

# Preise

## Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



**Februar 2009**

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen am 30. März 2009  
Artikelnummer: 2171000091024

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](mailto: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](http://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, welche Menge an Waren und Dienstleistungen 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	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Ägypten <sup>1)</sup>	EGP	6,0314	5,7038	5,6868 s	8,0258	7,1766	7,1204	75,2	79,5	79,9
Albanien <sup>1)</sup>	ALL	109,2997	111,9737	114,0808	122,9300	126,3000	129,8400	88,9	88,7	87,9
Algerien	DZD	80,3789	80,2540	79,4952 s	95,0082	92,5992	92,0327	84,6	86,7	86,4
Argentinien <sup>1)</sup>	ARS	3,6429	3,6625	3,6116 s	4,6117	4,5589	4,4652	79,0	80,3	80,9
Armenien	AMD	412,7431	381,8364	375,4234	450,2800	391,9200	387,2900	91,7	97,4	96,9
Aserbaidtschan <sup>1) 2)</sup>	AZN	1,0405	0,9548	0,9413	1,2124	1,0399	1,0256	85,8	91,8	91,8
Äthiopien <sup>1)</sup>	ETB	11,8572	12,1024	11,9877 s	14,2962	14,2601	14,1126	82,9	84,9	84,9
Australien <sup>2) 5)</sup>	AUD	1,6973 s	1,7245 s	1,7157 s	1,7416	1,9633	1,9723	97,5	87,8	87,0
Bahrain	BHD	0,4129	0,3861	0,3796 s	0,5576	0,4935	0,4803	74,0	78,2	79,0
Belgien <sup>2)</sup>	EUR	1,0301	1,0186	1,0353	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	101,9	103,5
Benin <sup>2)</sup>	XOF	714,4839	719,5854	718,1130 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,9	109,7	109,5
Bolivien <sup>1)</sup>	BOB	7,4394	6,8085	6,7482 s	10,6667	8,9969	8,8761	69,7	75,7	76,0
Bosnien u. Herzeg.	BAM	1,6619	1,6690	1,6634	1,9558	1,9558	1,9558	85,0	85,3	85,0
Botsuana <sup>2)</sup>	BWP	7,5245	7,7593	7,6535 s	9,9971	10,2775	10,1010	75,3	75,5	75,8
Brasilien <sup>2) 5)</sup>	BRL	2,8376	3,1335	3,0690	2,6737	3,0596	2,9685	106,1	102,4	103,4
Brunei <sup>2)</sup>	BND	1,5952	1,5270 s	1,5323 s	2,0822	1,9503	1,9633	76,6	78,3	78,0
Bulgarien <sup>1)</sup>	BGN	1,7638	1,7963	1,7904	1,9558	1,9558	1,9558	90,2	91,8	91,5
Burkina Faso	XOF	725,1709	733,2910	731,0864 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,6	111,8	111,5
Chile <sup>1)</sup>	CLP	669,9675	687,7317	668,8043 s	762,9100	794,7400	760,3800	87,8	86,5	88,0
China <sup>2)</sup>	CNY	7,9990	7,3207	7,1196 s	10,2236	9,0496	8,7406	78,2	80,9	81,5
China (Hongkong) <sup>3)</sup>	HKD	10,4196	9,7945	...	11,4541	10,2687	9,9128	91,0	95,4	...
