

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



April 2009

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 29. Mai 2009
Artikelnummer: 2171000091044

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 2009**

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 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 gibt es in

„Wirtschaft und Statistik“ 9/2001 S. 730 ff.

Ergebnisse der Fort- oder Rückrechnungen bis 2002 sind in den Jahreshften der Fachserie 17 Reihe 10 dargestellt. Ergebnisse ab Januar 2001 können auf der Internetseite www.destatis.de aus der Datenbank GENESIS-online kostenlos abgerufen werden.

Grundlage der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten sind im Inland wie im Ausland erhobene Preise für identische oder gut vergleichbare Waren und Dienstleistungen sowie ein Wägungsschema, mit dem die Einzelpreisrelationen zu einer (gewogenen) durchschnittlichen Parität zusammengefasst werden.

So genannte Originalberechnungen werden für jedes Land im Abstand von mehreren Jahren durchgeführt und beziehen sich jeweils auf einen bestimmten kurzen Zeitraum. Die Preise für die Originalberechnungen werden - von wenigen Ausnahmen abgesehen - in den Hauptstädten erhoben.

Für die meisten Länder werden monatliche Fort- bzw. Rückrechnungen der Verbrauchergeldparitäten mit den Veränderungsraten der Verbraucherpreisindizes in Deutschland und im jeweiligen Land (als Indikatoren für die Entwicklung des Preisniveaus im Inland und Ausland) vorgenommen. Da Verbraucherpreisindizes in einigen Ländern bis zum aktuellen Stand nicht verfügbar sind, werden in solchen Fällen Schätzwerte (s) in der Regel mit dem geometrischen Mittel der Veränderungsraten der letzten sechs vorliegenden Monate ermittelt.

Die Verbrauchergeldparitäten werden nach deutschem Schema berechnet. Dieser „deutsche Warenkorb“ repräsentiert in Bezug auf die einbezogenen Güter und ihre Gewichtung die Verbrauchsausgaben aller privaten Haushalte in der Bundesrepublik Deutschland. Er stimmt weitgehend mit dem Wägungsschema überein, nach dem der Verbraucherpreisindex für Deutschland ermittelt wird. In die Vergleichsberechnungen nicht einbezogen werden allerdings Wohnungsmiete, PKW-Anschaffung, Möbel, Elektrogeräte, Bekleidung und Schuhe. Verbrauchergeldparitäten

auf der Basis älterer Preisvergleiche können einen Teil dieser Warengruppen noch enthalten.

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 2008 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z.B. 1 Euro = 3,6429 ARS.

Daraus 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 der Euro in ausländische Währung getauscht wird: Die Lebenshaltung im Ausland ist teurer als in Deutschland, wenn die Verbrauchergeldparität den Wechselkurs übersteigt; sie ist billiger, wenn die Verbrauchergeldparität niedriger ist als der Wechselkurs.

Unmittelbar ablesbar ist dieses Verhältnis aus der Angabe des Preisniveaus (als Messziffer „Berlin = 100“). Ein Index von 105 z.B. bedeutet „5% teurer“ und ein Index von 88 „12% billiger“ als in Deutschland.

Die hier veröffentlichten Devisenkurse werden von der Deutschen Bundesbank zusammengestellt. Abweichungen zu den Publikationen der Deutschen Bundesbank sind rundungsbedingt.

Die Kaufkraft des Euro zeigt, welcher Gegenwert beim Einkauf im Ausland für einen Euro (ggf. nach Umtausch in die Landeswährung) zu erhalten ist.

Teuerungsziffern

Die in dieser Veröffentlichung dargestellten Ergebnisse sind nicht mit den Teuerungsziffern für den Kaufkraftausgleich der Auslandsbesoldung vergleichbar, die ebenfalls auf der Internetseite des Statistischen Bundesamtes bekannt gemacht werden. Während bei den Preiserhebungen für die Berechnung von Verbrauchergeldparitäten ausschließlich allgemein zugängliche Einkaufsmöglichkeiten berücksichtigt werden, stützt sich die Berechnung der Teuerungsziffern zusätzlich auf Preise für besondere Versorgungsmöglichkeiten deutscher Diplomaten im Ausland und Pauschalen für langlebige Gebrauchsgüter und bestimmte Dienstleistungen. 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 in einem bestimmten Land mit Beispielen für Argentinien (Jahresdurchschnitt 2008)

