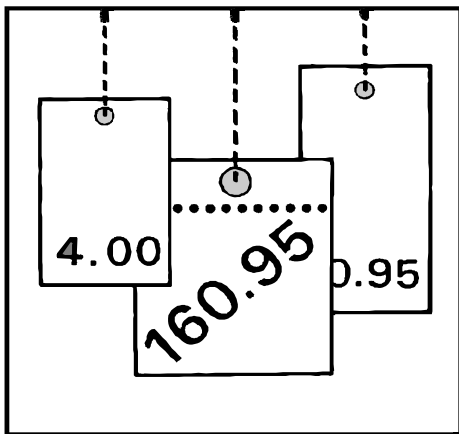


Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



März 2005

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 2. Mai 2005
Artikelnummer: 2171000051034

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	Februar	März	JD	Februar	März	JD	Februar	März
Ägypten ¹⁾	EGP	4,7890	4,8387 s	4,7671 s	7,7286	7,7156	7,5162	62,0	62,7	63,4
Algerien ¹⁾	DZD	80,2609	83,5364 s	84,0795 s	89,6808	95,8307	94,3780	89,5	87,2	89,1
Angola ⁵⁾	AOA	124,1292	136,0673	133,4203	104,3281	115,3568	112,9432	119,0	118,0	118,1
Argentinien ¹⁾	ARS	2,5508 r	2,6502	2,6908	3,6356	3,7724	3,8379	70,2	70,3	70,1
Armenien ⁵⁾	AMD	552,4243	533,0283	517,6807 s	660,2380	620,3500	592,9500	83,7	85,9	87,3
Aserbaidschan ⁵⁾	AZM	4990,2710	5296,4385	5190,2592 s	6109,6700	6485,1200	6272,1800	81,7	81,7	82,8
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,2380 s	7,6209 s	7,6536 s	10,8671	11,5895	11,3650	66,6	65,8	67,3
Australien ⁶⁾	AUD	1,7089 s	1,7164 s	1,7120 s	1,6905	1,6670	1,6806	101,1	103,0	101,9
Belgien	EUR	1,0100	1,0149	1,0163	1,0000	1,0000	1,0000	101,0	101,5	101,6
Bolivien ^{1) 5)}	BOB	7,6639	8,0284	7,9177	9,9029	10,6984	10,4879	77,4	75,0	75,5
Bosnien und Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6192	1,6340	1,6373 s	1,9558	1,9558	1,9558	82,8	83,5	83,7
Brasilien ⁶⁾	BRL	3,1294	3,0276	3,1237	3,6374	3,3909	3,5683	86,0	89,3	87,5
Chile ¹⁾	CLP	663,7793	664,3245	661,9759	759,1700	764,0200	758,7700	87,4	87,0	87,2
China Hongkong ¹⁾	HKD	9,5059	9,4440	9,4174 s	9,6881	10,1507	10,2960	98,1	93,0	91,5
Costa Rica ¹⁾	CRC	465,4368	516,6074	511,6238	548,0019	616,5035	606,9291	84,9	83,8	84,3
Côte d' Ivoire ¹⁾	XOF	738,4187	741,4044 s	740,1039 s	655,9570	655,9570	655,9570	112,6	113,0	112,8
Dänemark	DKK	9,3854	9,3335	9,3617	7,4399	7,4427	7,4466	126,2	125,4	125,7
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	37,0971	32,5042	31,9555	49,4300	37,4000	36,2500	75,0	86,9	88,2
El Salvador ^{1) 5)}	USD	1,1829	1,2201 s	1,2293 s	1,2439	1,3014	1,3201	95,1	93,8	93,1
Estland	EEK	13,0674	13,1581	13,1278	15,6466	15,6466	15,6466	83,5	84,1	83,9
Finnland	EUR	1,1592	1,1492	1,1489	1,0000	1,0000	1,0000	115,9	114,9	114,9
Frankreich	EUR	1,1502 r	1,1483	1,1510	1,0000	1,0000	1,0000	115,0	114,8	115,1
Georgien ²⁾	GEL	2,0917	2,1616	2,1466 s	2,3822	2,4150	2,3767	87,8	89,5	90,3
Ghana ¹⁾	GHC	9565,1971 s	9886,6201 s	9889,4858 s	11179,7500	11748,4550	12017,9050	85,6	84,2	82,3
Griechenland	EUR	0,9970	0,9904	1,0110	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	99,0	101,1
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,1594	9,4788	9,2995 s	9,9013	10,1882	9,8376	92,5	93,0	94,5