Costa Rica <sup>1)</sup>	CRC	610,5211	597,2203	595,5194 s	775,8314	717,6960	714,4998	78,7	83,2	83,3
Côte d'Ivoire	XOF	763,5280	770,2715	768,1483 s	655,9570	655,9570	655,9570	116,4	117,4	117,1
Dänemark <sup>2)</sup>	DKK	9,4335	9,4517	9,4869	7,4560	7,4519	7,4514	126,5	126,8	127,3
Dom. Rep. <sup>1)</sup>	DOP	44,4349	41,6778	41,3875 s	50,7673	45,5463	45,0779	87,5	91,5	91,8
Ecuador <sup>2)</sup>	USD	1,0552	0,9919	0,9679 s	1,4708	1,3239	1,2785	71,7	74,9	75,7
El Salvador	USD	1,1483	1,0822	1,0584 s	1,4708	1,3239	1,2785	78,1	81,7	82,8
Estland <sup>1) 2)</sup>	EEK	13,5040	13,5982	13,5419	15,6466	15,6466	15,6466	86,3	86,9	86,5
Finnland <sup>2)</sup>	EUR	1,1407	1,1526	1,1527	1,0000	1,0000	1,0000	114,1	115,3	115,3
Frankreich <sup>2)</sup>	EUR	1,1447	1,1427	1,1400	1,0000	1,0000	1,0000	114,5	114,3	114,0
Georgien <sup>1)</sup>	GEL	2,1771	2,1797	2,1516 s	2,1975	2,1504	2,1308	99,1	101,4	101,0
Ghana	GHS	1,3016	1,3850	1,4192	1,5638	1,6341	1,6849	83,2	84,8	84,2
Griechenland <sup>2) 1)</sup>	EUR	1,0056	1,0122	0,9943	1,0000	1,0000	1,0000	100,6	101,2	99,4
Guatemala <sup>1)</sup>	GTQ	9,6157	9,2578	9,1997 s	11,1570	10,1898	10,1766	86,2	90,9	90,4
Honduras <sup>1)</sup>	HNL	23,1668	21,5498	21,3929 s	27,9407	24,3007	23,9746	82,9	88,7	89,2
Indien <sup>1) 2)</sup>	INR	51,2681 r	52,1267 r	51,1563 s	63,6143	64,5104	62,8849	80,6	80,8	81,3
Indonesien <sup>1)</sup>	IDR	11324,0363	11814,0261	12010,3219 s	14165,1600	14802,0700	15233,3300	79,9	79,8	78,8
Iran <sup>1) 4)</sup>	IRR	10410,1446	9831,4158	9863,1604 s	13920,4200	12435,0000	12443,0000	74,8	79,1	79,3
Irland <sup>2)</sup>	EUR	1,1725	1,1671	1,1635	1,0000	1,0000	1,0000	117,2	116,7	116,3
Israel <sup>1)</sup>	ILS	5,3529	5,3065	5,3201 s	5,2671	5,1869	5,2436	101,6	102,3	101,5
Italien <sup>2)</sup>	EUR	1,1057	1,1010	1,0959	1,0000	1,0000	1,0000	110,6	110,1	109,6
Jamaika <sup>1)</sup>	JMD	102,4001	107,2476	107,3776 s	107,6006	111,8176	112,2586	95,2	95,9	95,7
Japan	JPY	194,5793	174,7736	172,8750	152,4500	119,7300	118,3000	127,6	146,0	146,1
Jemen <sup>2)</sup>	YER	200,7392	186,5300 s	183,1786 s	295,0610	261,7400	254,5200	68,0	71,3	72,0
Jordanien	JOD	0,8806	0,8192	...	1,0481	0,9289	...	84,0	88,2	...
Katar	XAF	701,3541	709,3784 s	...	655,9570	655,9570	655,9570	106,9	108,1	...
Kasachstan <sup>1)</sup>	KZT	165,1942	154,9612	...	177,1600	158,8500	191,4500	93,2	97,6	...
Katar	QAR	4,2780 s	4,0772 s	4,0171 s	5,4026	4,7780	4,6480	79,2	85,3	86,4
Kenia <sup>1)</sup>	KES	89,4701	94,2535	94,2441 s	102,3097	102,5459	101,4629	87,5	91,9	92,9
Kolumbien	COP	2258,1698	2356,2843	2438,5083	2879,2870	3058,6350	3230,6100	78,4	77,0	75,5
Korea, Rep.	KRW	1757,3871	1893,3876	1920,5608	1606,0900	1801,9700	1843,9000	109,4	105,1	104,2
