

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Oktober 2008

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 28. November 2008
Artikelnummer: 2171000081104

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 2008

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 2007 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z. B. 1 Euro = 2,9528 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 sechs vorliegenden Monate.

Teuerungsziffern

Die in diesem Heft veröffentlichten Ergebnisse sind nicht mit den Teuerungsziffern für den Kaufkraftausgleich der Auslandsbesoldung 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 statt der Devisenmittelkurse der Deutschen Bundesbank Wechselkurse verwendet, die die deutschen Auslandsvertretungen monatlich ermitteln.

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 2007).

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{69,6} \times 100 \% - 100 \% = + 43,68 \% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 69,6 \% - 100 \% = - 30,4 \% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,9528 \text{ ARS / Euro} = 1476,40 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,9528 \text{ ARS/Euro}} = 1693,31 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2007	2008		2007	2008		2007	2008	
		JD	September	Oktober	JD	September	Oktober	JD	September	Oktober
Ägypten ^{1) 5)}	EGP	5,6630	6,0382	5,7199 s	7,7672	7,8622	7,1956	72,9	76,8	79,5
Albanien ^{1) 5)}	ALL	109,5430	109,6170 r	109,3897	123,6400	123,8900	123,3000	88,6	88,5	88,7
Algerien ¹⁾	DZD	79,9365	75,7522	75,0306 s	95,0815	86,8389	85,3341	84,1	87,2	87,9
Angola ^{1) 5)}	AOA	135,5536	105,3933	108,0110	97,2635	128,6
Argentinien ^{1) 5)}	ARS	2,9528	3,0883	3,0495 s	4,2429	4,3988	4,2735	69,6	70,2	71,4
Armenien ¹⁾	AMD	414,6292	401,7025	376,6522	467,7100	434,3300	389,0300	88,7	92,5	96,8
Aserbaidshjan ⁵⁾	AZN	0,9695	1,0311	0,9534 s	1,1778	1,1840	1,0361	82,3	87,1	92,0
Äthiopien ^{1) 5)}	ETB	10,0108	12,0216	11,2492 s	12,5191	14,0017	12,6108	80,0	85,9	89,2
Australien ⁶⁾	AUD	1,6798	1,7104 s	1,7224 s	1,6348	1,7543	1,9345	102,8	97,5	89,0
Belgien	EUR	1,0161	1,0356	1,0368	1,0000	1,0000	1,0000	101,6	103,6	103,7
Benin	XOF	705,3142	718,9732	721,5184 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,5	109,6	110,0
Bolivien ^{1) 5)}	BOB	7,3602	7,2393	6,7649 s	10,7444	10,0693	8,9554	68,5	71,9	75,5
Bosnien u. Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6293	1,6645	1,6693 s	1,9558	1,9558	1,9558	83,3	85,1	85,3
Botsuana	BWP	6,5452	7,5480	7,6928 s	8,4465	9,9010	10,1010	77,5	76,2	76,2
Brasilien ⁶⁾	BRL	2,7024	2,7751	3,0103	2,6639	2,5712	2,9112	101,4	107,9	103,4
Brunei	BND	1,5908	1,5834 s	1,4953 s	2,0722	2,0614	1,9011	76,8	76,8	78,7
Bulgarien ^{1) 5)}	BGN	1,6909	1,7753	1,7826	1,9558	1,9558	1,9558	86,5	90,8	91,1
Burkina Faso ¹⁾	XOF	702,9179	735,5379 s	738,7898 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,2	112,1	112,6
Chile ^{1) 5)}	CLP	654,5437	688,9073	720,2434 s	714,5600	798,7100	854,9200	91,6	86,3	84,2
China	CNY	8,0548	7,9371 s	7,5637 s	10,4178	9,8252	9,1071	77,3	80,8	83,1
China (Hongkong) ²⁾	HKD	10,0009	10,2471	9,8102 s	10,6912	11,1905	10,3368	93,5	91,6	94,9
Costa Rica ^{1) 5)}	CRC	558,0147	626,9503	588,6780 s	710,7994	792,9941	708,8619	78,5	79,1	83,0
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	755,1749	769,5028	768,4029 s	655,9570	655,9570	655,9570	115,1	117,3	117,1
Dänemark	DKK	9,3846	9,4606	9,4693	7,4506	7,4583	7,4545	126,0	126,8	127,0
