

Ausfuhr 1968

Ausfuhr für den Außenhandel (CST) und nach Ländergruppen*)

DM

Ostblockländer		Ausfuhr														CST-Teil und Absehn.
		Industrialisierte westliche Länder						Entwicklungsländer ⁴⁾					Ostblockländer			
zusammen ⁵⁾	darunter Europa	insgesamt ²⁾	zusammen	EWG-Länder	EFTA-Länder	Verein-Staaten u. Kanada	übrige Länder ³⁾	zusammen	Afrika	Mittel-amerika	Süd-	Asien	Ozeanien	zusammen ⁶⁾	darunter Europa	
643,4	583,1	2 243,2	1 976,1	1 344,6	439,6	113,0	78,9	203,0	88,9	20,7	19,7	72,8	0,9	64,2	64,1	0
36,3	36,3	238,9	231,6	219,9	3,2	0,5	8,0	6,0	4,9	0,0	0,3	0,8	—	1,2	1,2	00
181,8	181,7	244,2	226,0	204,9	15,8	3,9	1,5	6,4	4,4	0,0	0,0	1,9	—	11,8	11,8	01
22,7	14,1	459,6	415,0	362,6	15,1	27,1	10,1	43,8	13,0	3,3	8,9	18,2	0,4	0,8	0,8	02
16,4	14,6	158,6	148,7	95,0	40,7	6,7	6,2	6,2	2,4	0,2	0,5	3,1	0,0	3,8	3,7	03
44,3	33,4	326,8	208,2	99,7	99,7	5,4	3,5	93,3	51,1	6,8	3,5	31,6	0,2	25,2	25,2	04
286,7	258,9	223,6	203,6	94,5	59,0	35,9	14,3	16,7	6,2	0,7	3,1	6,5	0,1	3,3	3,3	05
23,8	16,0	76,9	64,0	27,3	27,1	2,6	7,0	12,3	4,0	0,6	1,0	6,5	0,1	0,6	0,6	06
21,0	18,3	183,3	179,0	85,7	46,8	24,3	22,1	3,5	0,6	0,2	0,3	2,5	0,0	0,8	0,8	07
9,3	8,9	252,5	224,8	106,8	110,9	4,3	2,8	11,8	0,4	8,6	1,5	1,3	—	15,9	15,9	08
1,1	1,0	78,8	75,1	48,1	21,2	2,2	3,5	3,1	2,1	0,1	0,5	0,4	—	0,7	0,7	09
90,2	79,7	391,0	345,1	170,5	82,4	78,3	13,9	28,1	8,2	11,0	1,7	7,0	0,2	17,8	17,8	1
19,3	19,3	218,1	189,8	55,5	49,0	77,8	7,5	25,8	7,3	11,0	1,4	6,0	0,2	2,5	2,5	11
70,9	60,4	172,9	155,3	115,0	33,4	0,5	6,4	2,3	0,9	0,0	0,4	0,9	0,0	15,3	15,3	12
867,5	685,9	2 644,4	2 397,3	1 507,8	549,8	147,7	192,1	153,8	34,4	4,5	52,4	62,5	0,1	93,2	74,8	2
93,8	68,8	144,6	139,6	97,7	30,0	4,0	7,8	0,4	0,0	0,2	0,0	0,1	—	4,6	4,6	21
66,3	33,9	12,5	12,1	7,1	3,7	0,1	1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	—	0,2	0,2	22
7,3	7,3	183,1	144,7	65,0	50,7	4,4	24,7	23,1	3,0	1,4	9,8	8,9	—	15,4	15,3	23
228,0	228,0	225,2	222,9	150,5	68,5	0,5	3,4	1,6	0,4	0,0	0,1	1,0	—	0,7	0,7	24
16,8	16,8	52,1	50,9	35,2	14,8	0,1	0,8	0,6	0,1	0,0	0,2	0,3	—	0,6	0,6	25
86,0	65,0	926,1	797,6	406,0	187,4	97,9	106,3	88,7	21,0	0,3	32,9	34,6	—	39,7	39,6	26
139,8	132,2	358,3	318,4	223,0	80,6	3,7	11,1	17,5	5,7	0,9	1,8	9,0	0,1	22,4	4,9	27