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{79} \times 100 \% - 100 \% = + 26,6 \% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 79,0 \% - 100 \% = -21,0 \% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 3,6429 \text{ ARS/Euro} = 1821,45 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{3,6429 \text{ ARS/Euro}} = 1372,53 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2008	2009		2008	2009		2008	2009	
		JD	März	April	JD	März	April	JD	März	April
Ägypten ¹⁾	EGP	6,0314	5,9195	5,9371 s	8,0258	7,5211	7,4934	75,2	78,7	79,2
Albanien ¹⁾	ALL	109,2997	115,1013	115,1007	122,9300	131,0200	131,0800	88,9	87,9	87,8
Algerien	DZD	80,3789	83,0232 s	82,9012 s	95,0082	97,3359	96,5704	84,6	85,3	85,8
Argentinien ¹⁾	ARS	3,6429	3,7614	3,8201 s	4,6117	4,7363	4,8422	79,0	79,4	78,9
Armenien	AMD	412,7431	436,7014	443,9845	450,2800	487,9900	492,2200	91,7	89,5	90,2
Aserbaidshjan ^{1) 2)}	AZN	1,0405	0,9610	0,9626	1,2124	1,0642	1,0684	85,8	90,3	90,1
Äthiopien ¹⁾	ETB	11,8572	12,5663	12,5806 s	14,2962	14,9306	14,9755	82,9	84,2	84,0
Australien ^{2) 5)}	AUD	1,6971	1,7121 s	1,7116 s	1,7416	1,9594	1,8504	97,4	87,4	92,5
Bahrain	BHD	0,4129	0,3887	0,3890	0,5576	0,4995	0,5008	74,0	77,8	77,7
Belgien ²⁾	EUR	1,0301	1,0314	1,0345	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	103,1	103,4
Benin ²⁾	XOF	714,4839	715,5407 s	714,3870 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,9	109,1	108,9
Bolivien ¹⁾	BOB	7,4394	6,9603	6,9221 s	10,6667	9,3423	9,3191	69,7	74,5	74,3
Bosnien u. Herzeg.	BAM	1,6563 r	1,6565 r	1,6482	1,9558	1,9558	1,9558	84,7	84,7	84,3
Botsuana ²⁾	BWP	7,5245	7,8066	7,4691	9,9971	10,3359	9,5923	75,3	75,5	77,9
Brasilien ^{2) 5)}	BRL	2,8376	3,1074	3,0466	2,6737	3,0198	2,9197	106,1	102,9	104,3
Brunei ²⁾	BND	1,5952	1,5485 s	1,5280 s	2,0822	2,0106	1,9766	76,6	77,0	77,3
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,7638	1,7904	1,7967	1,9558	1,9558	1,9558	90,2	91,5	91,9
Burkina Faso	XOF	725,1709	729,6433	729,8764	655,9570	655,9570	655,9570	110,6	111,2	111,3
Chile ¹⁾	CLP	669,9675	674,0905	678,9684 s	762,9100	768,0400	780,1500	87,8	87,8	87,0
China ²⁾	CNY	7,9990	7,2377	7,2825 s	10,2236	8,9210	9,0110	78,2	81,1	80,8
China (Hongkong) ³⁾	HKD	10,4196	9,6533	9,7184	11,4541	10,1138	10,2229	91,0	95,4	95,1
Costa Rica ¹⁾	CRC	610,5211	613,8890	620,1478 s	775,8314	749,7528	760,7837	78,7	81,9	81,5
Côte d'Ivoire	XOF	763,5280	767,0610	767,8183	655,9570	655,9570	655,9570	116,4	116,9	117,1
Dänemark ²⁾	DKK	9,4335	9,5398	9,5310	7,4560	7,4509	7,4491	126,5	128,0	127,9
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	44,4349	42,8306	42,8503 s	50,7673	47,7268	47,7470	87,5	89,7	89,7
Ecuador ²⁾	USD	1,0552	0,9851	0,9934 s	1,4708	1,3050	1,3190	71,7	75,5	75,3
El Salvador	USD	1,1483	1,0753	1,0811 s	1,4708	1,3050	1,3190	78,1	82,4	82,0
Estland ^{1) 2)}	EEK	13,5040	13,5271	13,4959	15,6466	15,6466	15,6466	86,3	86,5	86,3
