

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Juli 2009

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 31. August 2009
Artikelnummer: 2171000091074

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:
Telefon: +49 (0) 611 / 75-2686; Fax: +49 (0) 611 / 72-4000;
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	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Ägypten ¹⁾	EGP	6,0314	6,1710	6,1819	8,0258	7,9213	7,8423	75,2	77,9	78,8
Albanien ¹⁾	ALL	109,2997	114,2694	113,3707	122,9300	130,7600	129,6100	88,9	87,4	87,5
Algerien	DZD	80,3789	86,8879 s	87,4694 s	95,0082	102,7500	103,1730	84,6	84,6	84,8
Argentinien ¹⁾	ARS	3,6429	4,0399	4,0904	4,6117	5,2611	5,3409	79,0	76,8	76,6
Armenien	AMD	412,7431	454,4169	458,7012	450,2800	507,6000	521,9200	91,7	89,5	87,9
Aserbaidtschan ^{1) 2)}	AZN	1,0405	0,9952	0,9946 s	1,2124	1,1344	1,1362	85,8	87,7	87,5
Äthiopien ^{1) 3)}	ETB	11,3811	12,7972 r	13,8360	14,2962	16,1276	17,8067	79,6	79,3	77,7
Australien ^{2) 5)}	AUD	1,6971	1,7149 s	...	1,7416	1,7463	1,7504	97,4	98,2	...
Bahrain	BHD	0,4129	0,4035	0,4026	0,5576	0,5320	0,5298	74,0	75,8	76,0
Belgien ²⁾	EUR	1,0301	1,0284	1,0126	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	102,8	101,3
Benin ²⁾	XOF	714,4839	717,9774	717,8988 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,9	109,5	109,4
Bolivien ¹⁾	BOB	7,4394	7,1713	7,1745	10,6667	9,9221	9,9249	69,7	72,3	72,3
Bosnien u. Herzeg.	BAM	1,6563	1,6455	1,6513	1,9558	1,9558	1,9558	84,7	84,1	84,4
Botsuana ²⁾	BWP	7,5245	7,5104	7,5503 s	9,9971	9,5740	9,6154	75,3	78,4	78,5
Brasilien ^{2) 5)}	BRL	2,8376	2,9331	2,9254	2,6737	2,7391	2,7221	106,1	107,1	107,5
Brunei ²⁾	BND	1,5952	1,5797 s	1,5756 s	2,0822	2,0431	2,0345	76,6	77,3	77,4
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,7638	1,7870	1,7825	1,9558	1,9558	1,9558	90,2	91,4	91,1
Burkina Faso	XOF	725,1709	735,3882	736,1641	655,9570	655,9570	655,9570	110,6	112,1	112,2
Chile ¹⁾	CLP	669,9675	660,6758	668,2147	762,9100	744,3300	762,7000	87,8	88,8	87,6
China ²⁾	CNY	7,9990	7,6246	7,6642 s	10,2236	9,5786	9,6246	78,2	79,6	79,6
China (Hongkong) ³⁾	HKD	10,4196	10,0201	10,0621	11,4541	10,8638	10,9182	91,0	92,2	92,2
Costa Rica ¹⁾	CRC	610,5211	644,7854	655,2031	775,8314	813,0725	828,8332	78,7	79,3	79,1
Côte d'Ivoire	XOF	763,5280	765,6457	766,4706	655,9570	655,9570	655,9570	116,4	116,7	116,8
Dänemark ²⁾	DKK	9,4335	9,5483	9,5045	7,4560	7,4457	7,4458	126,5	128,2	127,6
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	44,4349	44,7683	44,8730	50,7673	50,8428	50,9635	87,5	88,1	88,0
Ecuador ²⁾	USD	1,0552	1,0338	1,0385	1,4708	1,4016	1,4088	71,7	73,8	73,7
El Salvador	USD	1,1483	1,1196	1,1227	1,4708	1,4016	1,4088	78,1	79,9	79,7
Estland ^{1) 2)}	EEK	13,5040	13,4682	13,5168	15,6466	15,6466	15,6466	86,3	86,1	86,4
Finnland	EUR	1,1485	1,1695	1,1624	1,0000	1,0000	1,0000	114,9	116,9	116,2
