

die Lebenshaltung

1970 = 100

1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	Lfd. Nr.
77,8	79,6	81,6	84,0	85,9	88,7	91,9	93,4	94,9	96,7	100	105,3	111,1	118,8	127,1	1
74,3	75,0	76,1	77,7	81,0	84,2	87,8	90,3	92,8	96,2	100	104,3	110,0	117,7	132,6	2
58	61	63	66	68,8	73,2	78,1	84,0	90,7	93,9	100	105,8	112,8	123,3	142,1	3
62	63	65	69	76	80	83	87	95	97	100	106	114	127	146,6	4
		72,9	76,4	79,0	81,0	83,2	85,4	89,3	95,0	100	105,5	112,0	120,2	136,7	5
81,3	82,8	82,5	85,0	85,7	88,2	92,7	94,3	94,6	96,9	100	103,2	107,5	124,2	157,6	6
67,2	69,5	72,5	73,9	76,3	80,0	83,1	85,2	89,2	94,0	100	109,4	117,2	128,0	148,4	7
62,8	64,6	67,3	69,0	73,6	77,3	79,6	82,2	86,0	92,4	100	108,9	118,4	131,8	154,2	8
33	34	38	43	51	55	61	63	72	87	100	107	117	141	202	9
67,9	69,3	72,5	78,0	82,6	86,3	88,3	91,6	92,8	95,3	100	104,8	110,8	122,8	146,3	10
33	35	39	41	45	60	74	80	84	90	100	116	136	162	198	11
77,6	78,0	78,7	80,9	83,5	86,2	89,1	91,0	93,4	95,6	100	104,7	110,1	116,8	128,0	12
									96,4	100	107,6	116,2	125,7	138,0	13
64,4	66,1	69,6	71,3	75,4	78,6	81,1	84,7	87,7	90,4	100	106,2	113,9	122,4	133,9	14
70,2	72,4	75,9	78,0	81,0	85,4	87,0	90,4	93,0	95,8	100	104,7	111,3	119,7	131,1	15
88,0	88,8	91,0	91,8	92,9	93,6	94,8	96,2	97,7	98,8	100	100,4	100,4	101,1	106,8	16
64,6	66,0	67,3	68,7	71,0	73,5	77,2	81,4	86,4	93,4	100	111,9	123,9	139,9	175,0	17
67,3	68,7	72,0	74,1	76,6	80,4	85,6	89,3	91,0	93,4	100	107,4	113,9	121,5	133,5	18
72,0	73,3	76,5	79,1	81,5	84,4	88,4	91,9	94,1	96,5	100	106,6	113,7	123,6	135,7	19
	56,1	59,3	64,4	69,0	78,1	83,0	88,2	92,6	94,6	100	108,2	117,2	130,6	151,1	20
56,0	57,9	60,1	64,3	64,4	67,4	73,0	83,3	88,4	92,7	100	119,0	137,3	156,6	194,0	21
							97,7	97,4	98,7	100	102,0	105,0	108,6	110,6	22
		68	69	71	82	89	90	93,2	96,3	100	103,1	105,3	109,8	...	23
			57,7	68,2	81,1	84,9	89,3	91,9	96,8	100	104,9	114,6	125,1	...	24
73,7	77,4	79,4	80,4	83,4	86,6	88,8	89,7	93,0	95,2	100	104,1	107,9	112,3	...	25
61,8	63,3	65,5	71,9	78,5	81,7	86,8	89,4	92,7	96,5	100	103,7	111,1	123,7	...	26
					84,5	89,1	83,6	91,9	96,4	100	104,9	114,8	128,5	138,3	27
		72,2 <sup>1)</sup>	74,5	82,4	87,1	89,0	91,0	94,0	97,3	100	103,8	110,1	117,5	137,2	28
												103,2	111,7	128,3	29
66,9	71,5	74,6	80,7 <sup>1)</sup>	84,3	87,8	92,4	95,8	99,3	98,6	100	104,1	114,2	118,2	124,8	30
			74,2 <sup>1)</sup>	77,6	79,7	81,9	84,1	86,4	95,0	100	106,2	113,0	115,5	127,7	31
79,9	81,3	85,4	90,3	94,0	97,2	96,2	95,5	95,9	98,7	100	104,2	108,0	112,5	128,7	32
65,7	70,9	69,0	73,2	76,7	79,4	82,4	90,4	94,0	95,8	100	103,6	105,6	108,1	116,4	33
65,0	68,8	71,7	71,3	73,1	76,1	82,7	79,5	80,3	88,3	100	113,5	116,8	121,0 <sup>1)</sup>	141,7	34
									95,2	100	105,6	113,0	120,4	...	35
77,8	80,6	84,1	86,4	89,5	91,4	94,2	93,6	94,0	97,8	100	102,6	106,2	114,0	135,2	36
											101,3	113,3	132,6	...	37
76,2	77,7	78,9	79,8	81,8	84,7	87,8	90,7	92,3	95,0	100	106,1	113,0	123,7	138,1	38
									96,1	100	103,6	124,3	130,6	162,8	39
62,1	65,1	66,5	70,3	76,0 <sup>1)</sup>	80,2	85,0	87,8	88,7	92,0	100	106,0	109,1	115,0	128,2	40
75,9	79,1	76,0	78,0	81,5	86,7	90,1	92,7	95,0	98,9	100	105,7	108,0	112,7	117,7	41
												137,8	159,2	206,3	42