Finnland ¹⁾	EUR	1,1485	1,1671	1,1696	1,0000	1,0000	1,0000	114,9	116,7	117,0
Frankreich ²⁾	EUR	1,1447	1,1445	1,1462	1,0000	1,0000	1,0000	114,5	114,5	114,6
Georgien ¹⁾	GEL	2,1771	2,1909	2,1779 s	2,1975	2,2034	2,1752	99,1	99,4	100,1
Ghana	GHS	1,3016	1,5023	1,5359 s	1,5638	1,8186	1,8647	83,2	82,6	82,4
Griechenland ²⁾	EUR	1,0056	1,0162	1,0208	1,0000	1,0000	1,0000	100,6	101,6	102,1
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,6157	9,4911	9,4748 s	11,1570	10,7975	10,7591	86,2	87,9	88,1
Honduras ¹⁾	HNL	23,1668	22,0997	22,0796 s	27,9407	25,2337	25,1711	82,9	87,6	87,7
Indien ^{1) 2)}	INR	51,2681	53,3598	52,9297 s	64,1030	66,8026	66,0471	80,0	79,9	80,1
Indonesien ¹⁾	IDR	11324,0363	12147,5503	11675,1500 s	14165,1600	15477,8400	14552,6500	79,9	78,5	80,2
Iran ^{1) 4)}	IRR	10410,1446	10239,4048	10213,3111 s	13920,4200	13164,0000	13100,0000	74,8	77,8	78,0
Irland ²⁾	EUR	1,1725	1,1657	1,1664	1,0000	1,0000	1,0000	117,2	116,6	116,6
Israel ¹⁾	ILS	5,3529	5,4395	5,5141 s	5,2671	5,4436	5,5349	101,6	99,9	99,6
Italien ²⁾	EUR	1,1057	1,1112	1,1184	1,0000	1,0000	1,0000	110,6	111,1	111,8
Jamaika ¹⁾	JMD	102,4001	110,1701	110,8406 s	107,6006	116,5011	117,7657	95,2	94,6	94,1
Japan	JPY	194,5793	179,1668	180,6211	152,4500	127,6500	130,2500	127,6	140,4	138,7
Jemen ²⁾	YER	200,7392	188,7024	188,1093 s	295,0610	264,2350	264,7900	68,0	71,4	71,0
Jordanien	JOD	0,8806	0,8210 r	0,8217	1,0481	0,9391	0,9419	84,0	87,4	87,2
Kamerun	XAF	701,3173	708,2488	706,8093 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,9	108,0	107,8
Kasachstan ¹⁾	KZT	165,1942	182,9363	182,9040 s	177,1600	199,7300	199,2700	93,2	91,6	91,8
Katar	QAR	4,2886 r	3,9133	3,9101 s	5,4026	4,8325	4,8780	79,4	81,0	80,2
Kenia ¹⁾	KES	89,4701	100,0040	99,7074 s	102,3097	106,4244	104,8019	87,5	94,0	95,1
Kolumbien	COP	2258,1698	2528,4832	2358,0354	2879,2870	3408,4650	3039,6150	78,4	74,2	77,6
Korea, Rep.	KRW	1757,3871	1959,4936	1876,0601	1606,0900	1894,4800	1760,1400	109,4	103,4	106,6
Kroatien ²⁾	HRK	6,5370	6,7188	6,7223	7,2239	7,4430	7,4172	90,5	90,3	90,6
Lettland ²⁾	LVL	0,6245	0,6411	0,6407	0,7027	0,7083	0,7093	88,9	90,5	90,3
Libanon	LBP	1992,2341	1886,3972	1876,2690 s	2223,3600	2009,6500	2002,2600	89,6	93,9	93,7
Litauen ²⁾	LTL	2,8792	2,9348	2,9338	3,4528	3,4528	3,4528	83,4	85,0	85,0
Luxemburg ²⁾	EUR	1,0299	1,0213	1,0245	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	102,1	102,5
Madagaskar ¹⁾	MGA	2557,2488	2696,5158 s	2804,5934 s	2507,3800	2605,7700	2754,6800	102,0	103,5	101,8
Malawi ^{1) 2)}	MWK	172,3509	167,5981	168,1612 s	207,6068	185,1224	187,3436	83,0	90,5	89,8
Malaysia ²⁾	MYR	3,6413	3,5955	3,5731	4,8893	4,7949	4,7562	74,5	75,0	75,1
Mali	XOF	802,6524	803,5916	806,9051	655,9570	655,9570	655,9570	122,4	122,5	123,0
Malta ²⁾	EUR	0,9537	0,9566	0,9645	1,0000	1,0000	1,0000	95,4	95,7	96,5

