

Nyregistrerade miljöbilar September

Modell	Typ	September		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt Jan-September	
		2009	2008	2009	2008	2009	2008
1 VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	905	1 500	8 568	6 900	14,51	10,68
2 VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	267	794	3 875	5 485	6,56	8,49
3 VW PASSAT ECOFUEL	Gas	503		2 929		4,96	
4 VOLVO V 50 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	579		2 738		4,64	
5 VW GOLF MULTIFUEL	E85	198	404	2 733	3 391	4,63	5,25
6 FORD FOCUS FFV	E85	279	391	2 562	4 109	4,34	6,36
7 SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	168	884	2 471	7 117	4,19	11,02
8 TOYOTA YARIS	Max 120 g CO ₂ , bensin	301		2 091		3,54	
9 SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	155	545	1 679	5 030	2,84	7,79
10 TOYOTA PRIUS	Hybrid	430	289	1 401	2 510	2,37	3,89
11 TOYOTA AYGO	Max 120 g CO ₂ , bensin	113	341	1 396	3 463	2,36	5,36
12 HYUNDAI I10	Max 120 g CO ₂ , bensin	136	499	1 287	1 650	2,18	2,56
13 KIA CEE'D	Max 120 g CO ₂ , diesel	147	73	1 278	861	2,16	1,33
14 RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	118	199	1 222	1 461	2,07	2,26
15 KIA CEE'D ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	36	65	1 200	449	2,03	0,70
16 RENAULT CLIO FLEX FUEL	E85	263		1 102		1,87	
17 MONDEO FLEXIFUEL	E85	225	117	1 048	564	1,78	0,87
18 MERCEDES B 180 NGT	Gas	149		786		1,33	
19 SKODA OCTAVIA E85	E85	95	165	770	1 565	1,30	2,42
20 TOYOTA IQ	Max 120 g CO ₂ , bensin	86		713		1,21	
21 BMW 118D DPF	Max 120 g CO ₂ , diesel	93	73	712	912	1,21	1,41
22 KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	95	44	711	638	1,20	0,99
23 VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	36	171	636	1 637	1,08	2,53
24 PEUGEOT 107	Max 120 g CO ₂ , bensin	42	107	615	1 131	1,04	1,75
25 AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO ₂ , diesel	85	71	614	704	1,04	1,09
26 PEUGEOT 308 BIOFLEX	E85	8	13	594	16	1,01	0,02
27 SUZUKI ALTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	21		574		0,97	
28 CITROEN C1 1,0I	Max 120 g CO ₂ , bensin	82	118	564	885	0,96	1,37
29 FORD KA 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	35		556		0,94	
30 VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	22	100	543	1 176	0,92	1,82
31 FORD FOCUS ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	127	54	520	229	0,88	0,35
32 MITSUBISHI COLT FFV	E85	75		511		0,87	
33 HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	107	19	506	410	0,86	0,63
34 VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	63	124	393	418	0,67	0,65
35 OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	37	122	371	1 373	0,63	2,13
36 VW GOLF TDI 110	Max 120 g CO ₂ , diesel	2		364		0,62	
37 VOLVO C30 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	60		343		0,58	
38 SUZUKI SPLASH ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	23		336		0,57	
39 FORD FOCUS 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	19	38	286	460	0,48	0,71
40 FORD FOCUS C-MAX FFV	E85	32	55	275	697	0,47	1,08
41 VOLVO S40N D	Max 120 g CO ₂ , diesel	45		274		0,46	
42 VW POLO TDI 80	Max 120 g CO ₂ , diesel	6	72	269	953	0,46	1,48
43 PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85		158	268	1 817	0,45	2,81
44 HYUNDAI I20 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	40		261		0,44	
45 SKODA FABIA GREENLIN TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	37	126	253	572	0,43	0,89
46 FORD FIESTA 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	37		252		0,43	
47 CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO ₂ , diesel	10	98	244	863	0,41	1,34
48 PEUGEOT 308 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	4	15	234	250	0,40	0,39
49 FORD S-MAX FFV	E85	22	40	227	207	0,38	0,32
50 AUDI A3 1,6 E	E85	16	86	200	134	0,34	0,21
51 PEUGEOT 407 BIOFLEX	E85	3	2	195	3	0,33	
52 SMART	Max 120 g CO ₂ , bensin	28	23	187	197	0,32	0,31
53 DACIA SANDERO E85	E85	28		181		0,31	
54 CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	27	40	180	465	0,30	0,72
55 RENAULT MEGANE D	Max 120 g CO ₂ , diesel	55		177		0,30	
56 VW TOURAN ECOFUEL	Gas	2	47	174	264	0,29	0,41
57 OPEL AGILA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , bensin			173		0,29	

