

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



März 2008

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 30. April 2008
Artikelnummer: 2171000081034

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

Aktuelle Information zur turnusmäßigen Überarbeitung des Deutschen Verbraucherpreisindex

Im Februar 2008 wurde der Deutsche Verbraucherpreisindex von der bisherigen Basis 2000 auf das Basisjahr 2005 umgestellt. Dabei wurden das Wägungsschema aktualisiert und methodische Verbesserungen in der Verbraucherpreisstatistik implementiert. Beides hat Auswirkungen auf die gemessene Preisentwicklung.

Da für Fort- bzw. Rückrechnungen der Verbrauchergeldparitäten auch die Veränderungen des Deutschen Verbraucherpreisindex berücksichtigt werden, kommt es teilweise zu Differenzen mit den bisher veröffentlichten Ergebnissen.

Zeichenerklärung

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 Jahreshäften 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 = 2,9532 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

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,9532 \text{ ARS / Euro} = 1476,60 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,9532 \text{ ARS/Euro}} = 1693,08 \text{ Euro}$$

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	Februar	März	JD	Februar	März	JD	Februar	März
Ägypten ^{1) 5)}	EGP	5,6630	6,0387	6,2221	7,7672	8,3062	8,6245	72,9	72,7	72,1
Albanien ^{1) 5)}	ALL	109,5430	111,1446	110,2576	123,6400	125,3400	123,7000	88,6	88,7	89,1
Algerien ¹⁾	DZD	79,9365	83,0115	84,6552 s	95,0815	100,4314	103,4001	84,1	82,7	81,9
Angola ^{1) 5)}	AOA	135,5536	143,8914	147,4446	105,3933	113,5360	118,4080	128,6	126,7	124,5
Argentinien ^{1) 5)}	ARS	2,9532	3,1478	3,2535	4,2429	4,6310	4,8735	69,6	68,0	66,8
Armenien ¹⁾	AMD	414,6292	420,9210	434,7874 s	467,7100	465,4400	486,2500	88,7	90,4	89,4
Aserbaidshan ⁵⁾	AZN	0,9695	1,0579	1,0823 s	1,1778	1,2801	1,3144	82,3	82,6	82,3
Äthiopien ^{1) 5)}	ETB	10,0108	11,1809 s	11,6638 s	12,5191	14,3011	15,1583	80,0	78,2	76,9
Australien ⁶⁾	AUD	1,6797	1,6806	1,6754	1,6348	1,6156	1,6763	102,7	104,0	99,9
Belgien	EUR	1,0161	1,0260	1,0268	1,0000	1,0000	1,0000	101,6	102,6	102,7
Benin	XOF	705,3142	705,4972	709,0135	655,9570	655,9570	655,9570	107,5	107,6	108,1
Bolivien ^{1) 5)}	BOB	7,3602	7,7460	7,8749 s	10,7444	11,4360	11,7800	68,5	67,7	66,9
Bosnien u. Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6276	1,6600 s	1,6632 s	1,9558	1,9558	1,9558	83,2	84,9	85,0
Botsuana	BWP	6,5452	7,2796	7,5766 s	8,4465	9,8039	10,4275	77,5	74,3	72,7
Brasilien ⁶⁾	BRL	2,7024	2,6645	2,7112	2,6639	2,5516	2,6445	101,4	104,4	102,5
Brunei	BND	1,5907 s	1,6108 s	1,6457 s	2,0722	2,1173	2,1831	76,8	76,1	75,4
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6909	1,7481	1,7495	1,9558	1,9558	1,9558	86,5	89,4	89,5
Burkina Faso ¹⁾	XOF	702,9179	709,8608	707,8397 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,2	108,2	107,9
Chile ¹⁾	CLP	654,5437	651,6207	650,1309	714,5600	697,3500	692,5700	91,6	93,4	93,9
China (Hongkong) ²⁾	HKD	10,0009	10,4613	10,7616 s	10,6912	11,4996	12,0832	93,5	91,0	89,1
Costa Rica ¹⁾	CRC	558,0147	588,9570	602,3512	710,7994	752,4425	781,6188	78,5	78,3	77,1
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	755,1749	755,8697	757,9095	655,9570	655,9570	655,9570	115,1	115,2	115,5
Dänemark	DKK	9,3846	9,4251	9,4077	7,4506	7,4540	7,4561	126,0	126,4	126,2
Dom. Rep. ^{1) 5)}	DOP	40,4552	43,8839	45,2914	45,4181	51,0232	53,4620	89,1	86,0	84,7