83,8	72,6	525,0	513,9	445,0	44,6	11,0	10,3	4,7	0,2	0,1	0,0	4,4	—	6,4	5,6	28
145,7	61,4	217,6	197,2	78,3	69,5	25,8	23,7	17,1	4,0	1,5	7,5	4,1	0,0	3,3	3,3	29
512,9	512,6	3 304,8	2 995,7	2 151,1	748,2	9,0	87,5	65,0	27,4	1,4	17,2	15,4	3,6	13,2	13,2	3
52,0	52,0	2 175,9	2 143,8	1 793,6	297,6	6,8	45,8	31,2	11,9	0,3	12,2	3,2	3,5	0,8	0,8	32
460,3	460,1	1 080,8	803,9	319,8	440,3	2,2	41,7	33,7	15,5	1,1	5,0	12,1	0,0	12,4	12,3	33
0,6	0,6	48,1	48,0	37,8	10,2	0,0	0,0	0,1	0,0	—	0,0	0,1	—	0,0	0,0	34
140,2	120,7	329,2	262,7	169,1	60,6	11,5	21,5	53,3	23,9	1,4	3,6	24,3	0,1	13,1	12,8	4
6,4	6,3	61,2	56,5	45,8	9,5	0,2	1,0	3,1	2,2	0,0	0,3	0,5	—	1,7	1,7	41
127,4	108,4	134,9	102,3	66,4	24,4	4,6	6,9	26,5	14,0	0,9	2,4	9,0	0,1	6,1	5,9	42
6,5	5,9	133,1	103,9	56,9	26,7	6,8	13,6	23,8	7,7	0,5	0,8	14,8	0,0	5,3	5,2	43
189,9	169,2	12 456,1	9 262,0	4 077,5	2 793,4	699,5	1 691,5	2 356,6	392,6	322,6	713,3	927,1	1,1	837,5	691,3	5
121,6	115,5	3 859,4	2 935,1	1 335,0	837,3	301,9	460,8	609,6	60,8	92,2	231,3	225,2	0,1	314,7	248,4	51
19,0	19,0	72,0	68,5	30,1	21,7	15,0	1,7	2,3	0,2	0,1	1,4	0,6	—	1,3	1,0	52
1,3	0,8	1 564,8	1 136,2	469,0	319,4	109,2	238,6	343,4	69,1	20,6	112,7	140,9	0,1	85,1	68,3	53
8,4	6,8	1 416,4	983,2	316,2	324,8	40,5	301,7	409,2	69,5	63,2	99,1	177,2	0,1	24,1	22,7	54
5,8	1,7	550,6	412,5	225,4	115,5	15,9	55,7	90,4	17,4	5,9	22,3	44,7	0,1	47,7	47,6	55
2,0	2,0	659,8	357,4	131,8	97,9	15,2	112,6	226,8	64,3	33,0	40,6	88,7	0,2	75,6	47,6	56
6,4	3,9	85,0	62,5	23,3	28,2	5,4	5,7	22,4	8,6	0,3	4,5	9,0	0,0	0,1	0,1	57
8,0	8,0	2 590,6	2 085,2	946,1	709,8	120,3	309,0	334,4	56,9	20,7	125,8	130,5	0,4	171,1	158,2	58
19,4	11,6	1 657,4	1 221,4	600,6	338,9	76,1	205,8	318,3	45,8	86,5	75,6	110,2	0,1	117,8	97,5	59
604,4	569,5	21 929,6	18 301,7	9 004,9	4 816,2	2 706,1	1 774,5	2 337,8	538,4	171,7	500,6	1 122,7	4,4	1 290,2	899,8	6
6,6	4,4	435,4	399,6	142,0	125,3	78,2	54,2	21,2	4,2	3,9	4,4	8,7	0,0	14,6	14,3	61
4,3	4,3	779,4	674,3	280,6	234,5	87,9	71,2	96,3	34,2	6,7	13,9	41,1	0,4	8,8	8,8	62
5,0	4,9	357,2	336,7	173,1	117,5	22,0	24,1	18,4	4,7	1,6	3,8	8,4	0,0	2,1	2,1	63
13,7	13,7	966,1	852,9	539,8	205,3	22,2	85,6	82,0	19,3	8,3	20,0	34,3	0,1	31,2	31,0	64