Nyregistrerade miljöbilar September

Modell	Typ	September		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt Jan-September	
		2009	2008	2009	2008	2009	2008
58 VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	30	15	165	103	0,28	0,16
59 SEAT LEON MULTIFUEL	E85	11	10	162	136	0,27	0,21
60 CITROEN C5 BIOFLEX	E85	24		152		0,26	
61 VW JETTA E85	E85	28	3	152	21	0,26	0,03
62 CHEVROLET MATIZ 0.8	Max 120 g CO ₂ , bensin	15	142	151	220	0,26	0,34
63 OPEL ASTRA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	40		141		0,24	
64 FIAT 500 1,2	Max 120 g CO ₂ , bensin	19	18	139	129	0,24	0,20
65 MAZDA2 1.6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	5		137		0,23	
66 FORD GALAXY FFV	E85	9	20	135	101	0,23	0,16
67 TOYOTA URBAN CRUISER E	Max 120 g CO ₂ , diesel	30		135		0,23	
68 MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO ₂ , diesel	18	19	134	154	0,23	0,24
69 HONDA INSIGHT	Hybrid	23		131		0,22	
70 SEAT ALTEA MULTIFUEL	E85	8	14	110	99	0,19	0,15
71 VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel	68	97	106	543	0,18	0,84
72 OPEL ZAFIRA CNG	Gas	27	13	105	91	0,18	0,14
73 SKODA OCTAVIA GREEN	Max 120 g CO ₂ , diesel	66		104		0,18	
74 CITROEN C4 BIOFLEX	E85	7	18	100	473	0,17	0,73
75 HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	10	28	91	228	0,15	0,35
76 FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel	2	17	79	75	0,13	0,12
77 MERCEDES A 160 CDI BLUE	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		79		0,13	
78 MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO ₂ , diesel	16	10	78	213	0,13	0,33
79 SAAB 9-3 X BP	E85	58		75		0,13	
80 SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	6	14	72	132	0,12	0,20
81 MERCEDES E 200 NGT	Gas	7	6	71	58	0,12	0,09
82 RENAULT KANGOO FLEX FUEL	E85	11		70		0,12	
83 FORD FIESTA ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	4		67		0,11	
84 SEAT IBIZA 1,9 ECO TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	9	2	52	3	0,09	
85 BMW 116D	Max 120 g CO ₂ , diesel	8		42		0,07	
86 FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel		5	41	37	0,07	0,06
87 NISSAN PIXO 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	38		38		0,06	
88 OPEL COMBO CNG	Gas	2	18	38	111	0,06	0,17
89 FORD FOCUS C-MAX 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	5	2	29	9	0,05	0,01
90 SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	3	4	27	19	0,05	0,03
91 PEUGEOT 207 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	16		26		0,04	
92 MONDEO	E85	5		21		0,04	
93 MAZDA 3 1,6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	5		19		0,03	
94 SEAT IBIZA 1.4 ECO-TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		19		0,03	
95 FIAT BRAVO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel	2	32	17	32	0,03	0,05
96 SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel	8	4	15	83	0,03	0,13
97 FIAT PUNTO BI-POWER	Gas		2	14	32	0,02	0,05
98 FIAT 500 1,3 MJT	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	16	11	74	0,02	0,11
99 FORD FOCUS C-MAX CNG	Gas	11		11		0,02	
100 FORD FOCUS CNG	Gas	9		10		0,02	
101 VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel	3	8	10	78	0,02	0,12
102 MITSUBISHI COLT 5D AS&G	Max 120 g CO ₂ , bensin	7		7		0,01	
103 VW POLO TDI 90	Max 120 g CO ₂ , diesel	6		7		0,01	
104 DACIA LOGAN E85	E85	5		6		0,01	
105 MERCEDES B 170 NGT	Gas		74	6	109	0,01	0,17
106 SEAT IBIZA 1,4 ECO S ED	Max 120 g CO ₂ , diesel	3	7	4	44	0,01	0,07
107 FORD FOCUS C-MAX	Max 120 g CO ₂ , diesel			3	5	0,01	0,01
108 CADILLAC BLS E85	E85		83	1	198		0,31
109 RENAULT SCENIC FLEX FUEL	E85	1		1			
110 SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel				2		
111 VOLVO V70 BI-FUEL	Gas				1		
Totalt miljöbilar		7 268	8 783	59 038	64 579	100	100
Tot nyregistrerade personbilar		19 244	22 777	152 131	196 911		
Miljöbilar i % av tot nyreg		37,8%	38,6%	38,8%	32,8%		