

Nyregistrerade laddbara personbilar januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	529	229	529	229	7,67	4,35
2	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	526	86	526	86	7,63	1,63
3	TOYOTA RAV 4 5-D	Laddhybrid	383		383		5,56	
4	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	365	413	365	413	5,30	7,85
5	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	324	351	324	351	4,70	6,67
6	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	293	27	293	27	4,25	0,51
7	BMW 530E	Laddhybrid	270	32	270	32	3,92	0,61
8	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	251	652	251	652	3,64	12,39
9	KIA NIRO EV	El	230	282	230	282	3,34	5,36
10	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	221		221		3,21	
11	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	216	312	216	312	3,13	5,93
12	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	159		159		2,31	
13	POLESTAR 2 PS2 EL	El	150		150		2,18	
14	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	145		145		2,10	
15	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	131	76	131	76	1,90	1,44
16	SKODA SUPERB	Laddhybrid	122	54	122	54	1,77	1,03
17	NISSAN LEAF	El	120	89	120	89	1,74	1,69
18	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	114	486	114	486	1,65	9,23
19	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	112		112		1,62	
20	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	108		108		1,57	
21	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	108	133	108	133	1,57	2,53
22	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	107		107		1,55	
23	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	103		103		1,49	
24	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	88		88		1,28	
25	AUDI E-TRON	El	81	116	81	116	1,18	2,20
26	AUDI A6 AVANT 55 E	Laddhybrid	79		79		1,15	
27	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	79	65	79	65	1,15	1,24
28	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	77	427	77	427	1,12	8,11
29	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	73		73		1,06	
30	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	69	46	69	46	1,00	0,87

Nyregistrerade laddbara personbilar januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
31	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	69		69		1,00	
32	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	65		65		0,94	
33	RENAULT ZOE	El	58	133	58	133	0,84	2,53
34	PORSCHE TAYCAN	El	49		49		0,71	
35	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	48		48		0,70	
36	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	46		46		0,67	
37	SKODA CITIGOE IV	El	44		44		0,64	
38	KIA E-SOUL	El	43	117	43	117	0,62	2,22
39	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	38		38		0,55	
40	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	38		38		0,55	
41	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	37	116	37	116	0,54	2,20
42	MERCEDES EQC (293)	El	33	25	33	25	0,48	0,48
43	VW TOUAREG	Laddhybrid	33		33		0,48	
44	TESLA MODEL 3	El	32	67	32	67	0,46	1,27
45	VW GOLF GTE	Laddhybrid	32	19	32	19	0,46	0,36
46	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	31		31		0,45	
47	HYUNDAI KONA EV	El	30	30	30	30	0,44	0,57
48	AUDI A7 55 TFSI E	Laddhybrid	28	8	28	8	0,41	0,15
49	BMW I3 (BEV)	El	28	73	28	73	0,41	1,39
50	FIAT 500 EL	El	25		25		0,36	
51	PEUGEOT 208	El	25		25		0,36	
52	VW ID.3	El	25		25		0,36	
53	AUDI Q8 60 TFSI E	Laddhybrid	22		22		0,32	
54	AUDI Q5 TFSI E	Laddhybrid	21	25	21	25	0,30	0,48
55	AUDI E-TRON SPORTBACK	El	19		19		0,28	
56	MINI COOPER SE	El	17	2	17	2	0,25	0,04
57	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Laddhybrid	17	28	17	28	0,25	0,53
58	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	16		16		0,23	
59	AUDI A3 SB 45 TFSI E	Laddhybrid	14		14		0,20	
60	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	14	3	14	3	0,20	0,06