Kroatien <sup>2)</sup>	HRK	6,5370	6,6623	6,6862 s	7,2239	7,3603	7,4309	90,5	90,5	90,0
Kuwait <sup>4)</sup>	KWD	0,3149 s	0,3119 s	0,3101 s	0,3976	0,3795	0,3757	79,2	82,2	82,5
Lettland <sup>2)</sup>	LVL	0,6245	0,6372	0,6390	0,7027	0,7043	0,7056	88,9	90,5	90,6
Libanon	LBP	1992,2341	1831,8597	1815,3893 s	2223,3600	1936,2300	1909,4000	89,6	94,6	95,1
Litauen <sup>2)</sup>	LTL	2,8792	2,9367	2,9327	3,4528	3,4528	3,4528	83,4	85,1	84,9
Luxemburg <sup>2)</sup>	EUR	1,0299	1,0097	1,0208	1,0000	1,0000	1,0000	103,0	101,0	102,1
Madagaskar <sup>1)</sup>	MGA	2546,2670 s	2567,2314 s	2525,5944 s	2507,3800	2502,1100	2440,9200	101,6	102,6	103,5
Malawi <sup>1) 2)</sup>	MWK	172,3509	163,1914 s	161,9895 s	207,6068	182,3066	179,3239	83,0	89,5	90,3
Malaysia <sup>2)</sup>	MYR	3,6413	3,5656	3,5103 s	4,8893	4,7291	4,6466	74,5	75,4	75,5
Mali	XOF	802,6524	802,3028	799,9314	655,9570	655,9570	655,9570	122,4	122,3	121,9

## 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	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Malta <sup>2)</sup>	EUR	0,9537	0,9503	0,9508	1,0000	1,0000	1,0000	95,4	95,0	95,1
Marokko	MAD	10,1178	10,1014 s	10,0686 s	11,3504	11,0900	11,0510	89,1	91,1	91,1
Mazedonien <sup>1) 2)</sup>	MKD	50,8305	51,0107	50,9112 s	61,2745	61,4129	61,4129	83,0	83,1	82,9
Mexiko	MXN	13,1125	14,4291	14,5600	16,2911	18,3762	18,6536	80,5	78,5	78,1
Moldau <sup>1)</sup>	MDL	11,6382	10,9895	10,8288	15,2722	13,8116	13,6257	76,2	79,6	79,5
Montenegro <sup>2)</sup>	EUR	0,8269	0,8366 s	0,8354 s	1,0000	1,0000	1,0000	82,7	83,7	83,5
Namibia	NAD	8,9045	9,6034	9,4564 s	12,0590	13,1255	12,8005	73,8	73,2	73,9
Nepal <sup>1)</sup>	NPR	82,5682	83,6791	84,9048 s	103,8100	101,2150	103,3800	79,5	82,7	82,1
Neuseeland	NZD	1,9014 s	2,0640 s	2,0905 s	2,0770	2,4132	2,4851	91,5	85,5	84,1
Nicaragua <sup>1)</sup>	NIO	23,3995	22,3836	22,3256	28,5624	25,5429	25,2947	81,9	87,6	88,3
Niederlande <sup>2)</sup>	EUR	1,0231	1,0247	1,0279 p	1,0000	1,0000	1,0000	102,3	102,5	102,8
Niger	XOF	709,5748	720,9550	719,2474	655,9570	655,9570	655,9570	108,2	109,9	109,6
Nigeria <sup>1)</sup>	NGN	217,5225	234,8753	229,5966 s	172,6800	191,1445	183,9986	126,0	122,9	124,8
Norwegen <sup>1)</sup>	NOK	10,9707	11,0900	11,1309	8,2237	9,2164	8,7838	133,4	120,3	126,7
Oman <sup>4)</sup>	OMR	0,4498	0,4241	0,4164 s	0,5674	0,5041	0,4900	79,3	84,1	85,0
Österreich <sup>2)</sup>	EUR	1,0584	1,0596	1,0578 p	1,0000	1,0000	1,0000	105,8	106,0	105,8
Pakistan <sup>1)</sup>	PKR	82,5558	82,7966	82,6882 s	103,6940	101,7250	101,4200	79,6	81,4	81,5
Panama	USD	1,2206	1,1536	1,1296 s	1,4708	1,3239	1,2785	83,0	87,1	88,4
Paraguay <sup>1)</sup>	PYG	4835,5183	4950,3625	4945,0555 s	6409,5570	6484,8950	6505,3350	75,4	76,3	76,0