Ecuador	USD	0,9905	1,0494	1,0911	1,3705	1,4748	1,5527	72,3	71,2	70,3
El Salvador ¹⁾	USD	1,0834	1,1412	1,1786	1,3705	1,4748	1,5527	79,0	77,4	75,9
Estland	EEK	13,1491	13,3988	13,4070	15,6466	15,6466	15,6466	84,0	85,6	85,7
Finnland	EUR	1,1316	1,1342	1,1381	1,0000	1,0000	1,0000	113,2	113,4	113,8
Frankreich	EUR	1,1438	1,1408	1,1424	1,0000	1,0000	1,0000	114,4	114,1	114,2
Georgien ^{1) 5)}	GEL	2,1753	2,2578	2,2516 s	2,2880	2,3459	2,3271	95,1	96,2	96,8
Ghana ¹⁾	GHS	1,0989 s	1,2188 s	1,2582 s	1,2862	1,4684	1,5395	85,4	83,0	81,7
Griechenland	EUR	1,0196	1,0140	1,0254	1,0000	1,0000	1,0000	102,0	101,4	102,5
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,9912	10,7452	10,9468 s	10,6128	11,6936	12,0407	94,1	91,9	90,9
Honduras ^{1) 5)}	HNL	21,6420	23,3015	23,9527	26,1663	28,7642	29,9875	82,7	81,0	79,9
Indien	INR	46,5908	48,8099	50,0771 s	56,7050	60,5700	62,9050	82,2	80,6	79,6
Indonesien ^{1) 5)}	IDR	10241,8874	10873,3515	11217,9389	12528,3300	13542,2600	14241,0900	81,7	80,3	78,8
Iran ^{1) 4)}	IRR	9326,3145 s	10054,6297 s	10221,7349 s	12794,5800	13856,0000	14149,0000	72,9	72,6	72,2
Irland	EUR	1,1722	1,1708	1,1730	1,0000	1,0000	1,0000	117,2	117,1	117,3
Island	ISK	121,7755	123,5154	124,5994	87,6300	98,0600	112,0800	139,0	126,0	111,2
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,5187	5,3598	5,4128	5,6272	5,3207	5,4501	98,1	100,7	99,3
Italien	EUR	1,1011	1,0906	1,1010	1,0000	1,0000	1,0000	110,1	109,1	110,1
Jamaika ^{1) 5)}	JMD	88,3127	99,5937	101,7923	95,1836	108,0443	111,8753	92,8	92,2	91,0
Japan ¹⁾	JPY	201,9291	197,3601	196,6886	161,2500	157,9700	156,5900	125,2	124,9	125,6
Jordanien ¹⁾	JOD	0,8303	0,9140	0,9465	0,9784	1,0716	1,1198	84,9	85,3	84,5
Kamerun ¹⁾	XAF	697,2921	700,7527 s	700,6304 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,3	106,8	106,8
Kanada	CAD	1,5426	1,5139	1,5041 s	1,4678	1,4740	1,5519	105,1	102,7	96,9
Kasachstan ¹⁾	KZT	153,7484	166,9873	172,5278 s	168,0900	182,5000	190,2200	91,5	91,5	90,7
Kenia ¹⁾	KES	88,9172	98,1372	95,2230 s	92,3496	104,7282	99,1979	96,3	93,7	96,0
Kolumbien ¹⁾	COP	2194,1924	2187,8215	2228,4374	2843,7390	2796,1650	2880,3250	77,2	78,2	77,4
Korea, Rep. ¹⁾	KRW	1534,6374	1611,4222	1696,4625	1272,9900	1392,5700	1523,1400	120,6	115,7	111,4
Kroatien	HRK	6,5297	6,5342	6,5290	7,3376	7,2707	7,2662	89,0	89,9	89,9
Laos ^{1) 5)}	LAK	9127,6643	9381,2377 s	9349,5747 s	12898,5000	13580,0000	13735,0000	70,8	69,1	68,1
Lettland	LVL	0,5964	0,6140	0,6161	0,7001	0,6967	0,6970	85,2	88,1	88,4
Libanon ^{1) 5)}	LBP	1875,8173	2039,6842 s	2087,7312 s	2070,9000	2291,2500	2383,6600	90,6	89,0	87,6
Litauen	LTL	2,8008	2,8542	2,8584	3,4528	3,4528	3,4528	81,1	82,7	82,8
Luxemburg	EUR	1,0198	1,0237	1,0260	1,0000	1,0000	1,0000	102,0	102,4	102,6
Madagaskar ¹⁾	MGA	2253,0507	2398,5705	2330,8861 s	2564,1200	2755,6600	2628,6200	87,9	87,0	88,7
Malawi ¹⁾	MWK	159,9273	174,8520 s	179,1678 s	193,1872	213,7965	221,9028	82,8	81,8	80,7
Malaysia	MYR	3,5348	3,6152	3,7239 s	4,7076	4,7548	4,9455	75,1	76,0	75,3
Mali ¹⁾	XOF	788,8404	790,9421	789,4092	655,9570	655,9570	655,9570	120,3	120,6	120,3
Malta ⁸⁾	EUR	0,4072	0,9427	0,9442	0,4293	1,0000	1,0000	94,8	94,3	94,4
Marokko ¹⁾	MAD	9,9800	10,0797	10,1050 s	11,2226	11,4165	11,4935	88,9	88,3	87,9
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,8130	51,7247	51,8329 s	61,1885	61,2338	61,2664	83,0	84,5	84,6
Mexiko ¹⁾	MXN	12,3590	12,8133	13,2413	14,9704	15,8786	16,6678	82,6	80,7	79,4
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,8843	12,3174	12,2877 s	16,6012	16,8885	16,7587	71,6	72,9	73,3

