

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Alfa	145	1.6 16V	AMS 1994		8	12,2	17,3		25,6					187	10,5	103@6000	134@4500	1217
Alfa	145	1.7 16V	SA 10/1994		6,8	10,6	14,9		21,3	30,7				200		129@6500	148@4300	1209
Alfa	145	2.0 TS	AMS 1996		5,9	8,4				22,1				210	10,3	150@6200	187@4000	1266
Alfa	147 GTA	3.2 V6	SA 9/2003	3,1	4,4	6,3	8,7		11,4	15	19,9			246	14,2	250@6200	300@4800	1427
Alfa - Novitec	147	2.0 TS K	SA 8/2002		5,5	7,9	10,7		13,7	18,5	23,6	34,5	26,6	239	14,5	208@5800	248@5350	1335
Alfa	155	1.7 TS	AMS 1993		8,7	13	18,2		26,7					191	9,8	115@5800	146@3500	
Alfa	155	1.8 TS	RR 02/1996			10,6								198	11,6	127@6000	163@5000	1400
Alfa	155	2.0 TS	SA 10/1994		7,2	10,4	14,5		20,0	29,1	45,7			209	10,5	141@6000	187@5000	1315
Alfa	155	2.5 V6	SA 6/1992		6,0	8,5	11,8		16,0	22,2	32,6			219	11,0	165@5800	216@4500	1377
Alfa	155	2.0 T	SA 1992		4,9	7,1	9,8		13,4	17,8	25,0	35,9	28,8	225	13,5	190@6000	291@2500	
Alfa - Engstler	155	2.0 T	SA 2/1994		4,3	6,1	8,2		11,2	14,9				251	13,6	240@6000	318@4500	1410
Alfa	156	1.8 TS	AMS 1997	3,9	6	8,8	12,6	14,5	16,9	23,7	32,9			210	10,5	144@6500	169@3500	1286
Alfa	156	1.8 TS	AMS 25/1998		6,3	9,2			17,8					210	10,2	144@6500	167@3500	1304
Alfa	156	2.5 V6	SA 5/1998		5,1	7,5	10,2			18	24,9	35,2	27,7	230	12,8	190@6300	222@5000	1375
Alfa	156	2.5 V6	Autobild.de			7,6								230	11,2	190@6300	222@5000	
Alfa	156	2.5 V6	SA 7/2000		5,4	8,1	10,8			19,8	26,8			230	13,9	190@6300	222@5000	1387
Alfa - Novitec	156	2.5 V6 TT	SA 8/2000	3	4,4	6,2	7,8		10,2	12,6	15,5	20,3	14,1	269	24,6	267@5700	401@4400	1422
Alfa	156 GTA	3.2 V6	AMS 8/2002		4,8	6,7	9,0		11,7	15,5	19,7	26,7	20	250	12,9	250@6200	300@4800	1445
Alfa	156 GTA	V6 - 3.2	SA 03/2002	3,0	4,5	6,3	8,4		10,6	14,4	18,3	25,9	19,6	250	11,6	250@6200	300@4800	1353
Alfa	156 Sportwagon	2.4 JTD	AMS 20/2002		6,5	9,4	13,0	15,3	17,8	24,0				205	8,5	150@4000	305@1800	1477
Alfa	156 Sportwagon	V6 - 2.5	RR 09/2000			8,0								230	11,8	190@6300	222@5000	1370
Alfa	156 Sportwagon	2.5 V6	AMS 2001		5,9	8,4	11,5	13,3	15,6	20,4	28,5	39,2	30,8	230	12,7	190@6300	222@5000	1459
Alfa	164	2.5 TD	AMS 1994			11,8	17,5			39,1				202	10,2	125@4200	288@2000	
Alfa	164	2.0 T	AMS 1992		6	8,1	11		14,5	19,9				228	12,7	204@6000	292@3000	1450
Alfa	164	3.0 V6	SA 7/1991		6	8,3	11,4		15,1	20,4	27,6			231	11,6	184@5600	261@4400	1421
Alfa	164	3.0 V6	SA 1/1991		5,9	8,1	11,1		14,6	19,6	25,9			237	13,8	200@5800	274@4400	1472
Alfa	164	3.0 V6	AMS 1993		5,5	7,4			13,5		24,3	34	26,6	245	13,6	232@6300	276@5000	1536
Alfa	166	2.0 TS	AMS 21/1998		7,2	10,7	14,9		20,6	28,5	40,1			213	10,5	155@6400	187@2800	1562
Alfa	166	3.2 V6	AMS 3/2004		5,2	7,4	9,9			17,2				245	13,4	240@6200	289@4800	1615
Alfa	Crosswagon Q4	1.9 JTD	AZ 1/2005			11,2								192	9,7	150@4000	305@2000	1560
Alfa	GT	2.0 JTS	AMS 9/2004		6,2	9,1	12,9	15,1	17,5	24,8				216	11,9	165@6400	206@3250	1349
Alfa	GT	3.2 V6	SA 5/2004		4,7	6,6	9		11,6	14,8	18,7			243	15	240@6200	300@4800	1452
Alfa	GT	3.2 V6	AMS 7/2004		4,6	6,6	8,7	9,9	11,6	15	19,9			243	14,4	240@6200	300@4800	1445
Alfa	GTV	2.0 V6 T	SA 4/1996		5,6	7,9	10,6		13,6	18,4	23,4	33,5	25,6	241	14,3	202@6000	271@2400	1420
Alfa	GTV	2.0 V6 T	AMS 1996		5	7,2						32,6	25,4	235	12,4	202@6000	271@2400	
Alfa	GTV	3.0 V6	AMS 1997		4,9	6,7				16,1		28	21,3	240	11,9	220@6300	270@5000	1430
Alfa	GTV	3.0 V6	SA 12/1998		5,7	7,7	10,4			17,7	22,8	30,9	23,2	250	12	220@6300	270@5000	1433
Alfa	Spider	1.8 TS	AMS 15/1995		7	10			19,8					205	9,8	144@6500	169@3500	1378
Alfa	Spider	2.0 TS	AMS 19/1995		7	10				27,5				210	9,8	150@6200	186@4000	1394
Alfa - Engstler	Spider	3.0 V6	SA 7/1995		6,4	8,9	12,4		16,8	23,4				228	14	209@5600	275@4400	1455
Alpina	E39	B10 3.2	AMS 23/1997	3,1	4,7	6,5	9,1		11,9	15,2	19,8	25,9	19,4	260	11,5	260@5900	330@4300	1590
Alpina	Roadster S	3.4 R6	AMS 5/2004		3,7	5	7,1	8	9,1	12	15,3	19,2	14,2	265	11,8	300@6300	362@4800	1421
Alpina	Roadster S	3.4 R6	SA 06/2004	2,7	4,0	5,4	7,4		9,5	12,5	15,4			265	11,5	300@6300	362@4800	1370
Alpina	E65	B7 4.4K Aut.	AMS 10/2004		3,4	4,8	6,2	7,0	7,9	10,1	12,4	15,5	10,7	300	18,8	500@5500	700@4250	2051
Apollo		V8 - 4.2	SA 02/2005			3,0								360		650@6800	810@5000	1084
Aston Martin	Vantage	V8	AMS 1997		3,8	5,2				10,5		15,8	10,6	281	19,1	557@6500	745@4000	2015
Aston Martin	DB7 Vantage	6.0 V12	AMS 2001			5,6				12,1		19,1	13,5	298	17,3	420@6000	542@5000	1842
Aston Martin	Vanquish	V12	SA 1/2003	2,9	3,9	5,4	6,7		8,2	10,5	12,9	15,6	10,2	322	16,9	469@6800	542@5000	1888
Aston Martin	Vantage	V12 - 6.0	RR 06/1998			4,0								315	11,3	455@6400	405@5250	1550
Aston Martin	Vanquish S V12	V12 - 6.0	SA 10/2004			4,8								322		520@7000	577@5800	1875
Aston Martin	DB9	V12 - 6.0	SA 11/2004	2,8	4,1	5,3	7,0		8,9	11,2	13,6	16,5	11,2	300	20,9	457@5750	570@5000	1760

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Audi	S4 Cabriolet	V8 - 4.2	SA 06/2004	3,2	4,6	6,2	8,4		10,8	13,9	23,0			250	13,9	344@7000	410@3500	1840
Audi - MTM	K 306 Cabriolet	V6 - 3.0	TT 10/2004			7,5								262	16,4	306@6650	370@4480	1765
Audi	RS6 Plus	V8 - 4.2	SA 07/2004	2,4	3,6	4,9	6,7		8,6	10,7	14,0	17,8	12,9	280	19,5	480@6000	560@1950	1900
Audi	A3 2.0T FSI quattro	R4 - 2.0	SA 11/2004	3,2	4,9	7,5	10,1		14,0	18,0	25,0			234	12,4	200@5700	280@1800	1523