14,6	16,6	21,2	26,3	32,1	41,3	54,5	70,4	81,8	88,0	100	134,7	213,5	342,2	425,0	43
2,7	3,6	5,5	9,3	18	30	42	55	67	82	100	120	140	158	201	44
9,4	10,2	11,6	16,7	24,4	31,4	38,6	45,6	57,8	75,5	100	120,1	213,5	966,7	845,7	45
91,5	87,6	90,4	96,3	96,9	96,1	94,7	96,5	98,2	96,3	100	104,3	112,5	129,5	146,6	46
65,6	68,3	70,2	74,4	76,9	79,4	82,6	85,8	89,4	95,2	100	108,4	117,0	132,1	163,0	47
93,7	91,2	91,3	92,7	94,3	94,8	93,7	95,1	97,5	97,2	100	100,3 <sup>1)</sup>	102,0	108,6	126,8	48
92,1	91,7	93,6	93,7	93,5	92,8	93,3	93,8	95,6	97,7	100	99,5	100,0	114,4	132,7	49
66,5	70,8	72,0	73,3	74,7	76,7	78,4	80,9	85,8	91,1	100	106,7	112,9	135,4	171,1	50
76,4	77,1	78,0	79,3	80,8	82,8	85,9	89,0	92,6	96,8	100	102,9	107,8	116,0	128,6	51
34,6	37,6	38,6	50,9	59,8	62,0	74,3	80,3	85,0	93,6	100	109,1	124,6	152,9	190,3	52
76,7	78,1	79,0	79,4	81,2	84,1	87,8	90,4	92,5	95,2	100	103,3	109,8	127,9	...	53
				90,5	93,9	96,7	98,0	98,6	100,9	100	105,0	114,7	129,3	161,9	54
41,1	43,6	46,5	49,3	54,1	63,0	68,6	75,3	89,6	95,2	100	106,8	114,5	125,4	146,5	55
			4,7	6,4	10,4	18,5	32,7	71,6	86,3	100	125,4	225,4	446,1	797,4	56
90,6	88,0	88,0	89,0	90,9	92,4	94,0	94,0	95,2	97,5	100	103,3	106,4	110,6	120,0	57
76,3	77,0	77,9	78,8	79,9	81,3	83,6	86,0	89,6	94,4	100	104,3	107,7	114,4	127,0	58
												102,6	107,5	121,6	59
54	55	57	59	67	73	80	92	95	95	100	103	110	128	165	60
			85,6	84,5	84,2	85,9	88,7	90,7	95,8	100	103,6	109,0	114,3	123,8	61
84,1	86,7	87,4	87,8	91,1	93,2	92,7	94,2	94,9	87,8	100	104,1	110,9	121,8	138,9	62
58,2	62,1	68,0	72,5	76,2	82,0	88,6	90,1	92,0	94,3	100	112,0	126,4	151,6	211,9	63
			69,2	71,9	76,7	80,6	83,8	88,2	92,9	100	106,1	110,9	123,9	154,2	64
28,6	30,9	32,9	39,7	51,4	58,4	65,4	72,5	80,6	88,7	100	112,3	125,6	129,5	160,1	65
14,9	15,0	17,6	33,6	66,4	74,8	85,2	92,0	96,5	99,6	100	101,3	126,8	165,7	248,1	66
							98,7	98,5	98,1	100	101,6	104,8	115,9	136,0	67
70,6	71,8	71,3	72,9	76,0	80,2	86,0	91,8	92,0	94,9	100	104,7	114,0	139,8	...	68
59,4	60,3	63,8	67,4	72,9	74,8	78,8	83,8	86,4	87,4	100	114,6	126,3	140,2	...	69
				81,2	81,4	83,1	87,9	87,9	94,4	100	102,7	109,2	119,7	134,4	70
81,8	82,9	84,9	85,7	87,4	88,2	91,4	95,1	97,2	99,2	100	102,0	106,1	118,5	146,1	71
14,4	15,3	15,8	16,9	17,4	20,3	32,9	47,3	60,0 <sup>1)</sup>	73,1	100	118,2	148,1	213,9	331,7	72
78,3	80,4	80,1	80,6	82,5	85,7	88,3	91,0	93,6	96,2	100	106,1	112,4	122,9	141,5	73
69,0	70,3	72,1	73,6	76,1	78,7	80,9	85,8	89,5	93,9	100	110,4	118,0	127,7	141,9	74

<sup>1)</sup> Unterschiedliche Preiserhebung je nach Art der Waren oder Dienstleistungen.  
<sup>2)</sup> Bis einschl. 1961 20 Städte.  
<sup>3)</sup> Bis einschl. 1967 Kairo.  
<sup>4)</sup> Index für Europäer.  
<sup>5)</sup> Mittlere Einkommensgruppe.  
<sup>6)</sup> Indexzahlen auf Originalbasis (nicht umbasiert).  
<sup>7)</sup> Untere Einkommensgruppe.

<sup>12)</sup> Obere Einkommensgruppe (Gabun ab 1973).  
<sup>13)</sup> Bis einschl. März 1970 9 Städte.  
<sup>14)</sup> Bisher Kongo (Demokratische Republik).  
<sup>15)</sup> Ab 1971 nur ehem. Westpakistan.  
<sup>16)</sup> Bisher Ceylon.  
<sup>17)</sup> Durchschnitt aus weniger als 12 Monatswerten.