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	Februar	März	JD	Februar	März	JD	Februar	März
Montenegro	EUR	0,8115	0,8216	0,8207	1,0000	1,0000	1,0000	81,2	82,2	82,1
Namibia ¹⁾	NAD	7,8821	8,7320 s	9,2495 s	9,6596	11,2899	12,3712	81,6	77,3	74,8
Nepal ¹⁾	NPR	74,1174	76,9943	78,9103 s	90,9790	96,5150	100,9450	81,5	79,8	78,2
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9020	1,8976	1,8911 s	1,8627	1,8513	1,9344	102,1	102,5	97,8
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	20,8177	23,0952	23,6839	25,6456	28,9004	30,2542	81,2	79,9	78,3
Niederlande	EUR	1,0318	1,0195	1,0249 p	1,0000	1,0000	1,0000	103,2	102,0	102,5
Niger ¹⁾	XOF	691,0104	655,9570	655,9570	655,9570	105,3
Nigeria ^{1) 5)}	NGN	208,0958	214,4763 s	219,0265 s	170,0653	176,6875	183,6666	122,4	121,4	119,3
Norwegen ¹⁾	NOK	11,0496	11,0503	11,0199	8,0165	7,9480	7,9717	137,8	139,0	138,2
Oman ^{1) 4)}	OMR	0,3728	0,3897	0,3865 s	0,5311	0,5702	0,6076	70,2	68,4	63,6
Österreich	EUR	1,0568	1,0545	1,0571 p	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	105,5	105,7
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	67,2959	74,6586	77,6814	83,4710	94,8700	99,1700	80,6	78,7	78,3
Panama ¹⁾	USD	1,1452	1,2133	1,2529 s	1,3705	1,4748	1,5527	83,6	82,3	80,7
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4945,2663	5053,4044	5021,2217	6896,1070	6991,9850	6949,3750	71,7	72,3	72,3
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6708	3,7203	3,6989	4,2794	4,3875	4,3530	85,8	84,8	85,0
Philippinen ⁵⁾	PHP	49,6641	48,1650	50,3898	63,0260	59,8450	64,0310	78,8	80,5	78,7
Polen	PLN	3,0426	2,9502	2,9270	3,7837	3,5768	3,5363	80,4	82,5	82,8
Portugal	EUR	1,0125	1,0017	1,0096	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	100,2	101,0
Rumänien ^{1) 5)}	RON	2,9026	3,1023	3,1317	3,3353	3,6557	3,7194	87,0	84,9	84,2
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,9112	35,5672	36,2010 s	35,0183	36,1357	36,8259	96,8	98,4	98,3
Sambia ¹⁾	ZMK	4865,0254	5054,4275	5127,8473	5493,9620	5679,6400	5833,9850	88,6	89,0	87,9
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,7895	4,0460 s	...	5,1772	5,6371	...	73,2	71,8	...
Schweden ¹⁾	SEK	10,8666	10,8365	10,8600	9,2501	9,3642	9,4020	117,5	115,7	115,5
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8139	1,7977	1,7929	1,6427	1,6080	1,5720	110,4	111,8	114,1