Audi - MTM	RS6 Clubsport	V8 - 4.2	SA 12/2004	2,0	3,2	3,9	5,5		6,7	8,7	10,3	12,3	8,4	315	26,9	580@6200	820@3800	1640
Audi	RS4	V6 - 2.7	SA 10/2000	2,2	3,5	4,7	6,6		8,5	11,0	13,9	17,0	12,3	250	14,6	380@6100	440@2500	1675
Audi	RS4	V6 - 2.7	RR 10/2000			5,2								250	13,2	380@6100	440@2500	1620
Audi - B&B	RS4	V6 - 2.7	RR 10/2000			5,1								294	13,5	422@6800	535@2600	1620
Audi - B&B	RS4	V6 - 2.7	SA 08/2001	2,2	3,3	4,4	6,1			10,3	12,9	17,4	13	293	18,1	450@6500	560@3600	1658
Audi - Evotech	RS4	V6 - 2.7	SA 08/2001	2,0	3,3	4,4	6,2			10,2	12,7	15,5	11,1	293	17,9	450@6720	555@4480	1645
Audi - MTM	RS4	V6 - 2.7	SA 08/2001	2,2	3,1	4,1	5,7			9,5	11,6	14,8	10,7	295	18,3	458@6920	582@4300	1670
Audi - Sporttec	RS4	V6 - 2.7	SA 08/2001	1,8	3,1	4,0	5,7			9,6	11,6	14,1	10,1	297	18,2	460@6950	580@3000	1663
Audi	TT Roadster 1.8T	R4 - 1.8	SA 10/2000	3,0	4,6	6,9	9,3			17,0	23,6	31,3	24,4	237	12,8	225@5900	280@2200	1550
Audi	TT Roadster 1.8T	R4 - 1.8	RR 09/2000			7,0								240	10,2	225@5900	280@2200	1475
Audi - Abt	TT-limited	R4 - 1.8	SA 09/2001	2,7	4,1	6,0	7,8		10,7	14,3	18,4	22,8	16,8	257	12,3	310@6000	400@3800	1472
Audi	A6 Quattro	3.0 TDI	AMS 9/2004		5,5	7,9	11,2	12,9	14,9	20,2				243	10,3	225@4000	450@1400	1927
Audi	S4 Cabrio	4.2 V8	AMS 9/2004	2,7	4,2	5,7	8	9,1	10,3	13,5	16,9			250	14,5	344@7000	410@3500	1900
Audi	S4 Avant	2.7 V6 TT	AMS 1997		4,3	6,3				15,4		26,4	20,1	250	14,6	265@5800	400@1850	1627
Audi	A6	2.4 V6	AMS 1997		6	8,4			15,8	21				222	10,3	165@6000	230@3200	1528
Audi	A8	2.5 TDI	AMS 1997		6,7	9,6			18,9	26,1				220	8,6	150@4000	310@1500	1659
Audi	RS4	2.7 V6 TT	AMS 2001	2,3	3,6	4,9	6,8	7,7	8,6	11,3	14,1	17,8	12,9	250	14,6	380@6100	440@2500	1675
Audi	Allroad	2.7 V6 TT	AMS 2001		5,1	7,6			14,2		25,2			234	16,4	250@5800	350@1800	1914
Audi	A8	3.3 TDI	AMS 2001		5,8	8,1			15,3	20,3	26,4			242	10,6	225@4000	480@1800	1978
Audi	RS6	4.2 V8 TT	SA 1/2003	2	3,2	4,4	6,2		7,7	9,9	12,7	15,7	11,3	250	19,4	450@5700	560@1950	1909
Audi	ABT TT-Ldt	1.8T	SA 9/2001	2,7	4,1	6	7,8		10,7	14,3	18,4	22,8	16,8	257	12,3	310@6000	400@3800	1472
Audi	A8	4.2 Quattro	AMS 26/1998		4,9	6,9			12,6		20,4			250	14,2	310@6200	410@3000	1820
Audi	A8	3.7 V8	AMS 23/1997	4,1		9,3			16,4	20,9	27,9			247	13,4	230@5500	315@2700	1710
Bentley	Arnage Red Label	V8	AMS 2001	3	4,7	6,8	9,6	11,2	12,9	17,4	23	30,7	23,9	249	24,2	405@4000	830@2150	2555
BMW	E87 120i	2.0 R4	SA 07/2004			8,7								217	7,4	150@6200	200@3600	1335
BMW	E87 120i	2.0 R4	SA 09/2004	3,8	6,0	9,0	12,8		17,6	24,4				217	10,9	150@6200	200@3600	1325
BMW	E87 120d	2.0 R4 T	AMS 2004		6,0	8,6	12,4	14,4	16,7	22,4				220	7,9	163@4000	340@2000	1440
BMW	E87 120d	2.0 R4 T	AZ 1/2005		5,9	8,4	12,2		16,5	21,9				220	6,8	163@4000	340@2000	1438
BMW	Mini Cooper	R4 - 1.6	SA 09/2001	4,1	6,4	9,4	13,7		19,2	27,9				200	9,3	115@6000	149@4500	1143
BMW - AC Schnitzer	Mini Cooper S	R4 - 1.6	SA 09/2004	3,5	5,3	7,0	10,1		13,6	18,3	23,7			235	12,3	193@7000	245@4000	1135
BMW - Schäfer	Mini Cooper S Clubsport	R4 - 1.6	SA 12/2004	2,9	4,5	6,3	9,0		11,8	15,8	21,0			240	14,9	211@6950	241@3840	1100
BMW	Mini Cooper S Works	R4 - 1.6	SA 09/2004	2,9	4,6	6,7	9,4		12,3	16,2	20,9	27,7	21	226	12,6	200@6950	240@4000	1162
BMW	X3 2.0d	2.0 R4 T	AZ 26/2004			10,9								198	9,5	150@4000	330@2000	1820
BMW	X3 3.0d	3.0 R6 T	AMS 8/2004		5,9	8,3	12,0		16,2	22,6				210	9,7	204@4000	410@1500	1898
BMW	X3 3.0	3.0 R6 Aut.	AMS 3/2004		6,5	8,7	12,0	13,9	16,1	24,0				210	14,6	231@5900	300@3500	1833
BMW	X3 3.0	3.0 R6 Aut.	AMS 8/2004		5,9	8,5	11,8	13,7	15,9	23,6				210	14,4	231@5900	300@3500	1833
BMW - Delta	X3 3.0	3.0 R6 K Aut.	TT 10/2004			6,6								210	14,6	320@5900	430@3500	1925
BMW	X5 3.0	3.0 R6	AMS 2001		6,7	9,8	13,5		19,3	27,1				202	15,2	231@5900	300@3500	
BMW	X5 3.0	3.0 R6	AMS 8/2004		6,5	9,5	13,3	15,6	19,2	28,0				210	16,4	231@5900	300@3500	2174
BMW	X5 4.4	4.4 V8	AMS 2001		5	7,4	10,3		14					207	16,3	288@5400	440@3600	2240
BMW	Z3 3.0	R6 - 3.0	SA 10/2000	3,0	4,4	6,3	8,6			15,3	19,9	27,4	21,1	240	10,8	231@5900	300@3500	1360
BMW - Hartge	Z3 V8	V8 - 4.8	RR 10/1999			5,0								271	15,3	350@5700	500@3800	1350
BMW	Z4 2.5	2.5 R6	SA 07/2003	3,8	5,6	7,8	10,6		14,2	19,0	24,3	32,6	24,8	235	10,9	192@6000	245@3500	1313
BMW	Z4 3.0	3.0 R6	AMS 11/2004		4,5	6,3	8,9	10,2	11,4	15,7	20,4			250	11,9	231@5900	300@3500	1386
BMW - Hamann	Z4 HM 3.3	R6 - 3.3	SA 06/2004	2,8	4,1	6,0	7,9		10,2	13,1	18,1	22,8	16,8	269	10,6	286@6200	355@4000	1341
BMW - AC Schnitzer	Z4 V8 Topster	V8 - 5.0	SA 01/2005	2,5	3,7	5,2	6,6		8,0	10,4	12,8	15,9	10,7	302	21,0	450@6600	520@4100	1502
BMW	Z8	V8 - 5.0	SA 10/2000			4,8								250	15,9	400@6600	500@3800	1651

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
BMW	Z8	V8 - 5.0	SA 03/2002			4,8								250	16,9	400@6600	500@3800	1651
BMW	Z8	5.0 V8	ATT 6/2002			5,2	7,7		11,9			16,5	11,3	250	16,8	400@6600	500@3800	1650
BMW	Z8	5.0 V8	SA 8/2000	2,4	3,6	4,8	6,6		8,3	10,7	13,4	16,8	12	250	15,9	400@6600	500@3800	1651
BMW	Z8	5.0 V8	AMS 2001		4	5,1			9		14,7	18,3	13,2	250	15,8	400@6600	500@3800	1651
BMW	E36 323i	323i	AMS 1997		5,2	7,4			18,9			35,1	27,7	227	10,1	170@5500	245@3950	1360
BMW	E36 323ti	323ti	AMS 1997	3,7	5,6	8,2	11,4	13,1	15,1	20,7	27			230	9,8	170@5500	245@3950	1330
BMW - Kelleners	E36 M3	R6 - 3.2	RR 02/1996			5,3								287	13,2	321@7400	350@3250	1440
BMW	E46 320td	2.0 R4 T	AZ 1/2005		6,3	9,0	13,2		18,0	25,2				219	6,9	150@4000	330@2000	1500