Frankreich ²⁾	EUR	1,1447	1,1453	1,1406	1,0000	1,0000	1,0000	114,5	114,5	114,1
Georgien ¹⁾	GEL	2,1771	2,2710	2,2558	2,1975	2,3293	2,3565	99,1	97,5	95,7
Ghana	GHS	1,3016	1,6700	1,6966 s	1,5638	2,0503	2,0728	83,2	81,4	81,9
Griechenland ²⁾	EUR	1,0056	1,0188	1,0121	1,0000	1,0000	1,0000	100,6	101,9	101,2
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,6157	9,8250	9,8851 s	11,1570	11,5183	11,6512	86,2	85,3	84,8
Honduras ¹⁾	HNL	23,1668	22,9578	23,0306	27,9407	26,7996	26,8074	82,9	85,7	85,9
Indien ^{1) 2)}	INR	51,2681	53,6943	54,5117 s	64,1030	66,9191	68,2333	80,0	80,2	79,9
Indonesien ¹⁾	IDR	11324,0363	11539,4749	11528,3431	14165,1600	14315,4000	14241,5100	79,9	80,6	80,9
Irland ²⁾	EUR	1,1725	1,1605	1,1547	1,0000	1,0000	1,0000	117,2	116,1	115,5
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,3529	5,5257 r	5,5368	5,2671	5,5270	5,4843	101,6	100,0	101,0
Italien ²⁾	EUR	1,1057	1,1183	1,1061	1,0000	1,0000	1,0000	110,6	111,8	110,6
Jamaika ¹⁾	JMD	102,4001	115,8575	...	107,6006	124,9513	125,0194	95,2	92,7	...
Japan	JPY	194,5793	182,7229	180,8510	152,4500	135,3900	133,0900	127,6	135,0	135,9
Jemen ²⁾	YER	200,7392	196,8345	200,8828 s	295,0610	283,9300	291,0950	68,0	69,3	69,0
Jordanien	JOD	0,8804	0,8465	...	1,0481	1,0000	...	84,0	84,7	...
Kamerun	XAF	701,3173	707,1321 s	708,4595 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,9	107,8	108,0
Kasachstan ¹⁾	KZT	165,1942	190,6806	...	177,1600	210,8100	213,2200	93,2	90,5	...
Katar	QAR	4,2886	4,0450 s	4,0112 s	5,4026	5,1480	5,1260	79,4	78,6	78,3
Kenia ¹⁾	KES	89,4701	99,5681 s	98,4711 s	102,3097	109,0613	108,2140	87,5	91,3	91,0
Kolumbien	COP	2258,1698	2359,2845	2284,0156	2879,2870	3051,0700	2888,9150	78,4	77,3	79,1
Korea, Rep.	KRW	1757,3871	1878,0951	1887,5964	1606,0900	1768,8000	1778,4300	109,4	106,2	106,1
Kroatien ²⁾	HRK	6,5370	6,6470	6,6513	7,2239	7,2954	7,3307	90,5	91,1	90,7
Kuwait ⁴⁾	KWD	0,3152	0,3243 s	0,3275 s	0,3976	0,4051	0,4106	79,3	80,1	79,8
Lettland ²⁾	LVL	0,6245	0,6332	0,6313	0,7027	0,7015	0,7006	88,9	90,3	90,1
Libanon	LBP	1992,2341	1942,9331	1941,5509 s	2223,3600	2129,0400	2124,3700	89,6	91,3	91,4
Litauen ^{1) 2)}	LTL	2,8794	2,9240	2,9162	3,4528	3,4528	3,4528	83,4	84,7	84,5
Luxemburg ²⁾	EUR	1,0299	1,0325	1,0243	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	103,3	102,4
Madagaskar ¹⁾	MGA	2557,2488	2762,0386	2761,8726	2507,3800	2725,4200	2719,2600	102,0	101,3	101,6
Malawi ^{1) 2)}	MWK	172,3509	171,9816	172,7381 s	207,6068	197,8710	198,6176	83,0	86,9	87,0
Malaysia ²⁾	MYR	3,6413	3,6644	3,7003 s	4,8893	4,9305	4,9963	74,5	74,3	74,1
Mali	XOF	802,6524	807,7120	808,8741 s	655,9570	655,9570	655,9570	122,4	123,1	123,3
Malta ²⁾	EUR	0,9537	0,9637	0,9635	1,0000	1,0000	1,0000	95,4	96,4	96,4

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	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Marokko	MAD	10,1178	10,0079	...	11,3504	11,2755	11,2780	89,1	88,8	...