Senegal ¹⁾	XOF	725,5069	728,9326	727,5261	655,9570	655,9570	655,9570	110,6	111,1	110,9
Serbien	RSD	71,6446	75,1785	74,8914	80,0111	83,4635	82,3146	89,5	90,1	91,0
Singapur ¹⁾	SGD	1,9144	1,9400	1,9758 s	2,0636	2,0808	2,1489	92,8	93,2	91,9
Slowakei	SKK	29,8752	29,5732	29,2129	33,7750	33,0850	32,4990	88,5	89,4	89,9
Slowenien	EUR	0,9020	0,9050	0,9072	1,0000	1,0000	1,0000	90,2	90,5	90,7
Spanien	EUR	1,0329	1,0324	1,0350	1,0000	1,0000	1,0000	103,3	103,2	103,5
Sri Lanka ¹⁾	LKR	109,9426	121,2210	124,3337	152,0830	163,6500	170,2350	72,3	74,1	73,0
Südafrika	ZAR	7,4706	8,4314	9,0225 s	9,6596	11,2899	12,3712	77,3	74,7	72,9
Syrien ^{1) 5) 7)}	SYP	56,3567	57,7006 s	57,6795 s	68,8420	71,9800	72,5700	81,9	80,2	79,5
Taiwan ¹⁾	TWD	37,5616	38,4404	38,7961	45,1200	46,6900	48,0800	83,2	82,3	80,7
Tansania ^{1) 5)}	TZS	1492,3395	1559,5634	1654,6414 s	1706,0769	1781,4500	1953,8683	87,5	87,5	84,7
Thailand ¹⁾	THB	36,6793	37,8190	39,0724	44,2140	46,0850	48,8480	83,0	82,1	80,0
Togo ¹⁾	XOF	640,8526	644,8903	642,9659 s	655,9570	655,9570	655,9570	97,7	98,3	98,0
Trinidad u. Tobago ^{1) 5)}	TTD	7,4851	8,0318	8,2653	8,6847	9,5000	9,9567	86,2	84,5	83,0
Tschechische Rep.	CZK	23,5334	22,6449	22,4782	27,7660	25,3770	25,2080	84,8	89,2	89,2
Tunesien	TND	1,4078	1,4465	1,4578	1,7471	1,8091	1,8303	80,6	80,0	79,7
Türkei ^{3) 5) 6)}	TRY	1,8882	1,9049	2,0202	1,7865	1,7632	1,9309	105,7	108,0	104,6
Uganda ¹⁾	UGX	2230,9799 r	2368,8629 r	2423,1883 s	2371,4200	2568,5150	2664,2250	94,1	92,2	91,0
Ukraine ¹⁾	UAH	5,4920	6,0943	6,3017 s	6,9369	7,6361	7,9770	79,2	79,8	79,0
Ungarn	HUF	218,1246	225,7293	224,5604	251,3500	262,1500	259,9400	86,8	86,1	86,4
Uruguay ^{1) 5)}	UYU	28,5999	28,5156	28,6745	32,0680	31,7100	32,1000	89,2	89,9	89,3
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8269	0,8221	0,8198	0,6843	0,7509	0,7749	120,8	109,5	105,8
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3562	1,3714	1,3711	1,3705	1,4748	1,5527	99,0	93,0	88,3
Vietnam ⁵⁾	VND	14753,0232	15939,4892	16685,8447	22163,7720	24011,8700	25482,1550	66,6	66,4	65,5
Weißrussland ¹⁾	BYR	2286,9710	2494,4741	2575,8763 s	2947,8100	3242,2900	3381,2700	77,6	76,9	76,2
Zypern ⁸⁾	EUR	0,5938	1,0222	1,0220 s	0,5826	1,0000	1,0000	101,9	102,2	102,2

