

Nyregistrerade laddbara personbilar januari 2020

Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019
1 VW PASSAT GTE	Laddhybrid	652	31	652	31	12,99	1,16
2 KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	486	96	486	96	9,68	3,59
3 MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	427	456	427	456	8,50	17,04
4 KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	351	285	351	285	6,99	10,65
5 VOLVO V60 Laddhybrid	Laddhybrid	346	85	346	85	6,89	3,18
6 VOLVO S/V90N Laddhybrid	Laddhybrid	312	90	312	90	6,21	3,36
7 KIA NIRO EV	El	282	175	282	175	5,62	6,54
8 VOLVO XC60N Laddhybrid	Laddhybrid	227	248	227	248	4,52	9,27
9 BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	145		145		2,89	
10 RENAULT ZOE	El	133	239	133	239	2,65	8,93
11 Kia e-Soul	El	117		117		2,33	
12 Audi e-tron	El	116		116		2,31	
13 BMW X5 xDrive 45e	Laddhybrid	116		116		2,31	
14 NISSAN LEAF	El	89	264	89	264	1,77	9,87
15 Kia CEED SW	Laddhybrid	86		86		1,71	
16 TESLA MODEL S	El	83	29	83	29	1,65	1,08
17 MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	76	4	76	4	1,51	0,15
18 BMW I3 (BEV)	El	73	95	73	95	1,45	3,55
19 COUNTRYMAN COOPER S E	Laddhybrid	72	71	72	71	1,43	2,65
20 Tesla Model 3	El	67		67		1,33	
21 VOLVO S60N Laddhybrid	Laddhybrid	67		67		1,33	
22 VW E-GOLF	El	67	37	67	37	1,33	1,38
23 BMW 530e xDrive	Laddhybrid	66		66		1,31	
24 PEUGEOT 3008	Laddhybrid	65		65		1,29	
25 Hyundai IONIQ EV	El	59		59		1,18	
26 MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	46		46		0,92	
27 SKODA SUPERB	Laddhybrid	42		42		0,84	
28 VW E-UP!	El	39	21	39	21	0,78	0,78

Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan		
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	
29	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	36	32	36	32	0,72	1,20
30	BMW 530e	Laddhybrid	32	59	32	59	0,64	2,20
31	HYUNDAI KONA	El	30	42	30	42	0,60	1,57
32	VOLVO XC40 Laddhybrid	Laddhybrid	27		27		0,54	
33	Audi Q5 TFSIe	Laddhybrid	25		25		0,50	
34	Mercedes EQC (293)	El	25		25		0,50	
35	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid	20	31	20	31	0,40	1,16
36	Hyundai IONIQ PHEV	Laddhybrid	19		19		0,38	
37	VW GOLF GTE	Laddhybrid	19	2	19	2	0,38	0,07
38	TESLA MODEL X	El	15	8	15	8	0,30	0,30
39	JAGUAR I-PACE	El	14	16	14	16	0,28	0,60
40	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	10	19	10	19	0,20	0,71
41	Audi A7 55 TFSI e	Laddhybrid	8		8		0,16	
42	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid	8		8		0,16	
43	HYUNDAI IONIQ BE 16	El	7	101	7	101	0,14	3,77
44	Mii Electric	El	5		5		0,10	
45	BMW I8	Laddhybrid	3		3		0,06	
46	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	3	1	3	1	0,06	0,04
47	MINI Cooper SE	El	2		2		0,04	
48	NISSAN E-NV200	El	2	1	2	1	0,04	0,04
49	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	1		1		0,02	
50	Hyundai Nexo	Vätgas	1		1		0,02	
51	S-KLASS (222)	Laddhybrid	1		1		0,02	
52	POLESTAR PS1 Laddhybrid	Laddhybrid	1		1		0,02	
53	BMW X5 EL	Laddhybrid		7		7		0,26
54	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid		2		2		0,07
55	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		1		1		0,04
56	KIA SOUL	El		53		53		1,98

Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019
57 LANDROVER RANGE ROVER	Laddhybrid		2	2		0,07	
58 VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid		70	70		2,62	
59 SMART ED	El		3	3		0,11	
TOTALT		<u>5021</u>	<u>2676</u>	<u>5021</u>	<u>2676</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

I siffrorna ingår elbilar och laddhybrider med max 70 g/km i koldioxidutsläpp enligt WLTP.

