

II. Konjunkturindikatoren

3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen \*)

Zeit	Bruttoinlandsprodukt		Inländische Verwendung		darunter:										Außenbeitrag 3) 4)		Exporte		Importe	
	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	Private Konsumausgaben 1)		Konsumausgaben des Staates		Ausrüstungen		Bauten		Vorratsveränderungen 2) 3)	DM/€	DM/€	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	
					DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€	Veränderung gegen Vorperiode in %	DM/€							Veränderung gegen Vorperiode in %
Mrd DM																				
1997 3.Vj.	939,83	0,5	925,75	0,3	543,23	0,0	179,64	- 1,2	67,14	1,1	122,00	- 0,4	4,85	14,08	263,92	4,8	249,84	4,0		
4.Vj.	947,19	0,8	930,27	0,5	548,00	0,9	179,23	- 0,2	69,33	3,3	120,95	- 0,9	3,70	16,92	269,53	2,1	252,62	1,1		
1998 1.Vj.	953,58	0,7	941,67	- 1,2	548,59	0,1	182,26	1,7	71,64	3,3	122,38	1,2	7,35	11,91	272,98	1,3	261,06	3,3		
2.Vj.	955,48	0,2	941,46	- 0,0	547,79	- 0,1	183,36	0,6	72,54	1,3	118,72	- 3,0	9,33	14,02	277,94	1,8	263,92	1,1		
3.Vj.	959,84	0,5	946,80	0,6	553,93	1,1	182,89	- 0,3	73,75	1,7	119,33	0,5	6,98	13,05	273,91	- 1,4	260,87	- 1,2		
4.Vj.	960,59	0,1	947,36	0,1	560,33	1,2	183,95	0,6	74,65	1,2	116,18	- 2,6	2,41	13,22	268,50	- 2,0	255,27	- 2,1		
1999 1.Vj.	966,55	0,6	961,11	- 1,5	563,38	0,5	187,06	1,7	76,71	2,8	117,80	1,4	5,85	5,44	266,87	- 0,6	261,44	2,4		
2.Vj.	969,62	0,3	960,21	- 0,1	565,65	0,4	187,52	0,3	76,47	- 0,3	119,11	1,1	0,78	9,41	284,36	6,6	274,95	5,2		
3.Vj.	979,42	1,0	970,78	1,1	566,49	0,1	189,58	1,1	78,19	2,3	121,28	- 1,8	4,36	8,64	292,44	2,8	283,79	3,2		
4.Vj.	988,28	0,9	978,27	0,8	576,03	1,7	188,41	- 0,6	78,53	0,4	119,91	- 1,1	4,54	10,01	300,51	2,8	290,50	2,4		
Mrd €																				
1999 1.Vj.	494,19	.	491,41	.	288,05	.	95,64	.	39,22	.	60,23	.	2,99	2,78	136,45	.	133,67	.		
2.Vj.	495,76	0,3	490,95	- 0,1	289,21	0,4	95,88	0,3	39,10	- 0,3	60,90	1,1	0,40	4,81	145,39	6,6	140,58	5,2		
3.Vj.	500,77	1,0	496,35	1,1	289,64	0,1	96,93	1,1	39,98	2,3	62,01	1,8	2,23	4,42	149,52	2,8	145,10	3,2		
4.Vj.	505,30	0,9	500,18	0,8	294,52	1,7	96,33	- 0,6	40,15	0,4	61,31	- 1,1	2,32	5,12	153,65	2,8	148,53	2,4		
2000 1.Vj.	508,97	0,7	505,36	1,0	295,72	0,4	97,82	1,5	42,38	5,6	61,63	0,5	2,16	3,61	160,97	4,8	157,36	5,9		
2.Vj.	512,45	0,7	509,00	0,7	298,27	0,9	96,85	- 1,0	43,90	3,6	60,25	- 2,2	4,01	3,45	167,07	3,8	163,62	4,0		
