

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise

Juni 2006

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 28. Juli 2006
Artikelnummer: 2171000061064

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe VA - Preise, Herr Ben Nour, Telefon: +49 (0) 611 / 75 2773; Fax: +49 (0) 72 4000 oder E-Mail:
vgp@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2006

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 Preisniveau
- 2 Aktuelle Kaufkraft des Euro im Ausland
- 3 Originalberechnungen von Verbrauchergeldparitäten

Zeichenerklärungen

JD = Jahresdurchschnittswert

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

s = geschätzte Zahl

. = Zahlenwert unbekannt oder
geheim zu halten

... = Angabe fällt später an

| = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe
die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

1 Erläuterungen

Verbrauchergeldparitäten

Die hier dargestellten Verbrauchergeldparitäten sind Ergebnisse von Preisvergleichen für Waren und Dienstleistungen der Lebenshaltung zwischen ausländischen Staaten und Gebieten und der Bundesrepublik Deutschland. Die Berechnungen gehen von deutschen Haushalten aus, die ins Ausland ziehen und dort ihre Verbrauchsgewohnheiten weitgehend beibehalten. Nicht geeignet sind diese Verbrauchergeldparitäten zur Beantwortung der Frage, um wie viel teurer oder billiger die Lebenshaltung für ausländische Haushalte wird, die nach Deutschland umziehen. Nähere methodische Erläuterungen siehe „Wirtschaft und Statistik“ 9/2001 S. 730ff. Ergebnisse der Fort- oder Rückrechnungen für längere Zeiträume finden sie bis 2002 in den Jahreshften der Fachserie 17 Reihe 10. Ergebnisse ab Januar 2001 können aus dem statistischen Informationssystem GENESIS-Online auf unserer Internetseite <http://www.destatis.de> abgerufen werden.

Grundlage der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten sind im Inland wie im Ausland erhobene Preise für identische oder gut vergleichbare Güter sowie ein Wägungsschema, mit dem die Einzelpreisrelationen zu einer (gewogenen) durchschnittlichen Parität zusammengefasst werden. Für alle in diesem Heft veröffentlichten Länder werden Verbrauchergeldparitäten nach deutschem Schema berechnet. Dieser „deutsche Warenkorb“ repräsentiert in Bezug auf die einbezogenen Güter und ihre Gewichtung die Verbrauchsausgaben (ohne Wohnungsmiete und ohne Pkw-Anschaffung) aller privaten Haushalte in der Bundesrepublik Deutschland und stimmt weitgehend mit dem Wägungsschema überein, nach dem der Verbraucherpreisindex für Deutschland ermittelt wird.

Die Verbrauchergeldparität gibt an, wie viele ausländische Geldeinheiten erforderlich sind, um die gleichen Gütermengen bestimmter Qualität im Ausland zu erwerben, die man in Deutschland für einen Euro erhält. Beim Jahresdurchschnitt 2004 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z. B. 1 Euro = 2,5508 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.

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 vorliegenden 6 Monate.

Teuerungsziffern

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

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 2005).