Peru <sup>1)</sup>	PEN	3,7153	3,6623	3,6796 s	4,2969	4,0920	4,1400	86,5	89,5	88,9
Philippinen <sup>1) 2)</sup>	PHP	51,5219	50,2520	49,3698 s	65,1720	62,3540	60,8320	79,1	80,6	81,2
Polen <sup>1) 2)</sup>	PLN	2,9240	3,2984 r	3,5048	3,5121	4,2300	4,6467	83,3	78,0	75,4
Portugal <sup>2)</sup>	EUR	1,0084	0,9990	0,9921	1,0000	1,0000	1,0000	100,8	99,9	99,2
Rumänien <sup>1)</sup>	RON	2,9864	3,3028	3,3293	3,6826	4,2354	4,2864	81,1	78,0	77,7
Russ. Föderation <sup>1) 2)</sup>	RUB	36,0944	41,2207	43,8818 s	36,4207	42,3282	45,8079	99,1	97,4	95,8
Sambia <sup>1)</sup>	ZMK	5087,8305	5829,5809	6156,1653 s	5641,9980	6581,3300	7118,3050	90,2	88,6	86,5
Saudi-Arabien <sup>4)</sup>	SAR	3,8981 s	3,6738 s	3,6480 s	5,5446	4,8564	4,7950	70,3	75,6	76,1
Schweden	SEK	10,8953	10,9778	10,9677	9,6152	10,7264	10,9069	113,3	102,3	100,6
Schweiz <sup>2) 5)</sup>	CHF	1,8208	1,8089	1,7971	1,5874	1,4935	1,4904	114,7	121,1	120,6
Senegal	XOF	734,3074	733,5998	731,6320	655,9570	655,9570	655,9570	111,9	111,8	111,5
Serbien <sup>1)</sup>	RSD	69,7455	77,7788	77,8026	81,7127	94,1012	93,8022	85,4	82,7	82,9
Singapur	SGD	1,9400	1,8876	1,8635 s	2,0762	1,9742	1,9411	93,4	95,6	96,0
Slowenien <sup>2)</sup>	EUR	0,9103	0,9088	0,9087	1,0000	1,0000	1,0000	91,0	90,9	90,9
Spanien <sup>2)</sup>	EUR	1,0435	1,0354	1,0289	1,0000	1,0000	1,0000	104,4	103,5	102,9
Sri Lanka <sup>1)</sup>	LKR	120,2326	115,9854	115,4742 s	159,8310	147,1100	146,7550	75,2	78,8	78,7
Südafrika <sup>2)</sup>	ZAR	7,9266	8,4551	8,3173 s	12,0590	13,1255	12,8005	65,7	64,4	65,0
Taiwan	TWD	38,6380	37,3738	38,3520	46,4000	43,6300	44,4100	83,3	85,7	86,4
Tansania <sup>1)</sup>	TZS	1566,7146	1551,3595	1558,7246 s	1778,9035	1658,9456	1658,3640	88,1	93,5	94,0
Thailand	THB	38,9377	37,3577	36,9719	48,4750	46,2180	45,1560	80,3	80,8	81,9
Togo	XOF	654,9774	665,6890	662,8422 s	655,9570	655,9570	655,9570	99,9	101,5	101,0
Trinidad u. Tobago <sup>1)</sup>	TTD	8,0602	7,7834 s	...	9,2199	8,1370	7,9029	87,4	95,7	...
Tschechische Rep. <sup>1) 2)</sup>	CZK	22,3841	23,6492	24,2577	24,9460	27,1690	28,4610	89,7	87,0	85,2
Tunesien <sup>2)</sup>	TND	1,4487	1,4734	1,4751	1,8060	1,8342	1,8474	80,2	80,3	79,9
Türkei <sup>1) 5)</sup>	TRY	1,9765	2,1477	2,1377	1,9064	2,1233	2,1280	103,7	101,2	100,5
Uganda <sup>1)</sup>	UGX	2398,8369	2487,6742	2444,9741 s	2558,2720	2598,5100	2518,7300	93,8	95,7	97,1
Ukraine <sup>1) 1)</sup>	UAH	5,8935	7,1349	7,0461 s	7,7770	10,0955	9,8421	75,8	70,7	71,6
Ungarn <sup>1)</sup>	HUF	216,9065	231,6017	240,5974	251,5100	279,8600	298,3000	86,2	82,8	80,7
Uruguay <sup>1)</sup>	UYU	28,4677	28,4335	28,8605 s	30,7400	29,1000	30,1500	92,6	97,7	95,7
Ver. Königreich	GBP	0,8312	0,8375	0,8317 s	0,7963	0,9182	0,8869	104,4	91,2	93,8
