

Nyregistrerade miljöpersonbilar januari 2017

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	549	5	549	5	13,34	0,15
2	MERCEDES E-KLASS (213)	Diesel	343		343		8,33	
3	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	220	391	220	391	5,34	11,56
4	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	220	309	220	309	5,34	9,14
5	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	189	162	189	162	4,59	4,79
6	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	182	132	182	132	4,42	3,90
7	KIA NIRO	Hybrid	177		177		4,30	
8	TOYOTA PRIUS	Hybrid	153	42	153	42	3,72	1,24
9	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	135		135		3,28	
10	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	129	146	129	146	3,13	4,32
11	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	108	125	108	125	2,62	3,70
12	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	93	215	93	215	2,26	6,36
13	VW GOLF MULTIFUEL	E85	88	41	88	41	2,14	1,21
14	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	84	41	84	41	2,04	1,21
15	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	82	81	82	81	1,99	2,40
16	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	78	48	78	48	1,90	1,42
17	FORD TRANSIT KOMBI	Diesel	68		68		1,65	
18	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	66	34	66	34	1,60	1,01
19	TOYOTA C-HR HYBRID	Hybrid	59		59		1,43	
20	TESLA MODEL S	El	58	19	58	19	1,41	0,56
21	KIA CEE'D ECO	Diesel	56	22	56	22	1,36	0,65
22	NISSAN LEAF	El	55	47	55	47	1,34	1,39
23	TESLA MODEL X	El	48		48		1,17	
24	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	46	22	46	22	1,12	0,65
25	PEUGEOT 308	Diesel	41	6	41	6	1,00	0,18
26	AUDI A4 AVANT	Diesel	38	47	38	47	0,92	1,39
27	FORD MONDEO CNG	Gas	38		38		0,92	

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
28	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	38	60	38	60	0,92	1,77
29	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	34	33	34	33	0,83	0,98
30	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	31		31		0,75	
31	RENAULT ZOE	El	30	34	30	34	0,73	1,01
32	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	28		28		0,68	
33	BMW X5 EL	Laddhybrid	24	16	24	16	0,58	0,47
34	BMW i3 94Ah (BEV)	El	23		23		0,56	
35	HYUNDAI IONIQ	Hybrid	22		22		0,53	
36	LEXUS RX 450H	Hybrid	21	17	21	17	0,51	0,50
37	VW E-UP!	El	21	7	21	7	0,51	0,21
38	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	20		20		0,49	
39	CITROEN C4 PICA BHD1 A	Diesel	20		20		0,49	
40	FORD FOCUS	Diesel	20	40	20	40	0,49	1,18
41	CITROEN C5 HDI	Diesel	18	44	18	44	0,44	1,30
42	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel	18	18	18	18	0,44	0,53
43	LEXUS IS300H	Hybrid	18	13	18	13	0,44	0,38
44	VW PASSAT	Diesel	18	3	18	3	0,44	0,09
45	VW GOLF GTE	Laddhybrid	17	1	17	1	0,41	0,03
46	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	16	21	16	21	0,39	0,62
47	RENAULT KADJAR	Diesel	15	33	15	33	0,36	0,98
48	A3 E-TRON	Laddhybrid	14	17	14	17	0,34	0,50
49	PEUGEOT 3008 HDI	Diesel	13		13		0,32	
50	KIA OPTIMA	Laddhybrid	11		11		0,27	
51	LEXUS NX300H	Hybrid	11	2	11	2	0,27	0,06
52	PEUGEOT 3008	Diesel	11		11		0,27	
53	RENAULT MEGANE D	Diesel	11	2	11	2	0,27	0,06
54	SKODA OCTAVIA	Gas	11	34	11	34	0,27	1,01
55	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	11	11	11	11	0,27	0,33
56	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	10	117	10	117	0,24	3,46
57	NISSAN E-NV200	El	10	4	10	4	0,24	0,12