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{70,3} \times 100 \% - 100 \% = + 42,24 \% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 70,3 \% - 100 \% = - 29,7 \% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,5392 \text{ ARS} / \text{Euro} = 1269,62 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,5392 \text{ ARS/Euro}} = 1969,10 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2005	2006	2006	2005	2006	2006	2005	2006	2006
		JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni
Ägypten ¹⁾	EGP	4,6289	4,7700	4,7071 s	7,2116	7,4325	7,2398	64,2	64,2	65,0
Albanien ¹⁾	ALL	103,8213	104,8163	103,3970	124,0700	123,3000	123,2700	83,7	85,0	83,9
Algerien ¹⁾	DZD	79,7899	81,1986	81,6076 s	91,0922	93,8606	93,1359	87,6	86,5	87,6
Angola ¹⁾ ²⁾	AOA	131,9218	130,6402	129,4852	108,0618	102,4656	100,8448	122,1	127,5	128,4
Argentinien ¹⁾ ³⁾	ARS	2,5392	2,7291	2,7337	3,6117	3,8767	3,8786	70,3	70,4	70,5
Armenien ¹⁾	AMD	496,0364	495,0561	484,5360 s	567,9230	548,9500	524,7500	87,3	90,2	92,3
Aserbaidschan ¹⁾ ⁴⁾	AZN	4988,5829	1,0147	1,0115 s	5873,7300	1,1574	1,1381	84,9	87,7	88,9
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,7287	8,1485	8,1205 s	10,8368	11,2973	11,1643	71,3	72,1	72,7
Australien ¹⁾	AUD	1,6672	1,6734 s	1,6735 s	1,6320	1,6715	1,7104	102,2	100,1	97,8
Belgien	EUR	1,0129	1,0214	1,0204	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	102,1	102,0
Bolivien ¹⁾ ⁵⁾	BOB	7,7849	7,9519	7,9145 s	10,0092	10,3073	10,1831	77,8	77,1	77,7
Bosnien und Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6220	1,6554	1,6541	1,9558	1,9558	1,9558	82,9	84,6	84,6
Brasilien ¹⁾	BRL	2,8539	2,7355	2,7656	3,0368	2,7837	2,8474	94,0	98,3	97,1
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6152	1,7157	1,6857	1,9558	1,9558	1,9558	82,6	87,7	86,2
Burkina Faso ¹⁾ ⁶⁾	XOF	-	715,7115	713,9155	655,9570	655,9570	655,9570	-	109,1	108,8
Chile ¹⁾	CLP	632,6883	631,2038	636,7324	694,7100	683,6300	692,6200	91,1	92,3	91,9
China / Hongkong ¹⁾	HKD	9,4039	9,3433	9,3314 s	9,6768	9,9019	9,8210	97,2	94,4	95,0
Costa Rica ¹⁾	CRC	470,0383	516,1770	515,7685	592,7012	656,3323	652,1706	79,3	78,6	79,1
Côte d'ivoire ¹⁾	XOF	744,8044	747,9992 s	750,9303 s	655,9570	655,9570	655,9570	113,5	114,0	114,5
Dänemark	DKK	9,3348	9,3541	9,3556	7,4518	7,4565	7,4566	125,3	125,4	125,5
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	32,5486	35,3616	35,2422	37,0554	41,8567	41,2792	87,8	84,5	85,4
El Salvador ¹⁾	USD	1,1958	1,2211	1,2177	1,2441	1,2770	1,2650	96,1	95,6	96,3
Estland ¹⁾ ⁷⁾	EEK	13,2070	13,0070	13,0436	15,6466	15,6466	15,6466	84,4	83,1	83,4
Finnland	EUR	1,1424	1,1383	1,1365	1,0000	1,0000	1,0000	114,2	113,8	113,6
Frankreich	EUR	1,1462	1,1511	1,1490	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	115,1	114,9
Georgien ¹⁾	GEL	2,0572	2,1523	2,1086 s	2,2552	2,3120	2,2233	91,2	93,1	94,8
Ghana ¹⁾	GHC	9619,7058 s	10227,1512 s	10198,1365 s	11203,5890	11748,0800	11639,6150	85,9	87,1	87,6
