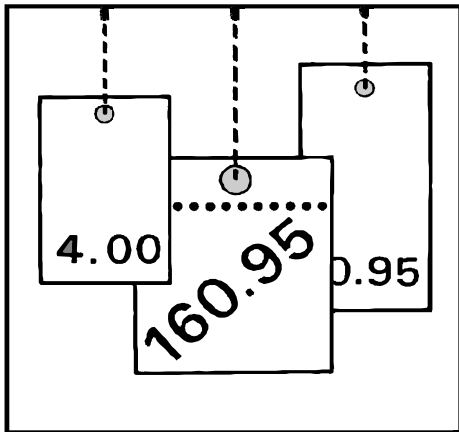


Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Februar 2005

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 31.03.2005
Artikelnummer: 2171000051024

Fachliche Informationen zu diesem Produkt bitte direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe V A - Preise, Herr Ames, 65189 Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11,
Telefon: 0611 / 75 2417, Fax: 0611 / 72 4000 oder
E-Mail: vgp@destatis.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2005

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme / Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte vorbehalten.

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 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 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 2004).

Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{70,2} \times 100 \% - 100 \% = + 42,5 \% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 70,2 \% - 100 \% = - 29,8 \% \text{ (Abschlag)}$$

Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,5508 \text{ ARS} / \text{Euro} = 1275,40 \text{ ARS}$$

Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,5508 \text{ ARS/Euro}} = 1960,17 \text{ Euro}$$

