

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
Alfa Romeo	Mito	0.9 Twinair	63/85	2013	SB	98	4,9	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 6	4063	1720	1446	270	45	4	2	1100?	?	16950	17	19	20		
			2014	SB	99	4,9	3,8	4,2	EU 6	-	875	2	SG 6	4063	1720	1446	270	45	4	2	1100?	?	16450	17	19	20			
		1.3 JTDM Eco	70/95	2011	D	104	5,1	3,3	4,0	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4063	1720	1446	270	45	4	2	1150?	480	17100	17	19	22		
	1.3 JTDM	62/88	2012	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4063	1720	1453	270	45	4	2	1150?	480	16950	16	19	22			
			2013	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4063	1720	1453	270	45	4	2	1150?	480	16950	16	18	22			
		2014	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4063	1720	1453	270	45	4	2	1150?	480	16950	16	18	22				
Alfa Romeo	Giulietta	1.6 JTDM	77/105	2011	D	114	5,5	3,7	4,4	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4351	1798	1465	350	60	5	4	1310	505	21400	18	18	23		
			2014	D	104	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4351	1798	1465	350	60	5	4	1310	505	21650	18	18	23					
		2.0 JTDM	103/140	2011	D	119	5,6	3,9	4,5	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4351	1798	1465	350	60	5	4	1310	505	23650	18	22	23		
	1.6 JTDM	110/150	2014	D	110	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4351	1798	1465	350	60	5	4	1310	505	23650	18	22	23					
			2014	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1395	4	SG 6	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	20200						
		1.6 TDI	66/90	2012	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	17900	17	18	21		
Audi	A1/A1 SB	1.6 TDI	77/105	2013	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	18550					
				2014	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	18900					
				2014	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	18900					
		2.0 TDI	105/143	2011	D	103	4,7	3,5	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2	1140	450	18800	17	18	21		
				2012	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	18800	17	18	21		
				2013	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3954	1740	1416	270	45	4	2/4	1140	450	19450					
Audi	A2	1.2 TDI	45/61	2012	D	81	3,6	2,7	3,0	D4/EU3	NR 2	1191	3	ASG 5	3826	1673	1553	350	21	4	2/4	930	315	18500	16	14	25		
				2003	D	81	3,6	2,7	3,0	D4/EU3	NR 2	1191	3	ASG 5	3826	1673	1553	350	21/34	4	2/4	930	315	18700	14	15	25		
				2004	D	81-90	3,6-3,8	2,7-2,8	3,0-3,3	D4/EU3	NR 2	1191	3	ASG 5	3826	1673	1553	350	21/34	4	2/4	930	315	18900	12	15	16		
		2.0 TDI	105/143	2005	D	81-90	3,6-3,8	2,7-2,8	3,0-3,3	EU 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3826	1673	1553	350	21/34	4	2/4	930	315	19000	13	15	16		
				2010	D	109	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	23750	18	18	22		
				2011	D	109	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	23900	18	18	23		
Audi	A3	1.6 TDI	77/105	2012	D	109	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	24050	18	18	23		
				2012	D	109	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	24050	18	18	23		
				2012	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	23900	18	18	23		
		1.6 TDI 99g	77/105	2010	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	23750	18	18	22		
				2011	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	23900	18	18	23		
				2012	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4240	1765	1421	350	55	5	2	1280	560	24050	18	18	23		
Audi	A3 Sportb.	1.6 TDI 102g	77/105	2010	D	102	4,8	3,4	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4290	1765	1421	370	55	5	4	1315	575	24650	18	18	22		
				2011	D	102	4,8	3,4	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4290	1765	1421	370	55	5	4	1315	575	24800	18	18	23		
				2012	D	102	4,8	3,4	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4290	1765	1421	370	55	5	4	1315	575	24950	18	18	23		
Audi	A3 neu	1.4 TFSI	103/140	2013	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1395	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	24500	18	19	23		
				2014	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1395	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	24000	18	19	23		
				1.6 TDI	77/105	2013	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1230	560	24500	18	19	23
		1.6 TDI ultra	81/110	2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1230	560	24500	18	19	23		
				2.0 TDI	110/150	2013	D	106	4,9	3,6	4,1	EU 5 (6)	Serie	1968	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	26300	17	21	23
				2014	D	106	4,9	3,6	4,1	EU 5 (6)	Serie	1968	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	26300	17	21	23		
Audi	A3 SB neu	1.6 TDI	77/105	2014	D	108	5,2	3,6	4,2	EU 6	Serie	1968	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	28850					
				(Plug-In Hybrid angekündigt mit 35 g/km)																									
				2.0 TDI	135/184	2014	SB	108	5,2	3,6	4,2	EU 6	Serie	1968	4	SG 6	4240	1780	1420	365	50	5	2	1250	560	28850			
		1.6 TDI ultra	81/110	2013	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4310	1785	1425	380	50	5	4	1280	540	25400	18	19	23		
				2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4310	1785	1425	380	50	5	4	1280	540	25400	18	19	23		
				2.0 TDI	110/150	2013	D	108	5,0	3,7	4,2	EU 5 (6)	Serie	1968	4	SG 6	4310	1785	1425	380	50	5	4	1310	560	27200			
2014	D	108	5,0	3,7	4,2	EU 5 (6)	Serie	1968	4	SG 6	4310	1785	1425	380	50	5	4	1310	560	27200									
Audi	A3 Lim.	1.4 TFSI	103/140	2014	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1395	4	SG 6	4460	1796	1416	425	50	5	4			25500	16	18	17		
				2014	D	107	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4460	1796	1416	425	50	5	4			28100					
		2.0 TDI	110/150	2014	D	107	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4460	1796	1416	425	50	5	4			28100					
Audi	A3 Cabrio			2014																									

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK
BMW	i3	Elektro	125/170	2014	(inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																						
BMW	1'er neu	114d	70/95	2013	D	109	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	24000	17	22	23
				2014	D	109	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	24150	17	22	23
		116d	85/116	2013	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	25200			
				2014	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	25350			
		116d EDE	85/116	2012	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2	1310		25950	17	21	24
				2013	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	25200	17	22	23
				2014	D	99	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4	1305	530	25350	17	22	23
		118d	105/143	2013	D	109	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4		26500				
				2014	D	109	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4324	1765	1413	360	52	5	2/4		26650				
BMW	3'er	320de	120/163	2010	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4531	1817	1421	450	61	5	2	1415	535	34000	18	23	23
				2011	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4531	1817	1421	450	61	5	2	1420	530	34100	18	23	24
BMW	3'er neu	320de	120/163	2012	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1995	4	SG 6	4620	1810	1430	480	60	5	2	?	?	35350			
				2013	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5 (6)	Serie	1995	4	SG 6	4620	1810	1430	480	60	5	2	?	?	35650	20	14	25
				2014	D	109	5,0	3,6	4,1	EU 5 (6)	Serie	1995	4	SG 6	4620	1810	1430	480	60	5	2	?	?	35900	20	14	25
BMW	3'er neu Tour.	320de	120/163	2014	(wie 3'er ??)																						
Chevrolet	Matiz	0.8 LPG	37/50	2009	AG/SB	107			6,8	EU 4	-	796	3	SG 5	3495	1495	1500	170	35	5	4	775	475	11040	16	17	14
Chevrolet	Spark	1.0 LPG	48/65	2012	AG	110	8,7	5,6	6,8	EU 5	-	995	4	SG 5	3640	1597	1552	170	25+35	5	4	?	?	13440			
				2013	AG	110	8,7	5,6	6,8	EU 5	-	995	4	SG 5	3640	1597	1552	170	25+35	5	4	?	?	13440	17	17	18
Chevrolet	Aveo	1.3 D	55/75	2012	D	99	4,3	3,4	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4040	1740	1520	290	45	5	4	1234		17290			
				2013	D	99	4,3	3,4	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4040	1740	1520	290	45	5	4	1234		16990	20	18	18
				2014	D	99	4,3	3,4	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4040	1740	1520	290	45	5	4	1234		15390			
		1.3 D	70/95	2012	D	108	4,8	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	4040	1740	1520	290	45	5	4	1248		18690			
				2013	D	108	4,8	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	4040	1740	1520	290	45	5	4	1248		17990	20	18	18
				2014	D	108	4,8	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	4040	1740	1520	290	45	5	4	1248		16790			
Chevrolet	Volt	Elektro	111/150	ab '12	(inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																						
Citröen	C1	1.0	50/68	2006	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	8490	13	11	16
				2007	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	8990	13	11	16
				2008	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	8990	13	11	16
				2009	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	9190	14	12	15
				2010	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	9390	15	13	15
				2011	SB	103	5,4	4,0	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	9920	15	13	15
				2012	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	10090	15	13	15
				2013	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	9450	15	14	15
				2014	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3435	1630	1470	139	35	4	2/4	800	380	9550			
Citröen	C1	1.4 HDi	40/54	2006	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	?	1398	4	SG 5	3430	1850	1460	139	41	4	2/4	885	280	10540	18	13	17
				2007	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	?	1398	4	SG 5	3430	1850	1460	139	41	4	2/4	885	280	11100	18	13	17
				2008	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	?	1398	4	SG 5	3430	1850	1460	139	41	4	2/4	885	280	11100	18	13	17
				2009	(nicht mehr angeboten, Abverkauf)																						
Citröen	C-Zero	Elektro	47/64	'11-13	(inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 120 g/km)																						
Citröen	C3	1.4 HDi	50/68	2003	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 3	?	1398	4	SG 5	3850	1667	1529	305	45	5	4	1050	490	13190	18	11	31
				2004	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 3	?	1398	4	SG 5	3850	1667	1529	305	45	5	4	1050	490	13440	16	11	18
Citröen	C3 neu	VTi 68	50/68	2013	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	1199	3	SG 5	3941	1728	1524	300	50	5	4	1165	528	12950			
				2014	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	1199	3	SG 5	3941	1728	1524	300	50	5	4	1165	528	12190			
		VTi 82	60/82	2013	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	1199	3	SG 5	3941	1728	1524	300	50	5	4	1165	528	15350	15	18	17
				2014	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	1199	3	SG 5	3941	1728	1524	300	50	5	4	1165	528	14790	15	18	17
		HDi 70	50/68	2011	D	104	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1070	528	15050	14	18	19
				2012	D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1070	528	15150	14	18	19
				2013	D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1070	528	15150			
				2014	D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1070	528	14590			
		e-HDi 70	50/68	ab '12																							