Griechenland	EUR	1,0090	1,0296	1,0271	1,0000	1,0000	1,0000	100,9	103,0	102,7
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,0134	9,3628	9,3206	9,4425	9,7752	9,6730	95,5	95,8	96,4
Honduras ¹⁾ ⁸⁾	HNL	18,4020	19,0860	18,9795 s	23,4298	24,4042	24,1102	78,5	78,2	78,7
Indien ¹⁾ ⁹⁾	INR	44,6562	47,5091	46,8723 s	54,8020	59,8500	58,5900	81,5	79,4	80,0
Indonesien ¹⁾	IDR	9540,9586	9627,1515	9794,3763	12072,8300	11536,4100	11850,9700	79,0	83,5	82,6
Iran ¹⁾ ¹⁰⁾	IRR	7962,0737	8472,6272 s	8347,9529 s	11110,2500	11782,0000	11532,0000	71,7	71,9	72,4
Irland	EUR	1,1573	1,1680	1,1681	1,0000	1,0000	1,0000	115,7	116,8	116,8
Island ¹⁾	ISK	115,9993	118,3152	119,6940	78,2300	91,6900	94,3800	148,3	129,0	126,8
Israel ¹⁾ ¹¹⁾	ILS	5,4383	5,5343	5,5099 s	5,5826	5,7142	5,6594	97,4	96,9	97,4
Italien	EUR	1,0968	1,1043	1,1033	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	110,4	110,3
Japan ¹⁾	JPY	207,5797	205,6468	205,1892	136,8500	142,7000	145,1100	151,7	144,1	141,4
Jemen ¹⁾ ¹²⁾	YER	163,2611	176,5048	174,7255 s	237,7163	252,8750	248,0550	68,7	69,8	70,4
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7510	0,7857	0,7751 s	0,8788	0,9128	0,8898	85,5	86,1	87,1
Kamerun	XAF	897,5770	904,0751 s	904,7949 s	655,9570	655,9570	655,9570	136,8	137,8	137,9
Kanada	CAD	1,5564	1,5587	1,5601 s	1,5087	1,4173	1,4089	103,2	110,0	110,7
Kenia ¹⁾ ¹³⁾	KES	86,3757	88,5302 s	89,3787 s	93,3695	93,0558	93,9846	92,5	95,1	95,1
Kolumbien ¹⁾	COP	2152,4382	2306,5443	2370,6195	2878,0510	3194,3650	3347,4850	74,8	72,2	70,8
Kongo, Dem. Rep. ¹⁾	CDF	699,8327	705,4173	701,5942 s	583,0625	572,5500	564,9500	120,0	123,2	124,2
Korea, Rep. ¹⁾ ¹⁴⁾	KRW	1648,2626	1606,7266	1607,3061 s	1273,6100	1202,0400	1207,6400	129,4	133,7	133,1
Kroatien	HRK	6,5905	6,7168	6,6988	7,4008	7,2731	7,2575	89,1	92,4	92,3
Kuwait ¹⁾ ¹⁵⁾	KWD	0,3093	0,3135 s	0,3097 s	0,3626	0,3730	0,3628	85,3	84,1	85,4
Laos ¹⁾ ¹⁶⁾	Kip	9399,1965 r	9322,5402	9253,7641 s	13190,5420	13036,0000	12868,5000	71,3	71,5	71,9
Lettland	LVL	0,5694	0,5963	0,5946	0,6962	0,6960	0,6960	81,8	85,7	85,4
Libanon ¹⁾ ¹⁷⁾	LBP	1744,4131	1779,9126 s	...	1870,2800	1941,2100	1916,3300	93,3	91,7	...
Litauen	LTL	2,8183	3,4528	3,4528	3,4528	81,6
Luxemburg	EUR	1,0020	1,0174	1,0182	1,0000	1,0000	1,0000	100,2	101,7	101,8
Madagaskar ¹⁾	MGA	2097,1048 r	2302,6859	2284,0649 s	2494,1200	2784,9600	2749,5500	84,1	82,7	83,1
Malaysia ¹⁾	MYR	3,4078	3,4005	3,4146	4,7119	4,6107	4,6364	72,3	73,8	73,6
Mali ¹⁾	XOF	781,9037	779,4304 s	784,0067 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,2	118,8	119,5
Malta	MTL	0,4047	0,4165	0,4147	0,4299	0,4293	0,4293	94,1	97,0	96,6
Marokko ¹⁾	MAD	9,7964	9,9300	9,9352 s	11,0165	11,0910	11,0760	88,9	89,5	89,7
Mauretanien ¹⁾	MRO	358,7098	374,2121	372,8787 s	328,5980	345,3000	341,3800	109,2	108,4	109,2
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,2548	51,4494	51,0122	61,2998	61,1841	61,1741	82,0	84,1	83,4
Mexiko ¹⁾	MXN	11,6912	12,1670	12,0714	13,4993	14,5866	14,3708	86,6	83,4	84,0

