

Nyregistrerade laddbara personbilar april 2021

	Modell	Typ	april		januari-april		andel % totalt jan-apr	
			2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	396	87	2889	765	6,91	3,36
2	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	410	429	2880	2320	6,89	10,19
3	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	484	140	2416	347	5,78	1,52
4	TOYOTA RAV 4 5-D	Laddhybrid	187		2194		5,25	
5	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	131	73	2041	379	4,88	1,66
6	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	246	243	1716	1328	4,10	5,83
7	VW ID.4	El	1444		1557		3,72	
8	TESLA MODEL 3	El	11	76	1368	1325	3,27	5,82
9	KIA NIRO EV	El	403	44	1120	824	2,68	3,62
10	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	141	410	1037	1841	2,48	8,09
11	BMW 530E	Laddhybrid	124	28	986	115	2,36	0,51
12	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	99	76	922	705	2,20	3,10
13	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	154	22	893	22	2,14	0,10
14	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	135		810		1,94	
15	VW ID.3	El	469		774		1,85	
16	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	173	52	725	152	1,73	0,67
17	POLESTAR 2 PS2 EL	El	280		710		1,70	
18	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	131		682		1,63	
19	AUDI E-TRON	El	347	146	663	785	1,59	3,45
20	NISSAN LEAF	El	234	139	627	473	1,50	2,08
21	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	60	78	626	267	1,50	1,17
22	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	54	49	583	336	1,39	1,48
23	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	45	55	566	61	1,35	0,27
24	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	70		565		1,35	
25	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	72		534		1,28	
26	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	76	30	506	310	1,21	1,36
27	SKODA SUPERB	Laddhybrid	80	140	504	562	1,21	2,47
28	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	26	152	491	1337	1,17	5,87
29	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	48	97	435	130	1,04	0,57
30	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	49		413		0,99	
31	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	74	46	402	74	0,96	0,33
32	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	60		390		0,93	
33	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	56	51	361	233	0,86	1,02
34	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	21		359		0,86	
35	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	161		337		0,81	

36	RENAULT ZOE	El	138	159	323	740	0,77	3,25
37	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	46	176	312	308	0,75	1,35
38	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	139	2	311	2	0,74	0,01
39	HYUNDAI KONA EV	El	191	76	281	341	0,67	1,50
40	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	32		268		0,64	
41	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	22		259		0,62	
42	VW TIGUAN	Laddhybrid	68		242		0,58	
43	VW GOLF GTE	Laddhybrid	20	54	234	524	0,56	2,30
44	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	29		225		0,54	
45	PORSCHE TAYCAN	El	89	16	216	61	0,52	0,27
46	PEUGEOT 2008 EL	El	112		208		0,50	
47	KIA E-SOUL	El	67	30	193	231	0,46	1,01
48	MERCEDES EQC (293)	El	101	36	189	122	0,45	0,54
49	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	11		186		0,44	
50	VW ARTEON	Laddhybrid	47		186		0,44	
51	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	1	254	168	1536	0,40	6,75
52	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	36		168		0,40	
53	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	19		161		0,38	
54	BMW I3 (BEV)	El	67	64	155	282	0,37	1,24
55	PEUGEOT 508	Laddhybrid	20	17	151	81	0,36	0,36
56	SKODA ENYAQ	El	150		150		0,36	
57	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	34	38	145	266	0,35	1,17
58	PEUGEOT 208	El	97		139		0,33	
59	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	43		118		0,28	
60	FIAT 500 EL	El	44		118		0,28	
61	OPEL CORSA	El	47		115		0,27	
62	FORD EXPLORER	Laddhybrid	15		112		0,27	
63	MINI COOPER SE	El	61	25	112	92	0,27	0,40
64	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Laddhybrid	29	18	108	98	0,26	0,43
65	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	13	12	100	65	0,24	0,29
66	VW TOUAREG	Laddhybrid	11		99		0,24	
67	PORSCHE CAYENNE	Laddhybrid	21	11	81	77	0,19	0,34
68	MERCEDES EQA (243)	El	57		76		0,18	
69	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	1		74		0,18	
70	SKODA CITIGOE IV	El	9	13	73	81	0,17	0,36
71	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	13	76	72	506	0,17	2,22
72	BMW IX3	El	49		72		0,17	
73	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	18		71		0,17	
74	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	12	124	71	309	0,17	1,36