Mazedonien ^{1) 2)}	MKD	50,8305	50,5959	50,5303	61,2745	61,1642	61,1704	83,0	82,7	82,6
Mexiko	MXN	13,1125	14,6507	14,7394	16,2911	18,6813	18,8143	80,5	78,4	78,3
Moldau ¹⁾	MDL	11,4765	11,6725 r	11,6331	15,2722	15,7972	15,7580	75,1	73,9	73,8
Montenegro ²⁾	EUR	0,8204	0,8295	0,8306 s	1,0000	1,0000	1,0000	82,0	83,0	83,1
Namibia	NAD	8,9045	8,8291	8,8296 s	12,0590	11,2718	11,2007	73,8	78,3	78,8
Nepal ¹⁾	NPR	82,5682	88,3829	89,2964 s	103,8100	107,9300	109,1950	79,5	81,9	81,8
Neuseeland	NZD	1,9014	1,9681 s	1,9665 s	2,0770	2,1967	2,1873	91,5	89,6	89,9
Nicaragua ¹⁾	NIO	23,3995	23,8358	23,8720	28,5624	28,7404	28,8678	81,9	82,9	82,7
Niederlande ^{2) 5)}	EUR	1,0231	1,0381	1,0224 p	1,0000	1,0000	1,0000	102,3	103,8	102,2
Niger	XOF	709,5748	723,8648	725,3877	655,9570	655,9570	655,9570	108,2	110,4	110,6
Nigeria ¹⁾	NGN	217,5225	249,8631	253,8309	172,6800	206,8122	209,8605	126,0	120,8	121,0
Norwegen	NOK	10,9707	11,2640	11,2026	8,2237	8,9388	8,9494	133,4	126,0	125,2
Oman ⁴⁾	OMR	0,4498	0,4396	0,4382 s	0,5674	0,5424	0,5403	79,3	81,1	81,1
Österreich ²⁾	EUR	1,0584	1,0593	1,0559 p	1,0000	1,0000	1,0000	105,8	105,9	105,6
Pakistan ¹⁾	PKR	82,5558	91,1180	93,1098	103,6940	114,6800	117,3750	79,6	79,5	79,3
Panama	USD	1,2206	1,1961	1,2030	1,4708	1,4016	1,4088	83,0	85,3	85,4
Paraguay ¹⁾	PYG	4835,5183	5178,8557	5155,4811	6409,5570	7102,3350	7054,8600	75,4	72,9	73,1
Peru ¹⁾	PEN	3,7153	3,7098	3,7220	4,2969	4,2285	4,2430	86,5	87,7	87,7
Philippinen ^{1) 2)}	PHP	51,5219	52,6918	53,0860	65,1720	67,0360	67,7240	79,1	78,6	78,4
Polen ^{1) 2)}	PLN	2,9240	3,4624	3,3629	3,5121	4,5084	4,2965	83,3	76,8	78,3
Portugal ²⁾	EUR	1,0084	1,0012	0,9983	1,0000	1,0000	1,0000	100,8	100,1	99,8
Rumänien ¹⁾	RON	2,9864	3,3044	3,3074	3,6826	4,2131	4,2184	81,1	78,4	78,4
Russ. Föderation ^{1) 2)}	RUB	36,0944	42,5196	43,2752 s	36,4207	43,5553	44,3881	99,1	97,6	97,5
Sambia ¹⁾	ZMK	5087,8305	6297,8985	6214,7574	5641,9980	7284,5600	7124,5450	90,2	86,5	87,2
Saudi-Arabien ⁴⁾	SAR	3,8943	3,8587 s	3,8573 s	5,5446	5,3226	5,3090	70,2	72,5	72,7
Schweden	SEK	10,8953	11,0981	11,0819	9,6152	10,8713	10,8262	113,3	102,1	102,4
Schweiz ^{2) 5)}	CHF	1,8208	1,8095	1,8042	1,5874	1,5148	1,5202	114,7	119,5	118,7
Senegal	XOF	734,3074	724,0417	725,6909	655,9570	655,9570	655,9570	111,9	110,4	110,6