Ver. Staaten	USD	1,3840	1,3534	1,3331 s	1,4708	1,3239	1,2785	94,1	102,2	104,3
Weißrussland	BYR	2475,4416	2762,2769	2809,0740	3149,1700	3547,8800	3627,4800	78,6	77,9	77,4
Zypern <sup>2)</sup>	EUR	1,0291	1,0230	1,0203	1,0000	1,0000	1,0000	102,9	102,3	102,0

\*) 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	Januar	Februar		JD	Januar	Februar
Ägypten	1,33	1,26	1,25 s	Madagaskar	0,98	0,97 s	0,97 s
Albanien	1,12	1,13	1,14	Malawi	1,20	1,12 s	1,11 s
Algerien	1,18	1,15	1,16 s	Malaysia	1,34	1,33	1,32 s
Argentinien	1,27	1,24	1,24 s	Mali	0,82	0,82	0,82
Armenien	1,09	1,03	1,03	Malta	1,05	1,05	1,05
Aserbaidsschan	1,17	1,09	1,09	Marokko	1,12	1,10 s	1,10 s
Äthiopien	1,21	1,18	1,18 s	Mazedonien	1,21	1,20	1,21 s
Australien	1,03	1,14 s	1,15 s	Mexiko	1,24	1,27	1,28
Bahrain	1,35	1,28	1,27 s	Moldau	1,31	1,26	1,26
Belgien	0,97	0,98	0,97	Montenegro	1,21	1,20 s	1,20 s
Benin	0,92	0,91	0,91 s	Namibia	1,35	1,37	1,35 s
Bolivien	1,43	1,32	1,32 s	Nepal	1,26	1,21	1,22 s
Bosnien u. Herzeg.	1,18	1,17	1,18	Neuseeland	1,09	1,17 s	1,19 s
Botsuana	1,33	1,32	1,32 s	Nicaragua	1,22	1,14	1,13 s
Brasilien	0,94	0,98	0,97	Niederlande	0,98	0,98	0,97 p
Brunei	1,31	1,28 s	1,28 s	Niger	0,92	0,91	0,91
Bulgarien	1,11	1,09	1,09	Nigeria	0,79	0,81	0,80 s
Burkina Faso	0,90	0,89	0,90 s	Norwegen	0,75	0,83	0,79
Chile	1,14	1,16	1,14 s	Oman	1,26	1,19	1,18 s
China	1,28	1,24	1,23 s	Österreich	0,94	0,94	0,95 p
China (Hongkong)	1,10	1,05	...	Pakistan	1,26	1,23	1,23 s
Costa Rica	1,27	1,20	1,20 s	Panama	1,20	1,15	1,13 s
Côte d'Ivoire	0,86	0,85	0,85 s	Paraguay	1,33	1,31	1,32 s
Dänemark	0,79	0,79	0,79	Peru	1,16	1,12	1,13 s
Dom. Rep.	1,14	1,09	1,09 s	Philippinen	1,26	1,24	1,23 s
Ecuador	1,39	1,33	1,32 s	Polen	1,20	1,28 r	1,33
El Salvador	1,28	1,22	1,21 s	Portugal	0,99	1,00	1,01
Estland	1,16	1,15	1,16	Rumänien	1,23	1,28	1,29
Finnland	0,88	0,87	0,87	Russ. Föderation	1,01	1,03	1,04 s
Frankreich	0,87	0,88	0,88	Sambia	1,11	1,13	1,16 s
Georgien	1,01	0,99	0,99 s	Saudi-Arabien	1,42	1,32 s	1,31 s
Ghana	1,20	1,18	1,19	Schweden	0,88	0,98	0,99
Griechenland	0,99	0,99	1,01	Schweiz	0,87	0,83	0,83
Guatemala	1,16	1,10	1,11 s	Senegal	0,89	0,89	0,90
Honduras	1,21	1,13	1,12 s	Serbien	1,17	1,21	1,21
Indien	1,24 r	1,24 r	1,23 s	Singapur	1,07	1,05	1,04 s
Indonesien	1,25	1,25	1,27 s	Slowenien	1,10	1,10	1,10
Iran	1,34	1,26	1,26 s	Spanien	0,96	0,97	0,97
Irland	0,85	0,86	0,86	Sri Lanka	1,33	1,27	1,27 s
Israel	0,98	0,98	0,99 s	Südafrika	1,52	1,55	1,54 s
Italien	0,90	0,91	0,91	Taiwan	1,20	1,17	1,16
Jamaika	1,05	1,04	1,05 s	Tansania	1,14	1,07	1,06 s
Japan	0,78	0,69	0,68	Thailand	1,24	1,24	1,22
Jemen	1,47	1,40 s	1,39 s	Togo	1,00	0,99	0,99 s
Jordanien	1,19	1,13	...	Trinidad u. Tobago	1,14	1,05 s	...