BMW	E46 320d	2.0 R4 T	AZ 1/2005			9,3								221	6,8	150@4000	330@2000	1525
BMW	E46 328i	328i	AMS 21/1998		5,3	7,6			19,4			34,8	27,2	240	11,1	193@5500	280@3500	
BMW	E46 330d	3.0 R6 T	AZ 26/2004		5,1	7,2	9,9		13,6	18	24,5			242	8	204@4000	410@1500	1640
BMW	E46 330xd T	3.0 R6 T	AMS 8/2004		5,8	8	11,3		16	21,7				230	8,5	204@4000	410@1500	1787
BMW	E46 330Ci	330Ci	AMS 2001		5,4	7,5			13,3	17,8	23,8			247	11,6	231@5900	300@3500	1541
BMW	E46 330Ci	3.0 R6	AMS 1/2004		4,7	6,6	9,3	10,7	12,2	16,1	21			250	11	231@5900	300@3500	1532
BMW	E46 330xi	3.0 R6	AMS 3/2004		5	7,1	10	11,5	12,8	17,2				247	11,3	231@5900	300@3500	1637
BMW	E46 330xi T	3.0 R6	AMS 2001	3,7	5,6	8,1	11,4	12,8	14,9	20,5	26,8			243	12,4	231@5900	300@3500	1688
BMW	E46 330xiA T	3.0 R6 Aut.	Autobild 06/2004			7,5		12				36,7	29,2	238	12,3	231@5900	300@3500	1715
BMW	E46 M3	3.3 R6	SA 01/2005	2,2	3,5	4,8	6,6		8,6	11,0	13,9	17,6	12,8	250	13,9	343@7900	365@4900	1502
BMW	E46 M3	3.3 R6	SA 10/2000			5,2								250	11,9	343@7900	365@4900	1570
BMW	E46 M3	3.3 R6	AMS 2001		3,7	5,1	6,9	7,9	9,1	11,7	14,9	19,9	14,8	250	12,7	343@7900	365@4900	1560
BMW	E46 M3	3.3 R6 SMG	AMS 11/2001		4	5,5			10	12,6	16,4	20,5	15	250	13	343@7900	365@4900	1590
BMW	E46 M3	3.3 R6 SMG	ATT 3/2002			5,6		8,5				19,2	13,6	250	13,3	343@7900	365@4900	1567
BMW	E46 M3 Cabriolet	3.3 R6	ATT 3/2002			5,3		8,2				19	13,7	250	13,2	343@7900	365@4900	1720
BMW	E46 M3 Cabriolet	3.3 R6	SA 08/2001	2,8	4,2	5,5	7,6		10,0	12,8	16,4	20,3	14,8	250	14,3	343@7900	365@4900	1724
BMW	E46 M3 Cabriolet	3.3 R6	SA 9/2001	2,8	4,3	5,8	7,9		13,1	16,8	20,9	15,1	15,1	250	13,2	343@7900	365@4900	1722
BMW - AC Schnitzer	E46 M3 CSL	3.3 R6 SMG	SA 2/2004		3,8	5,2	7		8,7	11,3	13,7	17,5	12,3	280	14,4	360@7900	370@4900	1450
BMW - Digitech	E46 M3	3.3 R6	SA 2/2004		4	5,3	7,4		9,3	12	14,8	18,2	12,9	300	16,4	375@7900	405@4200	1554
BMW - Hartge	E46 M3 H50	5.0 V8	ATT 7/2002			4,9		7,5				16	11,1	300	18,5	400@6600	500@3800	1635
BMW	E90 330i	3.0 R6	SA 02/2005			6,3								250		258@6600	300@2500	1450
BMW	E38 725tds	2.5 R6 T	AMS 1997		7,4	11,4			22,5	32,2				206	11,1	143@4600	280@2200	1830
BMW	E38 735i	3.5 V8 Aut.	AMS 23/1997	4,4		9,3			16,8	22,6	31			237	14,6	235@5700	320@3300	1891
BMW	E38 740d	4.0 V8 Aut.	AMS 2001		5,8	8,8			16,3	21,7	28,5			242	11,9	245@4000	560@1750	2104
BMW	E38 740i	4.4 V8 Aut.	AMS 26/1998		4,8	6,8			12,6		21,3			250	13,9	286@5400	440@3600	1945
BMW	E39 520i	520i	AMS 2001		6,3	9,4			18,1	24,3				226	11,3	170@6250	210@3500	1576
BMW	E39 523i	523i	AMS 1997		5,9	8,6			15,9	21,5				228	11,5	170@5500	245@3950	1555
BMW	E39 528i	528i	AMS 1997			7,9						39,8	31,9	236	11,5	193@5300	280@3950	
BMW	E39 528i	R6 - 2.8	RR 02/1996			7,4								232	14,1	193@5300	280@3950	1440
BMW	E39 M5	M5	AMS 22/1998		3,9	5,5	7,3			12,1		18,9	13,4	259	14,8	400@6600	500@3800	1837
BMW	E39 M5	M5	ATT 3/2002			5,2		8				17,9	12,7	259	17,1	400@6600	500@3800	1803
BMW	E39 M5	M5	SA 1/2003	2,4	3,1	5	6,8		8,9	11,3	14	17,1	12,1	250	17,5	400@6600	500@3800	1798
BMW	E60 530d	3.0 R6 T	AMS 9/2004		5,2	7,8	10,7	12,4	14,4	19,6				243	9,4	218@4000	500@2000	1763
BMW	E60 530d	3.0 R6 T	Autobild.de			7,7		12,4				33,9	26,2	243		218@4000	500@2000	1735
BMW	E60 530iA	3.0 R6 Aut.	AMS 13/2004		5,6	8	11	12,6	14,3	18,9				245	13,1	231@5900	300@3500	1656
BMW	E60 535d	3.0 R6 TT Aut.	AMS 21/2004		4,6	6,8	9,2	10,6	12,1	16,2	20,7			250	10,4	272@4400	560@2000	1800
BMW	E60 535d	3.0 R6 TT Aut.	SA 10/2004	3,1	4,5	6,5	9,0		11,5	15,1	19,3			250	10,7	272@4400	560@2000	1720
BMW	E60 545i	4.4 V8 Aut.	SA 10/2004	3,2	4,6	6,6	8,8		11,2	14,9	18,6			250	14,9	333@6100	450@3600	1700
BMW	E60 M5	5.0 V10 SMG	AZ 26/2004		3,4	4,4	5,3		7,5	9,3	11,5	13,9	9,5	250	18,6	507@7750	520@6100	1820
BMW	E60 M5	5.0 V10 SMG	SA 10/2004			4,7								250	14,8	507@7750	520@6100	1775
BMW	E60 M5	5.0 V10 SMG	TT 10/2004			4,7						14,4	9,7	250		507@7750	520@6100	1755
BMW	E60 M5	5.0 V10 SMG	SA 12/2004	2,3	3,5	4,5	5,9		7,4	9,2	11,6	13,8	9,3	269	19,7	507@7750	520@6100	1775
BMW	E61 545iA	4.4 V8 Aut.	AMS 11/2004		4,8	6,8	9,2		11,9	15,4	19,5			250	14,7	333@6100	450@3600	1816

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
BMW	E63 645Ci	4.4 V8	SA 2/2004	4,0	5,4	7,7			10,0	12,4	15,8	20,2	14,8	250	16,0	333@6100	450@3600	1707
BMW	E63 645Ci Cabriolet	4.4 V8 SMG	AMS 5/2004	4,4	6,1	8,4	9,6		10,9	14,4	18,2			250	15,2	333@6100	450@3600	1935
BMW	E63 645Ci Cabriolet	4.4 V8	SA 06/2004	3,1	4,5	6,3	8,7		11,3	14,9		25,0	18,7	250	15,8	333@6100	450@3600	1870
BMW	E63 645Ci Cabriolet	4.4 V8	AZ 10/2004			6,4								250	16,0	333@6100	450@3600	1815
BMW	E65 730d	3.0 R6 T Aut.	Autobild.de			9		14,3				41,5	32,5			218@4000	500@2000	2025
BMW	E65 730d	3.0 R6 T Aut.	AMS 2/2004		5,7	8,6	11,9	13,9	16,4	22				235	9,8	218@4000	500@2000	2025
BMW	E65 730i	3.0 R6 Aut.	AMS 2/2004		5,8	8,4	11,7	13,4	15,5	20,9				237	13,2	231@5900	300@3500	1933
BMW	E65 745i	4.4 V8 Aut.	AMS 5/2004		4,6	6,3	8,9	10,2	6	14,7	19,3			250	14,5	333@6100	450@3600	1979
BMW	M Roadster	3.2 R6	AMS 1997	2,5	3,7	5,1			9,1	11,5		19,2	14,1	250	12,3	321@7400	350@3250	1410
BMW	M Coupe	3.3 R6	ATT 3/2002			5,1		7,9				18,2	13,1	250	13,1	325@7400	350@4900	1418
BMW	M Roadster	3.3 R6	ATT 3/2002			5,2		8				17,9	12,7	250	13,7	325@7400	350@4900	1417