Serbien ¹⁾	RSD	69,7455	78,6708	78,2922	81,7127	93,4415	93,1932	85,4	84,2	84,0
Singapur	SGD	1,9400	1,9036	1,9051 s	2,0762	2,0357	2,0421	93,4	93,5	93,3
Slowenien ²⁾	EUR	0,9103	0,9158	0,9132	1,0000	1,0000	1,0000	91,0	91,6	91,3
Spanien ²⁾	EUR	1,0435	1,0433	1,0355	1,0000	1,0000	1,0000	104,4	104,3	103,6
Sri Lanka ¹⁾	LKR	120,2326	123,0738	123,3953	159,8310	162,2750	162,3400	75,2	75,8	76,0
Südafrika ²⁾	ZAR	7,9266	7,8412	7,8411 s	12,0590	11,2718	11,2007	65,7	69,6	70,0
Syrien ¹⁾	SYR	57,8707	56,6071 s	56,0372 s	68,6680	66,4400	65,5600	84,3	85,2	85,5
Taiwan	TWD	38,6380	38,3444	38,3489	46,4000	46,4200	46,2800	83,3	82,6	82,9
Tansania ¹⁾	TZS	1566,7146	1651,0035	1667,8739	1778,9035	1833,0449	1856,0839	88,1	90,1	89,9
Thailand	THB	39,0067	38,4930	38,5545	48,4750	47,8440	47,9690	80,5	80,5	80,4
Togo	XOF	654,9774	661,9223	668,1354	655,9570	655,9570	655,9570	99,9	100,9	101,9
Trinidad u. Tobago ¹⁾	TTD	8,0602	8,0506	8,1957 s	9,2199	8,7791	9,0428	87,4	91,7	90,6
Tschechische Rep. ^{1) 2)}	CZK	22,3841	23,2737	22,8625	24,9460	26,5450	25,7930	89,7	87,7	88,6
Tunesien ²⁾	TND	1,4487	1,5073	1,5118	1,8060	1,8880	1,8895	80,2	79,8	80,0
Türkei ^{1) 5)}	TRY	1,9765	2,1706	2,1504	1,9064	2,1675	2,1378	103,7	100,1	100,6
Uganda ¹⁾	UGX	2400,0055	2692,7307 r	2723,9639	2558,2720	2916,4800	2956,8300	93,8	92,3	92,1
Ukraine ¹⁾	UAH	5,8935	7,5426	7,5700	7,7770	10,7557	10,8180	75,8	70,1	70,0
Ungarn ¹⁾	HUF	216,9065	234,7407	232,2224	251,5100	280,4600	272,0600	86,2	83,7	85,4
Uruguay ^{1) 2)}	UYU	27,9061	29,7762	30,0735	30,7400	32,8600	33,1500	90,8	90,6	90,7
Ver. Königreich	GBP	0,8312	0,8481	0,8508 s	0,7963	0,8567	0,8609	104,4	99,0	98,8
Ver. Staaten	USD	1,3840	1,3647 i	1,3760	1,4708	1,4016	1,4088	94,1	97,4	97,7
Weißrussland	BYR	2475,4416	3010,4359	3028,8978	3149,1700	3978,6100	4005,1200	78,6	75,7	75,6
Zypern ²⁾	EUR	1,0291	1,0317	1,0263	1,0000	1,0000	1,0000	102,9	103,2	102,6

*) 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 Israel auf Tel Aviv, 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	Juni	Juli		JD	Juni	Juli
Ägypten	1,33	1,28	1,27	Malawi	1,20	1,15	1,15 s
Albanien	1,12	1,14	1,14	Malaysia	1,34	1,35	1,35 s
Algerien	1,18	1,18 s	1,18 s	Mali	0,82	0,81	0,81 s
Argentinien	1,27	1,30	1,31	Malta	1,05	1,04	1,04
Armenien	1,09	1,12	1,14	Marokko	1,12	1,13	...