Honduras ^{1) 5)}	HNL	17,6452	18,8879	18,6866	22,8695	25,0093	24,4955	77,2	75,5	76,3
Indien ¹⁾	INR	38,0707	39,4725	39,4494 s	56,3300	58,0050	56,6100	67,6	68,1	69,7
Indonesien ¹⁾	IDR	8842,9011	9502,5930	9527,3609	11145,6220	12296,8300	12249,1150	79,3	77,3	77,8
Iran ²⁾	IRR	7336,9928 s	7948,8176 s	7869,0336 s	10759,0000	11739,0000	11483,0000	68,2	67,7	68,5
Irland	EUR	1,1581	1,1561	1,1534	1,0000	1,0000	1,0000	115,8	115,6	115,3
Island ¹⁾	ISK	116,9902	116,8208	116,7311	87,1400	80,7400	79,1500	134,3	144,7	147,5
Israel ^{1) 5)}	ILS	5,4416	5,4853	5,4784	5,5757	5,6893	5,7108	97,6	96,4	95,9
Italien	EUR	1,0973	1,0869	1,0955	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	108,7	109,5
Japan ¹⁾	JPY	213,8907	209,0537	209,5434	134,4400	136,5500	138,8300	159,1	153,1	150,9
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7652	0,8829	0,9409	0,9161	86,7
Kamerun	XAF	714,8454 s	711,6829 s	710,4415 s	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	108,5	108,3
Kanada	CAD	1,7022	1,6955	1,6898 s	1,6167	1,6128	1,6064	105,3	105,1	105,2
Kenia ¹⁾	KES	85,1891	87,5748 s	87,5881 s	98,6108	100,1305	96,9543	86,4	87,5	90,3
Kolumbien ¹⁾	COP	2285,9186 s	2231,9008 s	2231,6172 s	3265,0860	3080,6150	3080,8650	70,0	72,4	72,4
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	585,2308	726,9753	736,3142	496,7964	635,3093	644,5000	117,8	114,4	114,2
Korea, Rep. ^{1) 5)}	KRW	1735,5100	1685,1765	1687,1900	1422,6200	1330,2600	1329,4400	122,0	126,7	126,9
Kroatien ²⁾	HRK	7,3853	7,5109	7,5379	7,4705	98,3
Lettland ¹⁾	LVL	0,5292	0,5436	0,5438 s	0,6652	0,6961	0,6961	79,6	78,1	78,1
Litauen	LTL	2,7297 r	2,7349	2,7382	3,4529	3,4528	3,4528	79,1	79,2	79,3
Luxemburg	EUR	0,9875	0,9967	0,9954	1,0000	1,0000	1,0000	98,8	99,7	99,5
Malaysia ²⁾	MYR	3,4018	3,5276	3,4764	4,7232	5,0291	4,9116	72,0	70,1	70,8
Mali ¹⁾	XOF	767,4741 s	655,9570	655,9570	655,9570	117,1
Malta ¹⁾	MTL	0,4063	0,4088	0,4083 s	0,4280	0,4309	0,4317	94,9	94,9	94,6
Marokko ¹⁾	MAD	9,8777	9,9635	9,9320 s	11,0235	11,1530	11,1110	89,6	89,3	89,4
Mauretanien ²⁾	MRO	343,8004	366,8641	366,3657 s	327,3260	345,1200	342,4900	105,0	106,3	107,0
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,0994 r	49,6384	49,3602	61,3383	61,3562	61,4229	81,7	80,9	80,4
Mexiko ¹⁾	MXN	11,8529	12,2030	12,1014	14,0282	14,7170	14,4756	84,5	82,9	83,6
Moldau ^{1) 5)}	MDL	11,0059	11,8765	11,8397 s	15,3138	16,5155	16,3313	71,9	71,9	72,5
Namibia ¹⁾	NAD	6,6288	6,6203 s	6,6774 s	8,0092	7,8337	7,9635	82,8	84,5	83,8
Nepal ¹⁾	NPR	69,5435	71,0381	70,3277 s	91,7320	93,6700	92,0100	75,8	75,8	76,4