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2004	2005	2005	2004	2005	2005	2004	2005	2005
		JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Ägypten ¹⁾	EGP	4,7890	4,8020 s	4,8387 s	7,7286	7,6241	7,7156	62,0	63,0	62,7
Algerien ¹⁾	DZD	80,2609	81,2666 s	81,3269 s	89,6808	94,6139	95,8307	89,5	85,9	84,9
Angola ²⁾	AOA	124,1292	133,5200 s	135,6486 s	104,3281	113,6874	115,3568	119,0	117,4	117,6
Argentinien ¹⁾	ARS	2,5508 r	2,6730	2,6502	3,6356	3,8358	3,7724	70,2	69,7	70,3
Armenien ⁵⁾	AMD	552,4243	535,4688	535,1521 s	660,2380	623,2500	620,3500	83,7	85,9	86,3
Aserbaidtschan ⁵⁾	AZM	4990,2710	5198,5323	5283,8297 s	6109,6700	6386,8900	6485,1200	81,7	81,4	81,5
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,2380 s	7,5814 s	7,6209 s	10,8671	11,3923	.	66,6	66,5	...
Australien ⁶⁾	AUD	1,7089 s	1,7193 s	1,7164 s	1,6905	1,7147	1,6670	101,1	100,3	103,0
Belgien	EUR	1,0100	0,9968	1,0149	1,0000	1,0000	1,0000	101,0	99,7	101,5
Bolivien ¹⁾ ⁵⁾	BOB	7,6639	7,9497	8,0214 s	9,9029	10,5062	10,6984	77,4	75,7	75,0
Bosnien und Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6192	1,6339	1,6340	1,9558	1,9558	1,9558	82,8	83,5	83,5
Brasilien ¹⁾ ⁵⁾	BRL	3,1294	3,1006	3,0276	3,6374	3,5321	3,3909	86,0	87,8	89,3
Chile ¹⁾	CLP	663,7793	665,4938	664,6908 s	759,1700	763,9500	764,0200	87,4	87,1	87,0
China/ Hongkong ¹⁾ ⁵⁾	HKD	9,5059	9,5183 s	9,4984 s	9,6881	10,2269	10,1507	98,1	93,1	93,6
Costa Rica ¹⁾	CRC	465,4368	506,9987	516,6074	548,0019	601,9172	616,5035	84,9	84,2	83,8
Côte d'ivoire ¹⁾	XOF	734,3697 s	724,2964 s	727,3539 s	655,9570	655,9570	655,9570	112,0	110,4	110,9
Dänemark	DKK	9,3854	9,3043	9,3335	7,4399	7,4405	7,4427	126,2	125,0	125,4
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	37,0971	32,5512	32,5042	49,4300	37,3700	37,4000	75,0	87,1	86,9
Estland	EEK	13,0674	13,1177	13,1581	15,6466	15,6466	15,6466	83,5	83,8	84,1
Finnland	EUR	1,1592	1,1464	1,1492	1,0000	1,0000	1,0000	115,9	114,6	114,9
Frankreich	EUR	1,1502 r	1,1445	1,1483	1,0000	1,0000	1,0000	115,0	114,5	114,8
Georgien ²⁾	GEL	2,0917	2,1359	2,1698 s	2,3822	2,3732	2,4150	87,8	90,0	89,8
Ghana ¹⁾	GHC	9565,1971 s	9874,7649 s	9886,6201 s	11179,7500	11765,9400	.	85,6	83,9	...
Griechenland	EUR	0,9970	1,0112	0,9904	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	101,1	99,0
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,1594	9,4264	9,4788	9,9013	10,1150	10,1882	92,5	93,2	93,0
Honduras ¹⁾ ⁵⁾	HNL	17,6452	18,6068	18,8820 s	22,8695	24,5254	25,0093	77,2	75,9	75,5