Dom. Rep. ^{1) 5)}	DOP	40,4552	44,7474	41,9266 s	45,4181	49,9834	44,7334	89,1	89,5	93,7
Ecuador	USD	0,9905	1,0421	0,9899 s	1,3705	1,4370	1,3322	72,3	72,5	74,3
El Salvador ¹⁾	USD	1,0834	1,1381	1,0876 s	1,3705	1,4370	1,3322	79,0	79,2	81,6
Estland ⁵⁾	EEK	13,1491	13,5669	13,6009	15,6466	15,6466	15,6466	84,0	86,7	86,9
Finnland	EUR	1,1316	1,1455	1,1484	1,0000	1,0000	1,0000	113,2	114,6	114,8
Frankreich	EUR	1,1438	1,1433	1,1458	1,0000	1,0000	1,0000	114,4	114,3	114,6
Georgien ^{1) 5)}	GEL	2,1753	2,0764	1,9967 s	2,2880	2,0134	1,8712	95,1	103,1	106,7
Ghana ¹⁾	GHS	1,0989	1,3390 s	1,2857 s	1,2862	1,6122	1,5125	85,4	83,1	85,0
Griechenland	EUR	1,0196	1,0000	1,0000	1,0000	102,0
Guatemala ^{1) 5)}	GTQ	9,9912	9,4656	9,0166 s	10,6128	10,6869	9,6527	94,1	88,6	93,4
Honduras ^{1) 5)}	HNL	21,6420	22,9403	21,4530 s	26,1663	27,1257	24,1937	82,7	84,6	88,7
Indien ⁵⁾	INR	46,7057	53,9086 s	51,0792 s	56,7050	68,0150	62,6350	82,4	79,3	81,6
Indonesien ^{1) 5)}	IDR	10242,5217	11056,6796	11033,6389 s	12528,3300	13430,2300	13283,6300	81,8	82,3	83,1
Iran ^{1) 4) 5)}	IRR	9336,2013	10519,6877 s	10100,1901 s	12794,5800	13945,0000	13075,0000	73,0	75,4	77,2
Irland	EUR	1,1722	1,1736	1,1729	1,0000	1,0000	1,0000	117,2	117,4	117,3
Island	ISK	121,7755	136,4247	...	87,6300	131,3300	...	139,0	103,9	...
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,5187	5,2837	5,1777 s	5,6272	5,0971	4,8728	98,1	103,7	106,3
Italien	EUR	1,1011	1,1071	1,1153	1,0000	1,0000	1,0000	110,1	110,7	111,5
Jamaika ^{1) 5)}	JMD	88,3127	102,0553	99,7794 s	95,1836	104,0864	97,6317	92,8	98,0	102,2
Japan ¹⁾	JPY	201,9291	195,4003	183,5398	161,2500	153,2000	133,5200	125,2	127,5	137,5
Jemen ^{4) 5)}	YER	189,0574	218,5490 s	204,7109 s	274,4570	293,3150	254,5450	68,9	74,5	80,4
Jordanien ¹⁾	JOD	0,8303	0,8843 s	0,8444 s	0,9784	1,0254	0,9362	84,9	86,2	90,2
Kamerun ¹⁾	XAF	697,2921	701,4070	702,0595 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,3	106,9	107,0
Kanada	CAD	1,5426	1,4678	1,5201	1,5646	105,1
Kasachstan ^{1) 5)}	KZT	153,7484	162,1985	153,3836 s	168,0900	171,9600	157,3200	91,5	94,3	97,5
Katar ¹⁾	QAR	3,9255	4,2554 s	4,0916 s	5,0328	5,2260	4,8220	78,0	81,4	84,9
Kenia ^{1) 5)}	KES	88,9172	91,7353	90,3002 s	92,3496	105,2770	101,9937	96,3	87,1	88,5
Kolumbien ¹⁾	COP	2194,1924	2353,9906	2352,4845	2843,7390	3110,3500	3094,6450	77,2	75,7	76,0
Korea, Rep. ¹⁾	KRW	1534,6374	1777,2004	1860,5184	1272,9900	1630,2600	1759,0700	120,6	109,0	105,8
Kroatien	HRK	6,5297	6,4900	6,5180	7,3376	7,1223	7,1639	89,0	91,1	91,0
Kuwait ^{1) 4)}	KWD	0,3032	0,3106 s	0,2978 s	0,3910	0,3828	0,3519	77,6	81,1	84,6
Laos ^{1) 5)}	LAK	9127,6643	8808,8265 s	8251,3516 s	12898,5000	12301,0000	10994,5000	70,8	71,6	75,0
Lettland	LVL	0,5964	0,6293	0,6344	0,7001	0,7060	0,7093	85,2	89,1	89,4
Litauen	LTL	2,8008	2,8893	2,9026	3,4528	3,4528	3,4528	81,1	83,7	84,1
Luxemburg	EUR	1,0198	1,0359	1,0345	1,0000	1,0000	1,0000	102,0	103,6	103,5
Malawi ⁵⁾	MWK	159,9273	168,9064 s	158,0351 s	193,1872	202,4129	181,7127	82,8	83,4	87,0
Malaysia	MYR	3,5223	3,6960	3,5740 s	4,7076	4,9461	4,6895	74,8	74,7	76,2
Mali ¹⁾	XOF	784,4883	815,8500 s	819,3295 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,6	124,4	124,9
Malta ⁸⁾	EUR	0,4072	0,9604	0,9647	0,4293	1,0000	1,0000	94,8	96,0	96,5
Marokko ¹⁾	MAD	9,9800	10,1222	10,0281 s	11,2226	11,3050	11,0675	88,9	89,5	90,6
Mazedonien ^{5) 1)}	MKD	50,8130	50,5959	50,8884	61,1885	61,1689	61,4099	83,0	82,7	82,9
Mexiko ¹⁾	MXN	12,3590	12,6068	13,4553	14,9704	15,2805	16,8177	82,6	82,5	80,0