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
58	RENAULT CLIO 5-D	Diesel	10	31	10	31	0,24	0,92
59	MERCEDES GLC (253)	Hybrid	8		8		0,19	
60	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	8		8		0,19	
61	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel	7	13	7	13	0,17	0,38
62	LEXUS CT200H	Hybrid	7	16	7	16	0,17	0,47
63	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	7	1	7	1	0,17	0,03
64	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	7	9	7	9	0,17	0,27
65	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	6	1	6	1	0,15	0,03
66	MERCEDES C-KLASS (205)	Diesel	6	20	6	20	0,15	0,59
67	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	6	23	6	23	0,15	0,68
68	DS4 BLUEHDI 150	Diesel	5		5		0,12	
69	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	5	4	5	4	0,12	0,12
70	SKODA FABIA	Diesel	5	7	5	7	0,12	0,21
71	VW ECO-UP!	Gas	5	8	5	8	0,12	0,24
72	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel	4	8	4	8	0,10	0,24
73	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel	4	15	4	15	0,10	0,44
74	SUZUKI VITARA	Gas	4		4		0,10	
75	FIAT DUCATO CHASSI M13	Diesel	3		3		0,07	
76	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel	3	8	3	8	0,07	0,24
77	KIA SOUL	El	3		3		0,07	
78	VW POLO TDI 90	Diesel	3	1	3	1	0,07	0,03
79	BMW 216D ACTIVE TOURER	Diesel	2	5	2	5	0,05	0,15
80	JAGUAR XE TD	Diesel	2	85	2	85	0,05	2,51
81	LEXUS RC	Hybrid	2		2		0,05	
82	OPEL CORSA	Diesel	2	2	2	2	0,05	0,06
83	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	2	8	2	8	0,05	0,24
84	SKODA SUPERB	Diesel	2		2		0,05	
85	SEAT MII STYLE	Gas	2		2		0,05	
86	VOLVO S60CC N MILJÖDIESE	Diesel	2	2	2	2	0,05	0,06
87	AUDI A4 SEDAN	Diesel	1	17	1	17	0,02	0,50

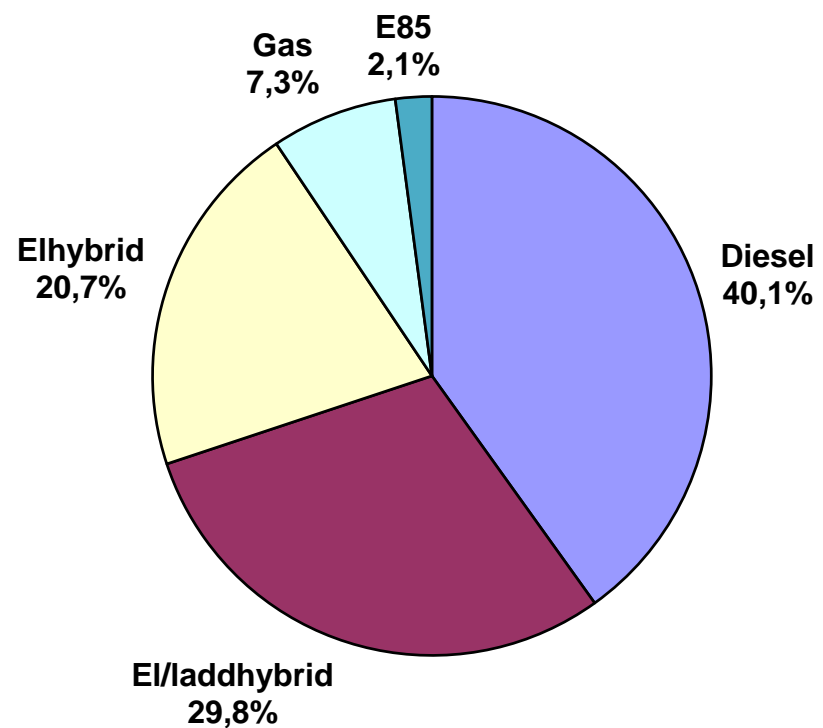
Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
88	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas	1	13	1	13	0,02	0,38
89	BMW 116D	Diesel	1	8	1	8	0,02	0,24
90	BMW 320D ED	Diesel	1		1		0,02	
91	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1		1		0,02	
92	FORD MONDEO	Diesel	1	8	1	8	0,02	0,24
93	FORD MONDEO BE/EL	Hybrid	1		1		0,02	
94	LEXUS GS300H	Hybrid	1		1		0,02	
95	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	1		1		0,02	
96	NISSAN PULSAR	Diesel	1	12	1	12	0,02	0,35
97	OPEL INSIGNA ECO FLEX D	Diesel	1	2	1	2	0,02	0,06
98	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Hybrid	1		1		0,02	
99	SKODA RAPID HALVKOMBI	Diesel	1		1		0,02	
100	SUZUKI SWIFT	Gas	1		1		0,02	
101	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		1		0,02	
102	VOLVO V70II DRIVE	Diesel	1	339	1	339	0,02	10,02
103	AUDI A3 1,6	Diesel		33		33		0,98
104	BMW 320D EDE TOURING	Diesel		1		1		0,03
105	BMW 220D COUPÉ	Diesel		1		1		0,03
106	BMW I3 (BEV)	El		8		8		0,24
107	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		18		18		0,53
108	CITROEN C4 HDI EGS	Diesel		1		1		0,03
109	DACIA LOGAN 120G	Diesel		3		3		0,09
110	JAGUAR XF TD	Diesel		3		3		0,09
111	LEXUS GS450H	Hybrid		5		5		0,15
112	MERCEDES E 200 NGT	Gas		4		4		0,12
113	MERCEDES B 200 NGD	Gas		5		5		0,15
114	MITSUBISHI I-MIEV	El		1		1		0,03
115	OPEL ASTRA KOMBI KUPE	Diesel		1		1		0,03
116	OPEL ASTRA	Diesel		2		2		0,06
117	OPEL ASTRA KOMBI	Diesel		13		13		0,38