60,4	45,9	4 002,7	3 455,7	1 699,7	1 059,8	204,0	492,1	422,3	127,7	21,6	57,4	214,7	0,9	124,7	112,6	65
28,2	27,2	1 986,5	1 776,5	961,3	461,0	224,8	129,4	169,8	37,5	26,3	38,2	66,9	1,0	40,1	39,4	66
185,1	185,1	7 316,1	5 822,4	2 855,2	1 556,9	1 346,1	464,2	798,5	167,6	40,8	189,4	399,7	1,0	695,3	496,5	67
292,4	275,3	2 560,1	2 084,5	885,8	597,1	430,2	171,5	184,3	17,5	9,6	61,2	95,9	0,0	291,4	133,3	68
8,7	8,6	3 526,1	2 899,0	1 467,3	858,6	290,8	282,2	545,0	125,8	52,9	112,3	252,9	1,1	82,1	61,8	69
139,8	139,8	45 413,6	36 805,9	14 499,4	10 082,7	6 912,6	5 311,7	6 692,4	1 334,3	737,5	1 552,7	3 037,0	30,9	1 915,3	1 778,4	7
60,2	60,1	21 990,7	17 128,4	7 282,0	4 724,0	1 958,1	3 163,9	3 315,0	507,8	337,8	962,9	1 498,8	7,7	1 547,4	1 439,6	71
27,5	27,5	7 789,4	6 281,8	2 849,0	2 114,9	418,6	899,4	1 230,6	187,4	122,0	261,6	653,2	6,4	276,9	262,1	72
52,1	52,1	15 633,5	13 395,7	4 367,5	3 243,8	4 535,9	1 248,5	2 146,8	639,1	277,7	328,2	884,9	16,7	90,9	76,7	73
148,2	127,4	9 305,1	8 283,8	3 846,8	2 608,2	1 138,3	690,5	793,4	144,5	89,8	212,2	342,3	4,7	227,9	191,6	8
1,7	1,7	482,0	427,2	283,2	89,3	26,5	28,2	52,1	13,4	3,3	6,8	28,4	0,3	2,8	2,8	81
9,8	9,8	760,3	722,8	480,8	199,9	25,9	16,2	34,7	8,2	1,5	3,4	21,4	0,2	2,8	2,6	82
72,0	66,6	1 402,2	1 26,8	52,4	46,8	19,9	7,7	13,2	2,9	1,7	2,2	6,3	0,1	0,2	0,2	83
16,9	12,8	1 253,4	1 162,2	714,2	317,7	81,5	48,7	43,0	11,0	4,3	7,7	19,9	0,1	48,2	48,1	84
8,3	6,2	3 009,0	2 538,7	1 000,4	729,9	488,2	320,1	381,5	56,1	44,3	122,4	156,3	2,3	88,8	69,1	86
37,7	26,7	3 403,5	3 085,1	1 224,7	1 135,5	463,6	261,2	261,7	51,4	34,2	69,3	105,1	1,7	56,7	40,3	89
73,6	69,3	1 534,3	1 236,7	596,5	405,7	125,7	108,8	216,1	52,2	12,3	30,9	120,6	0,0	40,0	39,4	9
6,4	6,4	178,5	145,3	38,8	81,6	15,6	9,3	31,7	5,2	0,4	4,5	21,7	—	1,5	1,5	
3410,1	3 057,2	99 551,4	81 867,1	37 367,7	22 586,8	11 941,7	9 970,9	12 899,5	2 644,8	1 372,7	3 104,3	5 731,7	45,9	4 512,4	3 783,1	

Januar 1968.

bedarf, Polargebiete und Nicht ermittelte Länder. — *) Übrige europäische Länder (ohne Ostblockländer), Südafrika, Japan, Australien und Neuseeland nachgewiesen. — *) Abweichend von der CST wird hierunter auch GDR nachgewiesen.