Nyregistrerade laddbara personbilar januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
61	PORSCHE CAYENNE	Laddhybrid	14	20	14	20	0,20	0,38
62	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	13		13		0,19	
63	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	13		13		0,19	
64	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	13		13		0,19	
65	PEUGEOT 508	Laddhybrid	13		13		0,19	
66	AUDI A6 TFSIE	Laddhybrid	12		12		0,17	
67	PEUGEOT 2008 EL	El	12		12		0,17	
68	SEAT LEON FR	Laddhybrid	12		12		0,17	
69	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	11	145	11	145	0,16	2,76
70	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	11	19	11	19	0,16	0,36
71	LR RANGE ROVER SPORT	Laddhybrid	11	14	11	14	0,16	0,27
72	MAXUS EUNIQ MPV	El	10		10		0,15	
73	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	9		9		0,13	
74	VW ARTEON	Laddhybrid	9		9		0,13	
75	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	8		8		0,12	
76	OPEL CORSA	El	8		8		0,12	
77	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	8		8		0,12	
78	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	7		7		0,10	
79	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	6		6		0,09	
80	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	6		6		0,09	
81	VOLVO ÖVRIGA EL	El	6		6		0,09	
82	HYUNDAI IONIQ EV	El	5	66	5	66	0,07	1,25
83	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	4	36	4	36	0,06	0,68
84	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	4		4		0,06	
85	FORD EXPLORER	Laddhybrid	4		4		0,06	
86	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	4	18	4	18	0,06	0,34
87	AUDI E-TRON S SPORTBACK	El	3		3		0,04	
88	VW E-GOLF	El	3	67	3	67	0,04	1,27
89	AUDI E-TRON S	El	2		2		0,03	
90	HONDA E	El	2		2		0,03	

Nyregistrerade laddbara personbilar januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
91	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	2		2		0,03	
92	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid	2	72	2	72	0,03	1,37
93	NISSAN E-NV200	El	2	2	2	2	0,03	0,04
94	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	2		2		0,03	
95	VW E-UP!	El	2	39	2	39	0,03	0,74
96	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		1		0,01	
97	BMW I8	Laddhybrid	1	3	1	3	0,01	0,06
98	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	1	5	1	5	0,01	0,10
99	FORD TOURNEO CUSTOM	Laddhybrid	1		1		0,01	
100	LR RANGE ROVER	Laddhybrid	1	1	1	1	0,01	0,02
101	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		1		0,01	
102	PORSCHE PANAMERA T S-HYB	Laddhybrid	1	2	1	2	0,01	0,04
103	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	1		1		0,01	
104	SEAT MII ELECTRIC	El	1	5	1	5	0,01	0,10
105	TESLA MODEL X	El	1	15	1	15	0,01	0,29
106	GEELY	Laddhybrid		1		1		0,02
107	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		8		8		0,15
108	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		66		66		1,25
109	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid		1		1		0,02
110	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid		20		20		0,38
111	HYUNDAI NEXO	Vätgas		1		1		0,02
112	JAGUAR I-PACE	El		14		14		0,27
113	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid		1		1		0,02
114	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1		1		0,02
115	PORSCHE CAYENNE TURBO	Laddhybrid		6		6		0,11
116	TESLA MODEL S	El		83		83		1,58
117	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		10		10		0,19
	TOTALT		6893	5263	6893	5263	100,00	100,00

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	529	229	529	229	7,63	4,08
2	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	526	86	526	86	7,58	1,53
3	TOYOTA RAV 4 5-D	Laddhybrid	383		383		5,52	
4	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	365	413	365	413	5,26	7,36
5	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	324	351	324	351	4,67	6,26
6	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	293	27	293	27	4,22	0,48
7	BMW 530E	Laddhybrid	270	32	270	32	3,89	0,57
8	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	251	652	251	652	3,62	11,62
9	KIA NIRO EV	El	230	282	230	282	3,32	5,03
10	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	221		221		3,19	
11	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	216	312	216	312	3,11	5,56
12	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	159		159		2,29	
13	POLESTAR 2 PS2 EL	El	150		150		2,16	
14	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	145		145		2,09	
15	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	131	76	131	76	1,89	1,35
16	SKODA SUPERB	Laddhybrid	122	54	122	54	1,76	0,96
17	NISSAN LEAF	El	120	89	120	89	1,73	1,59
18	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	114	486	114	486	1,64	8,66
19	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	112		112		1,61	
20	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	108		108		1,56	
21	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	108	133	108	133	1,56	2,37
22	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	107		107		1,54	
23	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	103		103		1,49	
24	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	88		88		1,27	
25	AUDI E-TRON	El	81	116	81	116	1,17	2,07
26	AUDI A6 AVANT 55 E	Laddhybrid	79		79		1,14	
27	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	79	65	79	65	1,14	1,16
28	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	77	427	77	427	1,11	7,61
29	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	73		73		1,05	

