0,71	0,72	0,71
Burkina Faso	0,92	0,93	0,93 s	Oman	1,32	1,39 s	1,45 s
Chile	1,06	1,09	1,09	Österreich	0,95	0,96	0,95 s
China (Hongkong)	1,02	1,07	1,07 s	Pakistan	1,22	...	1,25 s
Costa Rica	1,26	1,27	1,28	Panama	1,16	1,19	1,20
Côte d'Ivoire	0,87	0,87	0,87	Paraguay	1,43	1,39	1,40
Dänemark	0,79	0,80	0,79	Peru	1,14	1,17	1,18
Dom. Rep.	1,09	1,12	1,14 s	Philippinen	1,28	1,26	1,27
Ecuador	1,34	1,38 s	1,39 s	Polen	1,26	1,25	1,24
El Salvador	1,04	1,06	1,07	Portugal	0,99	1,00	0,99
Estland	1,21	1,19	1,18	Rumänien	1,19	1,13	1,15
Finnland	0,88	0,89	0,89	Russ. Föderation	0,99	0,98	0,99 s
Frankreich	0,87	0,88	0,88	Sambia	1,02	1,06	...
Georgien	1,06	1,05	1,07 s	Saudi-Arabien	1,32	1,37 s	1,40 s
Ghana	1,15 r	1,16 s	1,18 s	Schweden	0,84	0,86	0,85
Griechenland	0,99	1,00	0,98	Schweiz	0,85	0,91	0,91
Guatemala	1,04	1,06	1,08 s	Senegal	0,92	0,90	0,90
Honduras	1,19	1,20	1,22	Serbien	1,16	1,11	1,10 s
Indien	1,23	1,21	1,21 s	Singapur	1,12	1,16	1,17 s
Indonesien	1,19	1,23	1,24	Slowakei	1,17	1,13	1,13
Iran	1,38	1,37 s	1,38 s	Slowenien	1,11	1,11	1,11
Irland	0,86	0,86	0,85	Spanien	0,98	0,98	0,98
Island	0,74	0,73	0,72	Sri Lanka	1,27	1,39	1,41
Israel	1,01	1,03	1,02	Südafrika	1,26	1,30	1,30 s
Italien	0,91	0,92	0,91	Syrien	1,16 s	1,19 s	1,20 s
Jamaika	1,04	1,07 s	1,09 s	Taiwan	1,15	1,20	1,21 s
Japan	0,71	0,79	0,80	Tansania	1,13	1,15	1,15 s
Jemen	1,41	...	1,46 s	Thailand	1,25	1,20	1,21
Jordanien	1,16	1,18	1,20 s	Togo	1,02	1,03	1,03
Kamerun	0,91	0,91	0,91 s	Trinidad u. Tobago	1,14	1,14	1,16 s
Kanada	0,92	0,94	0,93 s	Tschechische Rep.	1,19	1,18	1,18
Kasachstan	1,10	1,10	1,10 s	Tunesien	1,23	1,24	1,24
Kenia	1,05	1,04	1,05 s	Türkei	0,97	0,95 s	0,94 s
Kolumbien	1,33	1,32	1,30	Uganda	1,12	1,16	1,16 s
Kongo, Dem. Rep.	0,81	0,81 s	0,82 s	Ukraine	1,26	1,26	1,28 s
Korea, Rep.	0,81	0,83	0,83	Ungarn	1,20	1,16	1,15
Kroatien	1,12	1,12	1,12 s	Uruguay	1,11	1,11	1,12
Kuwait	1,17	1,19 s	1,21 s	Venezuela	1,17	1,14	1,16
Laos	1,39	1,41 s	1,42 s	Ver. Königreich	0,82	0,82	0,83 s
Lettland	1,20	1,17	1,17	Ver. Staaten	0,94	1,00 s	1,02
Libanon	1,07	1,12 s	1,14 s	Vietnam	1,48	1,51	1,52
Litauen	1,25	1,23	1,23	Weißrussland	1,19	1,21	...
Luxemburg	0,99	0,98	0,98	Zypern	0,98	0,98	0,98

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
Aserbajdschan / 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	Oktober 06	7,0305	10,1568	69,2	1,45
Bosnien u. Herzeg. / Sarajewo ¹⁾	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	Februar 07	757,6064	655,9570	115,5	0,87
Dänemark / Kopenhagen	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	Okt-Nov 06	20,5999	24,5559	83,9	1,19
Indien / Neu-Delhi	INR	Februar 07	47,5554	58,6600	81,1	1,23
Indonesien / Jakarta ^{1) 5)}	IDR	Mrz-Mai 07	10008,3313	12120,7067	82,6	1,21
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	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
Jamaika / 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	April 07	778,8545	655,9570	118,7	0,84

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	Mrz-Apr 07	73,5946	91,1675	80,7	1,24
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) 4)}	LKR	Mrz-Apr 07	104,9054	147,6575	71,0	1,41
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) 7)}	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