

Nyregistrerade miljöpersonbilar februari 2017

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	361	210	910	215	10,17	2,76
2	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	466	425	686	734	7,67	9,44
3	MERCEDES E-KLASS (213)	Diesel	335	2	678	2	7,58	0,03
4	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	313	479	533	870	5,96	11,18
5	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	298	219	487	381	5,44	4,90
6	KIA NIRO	Hybrid	217		394		4,41	
7	TOYOTA C-HR HYBRID	Hybrid	311		370		4,14	
8	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	232		367		4,10	
9	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	203	211	332	357	3,71	4,59
10	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	175	186	283	311	3,16	4,00
11	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	91	128	273	260	3,05	3,34
12	TOYOTA PRIUS	Hybrid	52	33	205	75	2,29	0,96
13	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	85	85	167	166	1,87	2,13
14	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	80	47	164	88	1,83	1,13
15	VW GOLF MULTIFUEL	E85	74	67	162	108	1,81	1,39
16	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	58	115	151	330	1,69	4,24
17	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	71	147	149	195	1,67	2,51
18	NISSAN LEAF	El	74	36	129	83	1,44	1,07
19	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	84	5	115	5	1,29	0,06
20	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	38	82	104	116	1,16	1,49
21	TESLA MODEL S	El	43	37	101	56	1,13	0,72
22	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	55	15	101	37	1,13	0,48
23	PEUGEOT 308	Diesel	54	3	95	9	1,06	0,12
24	FORD TRANSIT KOMBI	Diesel	22		90		1,01	
25	AUDI A4 AVANT	Diesel	47	43	85	90	0,95	1,16
26	TESLA MODEL X	El	32		80		0,89	
27	KIA CEE'D ECO	Diesel	20	33	76	55	0,85	0,71
28	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	40	44	74	77	0,83	0,99

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
29	HYUNDAI IONIQ	Hybrid	43		65		0,73	
30	SKODA OCTAVIA	Gas	51	27	62	61	0,69	0,78
31	RENAULT ZOE	El	31	28	61	62	0,68	0,80
32	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	28	24	56	24	0,63	0,31
33	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	18	56	56	116	0,63	1,49
34	VW GOLF GTE	Laddhybrid	35	23	52	24	0,58	0,31
35	SKODA RAPID HALVKOMBI	Diesel	50	3	51	3	0,57	0,04
36	CITROEN C5 HDI	Diesel	26	31	44	75	0,49	0,96
37	FORD FOCUS	Diesel	23	64	43	104	0,48	1,34
38	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	21		41		0,46	
39	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel	22	20	40	38	0,45	0,49
40	CITROEN C4 PICA BHDI A	Diesel	19		39		0,44	
41	LEXUS RX 450H	Hybrid	18	33	39	50	0,44	0,64
42	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	23	24	39	45	0,44	0,58
43	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	28	45	38	162	0,42	2,08
44	FORD MONDEO CNG	Gas			38		0,42	
45	RENAULT KADJAR	Diesel	23	52	38	85	0,42	1,09
46	BMW X5 EL	Laddhybrid	13	8	37	24	0,41	0,31
47	BMW i3 94Ah (BEV)	El	14		37		0,41	
48	SKODA FABIA	Diesel	31	4	36	11	0,40	0,14
49	PEUGEOT 3008 HDI	Diesel	22		35		0,39	
50	RENAULT CLIO 5-D	Diesel	25	22	35	53	0,39	0,68
51	LEXUS NX300H	Hybrid	18	4	29	6	0,32	0,08
52	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	18	10	29	21	0,32	0,27
53	VW E-UP!	El	7	12	28	19	0,31	0,24
54	A3 E-TRON	Laddhybrid	13	21	27	38	0,30	0,49
55	RENAULT MEGANE	Diesel	27	16	27	32	0,30	0,41
56	MERCEDES GLC (253)	Hybrid	17		25		0,28	
57	LEXUS IS300H	Hybrid	6	14	24	27	0,27	0,35
58	PEUGEOT 3008	Diesel	11		22		0,25	
59	VW PASSAT	Diesel	4	6	22	9	0,25	0,12