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
30	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	69	46	69	46	0,99	0,82
31	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	69		69		0,99	
32	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	65		65		0,94	
33	RENAULT ZOE	El	58	133	58	133	0,84	2,37
34	PORSCHE TAYCAN	El	49		49		0,71	
35	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	48		48		0,69	
36	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	46		46		0,66	
37	SKODA CITIGOE IV	El	44		44		0,63	
38	KIA E-SOUL	El	43	117	43	117	0,62	2,09
39	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	38		38		0,55	
40	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	38		38		0,55	
41	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	37	116	37	116	0,53	2,07
42	MERCEDES EQC (293)	El	33	25	33	25	0,48	0,45
43	VW TOUAREG	Laddhybrid	33		33		0,48	
44	TESLA MODEL 3	El	32	67	32	67	0,46	1,19
45	VW GOLF GTE	Laddhybrid	32	19	32	19	0,46	0,34
46	SEAT LEON ST STYLE	Gas	31	159	31	159	0,45	2,83
47	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	31	5	31	5	0,45	0,09
48	HYUNDAI KONA EV	El	30	30	30	30	0,43	0,53
49	BMW I3 (BEV)	El	28	73	28	73	0,40	1,30
50	FIAT 500 EL	El	25		25		0,36	
51	PEUGEOT 208	El	25		25		0,36	
52	VW ID.3	El	25		25		0,36	
53	SKODA OCTAVIA G-TEC CNG	Gas	23	93	23	93	0,33	1,66
54	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	23	28	23	28	0,33	0,50
55	AUDI Q8 60 TFSI E	Laddhybrid	22		22		0,32	
56	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	21	25	21	25	0,30	0,45
57	AUDI E-TRON SPORTBACK	El	19		19		0,27	
58	MINI COOPER SE	El	17	2	17	2	0,25	0,04

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2021										
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan			
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020		
59	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	16		16		0,23			
60	AUDI A3 SB 45 TFSI E	Laddhybrid	14		14		0,20			
61	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	14	3	14	3	0,20	0,05		
62	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	13		13		0,19			
63	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	13		13		0,19			
64	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	13		13		0,19			
65	PEUGEOT 508	Laddhybrid	13		13		0,19			
66	AUDI A6 TFSIE	Laddhybrid	12		12		0,17			
67	PEUGEOT 2008 EL	El	12		12		0,17			
68	SEAT LEON FR	Laddhybrid	12		12		0,17			
69	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	11	145	11	145	0,16	2,58		
70	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	11	19	11	19	0,16	0,34		
71	MAXUS EUNIQ MPV	El	10		10		0,14			
72	SEAT IBIZA STYLE	Gas	10	3	10	3	0,14	0,05		
73	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	9		9		0,13			
74	VW ARTEON	Laddhybrid	9		9		0,13			
75	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	8		8		0,12			
76	OPEL CORSA	El	8		8		0,12			
77	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	8		8		0,12			
78	AUDI A7 55 TFSI E	Laddhybrid	7	8	7	8	0,10	0,14		
79	SEAT ARONA STYLE	Gas	7	6	7	6	0,10	0,11		
80	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	7		7		0,10			
81	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	6		6		0,09			
82	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	6		6		0,09			
83	VOLVO ÖVRIGA EL	El	6		6		0,09			
84	HYUNDAI IONIQ EV	El	5	66	5	66	0,07	1,18		
85	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	4	36	4	36	0,06	0,64		
86	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	4		4		0,06			
87	FORD EXPLORER	Laddhybrid	4		4		0,06			