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2005	2006	2006	2005	2006	2006	2005	2006	2006
		JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni	JD	Mai	Juni
Moldau ^{*)}	MDL	11,5458	12,5938	12,4971 s	15,6923	17,0063	16,6494	73,6	74,1	75,1
Namibia ^{*)}	NAD	6,8201	6,9576	7,3281	7,9183	8,0859	8,8431	86,1	86,0	82,9
Nepal ^{*)}	NPR	69,5252	73,5664	72,9111 s	88,7080	95,1650	93,3100	78,4	77,3	78,1
Neuseeland ^{*)}	NZD	1,9040	1,9288	1,9322 s	1,7660	2,0240	2,0462	107,8	95,3	94,4
Nicaragua ^{*)}	NIO	19,7526	21,3729	21,3179 s	20,8484	22,6253	22,4426	94,7	94,5	95,0
Niederlande	EUR	1,0378	1,0392	1,0338 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,8	103,9	103,4
Niger ^{*)}	XOF	708,2346	695,4640	695,0377	655,9570	655,9570	655,9570	108,0	106,0	106,0
Nigeria ^{*)}	NGN	199,6221	203,4740 s	202,2561 s	162,7184	163,0121	160,9850	122,7	124,8	125,6
Norwegen ^{*)}	NOK	11,2617	11,2845	11,2422	8,0092	7,7988	7,8559	140,6	144,7	143,1
Oman ^{*)}	OMR	0,3614	0,3643	0,3643 s	0,4768	0,4923	0,4824	75,8	74,0	75,5
Österreich	EUR	1,0554	1,0551	1,0533 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,5	105,5	105,3
Pakistan ^{*)}	PKR	54,2315 r	74,0800	77,5050	76,6250	73,2
Panama ^{*)}	PAB	1,0821	1,1006	1,0941	1,2441	1,2770	1,2650	87,0	86,2	86,5
Paraguay ^{*)}	PYG	4827,9686	4913,6733	4779,0662 s	7669,8970	7431,2700	7087,5000	62,9	66,1	67,4
Peru ^{*)}	PEN	3,5411	3,6041	3,5657 s	4,0931	4,2345	4,1490	86,5	85,1	85,9
Philippinen ^{*)}	PHP	48,5150 r	48,5802	49,0551	68,4940	66,6220	67,2590	70,8	72,9	72,9
Polen	PLN	3,1303	3,1207	3,1208 s	4,0230	3,8954	4,0261	77,8	80,1	77,5
Portugal	EUR	0,9962	1,0051	1,0028	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	100,5	100,3
Rumänien ^{*)}	RON	2,9676	2,9599	2,9817	3,6209	3,5072	3,5501	82,0	84,4	84,0
Russ. Föderation ^{*)}	RUB	34,3415	34,5871	34,4433 s	35,1884	34,5386	34,1587	97,6	100,1	100,8
Sambia ^{*)}	ZMK	4938,5850	4276,0696 s	4365,4955 s	5490,1450	4343,4900	4480,5200	90,0	98,4	97,4
Saudi-Arabien ^{*)}	SAR	3,5335	3,6053 s	...	4,6493	4,8310	...	76,0	74,6	...
Schweden ^{*)}	SEK	11,0196	11,0090	10,9892	9,2822	9,3310	9,2349	118,7	118,0	119,0
Schweiz ^{*)}	CHF	1,8609	1,8551	1,8546 s	1,5483	1,5564	1,5601	120,2	119,2	118,9