Indien ¹⁾	INR	38,0707	39,5332	39,6206 s	56,3300	57,0300	58,0050	67,6	69,3	68,3
Indonesien ¹⁾	IDR	8842,9011	9341,2684	9502,5930	11145,6220	11936,5050	12296,8300	79,3	78,3	77,3
Iran ²⁾	IRR	7336,9928 s	7832,1816 s	7948,8176 s	10759,0000	11509,0000	11739,0000	68,2	68,1	67,7
Irland	EUR	1,1581	1,1506	1,1561	1,0000	1,0000	1,0000	115,8	115,1	115,6
Island ¹⁾	ISK	116,9902	117,4373	116,8208	87,1400	82,1200	80,7400	134,3	143,0	144,7
Israel ¹⁾ ⁵⁾	ILS	5,4416	5,5184	5,4843 s	5,5757	5,7475	5,6893	97,6	96,0	96,4
Italien	EUR	1,0973	1,0928	1,0869	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	109,3	108,7
Japan ¹⁾	JPY	213,8907	210,3307	209,0537	134,4400	135,6300	136,5500	159,1	155,1	153,1
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7652	0,7784 s	...	0,8829	0,9235	0,9409	86,7	84,3	82,7
Kamerun	XAF	714,5785 s	712,2005 s	...	655,9570	655,9570	655,9570	108,9	108,6	...
Kanada	CAD	1,7022	1,6900	1,6829 s	1,6167	1,6060	1,6128	105,3	105,2	104,3
Kenia ¹⁾	KES	85,1891	87,4818 s	87,5748 s	98,6108	100,0388	100,1305	86,4	87,4	87,5
Kolumbien ¹⁾	COP	2285,5001 s	2223,0297 s	2217,8374 s	3265,0860	3086,3800	3080,6150	70,0	72,0	72,0
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	585,2308	692,7799	725,6728 s	496,7964	602,3566	635,3093	117,8	115,0	114,2
Korea, Rep. ¹⁾ ⁵⁾	KRW	1735,5100	1702,6462	1685,0968 s	1422,6200	1362,0100	1330,2600	122,0	125,0	126,7
Kroatien ²⁾	HRK	7,3853	7,4373 s	7,4225 s	7,5109	7,5625	7,5379	98,3	98,3	98,5
Lettland ¹⁾	LVL	0,5292	0,5410	0,5436	0,6652	0,6963	0,6961	79,6	77,7	78,1
Litauen	LTL	2,7297 r	2,7405	2,7349	3,4529	3,4528	3,4528	79,1	79,4	79,2
Luxemburg	EUR	0,9875	0,9839	0,9967	1,0000	1,0000	1,0000	98,8	98,4	99,7
Malaysia ²⁾	MYR	3,4018	3,5007	3,5276	4,7232	4,9479	5,0291	72,0	70,8	70,1
Mali ¹⁾	XOF	761,2685 s	759,2327 s	...	655,9570	655,9570	655,9570	116,1	115,7	...
Malta ¹⁾	MTL	0,4063	0,4079	0,4068 s	0,4280	0,4322	0,4309	94,9	94,4	94,4
Marokko ¹⁾	MAD	9,8777	9,9061 s	9,9141 s	11,0235	11,1190	11,1530	89,6	89,1	88,9
Mauretanien ²⁾	MRO	343,8004	360,6096 s	364,7997 s	327,3260	338,4000	345,1200	105,0	106,6	105,7
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,8364	50,2021 s	49,9506 s	61,3383	61,3478	61,3562	82,9	81,8	81,4
Mexiko ¹⁾	MXN	11,8529	12,1346	12,2030	14,0282	14,5712	14,7170	84,5	83,3	82,9
Moldau ¹⁾ ⁵⁾	MDL	11,0059	11,6884	11,8368 s	15,3138	16,2758	16,5155	71,9	71,8	71,7
Namibia ¹⁾	NAD	6,6288	6,6191	6,6203 s	8,0092	7,8386	7,8337	82,8	84,4	84,5
Nepal ¹⁾	NPR	69,5435	70,4029 s	70,9156 s	91,7320	92,4350	93,6700	75,8	76,2	75,7