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraftstoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge-triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK			
Citroën	DS3	e-HDi 110	82/112	2013	D	93	4,2	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1085	503	17850						
				2014	D	90	4,1	3,1	3,5	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3941	1728	1524	300	45	5	4	1085	503	17490						
				2012	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3941	1728	1524	300	45	5	4	1090	542	20700	14	19	19			
				2013	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3941	1728	1524	300	45	5	4	1090	542	20700						
		e-HDi 115	84/114	2014	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3941	1728	1524	300	45	5	4	1090	542	20290						
				2013	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3941	1728	1524	300	45	5	4	1090	542	20700						
		VTi 82	60/82	2013	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	-	-	1199	3	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1085	517	14950				
				2014	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	-	-	-	1199	3	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1085	517	15240			
		e-HDi 70	50/68	ab '12		D	87	(Sonderversion mit automatisiertem Schaltgetriebe, s.u.)																						
				HDi 90	68/92	2010	D	104	5,0	3,5	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1080	504	18400	14	19	19	
	"99g"	68/92	2011	D	104	4,9	3,4	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1080	504	18500	14	19	19				
			2010	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1080	485	18400	14	19	19				
	e-HDi 90	68/92	2011	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1080	485	18500	14	19	19				
			2012	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1085	517	18800	14	19	19				
	HDi 110	82/112	2013	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1085	517	19200							
			2014	D	90	4,1	3,1	3,5	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3948	1715	1458	285	45	5	2	1085	517	19200							
	e-HDi 110	82/112	2012	D	109	5,4	3,5	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3948	1715	1458	285	45	5	2	1090	462	21200	14	19	19				
			2012	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3948	1715	1458	285	45	5	2	1090	462	26000	14	19	19				
	e-HDi 115	84/114	2013	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3948	1715	1458	285	45	5	2	1090	462	21800							
			2014	D	99	4,6	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3948	1715	1458	285	45	5	2	1090	462	21800							
e-HDi 90	68/92	2013	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	3950	1720	1460	245					5	2			22920					
		2014	D	95			3,6	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	3950	1720	1460	245					5	2			22470					
Citroën	C3 Picasso	HDi 90	68/92	2013	D	109	4,9	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4078	1766	1631	385	50	5	4	1277	502	19810						
				2014	D	109	4,9	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4078	1766	1631	385	50	5	4	1277	502	20010						
Citroën	C4 neu	HDi 90	68/92	'12-14		D	109	(Sonderversion mit automatisiertem Schaltgetriebe, s.u.)																						
				2011	D	110	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4329	1789	1489	408	60	5	4	1205	585	18700	15	19	21			
Citroën	DS4	HDi 115	84/115	2012	D	110	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4329	1789	1489	408	60	5	4	1205	585	18840	15	19	21			
				2013	D	110	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4329	1789	1489	408	60	5	4	1205	585	19040						
Citroën	C4 Picasso	HDi 90	68/92	2014	D	106	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4329	1789	1489	408	60	5	4	1205	585	19520	16	19	21			
				2014	D	100	4,5	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4329	1789	1489	408	60	5	4					22730				
Citroën	C4 Picasso	HDi 90	68/92	2014	D	110	5,3	3,8	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4280	1810	1530	385	60	5	4					23850				
				2014	D	110	4,8	3,8	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4428	1826	1613	537	55	5	4	1375	545	22490	15	21	21			
Citroën	C4 Picasso	e-HDi 90	68/92	2014		D	98	(Sonderversion mit automatisiertem Schaltgetriebe, s.u.)																						
				2014	D	105	4,5	3,8	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4428	1826	1613	537	55	5	4	1405	535	23990	15	21	21			
Citroën	C4 Picasso	e-HDi 115	84/115	2014	D	104	(Sonderversion mit automatisiertem Schaltgetriebe, s.u.)																							
				2014	D	110	4,2	3,6	4,1	EU 5	Serie	1997	4	SG 6	4428	1826	1613	537	55	5	4					26500				
Citroën	C4 Grand Picasso	Hybrid	147/200	2014		(keine Version bis 110 g/km)																								
				2012	D	99	3,9	3,7	3,8	EU 5	Serie	1997	4	SG 5	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	37540	16	20	20			
Citroën	DS5	Hybrid	147/200	2013	D	88	3,1	3,6	3,4	EU 5	Serie	1997	4	SG 5	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	37940						
				2014	D	88	3,1	3,6	3,4	EU 5	Serie	1997	4	SG 5	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	45590						
Citroën				2014		(weiterer Dieselhybrid ?)																								
Dacia	Sandero	1.5 dCi	55/75	2011	D	108	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4020	1746	1534	320	50	5	4	1090	515	11390	19	19	16			
				2012	D	104	4,9	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4020	1746	1534	320	50	5	4	1090	515	11390	19	19	16			
				2011	D	108	5,0	3,7	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4020	1746	1534	320	50	5	4	1090	515	11990	19	19	16			
	Sandero II	1.5 dCi	66/90	2012	D	104	4,9	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4020	1746	1534	320	50	5	4	1090	515	11990	19	19	16			
				2013	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4060	1730	1520	320	50	5	4	1000		11890						
	Sandero II Step	1.5 dCi	66/90	2014	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4060	1730	1520	320	50	5	4	1000		12090						
2013				D	105	4,6	3,7	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4080	1757	1618		50	5	4	1000		11790							
2014	D	105	4,6	3,7	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4080	1757	1618		50	5	4	1000		11790										
Dacia	Logan (neu)	1.5 dCi	66/90	2014		(ab Frühjahr 2014)																								
Dacia	MCV (neu)	1.5 dCi	66/90	2014	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4494	1733	1550	573	50	5	4	1090	580	12890						
Dacia	Lodgy	1.5 dCi	66/90	2013	D	109	4,9	3,8	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4498	1751	1714	827	50	5/7	4	1205	665	13490						
				2014	D	109	4,9	3,8	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4498	1751	1714	827	50	5/7	4	1205	665	13490						
Dacia	Dokker	1.5 dCi	66/90	ab 13		(über 110 g/km)																								
Daihatsu	Cuore	1.0	51/70	2008	NB	104	5,5	3,8	4,4	EU 4	-	998	3	SG 5	3470	1475	1530	160	36	4	4	765	485	8990	14	19	17			

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK			
Fiat	500	0.9 Tw.Air	63/85	2009	NB	104	5,5	3,8	4,4	EU 4	-	998	3	SG 5	3470	1475	1530	160	36	4	4	765	485	8990	14	19	17			
				2010	NB	104	5,5	3,8	4,4	EU 4	-	998	3	SG 5	3470	1475	1530	160	36	4	4	765	485	9490	16	19	18			
				2011	NB	104	5,5	3,8	4,4	EU 4 (!)	-	998	3	SG 5	3470	1475	1530	160	36	4	4	765	485	9490	16	19	18			
				2012	NB	106	5,7	4,0	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3470	1475	1530	160	36	4	4	780	485	9490	16	19	18			
		2011	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	930	440	12900	13	17	16					
		2012	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	930	440	14400	13	16	17					
		2013	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	930	440	14900	14	16	16					
		2014	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	930	440	15000								
		ab '11 (mit ASG werden 90 g/km erreicht)				2008	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 4	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	440	12500	15	13	17	
		2009	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	440	12900	15	13	17					
		2010	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	440	13200	14	15	17					
		2011 (entfallen, Abverkauf)				2010	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	981	439	14200	18	18	17	
	2011	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	981	439	14300	18	18	17						
	2012	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	981	439	16400	18	18	17						
	2013	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	981	439	16600									
	2014	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	981	439	16700									
	Fiat	500 Cabrio	0.9 Tw.Air	63/85	2011	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	970	415	15700	13	17	16		
					2012	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	970	415	17200	13	17	16		
					2013	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	970	415	17700					
					2014	SB	92	4,7	3,6	4,0	EU 5	-	875	2	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	970	415	17800					
			ab '11 (mit ASG werden 90 g/km erreicht)				2010	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	16000	14	15	17
			2011 (entfallen, Abverkauf)				2010	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	17000	18	18	17
		2011	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	17100	18	18	17					
		2012	D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	19200	18	18	17					
2013		D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	19400									
2014		D	104	5,0	3,3	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3546	1627	1488	182	35	4	2	1020	415	16500									
2013		D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4147	1784	1665	400	45	5	4	1300	45	5	4	1300	19100	18	21	18			
2014		D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4147	1784	1665	400	45	5	4	1300	45	5	4	1300	19100	18	21	18			
Fiat	Panda	1.3 MJ	55/75	2011	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3538	1589	1540	206	35	4	4	935	370	13090	19	18	19			
Fiat	Panda neu	0.9 Twinair	63/85	2012	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3653	1643	1582	225	37	4	4	975		12890						
2013	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3653	1643	1582	225	37	4	4	975		12890										
2014	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3653	1643	1582	225	37	4	4	975		13090										
ab '12 (mit ASG werden 95 g/km erreicht)				2012	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3653	1643	1582	225	37	4	4			13790						
2013	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3653	1643	1582	225	37	4	4			13790										
2014	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3653	1643	1582	225	37	4	4			13990										
2013	EG	86	4,0	2,6	3,1	EU 5	-	875	2	SG 5	3653	1643	1582	225	12/37	4	4			15390	16	16	16							
2014	EG	86	4,0	2,6	3,1	EU 5	-	875	2	SG 5	3653	1643	1582	225	12/37	4	4			15590	16	16	16							
Fiat	Punto Evo	1.3 MJ S/S	55/75	2010	D	108	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1090	560	15550	17	20	21			
2011	D	108	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1090	560	15550	18	19	21							
2011	D	95	4,6	3,0	3,6	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	16100	18	19	21							
2010	D	110	5,3	3,5	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	17500	17	20	21							
2011	D	110	5,3	3,5	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	17500	18	19	21							
(10-11) (Erdgasausführung nicht gewertet, da Reichweite zu gering, s.u.)				2012	SB	98	4,9	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 6	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	15200						
2013	SB	98	4,9	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 6	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	15200										
2014	SB	98	4,9	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 6	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	14790										
2012	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	15200	18	19	21							

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraftstoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge-triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
Fiat	(Fior.) Qubo	1.3 MJ S/S	70/95	2013	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	15200					
				2014	D	90	4,4	2,9	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	17600	18	19	21		
				2012	D	110	5,3	3,5	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4065	1687	1490	275	45	5	2/4	1130	560	17600					
		1.4 NP	59/80	ab '13 (Erdgasausführung erreicht 115 g/km)																									
				1.3 MJ	55/75	2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3959	1684	1721	330	45	4	4	1185	610	15500	19	15	16
						2013	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3959	1684	1721	330	45	4	4	1185	610	15700			
		1.3 MJ	70/95	2014	D	(nun 119 g/km ???)																							
				2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3959	1684	1721	330	45	4	4	1185	610	18200	19	15	16		
				2013	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3959	1684	1721	330	45	4	4	1185	610	18400					
		2014	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3959	1684	1721	330	45	4	4	1185	610	18500							
ab '12 (Erdgasausführung erreicht 114 g/km)																													
Ford	Ka (neu)	1.3 TDCi	55/75	2011	D	109	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1224	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	360?	12700	17	16	18		
				2012	D	109	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1224	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	360?	12700	17	16	18		
				2013	D	109	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1224	4	SG 5	3546	1627	1488	185	35	4	2	980	360?	12900					
Ford	Fiesta	1.5 TDCi	55/75	2013	D	98	4,4	3,3	3,7	EU 5	Serie	1499	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	14065					
				2014	D	98	4,4	3,3	3,7	EU 5	Serie	1499	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	14065					
		1.6 TDCi	55/75	2009	D	110	5,2	3,6	4,3	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1022	528	13570	18	17	18		
				2010	D	110	5,2	3,6	4,3	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1022	528	13750	18	17	18		
				2011	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	14550	18	17	18		
		1.6 TDCi	66/90	2009	D	110	5,2	3,6	4,3	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1022	528	14750	18	17	18		
				2010	D	110	5,2	3,6	4,3	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1022	528	14750	18	17	18		
				2011	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15050	18	17	18		
				2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15700	18	17	18		
				2013	D	95	4,4	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15695					
				2014	D	95	4,4	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15695					
		econetic	66/90	2009	D	98	4,6	3,2	3,7	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1471	295	45	5	2/4	1022	528	15000	18	17	18		
				2010	D	98	4,6	3,2	3,7	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1471	295	45	5	2/4	1022	528	15000	18	17	18		
				2011	D	98	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15300	18	17	18		
				2012	D	95	4,4	3,2	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	15825	18	17	18		
				2013	D	87	3,8	3,1	3,3	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	16365					
				2014	D	87	3,8	3,1	3,3	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	16495					
		1.0	48/65	2013	SB	105	5,8	3,8	4,6	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	12220					
				(mit Start/Stopp für 200 EUR Aufpreis 99 g/km; nur 2013)																									
				2014	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	12420					
				2013	SB	105	5,8	3,8	4,6	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	13470	14	18	20		
				2014	SB	105	5,8	3,8	4,6	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	13470	14	18	20		
				ab '13 (mit Start/Stopp für 200 EUR Aufpreis 98 g/km)																									
		1.0 Ecoboost	74/100	2013	SB	105	5,8	3,8	4,6	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	14470	14	18	20		
				(mit Start/Stopp für 200 EUR Aufpreis 99 g/km; nur 2013)																									
				2014	SB	99	5,3	3,7	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	14800	14	18	20		
				2013	SB	99	5,3	3,7	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	17570					
				2014	SB	99	5,3	3,7	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3950	1722	1481	295	45	5	2/4	1025	525	17700					
Ford	B-Max	1.5 TDCi	55/75	2013	D	109	4,8	3,8	4,1	EU 5	Serie	1499	4	SG 5	4077	1751	1604	320	48	5	4	1282	513	21900	18	19	20		
				2014	D	109	4,8	3,8	4,1	EU 5	Serie	1499	4	SG 5	4077	1751	1604	320	48	5	4	1282	513	21900	18	19	20		
		1.6 TDCi	70/95	2013	D	104	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4077	1751	1604	320	48	5	4	1282	513	18750	18	20	17		
				2014	D	104	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4077	1751	1604	320	48	5	4	1282	513	19100	18	20	17		
Ford	Focus	econetic	80/109	2010	D	104	5,0	3,4	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4337	1839	1497	396	53	5	4	1282	513	21900	18	19	20		
				(Abverkauf wg. Nachfolger)																									
		econetic S/S	80/109	2010	D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4337	1839	1497	396	53	5	4	1282	513	22400	18	19	20		
				(Abverkauf wg. Nachfolger)																									
Ford	Focus Turn.	econetic	80/109	2010	D	104	5,0	3,4	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4468	1839	1497	503	53	5	4	1316	569	22675	17	18	20		
				(Abverkauf wg. Nachfolger)																									
Ford	Focus neu	1.0	74/100	2012	SB	109	5,9	4,1	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	4360	1860	1480	363	53	5	4	1201	569	18050					
				2013	SB	109	5,9	4,1	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	4360	1860	1480	363	53	5	4	1201	569	17550					