Chevrolet	Camaro	5.7 V8 Aut.	SA 08/1993		4,7	6,6	9		12,3	16	20,2	27,5	20,9	247	14,3	270@5000	440@2400	1575
Chevrolet	Corvette C4	5.7 V8	AMS 19/1986	3,3	5,2	7,2	10,1			17,7	22,4	31,8	24,6	252	17,8	233@4000	448@3200	1487
Chevrolet	Corvette C4 Con.	5.7 V8 Aut.	SA 1/1994		4,8	6,7	8,9		11,5	15,5	21,3	28,9	22,2	233	12,7	306@5200	451@4000	1555
Chevrolet	Corvette C4 ZR1	5.7 V8	SA 12/1990		4,6	6,5	8,1		10,6	13	16,2	19,8	13,3	280	23	367@5800	502@4800	1606
Chevrolet	Corvette C5	5.7 V8	SA 9/2003	2,7	3,7	5,2	7,1		9	11,3	14,5	17,9	12,7	274	13,9	344@5400	483@4200	1452
Chevrolet	Corvette C5	5.7 V8 Aut	AMS 1997		3,9	5,6				12,4		19,7	14,1	276	14,7	344@5400	483@4200	1505
Chevrolet	Corvette C5	5.7 V8 Aut.	SA 1/2003	2,8	3,9	5,7	7,5		9,6	12,6	16,2	19,5	13,8	274	15,6	344@5400	483@4200	1504
Chevrolet	Corvette C5	5.7 V8	SA 11/1999		4,6	6,1	8,2			13,2	16,9	20,8	14,7	274	14,7	344@5400	483@4200	1508
Chevrolet - Red Motorsport	Corvette C5	5.7 V8	SA 9/200		4,1	5,4	7,1		9,3	11,4	14,8	18,1	12,7	282	14	370@5500	500@4400	1471
Chevrolet	Corvette C5 Con.	V8 - 5.7	RR 06/1998			4,9								278	16,3	344@5400	483@4200	1466
Chevrolet	Corvette C5 Con.	V8 - 5.7	RR 06/1998			4,9								278	16,3	344@5400	483@4200	1466
Chevrolet	Corvette C5 Con.	5.7 V8	AMS 2001		4	5,5			9,4		15	18,4	12,9	275	14,5	344@5400	483@4200	1472
Chevrolet	Corvette C5 Con.	5.7 V8	SA 9/2001	2,8	3,9	5,4	7			11,4	14,3	17,5	12,1	274	13,2	344@5400	483@4200	1510
Chevrolet	Corvette C5 Con.	5.7 V8 Aut.	ATT 6/2002			5,6		8,1		12		18,4	12,8	274	17	344@5400	483@4200	1485
Chevrolet	Corvette C5 Z06	5.7 V8	SA 12/2000		4,1	5,2	7		8,8	10,9	13,9	17	11,8	275	14,8	385@6000	522@4800	1430
Chrysler	Crossfire	V6 - 3.2	SA 01/2005	2,7	4,1	5,5	7,5		9,8	12,3	15,7	19,9	14,4	255	17,2	335@6100	420@3500	1446
Chrysler	Crossfire SRT-6	V6 - 3.2	SA 11/2004	2,7	4,1	5,6	7,6		10,2	12,6	15,9	19,5	13,9	255	14,0	335@6100	420@3500	1405
Startech	Crossfire V8 6.1	V8 - 6.1	SA 11/2004			5,2						17,6	12,4	300	16,3	426@5400	621@4100	1491
Chrysler	Viper GTS/R	V10 - 8.0	RR 09/2000			3,9								325		505@5600	678@3800	1300
Chrysler	Viper GTS	V10	AMS 1997		3,1	4,3				9		13,8	9,5	295	18,6	455@5200	664@3700	1567
Chrysler	Viper GTS	V10	AMS 23/1999		3,3	4,7				10,1		16,1	11,4	290	18,8	384@5100	615@3600	1570
Citroen	Xsara VTS 2.0	R4 - 2.0	RR 06/1998			8,8								224	9,9	163@6500	193@5500	1367
Dodge	Viper SRT-10	V10 - 8.3	SA 09/2004	2,4	3,3	4,5	5,9		7,5	9,3	11,6	15,2	10,7	306	18,2	506@5600	711@4200	1515
Dodge	Viper SRT-10	V10 - 8.3	SA 10/2004	2,5	3,4	4,5	5,8		7,8	9,4	11,4	14,0	9,5	306	18,2	506@5600	711@4200	1515
Donkervoort	D8 Widetrack	R4 - 1.8	SA 10/2004	2,7	3,7	4,8	6,7		8,6	11,6	14,4			215	9,2	180@5800	235@3500	635
Ferrari	F430 F1	V8 - 4.3	SA 11/2004			4,0								315		490@8500	465@5250	1450
Ferrari	360 Challenge Stradale	V8 - 3.6	SA 06/2003			4,1								300		425@8500	373@4750	1180
Ferrari	360 Modena	V8 - 3.6	RR 10/1999			4,8						17,3	12,5	298	16,4	400@8500	373@4750	1290
Ferrari - Michelotto	360 Modena N-GT	V8 - 3.6	SA 10/2004			4,0								300		450@9000	373@4750	1100
Ferrari	360 Spider	V8 - 3.6	SA 10/2000			4,6								290		400@8500	373@4750	1460
Fiat	2.0 20V T	Coupe	AMS 1997		4,5	6,2				15,1		26,5	20,3	250	12,7	220@5750	310@2500	1365
Ford	Focus	ST170	ATT 7/2002			8,4		13,4						216	10	173@7000	196@5500	1270
Ford	GT	V8 - 5.4	SA 09/2004			3,3								320		550@5250	678@3250	1584
Honda	Accord	2.2 CTDI	AMS 9/2004		6,5	9,4	13,4	16,1	18,9					210	7,1	140@4000	340@2000	1488
Honda	Integra Type-R	R4	AMS 26/1998		4,8	6,7				16,1				233	9,5	190@7900	178@7300	1145
Honda	S2000	2.0 R4	AMS 23/1999	3	4,5	6,2	8,6	9,9	11,2	14,9	19,1	24,7	18,5	241	11,1	240@8300	208@7500	1267
Honda	Civic 2.0i Sport	R4 - 2.0	SA 06/2004			8,8								210	7,6	160@6500	179@5000	1356
Honda	Civic 2.0i Sport	R4 - 2.0	SA 09/2004	3,8	5,9	8,8	12,5		16,8	22,5				210	10,4	160@6500	179@5000	1268
Honda	Civic Type-R	R4 - 2.0	SA 12/2004	3,3	4,8	6,9	9,4		12,8	16,7	22,7			235	11,9	200@7400	196@5900	1189
Honda	Civic Type-R	R4 - 2.0	SA 09/2001			6,8								235	8,9	200@7400	196@5900	1270

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Honda	Civic Type-R	R4 - 2.0	SA 06/2003	3,4	4,8	6,7	8,9		11,8	15,1	20,5			235	13,0	220@7400	196@5900	1231
Honda	Integra Type-R	R4 - 2.0	SA 06/2003			6,8								180		220@8000	206@7000	1170
Honda	NSX 24h-Special	V6 - 3.4	SA 02/2005			3,2								270		420@7800	400@6800	1200
Honda	S2000	R4 - 2.0	SA 10/2000	3,0	4,4	6,2	8,7			14,8	19,2	24,5	18,3	241	11,7	240@8300	208@7500	1275
Arden	AJ8	V8 - 4.2	TT 10/2004			5,4	8,4			12,1		20,3	14,9	250	15,9	456@4500	580@3600	1810
Jaguar	XKR	V8 - 4.0	RR 06/1998			5,4								250	12,2	363@6150	505@3600	1715
Jaguar	XKR Cabriolet	V8 - 4.0	SA 09/2001	3,0	4,5	6,2	8,3			14,4	18,6	24,7	18,5	250	16,9	363@6150	505@3600	1849
Jaguar - Cat-Speed	S-Type	V6 - 2.7	TT 10/2004			8,2		13,1		19,9		35,8	27,6	240	8,8	242@4235	490@2900	1845
Jaguar	XJ	4.0 V8	AMS 1997	3,5	5,4	7,5	10	11,7	13,5	17,4	23,2	31,4	23,9	240	13,8	284@6100	375@4250	1770
Jaguar	XKR Cabrio	4.0 V8 Aut.	AMS 2001		4,5	6,2			11,2		18,5	24,6	18,4	250	17,7	363@6150	505@3600	1836
Jaguar	XKR	V8 Aut.	SA 1/2003	2,9	4,2	5,8	7,8		10,5	13,8	17,8	22,2	16,4	250	17,6	395@6100	541@3500	1783
Jaguar	XKR Cabrio	V8	SA 9/2001	3	4,5	6,2	8,3			14,4	18,6	24,7	18,5	250	16,9	363@6150	505@3600	1849