1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2004	2005	2005	2004	2005	2005	2004	2005	2005
		JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,8991 s	1,9101 s	1,9066 s	1,8731	1,8620	1,8192	101,4	102,6	104,8
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	18,7271	19,6660 s	19,9755 s	20,0049	21,4802	21,9280	93,6	91,6	91,1
Niederlande	EUR	1,0454	1,0391	1,0428	1,0000	1,0000	1,0000	104,5	103,9	104,3
Niger ¹⁾	XOF	683,1543 s	681,7642 s	680,3857 s	655,9570	655,9570	655,9570	104,1	103,9	103,7
Nigeria ^{1) *)}	NGN	189,6877	196,6533	200,6234 s	165,2960	171,9754	175,4961	114,8	114,9	114,3
Norwegen	NOK	11,3550 r	11,2782	11,2376 s	8,3697	8,2125	8,3199	135,7	137,3	135,1
Österreich	EUR	1,0569	1,0625	1,0623	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	106,2	106,2
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	51,2766	52,7763	52,8631 s	72,7154	77,3200	78,7150	70,5	68,3	67,2
Panama ^{1) 7)}	PAB	1,0885 s	1,1585 s	1,1597 s	1,2439	1,3119	1,3014	87,5	88,3	89,1
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4658,8505	4933,6527	4934,6001 s	7442,9940	8264,1950	8298,8850	62,6	59,7	59,5
Peru ^{1) 5)}	PEN	3,6204	3,5715 r	3,6001 s	4,2637	4,2505	4,3200	84,9	84,0	83,3
Philippinen ¹⁾	PHP	47,9741 r	49,7547	...	69,7513	71,8630	.	68,8	69,2	...
Polen	PLN	3,4668	3,5027	3,4953 s	4,5268	4,0794	3,9867	76,6	85,9	87,7
Portugal	EUR	0,9974	0,9949	0,9904	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	99,5	99,0
Rumänien ¹⁾	ROL	31564,4518	31084,6938	30497,8094 s	40510,0000	38168,0000	36733,0000	77,9	81,4	83,0
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,8432	34,9621	34,8066 s	35,8173	36,7193	36,3810	94,5	95,2	95,7
Sambia ¹⁾	ZMK	4718,6228	5036,7388	5091,3294 s	5945,3260	6194,0950	6242,2750	79,4	81,3	81,6
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5695 s	3,6479 s	3,6811 s	4,6761	4,8837	4,9785	76,3	74,7	73,9
Schweden ¹⁾	SEK	10,8419	10,8112 s	10,7766 s	9,1243	9,0476	9,0852	118,8	119,5	118,6
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8821	1,8691	1,8676	1,5438	1,5469	1,5501	121,9	120,8	120,5
Senegal ¹⁾	XOF	693,8374 s	691,9955 s	...	655,9570	655,9570	655,9570	105,8	105,5	...
Serbien und Montenegro ³⁾	CSD	59,8378 s	62,4563 s	...	72,8039	80,1448	80,5090	82,2	77,9	...
Slowakei ¹⁾	SKK	33,4686	33,1379	32,9163 s	40,0220	38,5730	38,0440	83,6	85,9	86,5
Slowenien ¹⁾	SIT	211,2784	210,4648	210,8955	239,0874	239,7719	239,7355	88,4	87,8	88,0
Spanien	EUR	0,9959	0,9959	0,9946	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	99,6	99,5
Sri Lanka ¹⁾	LKR	92,4946 s	95,7789 s	97,1029 s	125,7050	129,5700	131,9400	73,6	73,9	73,6
Südafrika	ZAR	6,6779	6,7154	6,7026 s	8,0092	7,8386	7,8337	83,4	85,7	85,6
Syrien ^{1) 5) 9)}	SYR	52,7807	56,2154 s	...	64,4290	68,3250	.	81,9	82,3	...
Taiwan ¹⁾	TWD	36,5442	36,4267 s	36,3221 s	41,5320	41,4600	41,1700	88,0	87,9	88,2
Thailand ¹⁾	THB	38,3004 r	38,3297	38,5808 s	50,1020	50,2042	50,8463	76,4	76,3	75,9
Trinidad und Tobago ¹⁾	TTD	6,4545 s	6,6355 s	6,7564 s	7,7900	8,0118	8,2527	82,9	82,8	81,9
Tschechische Rep. ¹⁾	CZK	23,9638	24,0017	23,9562	31,8910	30,3040	29,9570	75,1	79,2	80,0
Tunesien	TND	1,2508	1,2450	1,2399 s	1,5485	1,6015	1,6165	80,8	77,7	76,7
Türkei ^{1) 5) 9)}	TRL	1722552,6704	1777052,0000	1,7784	1,7104	96,9
Uganda ¹⁾	UGX	1944,7497	1962,5239	1983,9865 s	2250,1990	2229,4850	2243,1000	86,4	88,0	88,4
Ukraine ¹⁾	UAH	4,9877 r	5,3869	5,4483 s	6,6070	6,9136	6,9761	75,5	77,9	78,1
Ungarn ¹⁾	HUF	218,7658	217,7057	216,3706 s	251,6600	246,4800	243,6900	86,9	88,3	88,8
Uruguay ¹⁾	UYU	28,8903	27,3525 s	28,1055 s	35,6044	32,1900	33,7100	81,1	85,0	83,4
Venezuela ¹⁾	VEB	2029,2022	2175,9790	2193,9321	2349,1440	2499,3998	2539,0942	86,4	87,1	86,4
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8585	0,8539	0,8514 s	0,6787	0,6987	0,6897	126,5	122,2	123,4
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3046	1,3041	1,2994 s	1,2439	1,3119	1,3014	104,9	99,4	99,8
Vietnam ^{1) 5)}	VND	16236,5126 s	19578,7160	20571,4900	20954,7800	82,9
Weißrussland ^{1) 5)}	BYR	2180,5989	2293,3831	2309,2761 s	2685,9100	2833,3700	2853,4900	81,2	80,9	80,9
Zypern ¹⁾	CYP	0,5646	0,5620	0,5577	0,5819	0,5817	0,5832	97,0	96,6	95,6

