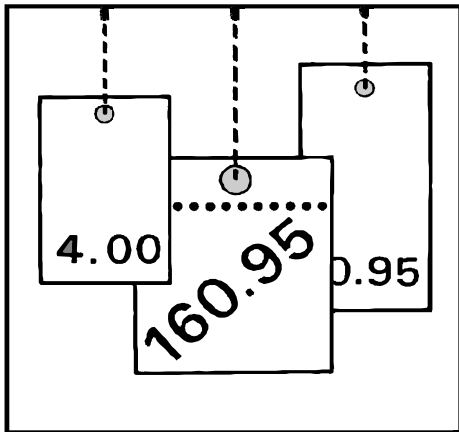


Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise



Juli 2005

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 30.08.2005
Artikelnummer: 2171000051074

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 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 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	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Ägypten ¹⁾	EGP	4,7890	4,6077 s	4,6212 s	7,7286	7,0231	7,0560	62,0	65,6	65,5
Albanien ^{1))}	ALL	.	103,1596	101,5322	.	123,9200	121,3100	.	83,2	83,7
Algerien ¹⁾	DZD	80,2609	81,1519 s	80,9512 s	89,6808	89,1069	89,6347	89,5	91,1	90,3
Angola ⁵⁾	AOA	124,1292	132,0390	133,0703 s	104,3281	107,3905	107,7559	119,0	123,0	123,5
Argentinien ¹⁾	ARS	2,5508 r	2,5459	2,5293	3,6356	3,4807	3,4318	70,2	73,1	73,7
Armenien ⁵⁾	AMD	552,4243	483,1194	488,6168 s	660,2380	533,2000	541,7500	83,7	90,6	90,2
Aserbaidtschan ⁵⁾	AZM	4990,2710	4913,6106	4923,8039 s	6109,6700	5691,9400	5681,7800	81,7	86,3	86,7
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,5952 r	7,6307	7,6396 s	10,8671	10,5839	10,5878	69,9	72,1	72,2
Australien ⁶⁾	AUD	1,7089	1,7114 s	1,7069 s	1,6905	1,5875	1,6002	101,1	107,8	106,7
Belgien	EUR	1,0100	1,0176	1,0027	1,0000	1,0000	1,0000	101,0	101,8	100,3
Bolivien ^{1))}	BOB	7,6639	7,7714	7,7050	9,9029	9,7824	9,7591	77,4	79,4	79,0
Bosnien und Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6192	1,6176	1,6102	1,9558	1,9558	1,9558	82,8	82,7	82,3
Brasilien ⁶⁾	BRL	3,1294	2,8035	2,7591	3,6374	2,9337	2,8591	86,0	95,6	96,5
Chile ¹⁾	CLP	663,7793	632,8248	625,1781	759,1700	698,9300	683,7900	87,4	90,5	91,4
China/ Hongkong ¹⁾	HKD	9,5059	9,4112	9,3748 s	9,6881	9,4597	9,3590	98,1	99,5	100,2
Costa Rica ¹⁾	CRC	465,4368	461,6712	464,8876	548,0019	577,7497	581,2984	78,4	79,9	80,0
Côte d' Ivoire ¹⁾	XOF	738,4187	746,2433 s	746,0792 s	655,9570	655,9570	655,9570	112,6	113,8	113,7
Dänemark	DKK	9,3854	9,3652	9,3067	7,4399	7,4448	7,4584	126,2	125,8	124,8
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	37,0971	31,4560	31,2276	49,4300	35,2000	34,5600	75,0	89,4	90,4
El Salvador ^{1))}	USD	1,1829	1,1830 s	1,1762 s	1,2439	1,2165	1,2037	95,1	97,2	97,7
Estland	EEK	13,0674	13,2515	13,2434	15,6466	15,6466	15,6466	83,5	84,7	84,6
Finnland	EUR	1,1592	1,1446	1,1354	1,0000	1,0000	1,0000	115,9	114,5	113,5
Frankreich	EUR	1,1502 r	1,1487	1,1414	1,0000	1,0000	1,0000	115,0	114,9	114,1
Georgien ²⁾	GEL	2,0917	2,0108	1,9971	2,3822	2,1818	2,1845	87,8	92,2	91,4
Ghana ¹⁾	GHC	9562,1685	11179,7500	10932,6950	...	85,5
Griechenland	EUR	0,9970	1,0149	0,9971	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	101,5	99,7