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2007	2008		2007	2008		2007	2008	
		JD	September	Oktober	JD	September	Oktober	JD	September	Oktober
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,8843	11,4180	10,8065 s	16,6012	14,8617	13,5334	71,6	76,8	79,9
Montenegro	EUR	0,8115	0,8299	0,8327 s	1,0000	1,0000	1,0000	81,2	83,0	83,3
Namibia ¹⁾	NAD	7,8821	8,7689	9,4259 s	9,6596	11,5899	12,9341	81,6	75,7	72,9
Nepal ^{1) 5)}	NPR	74,1174	87,1680	86,6564 s	90,9790	108,5200	105,1850	81,5	80,3	82,4
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9020	1,9376 s	1,9532 s	1,8627	2,1293	2,1891	102,1	91,0	89,2
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	20,8177	23,5564	22,4620 s	25,6456	28,0427	25,1152	81,2	84,0	89,4
Niederlande	EUR	1,0318	1,0256	1,0268 p	1,0000	1,0000	1,0000	103,2	102,6	102,7
Niger ¹⁾	XOF	691,0104	720,8871	718,5224	655,9570	655,9570	655,9570	105,3	109,9	109,5
Nigeria ^{1) 5)}	NGN	208,0907	215,3616 s	...	170,0653	169,9699	147,6991	122,4	126,7	...
Norwegen ¹⁾	NOK	11,0496	11,1967	11,2589	8,0165	8,1566	8,5928	137,8	137,3	131,0
Österreich	EUR	1,0568	1,0578	1,0603 p	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	105,8	106,0
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	67,2959	88,4773	84,8391 s	83,4710	112,0100	104,4700	80,6	79,0	81,2
Panama ¹⁾	USD	1,1452	1,2114	1,1641 s	1,3705	1,4370	1,3322	83,6	84,3	87,4
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4945,2663	4557,1927	4667,0642 s	6896,1070	5721,2000	5900,1150	71,7	79,7	79,1
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6708	3,6887	3,5682 s	4,2794	4,2340	3,9460	85,8	87,1	90,4
Philippinen ⁵⁾	PHP	49,6641	52,8525	51,2340 s	63,0260	67,1130	63,8820	78,8	78,8	80,2
Polen ⁵⁾	PLN	3,0426	2,8532	2,9601	3,7837	3,3747	3,5767	80,4	84,5	82,8
Portugal	EUR	1,0125	1,0089	1,0099	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	100,9	101,0
Rumänien ^{1) 5)}	RON	2,9026	2,9598	3,0352	3,3353	3,6248	3,7479	87,0	81,7	81,0
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,9112	36,1864	35,4298 s	35,0183	36,3727	35,2144	96,8	99,5	100,6
Sambia ^{1) 5)}	ZMK	4864,6238	4819,6708	5506,1948 s	5493,9620	5134,5750	6220,7050	88,5	93,9	88,5
Saudi-Arabien ^{1) 4)}	SAR	3,6457	3,8828 s	3,7046 s	5,1772	5,4833	5,0351	70,4	70,8	73,6
Schweden ¹⁾	SEK	10,8666	10,9505	10,9586	9,2501	9,5637	9,8506	117,5	114,5	111,2