*) 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) Währungsparität (1:1) zum USD.

8) Differenziertes Kurssystem

9) Währungsumstellung m. W. vom 01.01.05 im Verhältnis 1 000 000 TRL = 1 TRY (neue Türkische Lira)

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

Land	2004 JD	2005 Januar	2005 Februar	Land	2004 JD	2005 Januar	2005 Februar
Ägypten	1,61	1,59 s	1,59 s	Mazedonien	1,21	1,22 s	1,23 s
Algerien	1,12	1,16 s	1,18 s	Mexiko	1,18	1,20	1,21
Angola	0,84	0,85 s	0,85 s	Moldau	1,39	1,39	1,40 s
Argentinien	1,43 r	1,44	1,42	Namibia	1,21	1,18	1,18 s
Armenien	1,20	1,16	1,16 s	Nepal	1,32	1,31 s	1,32 s
Aserbaidshan	1,22	1,23	1,23 s	Neuseeland	0,99 s	0,97 s	0,95 s
Äthiopien	1,50 s	1,50 s	...	Nicaragua	1,07	1,09 s	1,10 s
Australien	0,99 s	1,00 s	0,97 s	Niederlande	0,96	0,96	0,96
Belgien	0,99	1,00	0,99	Niger	0,96 s	0,96 s	0,96 s
Bolivien	1,29	1,32	1,33 s	Nigeria	0,87	0,87	0,87 s
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,20	1,20	Norwegen	0,74	0,73	0,74 s
Brasilien	1,16	1,14	1,12	Österreich	0,95	0,94	0,94
Chile	1,14	1,15	1,15 s	Pakistan	1,42	1,47	1,49 s
China/ Hongkong	1,02	1,07 s	1,07 s	Panama	1,14 s	1,13 s	1,12 s
Costa Rica	1,18	1,19	1,19	Paraguay	1,60	1,68	1,68 s
Côte d'Ivoire	0,89 s	0,91 s	0,90 s	Peru	1,18	1,19 r	1,20 s
Dänemark	0,79	0,80	0,80	Philippinen	1,45	1,44	...
Dom. Rep.	1,33	1,15	1,15	Polen	1,31	1,16	1,14 s
Estland	1,20	1,19	1,19	Portugal	1,00	1,01	1,01
Finnland	0,86	0,87	0,87	Rumänien	1,28	1,23	1,20 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Russ. Föderation	1,06	1,05	1,05 s
Georgien	1,14	1,11	1,11 s	Sambia	1,26	1,23	1,23 s
Ghana	1,17 s	1,19 s	...	Saudi-Arabien	1,31 s	1,34 s	1,35 s
Griechenland	1,00	0,99	1,01	Schweden	0,84	0,84 s	0,84 s
Guatemala	1,08	1,07	1,07	Schweiz	0,82	0,83	0,83
Honduras	1,30	1,32	1,32 s	Senegal	0,95 s	0,95 s	...
Indien	1,48	1,44	1,46 s	Serbien und Montenegro	1,22 s	1,28 s	...
Indonesien	1,26	1,28	1,29	Slowakei	1,20	1,16	1,16 s
Iran	1,47 s	1,47 s	1,48 s	Slowenien	1,13	1,14	1,14
Irland	0,86	0,87	0,87	Spanien	1,00	1,00	1,01
Island	0,74	0,70	0,69	Sri Lanka	1,36 s	1,35 s	1,36 s
Israel	1,02	1,04	1,04 s	Südafrika	1,20	1,17	1,17 s
Italien	0,91	0,92	0,92	Syrien	1,22	1,22 s	...
Japan	0,63	0,64	0,65	Taiwan	1,14	1,14 s	1,13 s
Jordanien	1,15	1,19 s	...	Thailand	1,31	1,31	1,32 s
Kamerun	0,92 s	0,92 s	...	Trinidad und Tobago	1,21 s	1,21 s	1,22 s
Kanada	0,95	0,95	0,96 s	Tschechische Rep.	1,33	1,26	1,25
Kenia	1,16	1,14 s	1,14 s	Tunesien	1,24	1,29	1,30 s
Kolumbien	1,43 s	1,39 s	1,39 s	Türkei	1,03
Kongo, Dem. Rep.	0,85	0,87	0,88 s	Uganda	1,16	1,14	1,13 s
Korea, Rep.	0,82	0,80	0,79 s	Ukraine	1,32 r	1,28	1,28 s
Kroatien	1,02	1,02 s	1,02 s	Ungarn	1,15	1,13	1,13 s
Lettland	1,26	1,29	1,28	Uruguay	1,23	1,18 s	1,20 s
Litauen	1,26	1,26	1,26	Venezuela	1,16	1,15	1,16
Luxemburg	1,01	1,02	1,00	Ver. Königreich	0,79	0,82	0,81 s
Malaysia	1,39	1,41	1,43	Ver. Staaten	0,95	1,01	1,00 s
Mali	0,86 s	0,86 s	...	Vietnam	1,21 s
Malta	1,05	1,06	1,06 s	Weißrussland	1,23	1,24	1,24 s
Marokko	1,12	1,12 s	1,12 s	Zypern	1,03	1,04	1,05
Mauretanien	0,95	0,94 s	0,95 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