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraftstoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge-triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
Ford	Focus Tur. neu	1.6 TDCi S/S	70/95	2014	SB	109	5,9	4,1	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	4360	1860	1480	363	53	5	4	1201		17550					
				2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	19600	17	17	19		
				2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	19950	17	17	19		
				2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	19650					
				2014	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	19650					
		85/115	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22100	17	18	19			
		2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22500	17	18	19				
		2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22300							
		2014	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22420							
		Econetic 99g	77/105	2013	D	99	4,3	3,4	3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22295					
	2014	D	99	4,3	3,4	3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22415								
	Econetic 88g	77/105	2013	D	88	3,9	3,1	3,4	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22795	17	17	19			
	2014	D	88	3,9	3,1	3,4	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4360	1860	1480	363	53	5	4	1263	562?	22915	17	17	19					
	Ford	Focus StH neu	1.6 TDCi S/S	70/95	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	20350	17	17	19	
					2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	20750	17	17	19	
					2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	20450				
					2014	(nicht mehr im Angebot)																							
					85/115	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	22850	17	17	19
			2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23400	17	17	19			
			2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23100						
			2014	(nicht mehr im Angebot)																									
Econetic 99g			77/105	2013	D	99	4,3	3,4	3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23095					
2014			D	99	4,3	3,4	3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23215							
Econetic 88g	77/105	2013	D	88	3,9	3,1	3,4	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23595							
2014	D	88	3,9	3,1	3,4	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4560	1860	1510	490	53	5	4	1263	562?	23715									
Ford	C-Max Hybrid	1.6 TDCi S/S	70/95	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	20100	17	17	19		
				2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	20450	17	17	19		
				2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	20150					
				2014	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	19650					
				85/115	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6 ?	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	22600	17	18	19	
				2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6 ?	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	23100	17	18	19		
				2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6 ?	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	22800					
				2014	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6 ?	4530	1860	1480	475	53	5	4	1263	562?	22429					
				2014	(als Hybrid angekündigt, Normverbrauch ca. 50 g/km)																								
				Ford	Mondeo Hybrid			2014	(als Hybrid angekündigt)																				
Honda	Jazz	1.3 Hybrid	72/98	2011	SB	104	4,6	4,4	4,5	EU 5	-	1339	4	AU	3900	1700	1530	303	40	5	4	1159	366 ?	18900	16	19	19		
				2012	SB	104	4,6	4,4	4,5	EU 5	-	1339	4	AU	3900	1700	1530	303	40	5	4	1159	366 ?	18900	16	19	19		
				2013	SB	104	4,6	4,4	4,5	EU 5	-	1339	4	AU	3900	1700	1530	303	40	5	4	1159	366 ?	19290	15	18	19		
				2014	SB	104	4,6	4,4	4,5	EU 5	-	1339	4	AU	3900	1700	1530	303	40	5	4	1159	366 ?	19290					
Honda	Civic	1.3 Hybrid	85/115	2007	SB	109	5,2	4,3	4,6	EU 4	-	1339	4	AU	4545	1750	1430	350	50	5	4	1295	352	23800	17	14	18		
				2008	SB	109	5,2	4,3	4,6	EU 4	-	1339	4	AU	4545	1750	1430	350	50	5	4	1295	352	23800	17	14	18		
				2009	SB	109	5,2	4,3	4,6	EU 4	-	1339	4	AU	4545	1750	1430	350	50	5	4	1295	352	22950	18	19	18		
				2010	SB	109	5,2	4,3	4,6	EU 4	-	1339	4	AU	4545	1750	1430	350	50	5	4	1295	352	23490	16	19	18		
				2011	(Auslaufmodell, Abverkauf)																								
Honda	Civic (neu)	1.6 i-DTEC	88/120	2013	D	94	4,0	3,3	3,6	EU 5	Serie	1600	4	SG 6	4300	1770	1470	477	50	5	2/4	1382	488	20450	18	21	22		
				2014	D	94	4,0	3,3	3,6	EU 5	Serie	1600	4	SG 6	4300	1770	1470	477	50	5	2/4	1382	488	20450	18	21	22		
		2.2 i-DTEC	110/150	2012	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	2199	4	SG 6	4300	1770	1470	477	50	5	2/4	?	?	21950					
				2013	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	2199	4	SG 6	4300	1770	1470	477	50	5	2/4	?	?	21950					
2014	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	2199	4	SG 6	4300	1770	1470	477	50	5	2/4	?	?	21950									
Honda	Civic (neu) T.	1.6 i-DTEC	88/120	2014	(neues Modell)																								
Honda	Insight 1			'99-06	(nicht in Deutschland: Insight 1 mit 3,4 Liter Benzinverbrauch und CO2-Ausstoß von 80 g/km)																								
Honda	Insight 2	1.3 Hybrid	66/90	2009	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	19550	16	19	20		
				2010	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	19550	16	19	20		
				2011	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	19990	16	19	20		
				2012	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	19990	16	19	20		
				2013	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	20490	19	23	20		

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK						
				2014	SB	101	4,6	4,2	4,4	EU 5	-	1339	4	AU	4390	1695	1425	410	40	5	4	1205	446	20490	19	23	20						
Hyundai	i10	1.1	51/69	2011	SB	110	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1086	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	10290	13	17	15						
				2012	SB	110	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1086	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	10290	14	16	15						
				2013	SB	110	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	1086	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	10290									
		1.2	57/78	2009	SB	119	6,1	4,4	5,0	EU 4	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	10590	14	15	15						
				2010	SB	119	6,1	4,4	5,0	EU 4	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	10590	13	17	15						
				2011	SB	108	5,6	4,1	4,6	EU 5	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	12290	13	17	15						
				2012	SB	108	5,6	4,1	4,6	EU 5	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	12290	14	16	15						
				2013	SB	108	5,6	4,1	4,6	EU 5	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	12290									
				2014	SB	108	5,6	4,1	4,6	EU 5	-	1248	4	SG 5	3565	1595	1540	225	35	5	4	925	480	12290									
Hyundai	i10 Neu			2014 (neues Modell , etwas größer und neuer 3-Zyl.)																													
Hyundai	i20	1.1 CRDi	55/75	2013	D	84	3,6	3,0	3,2	EU 5	Serie	1396	4	SG 6	3940	1710	1490	295	45	5	2/4	1120	514	14630	17	18	20						
				2014	D	84	3,6	3,0	3,2	EU 5	Serie	1396	4	SG 6	3940	1710	1490	295	45	5	2/4	1120	514	14670									
				2011	(mit 111 g/km superknapp daneben)																												
Hyundai	i30	1.4 CRDi blue	66/90	2012	D	98	4,1	3,5	3,7	EU 5	Serie	1396	4	SG 6	3940	1710	1490	295	45	5	2/4	1120	514	16520	17	18	20						
				2013	D	109	5,3	3,5	4,1	EU 5	Serie	1396	4	SG 6	4300	1780	1470	378	53	5	4			17540									
				2014	D	109	5,3	3,5	4,1	EU 5	Serie	1396	4	SG 6	4300	1780	1470	378	53	5	2/4			17540	18	19	21						
		1.6 CRDi	81/110	2012	D	104	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			20510									
				2013	D	104	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			20650									
				2014	D	104	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			20760									
		1.6 CRDi	94/128	2012	D	108	4,8	3,7	4,1	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1470	378	53	5	4			23810									
				2013	D	108	4,8	3,7	4,1	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1470	378	53	5	2/4			21760									
				2014	D	108	4,8	3,7	4,1	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1470	378	53	5	2/4			21760									
		1.6 CRDi blue	85/116	2012	D	97	4,1	3,5	3,7	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			21530									
				2013	D	97	4,1	3,5	3,7	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			21670									
2014	D			97	4,1	3,5	3,7	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4300	1780	1465	378	53	5	4			21780	18	19	21								
Hyundai	i30 cw	1.6 CRDi blue	85/116	2013	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4490	1780	1500	528	53	5	4			22970									
				2014	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4490	1780	1500	528	53	5	4			23080									
Kia	Picanto	1.0	51/69	2011	SB	103	5,5	3,8	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	920	420	8990	14	14	17						
				2012	SB	103	5,5	3,8	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	920	420	8990	14	16	17						
				2013	SB	99	5,1	3,8	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	920	420	8990	14	16	17						
				2014	SB	99	5,1	3,8	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	920	420	8990									
				*11-14 (Ausführung "ISG" mit Start/Stopp-System in höheren Ausstattungslinien; CO2-Minderung ca. 4 g/km)																													
				1.2	63/85	2011	SB	109	5,9	3,9	4,7	EU 5	-	1248	4	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	930	440	12390	14	14	17				
						2012	SB	109	5,9	3,9	4,7	EU 5	-	1248	4	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	930	440	12390	14	16	17				
						2013	SB	109	5,9	3,9	4,7	EU 5	-	1248	4	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	930	440	12390	14	16	17				
						2014	SB	109	5,9	3,9	4,7	EU 5	-	1248	4	SG 5	3595	1595	1480	200	35	4	2/4	930	440	12390							
		*11-14 (Ausführung "ISG" mit Start/Stopp-System in höheren Ausstattungslinien; CO2-Minderung ca. 4 g/km)																															
		1.0 LPG	60/82			2012	AG/SB	99	7,5	5,3	6,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3600	1600	1480	200	35+10	4	2/4	960	420	10930	14	16	17				
				2012	AG/SB	95	6,9	5,3	5,8	EU 5	-	998	3	SG 5	3600	1600	1480	200	35+10	4	2/4	960	420	14050	14	16	17						
				2012	D	85	3,5	3,0	3,2	EU 5	Serie	1120	3	SG 6	4045	1720	1455	288	43	5	2/4	1080	560	13490	18	18	20						
		Kia	Rio (neu)	1.1 CRDi ISG	55/75	2013	D	85	3,5	3,0	3,2	EU 5	Serie	1120	3	SG 6	4045	1720	1455	288	43	5	2/4	1080	560	13490							
						2014	D	85	3,5	3,0	3,2	EU 5	Serie	1120	3	SG 6	4045	1720	1455	288	43	5	2/4	1080	560	13490							
Kia	Pro Cee'd	1.6 CRDi	94/128	2013	D	100	4,2	3,6	3,8	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4310	1780	1470	380	53	5	2			19890									
				2014	D	100	4,2	3,6	3,8	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4310	1780	1470	380	53	5	2			19890									
Kia	Cee'd	1.4 CRDi	66/90	(Ausführung "ISG" mit Start/Stopp-System erreicht 109 g/km)																													
				1.6 CRDi	94/128	(Ausführung "ISG" mit Start/Stopp-System erreicht 100 g/km)																											
						2013	D	97	4,1	3,5	3,7	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4310	1780	1470	380	53	5	4			19090	15	21	21				
Kia	Cee'd SW	1.6 CRDi	94/128	2013	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4510	1780	1490	528	53	5	4			20790									
				2014	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1582	4	SG 6	4510	1780	1490	528	53	5	4			20790									
Lancia	Ypsilon	0.9 Twinair	63/85	2012	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3842	1676	1520	245	45	5	4	1050	400 ?	13700									
				2013	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3842	1676	1520	245	45	5	4	1050	400 ?	13800									
				2014	SB	99	5,0	3,8	4,2	EU 5	-	875	2	SG 5	3842	1676	1520	245	45	5	4	1050	400 ?	13800									
				*12-13 (Sonderversion mit automatisiertem Schaltgetriebe erreicht 97 g/km)																													