Kamerun	0,94	0,92 s	...	Tschechische Rep.	1,11	1,15	1,17
Kasachstan	1,07	1,03	...	Tunesien	1,25	1,24	1,25
Katar	1,26	1,17 s	1,16 s	Türkei	0,96	0,99	1,00
Kenia	1,14	1,09	1,08 s	Uganda	1,07	1,04	1,03 s
Kolumbien	1,28	1,30	1,32	Ukraine	1,32	1,41	1,40 s
Korea, Rep.	0,91	0,95	0,96	Ungarn	1,16	1,21	1,24
Kroatien	1,11	1,10	1,11 s	Uruguay	1,08	1,02	1,04 s
Kuwait	1,26	1,22 s	1,21 s	Ver. Königreich	0,96	1,10	1,07 s
Lettland	1,13	1,11	1,10	Ver. Staaten	1,06	0,98	0,96 s
Libanon	1,12	1,06	1,05 s	Weißrussland	1,27	1,28	1,29
Litauen	1,20	1,18	1,18	Zypern	0,97	0,98	0,98
Luxemburg	0,97	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 <sup>1)</sup>	EGP	Mai-Jun 06	5,3173	7,3361	72,5	1,38
Albanien / Tirana <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	AZN	Oktober 07	0,9993	1,2260	81,5	1,23
Äthiopien / Addis Abeba <sup>1)</sup>	ETB	April 06	8,6406	11,0037	78,5	1,27
Australien / Sydney <sup>2)</sup> <sup>5)</sup>	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 <sup>2)</sup>	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Benin / Cotonou <sup>2)</sup>	XOF	Februar 06	707,0107	655,9570	107,8	0,93
Bolivien / La Paz <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	BWP	September 07	6,6393	8,5837	77,3	1,29
Brasilien / Rio de Janeiro <sup>2)</sup> <sup>5)</sup>	BRL	April 08	2,8190	2,6602	106,0	0,94
Brunei / Bandar Seri Begawan <sup>2)</sup>	BND	November 06	1,5824	2,0346	77,7	1,29
Bulgarien / Sofia <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	CLP	Apr-Mai 08	641,9719	729,2100	88,0	1,14
China (Hongkong) / Hongkong <sup>3)</sup>	HKD	November 06	9,7064	10,0246	96,8	1,03
China / Peking <sup>2)</sup>	CNY	November 07	8,3165	10,8957	76,3	1,31
Costa Rica / San José <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	DKK	Oktober 06	9,5164	7,4555	127,6	0,78
Dom. Rep. / Santo Domingo <sup>1)</sup>	DOP	Mai 06	38,0412	41,8567	90,9	1,10
Ecuador / Quito <sup>2)</sup>	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 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
Finnland / Helsinki <sup>2)</sup>	EUR	April 03	1,1833	1,0000	118,3	0,85
Frankreich / Paris <sup>2)</sup>	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Georgien / Tiflis <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	EUR	Mai-Jun 08	1,0122	1,0000	101,2	0,99
Guatemala / Guatemala-Stadt <sup>1)</sup>	GTQ	April 08	9,7771	11,6332	84,0	1,19
Honduras / Tegucigalpa <sup>1)</sup>	HNL	Okt-Nov 06	20,5999	24,5559	83,9	1,19
Indien / Neu-Delhi <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	INR	Februar 07	47,5554	58,6600	81,1	1,23
Indonesien / Jakarta <sup>1)</sup>	IDR	Mrz-Mai 07	10008,3313	12120,7067	82,6	1,21
Iran / Teheran <sup>1)</sup> <sup>4)</sup>	IRR	November 05	7770,3792	10693,0000	72,7	1,38
Irland / Dublin <sup>2)</sup>	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island / Reykjavik <sup>2)</sup>	ISK	Mai 07	121,8250	85,1200	143,1	0,70
Israel / Tel Aviv <sup>1)</sup>	ILS	Apr-Mai 06	5,6070	5,6696	98,9	1,01
Italien / Rom <sup>2)</sup>	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Jamaika / Kingston <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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
Kanada / Ottawa <sup>2)</sup>	CAD	Oktober 04	1,5616	1,5600	100,1	1,00
Kasachstan / Astana <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuwait / Kuwait <sup>4)</sup>	KWD	Okt-Nov 07	0,3107	0,4026	77,2	1,30