Guatemala ^{1))}	GTQ	9,1594	8,8831 s	8,8775 s	9,9013	9,2039	9,1737	91,5	96,5	96,8
Honduras ^{1))}	HNL	17,6452	18,1870	18,2334	22,8695	22,8902	22,8981	77,2	79,5	79,6
Indien ¹⁾	INR	38,0707	39,4143	39,4943 s	56,3300	52,6850	52,7750	67,6	74,8	74,8
Indonesien ¹⁾	IDR	8842,9011	9278,7607	9330,6851 s	11145,6220	11716,3100	11803,8900	79,3	79,2	79,0
Iran ²⁾	IRR	7337,4989	7796,2638 s	7869,3028 s	10759,0000	10834,0000	10932,0000	68,2	72,0	72,0
Irland	EUR	1,1581	1,1602	1,1540	1,0000	1,0000	1,0000	115,8	116,0	115,4
Island ¹⁾	ISK	116,9902	115,6408	114,9342	87,1400	79,3000	78,4000	134,3	145,8	146,6
Israel ^{1))}	ILS	5,4416	5,3688	5,3776 s	5,5757	5,4566	5,4913	97,6	98,4	97,9
Italien	EUR	1,0973	1,1020	1,0943	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	110,2	109,4
Japan ¹⁾	JPY	213,8907	207,8973	206,7035 s	134,4400	132,2200	134,7500	159,1	157,2	153,4
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7652	0,7344 s	0,7351 s	0,8829	0,8571	0,8598	84,8	85,7	85,5
Kamerun	XAF	714,8454 s	714,2777 s	713,2605 s	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	108,9	108,8
Kanada	CAD	1,5641 r	1,5562	1,5525 s	1,6167	1,5111	1,4730	96,7	103,0	105,4
Kenia ¹⁾	KES	85,1891	98,6108	92,0948	92,2267	86,4
Kolumbien ¹⁾	COP	2285,9186 s	2132,1162 s	2123,0600 s	3265,0860	2819,6350	2795,2050	70,0	75,6	76,0
Kongo, Dem. Rep. ⁵⁾	CDF	585,2308	496,7964	512,3734	593,9300	117,8
Korea, Rep. ^{1))}	KRW	1735,5100	1619,0242	1629,5934	1422,6200	1231,1200	1248,5300	122,0	131,5	130,5
Kroatien ³⁾	HRK	7,3853	7,5109	7,3169	7,3090	98,3
Kuwait ^{3))}	KWD	0,3094	0,3080	0,3083 s	0,3676	0,3537	0,3550	84,2	87,1	86,9
Laos ^{1))}	LAK	.	9341,0263 s	9430,2797 s	.	13023,5000	13130,0000	.	71,7	71,8
Lettland ¹⁾	LVL	0,5292	0,5536	...	0,6652	0,6960	0,6961	79,6	79,5	...
Libanon ^{1))}	LBP	1763,8186	1729,0730 s	1733,6908 s	1876,1700	1816,9900	1823,3200	94,0	95,2	95,1
Litauen	LTL	2,7297 r	2,7434	2,7264	3,4529	3,4528	3,4528	79,1	79,5	79,0
Luxemburg	EUR	0,9875	1,0019	0,9963	1,0000	1,0000	1,0000	98,8	100,2	99,6
Madagaskar ^{1))}	MGA	.	2036,4516	2048,3343 s	.	2438,4000	2462,5500	.	83,5	83,2
Malaysia ²⁾	MYR	3,4018	3,3754	3,3432	4,7232	4,6234	4,5590	72,0	73,0	73,3
Mali ¹⁾	XOF	766,6786	786,3070 s	788,1305 s	655,9570	655,9570	655,9570	116,9	119,9	120,1
Malta ¹⁾	MTL	0,4063	0,4280	0,4293	0,4293	94,9
Marokko ¹⁾	MAD	9,8777	9,7573 s	9,7407 s	11,0235	10,9600	10,9675	89,6	89,0	88,8
Mauretanien ²⁾	MRO	343,8004	357,3709 s	359,0873 s	327,3260	320,5400	321,5800	105,0	111,5	111,7
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,0994	50,5747	50,4437 s	61,3383	61,3035	61,1702	81,7	82,5	82,5
Mexiko ¹⁾	MXN	11,8529	11,5256	11,4283 s	14,0282	13,0313	12,8222	84,5	88,4	89,1
Moldau ^{1))}	MDL	11,0059	11,3308	11,2710	15,3138	15,1785	15,1960	71,9	74,7	74,2