Algerien/ Algier ¹⁾	DZD	September 03	79,7529	89,9581	88,7	1,13
Angola/ Luanda ⁵⁾	AOA	November 02	68,1510	53,9760	126,3	0,79
Argentinien/ Buenos Aires ¹⁾	ARS	November 02	2,4581	3,4948	70,3	1,42
Armenien/ Eriwan ⁵⁾	AMD	Mai 04	569,9156	667,1000	85,4	1,17
Aserbaidshan/ Baku ⁵⁾	AZM	Apr-Mai 04	4924,3180	5939,5100	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba ¹⁾	ETB	April 03	6,9584	9,6337	72,2	1,38
Australien/ Sydney ⁶⁾	AUD	November 01	1,6736	1,7172	97,5	1,03
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 ⁶⁾	BRL	November 04	3,1424	3,6281	86,6	1,15
Bulgarien/ Sofia ³⁾	BGN	Januar 02	1,6881	1,9527	86,5	1,16
Chile/ Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 02	572,0878	595,6675	96,0	1,04
China/ Hongkong ^{1) 5)}	HKD	September 04	9,4702	9,5290	99,4	1,01
China/ Peking ^{1) 5)}	CNY	Okt-Nov 04	8,8452	10,5581	83,8	1,19
Costa Rica/ San José ¹⁾	CRC	April 01	280,5626	287,9419	97,5	1,03
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	EEK	Juni 02	13,0369	15,6466	83,3	1,20
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⁾	XOF	Feb-Mrz	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis ³⁾	GEL	Sep-Okt 04	2,0488	2,2992	89,1	1,12
Ghana/ Accra ¹⁾	GHC	Dez 01-Feb 02	5809,0662	6550,0000	88,7	1,13
Griechenland/ Athen	EUR	April 03	0,9909	1,0000	99,1	1,01
Guatemala/ Guatemala-Stadt ¹⁾	GTQ	April 02	7,2205	7,0345	102,6	0,97
Honduras/ Tegucigalpa ^{1) 5)}	HNL	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien/ Neu Delhi ¹⁾	INR	Apr-Mai 02	35,7587	45,1350	79,2	1,26
Indonesien/ Jakarta ¹⁾	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran ²⁾	IRR	Sep-Okt 02	5550,2030	7851,5000	70,7	1,41
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
Jordanien/ Amman ¹⁾	JOD	Mai 01	0,7240	0,6061	119,5	0,84
Kamerun/ Jaunde	XAF	Januar 04	718,9942	655,9570	109,6	0,91
Kanada/ Ottawa	CAD	Apr-Mai 99	1,6519	1,5733	104,9	0,96
Katar/ Doha ¹⁾	QAR	Jan-Feb 02	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi ¹⁾	KES	Mai-Aug 02	77,3255	76,5669	101,0	0,99
Kolumbien/ Bogotá ¹⁾	COP	April 03	2238,0958	3214,4350	69,6	1,44
Kongo, Dem. Rep./ Kinshasa ⁵⁾	CDF	April 02	368,2452	278,3900	132,3	0,76
Korea, Rep./ Seoul ^{1) 5)}	KRW	Mrz-Mai 04	1725,3031	1407,7567	122,6	0,82
Kroatien/ Zagreb ³⁾	HRK	Oktober 01	7,3204	7,4907	97,7	1,02
Kuba/ Havanna ¹⁾	USD	Oktober 02	1,2372	0,9823	126,0	0,79
Kuwait/ Kuwait ^{3) 4)}	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Lettland/ Riga ¹⁾	LVL	April 00	0,4987	0,5551	89,8	1,11
Libanon/ Beirut	LBP	November 02	1514,4959	1492,3500	101,5	0,99
Libyen/ Tripolis	LYD	März 02	1,0958	1,1474	95,5	1,05
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
Malaysia/ Kuala Lumpur ²⁾	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34
Mali/ Bamako ¹⁾	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86
Malta/ Valletta ¹⁾	MTL	Apr-Mai 02	0,4039	0,4036	100,1	1,00
Marokko/ Rabat ¹⁾	MAD	Oktober 02	9,5939	10,5015	91,4	1,09
Mauretanien/ Nouakchott ²⁾	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96
Mazedonien/ Skopje ¹⁾	MKD	Februar 02	51,2395	60,9501	84,1	1,19
Mexiko/ Mexiko-Stadt ¹⁾	MXN	Apr-Mai 03	10,7863	11,8529	91,0	1,10