3.Vj.	513,21	0,1	513,42	0,9	300,58	0,8	96,97	0,1	45,43	3,5	59,47	- 1,3	5,22	- 0,21	172,00	3,0	172,21	5,2		
4.Vj.	513,30	0,0	513,85	0,1	300,46	- 0,0	97,92	1,0	45,25	- 0,4	58,67	- 1,3	5,67	- 0,55	183,72	6,8	184,27	7,0		
2001 1.Vj.	523,36	2,0	516,76	0,6	306,04	1,9	99,23	1,3	44,69	- 1,2	58,48	- 0,3	2,39	6,60	182,30	- 0,8	175,70	- 4,7		
2.Vj.	524,63	0,2	516,65	- 0,0	308,78	0,9	98,74	- 0,5	43,01	- 3,8	57,68	- 1,4	2,51	7,98	183,80	0,8	175,82	0,1		
3.Vj.	525,31	0,1	515,74	- 0,2	309,87	0,4	99,08	0,3	41,71	- 3,0	57,10	- 1,0	2,04	9,57	182,07	- 0,9	172,50	- 1,9		
4.Vj.	531,62	1,2	513,67	- 0,4	309,28	- 0,2	102,08	3,0	40,32	- 3,3	56,70	- 0,7	- 0,64	17,95	185,67	2,0	167,72	- 2,8		
2002 1.Vj.	530,87	- 0,1	509,56	- 0,8	309,20	- 0,0	101,58	- 0,5	39,11	- 3,0	55,68	- 1,8	- 1,87	21,31	185,17	- 0,3	163,86	- 2,3		
2.Vj.	530,46	- 0,1	507,71	- 0,4	308,94	- 0,1	102,04	0,5	38,57	- 1,4	53,79	- 3,4	- 1,46	22,75	189,92	2,6	167,17	2,0		
3.Vj.	536,34	1,1	509,98	0,4	310,03	0,4	102,43	0,4	38,14	- 1,1	53,56	- 0,4	0,02	26,36	192,60	1,4	166,24	- 0,6		
4.Vj.	537,97	0,3	511,79	0,4	313,04	1,0	104,34	1,9	38,28	0,4	52,75	- 1,5	- 2,45	26,18	195,90	1,7	169,72	2,1		
2003 1.Vj.	534,35	- 0,7	518,22	1,3	316,57	1,1	102,77	- 1,5	37,96	- 0,8	52,48	- 0,5	2,69	16,13	191,18	- 2,4	175,05	3,1		
2.Vj.	534,20	- 0,0	515,26	- 0,6	315,74	- 0,3	103,04	0,3	37,08	- 2,3	52,75	0,5	0,95	18,94	188,42	- 1,4	169,48	- 3,2		
3.Vj.	540,11	1,1	514,64	- 0,1	315,88	0,0	105,29	2,2	37,22	0,4	52,80	0,1	- 2,27	25,47	193,81	2,9	168,34	- 0,7		
4.Vj.	542,01	0,4	517,77	0,6	317,28	0,4	104,35	- 0,9	37,43	0,6	52,59	- 0,4	0,40	24,24	196,17	1,2	171,93	2,1		
2004 1.Vj.	545,39	0,6	517,69	- 0,0	318,46	0,4	103,35	- 1,0	37,23	- 0,5	51,96	- 1,2	0,88	27,70	202,71	3,3	175,01	1,8		
2.Vj.	547,92	0,5	515,23	- 0,5	319,48	0,3	103,56	0,2	37,72	1,3	50,90	- 2,0	- 2,31	32,69	213,80	5,5	181,11	3,5		
3.Vj.	548,07	0,0	523,15	1,5	320,29	0,3	104,22	0,6	39,07	3,6	50,12	- 1,5	3,54	24,92	211,22	- 1,2	186,30	2,9		
4.Vj.	547,58	- 0,1	523,86	0,1	323,60	1,0	103,08	- 1,1	38,78	- 0,7	49,96	- 0,3	2,58	23,72	213,69	1,2	189,97	2,0		
2005 1.Vj.	550,09	0,5	518,01	- 1,1	323,15	- 0,1	102,90	- 0,2	38,98	0,5	48,62	- 2,7	- 1,65	32,08	218,91	2,4	186,83	- 1,7		
2.Vj.	552,98	0,5	523,87	1,1	325,31	0,7	104,64	1,7	39,25	0,7	49,41	1,6	- 0,82	29,11	225,59	3,1	196,48	5,2		