*) 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 auf Bern, Genf und Zürich, 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	Februar	März		JD	Februar	März
Ägypten	1,37	1,38	1,39	Malaysia	1,33	1,32	1,33 s
Albanien	1,13	1,13	1,12	Mali	0,83	0,83	0,83
Algerien	1,19	1,21	1,22 s	Malta	1,05	1,06	1,06
Angola	0,78	0,79	0,80	Marokko	1,12	1,13	1,14 s
Argentinien	1,44	1,47	1,50	Mazedonien	1,20 x	1,18	1,18 s
Armenien	1,13	1,11	1,12 s	Mexiko	1,21 x	1,24	1,26
Aserbaidshan	1,21	1,21	1,21 s	Moldau	1,40	1,37	1,36 s
Äthiopien	1,25	1,28	1,30 s	Montenegro	1,23	1,22	1,22
Australien	0,97	0,96	1,00	Namibia	1,23	1,29 s	1,34 s
Belgien	0,98	0,97	0,97	Nepal	1,23	1,25	1,28 s
Benin	0,93	0,93	0,93	Neuseeland	0,98	0,98	1,02 s
Bolivien	1,46	1,48	1,50 s	Nicaragua	1,23	1,25	1,28
Bosnien u. Herzegowina	1,20	1,18	1,18 s	Niederlande	0,97	0,98	0,98 p
Botsuana	1,29	1,35	1,38 s	Niger	0,95
Brasilien	0,99	0,96	0,98	Nigeria	0,82	0,82 s	0,84 s
Brunei	1,30	1,31	1,33 s	Norwegen	0,73	0,72	0,72
Bulgarien	1,16	1,12	1,12	Oman	1,42	1,46	1,57 s
Burkina Faso	0,93	0,92	0,93 s	Österreich	0,95	0,95	0,95 p
Chile	1,09	1,07	1,07	Pakistan	1,24	1,27	1,28
China (Hongkong)	1,07	1,10	1,12 s	Panama	1,20	1,22	1,24 s
Costa Rica	1,27	1,28	1,30	Paraguay	1,39	1,38	1,38
Côte d'Ivoire	0,87	0,87	0,87	Peru	1,17	1,18	1,18
Dänemark	0,79	0,79	0,79	Philippinen	1,27	1,24	1,27
Dom. Rep.	1,12	1,16	1,18	Polen	1,24	1,21	1,21
Ecuador	1,38	1,41	1,42	Portugal	0,99	1,00	0,99
El Salvador	1,27	1,29	1,32	Rumänien	1,15	1,18	1,19
Estland	1,19	1,17	1,17	Russ. Föderation	1,03	1,02	1,02 s
Finnland	0,88	0,88	0,88	Sambia	1,13	1,12	1,14
Frankreich	0,87	0,88	0,88	Saudi-Arabien	1,37	1,39 s	...
Georgien	1,05	1,04	1,03 s	Schweden	0,85	0,86	0,87
Ghana	1,17	1,20	1,22 s	Schweiz	0,91	0,89	0,88
Griechenland	0,98	0,99	0,98	Senegal	0,90	0,90	0,90
Guatemala	1,06	1,09	1,10 s	Serbien	1,12	1,11	1,10
Honduras	1,21	1,23	1,25	Singapur	1,08	1,07	1,09 s
Indien	1,22	1,24	1,26 s	Slowakei	1,13	1,12	1,11
Indonesien	1,22	1,25	1,27	Slowenien	1,11	1,11	1,10
Iran	1,37	1,38	1,38 s	Spanien	0,97	0,97	0,97
Irland	0,85	0,85	0,85	Sri Lanka	1,38	1,35	1,37
Island	0,72	0,79	0,90	Südafrika	1,29	1,34	1,37 s
Israel	1,02	0,99	1,01	Syrien	1,22	1,25 s	1,26 s
Italien	0,91	0,92	0,91	Taiwan	1,20	1,21	1,24
Jamaika	1,08	1,08	1,10	Tansania	1,14	1,14	1,18 s
Japan	0,80	0,80	0,80	Thailand	1,21	1,22	1,25
Jordanien	1,18	1,17	1,18	Togo	1,02	1,02	1,02 s
Kamerun	0,94	0,94	0,94 s	Trinidad u. Tobago	1,16	1,18	1,20
Kanada	0,95	0,97	1,03 s	Tschechische Rep.	1,18	1,12	1,12
Kasachstan	1,09	1,09	1,10 s	Tunesien	1,24	1,25	1,26
Kenia	1,04	1,07	1,04 s	Türkei	0,95	0,93	0,96
Kolumbien	1,30	1,28	1,29	Uganda	1,06 r	1,08 r	1,10 s
Korea, Rep.	0,83	0,86	0,90	Ukraine	1,26	1,25	1,27 s
Kroatien	1,12	1,11	1,11	Ungarn	1,15	1,16	1,16
Laos	1,41	1,45	1,47 s	Uruguay	1,12	1,11	1,12
Lettland	1,17	1,13	1,13	Ver. Königreich	0,83	0,91	0,95
Libanon	1,10	1,12	1,14 s	Ver. Staaten	1,01	1,08	1,13
Litauen	1,23	1,21	1,21	Vietnam	1,50	1,51	1,53
Luxemburg	0,98	0,98	0,97	Weißrussland	1,29	1,30	1,31 s
Madagaskar	1,14	1,15	1,13 s	Zypern	0,98	0,98	0,98 s
Malawi	1,21	1,22	1,24 s				