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2020

	Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
			2020	2019	2020	2019	2020	2019
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	652	31	652	31	11,63	1,12
2	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	486	96	486	96	8,67	3,47
3	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	427	456	427	456	7,62	16,46
4	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	351	285	351	285	6,26	10,29
5	VOLVO V60 Laddhybrid	Laddhybrid	346	85	346	85	6,17	3,07
6	VOLVO S/V90N Laddhybrid	Laddhybrid	312	90	312	90	5,57	3,25
7	KIA NIRO EV	El	282	175	282	175	5,03	6,32
8	VOLVO XC60N Laddhybrid	Laddhybrid	229	248	229	248	4,09	8,95
9	SEAT LEON ST STYLE	Gas	159		159		2,84	
10	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	145		145		2,59	
11	RENAULT ZOE	El	133	239	133	239	2,37	8,63
12	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	133	70	133	70	2,37	2,53
13	Kia e-Soul	El	117		117		2,09	
14	Audi e-tron	El	116		116		2,07	
15	BMW X5 xDrive 45e	Hybrid	116		116		2,07	
16	SKODA OCTAVIA	Gas	93	1	93	1	1,66	0,04
17	NISSAN LEAF	El	89	264	89	264	1,59	9,53
18	Kia CEED SW	Laddhybrid	86		86		1,53	
19	TESLA MODEL S	El	83	29	83	29	1,48	1,05
20	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	76	4	76	4	1,36	0,14
21	BMW I3 (BEV)	El	73	95	73	95	1,30	3,43
22	COUNTRYMAN COOPER S E	Laddhybrid	72	71	72	71	1,28	2,56
23	Tesla Model 3	El	67		67		1,20	
24	VOLVO S60N Laddhybrid	Hybrid	67		67		1,20	
25	VW E-GOLF	El	67	37	67	37	1,20	1,34
26	BMW 530e xDrive	Laddhybrid	66		66		1,18	
27	PEUGEOT 3008	Hybrid	65		65		1,16	
28	Hyundai IONIQ EV	El	59		59		1,05	

Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan		
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	
29	SKODA SUPERB	Hybrid		54		54		0,96
30	MERCEDES C-KLASS (205)	Hybrid		46		46		0,82
31	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas		43	58	43	58	0,77 2,09
32	VW POLO	Gas		40	11	40	11	0,71 0,40
33	VW E-UP!	El		39	21	39	21	0,70 0,76
34	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid		36	32	36	32	0,64 1,16
35	BMW 530e	Laddhybrid		32	59	32	59	0,57 2,13
36	HYUNDAI KONA	El		30	42	30	42	0,54 1,52
37	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas		28	1	28	1	0,50 0,04
38	SEAT LEON STYLE	Gas		27		27		0,48
39	VOLVO XC40 Laddhybrid	Laddhybrid		27		27		0,48
40	Audi Q5 TFSIe	Hybrid		25		25		0,45
41	Mercedes EQC (293)	El		25		25		0,45
42	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas		22	6	22	6	0,39 0,22
43	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid		20	31	20	31	0,36 1,12
44	Hyundai IONIQ PHEV	Hybrid		19		19		0,34
45	VW GOLF GTE	Laddhybrid		19	2	19	2	0,34 0,07
46	TESLA MODEL X	El		15	8	15	8	0,27 0,29
47	JAGUAR I-PACE	El		14	16	14	16	0,25 0,58
48	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		10	19	10	19	0,18 0,69
49	Audi A7 55 TFSI e	Hybrid		8		8		0,14
50	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		8		8		0,14
51	AUDI A3 G-TRON	Gas		7		7		0,12
52	HYUNDAI IONIQ BE 16	El		7	101	7	101	0,12 3,65
53	SEAT Arona Style	Gas		6		6		0,11
54	SEAT LEON ST FR	Gas		5		5		0,09
55	Mii Electric	El		5		5		0,09
56	BMW I8	Laddhybrid		3		3		0,05
57	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid		3	1	3	1	0,05 0,04
58	SEAT IBIZA STYLE	Gas		3		3		0,05

Modell	Typ	januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan		
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	
59	MINI Cooper SE	El	2		2		0,04	
60	NISSAN E-NV200	El	2	1	2	1	0,04	0,04
61	SEAT ARONA FR	Gas	2		2		0,04	
62	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	1		1		0,02	
63	Hyundai Nexo	Vätgas	1		1		0,02	
64	S-KLASS (222)	Hybrid	1		1		0,02	
65	POLESTAR PS1 Laddhybrid	Laddhybrid	1		1		0,02	
66	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	1	2	1	2	0,02	0,07
67	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid		2		2		0,07
68	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		1		1		0,04
69	FORD MONDEO CNG	Gas		11		11		0,40
70	FORD KUGA CNG	Gas		3		3		0,11
71	KIA SOUL	El		53		53		1,91
72	SUZUKI VITARA	Gas		3		3		0,11
73	VOLVO S/V90N Bi-FUEL	Gas		1		1		0,04
74	VW ECO-UP!	Gas		6		6		0,22
75	SMART ED	El		3		3		0,11
TOTALT			5604	2770	5604	2770	100,00	100,00

* Klimatbonusbilar definieras som elbilar, laddhybrider med koldioxidutsläpp max 70 g/km och gasbilar oavsett koldioxidutsläpp.

Nyregistrerade personbilar per drivmedel januari 2020

januari 2020		januari 2019		jan-jan 2020		jan-jan 2019	
Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%

Bensin	6187	36,8%	8451	41,3%	6187	36,8%	8451	41,3%
Diesel	3619	21,5%	7903	38,6%	3619	21,5%	7903	38,6%
El	1225	7,3%	1084	5,3%	1225	7,3%	1084	5,3%
Laddhybrid	3928	23,4%	1566	7,6%	3928	23,4%	1566	7,6%
Elhybrid	1403	8,4%	1360	6,6%	1403	8,4%	1360	6,6%
Etanol	1	0,0%	13	0,1%	1	0,0%	13	0,1%
Gas	435	2,6%	101	0,5%	435	2,6%	101	0,5%
Övriga	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%

Totalt **16798** **100,0%** **20478** **100,0%** **16798** **100,0%** **20478** **100,0%**

Nyregistrerade personbilar per drivmedel