Fußnoten siehe S. 6

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	Februar	März	JD	Februar	März	JD	Februar	März
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,8990	1,8998	1,8943 s	1,8731	1,8192	1,8081	101,4	104,4	104,8
Nicaragua ^{1) 5)}	NIO	18,7271	20,0032	19,7351 s	20,0049	21,9280	21,5324	93,6	91,2	91,7
Niederlande	EUR	1,0454	1,0428	1,0464	1,0000	1,0000	1,0000	104,5	104,3	104,6
Niger ¹⁾	XOF	692,4506 s	696,3167 s	695,2952 s	655,9570	655,9570	655,9570	105,6	106,2	106,0
Nigeria ¹⁾	NGN	189,6877	199,3065	197,0464 s	165,2960	175,4961	171,5918	114,8	113,6	114,8
Norwegen	NOK	11,3550 r	11,2485	11,2530	8,3697	8,3199	8,1880	135,7	135,2	137,4
Österreich	EUR	1,0569	1,0623	1,0629	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	106,2	106,3
Pakistan ^{1) 5)}	PKR	51,2766	53,1587	53,5356	72,7154	78,7150	76,7800	70,5	67,5	69,7
Panama ^{1) 7)}	PAB	1,0885 s	1,1597 s	1,1738 s	1,2439	1,3014	1,3201	87,5	89,1	88,9
Paraguay ^{1) 5)}	PYG	4658,8505	4937,4031	4935,7095	7442,9940	8298,8850	8170,5600	62,6	59,5	60,4
Peru ^{1) 7)}	PEN	3,6204	3,6063	3,5626	4,2637	4,3200	4,2435	84,9	83,5	84,0
Philippinen ¹⁾	PHP	47,9741 r	49,9340	49,2570 s	69,7513	72,4576	70,7496	68,8	68,9	69,6
Polen	PLN	3,4668	3,4871	3,4736	4,5268	3,9867	4,0123	76,6	87,5	86,6
Portugal	EUR	0,9974	0,9904	0,9897	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	99,0	99,0
Rumänien ¹⁾	ROL	31564,4518	30474,5305	30249,7096	40510,0000	36733,0000	36292,0000	77,9	83,0	83,4
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,8432	34,8298	34,9463 s	35,8173	36,3810	36,4741	94,5	95,7	95,8
Sambia ¹⁾	ZMK	4718,6228	5098,0166	4999,4883	5945,3260	6242,2750	6050,0300	79,4	81,7	82,6
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5695 s	3,6811 s	3,6208 s	4,6761	4,9785	4,8455	76,3	73,9	74,7
Schweden ¹⁾	SEK	10,8419	10,7161	10,6995	9,1243	9,0852	9,0884	118,8	118,0	117,7
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8821	1,8676	1,8644	1,5438	1,5501	1,5494	121,9	120,5	120,3
Senegal ¹⁾	XOF	696,1067	697,1672 s	696,8114 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,1	106,3	106,2