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparitäten	Devisenkurse	Preisniveaus	Kaufkraft
			1 Euro entspricht ... ausl. 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
Aserbaidshan / 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	November 04	3,1434	3,6281	86,6	1,15
Brunei / Bandar Seri Begawan	BND	November 06	1,5824	2,0346	77,7	1,29
Bulgarien / Sofia ¹⁾	BGN	Mai-Jun 05	1,6037	1,9560	82,0	1,22
Burkina Faso / Ouagadougou ¹⁾	XOF	Mrz-Apr 06	707,2472	655,9570	107,8	0,93
Chile / Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 05	652,4951	737,3350	88,5	1,13
China (Hongkong) / Hongkong ²⁾	HKD	November 06	9,7064	10,0246	96,8	1,03
Costa Rica / San José ¹⁾	CRC	April 05	474,9608	610,5403	77,8	1,29
Côte d'Ivoire / Abidjan ¹⁾	XOF	Februar 07	757,6064	655,9570	115,5	0,87
Dänemark / Kopenhagen	DKK	Oktober 06	9,5164	7,4555	127,6	0,78
Dom. Rep. / Santo Domingo ^{1) 5)}	DOP	Mai 06	38,0412	41,8567	90,9	1,10
Ecuador / Quito	USD	September 06	0,9442	1,2727	74,2	1,35
El Salvador / San Salvador ¹⁾	USD	Sep-Okt 07	1,1025	1,4062	78,4	1,28
Estland / Tallinn	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
Finnland / Helsinki	EUR	April 03	1,1833	1,0000	118,3	0,85
Frankreich / Paris	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Georgien / Tiflis ^{1) 5)}	GEL	November 06	2,1411	2,2797	93,9	1,06
Ghana / Accra ¹⁾	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⁾	GTQ	April 05	9,2048	9,8479	93,5	1,07
Honduras / Tegucigalpa ^{1) 5)}	HNL	Okt-Nov 06	20,5999	24,5559	83,9	1,19
Indien / Neu-Delhi	INR	Februar 07	47,5554	58,6600	81,1	1,23
Indonesien / Jakarta ^{1) 5)}	IDR	Mrz-Mai 07	10008,3313	12120,7067	82,6	1,21
Iran / Teheran ^{1) 4)}	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⁾	YER	November 05	164,6704	228,1500	72,2	1,39
Jordanien / Amman ¹⁾	JOD	Mrz-Apr 05	0,7700	0,9164	84,0	1,19
Kamerun / Jaunde 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⁾	KZT	Jun-Jul 06	138,2142	149,5050	92,4	1,08
Kenia / Nairobi ¹⁾	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien / Bogotá ¹⁾	COP	Apr-Mai 06	2275,3244	3086,3650	73,7	1,36
Kongo, Dem. Rep. / Kinshasa ⁵⁾	CDF	Oktober 05	687,0845	551,2264	124,6	0,80
Korea, Rep. / Seoul ¹⁾	KRW	Oktober 06	1494,2397	1202,3100	124,3	0,80
Kroatien / Zagreb	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuwait / Kuwait ^{3) 4)}	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos / Vientiane ^{1) 5)}	LAK	Februar 05	9222,7051	13240,5000	69,7	1,44
Lettland / Riga	LVL	Aug-Sep 05	0,5701	0,6961	81,9	1,22
Libanon / Beirut ^{1) 5)}	LBP	Oktober 04	1788,0499	1922,8200	93,0	1,08
Libyen / Tripolis ^{1) 4)}	LYD	Juli 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen / Wilna	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25
Luxemburg / Luxemburg	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Madagaskar / Antananarivo ¹⁾	MGA	März 05	2103,1791	2522,3600	83,4	1,20