Senegal ^{*)}	XOF	707,9250	708,6352	708,0619	655,9570	655,9570	655,9570	107,9	108,0	107,9
Serbien u. Montenegro ^{*)}	CSD	69,2276	77,0022	76,8638	82,9860	87,5513	84,9995	83,4	88,0	90,4
Singapur ^{*)}	SGD	1,8025	1,7828	1,7796 s	2,0702	2,0133	2,0129	87,1	88,6	88,4
Slowakei	SKK	32,4828	33,2891	33,2739	38,5990	37,5780	38,0620	84,2	88,6	87,4
Slowenien ^{*)}	SIT	211,9649	239,5681	239,6300	239,6468	88,5
Spanien	EUR	1,0070	1,0297	1,0294	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	103,0	102,9
Sri Lanka ^{*)}	LKR	95,3258	101,5416 s	101,7572 s	124,8030	132,3850	132,0650	76,4	76,7	77,1
Südafrika	ZAR	6,3652	6,5087	6,5274 s	7,9183	8,0859	8,8431	80,4	80,5	73,8
Syrien ^{*)}	SYR	55,5094	55,1919 s	...	66,6000	65,4100	...	83,3	84,4	...
Taiwan ^{*)}	TWD	34,6190	34,4777	34,4584	39,9730	40,9000	41,2000	86,6	84,3	83,6
Thailand ^{*)}	THB	38,7254	38,6842	38,6303	50,0680	48,5340	48,5410	77,3	79,7	79,6
Togo ^{*)}	XOF	...	646,3446 s	646,9166 s	...	655,9570	655,9570	...	98,5	98,6
Trinidad und Tobago ^{*)}	TTD	6,5863	6,9191	6,9441	7,7255	8,0434	8,0227	85,3	86,0	86,6
Tschechische Rep.	CZK	24,6148	24,7044	24,6841	29,7820	28,2710	28,3860	82,7	87,4	87,0
Tunesien	TND	1,2454	1,2795	...	1,6119	1,6791	1,6792	77,3	76,2	...
Türkei ^{*)}	TRY	1,7252	1,8717 s	2,0017 s	1,6771	1,8400	2,0258	102,9	101,7	98,8
Uganda ^{*)}	UGX	1967,5113	2116,6301	2095,7848 s	2204,7980	2382,7900	2330,7850	89,2	88,8	89,9
Ukraine ^{*)}	UAH	4,8957	5,0496	4,9778 s	6,3708	6,4837	6,3271	76,8	77,9	78,7
Ungarn	HUF	209,4277	212,4976	212,7109	248,0500	262,3700	272,3900	84,4	81,0	78,1
Uruguay ^{*)}	UYU	26,6625	27,1566	27,2285 s	30,2820	30,4050	30,4700	88,0	89,3	89,4
Venezuela ^{*)}	VEB	2276,3200	2425,4291	2440,9675	2618,2285	2751,1208	2745,9672	86,9	88,2	88,9
Ver. Königreich ^{*)}	GBP	0,8265	0,8292	0,8297 s	0,6838	0,6833	0,6867	120,9	121,3	120,8
Ver. Staaten ^{*)}	USD	1,3267	1,3461	1,3485 s	1,2441	1,2770	1,2650	106,6	105,4	106,6
Vietnam ^{*)}	VND	13227,9202	13802,8261	13700,7797 s	19654,5990	20516,8900	20255,7300	67,3	67,3	67,6
Weißrussland ^{*)}	BYR	2214,3287	2292,4485	2257,9510 s	2680,9600	2752,7900	2686,7100	82,7	83,3	84,0
Zypern ^{*)}	CYP	0,5635	0,5768	0,5751	0,5750	97,7