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK				
		1.3 MJ	70/95	2012	D	99	4,7	3,2	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3842	1676	1520	245	45	5	4	1125	400 ?	15000							
				2013	D	99	4,7	3,2	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3842	1676	1520	245	45	5	4	1125	400 ?	15350							
				2014	D	99	4,7	3,2	3,8	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	3842	1676	1520	245	45	5	4	1125	400 ?	15350							
Lexus	CT 200 h	Hybrid	100/136	2011	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4320	1770	1430	375	45	5	4	1370	420 ?	28900	17	23	22				
				2012	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4320	1770	1430	375	45	5	4	1370	420 ?	28900	17	23	22				
				2013	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4320	1770	1430	375	45	5	4	1370	420 ?	29200	17	23	22				
				2014	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4320	1770	1430	375	45	5	4	1370	420 ?		18	23	22				
Lexus	IS 300 h	Hybrid	164/223	2014	SB	99	oder 109?		4,3	EU 5	-	1798	4	AU	4665	1810	1430	450	66	5	4			36700							
Mazda	2	1.6 CD	70/95	2011	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3920	1695	1475	250	43	5	2/4	1100	435	17190	17	19	19				
				2012	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3920	1695	1475	250	43	5	2/4	1100	435	17190	17	19	19				
				2013	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3920	1695	1475	250	43	5	2/4	1100	435	17190							
				2014	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3920	1695	1475	250	43	5	4	1100	435	17190							
Mazda	3 St.heck	D150	110/150	2014	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 6	Serie	2191	4	SG 6	4465	1795	1450	350	51	5	4			24390	16	21	23				
				2014	(Version mit 95 g/km erwartet)																										
Mazda	3 Lim.	D150	110/150	2014	D	104			3,9	EU 6	Serie	2191	4	SG 6	4465	1795	1450	350	51	5	4			24890							
				2014	(Version mit 95 g/km erwartet)																										
Mazda	6	2.2 Skyaktiv	110/150	2013	D	104	4,9	3,4	3,9	EU 6	Serie	2191	4	SG 6	4780	1840	1450	489	62	5	4	1500	28490	17	25	23					
				2014	D	104	4,9	3,4	3,9	EU 6	Serie	2191	4	SG 6	4780	1840	1450	489	62	5	4	1500	28490	17	25	23					
Mercedes	A neu	160 CDI	66/90	2014	D	99	4,5	3,3	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4292	1780	1433	341	50	5	2/4			25882							
		180 CDI	80/109	2013	D	99	4,5	3,3	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4292	1780	1433	341	50	5	2/4			26478							
				2014	D	98	4,5	3,3	3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4292	1780	1433	341	50	5	2/4			26835							
		180 CDI BE	80/109	2013	D	92	4,2	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4292	1780	1433	341	40	5	2/4			26954	17	20	20				
				2014	D	92	4,2	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4292	1780	1433	341	40	5	2/4			27311							
		180 CDI Au.	80/109	2013	D	109	4,8	3,8	4,1	EU 5	Serie	1796	4	A 7	4292	1780	1433	341	50	5	2/4			28634	16	19	16				
		200 CDI	100/136	13/14	(mit 111 g/km superknapp daneben)																										
Mercedes	B	160 CDI	66/90	2014	D	108			4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4360	1790	1560	486	50	5	4			27310							
		180 CDI	80/109	2014	D	108	4,9	3,7	4,1	EU 5	Serie	1796 !	4	SG 6	4360	1790	1560	486	50	5	4			28262							
		180 CDI BE	80/109	2014	D	98			3,8	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4360	1790	1560	486	50	5	4			28738							
Mercedes	CLA	200 CDI	100/136	2014	D	109	5,3	3,5	4,2	EU 5	Serie	1796	4	SG 6	4630	1777	1432	470	50	5	4			33677	18	23	24				
				(Version mit 109 PS angekündigt)																											
		220 CDI	125/170	2013	D	109	5,3	3,6	4,2	EU 6	Serie	2143	4	A 7	4630	1777	1432	470	50	5	4			37991	18	23	24				
				2014	D	109	5,3	3,6	4,2	EU 6	Serie	2143	4	A 7	4630	1777	1432	470	50	5	4			37990							
Mercedes	C	220 CDI Ed.	125/170	2013	D	109	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	2143	4	SG 6	4586	1770	1444	475	59	5	4	1540	580	37217							
				2014	D	109	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	2143	4	SG 6	4586	1770	1444	475	59	5	4	1540	580	37544							
Mercedes	C-Coupe	220 CDI Ed.	125/170	2014	D	109	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	2143	4	SG 6	4586	1770	1410	475	59	5	2			38169							
Mercedes	E 300	Hybrid	150+20/	2013	D	109	4,1	4,1	4,1	EU 5	Serie	2143	4	A 7	4870	1850	1470	532	?	5	4	?	?	51795							
				2014	D	109	4,1	4,1	4,1	EU 5	Serie	2143	4	A 7	4870	1850	1470	532	?	5	4	?	?	52449							
Mini	One	D	66/90	2010	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 6	3709	1683	1407	160	40	4	2	1105	435	18100	16	21	22				
				2011	D	99	4,2	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1407	160	40	4	2	1090	450	18450	16	21	22				
				2012	D	99	4,2	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1407	160	40	4	2	1090	450	18450	16	21	22				
				2013	D	99	4,2	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1407	160	40	4	2	1090	450	18500							
				2014	(neues Modell u.a. mit 85 g/km angekündigt)																										
Mini	Cooper	D	80/109	2008	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 6	3709	1683	1407	160	40	4	2	1105	435	19400	17	18	22				
				2009	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 6	3709	1683	1407	160	40	4	2	1105	435	19900	17	18	22				
				2010	D	104	4,7	3,5	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 6	3709	1683	1407	160	40	4	2	1105	435	20800	16	21	22				
				2011	D	99	4,2	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1407	160	40	4	2	1090	450	21250	15	20	22				
				2012	D	99	4,2	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1407	160	40	4											

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
Mini	Cabrio	D	82/112	2010	D	109	4,9	3,6	4,1	EU 4	Serie	1560	4	SG 6	3958	1683	1433	260	40	5	4	1175	500	22600	16	21	22		
				2011	D	103	4,4	3,6	3,9	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3961	1683	1426	260	40	5	4	1185	500	23100	15	20	22		
				2012	D	103	4,4	3,6	3,9	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3961	1683	1426	260	40	5	4	1185	500	23100	15	20	22		
				2013	D	103	4,4	3,6	3,9	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3961	1683	1426	260	40	5	4	1185	500	23100	15	20	22		
				2014	D	103	4,4	3,6	3,9	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3961	1683	1426	260	40	5	4	1185	500	23150					
				2011	D	105	4,5	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1414	170	40	4	2	1200	430	25200	16	20	22		
				2012	D	105	4,5	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1414	170	40	4	2	1200	430	25200	16	20	22		
				2013	D	105	4,5	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1414	170	40	4	2	1200	430	25250					
				2014	D	105	4,5	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3723	1683	1414	170	40	4	2	1200	430	25300					
Mitsubishi	Space Star	1.0	52/71	2013	SB	96	5,0	3,6	4,2	EU 5	-	999	3	SG 5	3710	1665	1490	235	35	5	4	920	370	8990					
				2014	SB	96	5,0	3,6	4,2	EU 5	-	999	3	SG 5	3710	1665	1490	235	35	5	4	920	370	8990					
				*13+*14 (Version Cleartec erreicht 92 g/km)																									
				2013	SB	100	5,0	3,9	4,3	EU 5	-	1193	4	SG 5	3710	1665	1490	235	35	5	4	920	420	12990					
				2014	SB	100	5,0	3,9	4,3	EU 5	-	1193	4	SG 5	3710	1665	1490	235	35	5	4	920	420	12990					
Nissan	Pixo	1.0	50/68	2009	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	7900	15	14	16		
				2010	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	7900	15	14	16		
				2011	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8180	15	14	16		
				2012	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8290	15	14	16		
				2013	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8490					
Nissan	Micra	1.2 DIG-S	72/98	2012	SB	95	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	1198	3	SG 5	3780	1665	1525	265	41	5	4	955	480	13440	16	19	18		
				2013	SB	95	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	1198	3	SG 5	3780	1665	1525	265	41	5	4	955	480	13640					
				2014	SB	95	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	1198	3	SG 5	3780	1665	1525	265	41	5	4	955	480	15500					
Nissan	Note	1.5 dCi	66/90	2011	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4100	1691	1550	280	46	5	4	1180	435	15410	15	20	20		
				2012	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4100	1691	1550	280	46	5	4	1180	435	15410	15	20	20		
				2013	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4100	1691	1550	280	46	5	4	1180	435	15680					
Nissan	Note (neu)	1.2	59/80	2014	SB	109			4,7	EU 5	-	1198	3	SG 5	4100	1695	1530	325	45	5	4			13990					
		1.2 DIG-S	72/98	2014	SB	99			4,3	EU 5	-	1198	3	SG 5	4100	1695	1530	325	45	5	4			17290					
		1.5 dCi	66/90	2014	D	95			3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4100	1695	1530	325	41	5	4	1200	435	16290					
Nissan	Leaf	Elektro	80/109	ab '12	(mit Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																								
Opel	Agila II	1.0	48/65	2012	SB	109	5,6	4,2	4,8	EU 5	-	996	3	SG 5	3740	1680	1590	225	45	5	4	975	510	10400	16	20	15		
				2013	SB	109	5,6	4,2	4,8	EU 5	-	996	3	SG 5	3740	1680	1590	225	45	5	4	975	510	10650					
				2014	SB	109	5,6	4,2	4,8	EU 5	-	996	3	SG 5	3740	1680	1590	225	45	5	4	975	510	10785					
				*10-14 (Version mit Start/Stopp erreicht 106 g/km)																									
Opel	Corsa D	1.2 LPG	61/83	2012	AG+SB	110	8,9	5,6	6,8	EU 5	-	1229	4	SG 5	3999	1713	1488	285	34+45	5	2/4	1055	500	14630	15	17	17		
				2013	AG+SB	110	8,9	5,6	6,8	EU 5	-	1229	4	SG 5	3999	1713	1488	285	34+45	5	2/4	1055	500	14865					
				2014	AG+SB	110	8,9	5,6	6,8	EU 5	-	1229	4	SG 5	3999	1713	1488	285	34+45	5	2/4	1055	500	14930					
				*11-14 ("Ecoflex" mit aufpreispflichtigem Start/Stopp erreicht 105 bzw. 102 g/km)																									
	1.3 CDTI	55/75	2009	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	45	5	2/4	1055?	500	14550	15	16	20			
			2011	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1488	285	45	5	2/4	1055	500	14210	15	16	18			
			2012	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1488	285	45	5	2/4	1055	500	14450	15	16	18			
			2013	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1488	285	45	5	2/4	1055	500	14745						
				2014	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1488	285	45	5	2/4	1055	500	14745					
Opel	Meriva B	1.3 CDTI S/S	70/95	2010	D	98	4,6	3,2	3,7	EU 4	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	40!	5	2!	1055	500	14990	15	17	19		
				2011	D	94	4,2	3,1	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	40!	5	2/4	1055	500	15630	15	17	19		
				2012	D	94	4,2	3,1	3,5	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	40!	5	2/4	1055	500	15680	15	17	19		
				2013	D	88	3,7	3,1	3,3	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	40!	5	2/4	1055	500	15995					
				2014	D	88	3,7	3,1	3,3	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3999	1713	1468	285	40!	5	2/4	1055	500	15995					
Opel	Astra J	1.3 CDTI	70/95	2012	D	109	4,8	3,7	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4288	1812	1615	400	54	5	4	1285	530	19100	18	17	17		
				2013	D	109																							