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
60	KIA OPTIMA	Laddhybrid	9		20		0,22	
61	NISSAN E-NV200	El	10	2	20	6	0,22	0,08
62	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	11	40	17	63	0,19	0,81
63	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel	12	6	16	14	0,18	0,18
64	LEXUS CT200H	Hybrid	9	13	16	29	0,18	0,37
65	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	8	11	15	12	0,17	0,15
66	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	8	10	14	11	0,16	0,14
67	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	7	15	14	24	0,16	0,31
68	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	4		12		0,13	
69	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	10	18	12	26	0,13	0,33
70	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel	4	7	11	20	0,12	0,26
71	RENAULT MEGANE D	Diesel		8	11	10	0,12	0,13
72	MERCEDES C-KLASS (205)	Diesel	4	9	10	29	0,11	0,37
73	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	10	2	10	4	0,11	0,05
74	SUZUKI VITARA	Gas	6		10		0,11	
75	KIA SOUL	El	6	2	9	2	0,10	0,03
76	VW ECO-UP!	Gas	4	4	9	12	0,10	0,15
77	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	3	5	8	9	0,09	0,12
78	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel	4	20	7	28	0,08	0,36
79	JAGUAR XE TD	Diesel	5	9	7	94	0,08	1,21
80	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas	5	16	6	29	0,07	0,37
81	CITROEN C3 BHDI	Diesel	6		6		0,07	
82	FIAT DUCATO CHASSI M13	Diesel	3	8	6	8	0,07	0,10
83	NISSAN PULSAR	Diesel	5	8	6	20	0,07	0,26
84	SUZUKI SWIFT	Gas	5		6		0,07	
85	AUDI A4 SEDAN	Diesel	4	21	5	38	0,06	0,49
86	DS4 BLUEHDI 150	Diesel		2	5	2	0,06	0,03
87	IVECO DAILY CHASSI 2013	Diesel	5		5		0,06	
88	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel		56	4	71	0,04	0,91
89	OPEL MERIVA ECO FLEX D	Diesel	4		4		0,04	
90	VOLVO S60CC N MILJÖDIESE	Diesel	2	4	4	6	0,04	0,08

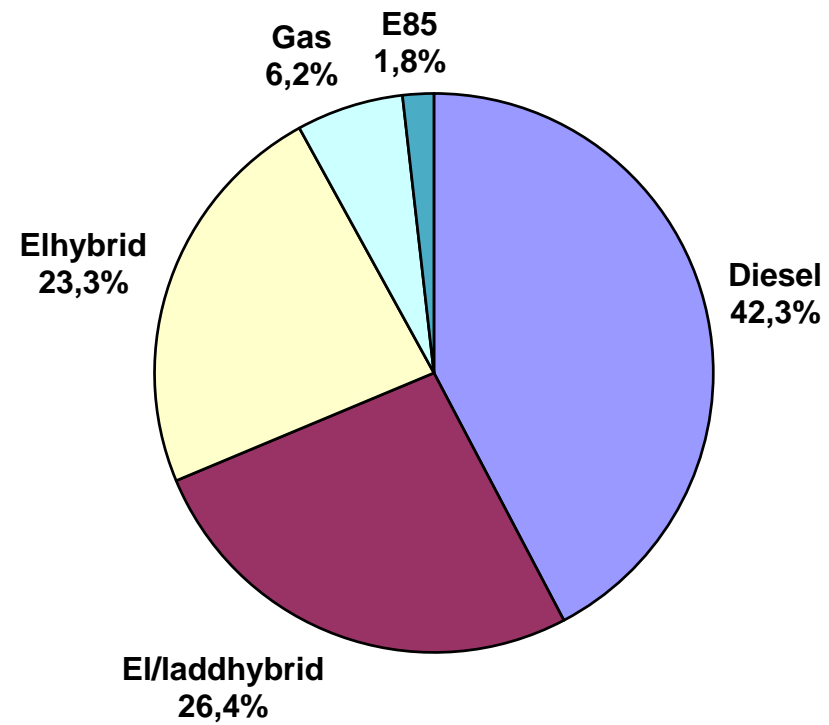
Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
91	VW E-GOLF	El	4	15	4	21	0,04	0,27
92	BMW 320D EDE TOURING	Diesel	3	2	3	3	0,03	0,04
93	BMW 216D ACTIVE TOURER	Diesel	1	3	3	8	0,03	0,10
94	FORD MONDEO BE/EL	Hybrid	2	8	3	8	0,03	0,10
95	LEXUS RC	Hybrid	1	1	3	1	0,03	0,01
96	LEXUS GS300H	Hybrid	2	2	3	2	0,03	0,03
97	OPEL CORSA	Diesel	1		3	2	0,03	0,03
98	VW POLO TDI 90	Diesel		4	3	5	0,03	0,06
99	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	2		2		0,02	
100	BMW 116D	Diesel	1	3	2	11	0,02	0,14
101	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid	2		2		0,02	
102	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1		2		0,02	
103	BMW I8	Laddhybrid	2		2		0,02	
104	FORD FIESTA	Diesel	2		2		0,02	
105	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	1		2		0,02	
106	MERCEDES GLE (166)	Hybrid	2	2	2	2	0,02	0,03
107	MERCEDES B 200 NGD	Gas	2	8	2	13	0,02	0,17
108	PEUGEOT 5008 HDI	Diesel	2	5	2	12	0,02	0,15
109	SKODA SUPERB	Diesel			2		0,02	
110	SEAT MII STYLE	Gas			2		0,02	
111	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		2		0,02	
112	BMW 320D ED	Diesel			1		0,01	
113	BMW I3 (REX)	Laddhybrid	1	38	1	56	0,01	0,72
114	FORD MONDEO	Diesel		8	1	16	0,01	0,21
115	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas	1		1		0,01	
116	JAGUAR XF TD	Diesel	1	3	1	6	0,01	0,08
117	Mercedes S 300 Hybrid	Hybrid	1		1		0,01	
118	OPEL INSIGNA ECO FLEX D	Diesel		3	1	5	0,01	0,06
119	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Hybrid			1		0,01	
120	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas	1		1		0,01	
121	SEAT LEON ST STYLE	Gas	1	1	1	2	0,01	0,03