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2021										
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan			
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020		
88	AUDI A3 G-TRON	Gas	3	7	3	7	0,04	0,12		
89	AUDI E-TRON S SPORTBACK	El	3		3		0,04			
90	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	3	1	3	1	0,04	0,02		
91	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	3	43	3	43	0,04	0,77		
92	VW E-GOLF	El	3	67	3	67	0,04	1,19		
93	AUDI A5 SPORTBACK	Gas	2		2		0,03			
94	AUDI E-TRON S	El	2		2		0,03			
95	HONDA E	El	2		2		0,03			
96	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	2		2		0,03			
97	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid	2	72	2	72	0,03	1,28		
98	NISSAN E-NV200	El	2	2	2	2	0,03	0,04		
99	SEAT LEON STYLE	Gas	2	27	2	27	0,03	0,48		
100	SEAT ARONA FR	Gas	2	2	2	2	0,03	0,04		
101	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	2		2		0,03			
102	VW E-UP!	El	2	39	2	39	0,03	0,70		
103	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		1		0,01			
104	AUDI A4 G-TRON	Gas	1		1		0,01			
105	BMW I8	Laddhybrid	1	3	1	3	0,01	0,05		
106	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	1	5	1	5	0,01	0,09		
107	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		1		0,01			
108	SUZUKI VITARA	Gas	1		1		0,01			
109	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	1		1		0,01			
110	SEAT IBIZA FR	Gas	1		1		0,01			
111	SEAT MII ELECTRIC	El	1	5	1	5	0,01	0,09		
112	TESLA MODEL X	El	1	15	1	15	0,01	0,27		
113	GEELY	Laddhybrid		1		1		0,02		
114	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		8		8		0,14		
115	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		66		66		1,18		
116	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid		1		1		0,02		

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) januari 2021								
			januari		januari-januari		andel % totalt jan-jan	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
117	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid		20		20		0,36
118	HYUNDAI NEXO	Vätgas		1		1		0,02
119	JAGUAR I-PACE	El		14		14		0,25
120	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid		1		1		0,02
121	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1		1		0,02
122	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas		22		22		0,39
123	TESLA MODEL S	El		83		83		1,48
124	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		10		10		0,18
125	VW POLO	Gas		40		40		0,71
	TOTALT		6935	5610	6935	5610	100,00	100,00

Nyregistrerade personbilar per drivmedel januari 2021

	januari 2021		januari 2020		jan-jan 2021		jan-jan 2020	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Bensin	7437	36,1%	6186	36,8%	7437	36,1%	6186	36,8%
Diesel	4575	22,2%	3821	22,7%	4575	22,2%	3821	22,7%
El	1106	5,4%	1225	7,3%	1106	5,4%	1225	7,3%
Laddhybrid	5787	28,1%	4019	23,9%	5787	28,1%	4019	23,9%
Elhybrid	1558	7,6%	1090	6,5%	1558	7,6%	1090	6,5%
Etanol	1	0,0%	1	0,0%	1	0,0%	1	0,0%
Gas	109	0,5%	435	2,6%	109	0,5%	435	2,6%
Övriga	0	0,0%	21	0,1%	0	0,0%	21	0,1%
Totalt	<u>20573</u>	<u>100,0%</u>	<u>16798</u>	<u>100,0%</u>	<u>20573</u>	<u>100,0%</u>	<u>16798</u>	<u>100,0%</u>

