

Preliminärt nyregistrerade miljöbilar December

Modell	Typ	December		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt	
		2009	2008	2009	2008	Jan-Dec 2009	2008
1 VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	485	1 138	9 998	11 019	12,32	12,73
2 VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	363	335	4 933	7 128	6,08	8,23
3 VOLVO V 50 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	352	105	4 365	105	5,38	0,12
4 VW PASSAT ECOFUEL	Gas	427		4 046		4,99	
5 TOYOTA YARIS	Max 120 g CO ₂ , bensin	515		3 817		4,70	
6 VW GOLF MULTIFUEL	E85	214	387	3 764	4 651	4,64	5,37
7 KIA CEE'D ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	389	167	3 739	1 802	4,61	2,08
8 FORD FOCUS FFV	E85	176	357	3 281	5 215	4,04	6,02
9 SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	110	520	3 030	9 398	3,73	10,86
10 TOYOTA PRIUS	Hybrid	235	357	2 294	3 354	2,83	3,87
11 SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	160	441	2 170	6 459	2,67	7,46
12 TOYOTA AYGO	Max 120 g CO ₂ , bensin	131	155	1 968	4 187	2,43	4,84
13 RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	187	119	1 750	1 893	2,16	2,19
14 RENAULT CLIO FLEX FUEL	E85	176	62	1 592	64	1,96	0,07
15 HYUNDAI I10	Max 120 g CO ₂ , bensin	93	156	1 554	2 310	1,92	2,67
16 FORD MONDEO FLEXIFUEL	E85	164	139	1 533	907	1,89	1,05
17 MERCEDES B 180 NGT	Gas	83	128	1 115	286	1,37	0,33
18 FORD FOCUS ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	192	22	1 037	326	1,28	0,38
19 SKODA OCTAVIA E85	E85	36	90	1 025	1 980	1,26	2,29
20 BMW 118D DPF	Max 120 g CO ₂ , diesel	74	93	987	1 150	1,22	1,33
21 TOYOTA IQ	Max 120 g CO ₂ , bensin	63		910		1,12	
22 KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	37	54	895	849	1,10	0,98
23 AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO ₂ , diesel	83	96	857	912	1,06	1,05
24 PEUGEOT 107	Max 120 g CO ₂ , bensin	82	44	846	1 303	1,04	1,51
25 VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	45	102	748	1 939	0,92	2,24
26 HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	141	19	734	446	0,90	0,52
27 PEUGEOT 308 BIOFLEX	E85	8	44	697	134	0,86	0,15
28 VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	49	39	661	1 340	0,81	1,55
29 FORD KA 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	42	23	653	36	0,80	0,04
30 SUZUKI ALTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	22		648		0,80	
31 CITROEN C1 1,0I	Max 120 g CO ₂ , bensin	25	68	640	1 098	0,79	1,27
32 VOLVO C30 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	108	28	605	36	0,75	0,04
33 VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	62	47	582	673	0,72	0,78
34 MITSUBISHI COLT FFV	E85	2		577		0,71	
35 VOLVO S40N D	Max 120 g CO ₂ , diesel	64	11	465	11	0,57	0,01
36 OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	21	82	453	1 700	0,56	1,96
37 RENAULT MEGANE D	Max 120 g CO ₂ , diesel	87		433		0,53	
38 SKODA OCTAVIA GREEN	Max 120 g CO ₂ , diesel	117		400		0,49	
39 FORD FOCUS C-MAX FFV	E85	56	53	384	864	0,47	1,00
40 SUZUKI SPLASH ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	8	37	379	124	0,47	0,14
41 DACIA SANDERO E85	E85	107		373		0,46	
42 VW GOLF TDI 110	Max 120 g CO ₂ , diesel		16	364	18	0,45	0,02
43 FORD FOCUS 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	16	28	348	580	0,43	0,67
44 VW TOURAN ECOFUEL	Gas	57	16	348	338	0,43	0,39
45 FORD S-MAX FFV	E85	44	44	346	323	0,43	0,37
46 CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO ₂ , diesel	29	45	338	1 018	0,42	1,18
47 HYUNDAI I20 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	31		319		0,39	
48 FORD FIESTA 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	30	12	317	39	0,39	0,05
49 SKODA FABIA GREENLINE TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	15	37	314	778	0,39	0,90
50 VW POLO TDI 80	Max 120 g CO ₂ , diesel		43	270	1 141	0,33	1,32
51 VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel	68	18	270	633	0,33	0,73
52 PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85		49	268	2 053	0,33	2,37
53 PEUGEOT 308 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	12	48	262	403	0,32	0,47
54 OPEL ASTRA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	14	13	244	21	0,30	0,02
55 CITROEN C5 BIOFLEX	E85	21	42	242	112	0,30	0,13
56 AUDI A3 1,6 E	E85	5	83	233	400	0,29	0,46
57 SMART	Max 120 g CO ₂ , bensin	5	22	233	243	0,29	0,28
58 CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	8	25	228	552	0,28	0,64
59 FIAT 500 1,2	Max 120 g CO ₂ , bensin	26	8	225	174	0,28	0,20
60 CHEVROLET MATIZ 0.8	Max 120 g CO ₂ , bensin	20	46	215	404	0,27	0,47
61 VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	20	15	215	155	0,27	0,18
62 TOYOTA URBAN CRUISER E	Max 120 g CO ₂ , diesel	39		205		0,25	
63 PEUGEOT 407 BIOFLEX	E85	2	45	199	64	0,25	0,07