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	Juni	Juli	JD	Juni	Juli	JD	Juni	Juli
Namibia ¹⁾	NAD	6,6288	6,8172 s	6,7565 s	8,0092	8,2194	8,0790	82,8	82,9	83,6
Nepal ¹⁾	NPR	69,5435	67,4439	67,4118 s	91,7320	85,0350	85,0800	75,8	79,3	79,2
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,8990	1,8944 s	1,8882 s	1,8731	1,7175	1,7732	101,4	110,3	106,5
Nicaragua ¹⁾ ⁵⁾	NIO	18,7271	19,5042	19,6226	20,0049	20,3299	20,4105	93,6	95,9	96,1
Niederlande	EUR	1,0454	1,0381	1,0300	1,0000	1,0000	1,0000	104,5	103,8	103,0
Niger ¹⁾	XOF	692,0985 s	719,4039 s	722,7584 s	655,9570	655,9570	655,9570	105,5	109,7	110,2
Nigeria ¹⁾	NGN	189,6877	191,0425 s	191,5540 s	165,2960	160,0089	160,1027	114,8	119,4	119,6
Norwegen	NOK	11,3550 r	11,3072	11,2014	8,3697	7,8932	7,9200	135,7	143,3	141,4
Österreich	EUR	1,0569	1,0571	1,0495	1,0000	1,0000	1,0000	105,7	105,7	104,9
Pakistan ¹⁾ ⁵⁾	PKR	51,2766	53,8416	54,6072	72,7154	72,1300	72,3400	70,5	74,6	75,5
Panama ¹⁾ ⁷⁾	PAB	1,0764	1,0680	1,0614 s	1,2439	1,2165	1,2037	86,5	87,8	88,2
Paraguay ¹⁾ ⁵⁾	PYG	4658,8505	4729,6428	4700,6810	7442,9940	7351,9350	7249,7550	62,6	64,3	64,8
Peru ¹⁾ ⁵⁾	PEN	3,6204	3,4942	3,4762	4,2637	3,9655	3,9245	84,9	88,1	88,6
Philippinen ¹⁾	PHP	47,9741 r	47,9979	48,1995	69,7513	67,2140	67,3940	68,8	71,4	71,5
Polen	PLN	3,4668	3,4698	3,4463	4,5268	4,0606	4,0986	76,6	85,5	84,1
Portugal	EUR	0,9974	0,9975	0,9968	1,0000	1,0000	1,0000	99,7	99,8	99,7
Rumänien ¹⁾	ROL	31564,4518	30447,6852	30302,6102	40510,0000	36136,0000	35647,0000	77,9	84,3	85,0
Russ. Föderation ⁵⁾	RUB	33,8432	34,0813	34,0794 s	35,8173	34,6951	34,5513	94,5	98,2	98,6
Sambia ¹⁾	ZMK	4718,6228	4862,0351	4817,2931	5945,3260	5643,9250	5565,6600	79,4	86,1	86,6
Saudi-Arabien ²⁾	SAR	3,5703	3,4846 s	3,4846 s	4,6761	4,5354	4,5526	76,4	76,8	76,5
Schweden ¹⁾	SEK	10,8419	10,6446	10,5553	9,1243	9,2628	9,4276	118,8	114,9	112,0
Schweiz ⁶⁾	CHF	1,8821	1,8649	1,8439	1,5438	1,5391	1,5578	121,9	121,2	118,4
Senegal ¹⁾	XOF	696,1549	691,6409 s	690,1591 s	655,9570	655,9570	655,9570	106,1	105,4	105,2
Serbien u. Montenegro ³⁾	CSD	59,8378 s	72,8039	82,7000	83,6301	82,2
Singapur ¹⁾	SGD	1,8325 r	1,7919	1,7834 s	2,1016	2,0342	2,0257	87,2	88,1	88,0
Slowakei ¹⁾	SKK	33,4686	33,0639	33,0514	40,0220	38,5350	38,8860	83,6	85,8	85,0
Slowenien ¹⁾	SIT	211,2784	212,0038	212,5273	239,0874	239,4659	239,4810	88,4	88,5	88,7
Spanien	EUR	0,9959	1,0121	1,0012	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	101,2	100,1
Sri Lanka ¹⁾	LKR	92,7200	95,7553 s	96,7423 s	125,7050	120,8950	122,0250	73,8	79,2	79,3
Südafrika	ZAR	6,6779	6,7615	6,7591 s	8,0092	8,2194	8,0790	83,4	82,3	83,7
Syrien ¹⁾ ⁵⁾ ⁸⁾	SYR	52,7807	55,6163 s	...	64,4290	64,9350	...	81,9	85,6	...