Jaguar	XJ	3.2 V8	AMS 23/1997	4,1		8,4			15,2	20,2	27,7			225	14,3	237@6350	310@4350	1758
Jaguar	XKR Cabrio	4.0 V8 Aut.	ATT 6/2002			5,9	9,3		13,6			24,4	18,5	250	18,1	363@6150	505@3600	1840
Jeep	Gr. Cherokee	Ldt 4.7	AMS 2001		5,9	8,6	12,7		17,9					200	17	220@4700	390@3200	1923
Lamborghini	Gallardo	V10 - 5.0	SA 07/2003			4,2								309		500@7800	510@4500	1430
Lamborghini	Murciélago R-GT	V12 - 6.0	SA 10/2004			2,8								330		570@6100	600@5000	1100
Lamborghini	Diablo SV	V12	AMS 1997	2,7	3,5	4,7			7,6	9,4		14,8	10,1	326	22,8	520@7100	580@5900	1590
Lancia	Delta HPE 2.0 HF	R4 - 2.0	RR 06/1998			7,7								223	10,3	193@5500	290@3400	1375
Lancia	Kappa Coupe	3.0 V6	AMS 1997		7	10,1				24,2	33,2			220	13,7	204@6300	270@4500	1595
Leblanc	Caroline GTR	R4 - 2.0	TT 10/2004			3,0								300		512@7000	539@6000	785
Lexus	IS 200 Sport	R6 - 2.0	RR 10/1999		6,3	9,3	12,5							217	10,9	155@5200	195@4600	1360
Lotus	Elise	R4 - 1.8	RR 02/1996			5,9								202	7,6	120@5500	165@3000	675
Lotus	Exige	R4 - 1.8	RR 09/2000			4,9								218		179@7800	171@5000	780
Lotus	Elise 111R	1.8 16V	AMS 9/2004	2,6	4,1	5,5	7,6	8,7	10	13,4	17,8			241	9,9	192@7800	181@6800	890
Maserati - Modena Performance	3200 GT	V8 - 3.2	SA 09/2001	3,0	4,0	5,3	7,1		8,7	11,2	13,6	17,2	11,9	294	18,3	450@6400	560@4400	1595
Maserati	3200 GT Assetto Corsa	V8 - 3.2	SA 09/2001	2,8	4,1	5,9	7,7		9,7	13,0	16,0	20,7	14,8	280	15,4	370@6250	491@4500	1605
Maserati	Gransport	V8 - 4.3	SA 10/2004			4,9								290		400@7000	452@4500	1580
Maserati	Gransport	V8 - 4.3	TT 10/2004			4,9								290		400@7000	452@4500	1580
Maserati	MC12	V12 - 6.0	SA 06/2004			3,0								325		580		1150
Maserati	Quattroporte	V8	AMS 1997	2,8	4	5,7			10,1	12,8		21	15,3	270	16,3	335@6400	450@4400	1725
Maserati	3200 GT	3.2 V8 TT	SA 9/2001	2,8	4,1	5,9	7,7		9,7	13	16	20,7	14,8	280	15,4	370@6250	491@4500	1605
Maserati	3200 GT Perfo	3.2 V8 TT	SA 9/2001	3	4	5,3	7,1		8,7	11,2	13,6	17,2	11,9	294	18,3	450@6400	560@4400	1595
Maserati	Spyder	4.3 V8	ATT 6/2002			5,2	8,4		11,8			18	12,8	293	19,9	390@7000	451@4500	1730
Mazda	3 Sport	R4 - 2.0	SA 09/2004	4,0	5,9	9,0	12,5		18,2	25,1				200	10,3	150@6000	187@4500	1242
Mazda	RX8	1.4 Wankel	AMS 9/2004		5,2	7,7	10,7	12,4	14,7	19,9				223	14,7	192@7000	220@5000	1362
Mercedes	AMG C 32	V6 - 3.2	SA 09/2001	2,7	4,1	5,5	7,6		9,9	12,5	15,6	19,8	14,3	250	15,4	354@6100	450@4400	1648
Mercedes	AMG C 55	V8 - 5.5	SA 07/2004	2,6	3,9	5,3	7,2		9,2	11,7	14,7	18,3	13	250	14,7	367@5750	510@4000	1625
Mercedes	AMG CLK DTM	V8 - 5.5	SA 09/2004			3,9								320		582@6100	800@3500	1680
Mercedes	AMG CLK DTM	V8 - 5.5	TT 10/2004			4,1	5,9					12,2	8,1	320	20,0	582@6100	800@3500	2040
Mercedes	AMG CLK DTM	V8 - 5.5	SA 01/2005	2,1	3,0	3,9	5,1		6,3	7,9	9,5	11,8	7,9	320	19,5	582@6100	800@3500	1590
Mercedes	AMG CLS 55	V8 - 5.5	SA 01/2005	2,3	3,2	4,7	6,0		7,9	10,2	12,3	15,4	10,7	250	16,7	476@6100	700@2650	1878
Mercedes - Kicherer	AMG E 55 T	V8 - 5.5	RR 09/2000			5,3								281	18,3	398@5800	565@3200	1900
Mercedes	AMG E 55 T	V8 - 5.5	SA 07/2004	2,7	3,6	4,9	6,4		8,1	10,4	12,9	15,6	10,7	250	17,4	476@6100	700@2650	1966
Mercedes	AMG SL 55	V8 - 5.5	SA 03/2002			4,7								250	18,5	476@6100	700@2650	1955
Mercedes	AMG SL 65	V12 - 6.0	SA 09/2004	2,3	3,3	4,3	5,6		7,1	8,8	10,5	13,1	8,8	300	18,2	612@5950	1000@2000	1969
Mercedes	AMG SL 65	V12 - 6.0	SA 02/2005	2,3	3,3	4,3	5,6		7,1	8,8	10,5	13,1	8,8	300	18,2	612@4800	1000@2000	1970
Mercedes	AMG SLK 55	V8 - 5.5	SA 11/2004			4,9								250		360@5750	510@4000	1540
Mercedes	AMG SLK 55	V8 - 5.5	SA 01/2005	2,4	3,4	4,8	6,3		8,3	10,8	13,3	16,8	12	250	16,8	360@5750	510@4000	1496
Mercedes	CLK Cabriolet	V6 - 3.2	RR 06/1998			8,3								236	10,9	218@5700	310@3000	1695
Mercedes - Brabus	SLK 3.8 S	V6 - 3.8	SA 10/2000	3,0	4,5	6,5	8,4		11,3	14,7	19,5	25,0	18,5	258	14,3	300@5750	395@3800	1335

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Mercedes	SLK 320	V6 - 3.2	RR 09/2000			6,8								244	9,9	218@5700	310@3000	1405
Mercedes	SLK 350	V6 - 3.5	SA 06/2004	2,9	4,1	6,0	8,0		10,6	13,8	17,3			250	14,2	272@6000	350@2400	1420
Mercedes	SLK 350	V6 - 3.5	SA 01/2005	2,8	4,1	5,9	7,8		10,6	13,7	17,7	22,6	16,7	250	15,0	272@6000	350@2400	1418
Mercedes - Carlsson	SLK CK 20	R4 - 1.8	SA 06/2004			7,1								234		195@5500	270@3500	
Mercedes	SLR McLaren	V8 - 5.5	SA 06/2004	2,1	3,0	3,9	4,9		6,1	7,6	9,1	11,1	7,2	334	21,8	626@6500	780@3250	1650
Mercedes	W211	E320 CDI	AMS 9/2004		5,2	7,7	10,8	12,6	14,5	19,7				243	9,3	150@4200	500@1800	1827
Mercedes	W202	C240	AMS 1997		6,5	9,5				24,5		47,4	37,9	218	11,3	170@5900	225@3000	1431
Mercedes	W210	E430	AMS 1997	3,7	5,4	7,4	9,8	11,4	13,1	16,6	21	27,9	20,5	250	12,7	279@5750	400@3000	1656
Mercedes	W202	C43 T	AMS 1997		5,1	6,8				15,8		27	20,2	250	13,5	306@5850	410@3250	1615
Mercedes	W210	E240	AMS 1997		6,8	10,3			18,9	25,3				223	11,1	170@5900	225@3000	1513
Mercedes		S300 TD	AMS 1997		7,2	10,7			21,1	28,8				206	13,1	177@4400	330@1600	1950
Mercedes		SLK230	AMS 1997			7,2			13,2		22,7			230	10,7	193@5300	280@2500	1313
Mercedes		SL280	AMS 1997			8,6			16		28,3			230	12,4	193@5500	270@3750	1764
Mercedes		CLK230	AMS 1997		5,3	7,8				19,7	25,9			233	11,6	193@5300	280@2500	1448
Mercedes	W210	E200K	AMS 2001		6,7	9,7			17,8	24,7				222	10,8	163@5300	230@2500	1496
Mercedes	W203	C200K	AMS 2001	4,4	6,7	9,6	12,9	15,4	17,8	23,3	31,2			230	9,9	163@5300	230@2500	1542