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			
Moldau/ Chisinau ^{1) 5)}	MDL	September 03	10,6913	15,1905	70,4	1,42
Namibia/ Windhuk ¹⁾	NAD	Jun-Jul 02	7,1922	9,8690	72,9	1,37
Nepal/ Kathmandu ¹⁾	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington ¹⁾	NZD	Mai 02	1,9197	1,9859	96,7	1,03
Nicaragua/ Managua ^{1) 5)}	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 ¹⁾	XOF	Feb-Mrz 03	696,5205	655,9570	106,2	0,94
Nigeria/ Abuja ^{1) 5)}	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
Norwegen/ Oslo	NOK	Aug-Sep 02	11,3866	7,3952	154,0	0,65
Oman/ Maskat	OMR	Februar 02	0,3393	0,3324	102,1	0,98
Österreich/ Wien	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan/ Islamabad ^{1) 5)}	PKR	April 03	48,5091	63,1008	76,9	1,30
Panama/ Panama ^{1) 7)}	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion ^{1) 5)}	PYG	Aug-Sep 03	4483,6991	7117,8500	63,0	1,59
Peru/ Lima ^{1) 5)}	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila ¹⁾	PHP	September 02	38,9076	51,4404	75,6	1,32
Polen/ Warschau	PLN	November 01	3,4398	3,6348	94,6	1,06
Portugal/ Lissabon	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien/ Bukarest ¹⁾	ROL	September 02	25480,4124	32473,0000	78,5	1,27
Russ. Föderation/ Moskau ⁵⁾	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia/ Lusaka ¹⁾	ZMK	Oktober 02	3585,3343	4592,1050	78,1	1,28
Saudi-Arabien/ Riad ²⁾	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm ¹⁾	SEK	April 02	11,0304	9,1358	120,7	0,83
Schweiz/ Genf ⁶⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	125,9	0,79
Senegal/ Dakar ¹⁾	XOF	Okt-Nov 02	707,1619	655,9570	107,8	0,93
Serbien und Montenegro/ Belgrad ³⁾	CSD	März 02	49,7235	60,2873	82,5	1,21
Singapur/ Singapur	SGD	November 01	1,8298	1,6254	112,6	0,89
Slowakei/ Pressburg ¹⁾	SKK	Mai 03	32,7614	41,1250	79,7	1,26
Slowenien/ Laibach ¹⁾	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 ¹⁾	LKR	April 04	87,2882	117,5800	74,2	1,35
Südafrika/ Pretoria	ZAR	November 02	6,4703	9,6582	67,0	1,49
Syrien/ Damaskus ^{1) 5) 8)}	SYR	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei ¹⁾	TWD	Apr-Mai 02	36,7701	31,6400	116,2	0,86
Thailand/ Bangkok ¹⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Trinidad und Tobago/ Port-of-Spain ¹⁾	TTD	Sep-Nov 03	6,2061	7,3136	84,9	1,18
Tschechische Rep./ Prag ¹⁾	CZK	Mai-Jun 03	23,8594	31,3995	76,0	1,32
Tunesien/ Tunis	TND	April 02	1,2023	1,3167	91,3	1,10
Türkei/ Istanbul ^{3) 5)}	TRL	Mai 00	587336,3360	559928,4280	104,9	0,95
Uganda/ Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew ¹⁾	UAH	November 02	4,4810	5,2952	84,6	1,18
Ungarn/ Budapest ¹⁾	HUF	Apr-Mai 03	210,4592	245,6900	85,7	1,17
Uruguay/ Montevideo ¹⁾	UYU	Oktober 02	23,0260	26,7150	86,2	1,16
Usbekistan/ Taschkent ²⁾	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas ¹⁾	VEB	Juni 03	1613,2679	1839,2980	87,7	1,14
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi ²⁾	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London ¹⁾	GBP	April 02	0,8589	0,6141	139,9	0,71
Ver. Staaten/ Washington ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi ^{1) 5)}	VND	April 01	12360,7600	13171,5500	93,9	1,07
Weißrussland/ Minsk ^{1) 5)}	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia ¹⁾	CYP	Oktober 03	0,5752	0,5842	98,5	1,02