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8139	1,8132	1,8305	1,6427	1,5942	1,5194	110,4	113,7	120,5
Senegal ¹⁾	XOF	725,5069	745,7309	750,4144 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,6	113,7	114,4
Serbien ^{1) 5)}	RSD	71,6446	67,3169	71,7242 s	80,0111	76,5972	84,9910	89,5	87,9	84,4
Singapur ¹⁾	SGD	1,9144	1,9273	1,8841 s	2,0636	2,0549	1,9666	92,8	93,8	95,8
Slowakei ⁵⁾	SKK	29,8752	28,0507	28,2183	33,7750	30,2830	30,4590	88,5	92,6	92,6
Slowenien	EUR	0,9021	0,9113	0,9123	1,0000	1,0000	1,0000	90,2	91,1	91,2
Spanien	EUR	1,0329	1,0424	1,0489	1,0000	1,0000	1,0000	103,3	104,2	104,9
Sri Lanka ^{1) 5)}	LKR	108,6929	119,6268	114,0576 s	152,0830	154,9250	141,3750	71,5	77,2	80,7
Südafrika	ZAR	7,4706	8,7829	9,5535 s	9,6596	11,5899	12,9341	77,3	75,8	73,9
Syrien ^{1) 5) 7)}	SYF	56,3567	57,9133 s	55,8395 s	68,8420	66,1800	61,3500	81,9	87,5	91,0
Taiwan ¹⁾	TWD	37,5616	38,3742	36,3670	45,1200	46,4100	42,0000	83,2	82,7	86,6
Tansania ^{1) 5)}	TZS	1492,3395	1513,2725	1499,8375 s	1706,0769	1678,8919	1640,4941	87,5	90,1	91,4
Thailand ¹⁾	THB	36,6793	39,8222	38,0530	44,2140	49,2640	45,8720	83,0	80,8	83,0
Togo ¹⁾	XOF	640,8526	668,7821 s	669,5830 s	655,9570	655,9570	655,9570	97,7	102,0	102,1
Trinidad u. Tobago ^{1) 5)}	TTD	7,4851	8,0623	7,6200 s	8,6847	8,9529	8,0096	86,2	90,1	95,1
Tschechische Rep. ⁵⁾	CZK	23,5334	22,1190	22,2931	27,7660	24,4970	24,7680	84,8	90,3	90,0
Tunesien	TND	1,4078	1,4335	1,4119	1,7471	1,7832	1,7393	80,6	80,4	81,2
Türkei ^{1) 5) 6)}	TRY	1,8882	1,9059	2,0333	1,7865	1,7843	1,9612	105,7	106,8	103,7
Uganda ^{1) 5)}	UGX	2230,9799	2345,3941	2388,0109 s	2371,4200	2438,0600	2468,8400	94,1	96,2	96,7
Ukraine ^{1) 5)}	UAH	5,4920	5,9387	6,2717 s	6,9369	6,9750	7,5087	79,2	85,1	83,5
Ungarn ^{1) 5) 7)}	HUF	218,1246	211,3347	221,3187	251,3500	240,6800	260,1500	86,8	87,8	85,1
Uruguay ^{1) 5)}	UYU	28,5999	28,4150	28,3101 s	32,0680	30,1900	29,5000	89,2	94,1	96,0
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8269	0,8396	0,8443 s	0,6843	0,7992	0,7867	120,8	105,1	107,3
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3562	1,4086	1,4143 s	1,3705	1,4370	1,3322	99,0	98,0	106,2
Vietnam ⁵⁾	VND	14753,0232	16414,0519	15357,1692 s	22163,7720	23852,1750	21550,0400	66,6	68,8	71,3
Weißrussland ¹⁾	BYR	2286,9710	2416,8558	2302,5032	2947,8100	3029,8100	2793,1600	77,6	79,8	82,4
Zypern ⁸⁾	EUR	0,5938	1,0334	1,0376	0,5826	1,0000	1,0000	101,9	103,3	103,8