Mercedes		S600 L	AMS 2001	3,2	4,7	6,5	8,6	9,9	11,4	14,5	17,8	22,8	16,3	250	15,8	367@5500	530@4250	2035
Mercedes		S320 CDI	AMS 2001		6,3	9,3				23,6	31,9			230	9,7	197@4200	470@1800	1943
Mercedes		S400 CDI	AMS 2001		4,8	7,1			13,2	17,9	23,2			250	10,7	250@4000	560@1700	2007
Mercedes		S320	AMS 2001		6,2	9,2				23,1	32,8			240	13,1	224@5600	315@3000	1834
Mercedes		S430	AMS 2001		5,3	7,5			13,3	17,1	22			250	13,7	279@5750	400@3000	1875
Mercedes		S500	AMS 2001		5,2	7,3				16,7	21,1			250	14,6	306@5600	460@2700	1883
Mercedes		ML430	AMS 2001		6,3	9	12,7		17,4					210	16,7	272@5750	390@3000	2141
Mercedes	W203	C270 CDI	AMS 2001		6,7	9,2			17,4					230	7,5	170@4200	370@1600	
Mercedes		CLK320	AMS 2001		5,4	7,9			14,2	18,9	25,6			240	11,4	218@5600	310@3000	1508
Mercedes	W203	C320 Aut.	AMS 2001	3,6	5,4	7,8	10,7	12,3	14	18,8	24,9	32,8	25	245	11,3	218@5700	310@3000	1567
Mercedes		SL55 AMG	AMS 2001		4,1	5,8			10,6	17	22,2		16,4	270	15,2	354@5500	530@3000	1745
Mercedes	W211	E55K	SA 1/2003	2,4	3,3	4,6	5,9		7,6	9,8	12,2	14,6	10	250	20,5	476@6100	700@2650	1944
Mercedes	W203	C32 AMG	SA 9/2001	2,7	4,1	5,5	7,6		9,9	12,5	15,6	19,8	14,3	250	15,4	354@6100	450@4400	1648
Mercedes	W203	C32 AMG	AMS 11/2001		4,1	5,6			10,1	12,6	16,5	21,1	15,5	250	14,5	354@6100	450@4400	1656
Mercedes	W211	Väth V58K	ATT 7/2003			4,9	6,8			9,6		14,3	9,4	330	20,2	620@6000	820@2800	1935
Mercedes		S320	AMS 23/1997	4,4		9,9			18,3	25,2	34,7			225	13,8	231@5600	315@3750	2048
Mercedes		CL600	AMS 23/1999	3,1	4,5	6,1	8,2	9,5	10,9	13,8	17,1	21,7	15,6	250	14,8	367@5500	530@4250	1956
Mercedes	W211	E200 CDI	AMS 23/1999		8,1	11,9			24,5					199	7,2	116@4200	250@1400	1559
Mercedes	W211	E220 CDI	AMS 23/1999		7,4	10,7			21,6					213	7,5	143@4200	315@1800	1585
Mercedes	W211	E270 CDI	AMS 23/1999		6,8	9,5			17,7					225	7,7	170@4200	370@1600	1658
Mercedes	W211	E320 CDI	AMS 23/1999		5,4	7,9			14,4					230	9,4	197@4200	470@1800	1700
Mercedes	W211	E200	AMS 23/1999		7,6	11,5			22,5					209	9,6	136@5500	190@3700	1496
Mercedes	W211	E240	AMS 23/1999		6,8	9,9			18,4					224	10,6	170@5900	225@3000	1553
Mercedes	W211	E280	AMS 23/1999		6,5	9,4			16,8					230	11,2	204@5700	270@3000	1591
Mercedes	W211	E320	AMS 23/1999		5,8	8,1			15,1					238	12,3	224@5600	315@3000	1615
Mercedes	W211	E430 4-Matic	AMS 23/1999		5,6	7,7			14					250	13,7	279@5750	400@3000	1768
Mercedes	W211	E55	AMS 23/1999		4,2	5,8			10,4					250	14,5	354@5500	530@3000	1712
MG	XPower SV-R	V8 - 5.0	SA 06/2004			5,1								282		385@6000	510@4750	1500
MG	XPower SV-R	V8 - 5.0	SA 02/2005			5,1								271		385@6000	510@4750	1500
MG	ZT 260	V8 - 4.6	SA 02/2005	3,3	5,0	7,0	9,9		13,4	17,4	22,9			250	15,4	260@5000	410@4000	1710
Mitsubishi	Carisma GT	EVO 5	AMS 26/1998		3,4	4,9				11,8				260	14,3	280@6800	380@3000	1337
Mitsubishi	Carisma GT Evo VII	R4 - 2.0	SA 08/2001			5,3								250		280@6500	383@3500	1420
Mitsubishi	Carisma GT Evo VII	R4 - 2.0	SA 03/2002	2,0	3,4	4,7	6,7		8,5	11,4	14,8	19,9	15,2	253	16,5	280@6500	383@3500	1404
Mitsubishi	Lancer Evo VIII	R4 - 2.0	SA 07/2004	2,8	4,2	6,0	8,1		10,9	14,1	19,0			243	16,3	265@6500	355@3500	1441
Mitsubishi	Lancer Evo VIII MR	R4 - 2.0	SA 01/2005			4,3								210		270@5000	500@3500	1330

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Mitsubishi	Pajero Evo MPR 11	V6 - 4.0	SA 01/2005											200		270@5500	430@3500	1825
Nissan	Maxima QX	3.0 V6	AMS 2001	6,7	9,4	12,6			17,4	23,1	30,9			212	11,9	200@6400	271@3600	
Opel	Astra F	2.0 8V	SA 3/1992	6,6	10	13			19,8	29,1				202	9,8	115@5400	170@2600	1050
Opel	Astra F	1.8 16V	SA 4/1994	6,2	9,2	12,8			18,8	26,8	47,4			206	9,8	125@5600	168@4800	
Opel	Astra F	1.8 16V	SA 1/1994	6,3	9,3	12,5			17,5	23,9	38,9			205	9,5	125@5600	168@4900	1166
Opel	Astra F	1.8 16V	AMS 1993	6,4	9,4	13,3			18,7	26,1				204	9,2	125@5600	168@4800	
Opel	Astra F	2.0 16V	SA 10/1994	5,6	7,9	11,2			15,1	20,7	30,2			224	9	150@6000	196@4300	1193
Opel	Astra F	2.0 16V	SA 8/1993	5,8	8,1	11,3			15,9	21,8	31,3			224	9,9	150@6000	196@4800	1145
Opel - Turbo Motors	Astra F	2.0 16V T	SA 3/1992	5,3	7,5	10,7			12,5	14,2				250		250@5500	320@3500	1100
Opel - Mantzel	Astra F	2.0 16V T	SA 3/1993	4,9	6	8,2			10,3	13,5	17,8	24,1	18,1	260	10	260@5800	390@4100	1144
Opel	Astra G	R4 - 2.0	SA 02/1999	6,2	9,4	12,7				24,7	38,6			208	10	136@5600	188@3400	1238
Opel	Astra G Coupe	2.2 16V	AMS 2001	6,5	9,5				18,1		33,2			218	10,4	147@5800	203@4000	1276
Opel	Astra G OPC	2.0 16V	AMS 23/1999	5,9	8,6				16,1		31,9			220	11,3	160@6500	188@4300	1258
Opel	Astra G OPC	R4 - 2.0 T	SA 2/2003	4,9	6,7	9,4			12,4	16,7	21,9			240	11,3	200@5600	250@1950	1330
Opel	Astra H	1.6 Twinport	AZ 26/2004	7,6	11,6	16,7			24,7					185	8,3	105@6000	150@3900	1265
Opel	Astra H	1.6 Twinport	Autobild 11/2004		12,1		19,7							185	8,2	105@6000	150@3900	1285
Opel	Astra H	1.6 Twinport	AMS 7/2004	7,9	12,2	17,5	20,7	25,8						185	8,9	105@6000	150@3900	1288
Opel	Astra H	1.9 CDTI	AMS 24/2004	6,2	8,9	12,9	15,1	17,6						208	8	150@4000	320@2000	1400
Opel	Astra H	R4 - 2.0 T	SA 09/2004	3,7	5,5	8,1	11,4	14,8	20,2					217	11,9	170@5200	250@1950	1293
Opel	Astra H	R4 - 2.0 T	SA 11/2004	3,6	5,1	7,5	10,0	13,8	16,9	23,7				230	12,1	200@5400	262@4200	1303
Opel	Calibra	2.0 16V	AMS 1994	6,3	9,0	12,7				24,5	36,5			215	9,3	136@5600	185@4000	