*) Neuberechnung.

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

2) Ohne alkoholische Getränke, Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

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) Währungsumstellungen:

Aserbaidschan, m.W. vom 01.01.06 im Verhältnis 5 000 AZM = 1 AZN.

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

Land	2005 JD	2006 Mai	2006 Juni	Land	2005 JD	2006 Mai	2006 Juni
Ägypten	1,56	1,56	1,54 s	Malta	1,06	1,03	1,04
Albanien	1,20	1,18	1,19	Marokko	1,12	1,12	1,11 s
Algerien	1,14	1,16	1,14 s	Mauretanien	0,92	0,92	0,92 s
Angola	0,82	0,78	0,78 s	Mazedonien	1,22	1,19	1,20
Argentinien	1,42	1,42	1,42	Mexiko	1,15	1,20	1,19
Armenien	1,14	1,11	1,08 s	Moldau	1,36	1,35	1,33 s
Aserbaidshan	1,18	1,14	1,13 s	Namibia	1,16	1,16	1,21
Äthiopien	1,40	1,39	1,37 s	Nepal	1,28	1,29	1,28 s
Australien	0,98	1,00 s	1,02 s	Neuseeland	0,93	1,05	1,06 s
Belgien	0,99	0,98	0,98	Nicaragua	1,06	1,06	1,05
Bolivien	1,29	1,30	1,29 s	Niederlande	0,96	0,96	0,97 s
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,18	1,18	Niger	0,93	0,94	0,94
Brasilien	1,06	1,02	1,03	Nigeria	0,82	0,80 s	0,80 s
Bulgarien	1,21	1,14	1,16	Norwegen	0,71	0,69	0,70
Burkina Faso	-	0,92	0,92	Oman	1,32	1,35	1,32 s
Chile	1,10	1,08	1,09	Österreich	0,95	0,95	0,95 s
China Hongkong	1,03	1,06	1,05 s	Pakistan	1,37	---	---
Costa Rica	1,26	1,27	1,26	Panama	1,15	1,16	1,16
Côte d'Ivoire	0,88	0,88 s	0,87 s	Paraguay	1,59	1,51	1,48
Dänemark	0,80	0,80	0,80	Peru	1,16	1,17	1,16
Dom. Rep.	1,14	1,18	1,17	Philippinen	1,41	1,37	1,37
El Salvador	1,04	1,05	1,04	Polen	1,29	1,25	1,29 s
Estland	1,18	1,20	1,20 s	Portugal	1,00	0,99	1,00
Finnland	0,88	0,88	0,88	Rumänien	1,22	1,18	1,19 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Russ. Föderation	1,02	1,00	0,99 s
Georgien	1,10	1,07	1,05 s	Sambia	1,11	1,02 s	1,03 s
Ghana	1,16 s	1,15 s	1,14 s	Saudi-Arabien	1,32	1,34 s	---
Griechenland	0,99	0,97	0,97	Schweden	0,84	0,85	0,84
Guatemala	1,05	1,04	1,04	Schweiz	0,83	0,84	0,84 s
Honduras	1,27	1,28	1,27 s	Senegal	0,93	0,93	0,93
Indien	1,23	1,26	1,25 s	Serbien u. Montenegro	1,20	1,14	1,11
Indonesien	1,27	1,20	1,21	Singapur	1,15	1,13	1,13 s
Iran	1,40	1,39 s	1,38 s	Slowakei	1,19	1,13	1,14
Irland	0,86	0,86	0,86	Slowenien	1,13	---	---
Island	0,67	0,77	0,79	Spanien	0,99	0,97	0,97
Israel	1,03	1,03	1,03 s	Sri Lanka	1,31	1,30 s	1,30 s
Italien	0,91	0,91	0,91	Südafrika	1,24	1,24	1,35 s
Japan	0,66	0,69	0,71	Syrien	1,20	1,19 s	---
Jemen	1,46	1,43	1,42 s	Taiwan	1,15	1,19	1,20
Jordanien	1,17	1,16	1,15 s	Thailand	1,29	1,25	1,26
Kamerun	0,73	0,73 s	0,72 s	Togo	-	1,01 s	1,01 s
Kanada	0,97	0,91	0,90 s	Trinidad und Tobago	1,17	1,16	1,16
Kenia	1,08	1,05 s	1,05 s	Tschechische Rep.	1,21	1,14	1,15
Kolumbien	1,34	1,38	1,41	Tunesien	1,29	1,31	---
Kongo, Dem. Rep.	0,83	0,81	0,81 s	Türkei	0,97	0,98 s	1,01 s
Korea, Rep.	0,77	0,75	0,75 s	Uganda	1,12	1,13	1,11 s
Kroatien	1,12	1,08	1,08	Ukraine	1,30	1,28	1,27 s
Kuwait	1,17	1,19 s	1,17 s	Ungarn	1,18	1,23	1,28
Laos	1,40	1,40	1,39 s	Uruguay	1,14	1,12	1,12 s
Lettland	1,22	1,17	1,17	Venezuela	1,15	1,13	1,12
Libanon	1,07	1,09 s	---	Ver. Königreich	0,83	0,82	0,83 s
Litauen	1,23	---	---	Ver. Staaten	0,94	0,95	0,94 s
Luxemburg	1,00	0,98	0,98	Vietnam	1,49	1,49	1,48 s
Madagaskar	1,19	1,21	1,20 s	Weißrussland	1,21	1,20	1,19 s
Malaysia	1,38	1,36	1,36	Zypern	1,02	---	---
Mali	0,84	0,84 s	0,84 s				