*) Neuberechnung.

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

2) Ohne Bekleidung und Schuhe.

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 bis Dezember 2007 auf Bern, Genf und Zürich, ab Januar 2008 auf Genf, in der Türkei auf Istanbul.

7) Differenziertes Kurssystem.

8) Am 01. Januar 2008 trat Malta dem Euro-Währungsgebiet bei. Bis 31.12.2007 wurden die Werte in MTL berechnet.

Am 01. Januar 2008 trat Zypern dem Euro-Währungsgebiet bei. Bis 31.12.2007 wurden die Werte in CYP berechnet.

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

Land	2007	2008		Land	2007	2008	
	JD	September	Oktober		JD	September	Oktober
Ägypten	1,37	1,30	1,26 s	Luxemburg	0,98	0,97	0,97
Albanien	1,13	1,13 r	1,13	Malawi	1,21	1,20 s	1,15 s
Algerien	1,19	1,15	1,14 s	Malaysia	1,34	1,34	1,31 s
Angola	0,78	Mali	0,84	0,80 s	0,80 s
Argentinien	1,44	1,42	1,40 s	Malta	1,05	1,04	1,04
Armenien	1,13	1,08	1,03	Marokko	1,12	1,12	1,10 s
Aserbaidshan	1,21	1,15	1,09 s	Mazedonien	1,20	1,21	1,21
Äthiopien	1,25	1,16	1,12 s	Mexiko	1,21	1,21	1,25
Australien	0,97	1,03 s	1,12 s	Moldau	1,40	1,30	1,25 s
Belgien	0,98	0,97	0,96	Montenegro	1,23	1,20	1,20 s
Benin	0,93	0,91	0,91 s	Namibia	1,23	1,32	1,37 s
Bolivien	1,46	1,39	1,32 s	Nepal	1,23	1,24	1,21 s
Bosnien u. Herzeg.	1,20	1,17	1,17 s	Neuseeland	0,98	1,10 s	1,12 s
Botsuana	1,29	1,31	1,31 s	Nicaragua	1,23	1,19	1,12 s
Brasilien	0,99	0,93	0,97	Niederlande	0,97	0,98	0,97 p
Brunei	1,30	1,30 s	1,27 s	Niger	0,95	0,91	0,91
Bulgarien	1,16	1,10	1,10	Nigeria	0,82	0,79 s	...
Burkina Faso	0,93	0,89 s	0,89 s	Norwegen	0,73	0,73	0,76
Chile	1,09	1,16	1,19 s	Österreich	0,95	0,95	0,94 p
China	1,29	1,24 s	1,20 s	Pakistan	1,24	1,27	1,23 s
China (Hongkong)	1,07	1,09	1,05 s	Panama	1,20	1,19	1,14 s
Costa Rica	1,27	1,26	1,20 s	Paraguay	1,39	1,26	1,26 s
Côte d'Ivoire	0,87	0,85	0,85 s	Peru	1,17	1,15	1,11 s
Dänemark	0,79	0,79	0,79	Philippinen	1,27	1,27	1,25 s
Dom. Rep.	1,12	1,12	1,07 s	Polen	1,24	1,18	1,21
Ecuador	1,38	1,38	1,35 s	Portugal	0,99	0,99	0,99
El Salvador	1,27	1,26	1,22 s	Rumänien	1,15	1,22	1,23
Estland	1,19	1,15	1,15	Russ. Föderation	1,03	1,01	0,99 s
Finnland	0,88	0,87	0,87	Sambia	1,13	1,07	1,13 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Saudi-Arabien	1,42	1,41 s	1,36 s
Georgien	1,05	0,97	0,94 s	Schweden	0,85	0,87	0,90
Ghana	1,17	1,20 s	1,18 s	Schweiz	0,91	0,88	0,83
Griechenland	0,98	Senegal	0,90	0,88	0,87 s
Guatemala	1,06	1,13	1,07 s	Serbien	1,12	1,14	1,18 s
Honduras	1,21	1,18	1,13 s	Singapur	1,08	1,07	1,04 s
Indien	1,21	1,26 s	1,23 s	Slowakei	1,13	1,08	1,08
Indonesien	1,22	1,21	1,20 s	Slowenien	1,11	1,10	1,10
Iran	1,37	1,33 s	1,29 s	Spanien	0,97	0,96	0,95
Irland	0,85	0,85	0,85	Sri Lanka	1,40	1,30	1,24 s
Island	0,72	0,96	...	Südafrika	1,29	1,32	1,35 s
Israel	1,02	0,96	0,94 s	Syrien	1,22	1,14 s	1,10 s
Italien	0,91	0,90	0,90	Taiwan	1,20	1,21	1,15
Jamaika	1,08	1,02	0,98 s	Tansania	1,14	1,11	1,09 s
Japan	0,80	0,78	0,73	Thailand	1,21	1,24	1,21
Jemen	1,45	1,34 s	1,24 s	Togo	1,02	0,98 s	0,98 s
Jordanien	1,18	1,16 s	1,11 s	Trinidad u. Tobago	1,16	1,11	1,05 s
Kamerun	0,94	0,94	0,93 s	Tschechische Rep.	1,18	1,11	1,11
Kanada	0,95	Tunesien	1,24	1,24	1,23
Kasachstan	1,09	1,06	1,03 s	Türkei	0,95	0,94	0,96
Katar	1,28	1,23 s	1,18 s	Uganda	1,06	1,04	1,03 s
Kenia	1,04	1,15	1,13 s	Ukraine	1,26	1,17	1,20 s
Kolumbien	1,30	1,32	1,32	Ungarn	1,15	1,14	1,18
Korea, Rep.	0,83	0,92	0,95	Uruguay	1,12	1,06	1,04 s
Kroatien	1,12	1,10	1,10	Ver. Königreich	0,83	0,95	0,93 s
Kuwait	1,29	1,23 s	1,18 s	Ver. Staaten	1,01	1,02	0,94 s
Laos	1,41	1,40 s	1,33 s	Vietnam	1,50	1,45	1,40 s
Lettland	1,17	1,12	1,12	Weißrussland	1,29	1,25	1,21
Litauen	1,23	1,20	1,19	Zypern	0,98	0,97	0,96