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
*11-14 ("Ecoflex" mit aufpreispflichtigem Start/Stopp erreicht 106 bzw. 104 g/km)																													
Opel	Astra J GTC	1.7 CDTI	81/110	2013	D	110	4,8	3,7	4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	21375					
				2014	D	110	4,8	3,7	4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	21375					
		1.7 CDTI S/S	81/110	2012	D	99	4,5	3,4	4,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	21090	18	18	18		
				2013	D	99	4,5	3,4	4,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	21875	20	22	18		
		1.7 CDTI	96/130	2013	D	110	4,8	3,7	4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	22715					
				2014	D	110	4,8	3,7	4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	22715					
	1.7 CDTI S/S	96/130	2012	D	99	4,5	3,4	4,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	24400	18	18	18			
			2013	D	99	4,5	3,4	4,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4419	1814	1510	370	56	5	4	1373?	500?	23215						
	Opel	Astra J Sp.T.	1.3 CDTI S/S	70/95	2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	20790	16	15	17	
					2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	20930	16	15	17	
	Opel	Astra J Lim.	1.3 CDTI S/S	70/95	2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	21715				
					2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	21715				
1.7 CDTI S/S			81/110	2013	D	105	4,6	3,6	4,0	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	22975	16	15	17		
				2014	D	105	4,6	3,6	4,0	EU 5	Serie	1248	4	SG 6	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	22975					
1.7 CDTI S/S			95/130	2013	D	105	4,6	3,6	4,0	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	24315	16	16	17		
				2014	D	105	4,6	3,6	4,0	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4700	1820	1540	500	56	5	4	1400?	570?	24315					
Opel		Astra J Lim.	1.3 CDTI S/S	70/95	2013	D	106	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4658	1814	1500	460	56	5	4			21115	16	14	18	
					2014	D	106	4,7	3,6	4,0	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	4658	1814	1500	460	56	5	4			21115				
		1.7 CDTI	81/110	2013	D	110			4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4658	1814	1500	460	56	5	4			21875	20	22	18		
				2014	D	110			4,2	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4658	1814	1500	460	56	5	4			21875					
		1.7 CDTI S/S	81/110	2013	D	99	4,3	3,5	3,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4658	1814	1500	460	56	5	4			22375					
				2014	D	99	4,3	3,5	3,7	EU 5	Serie	1686	4	SG 6	4658	1814	1500	460	56	5	4			22375					
Opel	Ampera	Elektro	111/150	ab '12 (mit Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																									
				2014	D	99			3,7	EU 5	Serie	1956	4	SG 6	4840	1860	1500	500	?	5	4			25915					
	Opel	Insignia II	2.0 CDTI	88/120	2014	D	99			3,7	EU 5	Serie	1956	4	SG 6	4840	1860	1500	500	?	5	4			27515				
					103/140	D	99			3,7	EU 5	Serie	1956	4	SG 6	4840	1860	1500	500	?	5	4			27515				
	(Sports Tourer liegt über 100 g/km)																												
	Opel	Zafira Tourer	1.6 CDTI	100/136	2014	D	109			4,1	EU 6	Serie	1598	4	SG 6	4656	1884	1685	710	58	5	4	1700	600	27000	18	20	18	
*12-14 (Version 2-tronic mit 102 g/km und 4,4 Liter)																													
Peugeot	iOn	Elektro	47/64	ab '11 (inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 120 g/km)																									
Peugeot	107	1.0	50/68	2006	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	8990	14	11	16		
				2007	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	7990	14	12	16		
				2008	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9650	14	12	16		
				2009	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9750	14	14	16		
				2010	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9850	15	15	15		
				2011	SB	103	5,4	4,0	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9990	15	15	15		
				2012	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9650	15	15	15		
				2013	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9650					
				2014	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	998	3	SG 5	3430	1630	1465	139	35	4	2/4	830	350	9750					
Peugeot	206+	HDi 70	50/68	2010	D	110	5,4	3,5	4,2	EU 4	NR 1	1398	4	SG 5	3872	1669	1446	285 ?	50	5	2/4	1042	434	11800	17	19	18		
				2011	D	104	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3872	1669	1446	285 ?	50	5	2/4	1042	434	12400	17	19	18		
				2012	D	104	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3872	1669	1446	285 ?	50	5	2/4	1042	434	12600	17	19	18		
				2013	D	104	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3872	1669	1446	285 ?	50	5	2/4	1042	434	12200					
Peugeot	207	HDi 70	50/68	2011	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1198	444	13950	15	18	19		
				2012	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1198	444	15450	15	18	19		

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraftstoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Getriebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK		
Peugeot	207 SW	HDi 90	68/92	2011	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1189	514	15050	15	18	19		
			2012	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1189	514	16550	15	18	19			
		"99g"	66/90	2010	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1223	407	16500	15	18	19		
			"98g"	66/90	2011	D	98	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1223	407	16950	15	18	19	
		HDi 92	2012	D	98	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4030	1748	1472	270	50	5	2/4	1223	407	16950	15	18	19			
			68/92	2013	D	110	5,2	3,5	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4156	1748	1516	337	50	5	4	1261	457	19450					
		1.0 VTi	50/68	2013	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	999	3	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4	975		11600					
			2014	SB	99	5,1	3,8	4,3	EU 5	-	999	3	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4	975		11950						
		1.2 VTi	60/82	2013	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	1199	3	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4	990	540	14150	540	14600	14	20	16
			2014	SB	104	5,5	3,9	4,5	EU 5	-	1199	3	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4	990	540	14600	540	14600				
		1.4 HDi	50/68	2013	D	98	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			13600			16	21	18
			2014	D	98	4,4	3,4	3,8	EU 5	Serie	1398	4	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			13950						
		*13-14 (Sonderversion mit automatisieren Schaltgetriebe erreicht 87 g/km)																											
		Peugeot	2008	1.6 e-HDi	68/92	2013	D	98	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			16600			
2014	D				98	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			17050						
1.6 e-HDi	84/115			2013	D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			19300					
	2014			D	99	4,5	3,4	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	3962	1739	1460	285	50	5	2/4			19750						
1.2 e-VTi	60/82			2014	(Sonderversion mit automatisieren Schaltgetriebe erreicht 99 g/km)																								
	1.2 e-HTP			81/110	2014	SB	104			4,4	EU 5	-	1199	3	SG 6														
Peugeot	308			1.4 HDi	50/68	2014	D	104			3,9	EU 5	Serie	1398	4	SG 5													
					68/92	2014	D	98			3,7	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6													
				1.6 e-HDi	84/115	2014	D	106			4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6													
					2014	D	99			3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6														
Peugeot	308 neu			HDi 90	68/92	2013	D	110	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4276	1815	1498	348	60	5	4	1335	480	19550			
					82/112	*12-13 (Sonderversion mit automatisieren Schaltgetriebe erreicht 104 g/km)																							
				e-HDi 115	84/114	2013	D	103			4,0	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4276	1815	1498	348	60	5	4	1335	480	22600			
					68/92	2014	D	95			3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4253	1804	1457	420	53	5	2/4			19550	19	20	20
e-HDi 115	85/115	2014	D	95	???		3,7	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4253	1804	1457	420	53	5	2/4			20750							
	2014	(Version mit 82 g/km angekündigt) (ähnlich 308 neu)																											
Peugeot	308 SW neu	Hybrid	147/200	2012	D	99	3,9	3,7	3,8	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	34150	16	20	20		
			Hybrid 88g	147/200	2013	D	88	3,1	3,6	3,4	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	34450				
			2014	D	88	3,1	3,6	3,4	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4365	1837	1639	432	60	5	4	?	?	34850						
Peugeot	508	e-HDi 112	82/112	2012	D	109	4,9	3,8	4,2	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	4790	1850	1460	515	72	5	4	1485	520	25500	20	25	24		
			84/114	2013	D	104	4,6	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	4790	1850	1460	515	72	5	4	1485	520	26200					
		Hybrid 4	147/200	2013	D	95	3,5	3,7	3,6	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4790	1850	1460	515	72	5	4			38850					
			Hybrid 4 88g	147/200	2013	D	88	3,2	3,5	3,4	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4790	1850	1460	515	72	5	4			39250				
2014	D	88	3,2	3,5	3,4	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4790	1850	1460	515	72	5	4			39700									
	e-HDi 112	82/112	2012	D	110	4,9	3,9	4,3	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	4810	1850	1480	560	72	5	4	1534	566	26550	18	25	24			
e-HDi 115		84/114	2013	D	105	4,6	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	4810	1850	1480	560	72	5	4	1534	566	27250						
	2014	D	105	4,6	3,7	4,0	EU 5	Serie	1560	4	ASG 6	4810	1850	1480	560	72	5	4	1534	566	27700								
Peugeot	508 RXH	Hybrid	147/200	2013	D	107	4,0	4,2	4,1	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4810	1850	1480	560	72	5	4			41900					
			2014	D	107	4,0	4,2	4,1	EU 5	Serie	1997	4	AU 6	4810	1850	1480	560	72	5	4			42850						
Peugeot	Bipper Tepee	1.3 HDi S/S	55/75	2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3864	1716	1721	356	45	5	2	1185	515	15550	19	16	16		
			2013	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3864	1716	1721	356	45	5	2	1185	515	15650						
			2014	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1248	4	SG 5	3864	1716	1721	356	45	5	2	1185	515	16000						
			*12-14	D	107	(auch als Bipper "Kastenwagen" erhältlich)																							
Porsche	Panamera	E-Hybrid	306/416	2014	SB/E	71	(unter Berücksichtigung des Stromverbrauchs über 110 g/km)																						
Renault	Twizy			*13+14	E	40	(vierrädriges Quad mit Dach, Fenster optional)																						
Renault	Twingo II	1.2 LEV ED	55/75	2012	SB	105	5,9	3,7	4,5	EU 5	-	1149	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	864	496	12000	16	20	16		
			2013	SB	105	5,9	3,7	4,5	EU 5	-	1149	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	864	496	10190						
			2014	SB	105	5,9	3,7	4,5	EU 5	-	1149	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	864	496	13500						
		1.5 dCi	55/75	2011	D	94	4,4	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3602	1655	1470	230	40	4	2	980	440	11790	18	20	19		
			1.5 dCi RC	62/84	2010	D	104	4,8	3,5	4,4	EU 4	?	1461	4	SG 5	3602	1655	1470	230	40	4	2	980	425	14790	17	20	19	
1.5 dCi	63/86	2011	D	94	4,4	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3602	1655	1470	230	40	4	2	980	440	15390	18	20	19				

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK				
Renault	Clio II	1.5 dCi	60/82	2012	D	90	4,1	3,1	3,4	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	980	440	15500	18	20	19				
				2013	D	90	4,1	3,1	3,4	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	980	440	15500							
				2014	D	85	3,8	3,0	3,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3687	1655	1470	230	40	4	2	980	440	15500							
				2003	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1461	4	SG 5	3812	1639	1417	255	50	5	2/4	1035	480	13400	16	19	30				
				2004	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1461	4	SG 5	3812	1639	1417	255	50	5	2/4	1035	480	12600	15	20	17				
Renault	Clio III	1.5 dCi	55/75	2005	D	110	5,3	3,6	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1461	4	SG 5	3812	1639	1417	255	50	5	2/4	1035	480	13450	15	20	19				
				2011	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4032	1719	1497	288	55	5	2/4	1099	566	14500	17	19	20				
				2012	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4032	1719	1497	288	55	5	2/4	1099	566	14600	17	19	20				
				65/88	2011	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4032	1719	1497	288	55	5	2/4	1099	566	16800	17	19	20			
				2012	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4032	1719	1497	288	55	5	2/4	1099	566	17000	17	19	20				
Renault	Clio IV	Tce 90	66/90	2012	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4032	1719	1497	288	55	5	2/4	1210	490	19000	17	19	20				
				2013	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1009	579	16300	16	18	17				
				2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1009	579	16300							
				Tce 90 99g	66/90	2013	SB	99	5,3	3,7	4,3	EU 5	-	898	3	SG 5	4063	1732	1448	300	40 !	5	4	1009	579	14400					
				2014	SB	99	5,3	3,7	4,3	EU 5	-	898	3	SG 5	4063	1732	1448	300	40 !	5	4	1009	579	14400							
		Renault	Clio III GT	1.5 dCi	55/75	2013	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1071	580	14900					
						2014	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1071	580	15500					
						dCi 90	66/90	2013	D	93	4,1	3,3	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1071	587	18100	18	19	18
						2014	D	93	4,1	3,3	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1071	587	18100					
						dCi 90 83g	2013	D	83	3,6	3,0	3,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4063	1732	1448	300	45	5	4	1071	587	16200				
Renault	Clio IV GT	Tce 90	66/90	2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1055	585	15100	16	18	17				
				2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1055	585	15100							
				dCi 75	55/75	2013	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1119	584	15900					
				2014	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1119	584	15900							
				dCi 90	66/90	2013	D	93	4,1	3,3	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1121	590	19100	18	19	18		
		Renault	Clio III GT	1.5 dCi	55/75	2012	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4233	1719	1513	403	55	5	4	1119	571	16200	17	19	20		
						2012	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4233	1719	1513	403	55	5	4	1119	571	16300	17	19	20		
						2011	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4233	1719	1513	403	55	5	4	1119	571	18500	17	19	20		
						2012	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4233	1719	1513	403	55	5	4	1119	571	18700	17	19	20		
						2012	D	110	5,0	3,8	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4233	1719	1513	403	55	5	4	1235	480	20700	17	19	20		
Renault	Clio IV GT	Tce 90	66/90	2013	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1055	585	15100	16	18	17				
				2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	898	3	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1055	585	15100							
				dCi 75	55/75	2013	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1119	584	15900					
				2014	D	95	4,3	3,2	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1119	584	15900							
				dCi 90	66/90	2013	D	93	4,1	3,3	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1121	590	19100	18	19	18		
Renault	Clio III GT	1.5 dCi	55/75	2014	D	93	4,1	3,3	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4267	1732	1445	443	45	5	4	1121	590	19100	18	19	18				
				2014	D	95	4,2	3,4	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4120	1780	1560	377	45	5	4			17090							
				Captur	dCi 90	66/90	2014	D	95	4,2	3,4	3,6	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4120	1780	1560	377	45	5	4			17090				
				Zoe	Elektro	65/88	2014	E	0/100			14,6	EU 5	-	-	-	-	4085	1730	1562	338	(22)	5	2	1415	500	21700				
				Modus	1.5 dCi	55/75	2011	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3874	1709	1589	220	49	5	4	1090	585	14800	17	19	20	
Renault	Gr. Modus	1.5 dCi	55/75	2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3874	1709	1589	220	49	5	4	1090	585	15000	17	19	20				
				2013	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	3874	1709	1589	220	49	5	4	1090	585	14250							
				65/88	2011	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	3874	1709	1589	220	49	5	4	1200	490	17000	17	19	20			
				2012	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	3874	1709	1589	220	49	5	4	1200	490	17200	17	19	20				
				2013	D	107	4,9	3,6	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	3874	1709	1589	220	49	5	4	1200	490	18950							
				2011	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	15800	17	19	20				
				2012	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	16000	17	19	20				
				2013	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	15250							
				65/88	2011	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	18000	17	19	20			
				2012	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	18200	17	19	20				
				2013	D	109	5,0	3,8	4,3	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4034	1709	1589	305	51	5	4	1230	485	19950							
				Renault	Megane Lim.	1.5 dCi	66/90	2012	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4295	1808	1471	405	60	5	4	1215	547	19650	16	19	20
								2013	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4295	1808	1471	405	60	5							