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveaus

Land / ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparitäten			Devisenkurse			Preisniveaus		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2008	2009		2008	2009		2008	2009	
		JD	März	April	JD	März	April	JD	März	April
Marokko	MAD	10,1178	10,0630	10,0556 s	11,3504	11,1605	11,1505	89,1	90,2	90,2
Mazedonien ^{1) 2)}	MKD	50,8305	50,9505	50,9213	61,2745	61,4135	61,4115	83,0	83,0	82,9
Mexiko	MXN	13,1125	14,8542	14,1591	16,2911	19,1278	17,7645	80,5	77,7	79,7
Moldau ¹⁾	MDL	11,6382	11,1882	11,4580	15,2722	14,4323	14,9690	76,2	77,5	76,5
Montenegro ²⁾	EUR	0,8205	0,8253 s	0,8255 s	1,0000	1,0000	1,0000	82,0	82,5	82,6
Namibia	NAD	8,9045	9,5647	9,0881 s	12,0590	12,9870	11,8784	73,8	73,6	76,5
Nepal ¹⁾	NPR	82,5682	87,0274	85,7229 s	103,8100	108,3600	105,7200	79,5	80,3	81,1
Neuseeland	NZD	1,9014	2,0766 s	2,0133 s	2,0770	2,4527	2,3123	91,5	84,7	87,1
Nicaragua ¹⁾	NIO	23,3995	23,0089	22,9627 s	28,5624	26,7335	26,7743	81,9	86,1	85,8
Niederlande ^{2) 5)}	EUR	1,0231	1,0418	1,0396 p	1,0000	1,0000	1,0000	102,3	104,2	104,0
Niger	XOF	709,5748	717,5387	715,3443	655,9570	655,9570	655,9570	108,2	109,4	109,1
Nigeria ¹⁾	NGN	217,5225	237,2476	237,5296	172,6800	193,5081	193,2512	126,0	122,6	122,9
Norwegen	NOK	10,9707	11,1618	11,2030	8,2237	8,8388	8,7867	133,4	126,3	127,5
Oman ⁴⁾	OMR	0,4498	0,4236	0,4188 s	0,5674	0,5088	0,4994	79,3	83,3	83,9
Österreich ²⁾	EUR	1,0584	1,0617	1,0635 p	1,0000	1,0000	1,0000	105,8	106,2	106,4
Pakistan ¹⁾	PKR	82,5558	86,0282	86,6055 s	103,6940	106,5600	106,9750	79,6	80,7	81,0
Panama	USD	1,2206	1,1473	1,1563 s	1,4708	1,3050	1,3190	83,0	87,9	87,7
Paraguay ¹⁾	PYG	4835,5183	5070,7326	5020,0259 s	6409,5570	6800,3900	6723,7900	75,4	74,6	74,7
Peru ¹⁾	PEN	3,7153	3,7135	3,5870 s	4,2969	4,1890	3,9530	86,5	88,6	90,7
Philippinen ^{1) 2)}	PHP	51,5219	50,4999	50,9093 s	65,1720	63,1050	63,4620	79,1	80,0	80,2
Polen ^{1) 2)}	PLN	2,9240	3,5045	3,4198	3,5121	4,6210	4,4326	83,3	75,8	77,2
Portugal ²⁾	EUR	1,0084	1,0018	1,0053	1,0000	1,0000	1,0000	100,8	100,2	100,5
Rumänien ¹⁾	RON	2,9864	3,3364	3,3023	3,6826	4,2828	4,2041	81,1	77,9	78,5
Russ. Föderation ^{1) 2)}	RUB	36,0944	43,5864	43,0026 s	36,4207	45,1451	44,2135	99,1	96,5	97,3