Taiwan ¹⁾	TWD	36,5442	36,7830	...	41,5320	38,2500	...	88,0	96,2	...
Thailand ¹⁾	THB	38,3004 r	38,4959	38,9628	50,1020	49,7930	50,1990	76,4	77,3	77,6
Trinidad und Tobago ¹⁾	TTD	6,4555	6,4743	6,5345	7,7900	7,5366	7,5916	82,9	85,9	86,1
Tschechische Rep. ¹⁾	CZK	23,9638	24,6615	24,6374	31,8910	30,0340	30,1800	75,1	82,1	81,6
Tunesien	TND	1,2508	1,2424	1,2389	1,5485	1,6030	1,6122	80,8	77,5	76,8
Türkei ³⁾ ⁵⁾ ⁶⁾ ⁹⁾	TRL	1722552,6704	1,7098 r	1,6751 r	1777052,0000	1,6560	1,6133	96,9	103,2	103,8
Uganda ¹⁾	UGX	1944,6269 r	1906,3179 r	1927,4601	2250,1990	2101,7650	2144,2300	86,4	90,7	89,9
Ukraine ¹⁾	UAH	4,9877	5,5569	5,5477	6,6070	6,0933	6,1105	75,5	91,2	90,8
Ungarn ¹⁾	HUF	218,7658	211,3053	210,1473	251,6600	249,0400	246,4700	86,9	84,8	85,3
Uruguay ¹⁾	UYU	28,8903	26,1777	26,2686	35,6044	29,7450	29,7400	81,1	88,0	88,3
Venezuela ¹⁾	VEB	2029,2022	2269,9721	2277,1859	2349,1440	2598,0183	2603,3865	86,4	87,4	87,5
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8585	0,8550	0,8496	0,6787	0,6690	0,6876	126,5	127,8	123,6
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3046	1,3224	1,3214	1,2439	1,2165	1,2037	104,9	108,7	109,8
Vietnam ⁵⁾ ⁷⁾	VND	16273,0073	12992,9250	13072,4642	19578,7160	19154,4300	19272,8100	83,1	67,8	67,8
Weißrussland ¹⁾ ⁵⁾	BYR	2180,5989	2171,0341	...	2685,9100	2591,0700	...	81,2	83,8	...
Zypern ¹⁾	CYP	0,5646	0,5649	0,5539	0,5819	0,5741	0,5737	97,0	98,4	96,6

*) 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 Juni	2005 Juli	Land	2004 JD	2005 Juni	2005 Juli
Ägypten	1,61	1,52 s	1,53 s	Malta	1,05
Albanien	.	1,20	1,19	Marokko	1,12	1,12 s	1,13 s
Algerien	1,12	1,10 s	1,11 s	Mauretanien	0,95 r	0,90 s	0,90 s
Angola	0,84	0,81	0,81 s	Mazedonien	1,22	1,21	1,21 s
Argentinien	1,43 r	1,37	1,36	Mexiko	1,18	1,13	1,12 s
Armenien	1,20	1,10	1,11 s	Moldau	1,39	1,34	1,35
Aserbaidtschan	1,22	1,16	1,15 s	Namibia	1,21	1,21 s	1,20 s
Äthiopien	1,43 r	1,39	1,39 s	Nepal	1,32	1,26	1,26 s
Australien	0,99	0,93 s	0,94 s	Neuseeland	0,99	0,91 s	0,94 s
Belgien	0,99	0,98	1,00	Nicaragua	1,07	1,04	1,04
Bolivien	1,29	1,26	1,27	Niederlande	0,96	0,96	0,97
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,21	1,21	Niger	0,95 s	0,91 s	0,91 s
Brasilien	1,16	1,05	1,04	Nigeria	0,87	0,84 s	0,84 s
Chile	1,14	1,10	1,09	Norwegen	0,74	0,70	0,71
China Hongkong	1,02	1,01	1,00 s	Österreich	0,95	0,95	0,95
Costa Rica	1,18	1,25	1,25	Pakistan	1,42	1,34	1,32
Côte d'Ivoire	0,89	0,88 s	0,88 s	Panama	1,16	1,14	1,13 s
Dänemark	0,79	0,79	0,80	Paraguay	1,60	1,55	1,54
Dom. Rep.	1,33	1,12	1,11	Peru	1,18	1,13	1,13
El Salvador	1,05	1,03 s	1,03 s	Philippinen	1,45	1,40	1,40
Estland	1,20	1,18	1,18	Polen	1,31	1,17	1,19
Finnland	0,86	0,87	0,88	Portugal	1,00	1,00	1,00
Frankreich	0,87	0,87	0,88	Rumänien	1,28	1,19	1,18
Georgien	1,14	1,09	1,09	Russ. Föderation	1,06	1,02	1,01 s
Ghana	1,17	Sambia	1,26	1,16	1,16
Griechenland	1,00	0,99	1,00	Saudi-Arabien	1,31	1,30 s	1,31 s
Guatemala	1,08	1,04 s	1,03 s	Schweden	0,84	0,87	0,89