Aserbaidshjan	1,17	1,14	1,14 s	Mazedonien	1,21	1,21	1,21
Äthiopien	1,26	1,26 r	1,29	Mexiko	1,24	1,28	1,28
Australien	1,03	1,02 s	...	Moldau	1,33	1,35 r	1,35
Bahrain	1,35	1,32	1,32	Montenegro	1,22	1,21	1,20 s
Belgien	0,97	0,97	0,99	Namibia	1,35	1,28	1,27 s
Benin	0,92	0,91	0,91 s	Nepal	1,26	1,22	1,22 s
Bolivien	1,43	1,38	1,38	Neuseeland	1,09	1,12 s	1,11 s
Bosnien u. Herzeg.	1,18	1,19	1,18	Nicaragua	1,22	1,21	1,21
Botsuana	1,33	1,27	1,27 s	Niederlande	0,98	0,96	0,98 p
Brasilien	0,94	0,93	0,93	Niger	0,92	0,91	0,90
Brunei	1,31	1,29 s	1,29 s	Nigeria	0,79	0,83	0,83
Bulgarien	1,11	1,09	1,10	Norwegen	0,75	0,79	0,80
Burkina Faso	0,90	0,89	0,89	Oman	1,26	1,23	1,23 s
Chile	1,14	1,13	1,14	Österreich	0,94	0,94	0,95 p
China	1,28	1,26	1,26 s	Pakistan	1,26	1,26	1,26
China (Hongkong)	1,10	1,08	1,09	Panama	1,20	1,17	1,17
Costa Rica	1,27	1,26	1,27	Paraguay	1,33	1,37	1,37
Côte d'Ivoire	0,86	0,86	0,86	Peru	1,16	1,14	1,14
Dänemark	0,79	0,78	0,78	Philippinen	1,26	1,27	1,28
Dom. Rep.	1,14	1,14	1,14	Polen	1,20	1,30	1,28
Ecuador	1,39	1,36	1,36	Portugal	0,99	1,00	1,00
El Salvador	1,28	1,25	1,25	Rumänien	1,23	1,27	1,28
Estland	1,16	1,16	1,16	Russ. Föderation	1,01	1,02	1,03 s
Finnland	0,87	0,86	0,86	Sambia	1,11	1,16	1,15
Frankreich	0,87	0,87	0,88	Saudi-Arabien	1,42	1,38 s	1,38 s
Georgien	1,01	1,03	1,04	Schweden	0,88	0,98	0,98
Ghana	1,20	1,23	1,22 s	Schweiz	0,87	0,84	0,84
Griechenland	0,99	0,98	0,99	Senegal	0,89	0,91	0,90
Guatemala	1,16	1,17	1,18 s	Serbien	1,17	1,19	1,19
Honduras	1,21	1,17	1,16	Singapur	1,07	1,07	1,07 s
Indien	1,25	1,25	1,25 s	Slowenien	1,10	1,09	1,09
Indonesien	1,25	1,24	1,24	Spanien	0,96	0,96	0,97
Irland	0,85	0,86	0,87	Sri Lanka	1,33	1,32	1,32
Israel	0,98	1,00 r	0,99	Südafrika	1,52	1,44	1,43 s
Italien	0,90	0,89	0,90	Syrien	1,19	1,17 s	1,17 s
Jamaika	1,05	1,08	...	Taiwan	1,20	1,21	1,21
Japan	0,78	0,74	0,74	Tansania	1,14	1,11	1,11
Jemen	1,47	1,44	1,45 s	Thailand	1,24	1,24	1,24
Jordanien	1,19	1,18	...	Togo	1,00	0,99	0,98
Kamerun	0,94	0,93 s	0,93 s	Trinidad u. Tobago	1,14	1,09	1,10 s
Kasachstan	1,07	1,11	...	Tschechische Rep.	1,11	1,14	1,13
Katar	1,26	1,27 s	1,28 s	Tunesien	1,25	1,25	1,25
Kenia	1,14	1,10 s	1,10 s	Türkei	0,96	1,00	0,99
Kolumbien	1,28	1,29	1,26	Uganda	1,07	1,08 r	1,09
Korea, Rep.	0,91	0,94	0,94	Ukraine	1,32	1,43	1,43
Kroatien	1,11	1,10	1,10	Ungarn	1,16	1,19	1,17
Kuwait	1,26	1,25 s	1,25 s	Uruguay	1,10	1,10	1,10
Lettland	1,13	1,11	1,11	Ver. Königreich	0,96	1,01	1,01 s
Libanon	1,12	1,10	1,09 s	Ver. Staaten	1,06	1,03	1,02
Litauen	1,20	1,18	1,18	Weißrussland	1,27	1,32	1,32
Luxemburg	0,97	0,97	0,98	Zypern	0,97	0,97	0,97
Madagaskar	0,98	0,99	0,98				

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
Aserbaidtschan / Baku ^{1) 2)}	AZN	Oktober 07	0,9993	1,2260	81,5	1,23
Äthiopien / Addis Abeba ^{1) 3)}	ETB	April 09	12,1127	14,9755	80,9	1,24
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	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) 5)}	IRR	Mai 09	9759,1710	13584,0000	71,8	1,39
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) 5)}	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
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 ^{1) 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
Malawi / Lilongwe ^{1) 2)}	MWK	Okt-Nov 07	166,6232	204,1632	81,6	1,23

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
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	März 09	11,0206	14,4323	76,4	1,31
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
Syrien / Damaskus ¹⁾	SYP	März 07	56,5195	67,7300	83,4	1,20
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	März 09	37,8330	46,6670	81,1	1,23
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) 4)}	UYU	Apr-Mai 09	29,5155	32,3650	91,2	1,10
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