Opel	Calibra	2.0 16V	AMS 1996			9,1				23,8				215	9,9	136@5600	188@3200	1281
Opel	Calibra	2.0 16V	SA 10/1991	6,5	9,3	12,5		17,3	24,3	33,1				223	10,8	150@6000	196@4800	1285
Opel	Calibra	2.0 16V T	SA 3/1995	5,0	7,0	9,8		13,0	17,6	23,3	32,3	25,3		248	10,9	204@5600	280@2400	1394
Opel - Mantzel	Calibra	2.0 16V T	SA 12/1992	4,0	5,8	7,5		10,3	13,4	17,9	23,6	17,8		269	11,1	265@5750	398@4100	1384
Opel	Corsa GSi 1.8	R4 - 1.8	RR 12/2000			9,2								205	7,9	125@6000	165@4600	1115
Opel	Corsa GSi 1.8	R4 - 1.8	RR 10/2000			9,0								202	7,9	125@6000	165@4600	1115
Opel	Kadett	2.0 16V	AMS 1992	5,7	8,1				19,7					220	10,3	150@6000	196@4800	1039
Opel	Omega A	3.0 R6	SA 1/1991	5,2	7,5	10,1		13,5	17,9	24,1				244	14,1	204@6000	270@3600	1517
Opel	Omega B1	3.0 V6	AMS 1994		7,9	11,3		15,1		26,3	35,3	27,4		240	12,1	211@6200	270@3700	
Opel	Omega B2	2.5 V6	AMS 1999	6,5	9,5	13,8		18,5		35,8				228	12,8	170@6000	227@3200	1667
Opel	Omega B2	3.0 V6 Sport	Autobild.de			8,2								243	12,3	211@6000	270@3400	
Opel	Omega B2	3.2 V6 Aut.	Autobild.de			8,3								240	12,6	218@6000	290@3400	
Opel	Omega B2	3.2 V6 Aut.	AMS 11/2001	6,1	8,7			15,9	20,9					240	13,2	218@6000	290@3400	1712
Opel	Speedster	R4 - 2.2	RR 09/2000			5,9								220	8,2	147@5800	203@4000	870
Opel	Speedster	R4 - 2.2	SA 8/2003	4,6	6,7	9,2		12,3	17,0	23,3				217	11,3	147@5800	203@4000	886
Opel	Speedster	R4 - 2.0T	SA 5/2003	3,7	5,0	7,2		9,5	12,9	17,0	22,8	17,8		243	11,3	200@5500	250@1950	928
Opel	Speedster	R4 - 2.0T	SA 04/2004	3,8	5,1	7,3		9,5	13,0	17,0	22,9	17,8		243	11,3	200@5500	250@1950	931
Opel - Steinmetz	Speedster (Funster)	R4 - 2.0T	SA 7/2002	3,9	5,4	9,8		11,7	13,2	17,2	22,9	17,5		245	13,8	225@5850	365@2650	967
Opel - PO	Speedster	R4 - 2.0	SA 12/2004	2,3	3,4	4,9	6,3	8,5	10,7	13,1	17,1	12,2		250	12,2	265@5650	395@3400	880
Opel	Tigra	1.6 16V	AMS 1994			10,3			31,7					203	8,8	106@6000	148@4000	1046
Opel	Vectra A	2.0 16V 4x4	SA 8/1992	6,6	9,8	13,8		19,2	26,6	41,1				216	11,8	150@6000	196@4800	1346
Opel	Vectra A	2.5 V6 Aut.	AMS 1994	4,3	6,3	8,5	11,8	15,9	21,4	29,2				230	11,3	170@6000	227@4200	1321
Opel	Vectra A	2.0 16V T	AMS 4/1994	4,9	7,1	9,8			18,3	26,6				240	11,6	204@5600	280@2400	
Opel	Vectra B1 Caravan	2.0 16V	AMS 1996	7,2	10,2	14,7		20,4	29					207	9,5	136@5600	188@3200	1383
Opel	Vectra B1	2.5 V6	SA 10/1995	6,3	8,6	12,1		16,1	21,1					233	12,6	170@5800	230@3200	1402
Opel	Vectra B1 i500	2.5 V6	AMS 26/1998	5,9	8,2				20,3					236	11,9	195@6500	240@3500	1440
Opel - Irmischer	Vectra B2 iS3	V6 - 3.0	RR 12/2000			7,3								251	12,5	220@6300	300@3600	1550
Opel	Vectra C	1.9 CDTI	AMS 2004	7,2	10,2	14,7	17,1	19,9						217	7,9	150@4000	320@2000	
Opel	Vectra C Caravan	1.9 CDTI	AMS 21/2004	7,5	10,8	15,7	18,4	21,6						212	8,4	150@4000	320@2000	1654
Opel	Vectra C Caravan	2.2 Direct	AMS 26/2003	7,0	10,2	14,1	16,5	19,6						212	9,0	155@5600	220@3800	1566

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Opel	Vectra C	2.2 Direct	AMS 13/2004		6,2	9,1	12,5	14,5	17,1	23,5				218	10,0	155@5600	220@3800	1437
Opel	Vectra C GTS	3.2 V6	Sport Auto			7,5						31	23,5	248		211@6200	300@4000	1503
Opel	Vectra C GTS	3.2 V6	Autobild.de			7,5						33,8	26,3	248		211@6200	300@4001	1503
Opel	Vectra C GTS	3.2 V6	Automobilrevue			7,5						31,6	24,1	248	9,5	211@6200	300@4000	
Opel - Irmscher	Vectra C GTS i500	3.2 V6	AZ 23/2004			7,7						29,7	22	250	14,4	231@6350	315@4000	1428
Opel - Irmscher	Vectra C GTS i35	3.2 V6 K	ATT 7/2003			6,4		9,7		13,5		20,9	14,5	283	14,7	302@6400	370@4800	1580
Opel - DTM	Vectra C GTS	V8 - 4.0	SA 12/2004									9,7	9,7	315		476@6800	510@5500	1020
Pagani	Zonda S Roadster	V12 - 7.3	SA 11/2004			3,7								335		555@5900	750@4050	1300
Peugeot	206 RC	R4 - 2.0	SA 06/2003			7,4								220	8,6	177@7000	202@4750	1125
Peugeot	407 V6 210	V6 - 3.0	AZ 10/2004			8,4								235	9,8	211@6000	290@3750	1660
Peugeot	406	3.0 V6 Aut.	Autobild.de			9,8								232	10	204@6000	285@3750	
Peugeot	406 Coupe	3.0 V6	AMS 1997		5,6	7,9				19,4	25,1			235	11,6	191@5500	267@4000	1537
Peugeot	607	3.0 V6 Aut.	AMS 11/2001		6,9	9,7				17,2	22,6			232	11,7	207@6000	285@3750	1640
Porsche	911/996 Carrera	B6 - 3.6	SA 08/2001			5,0								285	11,1	320@6800	370@4250	1405
Porsche	911/996 Carrera 4S Cabriolet	B6 - 3.6	SA 07/2003			5,9								275	12,2	320@6800	370@4250	1620
Porsche - Tech Art	911/996 GT street	B6 - 3.6	SA 08/2001	2,1	3,2	4,0	5,4		6,5	7,8	10,0	11,9	7,9	335	18,2	620@5800	850@4600	1453
Porsche	911/996 GT3	B6 - 3.6	RR 10/1999			4,9						16,4	11,5	305	14,7	360@7200	370@5000	1350
Porsche	911/996 GT3	B6 - 3.6	SA 06/2003	2,3	3,5	4,6	5,8		7,8	9,7	11,8	14,8	10,2	306	14,4	381@7400	385@5000	1330
Porsche - Cargraphic	911/996 GT3 RSC	B6 - 3.6	SA 11/2004	2,0	3,2	4,2	5,7		7,3	9,2	11,6	13,9	9,7	310	14,9	411@7020	429@4890	1328
Porsche - Manthey	911/996 M700	B6 - 3.6	SA 12/2004	2,1	3,2	3,9	4,7		6,0	7,0	8,2	10,0	6,1	348		695@6500	800@5300	1352
Porsche - Tech Art	911/996 Turbo	B6 - 3.6	RR 10/2000			4,0								318	15,2	470@6000	690@3800	1540
Porsche	911/997 Carrera	B6 - 3.6	SA 01/2005	2,2	3,4	4,7	6,5		8,4	10,5	13,3	16,4	11,7	285	15,6	325@6800	370@4250	1412
Porsche - Wendland	911/997 Carrera	B6 - 3.6	SA 01/2005			4,7						16,0	11,3	294	16,5	360@6900	395@4300	1465