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Währungs-code	Zeitraum	Verbrauchergeldparitäten	Devisenkurse	Preisniveaus	Kaufkraft
		Monat / Jahr	1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten	Währungseinheiten	Berlin = 100	1 Euro = ... Euro
Ägypten / Kairo ^{1) 5)}	EGP	Mai-Jun 06	5,3173	7,3361	72,5	1,38
Albanien / Tirana ^{1) 5)}	ALL	Juni 07	108,0446	121,8300	88,7	1,13
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 ¹⁾	AMD	April 07	428,6192	487,0100	88,0	1,14
Aserbaidtschan / Baku ⁵⁾	AZN	Oktober 07	0,9993	1,2260	81,5	1,23
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
Bahrain / Manama ¹⁾	BHD	Oktober 07	0,4064	0,5445	74,6	1,34
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
Botsuana / Gaborone	BWP	September 07	6,6393	8,5837	77,3	1,29
Brasilien / Rio de Janeiro ⁶⁾	BRL	April 08	2,8190	2,6602	106,0	0,94
Brunei / Bandar Seri Begawan	BND	November 06	1,5824	2,0346	77,7	1,29
Bulgarien / Sofia ^{1) 5)}	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) 5)}	CLP	Apr-Mai 08	641,9719	729,2100	88,0	1,14
China (Hongkong) / Hongkong ²⁾	HKD	November 06	9,7064	10,0246	96,8	1,03
China / Peking	CNY	November 07	8,3165	10,8957	76,3	1,31
Costa Rica / San José ^{1) 5)}	CRC	April 08	597,6876	768,1034	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 07	1,1025	1,4062	78,4	1,28
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⁾	GHS	April 05	9839,6410	1,1734	83,9	1,19
Griechenland / Athen	EUR	April 03	0,9909	1,0000	99,1	1,01
Guatemala / Guatemala-Stadt ^{1) 5)}	GTQ	April 08	9,7771	11,6332	84,0	1,19
Honduras / Tegucigalpa ^{1) 5)}	HNL	Okt-Nov 06	20,5999	24,5559	83,9	1,19
Indien / Neu-Delhi ⁵⁾	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 ^{1) 4) 5)}	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	November 07	201,6566	162,8900	123,8	0,81
Jemen / Sanaa ^{4) 5)}	YER	November 05	164,6704	228,1500	72,2	1,39
Jordanien / Amman ¹⁾	JOD	Mai-Jun 08	0,9122	1,1140	81,9	1,22
Kamerun / Jaunde ¹⁾	XAF	Okt-Nov 07	698,2831	655,9570	106,5	0,94
Kanada / Ottawa	CAD	Oktober 04	1,5616	1,5600	100,1	1,00
Kasachstan / Almaty ^{1) 5)}	KZT	Jun-Jul 06	138,2142	149,5050	92,4	1,08
Katar / Doha ¹⁾	QAR	Dezember 07	4,1590	5,3775	77,3	1,29
Kenia / Nairobi ^{1) 5)}	KES	Apr-Mai 08	86,3124	96,5838	89,4	1,12
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 ^{1) 4)}	KWD	Okt-Nov 07	0,3107	0,4026	77,2	1,30
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
Libyen / Tripolis ^{1) 4)}	LYD	Jun-Jul 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen / Wilna	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Währungs-code	Zeitraum	Verbrauchergeldparitäten	Devisenkurse	Preisniveaus	Kaufkraft