Preliminärt nyregistrerade miljöbilar December

Modell	Typ	December		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt	
		2009	2008	2009	2008	Jan-Dec 2009	2008
64 SEAT LEON MULTIFUEL	E85	12	10	192	179	0,24	0,21
65 MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO ₂ , diesel	16	2	183	201	0,23	0,23
66 HONDA INSIGHT	Hybrid	14		182		0,22	
67 OPEL AGILA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , bensin		21	181	65	0,22	0,08
68 SAAB 9-3 X BP	E85	18		164		0,20	
69 VW JETTA E85	E85		13	161	66	0,20	0,08
70 MAZDA2 1.6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	6		155		0,19	
71 FORD GALAXY FFV	E85	4	18	153	155	0,19	0,18
72 CADILLAC BLS E85	E85	100		144	200	0,18	0,23
73 CITROEN C4 BIOFLEX	E85	7	20	141	544	0,17	0,63
74 SEAT ALTEA MULTIFUEL	E85	14	9	137	126	0,17	0,15
75 OPEL ZAFIRA CNG	Gas	1	5	132	117	0,16	0,14
76 MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO ₂ , diesel	9	5	126	246	0,16	0,28
77 VW POLO TDI 90	Max 120 g CO ₂ , diesel	12		124		0,15	
78 PEUGEOT 207 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	26		122		0,15	
79 AUDI A4 E-POWER	Max 120 g CO ₂ , diesel	39		118		0,15	
80 MITSUBISHI COLT 5D AS&G	Max 120 g CO ₂ , bensin	35		112		0,14	
81 MITSUBISHI LANCER FFV	E85	34		106		0,13	
82 FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel	5		103	91	0,13	0,11
83 RENAULT KANGOO FLEX FUEL	E85	9		97		0,12	
84 HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	1	24	96	281	0,12	0,32
85 FORD FIESTA ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	5		83		0,10	
86 MERCEDES A 160 CDI BLUE	Max 120 g CO ₂ , diesel		1	80	7	0,10	0,01
87 BMW 116D	Max 120 g CO ₂ , diesel	16		75		0,09	
88 SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	1	11	75	179	0,09	0,21
89 MERCEDES E 200 NGT	Gas		18	73	101	0,09	0,12
90 DACIA LOGAN E85	E85	44		67		0,08	
91 FORD FOCUS C-MAX 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	14	3	65	19	0,08	0,02
92 SEAT IBIZA 1,9 ECO-TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	32	64	46	0,08	0,05
93 FORD FOCUS C-MAX CNG	Gas	3		60		0,07	
94 VW PASSAT BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel	48		59		0,07	
95 MAZDA 3 1,6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	8		58		0,07	
96 NISSAN PIXO 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	10		55		0,07	
97 SEAT IBIZA 1,4 ECO-TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	4	11	49	14	0,06	0,02
98 OPEL COMBO CNG	Gas	2	13	44	146	0,05	0,17
99 FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel			41	41	0,05	0,05
100 FORD FOCUS CNG	Gas	9		40		0,05	
101 SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	3	5	39	48	0,05	0,06
102 FORD MONDEO	E85	6		37		0,05	
103 MITSUBISHI OUTLANDER FFV	E85	32		32		0,04	
104 RENAULT SCENIC FLEX FUEL	E85	11		31		0,04	
105 SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel	7	1	26	89	0,03	0,10
106 FIAT PUNTO BI-POWER	Gas	8		25	34	0,03	0,04
107 FIAT BRAVO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	1	18	61	0,02	0,07
108 FIAT QUBO	Max 120 g CO ₂ , diesel	6		17		0,02	
109 FIAT 500 1,3 MJT	Max 120 g CO ₂ , diesel		2	12	80	0,01	0,09
110 VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel		3	10	103	0,01	0,12
111 MERCEDES B 170 NGT	Gas		2	6	138	0,01	0,16
112 SUZUKI SWIFT ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel			5		0,01	
113 SEAT IBIZA 1,4 ECO S ED	Max 120 g CO ₂ , diesel		1	4	48		0,06
114 KIA VENGA ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	3		3			
115 PEUGEOT 207	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		3			
116 PEUGEOT 308	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		1			
117 RENAULT MODUS D	Max 120 g CO ₂ , diesel			1			
118 SEAT ALTEA ECO-TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		1			
119 VW POLO GT TDI 105	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		1			
120 SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel				2		
121 VOLVO V70 BI-FUEL	Gas				1		
Totalt miljöbilar		6 861	6 404	81 130	86 576	100	100
Tot nyregistrerade personbilar		19 368	17 156	213 408	253 982		
Miljöbilar i % av tot nyreg		35,4%	37,3%	38,0%	34,1%		

Källa: BIL Sweden