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraft-stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge-triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK			
Renault	Megane GT	1.6 dCi	96/130	2014	D	90	3,9	3,2	3,5	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4295	1808	1471	405	60	5	4	1205	557	21140	17	20	20			
				2013	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4295	1808	1471	405	60	5	4	1320	442	23590						
				2014	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4295	1808	1471	405	60	5	4	1320	442	22290						
		2012	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4559	1804	1507	524	60	5	4	1307	505	20590								
		2013	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 5	4559	1804	1507	524	60	5	4	1307	505	20790								
	1.5 dCi Energy	78/106	2013	D	90	3,9	3,2	3,5	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4559	1804	1507	524	60	5	4	1280	482	22390							
			2014	D	90	3,9	3,2	3,5	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4559	1804	1507	524	60	5	4	1280	482	21890							
			2013	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4559	1804	1507	524	60	5	4	1310	452	24590							
			2014	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4559	1804	1507	524	60	5	4	1310	452	26290							
			2012	D	104	4,8	3,6	4,0	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4559	1804	1507	524	60	5	4	1310	452	24590							
Renault	Fluence	Elektro	70/95	(inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																										
Renault	Scénic	1.5 dCi S/S	81/110	2012	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4344	1845	1678	470	60	5	4	1385	582	22300	17	20	21			
2013	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4344	1845	1678	470	60	5	4	1385	582	22750										
2014	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4344	1845	1678	470	60	5	4	1385	582	22690										
Renault	Gr. Scénic	1.5 dCi S/S	81/110	2012	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4573	1845	1675	785	60	5/7	4	1472	728	23100	17	19	21			
2013	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4573	1845	1675	785	60	5/7	4	1472	728	23950										
2014	D	105	4,5	3,9	4,1	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4573	1845	1675	785	60	5/7	4	1472	728	24300										
Renault	Laguna	1.5 dCi S/S		2012	D	109	4,9	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4695	1811	1445	450	66	5	4	1310	626	23500	16	21	23			
		1.5 dCi S/S		2013	D	109	4,9	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4695	1811	1445	450	66	5	4	1310	626	24000						
				2014	D	109	4,9	3,7	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4695	1811	1445	450	66	5	4	1310	626	24200						
Renault	Laguna GT	1.5 dCi	81/110	2011	(nicht als 5L)																									
		1.5 dCi S/S		2012	D	110	4,9	3,8	4,2	EU 5	Serie	1461	4	SG 6	4803	1811	1445	508	66	5	4	1320	637	24500	15	20	22			
				2013	(nun 112 g/km)																									
Saab	(keine Modelle bis 110 g/km)																													
Seat	Mii	1.0	44/60	2013	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	8890	15	13	15			
				2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	8890	15	14	15			
		1.0 Eco		2013	SB	96	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	9500	15	13	15			
				2014	SB	96	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	9610	15	14	15			
		1.0	55/75	2013	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	9700						
				2014	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	9810						
		1.0 Eco		2013	SB	98	5,1	3,7	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10100						
				2014	SB	98	5,1	3,7	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10210						
		1.0 Ecofuel	50/68	2013	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2/4	1056	314	12050	15	13	15			
				2014	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2/4	1056	314	12160	15	13	15			
Seat	Ibiza	ecomotive	59/80	2008	D	99	4,9	3,2	3,8	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3977	1698	1441	267	45	5	2/4	1084	495	14690	19	19	18			
Seat	Ibiza SC	1.2 TDI	55/75	2011	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	2	1075	525	14700	18	18	20			
				2012	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	2	1075	525	14190	18	18	20			
				2013	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	2	1075	525	14450						
				2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	2	1075	525	14610						
		1.2 TDI Eco.	55/75	2011	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1075	525	15350	18	18	20			
				2012	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1075	525	14890	18	18	20			
				2013	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1075	525	15150						
				2014	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1075	525	15310						
		ecomotive	59/80	2009	D	98	4,9	3,0	3,7	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1090	501	14490	19	18	20			
				2010	D	98	4,9	3,0	3,7	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1090	501	14950	18	18	20			
		1.6 TDI	66/90	2010	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1095	505	15250	20	19	21			
				2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1095	505	16100	20	19	21			
				2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1095	505	16690	20	19	21			
				2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1095	505	16950						
				2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4034	1693	1428	284	45	5	2	1095	505	17110						

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK	
Seat	Ibiza	1.2 TDI	55/75	2011	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	15400	18	18	20	
				2012	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	14890	18	18	20	
				2013	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	15150				
				2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	15310				
		1.2 TDI Eco.	55/75	2011	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	16050	18	18	20	
				2012	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	15590	18	18	20	
				2013	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	15850				
				2014	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4052	1693	1428	292	45	5	4	1075	525	16010				
		ecomotive	59/80	2009	D	98	4,9	3,0	3,7	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1090	501	14890	19	18	20	
				2010	D	98	4,9	3,0	3,7	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1090	501	15650	18	18	20	
	1.6 TDI	66/90	2010	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	15950	20	19	21		
			2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	16800	20	19	21		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	17390	20	19	21		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	17650					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	17810					
			2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	18150					
	1.6 TDI	77/105	2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	17700	20	19	21		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	17890	20	19	21		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	18150					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4052	1693	1445	292	45	5	4	1095	501	18310					
Seat	Ibiza ST	1.2 TDI	55/75	2011	D	102	4,9	3,4	3,9	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1115	515	16150	18	18	21	
				2012	D	102	4,9	3,4	3,9	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1115	515	15690	18	18	21	
				2013	D	102	4,9	3,4	3,9	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1115	515	15950				
				2014	D	102	4,9	3,4	3,9	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1115	515	16110				
		1.2 TDI Eco.	55/75	2011	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1130	515	16800	18	18	21	
				2012	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1130	515	16390	18	18	21	
				2013	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1130	515	16650				
				2014	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1130	515	16810				
	1.6 TDI	66/90	2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18450	20	19	21		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18190	20	19	21		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18450					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18610					
	1.6 TDI	77/105	2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	19050	20	19	21		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18690	20	19	21		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	18950					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4227	1693	1445	410	45	5	4	1150	515	19110					
Seat	Toledo	1.6 TDI Eco.	77/105	2013	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4483	1706	1461	550	55	5	4	1190	535	19920				
				2014	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4483	1706	1461	550	55	5	4	1190	535	19920				
Seat	Leon II	Ecomotive	77/105	2011	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4315	1768	1458	341	55	5	2/4	1250	570	21190	17	18	23	
				2012	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4315	1768	1458	341	55	5	2/4	1250	570	21090	17	18	23	
		E-Ecomotive	77/105	2010	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4315	1768	1458	341	55	5	2/4	1250	570	20790	17	18	23	
				2011	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4315	1768	1458	341	55	5	2/4	1250	570	21190	17	18	23	
Seat	Leon III	1.6 TDI	66/90	2013	D	108	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4263	1784	1459	380	50	5	4	1206	614	18350				
				2014	D	108	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4263	1784	1459	380	50	5	4	1206	614	17850				
		1.6 TDI Eco.	77/105	2013	D	99	4,6	3,3	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4263	1784	1459	380	50	5	4	1211	609	20790	19	19	23	
				2014	D	99	4,6	3,3	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4263	1784	1459	380	50	5	4	1211	609	20444				
2.0 TDI Eco.	110/150	2013	D	106	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4263	1784	1459	380	50	5	4	1230	590	24190						
		2014	D	106	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4263	1784	1459	380	50	5	4	1230	590	23840	17	20	23			
2.0 TDI Eco.	135/184	2014	D	109	5,2	3,8	4,2	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4263	1784	1459	380	50	5	4	1230	590	26						

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK	
Skoda	Fabia II	1.0	55/75	2013	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	9975				
				2014	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	10115				
		1.0 GT		2013	SB	98	5,1	3,7	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10375				
				2014	SB	98	5,1	3,7	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10515				
		ECO (CNG)	50/68	2013	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2/4	1056	314	?	15	13	15	
				2014	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2/4	1056	314	?	15	13	15	
		F.II-Combi	1.2 TDI GL	55/75	2011	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1125?	530	16980	18	17	17
					2012	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1125?	530	17180	18	17	17
					2013	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1125?	530	17340			
					2014	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1125?	530	17340			
					2011	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3992	1642	1498	300	45	5	4	1130	515	17340	18	14	17
					2009	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3992	1642	1498	300	45	5	4	1130	515	17390	18	14	17
	1.4 TDI GL		59/80	2010	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3992	1642	1498	300	45	5	4	1130	515	17390	18	17	17	
				2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	14080	18	17	17	
				2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	14280	18	17	17	
				2013	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	14400				
				2014	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	14400				
				2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	14880	18	17	17	
	F.II-Combi	1.2 TDI GL	55/75	2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	15080	18	17	17	
				2013	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	15240				
				2014	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	15240				
				2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	17480	18	17	17	
				2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	17680	18	17	17	
				2013	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	17840				
1.4 TDI GL		59/80	2014	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4000	1642	1498	315	45	5	4	1129	530	17840					
			2011	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4239	1642	1498	505	45	5	4	1114	530	17380	18	17	17		
			2012	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4239	1642	1498	505	45	5	4	1114	530	17580	18	17	17		
			2013	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4239	1642	1498	505	45	5	4	1114	530	17740					
			2014	D	89	4,1	3,0	3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4239	1642	1498	505	45	5	4	1114	530	17740					
			2008	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4239	1642	1513	480	45	5	4	1150	515	17940	18	14	17		
F.II-Combi	1.4 TDI GL	59/80	2009	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4239	1642	1513	480	45	5	4	1150	515	17990	18	14	17		
			2010	D	109	5,3	3,4	4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	4239	1642	1513	480	45	5	4	1150	515	17990	18	17	17		
			2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	13980	18	17	17		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	14130	18	17	17		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15040					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15040					
	1.6 TDI	55/75	2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15480	18	17	17		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15840	18	17	17		
			2013	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15840					
			2014	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	15840					
			2011	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	18080	18	17	17		
			2012	D	109	5,1	3,6	4,3	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4247	1642	1498	505	45	5	4	1149	530	18080	18	17	17		
Rapid	1.6 TDI GT	77/105	2013	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4483	1706	1461	550	55	5	4	1190	535	18810	16	19	21		
			2014	D	106	4,9	3,5	4,0	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4483	1706	1461	550	55	5	4	1190	535	18810					
			2011	D	109	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4214	1684	1607	480	55	5	4	1239	530	18090	16	18	19		
			2012	D	109	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4214	1684	1607	480	55	5	4	1239	530	18090	16	18	19		
			2013	D	109	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4214	1684	1607	480	55	5	4	1239	530	18310					
			2014	D	109	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	4214	1684	1607	480	55	5	4	1239	530	18430					
	Octavia II	1.6 TDI GT	77/105	2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1290	675	19589	15	17	23	
				2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1290	675	19890				
		GreenLine	77/105	2011	D	99	4,7	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1295	660	21540	15	18	22	
				2012	D	99	4,7	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1295	660	21540	15	18	22	
				2013	D	99	4,7	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1295	660	21540				
				2014	D	99	4,7	3,4	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1445	560	55	5	4	1295	660	21860				