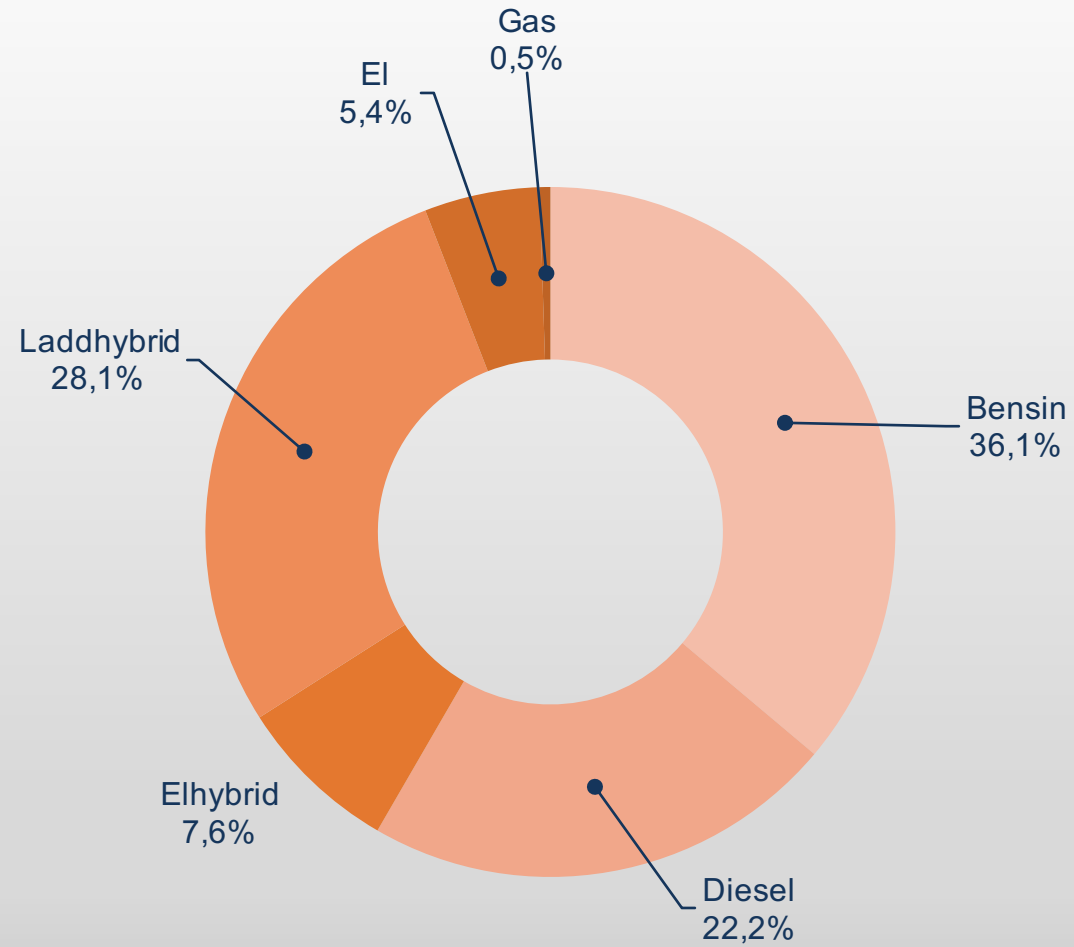
Anm. Mildhybrider redovisas under bensin och diesel.

Laddhybrider drivs av en förbrännings- och en elmotor. Elmotorns batteri laddas under körning. Motorena samverkar eller driver bilen var för sig.

Elhybrider är inte externt laddbara till skillnad från laddhybrider utan laddas under körning genom att återvinna rörelseenergi.

Mildhybrider drivs med en förbränningsmotor och kan inte köras enbart på el. Den tillkommande elmotorn är så pass liten i en mildhybrid att den inte klarar att driva bilen utan hjälper förbränningsmotorn och på så sätt minskar bränsleförbrukningen.