3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Ägypten/ Kairo ¹⁾	EGP	Mai 03	4,4008	7,0146	62,7	1,59
Albanien/ Tirana ¹⁾	ALL	April 05	105,4827	124,9600	84,4	1,18
Algerien/ Algier ¹⁾	DZD	September 03	79,7529	89,9581	88,7	1,13
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 ⁵⁾	AMD	Mai 04	566,1053	667,1000	84,9	1,18
Aserbaidzhan/ Baku ^{5) 6)}	AZN	Apr-Mai 04	4924,3180	1,1879	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba ¹⁾	ETB	April 03	6,9584	9,6337	72,2	1,38
Australien/ Sydney ⁵⁾	AUD	Okt-Nov 05	1,6693	1,5984	104,4	0,96
Bahrain/ Manama ¹⁾	BHD	Mai 04	0,3734	0,4600	81,2	1,23
Belgien/ Brüssel	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Bolivien/ La Paz ^{1) 5)}	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien und Herzeg./ Sarajewo ¹⁾	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	1,20
Brasilien/ Rio de Janeiro ⁵⁾	BRL	November 04	3,1434	3,6281	86,6	1,15
Bulgarien/ Sofia ¹⁾	BGN	Mai-Jun 05	1,6037	1,9560	82,0	1,22
Burkina Faso/ Ouagadougou ^{1) 5)}	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 ¹⁾	HKD	September 04	9,4702	9,5290	99,4	1,01
China/ Peking ¹⁾	CNY	Okt-Nov 04	8,8452	10,5581	83,8	1,19
Costa Rica/ San José ¹⁾	CRC	April 05	474,9608	610,5403	77,8	1,29
Côte d'Ivoire/ Abidjan ¹⁾	XOF	Juli 03	741,3787	655,9570	113,0	0,88
Dänemark/ Kopenhagen	DKK	Oktober 03	9,4878	7,4301	127,7	0,78
Dom. Rep./ Santo Domingo ¹⁾	DOP	Feb-Mrz 03	20,8096	25,6954	81,0	1,23
El Salvador/ San Salvador ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,1830	1,2354	95,8	1,04
Estland/ Tallinn ^{1) 5)}	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
Finnland/ Helsinki	EUR	April 03	1,1833	1,0000	118,3	0,85
Frankreich/ Paris	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Gabun/ Libreville ¹⁾	XAF	Feb-Mrz 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis ¹⁾	GEL	Sep-Okt 04	2,0488	2,2992	89,1	1,12
Ghana/ Accra ¹⁾	GHC	April 05	9839,6410	11733,9600	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	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien/ Neu Delhi ^{1) 5)}	INR	Apr-Jun 05	44,3758	54,4483	81,5	1,23
Indonesien/ Jakarta ¹⁾	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran ^{1) 5)}	IRR	November 05	7770,3792	10693,0000	72,7	1,38
Irland/ Dublin	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island/ Reykjavik ¹⁾	ISK	November 03	117,5467	88,6000	132,7	0,75
Israel/ Tel Aviv ^{1) 5)}	ILS	September 03	5,1818	5,0052	103,5	0,97
Italien/ Rom	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Japan/ Tokyo ¹⁾	JPY	Juni 04	214,4665	132,8600	161,4	0,62
Jemen/ Sanaa ^{1) 5)}	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	XAF	Januar 04	718,9942	655,9570	109,6	0,91
Kanada/ Ottawa	CAD	Oktober 04	1,5616	1,5600	100,1	1,00
Katar/ Doha ¹⁾	QAR	Jan-Feb 02	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi ^{1) 5)}	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien/ Bogotá ¹⁾	COP	April 03	2238,0958	3214,4350	69,6	1,44
Kongo, Dem. Rep./ Kinshasa ⁵⁾	CDF	Oktober 05	687,0845	551,2264	124,6	0,80
Korea, Rep./ Seoul ^{1) 5)}	KRW	Mrz-Mai 04	1725,3031	1407,7567	122,6	0,82
Kroatien/ Zagreb	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuba/ Havanna	USD	Oktober 02	1,2372	0,9823	126,0	0,79
Kuwait/ Kuwait ^{1) 4)}	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos/ Vientiane ^{1) 5)}	Kip	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⁾	LYD	Juli 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen/ Wilna	LTL	Juni 02	2,8077	3,4525	81,3	1,23
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	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Malaysia/ Kuala Lumpur ²⁾	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34