3.Vj.	558,28	1,0	529,58	1,1	328,70	1,0	105,08	0,4	39,92	1,7	49,74	0,7	0,00	28,70	233,01	3,3	204,31	4,0		
4.Vj.	559,76	0,3	534,62	1,0	328,63	- 0,0	104,69	- 0,4	42,15	5,6	50,33	1,2	2,69	25,14	238,65	2,4	213,51	4,5		
2006 1.Vj.	566,60	1,2	540,64	1,1	331,82	1,0	105,86	1,1	42,58	1,0	49,45	- 1,7	4,61	25,96	248,70	4,2	222,74	4,3		
2.Vj.	576,30	1,7	545,85	1,0	333,86	0,6	105,68	- 0,2	45,20	6,2	53,12	7,4	1,58	30,45	258,18	3,8	227,73	2,2		
3.Vj.	582,04	1,0	550,43	0,8	334,07	0,1	106,10	0,4	44,50	- 1,5	54,92	3,4	4,39	31,61	264,69	2,5	233,08	2,3		
4.Vj. 5)	589,65	1,3	547,17	- 0,6	339,54	1,6	107,04	0,9	46,04	3,5	56,98	3,8	- 8,98	42,48	282,49	6,7	240,01	3,0		
2007 1.Vj.	600,66	1,9	562,61	2,8	333,76	- 1,7	107,63	0,6	47,79	3,8	57,89	1,6	9,02	38,05	279,70	- 1,0	241,65	0,7		
2.Vj.	605,54	0,8	562,24	- 0,1	338,79	1,5	108,08	0,4	49,01	2,6	55,30	- 4,5	4,44	43,30	284,71	1,8	241,41	- 0,1		
3.Vj.	611,96	1,1	567,96	- 1,0	341,31	0,7	108,38	0,3	48,85	- 0,3	55,99	1,2	6,74	44,00	289,70	1,8	245,70	1,8		
4.Vj.	613,87	0,3	567,57	- 0,1	343,05	0,5	109,96	1,5	50,84	4,1	57,34	2,4	- 0,50	46,30	295,33	1,9	249,03	1,4		
2008 1.Vj.	622,49	1,4	579,04	2,0	344,46	0,4	111,49	1,4	50,68	- 0,3	59,18	3,2	6,43	43,45	302,45	2,4	259,00	4,0		
2.Vj.	621,72	- 0,1	577,21	- 0,3	346,35	0,5	113,21	1,5	50,40	- 0,6	56,96	- 3,8	3,34	44,51	302,28	- 0,1	257,77	- 0,5		
3.Vj.	619,43	- 0,4	585,59	1,5	349,39	0,9	113,19	- 0,0	50,80	0,8	57,24	0,5	7,94	33,84	300,96	- 0,4	267,12	3,6		
4.Vj.	607,07	- 2,0	575,65	- 1,7	346,27	- 0,9	114,73	1,4	48,94	- 3,7	57,44	0,3	1,21	31,42	281,15	- 6,6	249,73	- 6,5		
2009 1.Vj.	584,94	- 3,6	565,09	- 1,8	344,37	- 0,5	117,40	2,3	39,63	- 19,0	56,65	- 1,4	0,33	19,85	246,33	- 12,4	226,48	- 9,3		
2.Vj.	588,97	0,7	559,57	- 1,0	347,96	- 1,0	118,53	1,0	38,45	- 3,0	56,06	- 1,0	- 8,13	29,40	240,73	- 2,3	211,33	- 6,7		
3.Vj.	596,89	1,3	566,37	1,2	347,14	- 0,2	119,97	1,2	38,56	0,3	56,52	0,8	- 2,59	30,52	250,04	3,9	219,52	3,9		
4.Vj.	601,94	0,8	563,93	- 0,4	348,42	0,4	119,92	- 0,0	38,07	- 1,3	57,45	1,6	- 6,78	38,01	257,08	2,8	219,07	- 0,2		
2010 1.Vj.	605,45	0,6	574,57	1,9	349,71	0,4	122,23	1,9	39,56	3,9	55,80	- 2,9	0,43	30,88	266,01	3,5	235,13	7,3		
2.Vj.	616,80	1,9	584,90	1,8	354,31	1,3	121,45	- 0,6	41,63	5,2	60,00	7,5	0,63	31,90	288,30	8,4	256,40	9,0		
3.Vj.	623,05	1,0	587,26	0,4	357,48															