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
118	OPEL INSIGNIA		2		2		0,06
119	OPEL ZAFIRA CNG		2		2		0,06
120	PEUGEOT 5008 HDI		7		7		0,21
121	RENAULT MEGANE		16		16		0,47
122	SKODA CITIGO CNG		12		12		0,35
123	SEAT LEON ST STYLE		1		1		0,03
124	TOYOTA PRIUS PLUG-IN		1		1		0,03
125	VOLVO V70 BI-FUEL		42		42		1,24
126	VOLVO XC70II DRIVE-E		46		46		1,36
127	VOLVO S80N DRIVE		5		5		0,15
128	VW GOLF BLUEMOTION		8		8		0,24
129	VW GOLF BLUEMOTION TECH		7		7		0,21
130	VW E-GOLF		6		6		0,18
TOTALT		<u>4116</u>	<u>3382</u>	<u>4116</u>	<u>3382</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>
Miljöbilar i % av tot nyreg		17,7%	15,6%	17,7%	15,6%		

Nyregistrerade miljöbilar per typ januari 2017

	januari 2017		januari 2016		jan-jan 2017		jan-jan 2016	
	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>
Diesel	1652	40,1	2163	64,0	1652	40,1	2163	64,0
Elhybrid	850	20,7	632	18,7	850	20,7	632	18,7
Gas	301	7,3	286	8,5	301	7,3	286	8,5
Laddhybrid	976	23,7	134	4,0	976	23,7	134	4,0
E85	88	2,1	41	1,2	88	2,1	41	1,2
El	249	6,0	126	3,7	249	6,0	126	3,7
<u>Totalt</u>	<u>4 116</u>	<u>100,0</u>	<u>3 382</u>	<u>100,0</u>	<u>4 116</u>	<u>100,0</u>	<u>3 382</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	17,7%		15,6%		17,7%		15,6%	

Nyregistrerade miljöbilar per typ januari 2017



Nyregistrerade supermiljöbilar januari 2017

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	549	5	549	5	44,96	2,05
2	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	135		135		11,06	
3	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	84	41	84	41	6,88	16,80
4	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	66	34	66	34	5,41	13,93
5	TESLA MODEL S	El	58	19	58	19	4,75	7,79
6	NISSAN LEAF	El	55	47	55	47	4,50	19,26
7	TESLA MODEL X	El	48		48		3,93	
8	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	31		31		2,54	
9	RENAULT ZOE	El	30	34	30	34	2,46	13,93
10	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	28		28		2,29	
11	BMW i3 94Ah (BEV)	El	23		23		1,88	
12	VW E-UP!	El	21	7	21	7	1,72	2,87
13	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	20		20		1,64	
14	VW GOLF GTE	Laddhybrid	17	1	17	1	1,39	0,41
15	A3 E-TRON	Laddhybrid	14	17	14	17	1,15	6,97
16	KIA OPTIMA	Laddhybrid	11		11		0,90	
17	NISSAN E-NV200	El	10	4	10	4	0,82	1,64
18	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	8		8		0,66	
19	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	7	1	7	1	0,57	0,41
20	KIA SOUL	El	3		3		0,25	
21	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1		1		0,08	
22	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	1		1		0,08	
23	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		1		0,08	
24	BMW i3 (BEV)	El		8		8		3,28
25	BMW i3 (REX)	Laddhybrid		18		18		7,38

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
26	MITSUBISHI I-MIEV		1		1		0,41
27	TOYOTA PRIUS PLUG-IN		1		1		0,41
28	VW E-GOLF		6		6		2,46
TOTALT		<u>1221</u>	<u>244</u>	<u>1221</u>	<u>244</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

Nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar (högst 3,5 ton) per modell:

	januari 2017	januari 2016	jan-jan 2017	jan-jan 2016
Renault Kangoo Z.E.	16	11	16	11
Nissan NV200	4	5	4	5
Peugeot Partner		2		2
Summa	20	18	20	18