Mali/ Bamako ³⁾	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86
Malta/ Valletta	MTL	Mai 05	0,4112	0,4293	95,8	1,04
Marokko/ Rabat ⁴⁾	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mauretanien/ Nouakchott ⁵⁾	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96
Mazedonien/ Skopje ⁶⁾	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko/ Mexiko-Stadt ⁷⁾	MXN	Apr-Mai 03	10,7863	11,8529	91,0	1,10
Moldau/ Chisinau ⁸⁾	MDL	September 03	10,6913	15,1905	70,4	1,42
Namibia/ Windhuk ⁹⁾	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal/ Kathmandu ¹⁰⁾	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington ¹¹⁾	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
Nicaragua/ Managua ¹²⁾	NIO	März 04	18,2318	19,3384	94,3	1,06
Niederlande/ Den Haag	EUR	September 03	1,0589	1,0000	105,9	0,94
Niger/ Niamey ¹³⁾	XOF	Februar 06	693,1467	655,9570	105,7	0,95
Nigeria/ Abuja ¹⁴⁾	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
Norwegen/ Oslo ¹⁵⁾	NOK	Sep- Okt 05	11,1872	7,8217	143,0	0,70
Oman/ Maskat ¹⁶⁾	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 ¹⁷⁾	PKR	April 03	48,5091	63,1008	76,9	1,30
Panama/ Panama ¹⁸⁾	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion ¹⁹⁾	PYG	Aug-Sep 03	4483,6991	7117,8500	63,0	1,59
Peru/ Lima ²⁰⁾	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila ²¹⁾	PHP	September 02	38,9076	51,4404	75,6	1,32
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 ²²⁾	RON	September 05	2,9170	3,5097	83,1	1,20
Russ. Föderation/ Moskau ²³⁾	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia/ Lusaka ²⁴⁾	ZMK	Okt-Nov 05	4501,7650	4668,1075	96,4	1,04
Saudi-Arabien/ Riad ²⁵⁾	SAR	Arp-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm ²⁶⁾	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz/ Genf ²⁷⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	120,4	0,79
Senegal/ Dakar	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien u. Montenegro/ Belgrad ²⁸⁾	CSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur/ Singapur ²⁹⁾	SGD	Oktober 04	1,8293	2,0947	87,3	1,15
Slowakei/ Pressburg	SKK	September 05	32,1405	38,4590	83,6	1,20
Slowenien/ Laibach ³⁰⁾	SIT	Oktober 02	202,5632	228,7328	88,6	1,13
Spanien/ Madrid	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka/ Colombo ³¹⁾	LKR	April 04	87,2882	117,5800	74,2	1,35
Südafrika/ Pretoria	ZAR	Oktober 05	6,3961	7,9139	80,8	1,24
Sudan/ Khartum	SDD	Okt-Nov 05	291,1790	277,8300	104,8	0,95
Syrien/ Damaskus ³²⁾	SYP	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Thailand/ Bangkok ³³⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo/ Lomé ³⁴⁾	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad u. Tobago/ Port-of-Spain ³⁵⁾	TTD	Sep-Nov 03	6,2061	7,3136	84,9	1,18
Tschechische Rep./ Prag	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien/ Tunis	TND	April 02	1,2023	1,3167	91,3	1,10
Türkei/ Istanbul ³⁶⁾	TRY	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda/ Kampala ³⁷⁾	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew ³⁸⁾	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 ³⁹⁾	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Usbekistan/ Taschkent ⁴⁰⁾	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas ⁴¹⁾	VEB	Juni 03	1613,2679	1839,2980	87,7	1,14
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi ⁴²⁾	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London ⁴³⁾	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten/ Washington ⁴⁴⁾	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi ⁴⁵⁾	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland/ Minsk ⁴⁶⁾	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia ⁴⁷⁾	CYP	Oktober 03	0,5752	0,5842	98,5	1,02