Porsche	911/997 Carrera S	B6 - 3.8	SA 07/2004			4,8								293	11,5	355@6600	400@4600	1420
Porsche	911/997 Carrera S	B6 - 3.8	SA 09/2004	2,3	3,7	4,9	6,8		8,9	11,1	14,1	16,9	12	293	15,0	355@6600	400@4600	1410
Porsche	Boxster S	B6 - 3.2	SA 11/2004			5,5								260	11,0	280@6200	320@4700	
Porsche	Boxster S	B6 - 3.2	SA 01/2005	2,7	4,1	5,5	7,7		9,6	12,4	15,7	19,9	14,4	268	15,4	280@6200	320@4700	1342
Porsche	Carrera GT	V10 - 5.8	SA 06/2003			3,9								330		612@8000	590@5750	1380
Porsche	Coupe 996	3.4 B6	AMS 1997		3,5	4,9	6,8			11	14,2	17,9	13	280	13,4	300@6800	350@4600	1404
Porsche	996	3.6 TT	AMS 2001			4,3				9,4		14,9	10,6	305	16,8	420@6000	560@2700	1554
Porsche	996	3.6 B6	SA 9/2001	2,4	3,8	5,2	7,1			11,5	14,7	18,1	12,9	280	12,9	320@6800	370@4250	1537
Porsche	GT3	3.6 B6	AMS 23/1999		3,5	4,8				10,1		16,1	11,3	302	14,2	360@7200	370@5000	1395
Renault	Clio V6	V6 - 3.0	SA 06/2003			5,8								245	11,9	254@7150	300@4650	1475
Renault	Clio Sport 2.0 16V	R4 - 2.0	SA 06/2004	3,4	5,3	7,1	9,9		12,8	17,6	23,6			222	9,9	179@6500	200@5250	1070
Renault	Mégane Sport	R4 - 2.0	SA 11/2004	3,0	4,8	6,7	9,3		12,9	16,9	22,7			236	13,4	224@5500	300@3000	1338
Renault - Giacuzzo	Scénic 1.9 dCi	R4 - 1.9	TT 10/2004			10,7		18,0		30,7				195	6,9	143@2000	350@2000	1555
Renault	Clio V6	3.0 V6	SA 9/2003	2,9	4,2	5,9	8,2		10,9	14,3	18,6			245	14,5	255@7150	300@4650	1419
Saab	9-5	2.3 SE	AMS 1997		6,1	8,9				16,6	22,7			225	12,2	170@5500	280@1800	1559
Saab	9-5	3.0t V6 Aut.	AMS 11/2001		5,9	8,5				16,3	21,6			235	12,7	200@5000	310@2500	1626
Seat	Alhambra	2.8 VR6	AMS 2001		6,8	9,5	13,5							217	12,8	204@6200	265@3400	
Seat	Ibiza Cupra 2	2.0 16V	AMS 26/1998		6,2	8,8				24,5				215	10,8	150@6000	180@4600	1124
Seat - JE Design	Altea 2.0 TDI	R4 - 2.0	TT 10/2004			9,4		15,8		27,2				211	7,7	160@4000	375@1750	1515
Seat	Ibiza Cupra 1.8	R4 - 1.8	RR 10/2000			7,7								228	9,1	156@5800	210@1800	1194
Seat	Leon Cupra R	R4 - 1.8	SA 11/2004	3,2	4,7	7,0	9,8		13,4	17,2	23,3			237	13,2	225@5900	280@2200	1310
Skoda	Fabia RS	R4 - 1.9	AZ 10/2004	3,5	5,8	8,3	12,0		16,3	23,9				204	7,1	130@4200	310@1900	1245
Smart - Brabus	Roadster-Coupe	R3 - 0.7	SA 07/2004	4,2	7,2	10,3	16,2		23,2					195	7,7	101@5600	130@2500	840
Smart - Lorinser	Roadster-Coupe	R3 - 0.7	SA 07/2004	4,7	7,7	11,7	15,7		22,6					195	8,9	92@5800	139@2800	830
Subaru	Impreza Sti	B4	SA 9/2001	2,5	4	5,9	7,8		10,9	13,9	18,5	23,9	18		14,9	280@6400	373@4000	1406
Subaru	Impreza GT	B4 T	AMS 26/1998		4	5,7				14,7				228	12,8	211@5600	290@4000	1325
Subaru	Impreza GT 4WD	B4 - 2.0	RR 06/1998			5,9								236	10,2	211@5600	290@4000	1270
Subaru	Impreza WRX	B4 - 2.0	RR 12/2000			6,2								238	10,2	218@5600	292@3600	1395

Marke	Typ	Motor	Quelle	0-60	0-80	0-100	0-120	0-130	0-140	0-160	0-180	0-200	100-200	Vmax	Verbrauch	Leistung	Drehmoment	Leergewicht
Subaru	Impreza WRX Sti	B4 - 2.0	SA 09/2001	2,5	4,0	5,9	7,8		10,9	13,9	18,5	23,9	18		14,9	280@6400	373@4000	1406
Subaru	Impreza WRX Sti	B4 - 2.0	SA 03/2002	2,1	3,4	5,2	7,1		9,9	12,5	17,0	23,0	17,8	238	16,5	265@6400	343@4000	1424
Toyota	Corolla G6 TTE	R4 - 1.6	RR 10/1999			10,1								196	9,8	110@6000	145@4800	1165
Toyota	Corolla TS	R4 - 1.8	SA 06/2003	3,1	5,0	6,7	9,6		12,6	16,5	21,6			225	13,1	192@7800	180@6800	1212
Toyota	MR2 Roadster	R4 - 1.8	SA 03/2002			4,7								250		258@6700	348@3600	780
Toyota	Avensis	2.0 D-CAT	AMS 9/2004		7,6	11,4	17,1	20,3	24,3					195	7,8	116@3600	280@2000	1470
Toyota	Celica	1.8 S	AMS 2001		6,1	8,7			16,8		34,6			205	9,3	143@6400	170@4200	1133
Toyota	MR-2	1.8 R4	AMS 2001	3,3	5,4	7,7	11,2	13,3	15,5	22,2	32			210	8,7	140@6400	170@4400	1042
TVR	Tuscan S	R6 - 4.0	SA 07/2004	2,5	3,4	4,8	6,3		8,5	10,7	13,6	16,5	11,7	305	13,1	400@7000	422@5250	1110
Volvo - Heico	V70 R HS 7	R5 - 2.5	SA 06/2004	2,7	4,4	6,1	8,6		11,0	14,7	19,4	24,6	18,5	260	15,5	337@5500	445@1950	1692
Volvo	S70 T5	2.4 T	AMS 1997	3,7	5,2	7			12,2	16		27,6	20,6	245	12,5	240@5100	330@2700	1499
Volvo	V70 CC	2,5 R5 T	AMS 2001		6,6	9,7			18,8		37,3			200	13,2	200@6000	285@1800	1750
Volvo	S60	2.4 T	AMS 2001	3,9	5,6	8,1	11,3	13	15	20,3	27,4			230	12,1	200@6000	285@1800	1547
Volvo	S80 T6	2.8 V6 T	AMS 22/1998	3,5	5,2	7,7		11,6		18,3	23,2	30	22,3	250	14,4	272@5400	380@2000	1699
VW	Golf Gti	1.8 T	ATT 7/2002			7,9		12						222	11	180@5500	235@1950	1340
VW	Golf Gti	1.8t	AMS 23/1999		6	8,7			17,3		35,1			216	10,8	150@5700	210@1750	1295
VW - Wendland	Polo 1.9 TDI	R4 - 1.9	SA 07/2003			7,0								225		170@4000	380@2000	
VW - MTM	Touareg V10 TDI	V10 - 5.0	SA 07/2003			7,3								237		352@3430	855@2080	
VW	Golf 2.0 FSI	R4 - 2.0	SA 09/2004	4,2	6,4	9,3	13,2		17,7	25,8				206	10,9	150@6000	200@3500	1305
VW - Abt	Golf GTI	R4 - 2.0	SA 01/2005	3,5	4,8	6,5	9,5		12,6	15,8	21,1			240	11,8	230@6000	310@2100	1337
VW	Golf GTI	R4 - 2.0	SA 12/2004	3,1	4,4	6,9	9,2		12,9	16,9	22,4			235	11,5	200@5100	280@1800	1351
VW	Lupo GTI	R4 - 1.6	RR 12/2000			8,7								207	7,0	125@6500	152@3000	976
VW	New Beetle 1.8T Cabriolet	R4 - 1.8	AZ 10/2004			9,3								202	8,1	150@5800	220@3000	1370
VW	Polo 1.9 TDI	R4 - 1.9	AZ 10/2004	3,5	5,7	8,1	11,6		15,7	22,6				206	7,0	130@4200	310@1900	1155
Wiesmann	MF3 Roadster	R6 - 3.2	SA 06/2003	2,5	3,8	5,0	7,1		9,3	11,8	14,9	18,8	13,8	255	13,8	343@7900	365@4900	1162
Yes	Roadster	R4 - 1.8	SA 10/2004			4,2								264		286@5900	350@3000	830