Honduras	1,30	1,26	1,26	Schweiz	0,82	0,83	0,84
Indien	1,48	1,34	1,34 s	Senegal	0,94	0,95 s	0,95 s
Indonesien	1,26	1,26	1,27 s	Serbien u. Montenegro	1,22 s
Iran	1,47	1,39 s	1,39 s	Singapur	1,15	1,14	1,14 s
Irland	0,86	0,86	0,87	Slowakei	1,20	1,17	1,18
Island	0,74	0,69	0,68	Slowenien	1,13	1,13	1,13
Israel	1,02	1,02	1,02 s	Spanien	1,00	0,99	1,00
Italien	0,91	0,91	0,91	Sri Lanka	1,36	1,26 s	1,26 s
Japan	0,63	0,64	0,65 s	Südafrika	1,20	1,22	1,20 s
Jordanien	1,15	1,17 s	1,17 s	Syrien	1,22	1,17 s	...
Kamerun	0,92 s	0,92 s	0,93 s	Taiwan	1,14	1,04	...
Kanada	1,03	0,97	0,95 s	Thailand	1,31	1,29	1,29
Kenia	1,16	Trinidad und Tobago	1,21	1,16	1,16
Kolumbien	1,43 s	1,32 s	1,32 s	Tschechische Rep.	1,33	1,22	1,22
Kongo, Dem. Rep.	0,85	Tunesien	1,24	1,29	1,30
Korea, Rep.	0,82	0,76	0,77	Türkei	1,03	0,97 r	0,96 r
Kroatien	1,02	Uganda	1,16	1,10	1,11
Kuwait	1,19	1,15	1,15 s	Ukraine	1,32 r	1,10	1,10
Laos	.	1,39 s	1,39 s	Ungarn	1,15	1,18	1,17
Lettland	1,26	1,26	...	Uruguay	1,23	1,14	1,13
Libanon	1,06	1,05 s	1,05 s	Venezuela	1,16	1,14	1,14
Litauen	1,26	1,26	1,27	Ver. Königreich	0,79	0,78	0,81
Luxemburg	1,01	1,00	1,00	Ver. Staaten	0,95	0,92	0,91
Madagaskar	.	1,20	1,20 s	Vietnam	1,20	1,47	1,47
Malaysia	1,39	1,37	1,36	Weißrussland	1,23	1,19	...
Mali	0,86	0,83 s	0,83 s	Zypern	1,03	1,02	1,04

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 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
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 u. 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⁾	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) 7)}	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 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⁾	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	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⁾	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
Laos/ Vientiane ^{1) 5) *)}	LAK	Februar 05	9222,7051	13240,5000	69,7	1,44
Lettland/ Riga ¹⁾	LVL	April 00	0,4987	0,5551	98,8	1,11
Libanon/ Beirut ^{1) 5)}	LBP	Oktober 04	1788,0499	1922,8200	93,0	1,08
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
Madagaskar/ Antananarivo ¹⁾	MGA	März 05	2103,1791	2522,3600	83,4	1,20
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

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	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
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 u. Monte./ Belgrad ³⁾	CSD	März 02	49,7235	60,2873	82,5	1,21
Singapur/ Singapur ¹⁾	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 u. Tob./ Port-of-Spain ¹⁾	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 ^{3) 5) 6) 9)}	TRL	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
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	April 05	210,6317	248,1900	84,9	1,18
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 ^{5) 1)}	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
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