Sambia ¹⁾	ZMK	5087,8305	6377,9149 s	6405,9748 s	5641,9980	7442,0950	7453,9200	90,2	85,7	85,9
Saudi-Arabien ⁴⁾	SAR	3,8974	3,7252	3,7431 s	5,5446	5,0098	5,0373	70,3	74,4	74,3
Schweden	SEK	10,8953	11,0464	11,0780	9,6152	11,1767	10,8796	113,3	98,8	101,8
Schweiz ^{2) 5)}	CHF	1,8208	1,7952	1,8127	1,5874	1,5083	1,5147	114,7	119,0	119,7
Senegal	XOF	734,3074	731,9998	729,5829	655,9570	655,9570	655,9570	111,9	111,6	111,2
Serbien ¹⁾	RSD	69,7455	78,4733	79,0490 s	81,7127	94,7778	95,2396	85,4	82,8	83,0
Singapur	SGD	1,9400	1,8905	1,8820 s	2,0762	1,9949	1,9823	93,4	94,8	94,9
Slowenien ²⁾	EUR	0,9103	0,9122	0,9130	1,0000	1,0000	1,0000	91,0	91,2	91,3
Spanien ²⁾	EUR	1,0435	1,0325	1,0428	1,0000	1,0000	1,0000	104,4	103,2	104,3
Sri Lanka ¹⁾	LKR	120,2326	117,9415	120,5271 s	159,8310	152,9400	159,7750	75,2	77,1	75,4
Südafrika ²⁾	ZAR	7,9266	8,4715	8,0622 s	12,0590	12,9870	11,8784	65,7	65,2	67,9
Taiwan	TWD	38,6380	37,5796	37,4404	46,4000	44,9700	44,3300	83,3	83,6	84,5
Tansania ¹⁾	TZS	1566,7146	1610,8402	1615,6595 s	1778,9035	1739,9717	1753,9992	88,1	92,6	92,1
Thailand	THB	38,9377	37,7905	37,9753	48,4750	46,6670	46,7410	80,3	81,0	81,2
Togo	XOF	654,9774	659,7864	660,1194 s	655,9570	655,9570	655,9570	99,9	100,6	100,6
Trinidad u. Tobago ¹⁾	TTD	8,0602	7,8910	7,8277 s	9,2199	8,4745	8,3473	87,4	93,1	93,8
Tschechische Rep. ^{1) 2)}	CZK	22,3841	23,6616	23,4185	24,9460	27,2310	26,7740	89,7	86,9	87,5
Tunesien ²⁾	TND	1,4487	1,4860	1,4909	1,8060	1,8617	1,8640	80,2	79,8	80,0
Türkei ^{1) 5)}	TRY	1,9765	2,2116	2,1507	1,9064	2,2340	2,1277	103,7	99,0	101,1
Uganda ¹⁾	UGX	2400,0055 r	2634,3519	2704,4537 s	2558,2720	2841,2050	2948,8000	93,8	92,7	91,7
Ukraine ¹⁾	UAH	5,8935	7,2290	7,2724 s	7,7770	10,1586	10,2148	75,8	71,2	71,2
Ungarn ¹⁾	HUF	216,9065	244,0786	240,6689	251,5100	304,1400	295,2600	86,2	80,3	81,5
Uruguay ¹⁾	UYU	28,4677	29,8828	29,6862 s	30,7400	31,9700	31,6600	92,6	93,5	93,8
Ver. Königreich	GBP	0,8312	0,8420	0,8414 s	0,7963	0,9197	0,8976	104,4	91,6	93,7
Ver. Staaten	USD	1,3840	1,3538	1,3432 s	1,4708	1,3050	1,3190	94,1	103,7	101,8
Weißrussland	BYR	2475,4416	2876,7903	2875,6745	3149,1700	3737,7500	3728,7200	78,6	77,0	77,1
Zypern ²⁾	EUR	1,0291	1,0264	1,0300	1,0000	1,0000	1,0000	102,9	102,6	103,0