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK					
Skoda	Oct. Combi II	1.6 TDI GT	77/105	2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1455	580	55	5	4	1310	660	20539	15	17	20					
				2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1455	580	55	5	4	1310	660	20840								
		GreenLine	77/105	2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1455	580	55	5	4	1310	660	22490		15	17	21				
				2012	D	107	5,3	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1455	580	55	5	4	1310	660	22490		15	17	21				
				2013	D	107	5,3	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4569	1769	1455	580	55	5	4	1310	660	22810								
Skoda	Octavia III	1.6 TDI	77/105	2014	D	109	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4660	1810	1460	590	50	5	4			19740								
		1.6 TDI GT	77/105	2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4660	1810	1460	590	50	5	4			20090								
		2.0 TDI	110/150	2014	D	106	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4660	1810	1460	590	50	5	4			24690	15	19	24					
2014 (Greenline mit ca. 90 g/km angekündigt)																																
Skoda	Oct. Combi III	1.6 TDI	77/105	2014	D	109	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4660	1810	1480	590	50	5	4			20390								
		1.6 TDI GT	77/105	2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4660	1810	1480	590	50	5	4			20740								
		2.0 TDI	110/150	2014	D	110	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4660	1810	1480	590	50	5	4	1315	521	25340	15	19	23					
2014 (Greenline mit ca. 90 g/km angekündigt)																																
Skoda	Superb	1.6 TDI GL	77/105	2014	D	109			4,2	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4830	1817	1462	595	60	5	4			27490								
Skoda	Superb Combi	1.6 TDI GL	77/105	2014	D	109			4,2	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4840	1817	1510	595	60	5	4			28690								
Smart	fortwo	0.8 CDI	30/41	2000	D	90	3,9	3,1	3,4	D 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260									
				2001	D	90	3,9	3,1	3,4	D 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	9710	16	12	22					
				2002	D	90	3,9	3,1	3,4	EU 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	10573	15	12	22					
				2003	D	90	3,9	3,1	3,4	EU 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	10235	15	14	22					
				2004	D	90	3,9	3,1	3,4	EU 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	10395	15	12	13					
				2005	D	90	3,9	3,1	3,4	EU 3	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	10600	15	12	13					
				2006	D	90	3,9	3,1	3,4	EU 4	?	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	10850	12	13	15					
				2007	D	90-95	3,9-4,0	3,1-3,3	3,4-3,6	EU 4	Serie	799	3	ASG 6	2500	1515	1549	150	22	2	2	730	260	11131	15	13						
				Smart	fortwo II	1.0 mhd	45/61	2009	SB	103	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	9890	12	11	12	
								2010	SB	103	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	9990	13	10	13	
								2011	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	9990	13	10	13	
								2012	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10190	13	10	13	
								2013	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10275				
								2014	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10335				
								2009	SB	103	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10350	12	11	12	
								2010	SB	103	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10600	13	10	13	
2011	SB	97	4,5					3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10660	13	10	13					
2012	SB	97	4,5					3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10750	13	10	13					
Smart	fortwo II Cab.	1.0 mhd	52/71	2013	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10835								
				2014	SB	97	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	750	280	10895								
				0.8 CDI	33/45	2008	D	88	3,4	3,2	3,3	EU 4	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	11200	15	12	14			
						2009	D	88	3,5	3,3	3,4	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	11360	15	12	14			
						2010	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	11790	17	11	14			
						2011	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	11920	17	11	14			
						2012	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	12010	17	11	14			
						2013	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	12095						
						2014	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	770	280	12155						
						Elektro	55/75	ab '13	(Normverbrauch 15 kWh Strom je 100 km; inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																							
Smart	fortwo II Cab.	1.0 mhd	52/71	2009	SB	105	5,1	4,0	4,4	EU 4	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13290	12	11	14					
				2010	SB	105	5,1	4,0	4,4	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13640	13	10	14					
				2011	SB	99	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13700	13	10	14					
				2012	SB	99	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13840	13	10	14					
				2013	SB	99	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13925								
				2014	SB	99	4,5	3,9	4,2	EU 5	-	999	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	13985								
				0.8 CDI	33/45	2008	D	88	3,4	3,2	3,3	EU 4	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	14140	15	12	14			
						2009	D	88	3,5	3,3	3,4	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	14300	15	12	14			
2010	D	87	3,4			3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	14830	13	11	14							
2011	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	14960	13	11	14									

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell-jahr	Kraftstoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß-filter	Hubraum ccm	Zyl.	Getriebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK
				2012	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	15100	13	11	14
				2013	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	15185			
				2014	D	87	3,4	3,3	3,3	EU 5	Serie	799	3	ASG 5	2695	1559	1542	220	33	2	2	800	250	15245			
		Elektro	55/75	ab '13			(Normverbrauch 15 kWh Strom je 100 km; inklusive Fahrzeugheizung im deutschen Strommix über 110 g/km)																				
Subaru				(keine Modelle bis 110 g/km)																							
Suzuki	Alto	1.0	50/68	2009	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8900	17	13	20
				2010	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8900	17	13	20
				2011	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8900	17	13	20
				2012	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8990	17	13	20
				2013	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8990			
				2014	SB	103	5,5	3,8	4,4	EU 5	-	996	3	SG 5	3655	1630	1470	129	35	4	4	930	320	8990			
Suzuki	Swift	1.3 DDiS	55/75	2011	SB	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1249	4	SG 5	3850	1695	1510	211	42	5	4	1065	495	15490	16	20	20
				2012	SB	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1249	4	SG 5	3850	1695	1510	211	42	5	4	1065	495	15490	16	20	20
				2013	SB	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1249	4	SG 5	3850	1695	1510	211	42	5	4	1065	495	15690			
				2014	SB	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1249	4	SG 5	3850	1695	1510	211	42	5	4	1065	495	15690			
Suzuki	SX4	1.6 DDiS		2014	D	110	(angekündigt)																				
Toyota	iQ	1.0	50/68	2009	SB	99	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	12700	14	12	15
				2010	SB	99	4,9	3,9	4,3	EU 4	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	12900	14	12	15
				2011	SB	99	5,1	4,0	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	11900	15	16	15
				2012	SB	99	5,1	4,0	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	12050	15	16	15
				2013	SB	99	5,1	4,0	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	12200			
				2014	SB	99	5,1	4,0	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	845	290	12200			
		1.4 D-4D	66/90	2009	D	104	4,8	3,5	4,0	EU 4	Serie	1364	4	SG 6	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	945	265	14900	16	14	15
				2010	D	104	4,8	3,5	4,0	EU 4	Serie	1364	4	SG 6	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	945	340	15100	16	14	15
				2011	D	104	4,7	3,5	4,0	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	945	340	15450	16	14	15
				2012	D	104	4,7	3,5	4,0	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	2985	1680	1500	32-238	32	4	2	945	340	15700	16	14	15
				2013	(Dieselversion entfällt)																						
Toyota	Aygo	1.0	50/68	2006	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	8950	13	11	16
				2007	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9182	13	12	16
				2008	SB	109	5,5	4,1	4,6	EU 4	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9350	14	15	17
				2009	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9350	14	15	17
				2010	SB	106	5,4	4,0	4,5	EU 4	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9575	14	16	15
				2011	SB	105	5,5	4,0	4,6	EU 5	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9575	14	16	15
				2012	SB	102	5,3	3,9	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	8990	14	16	15
				2013	SB	102	5,3	3,9	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9150			
				2014	SB	102	5,3	3,9	4,4	EU 5	-	998	3	SG 5	3405	1615	1465	130	35	4	2/4	865	300	9550			
				'12-14	(Version Eco 99 g/km, Version mit ASG 106 g/km)																						
Toyota	Yaris	1.4 D-4D	55/75	2003	D	110	5,3	3,8	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1364	4	SG 5	3640	1660	1500	205	45	5	2/4	1015	400	12900	19	20	21
				2004	D	110	5,3	3,8	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1364	4	SG 5	3640	1660	1500	205	45	5	2/4	1015	400	13100	19	21	20
				2005	D	110	5,3	3,8	4,2	EU 3	NR 1/2/3	1364	4	SG 5	3640	1660	1500	205	45	5	2/4	1015	400	13300	18	21	19
Toyota	Yaris II	1.4 D-4D	66/90	2009	D	110	5,1	3,6	4,2	EU 4	?	1364	4	SG 6	3785	1695	1530	275	42	5	2/4	1110	385	16130	17	14	18
				2010	D	110	5,1	3,6	4,2	EU 4	?	1364	4	SG 6	3785	1695	1530	275	42	5	2/4	1110	385	16130	14	17	18
				2011	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	3785	1695	1530	275	42	5	2/4	1110	385	16130	14	17	19
Toyota	Yaris III	1.0	51/69	2012	SB	110	5,7	4,2	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	970	460	11675	14	17	16
				2013	SB	110	5,7	4,2	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	970	460	11835			
				2014	SB	110	5,7	4,2	4,8	EU 5	-	998	3	SG 5	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	970	460	11835			
		1.4 D-4D	66/90	2012	D	104	4,8	3,5	3,9	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	1060	465	16330	15	18	19
				2013	D	104	4,8	3,5	3,9	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	1060	465	16950			
				2014	D	104	4,8	3,5	3,9	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	1060	465	16950			
		Hybrid	74/100	2013	SB	79	3,1	3,5	3,5	EU 5	-	1498	4	AU	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	1120	460	16490	14	18	16
				2014	SB	79	3,1	3,5	3,5	EU 5	-	1498	4	AU	3885	1995	1510	286	42	5	2/4	1120	460	16540	14	18	16
Toyota	Auris	1.8 Hybrid	100/136	2011	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4245	1760	1515	354	55	5	4	1305	500	22950	14	20	16
				2012	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4245	1760	1515	354	55	5	4	1305	500	22950	14	20	16
Toyota	Auris Neu	1.4 D-4D	66/90	2013	D	109	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1364	4	SG 6	4275	1760	1460	360	45	5	4			17900			
				2014	D</																						

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK						
Toyota	Auris Neu TS	1.8 Hybrid	100/136	2013	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4275	1760	1460	360	45	5	4		22950	19	23	18							
				2014	SB	87	3,8	3,8	3,8	EU 5	-	1798	4	AU	4275	1760	1460	360	45	5	4		23200										
				2014	D	110	5,0	3,7	4,2	EU 5	Serie	1798	4	AU	4560	1760	1475	530	45	5	4		19100										
Toyota	Prius II	1.8 Hybrid	100/136	2014	SB	85	3,6	3,6	3,7	EU 5	-	1798	4	AU	4560	1760	1475	530	45	5	4	1390		24400	19	23	18						
				1.5 Hybrid	57/78	2004	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	23900	17	18	17				
					82/113	2005	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	23900	17	18	17				
		1.8 Hybrid	100/136	2006	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	24000	17	18	17						
				2007	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	24877	17	19	17						
				2008	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	24877	17	19	17						
Toyota	Prius III	1.8 Hybrid	100/136	2009	SB	104	5,0	4,2	4,3	EU 4	-	1497	4	AU	4450	1725	1490	408	45	5	4	1300	350	24900	17	19	17						
				2010	SB	87				3,8	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1370	435	24950	17	19	16					
				2011	SB	87				3,8	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1370	435	25450	17	19	16					
				2012	SB	87				3,8	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1370	435	25750	17	19	16					
				2013	SB	87				3,8	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1370	435	26800	19	22	16					
				2014	SB	87				3,8	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1370	435	26800								
Toyota	Prius Plus	1.8 Hybrid P-I	100/136	2013	SB/E	49/89	-	-	2,1+5,2	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1450	?	36550	19	22	16						
				2014	SB/E	49/89	-	-	2,1+5,2	EU 5	-	1797	4	AU	4460	1745	1490	410	45	5	4	1450	?	36550									
		1.8 Hybrid	100/136	2013	SB	96			4,2	EU 5	-	1797	4	AU	4620	1750	1580		45	5	4	1370		29900	17	18	23						
2014	SB	96				4,2	EU 5	-	1797	4	AU	4620	1750	1580		45	5	4	1370		29900	17	18	23									
VW	Lupo	1.2 TDI 3L	45/61	1999	D	81	3,6	2,7	3,0	D 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	13754	17	12	25						
				2000	D	81	3,6	2,7	3,0	D 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	14000	17	12	25						
				2001	D	81	3,6	2,7	3,0	D 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	14275									
				2002	D	81	3,6	2,7	3,0	D 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	14275	13	16	25						
				2003	D	81	3,6	2,7	3,0	D 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	14575	17	17	24						
				2004	D	88	3,6-4,2	2,7-2,8	3,0-3,3	EU 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	15100	13	15	14						
				2005	D	81-88	3,6-4,2	2,7-2,8	3,0-3,3	EU 4	NR 2	1191	3	ASG 5	3529	1621	1464	130	34	4	2	905	360	15225	13	15	15						
				VW	up!	1.0	44/60	2012	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2	854	436	9850					
								2013	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	9850	15	13	15		
								2014	SB	105	5,6	3,9	4,5	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	9975	14	14	15		
								1.0 BMT	44/60	2012	SB	96	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2	865	425	10250			
										2013	SB	96	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10250	15	13	15
										2014	SB	96	5,0	3,6	4,1	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	865	425	10375	14	14	15
				1.0	55/75	2012	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2	854	436	10450							
						2013	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	10450							
2014	SB	108	5,9			4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	11375											
1.0 BMT	55/75	2012	SB	98	5,1	3,7	4,2	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2	865	425	10850											
		2013	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	10450											
		2014	SB	108	5,9	4,0	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	251	35	4	2/4	854	436	11775											
ECO (CNG)	50/68	2013	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2	1056	314	12950	15	13	15								
		2014	EG	79	3,6	2,5	2,9	EU 5	-	998	3	SG 5	3540	1641	1478	213	11+10	4	2	1056	314	12950	15	13	15								
		2014	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3563	1649	1516	251	35	4	2/4	920		13950											
VW	cross up!	1.0	55/75	2014	SB	109	5,8	4,1	4,7	EU 5	-	998	3	SG 5	3563	1649	1516	251	35	4	2/4	920		13950									
VW	Polo IV	"Blue M."	59/80	2007	D	102-108	5,1-5,3	3,2-3,4	3,9-4,1	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3916	1650	1467	270	45	5	2/4	1085	560	16157	17	17	17						
				2008	D	99-104	4,9-5,1	3,2-3,4	3,8-4,0	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3916	1650	1467	270	45	5	2/4	1085	560	16300	17	17	17						
				2009	D	99-104	4,9-5,1	3,2-3,4	3,8-4,0	EU 4	Serie	1422	3	SG 5	3916	1650	1467	270	45	5	2/4	1085	560	16375	17	17	18						
VW	Polo V	1.0 TSI	55/75	2014	(unter 110 g/km angekündigt)																												
				1.2 TDI	2011	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1057	563	15050	17	16	18					
					2012	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1057	563	15250	17	16	18					
					2013	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1057	563	15250								
					2014	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1057	563	15250								
				"Blue M."	55/75	2010	D	87-89	4,0-4,1	2,9-3,0	3,3-3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1075	515	16500	17	16	18				
						2011	D	87-89	4,0-4,1	2,9-3,0	3,3-3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1075	515	16675	17	16	18				
						2012	D	87-89	4,0-4,1	2,9-3,0	3,3-3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1075	515	16900	17	16	18				
						2013	D	87-89	4,0-4,1	2,9-3,0	3,3-3,4	EU 5	Serie	1199	3	SG 5																	