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
122	VOLVO V70II DRIVE		473	1	812	0,01	10,44
123	VW GOLF BLUEMOTION TECH	1	18	1	25	0,01	0,32
124	AUDI A3 1,6		57		90		1,16
125	BMW 220D COUPÉ				1		0,01
126	BMW I3 (BEV)		9		17		0,22
127	CITROEN C4 HDI EGS				1		0,01
128	DACIA LOGAN 120G		2		5		0,06
129	LEXUS GS450H				5		0,06
130	MERCEDES E 200 NGT		5		9		0,12
131	S-KLASS (222)		1		1		0,01
132	MITSUBISHI I-MIEV				1		0,01
133	OPEL ASTRA ECOFLEX D		1		1		0,01
134	OPEL ASTRA KOMBI KUPE		17		18		0,23
135	OPEL ASTRA				2		0,03
136	OPEL ASTRA KOMBI		9		22		0,28
137	OPEL INSIGNIA				2		0,03
138	OPEL ZAFIRA ECO FLEX D		5		5		0,06
139	SAAB 9-3 (EV) NEVS		2		2		0,03
140	SUBARU LEGACY 2,5I CNG		4		4		0,05
141	SKODA CITIGO CNG				12		0,15
142	TOYOTA PRIUS PLUG-IN		4		5		0,06
143	VOLVO V70 BI-FUEL		92		134		1,72
144	VOLVO XC70II DRIVE-E		84		130		1,67
145	VOLVO S80N DRIVE		5		10		0,13
146	VW GOLF BLUEMOTION		8		16		0,21
	TOTALT	4828	4397	8944	7779	100,00	100,00

Nyregistrerade miljöbilar per typ februari 2017

	februari 2017		februari 2016		jan-feb 2017		jan-feb 2016	
	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>
Diesel	2132	44,2	2601	59,2	3784	42,3	4764	61,2
Elhybrid	1236	25,6	801	18,2	2086	23,3	1433	18,4
Gas	250	5,2	312	7,1	551	6,2	598	7,7
Laddhybrid	914	18,9	473	10,8	1890	21,1	607	7,8
E85	74	1,5	67	1,5	162	1,8	108	1,4
El	222	4,6	143	3,3	471	5,3	269	3,5
<u>Totalt</u>	<u>4 828</u>	<u>100,0</u>	<u>4 397</u>	<u>100,0</u>	<u>8 944</u>	<u>100,0</u>	<u>7 779</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	17,4%		16,4%		17,5%		16,0%	

Nyregistrerade miljöbilar per typ jan-febr 2017



Nyregistrerade supermiljöbilar februari 2017

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	361	210	910	215	38,46	25,23
2	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	232		367		15,51	
3	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	80	47	164	88	6,93	10,33
4	NISSAN LEAF	El	74	36	129	83	5,45	9,74
5	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	84	5	115	5	4,86	0,59
6	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	38	82	104	116	4,40	13,62
7	TESLA MODEL S	El	43	37	101	56	4,27	6,57
8	TESLA MODEL X	El	32		80		3,38	
9	RENAULT ZOE	El	31	28	61	62	2,58	7,28
10	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	28	24	56	24	2,37	2,82
11	VW GOLF GTE	Laddhybrid	35	23	52	24	2,20	2,82
12	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	21		41		1,73	
13	BMW i3 94Ah (BEV)	El	14		37		1,56	
14	VW E-UP!	El	7	12	28	19	1,18	2,23
15	A3 E-TRON	Laddhybrid	13	21	27	38	1,14	4,46
16	KIA OPTIMA	Laddhybrid	9		20		0,85	
17	NISSAN E-NV200	El	10	2	20	6	0,85	0,70
18	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	8	11	15	12	0,63	1,41
19	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	4		12		0,51	
20	KIA SOUL	El	6	2	9	2	0,38	0,23
21	VW E-GOLF	El	4	15	4	21	0,17	2,46
22	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	2		2		0,08	
23	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid	2		2		0,08	
24	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1		2		0,08	
25	BMW i8	Laddhybrid	2		2		0,08	
26	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	1		2		0,08	
27	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		2		0,08	
28	BMW i3 (REX)	Laddhybrid	1	38	1	56	0,04	6,57

Modell	Typ	februari		januari-februari		% av miljö totalt jan-feb	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
29	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas	1		1		0,04
30	BMW I3 (BEV)	El		9		17	2,00
31	MITSUBISHI I-MIEV	El				1	0,12
32	SAAB 9-3 (EV) NEVS	El		2		2	0,23
33	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		4		5	0,59
TOTALT			<u>1145</u>	<u>608</u>	<u>2366</u>	<u>852</u>	<u>100,00</u>

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

	februari 2017	februari 2016	jan-feb 2017	jan-feb 2016
Renault Kangoo Z.E.	18	9	34	20
Nissan NV200	13	8	17	13
Peugeot Partner	5	3	5	5
Summa	36	20	56	38