*) Neuberechnung.

1) Verbrauchergeldparitäten mit mehr als einer Währung berechnet.

2) Einschl. Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

3) Einschl. Möbel und elektrische Geräte.

4) Ohne alkoholische Getränke.

5) Verbrauchergeldparitäten beziehen sich in Australien auf Sydney, in Brasilien auf Rio de Janeiro, in den Niederlanden auf Den Haag, in der Schweiz auf Genf, in der Türkei auf Istanbul.

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

Land	2008	2009		Land	2008	2009	
	JD	März	April		JD	März	April
Ägypten	1,33	1,27	1,26 s	Madagaskar	0,98	0,97 s	0,98 s
Albanien	1,12	1,14	1,14	Malawi	1,20	1,10	1,11 s
Algerien	1,18	1,17 s	1,16 s	Malaysia	1,34	1,33	1,33
Argentinien	1,27	1,26	1,27 s	Mali	0,82	0,82	0,81
Armenien	1,09	1,12	1,11	Malta	1,05	1,05	1,04
Aserbaidshjan	1,17	1,11	1,11	Marokko	1,12	1,11	1,11 s
Äthiopien	1,21	1,19	1,19 s	Mazedonien	1,21	1,21	1,21
Australien	1,03	1,14 s	1,08 s	Mexiko	1,24	1,29	1,25
Bahrain	1,35	1,28	1,29	Moldau	1,31	1,29	1,31
Belgien	0,97	0,97	0,97	Montenegro	1,22	1,21 s	1,21 s
Benin	0,92	0,92 s	0,92 s	Namibia	1,35	1,36	1,31 s
Bolivien	1,43	1,34	1,35 s	Nepal	1,26	1,25	1,23 s
Bosnien u. Herzeg.	1,18 r	1,18 r	1,19	Neuseeland	1,09	1,18 s	1,15 s
Botsuana	1,33	1,32	1,28	Nicaragua	1,22	1,16	1,17 s
Brasilien	0,94	0,97	0,96	Niederlande	0,98	0,96	0,96 p
Brunei	1,31	1,30 s	1,29 s	Niger	0,92	0,91	0,92
Bulgarien	1,11	1,09	1,09	Nigeria	0,79	0,82	0,81
Burkina Faso	0,90	0,90	0,90	Norwegen	0,75	0,79	0,78
Chile	1,14	1,14	1,15 s	Oman	1,26	1,20	1,19 s
China	1,28	1,23	1,24 s	Österreich	0,94	0,94	0,94 p
China (Hongkong)	1,10	1,05	1,05	Pakistan	1,26	1,24	1,24 s
Costa Rica	1,27	1,22	1,23 s	Panama	1,20	1,14	1,14 s
Côte d'Ivoire	0,86	0,86	0,85	Paraguay	1,33	1,34	1,34 s
Dänemark	0,79	0,78	0,78	Peru	1,16	1,13	1,10 s
Dom. Rep.	1,14	1,11	1,11 s	Philippinen	1,26	1,25	1,25 s
Ecuador	1,39	1,32	1,33 s	Polen	1,20	1,32	1,30
El Salvador	1,28	1,21	1,22 s	Portugal	0,99	1,00	0,99
Estland	1,16	1,16	1,16	Rumänien	1,23	1,28	1,27
Finnland	0,87	0,86	0,85	Russ. Föderation	1,01	1,04	1,03 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Sambia	1,11	1,17 s	1,16 s
Georgien	1,01	1,01	1,00 s	Saudi-Arabien	1,42	1,34	1,35 s
Ghana	1,20	1,21	1,21 s	Schweden	0,88	1,01	0,98
Griechenland	0,99	0,98	0,98	Schweiz	0,87	0,84	0,84
Guatemala	1,16	1,14	1,14 s	Senegal	0,89	0,90	0,90
Honduras	1,21	1,14	1,14 s	Serbien	1,17	1,21	1,20 s
Indien	1,25	1,25	1,25 s	Singapur	1,07	1,06	1,05 s
Indonesien	1,25	1,27	1,25 s	Slowenien	1,10	1,10	1,10
Iran	1,34	1,29	1,28 s	Spanien	0,96	0,97	0,96
Irland	0,85	0,86	0,86	Sri Lanka	1,33	1,30	1,33 s
Israel	0,98	1,00	1,00 s	Südafrika	1,52	1,53	1,47 s
Italien	0,90	0,90	0,89	Taiwan	1,20	1,20	1,18
Jamaika	1,05	1,06	1,06 s	Tansania	1,14	1,08	1,09 s
Japan	0,78	0,71	0,72	Thailand	1,24	1,23	1,23
Jemen	1,47	1,40	1,41 s	Togo	1,00	0,99	0,99 s
Jordanien	1,19	1,14	1,15	Trinidad u. Tobago	1,14	1,07	1,07 s
Kamerun	0,94	0,93	0,93 s	Tschechische Rep.	1,11	1,15	1,14
Kasachstan	1,07	1,09	1,09 s	Tunesien	1,25	1,25	1,25
Katar	1,26 r	1,23	1,25 s	Türkei	0,96	1,01	0,99
Kenia	1,14	1,06	1,05 s	Uganda	1,07 r	1,08	1,09 s
Kolumbien	1,28	1,35	1,29	Ukraine	1,32	1,41	1,40 s
Korea, Rep.	0,91	0,97	0,94	Ungarn	1,16	1,25	1,23
Kroatien	1,11	1,11	1,10	Uruguay	1,08	1,07	1,07 s
Lettland	1,13	1,10	1,11	Ver. Königreich	0,96	1,09	1,07 s
Libanon	1,12	1,07	1,07 s	Ver. Staaten	1,06	0,96	0,98 s
Litauen	1,20	1,18	1,18	Weißrussland	1,27	1,30	1,30
Luxemburg	0,97	0,98	0,98	Zypern	0,97	0,97	0,97