		Monat / Jahr	1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten		Berlin = 100	1 Euro = ... Euro
Luxemburg / Luxemburg	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Madagaskar / Antananarivo ^{1) 5)}	MGA	Apr-Mai 08	2547,5698	2525,5650	100,9	0,99
Malawi / Lilongwe ⁵⁾	MWK	Okt-Nov 07	166,6232	204,1632	81,6	1,23
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
Malta / Valletta ⁸⁾	MTL	Mai 05	0,4112	0,4112	95,8	1,04
Marokko / Rabat ¹⁾	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mazedonien / Skopje ^{5) 4)}	MKD	Juni 08	50,8018	61,1741	83,0	1,20
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
Montenegro / Podgorica	EUR	Juni 07	0,8071	1,0000	80,7	1,24
Namibia / Windhuk ¹⁾	NAD	Apr-Mai 08	8,8526	12,0713	73,3	1,36
Nepal / Kathmandu ^{1) 5)}	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	Oktober 06	19,1070	22,7841	83,9	1,19
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 ^{1) 4)}	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⁾	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 ⁵⁾	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	Mrz-Apr 08	2,9761	3,6811	80,8	1,24
Russ. Föderation / Moskau ⁵⁾	RUB	Apr-Mai 07	33,6608	34,9027	96,4	1,04
Sambia / Lusaka ^{1) 5)}	ZMK	September 07	4863,5101	5482,1700	88,7	1,13
Saudi-Arabien / Riad ^{1) 4)}	SAR	Sep-Dez 07	3,7841	5,4487	69,5	1,44
Schweden / Stockholm ¹⁾	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz / Genf ⁶⁾	CHF	Jun-Jul 08	1,8203	1,6166	112,6	0,89
Senegal / Dakar ¹⁾	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien / Belgrad ^{1) 5)}	RSD	Mai-Jun 08	69,2992	80,7043	85,9	1,16
Singapur / Singapur ¹⁾	SGD	Oktober 07	1,9357	2,0849	92,8	1,08
Slowakei / Pressburg ⁵⁾	SKK	September 05	32,1405	38,4590	83,6	1,20
Slowenien / Laibach	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) 5)}	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
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 ⁵⁾	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 ^{1) 5) 6)}	TRY	Mai-Jun 08	1,9888	1,9307	103,0	0,97
Uganda / Kampala ^{1) 5)}	UGX	Oktober 07	2309,2160	2504,1500	92,2	1,08
Ukraine / Kiew ^{1) 5)}	UAH	Oktober 05	4,8090	6,1297	78,5	1,27
Ungarn / Budapest ^{1) 5) 7)}	HUF	Apr-Mai 08	216,7960	250,7200	86,5	1,16
Uruguay / Montevideo ^{1) 5)}	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Ver. Arab. Emirate / Abu Dhabi ¹⁾	AED	April 08	4,1235	5,7129	72,2	1,39
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 ⁵⁾	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland / Minsk ¹⁾	BYR	Mrz-Apr 07	2240,9110	2887,9300	77,6	1,29
Zypern / Nikosia ⁸⁾	CYP	März 06	0,5895	0,5753	102,5	0,98