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK
		1.6 TDI	55/75	2010	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	14800	17	16	18
		1.6 TDI	66/90	2010	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	17050	17	16	18
				2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	17225	17	16	18
				2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	17500	17	16	18
				2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	17500			
				2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1082	568	17500			
		1.6 TDI BMT	66/90	2010	D	96	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	16075	17	16	18
				2011	D	96	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	16225	17	16	18
				2012	D	96	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	16500	17	16	18
				2013	D	96	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	16450			
				2014	D	96	4,6	3,2	3,7	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	17900			
		1.6 TDI	77/105	2010	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	17650	17	16	18
				2011	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	17850	16	17	18
				2012	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	18125	16	17	18
				2013	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	18125			
				2014	D	109	5,1	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	3970	1682	1462	280	45	5	2/4	1090	570	18975			
		Blue GT	103/140	2013	SB	107	5,8	3,9	4,6	EU 5	-	1395	3	SG 6	3970	1682	1465	280	45	5	2/4	1137	493	19650			
				2014	SB	107	5,8	3,9	4,6	EU 5	-	1395	3	SG 6	3970	1682	1465	280	45	5	2/4	1137	493	19650			
VW	Polo Cross	1.2 TDI	55/75	2012	D	108	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3987	1698	1488	280	45	5	4	1120	520	19650	17	16	18
				2013	D	108	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3987	1698	1488	280	45	5	4	1120	520	?			
				2014	D	108	5,1	3,6	4,1	EU 5	Serie	1199	3	SG 5	3987	1698	1488	280	45	5	4	1120	520	?			
VW	Golf VI	1.6 TDI BMT	77/105	2010	D	107	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	21025	17	18	21
				2011	D	107	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	21225	17	18	21
				2012	D	107	5,2	3,5	4,1	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	21525	17	18	21
		"Blue M."	77/105	2010	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	21650	17	18	21
				2011	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	21850	17	18	21
				2012	D	99	4,7	3,3	3,8	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4199	1779	1479	350	55	5	2/4	1239	631	22150	17	18	21
VW	Golf VII	1.4 TSI ACT	103/140	2013	SB	109	5,8	4,2	4,7	EU 6	-	1395	4	SG 5	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1185	580	23075	18	19	23
				2014	SB	109	5,8	4,2	4,7	EU 6	-	1395	4	SG 5	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1185	580	23375			
		1.6 TDI BMT	77/105	2013	D	99	4,6	3,3	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	20725			
				2014	D	99	4,6	3,3	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	20725			
		1.6 Blue TDI	81/110	2014	D	99	4,6	3,3	3,9	EU 6	Serie	1598	4	SG 5	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	21775			
		1.6 TDI BM	81/110	2014	D	85	3,8	3,0	3,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 6	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1190	550	22175	18	17	22
		2.0 TDI BMT	110/150	2013	D	106	5,0	3,6	4,1	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	25275	18	19	23
		2.0 Blue TDI	110/150	2014	D	106	5,0	3,6	4,1	EU 6	Serie	1968	4	SG 6	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	27885			
		2.0 TDI GTD	135/184	2013	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 6	Serie	1968	4	SG 6	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	29350	17	20	23
				2014	D	109	5,1	3,7	4,2	EU 6	Serie	1968	4	SG 6	4255	1790	1452	380	50	5	2/4	1220	580	29700			
VW	Golf VII SpVan	1.6 TDI BMT	77/105	2014	(Varianten unter 110 g/km angekündigt)																						
VW	Golf VI Var.	1.6 TDI BMT	77/105	2010	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4534	1781	1504	560	55	5	4	1370	610	22875	17	18	21
				2011	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4534	1781	1504	560	55	5	4	1370	610	23100	17	18	21
				2012	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4534	1781	1504	560	55	5	4	1370	610	23425	17	18	21
				2013	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4534	1781	1504	560	55	5	4	1370	610	23425			
VW	Golf VII Var.	1.6 TDI BMT	77/105	2014	D	102	4,6	3,5	3,9	EU 5	Serie	1598	4	SG 5	4562	1799	1481	605	50	5	4			22600			
		1.6 Blue TDI	81/110	2014	D	102	4,6	3,5	3,9	EU 6	Serie	1598	4	SG 5	4562	1799	1481	605	50	5	4			23400	16	16	22
		2.0 TDI BMT	110/150	2014	D	108	5,1	3,7	4,2	EU 5	Serie	1968	4	SG 6	4562	1799	1481	605	50	5	4	1481	489	27275	16	18	24
VW	Jetta	1.6 TDI BMT	77/105	2011	D	109	5,2	3,6	4,2	EU 5	Serie	1598	4														

Katalog der 5-Liter-Autos "5L" (CO2-Ausstoß maximal 120 g/km; ab 2012 max. 110 g/km), Auflage 28 (Stand Oktober 2013)

Hersteller	Typ	Motor	Leistung kW/PS	Modell- jahr	Kraft- stoff	CO2 g/km	NEFZ inner	NEFZ außer	NEFZ gesamt	Emiss. Norm	Ruß- filter	Hubraum ccm	Zyl.	Ge- triebe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	G-Raum Liter	Tank Liter	Sitze	Türen	Gewicht kg	Zulad. kg	Preis ab Euro	HP	VK	TK	
Volvo	C30	1.6 Drive S/S	80/109 84/115	2010	D	99	4,6	3,3	3,8	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	4252	1782	1447	251	52	5	2	1294	486	22800	17	19	22	
				2011	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4252	1782	1447	251	52	5	2	1294	486	22995	17	19	22	
				2012	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4252	1782	1447	251	52	5	2	1294	486	22230	17	19	22	
				2013	D	94	4,2	3,3	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4252	1782	1447	251	52	5	2	1294	486	22630				
Volvo	V40	1.6 D2	84/115	2013	D	94	4,0	3,4	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4369	1783	1420	335	52	5	4			24980	17	23	21	
				2014	D	94	4,0	3,4	3,6	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4369	1783	1420	335	52	5	4			24980				
Volvo	S40	1.6 Drive S/S	80/109 84/115	2010	D	104	4,9	3,4	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	4476	1770	1454	404	52	5	4	1313	567	24650	16	19	22	
				2011	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4476	1770	1454	404	52	5	4	1313	567	24795	16	19	22	
				2012	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4476	1770	1454	404	52	5	4	1313	567	24795	16	19	22	
Volvo	V50	1.6 Drive S/S	80/109 84/115	2010	D	104	4,9	3,4	3,9	EU 4	Serie	1560	4	SG 5	4522	1770	1457	417	52	5	4	1319	581	26450	16	19	22	
				2011	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4522	1770	1457	417	52	5	4	1319	581	26595	16	19	22	
				2012	D	99	4,3	3,5	3,8	EU 5	Serie	1560	4	SG 5	4522	1770	1457	417	52	5	4	1319	581	26595	16	19	22	
Volvo	S60	1.6 D2	84/115	2014	D	103			3,9	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4630	1870	1480	380	68	5	4			28900				
				2014 (als Plug-In-Hybrid angekündigt)																								
Volvo	V60	1.6 D2	84/115	2014	D	108			4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4630	1870	1480	430	67	5	4			30500				
				2014 (neuer 2.0 D angekündigt mit 3,7 Verbrauch)																								
Volvo	V70	Hybrid PI 1.6 D2	206/280 84/115	2013	D/E	49/?			1,8+13,3	EU 5	Serie	2400	5	AU 6	4630	1870	1480				5	4			56900			
				2014	D	109			4,2	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4823	1861	1547	575	70	5	4					34400		
2014 (neuer 2.0 D angekündigt mit 3,7 Verbrauch)																												
Volvo	S80	1.6 D2	84/115	2014	D	107			4,1	EU 5	Serie	1560	4	SG 6	4851	1861	1493	480	70	5	4			34100				

(Ende der Liste)

Anmerkungen

- aufgeführt sind in Deutschland erhältliche Serienfahrzeuge
- Preise sind Listenpreise inklusive Mehrwertsteuer, ohne Überführungskosten
- Kraftstoffverbrauch gemäß NEFZ (Neuer-Europäischer-Fahr-Zyklus) in Liter je 100 km (für Basismodell, Extras und Karosserievarianten erhöhen den Verbrauch)
- Legende Kraftstoff: NB=Normbenzin (l), SB=Suberbenzin (l), D=Diesel (l), AG=Autogas (l), EG=Erdgas (kg), EE=Elektroenergie (kWh)
- Getriebe: SG=Schaltgetriebe, ASG=automatisiertes Schaltgetriebe, AU=Automatik
- Sondervarianten mit Doppelkupplungsgetriebe (als Extra) sind nicht berücksichtigt
- Sondervarianten mit automatisierten Schaltgetriebe (als Extra) sind nicht berücksichtigt
- Versionen mit Start/Stopp-System (S/S) werden nur textlich erwähnt
- Zwei-/Viertürer werden bei unterschiedlichen Technikdaten (Abmessungen, Kofferraum) getrennt ausgeführt
- Leergewicht (entgegen EU-Norm) ohne Fahrer, betriebsbereit
- Zuladung bezieht sich auf Leergewicht ohne Fahrer, s.o.
- Spalte Rußfilter: Extra=Herstellerextra, Extra mit Stern=Verbrauchserhöhung, Nachrüstung (NR): 1=HJS, 2=GAT, 3=Twintec; ? = keine Nachrüstung bekannt
- Erdgas-/Autogasautos werden nur aufgenommen, wenn Reichweite im Gasbetrieb größer als im Benzinbetrieb oder mindestens 400 km beträgt
- Elektroautos: CO2-Umrechnung mit deutschen Strommix (580 g/kWh); bei elektrischer Fahrzeugheizung erfolgt pauschaler Zuschlag von 50% (Widerstandsheizung) bzw. 20% (Wärmepumpe) auf Normwerte
- Legende Skoda: Greenline (GL) = Modell in Spezialausführung, Greentec (GT) = Modell mit Zusatzausstattung (gegen Aufpreis)
- Legende VW: Blue Motion (Blue M.) = Modell in Spezialausführung, Blue Motion Technologie (BMT) = Modell mit Zusatzausstattung (gegen Aufpreis), EF = Ecofuel (Erdgas)
- Legende Emissionsklasse: Klammerwert bedeutet Verbesserung gegen Aufpreis
- CO2-Wert grün: bis 95 g/km; erfüllt schon die Anforderung für steuerfreie CO2-Komponente für EZ ab 2014