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	
Ägypten / Kairo ¹⁾	EGP	Mai-Jun 06	5,3173	7,3361	72,5	1,38
Albanien / Tirana ¹⁾	ALL	Juni 07	108,0446	121,8300	88,7	1,13
Algerien / Algier	DZD	Juni 06	78,3100	93,1359	84,1	1,19
Argentinien / Buenos Aires ¹⁾	ARS	Oktober 08	3,4881	4,2735	81,6	1,23
Armenien / Eriwan	AMD	April 07	428,6192	487,0100	88,0	1,14
Aserbajdschan / Baku ^{1) 2)}	AZN	Oktober 07	0,9993	1,2260	81,5	1,23
Äthiopien / Addis Abeba ¹⁾	ETB	April 06	8,6406	11,0037	78,5	1,27
Australien / Sydney ^{2) 5)}	AUD	Okt-Nov 05	1,6693	1,5984	104,4	0,96
Bahrain / Manama	BHD	Oktober 07	0,4064	0,5445	74,6	1,34
Belgien / Brüssel ²⁾	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Benin / Cotonou ²⁾	XOF	Februar 06	707,0107	655,9570	107,8	0,93
Bolivien / La Paz ¹⁾	BOB	Oktober 06	7,0305	10,1568	69,2	1,45
Bosnien u. Herzeg. / Sarajewo	BAM	Sep-Okt 06	1,6328	1,9558	83,5	1,20
Botsuana / Gaborone ²⁾	BWP	September 07	6,6393	8,5837	77,3	1,29
Brasilien / Rio de Janeiro ^{2) 5)}	BRL	April 08	2,8190	2,6602	106,0	0,94
Brunei / Bandar Seri Begawan ²⁾	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	XOF	Mrz-Apr 06	707,2472	655,9570	107,8	0,93
Chile / Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 08	641,9719	729,2100	88,0	1,14
China (Hongkong) / Hongkong ³⁾	HKD	November 06	9,7064	10,0246	96,8	1,03
China / Peking ²⁾	CNY	November 07	8,3165	10,8957	76,3	1,31
Costa Rica / San José ¹⁾	CRC	April 08	597,6876	768,1034	77,8	1,29
Côte d'Ivoire / Abidjan	XOF	Februar 07	757,6064	655,9570	115,5	0,87
Dänemark / Kopenhagen ²⁾	DKK	Oktober 06	9,5164	7,4555	127,6	0,78
Dom. Rep. / Santo Domingo ¹⁾	DOP	Mai 06	38,0412	41,8567	90,9	1,10
Ecuador / Quito ²⁾	USD	September 06	0,9442	1,2727	74,2	1,35
El Salvador / San Salvador	USD	Sep-Okt 07	1,1025	1,4062	78,4	1,28
Estland / Tallinn ^{1) 2)}	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
Finnland / Helsinki ¹⁾	EUR	Dez 08-Jan 09	1,1548	1,0000	115,5	0,87
Frankreich / Paris ²⁾	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Georgien / Tiflis ¹⁾	GEL	November 06	2,1411	2,2797	93,9	1,06
Ghana / Accra	GHS	April 05	9839,6410	1,1734	83,9	1,19
Griechenland / Athen ²⁾	EUR	Mai-Jun 08	1,0122	1,0000	101,2	0,99
Guatemala / Guatemala-Stadt ¹⁾	GTQ	April 08	9,7771	11,6332	84,0	1,19
Honduras / Tegucigalpa ¹⁾	HNL	Okt-Nov 06	20,5999	24,5559	83,9	1,19
Indien / Neu-Delhi ^{1) 2)}	INR	Februar 07	47,5554	58,6600	81,1	1,23
Indonesien / Jakarta ¹⁾	IDR	Mrz-Mai 07	10008,3313	12120,7067	82,6	1,21
Iran / Teheran ^{1) 4)}	IRR	November 05	7770,3792	10693,0000	72,7	1,38
Irland / Dublin ²⁾	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island / Reykjavik ²⁾	ISK	Mai 07	121,8250	85,1200	143,1	0,70
Israel / Tel Aviv ¹⁾	ILS	Apr-Mai 06	5,6070	5,6696	98,9	1,01
Italien / Rom ²⁾	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Jamaika / Kingston ¹⁾	JMD	September 06	81,0640	83,6977	96,9	1,03
Japan / Tokyo	JPY	November 07	201,6566	162,8900	123,8	0,81
Jemen / Sanaa ²⁾	YER	Okt-Nov 08	184,4305	256,1000	72,0	1,39
Jordanien / Amman	JOD	Mai-Jun 08	0,9122	1,1140	81,9	1,22
Kamerun / Jaunde	XAF	Okt-Nov 07	698,2831	655,9570	106,5	0,94
Kasachstan / Astana ¹⁾	KZT	Jun-Jul 06	138,2142	149,5050	92,4	1,08
Katar / Doha	QAR	Dezember 07	4,1590	5,3775	77,3	1,29
Kenia / Nairobi ¹⁾	KES	Apr-Mai 08	86,3124	96,5838	89,4	1,12
Kolumbien / Bogotá	COP	Apr-Mai 06	2275,3244	3086,3650	73,7	1,36
Korea, Rep. / Seoul	KRW	Oktober 06	1494,2397	1202,3100	124,3	0,80
Kroatien / Zagreb ²⁾	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuwait / Kuwait ⁴⁾	KWD	Okt-Nov 07	0,3107	0,4026	77,2	1,30
Laos / Vientiane ¹⁾	LAK	Nov-Dez 08	8760,0966	11477,2500	76,3	1,31
Lettland / Riga ²⁾	LVL	Aug-Sep 05	0,5701	0,6961	81,9	1,22
Libanon / Beirut	LBP	Okt-Nov 08	1847,0945	1930,8800	95,7	1,05
Litauen / Wilna ²⁾	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25
Luxemburg / Luxemburg ²⁾	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Madagaskar / Antananarivo ¹⁾	MGA	Apr-Mai 08	2547,5698	2525,5650	100,9	0,99