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparitäten	Devisenkurse	Preisniveaus	Kaufkraft
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten		Berlin = 100	1 Euro = ... Euro
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 ¹⁾	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko / Mexiko-Stadt ¹⁾	MXN	September 06	11,7330	13,9149	84,3	1,19
Moldau / Chisinau ^{1) 5)}	MDL	Apr-Mai 06	11,5202	16,5910	69,4	1,44
Montenegro / Podgorica	EUR	Juni 07	0,8071	1,0000	80,7	1,24
Namibia / Windhuk ¹⁾	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal / Kathmandu ¹⁾	NPR	Mrz-Apr 07	73,5946	91,1675	80,7	1,24
Neuseeland / Wellington ¹⁾	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
Nicaragua / Managua ^{1) 5)}	NIO	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	PLN	September 05	3,1119	3,9160	79,5	1,26
Portugal / Lissabon	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien / Bukarest ^{1) 5)}	RON	September 05	2,9170	3,5097	83,1	1,20
Russ. Föderation / Moskau ⁵⁾	RUB	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 ²⁾	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden / Stockholm ¹⁾	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz / Genf ⁶⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	120,4	0,79
Senegal / Dakar ¹⁾	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien / Belgrad	RSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur / Singapur ¹⁾	SGD	Oktober 07	1,9357	2,0849	92,8	1,08
Slowakei / Pressburg	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⁾	LKR	Mrz-Apr 07	104,9054	147,6575	71,0	1,41
Südafrika / Pretoria	ZAR	Oktober 05	6,3961	7,9139	80,8	1,24
Sudan / Khartum	SDG	Okt-Nov 05	291,1790	277,8300	104,8	0,95
Syrien / Damaskus ^{1) 5) 7)}	SYP	März 07	56,5195	67,7300	83,4	1,20
Taiwan / Taipei ¹⁾	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Tansania / Daressalam ^{1) 5)}	TZS	Mai-Jun 06	1420,0565	1605,6850	88,4	1,13
Thailand / Bangkok ¹⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo / Lomé ¹⁾	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad u. Tobago / Port-of-Spain ^{1) 5)}	TTD	Nov-Dez 06	7,2075	8,2575	87,3	1,15
Tschechische Rep. / Prag	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien / Tunis	TND	Apr-Mai 06	1,3582	1,6673	81,5	1,23
Türkei / Istanbul ^{3) 5) 6)}	TRY	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda / Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 07	2309,2160	2504,1500	92,2	1,08
Ukraine / Kiew ¹⁾	UAH	Oktober 05	4,8090	6,1297	78,5	1,27
Ungarn / Budapest	HUF	April 05	210,6317	248,1900	84,9	1,18
Uruguay / Montevideo ^{1) 5)}	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Venezuela / Caracas ¹⁾	VEF	Mai-Jul 06	2308,7806	2746,5399	84,1	1,19
Ver. Königreich / London ¹⁾	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten / Washington ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam / Hanoi 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