Serbien und Montenegro ³⁾	CSD	59,8378 s	72,8039	80,5090	81,0478	82,2
Singapur ^{1) 7)}	SGD	1,8308	1,8229 s	1,8166 s	2,1016	2,1327	2,1522	87,1	85,5	84,4
Slowakei ¹⁾	SKK	33,4686	32,9870	32,9384	40,0220	38,0440	38,2530	83,6	86,7	86,1
Slowenien ¹⁾	SIT	211,2784	210,8955	212,2738	239,0874	239,7355	239,7010	88,4	88,0	88,6
Spanien	EUR	0,9959	0,9946	0,9987	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	99,5	99,9
Sri Lanka ¹⁾	LKR	92,4946 s	97,1029 s	95,7594 s	125,7050	131,9400	128,4350	73,6	73,6	74,6
Südafrika	ZAR	6,6779	6,6957	6,6812 s	8,0092	7,8337	7,9635	83,4	85,5	83,9
Syrien ^{1) 7) 8)}	SYR	52,7807	57,2822 s	56,8560 s	64,4290	69,7750	68,7150	81,9	82,1	82,7
Taiwan ¹⁾	TWD	36,5442	36,3964	36,3642	41,5320	41,1700	41,0200	88,0	88,4	88,7
Thailand ¹⁾	THB	38,3004 r	38,6823	38,6667	50,1020	50,8463	50,6261	76,4	76,1	76,4
Trinidad und Tobago ¹⁾	TTD	6,4555	6,7824	6,6951	7,7900	8,2527	8,0384	82,9	82,2	83,3
Tschechische Rep. ¹⁾	CZK	23,9638	23,9562	23,8240	31,8910	29,9570	29,7710	75,1	80,0	80,0
Tunesien	TND	1,2508	1,2425	1,2368	1,5485	1,6165	1,6112	80,8	76,9	76,8
Türkei ^{3) 5) 9)}	TRL	1722552,6704	1777052,0000	1,7104	1,7333	96,9
Uganda ¹⁾	UGX	1944,7497	1963,6378	1970,4436 s	2250,1990	2243,1000	2258,7450	86,4	87,5	87,2
Ukraine ¹⁾	UAH	4,9877 r	5,4217	5,4888 s	6,6070	6,9761	6,8349	75,5	77,7	80,3
Ungarn ¹⁾	HUF	218,7658	216,6149	217,5117	251,6600	243,6900	244,8100	86,9	88,9	88,8
Uruguay ¹⁾	UYU	28,8903	28,0742	27,7611	35,6044	33,7100	33,0900	81,1	83,3	83,9
Venezuela ¹⁾	VEB	2029,2022	2193,9321	2325,7884	2349,1440	2539,0942	2782,6861	86,4	86,4	83,6
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8585	0,8543	0,8511 s	0,6787	0,6897	0,6923	126,5	123,9	122,9
Ver. Staaten ^{1) 7)}	USD	1,3046	1,3093	1,3135	1,2439	1,3014	1,3201	104,9	100,6	99,5
Vietnam ^{1) 5)}	VND	16235,7287 s	19578,7160	20954,7800	20454,3900	82,9
Weißrussland ^{1) 5)}	BYR	2180,5989	2310,0175	2275,2578 s	2685,9100	2853,4900	2791,2600	81,2	81,0	81,5
Zypern ¹⁾	CYP	0,5646	0,5577	0,5600	0,5819	0,5832	0,5832	97,0	95,6	96,0

*) 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 = TRY 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 Februar	2005 März	Land	2004 JD	2005 Februar	2005 März
Ägypten	1,61	1,59 s	1,58 s	Mazedonien	1,22 r	1,22	1,24
Algerien	1,12	1,15 s	1,12 s	Mexiko	1,18	1,21	1,20
Angola	0,84	0,85	0,85	Moldau	1,39	1,39	1,38 s
Argentinien	1,43 r	1,42	1,43	Namibia	1,21	1,18 s	1,19 s
Armenien	1,20	1,16	1,15 s	Nepal	1,32	1,32	1,31 s
Aserbajdschan	1,22	1,22	1,21 s	Neuseeland	0,99	0,96	0,95 s
Äthiopien	1,50 s	1,52 s	1,48 s	Nicaragua	1,07	1,10	1,09 s
Australien	0,99 s	0,97 s	0,98 s	Niederlande	0,96	0,96	0,96
Belgien	0,99	0,99	0,98	Niger	0,95 s	0,94 s	0,94 s
Bolivien	1,29	1,33	1,32	Nigeria	0,87	0,88	0,87 s
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,20	1,19 s	Norwegen	0,74	0,74	0,73
Brasilien	1,16	1,12	1,14	Österreich	0,95	0,94	0,94
Chile	1,14	1,15	1,15	Pakistan	1,42	1,48	1,43
China Hongkong	1,02	1,07	1,09 s	Panama	1,14 s	1,12 s	1,12 s
Costa Rica	1,18	1,19	1,19	Paraguay	1,60	1,68	1,66
Côte d'Ivoire	0,89	0,88 s	0,89 s	Peru	1,18	1,20	1,19
Dänemark	0,79	0,80	0,80	Philippinen	1,45	1,45	1,44 s
Dom. Rep.	1,33	1,15	1,13	Polen	1,31	1,14	1,16
El Salvador	1,05	1,07 s	1,07 s	Portugal	1,00	1,01	1,01
Estland	1,20	1,19	1,19	Rumänien	1,28	1,21	1,20
Finnland	0,86	0,87	0,87	Russ. Föderation	1,06	1,04	1,04 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Sambia	1,26	1,22	1,21
Georgien	1,14	1,12	1,11 s	Saudi-Arabien	1,31 s	1,35 s	1,34 s
Ghana	1,17 s	1,19 s	1,22 s	Schweden	0,84	0,85	0,85
Griechenland	1,00	1,01	0,99	Schweiz	0,82	0,83	0,83
Guatemala	1,08	1,07	1,06 s	Senegal	0,94	0,94 s	0,94 s
Honduras	1,30	1,32	1,31	Serbien und Montenegro	1,22 s
Indien	1,48	1,47	1,44 s	Singapur	1,15	1,17 s	1,18 s
Indonesien	1,26	1,29	1,29	Slowakei	1,20	1,15	1,16
Iran	1,47 s	1,48 s	1,46 s	Slowenien	1,13	1,14	1,13
Irland	0,86	0,87	0,87	Spanien	1,00	1,01	1,00
Island	0,74	0,69	0,68	Sri Lanka	1,36 s	1,36 s	1,34 s
Israel	1,02	1,04	1,04	Südafrika	1,20	1,17	1,19 s
Italien	0,91	0,92	0,91	Syrien	1,22	1,22 s	1,21 s
Japan	0,63	0,65	0,66	Taiwan	1,14	1,13	1,13
Jordanien	1,15	Thailand	1,31	1,31	1,31
Kamerun	0,92 s	0,92 s	0,92 s	Trinidad und Tobago	1,21	1,22	1,20
Kanada	0,95	0,95	0,95 s	Tschechische Rep.	1,33	1,25	1,25
Kenia	1,16	1,14 s	1,11 s	Tunesien	1,24	1,30	1,30
Kolumbien	1,43 s	1,38 s	1,38 s	Türkei	1,03
Kongo, Dem. Rep.	0,85	0,87	0,88	Uganda	1,16	1,14	1,15 s
Korea, Rep.	0,82	0,79	0,79	Ukraine	1,32 r	1,29	1,25 s
Kroatien	1,02	Ungarn	1,15	1,12	1,13
Lettland	1,26	1,28	1,28 s	Uruguay	1,23	1,20	1,19
Litauen	1,26	1,26	1,26	Venezuela	1,16	1,16	1,20
Luxemburg	1,01	1,00	1,00	Ver. Königreich	0,79	0,81	0,81 s
Malaysia	1,39	1,43	1,41	Ver. Staaten	0,95	0,99	1,01
Mali	0,85 s	Vietnam	1,21 s
Malta	1,05	1,05	1,06 s	Weißrussland	1,23	1,24	1,23 s
Marokko	1,12	1,12	1,12 s	Zypern	1,03	1,05	1,04
Mauretanien	0,95	0,94	0,93 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	566,1053	667,1000	84,9	1,18
Aserbaidzhan/ 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	3,1434	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⁾ ⁷⁾	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 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 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis ²⁾	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

Fußnote siehe S. 6

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			
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
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⁾	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 ^{1) 4)}	SGD	Oktober 04	1,8293	2,0947	87,3	1,15
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)}	SYP	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) 9)}	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

Fußnote siehe S. 6