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
Malawi / Lilongwe ^{1) 2)}	MWK	Okt-Nov 07	166,6232	204,1632	81,6	1,23
Malaysia / Kuala Lumpur ²⁾	MYR	Okt-Nov 06	3,5125	4,6659	75,3	1,33
Mali / Bamako	XOF	April 07	778,8545	655,9570	118,7	0,84
Malta / Valletta ²⁾	EUR	Mai 05	0,4112	0,4112	95,8	1,04
Marokko / Rabat	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mazedonien / Skopje ^{1) 2)}	MKD	Juni 08	50,8018	61,1741	83,0	1,20
Mexiko / Mexiko-Stadt	MXN	September 06	11,7330	13,9149	84,3	1,19
Moldau / Chisinau ¹⁾	MDL	Apr-Mai 06	11,5202	16,5910	69,4	1,44
Montenegro / Podgorica ²⁾	EUR	Juni 07	0,8071	1,0000	80,7	1,24
Namibia / Windhuk	NAD	Apr-Mai 08	8,8526	12,0713	73,3	1,36
Nepal / Kathmandu ¹⁾	NPR	Mrz-Apr 07	73,5946	91,1675	80,7	1,24
Neuseeland / Wellington	NZD	November 08	1,9895	2,2554	88,2	1,13
Nicaragua / Managua ¹⁾	NIO	Oktober 06	19,1070	22,7841	83,9	1,19
Niederlande / Den Haag ^{2) 5)}	EUR	September 03	1,0589	1,0000	105,9	0,94
Niger / Niamey	XOF	Februar 06	693,1467	655,9570	105,7	0,95
Nigeria / Abuja ¹⁾	NGN	April 07	207,6791	171,5843	121,0	0,83
Norwegen / Oslo	NOK	Sep-Okt 08	11,1101	8,3747	132,7	0,75
Oman / Maskat ⁴⁾	OMR	Sep-Nov 08	0,4296	0,5179	83,0	1,21
Österreich / Wien ²⁾	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan / Islamabad ¹⁾	PKR	Apr-Mai 06	61,8540	76,3950	81,0	1,24
Panama / Panama	USD	September 06	1,0902	1,2727	85,7	1,17
Paraguay / Asuncion ¹⁾	PYG	Aug-Sep 06	4832,0013	6899,2050	70,0	1,43
Peru / Lima ¹⁾	PEN	Sep-Okt 06	3,6053	4,1138	87,6	1,14
Philippinen / Manila ^{1) 2)}	PHP	November 06	50,4680	64,1860	78,6	1,27
Polen / Warschau ^{1) 2)}	PLN	September 05	3,1119	3,9160	79,5	1,26
Portugal / Lissabon ²⁾	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien / Bukarest ¹⁾	RON	Mrz-Apr 08	2,9761	3,6811	80,8	1,24
Russ. Föderation / Moskau ^{1) 2)}	RUB	Apr-Mai 07	33,6608	34,9027	96,4	1,04
Sambia / Lusaka ¹⁾	ZMK	September 07	4863,5101	5482,1700	88,7	1,13
Saudi-Arabien / Riad ⁴⁾	SAR	Sep-Dez 07	3,7841	5,4487	69,5	1,44
Schweden / Stockholm	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz / Genf ^{2) 5)}	CHF	Jun-Jul 08	1,8203	1,6166	112,6	0,89
Senegal / Dakar	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien / Belgrad ¹⁾	RSD	Mai-Jun 08	69,2992	80,7043	85,9	1,16
Singapur / Singapur	SGD	Oktober 07	1,9357	2,0849	92,8	1,08
Slowenien / Laibach ²⁾	EUR	Mai 06	215,9750	1,0000	90,1	1,11
Spanien / Madrid ²⁾	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka / Colombo ¹⁾	LKR	Mrz-Apr 07	104,9054	147,6575	71,0	1,41
Südafrika / Pretoria ²⁾	ZAR	Oktober 08	8,3401	12,9341	64,5	1,55
Taiwan / Taipei	TWD	Okt-Nov 08	37,0616	42,4800	87,2	1,15
Tansania / Daressalam ¹⁾	TZS	Mai-Jun 06	1420,0565	1605,6850	88,4	1,13
Thailand / Bangkok	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo / Lomé	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad u. Tobago / Port-of-Spain ¹⁾	TTD	Nov-Dez 06	7,2075	8,2575	87,3	1,15
Tschechische Rep. / Prag ^{1) 2)}	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien / Tunis ²⁾	TND	Apr-Mai 06	1,3582	1,6673	81,5	1,23
Türkei / Istanbul ^{1) 5)}	TRY	Mai-Jun 08	1,9888	1,9307	103,0	0,97
Uganda / Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 07	2309,2160	2504,1500	92,2	1,08
Ukraine / Kiew ¹⁾	UAH	November 08	6,3849	8,6969	73,4	1,36
Ungarn / Budapest ¹⁾	HUF	Apr-Mai 08	216,7960	250,7200	86,5	1,16
Uruguay / Montevideo ¹⁾	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Ver. Arab. Emirate / Abu Dhabi	AED	April 08	4,1235	5,7129	72,2	1,39
Ver. Königreich / London	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten / Washington	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Weißrussland / Minsk	BYR	Mrz-Apr 07	2240,9110	2887,9300	77,6	1,29
Zypern / Nikosia ²⁾	EUR	März 06	0,5895	0,5753	102,5	0,98