Laos / Vientiane <sup>1)</sup> <sup>3)</sup>	LAK	Nov-Dez 08	8760,0966	11477,2500	76,3	1,31
Lettland / Riga <sup>2)</sup>	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 <sup>2)</sup>	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25
Luxemburg / Luxemburg <sup>2)</sup>	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02



### 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
Madagaskar / Antananarivo <sup>1)</sup>	MGA	Apr-Mai 08	2547,5698	2525,5650	100,9	0,99
Malawi / Lilongwe <sup>1) 2)</sup>	MWK	Okt-Nov 07	166,6232	204,1632	81,6	1,23
Malaysia / Kuala Lumpur <sup>2)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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 <sup>1) 2)</sup>	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 <sup>1)</sup>	MDL	Apr-Mai 06	11,5202	16,5910	69,4	1,44
Montenegro / Podgorica <sup>2)</sup>	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 <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	NIO	Oktober 06	19,1070	22,7841	83,9	1,19
Niederlande / Den Haag <sup>2)</sup>	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 <sup>1)</sup>	NGN	April 07	207,6791	171,5843	121,0	0,83
Norwegen / Oslo <sup>1)</sup>	NOK	Sep-Okt 08	11,1101	8,3747	132,7	0,75
Oman / Maskat <sup>4)</sup>	OMR	Sep-Nov 08	0,4296	0,5179	83,0	1,21
Österreich / Wien <sup>2)</sup>	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan / Islamabad <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	PYG	Aug-Sep 06	4832,0013	6899,2050	70,0	1,43
Peru / Lima <sup>1)</sup>	PEN	Sep-Okt 06	3,6053	4,1138	87,6	1,14
Philippinen / Manila <sup>1) 2)</sup>	PHP	November 06	50,4680	64,1860	78,6	1,27
Polen / Warschau <sup>1) 2)</sup>	PLN	September 05	3,1119	3,9160	79,5	1,26
Portugal / Lissabon <sup>2)</sup>	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien / Bukarest <sup>1)</sup>	RON	Mrz-Apr 08	2,9761	3,6811	80,8	1,24
Russ. Föderation / Moskau <sup>1) 2)</sup>	RUB	Apr-Mai 07	33,6608	34,9027	96,4	1,04
Sambia / Lusaka <sup>1)</sup>	ZMK	September 07	4863,5101	5482,1700	88,7	1,13
Saudi-Arabien / Riad <sup>4)</sup>	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 <sup>2) 5)</sup>	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 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	EUR	Mai 06	215,9750	1,0000	90,1	1,11
Spanien / Madrid <sup>2)</sup>	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka / Colombo <sup>1)</sup>	LKR	Mrz-Apr 07	104,9054	147,6575	71,0	1,41
Südafrika / Pretoria <sup>2)</sup>	ZAR	Oktober 08	8,3401	12,9341	64,5	1,55
Syrien / Damaskus <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>	TTD	Nov-Dez 06	7,2075	8,2575	87,3	1,15
Tschechische Rep. / Prag <sup>1) 2)</sup>	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien / Tunis <sup>2)</sup>	TND	Apr-Mai 06	1,3582	1,6673	81,5	1,23
Türkei / Istanbul <sup>1) 5)</sup>	TRY	Mai-Jun 08	1,9888	1,9307	103,0	0,97
Uganda / Kampala <sup>1)</sup>	UGX	Oktober 07	2309,2160	2504,1500	92,2	1,08
Ukraine / Kiew <sup>1) 1)</sup>	UAH	November 08	6,3849	8,6969	73,4	1,36
Ungarn / Budapest <sup>1)</sup>	HUF	Apr-Mai 08	216,7960	250,7200	86,5	1,16
Uruguay / Montevideo <sup>1)</sup>	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
Vietnam / Hanoi <sup>1) 2)</sup>	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland / Minsk	BYR	Mrz-Apr 07	2240,9110	2887,9300	77,6	1,29
Zypern / Nikosia <sup>2)</sup>	EUR	März 06	0,5895	0,5753	102,5	0,98