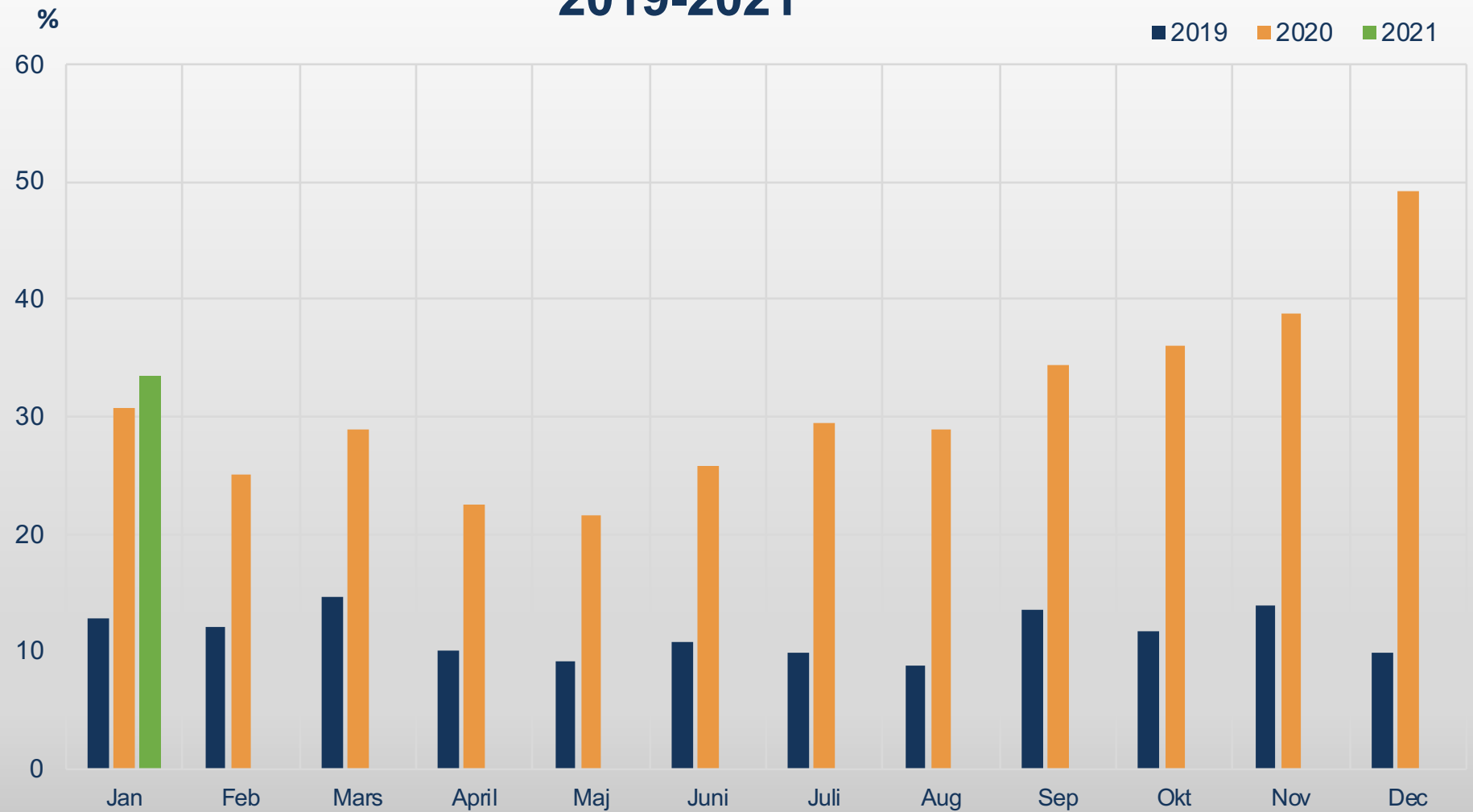
Nyregistrerade personbilar per drivmedel



Januari 2021

Källa: BIL Sweden

Andel laddbara personbilar per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden