

Nyregistrerade miljöpersonbilar januari 2018

	Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan	
			2018	2017	2018	2017	2018	2017
1	VOLVO S/V90N DIESEL MILJ	Diesel	307	45	307	45	6,78	1,08
2	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	298	549	298	549	6,58	13,14
3	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	278	220	278	220	6,14	5,26
4	TOYOTA C-HR HYBRID	Hybrid	273	59	273	59	6,03	1,41
5	KIA NIRO HYBRID	Hybrid	217	177	217	177	4,79	4,24
6	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	216	93	216	93	4,77	2,23
7	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	191	11	191	11	4,22	0,26
8	MERCEDES E-KLASS (213)	Diesel	182	343	182	343	4,02	8,21
9	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	167	189	167	189	3,69	4,52
10	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	163	129	163	129	3,60	3,09
11	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	160	84	160	84	3,53	2,01
12	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	140	135	140	135	3,09	3,23
13	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	139	10	139	10	3,07	0,24
14	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	113		113		2,50	
15	VOLVO S/V90N Laddhybrid	Laddhybrid	112		112		2,47	
16	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	101	182	101	182	2,23	4,36
17	VOLVO XC60N Laddhybrid	Laddhybrid	89		89		1,97	
18	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	78	220	78	220	1,72	5,26
19	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	75	31	75	31	1,66	0,74
20	RENAULT ZOE	El	71	30	71	30	1,57	0,72
21	FORD TRANSIT KOMBI	Diesel	65	68	65	68	1,44	1,63
22	COUNTRYMAN COOPER S E	Laddhybrid	53		53		1,17	
23	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	52	82	52	82	1,15	1,96
24	BMW X5 EL	Laddhybrid	51	24	51	24	1,13	0,57
25	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	43	108	43	108	0,95	2,58
26	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	40	28	40	28	0,88	0,67
27	SKODA OCTAVIA	Gas	37	11	37	11	0,82	0,26
28	MERCEDES GLC (253)	Hybrid	35	8	35	8	0,77	0,19

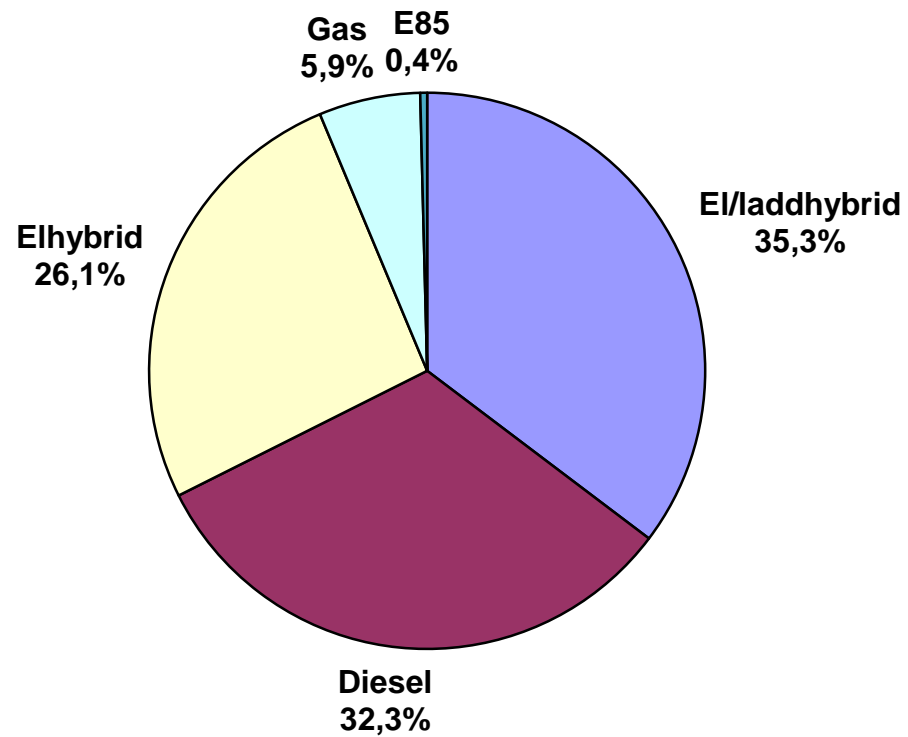
Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2018	2017	2018	2017	2018	2017	
29	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	32		32		0,71	
30	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	31		31		0,68	
31	VW E-GOLF	El	31		31		0,68	
32	BMW i3 94Ah (BEV)	El	29	23	29	23	0,64	0,55
33	VW GOLF GTE	Laddhybrid	29	17	29	17	0,64	0,41
34	VOLVO S/V90N Bi-FUEL	Gas	28	18	28	18	0,62	0,43
35	BMW 530e	Laddhybrid	27		27		0,60	
36	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	27	46	27	46	0,60	1,10
37	LEXUS NX300H	Hybrid	26	11	26	11	0,57	0,26
38	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	26	78	26	78	0,57	1,87
39	TOYOTA PRIUS	Hybrid	22	153	22	153	0,49	3,66
40	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	21	66	21	66	0,46	1,58
41	RENAULT MEGANE	Diesel	20		20		0,44	
42	SKODA CITIGO CNG	Gas	19		19		0,42	
43	LEXUS RX 450H	Hybrid	18	21	18	21	0,40	0,50
44	VW GOLF MULTIFUEL	E85	17	88	17	88	0,38	2,11
45	HYUNDAI IONIQ HEV 15/17	Hybrid	16	22	16	22	0,35	0,53
46	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	16	5	16	5	0,35	0,12
47	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid	15		15		0,33	
48	TESLA MODEL S	El	15	58	15	58	0,33	1,39
49	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	15	38	15	38	0,33	0,91
50	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	14	20	14	20	0,31	0,48
51	SUZUKI VITARA	Gas	14	4	14	4	0,31	0,10
52	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	13	6	13	6	0,29	0,14
53	HYUNDAI IONIQ BE 16	El	13		13		0,29	
54	VW E-UP!	El	13	21	13	21	0,29	0,50
55	PEUGEOT 3008	Diesel	12	11	12	11	0,27	0,26
56	AUDI A4 AVANT	Diesel	10	38	10	38	0,22	0,91
57	DS4 BLUEHDI 150	Diesel	10	5	10	5	0,22	0,12
58	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	10	2	10	2	0,22	0,05
59	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	9	34	9	34	0,20	0,81

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2018	2017	2018	2017	2018	2017	
60	VW PASSAT	Diesel	9	18	9	18	0,20	0,43
61	VW ECO-UP!	Gas	9	5	9	5	0,20	0,12
62	LEXUS CT200H	Hybrid	8	7	8	7	0,18	0,17
63	LEXUS IS300H	Hybrid	8	18	8	18	0,18	0,43
64	AUDI A5 SPORTBACK	Gas	7		7		0,15	
65	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas	7	1	7	1	0,15	0,02
66	BMW I3 (BEV)	El	7		7		0,15	
67	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	7	7	7	7	0,15	0,17
68	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	6		6		0,13	
69	KIA CEE'D ECO	Diesel	6	56	6	56	0,13	1,34
70	PANAMERA S E-HYBRID	Laddhybrid	6		6		0,13	
71	AUDI A4 AVANT 2,0T FSI	Gas	5		5		0,11	
72	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid	5	14	5	14	0,11	0,34
73	JAGUAR XE TD	Diesel	5	2	5	2	0,11	0,05
74	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	5	8	5	8	0,11	0,19
75	Mercedes E-klass (238)	Diesel	5		5		0,11	
76	RENAULT CLIO 5-D	Diesel	5	10	5	10	0,11	0,24
77	RENAULT KADJAR	Diesel	5	15	5	15	0,11	0,36
78	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	5	11	5	11	0,11	0,26
79	BMW 320D EDE TOURING	Diesel	4		4		0,09	
80	FIAT DUCATO CHASSI M13	Diesel	4	3	4	3	0,09	0,07
81	HYUNDAI I30	Diesel	4		4		0,09	
82	SKODA RAPID HALVKOMBI	Diesel	4	1	4	1	0,09	0,02
83	TESLA MODEL X	El	4	48	4	48	0,09	1,15
84	BMW I3 (REX)	Laddhybrid	3		3		0,07	
85	PEUGEOT 308	Diesel	3	41	3	41	0,07	0,98
86	SEAT LEON STYLE	Gas	3		3		0,07	
87	SEAT Mii CHIC	Gas	3	2	3	2	0,07	0,05
88	CITROEN C4 PICA BHDI A	Diesel	2	20	2	20	0,04	0,48
89	CITROEN C5 HDI	Diesel	2	18	2	18	0,04	0,43
90	FORD FOCUS	Diesel	2	20	2	20	0,04	0,48

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2018	2017	2018	2017	2018	2017	
91	IVECO DAILY CHASSI 2013	Diesel	2		2		0,04	
92	NISSAN E-NV200	El	2	10	2	10	0,04	0,24
93	PEUGEOT 3008 HDI	Diesel	2	13	2	13	0,04	0,31
94	AUDI A4 SEDAN	Diesel	1	1	1	1	0,02	0,02
95	BMW 220D COUPÉ	Diesel	1		1		0,02	
96	BMW 520D EDE	Diesel	1		1		0,02	
97	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid	1		1		0,02	
98	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1	1	1	1	0,02	0,02
99	BMW I8	Laddhybrid	1		1		0,02	
100	DS3 BLUEHDI 100	Diesel	1		1		0,02	
101	JAGUAR XF TD	Diesel	1		1		0,02	
102	KIA SOUL	El	1	3	1	3	0,02	0,07
103	LEXUS GS300H	Hybrid	1	1	1	1	0,02	0,02
104	MERCEDES C-KLASS (205)	Diesel	1	6	1	6	0,02	0,14
105	NISSAN PULSAR	Diesel	1	1	1	1	0,02	0,02
106	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	1	16	1	16	0,02	0,38
107	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	1	7	1	7	0,02	0,17
108	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Hybrid	1	1	1	1	0,02	0,02
109	PORSCHE PANAMERA T S-HYB	Hybrid	1		1		0,02	
110	SEAT LEON ST STYLE	Gas	1		1		0,02	
111	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	1	6	1	6	0,02	0,14
112	VOLVO S60CC N MILJÖDIESE	Diesel	1	2	1	2	0,02	0,05
113	BMW 116D	Diesel		1		1		0,02
114	BMW 216D ACTIVE TOURER	Diesel		2		2		0,05
115	BMW 320D ED	Diesel		1		1		0,02
116	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel		4		4		0,10
117	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel		7		7		0,17
118	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel		18		18		0,43
119	FORD MONDEO	Diesel		1		1		0,02
120	FORD MONDEO BE/EL	Hybrid		1		1		0,02
121	FORD MONDEO CNG	Gas		38		38		0,91

	Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan	
			2018	2017	2018	2017	2018	2017
122	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel		4		4		0,10
123	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel		3		3		0,07
124	LEXUS RC	Hybrid		2		2		0,05
125	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El		1		1		0,02
126	NISSAN LEAF	El		55		55		1,32
127	OPEL CORSA	Diesel		2		2		0,05
128	OPEL INSIGNA ECO FLEX D	Diesel		1		1		0,02
129	RENAULT MEGANE D	Diesel		11		11		0,26
130	SKODA SUPERB	Diesel		2		2		0,05
131	SKODA FABIA	Diesel		5		5		0,12
132	SUZUKI SWIFT	Gas		1		1		0,02
133	TOYOTA MIRAI	Vätgas		1		1		0,02
134	VOLVO V70II DRIVE	Diesel		1		1		0,02
135	VW POLO TDI 90	Diesel		3		3		0,07
	TOTALT		<u>4527</u>	<u>4179</u>	<u>4527</u>	<u>4179</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

Nyregistrerade miljöbilar per typ januari 2018



Nyregistrerade miljöbilar per typ januari 2018

	jan 2018		jan 2017		jan-jan 2018		jan-jan 2017	
	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>
Diesel	1465	32,4	1697	40,6	1465	32,4	1697	40,6
Elhybrid	1182	26,1	854	20,4	1182	26,1	854	20,4
Gas	266	5,9	319	7,6	266	5,9	319	7,6
Laddhybrid	1411	31,2	972	23,3	1411	31,2	972	23,3
E85	17	0,4	88	2,1	17	0,4	88	2,1
El	186	4,1	249	6,0	186	4,1	249	6,0
<u>Totalt</u>	<u>4 527</u>	<u>100,0</u>	<u>4 179</u>	<u>100,0</u>	<u>4 527</u>	<u>100,0</u>	<u>4 179</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	19,7%		17,9%		19,7%		17,9%	

Nyregistrerade supermiljövilar januari 2018

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2018	2017	2018	2017	2018	2017	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	298	549	298	549	18,35	44,96
2	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	191	11	191	11	11,76	0,90
3	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	160	84	160	84	9,85	6,88
4	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	140	135	140	135	8,62	11,06
5	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	113		113		6,96	
6	VOLVO S/V90N Laddhybrid	Laddhybrid	112		112		6,90	
7	VOLVO XC60N Laddhybrid	Laddhybrid	89		89		5,48	
8	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	75	31	75	31	4,62	2,54
9	RENAULT ZOE	El	71	30	71	30	4,37	2,46
10	COUNTRYMAN COOPER S E	Laddhybrid	53		53		3,26	
11	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	40	28	40	28	2,46	2,29
12	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	32		32		1,97	
13	VW E-GOLF	El	31		31		1,91	
14	BMW i3 94Ah (BEV)	El	29	23	29	23	1,79	1,88
15	VW GOLF GTE	Laddhybrid	29	17	29	17	1,79	1,39
16	BMW 530e	Laddhybrid	27		27		1,66	
17	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	21	66	21	66	1,29	5,41
18	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid	15		15		0,92	
19	TESLA MODEL S	El	15	58	15	58	0,92	4,75
20	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	14	20	14	20	0,86	1,64
21	HYUNDAI IONIQ BE 16	El	13		13		0,80	
22	VW E-UP!	El	13	21	13	21	0,80	1,72
23	BMW I3 (BEV)	El	7		7		0,43	
24	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	7	7	7	7	0,43	0,57
25	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	6		6		0,37	
26	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid	5	14	5	14	0,31	1,15
27	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	5	8	5	8	0,31	0,66

Modell	Typ	januari		januari-januari		% av miljö totalt jan-jan		
		2018	2017	2018	2017	2018	2017	
28	TESLA MODEL X	El	4	48	4	48	0,25	3,93
29	BMW I3 (REX)	Laddhybrid	3		3		0,18	
30	NISSAN E-NV200	El	2	10	2	10	0,12	0,82
31	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid	1		1		0,06	
32	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	1	1	1	1	0,06	0,08
33	BMW I8	Laddhybrid	1		1		0,06	
34	KIA SOUL	El	1	3	1	3	0,06	0,25
35	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El		1		1		0,08
36	NISSAN LEAF	El		55		55		4,50
37	TOYOTA MIRAI	Vätgas		1		1		0,08
TOTALT			<u>1624</u>	<u>1221</u>	<u>1624</u>	<u>1221</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

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

	jan 2018	jan 2017	jan-jan 2018	jan-jan 2017
Renault Kangoo Z.E.	9	16	9	16
Peugeot Partner	5		5	
Nissan NV200	2	4	2	4
Citroen Berlingo	1		1	
Summa	17	20	17	20