75	AUDI Q7 TFSI E	Laddhybrid	15	4	67	14	0,16	0,06
76	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	34		67		0,16	
77	MAZDA MX-30	El	40		63		0,15	
78	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	15		61		0,15	
79	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	22		60		0,14	
80	HYUNDAI IONIQ EV	El	38	32	59	198	0,14	0,87
81	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	19		58		0,14	
82	SEAT LEON FR	Laddhybrid	5		55		0,13	
83	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	5		54		0,13	
84	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	6		51		0,12	
85	AUDI Q5 TFSI E	Laddhybrid	2	35	47	91	0,11	0,40
86	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	7		46		0,11	
87	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	19		45		0,11	
88	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	8		42		0,10	
89	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	10		42	13	0,10	0,06
90	SEAT MII ELECTRIC	El	30	7	36	34	0,09	0,15
91	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	3	4	35	26	0,08	0,11
92	LR RANGE ROVER SPORT	Laddhybrid	6	13	33	45	0,08	0,20
93	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	29		30		0,07	
94	VW E-UP!	El	20	62	29	202	0,07	0,89
95	VOLVO ÖVRIGA EL	El	5		27		0,06	
96	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	5	1	26	26	0,06	0,11
97	CITROEN E-C4	El	19		20		0,05	
98	LEXUS UX300E	El	16		20		0,05	
99	MAXUS EUNIQ MPV	El	3		20		0,05	
100	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	3	6	20	50	0,05	0,22
101	OPEL MOKKA EL	El	19		19		0,05	
102	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid	7		19		0,05	
103	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	3		18		0,04	
104	AUDI E-TRON GT	El	13		17		0,04	
105	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	2	11	17	109	0,04	0,48
106	JAGUAR I-PACE	El	6	5	17	46	0,04	0,20
107	NISSAN E-NV200	El	2	5	16	20	0,04	0,09
108	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	7		15		0,04	
109	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	15		15		0,04	
110	HONDA E	El	7		12		0,03	
111	VW E-GOLF	El	3	38	10	332	0,02	1,46
112	FORD TOURNEO CUSTOM	Laddhybrid	1		9		0,02	
113	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid			9		0,02	

114	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	3		8		0,02	
115	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid			8		0,02	
116	MERCEDES- V-KLASS	El	3		8		0,02	
117	PROACE VERSO LONG	El	7		7		0,02	
118	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		33	6	244	0,01	1,07
119	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		6		0,01	
120	PORSCHE CAYENNE TURBO	Laddhybrid	3	5	6	18	0,01	0,08
121	DS 3 EL	El	3		5		0,01	
122	LANDROVER RANGE ROVER	Laddhybrid	2	1	4	4	0,01	0,02
123	PORSCHE PANAMERA T S-HYB	Laddhybrid	1	1	4	6	0,01	0,03
124	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	2		3		0,01	
125	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid	2		3	3	0,01	0,01
126	PEUGEOT EXPERT EL	El	3		3		0,01	
127	GEELY	Laddhybrid	1		2	1		
128	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid		4	2	6		0,03
129	FERRARI	Laddhybrid	1		2			
130	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		42	2	222		0,98
131	NEVS 9-3	El			2			
132	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1	2	6		0,03
133	TESLA MODEL X	El		10	2	142		0,62
134	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		2	2	43		0,19
135	TOYOTA MIRAI	Vätgas			2			
136	BENTLEY BENTAYGA LHY	Laddhybrid		1	1	1		
137	BMW I8	Laddhybrid		2	1	7		0,03
138	DACIA SPRING	El	1		1			
139	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid	1	1	1	4		0,02
140	PORSCHE PANAMERA S E-HYB	Laddhybrid			1	1		
141	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		19		53		0,23
142	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1		2		0,01
143	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1		1		
144	DS 3 CROSSBACK EL	El		1		8		0,04
145	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid				27		0,12
146	HYUNDAI NEXO	Vätgas				2		0,01
147	PORSCHE PANAMERA	Laddhybrid		2		10		0,04
148	TESLA MODEL S	El		55		337		1,48
149	SMART ED	El		1		2		0,01
	TOTALT		9433	4270	41824	22769	100,00	100,00

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) april 2021								
			april		januari-april		andel % totalt jan-apr	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	396	87	2889	765	6,87	3,21
2	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	410	429	2880	2320	6,85	9,75
3	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	484	140	2416	347	5,74	1,46
4	TOYOTA RAV 4 5-D	Laddhybrid	187		2194		5,22	
5	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	131	73	2041	379	4,85	1,59
6	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	246	243	1716	1328	4,08	5,58
7	VW ID.4	El	1444		1557		3,70	
8	TESLA MODEL 3	El	11	76	1368	1325	3,25	5,57
9	KIA NIRO EV	El	403	44	1120	824	2,66	3,46
10	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	141	410	1037	1841	2,47	7,73
11	BMW 530E	Laddhybrid	124	28	986	115	2,34	0,48
12	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	99	76	922	705	2,19	2,96
13	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	154	22	893	22	2,12	0,09
14	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	135		810		1,93	
15	VW ID.3	El	469		774		1,84	
16	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	173	52	725	152	1,72	0,64
17	POLESTAR 2 PS2 EL	El	280		710		1,69	
18	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	131		682		1,62	
19	AUDI E-TRON	El	347	146	663	785	1,58	3,30
20	NISSAN LEAF	El	234	139	627	473	1,49	1,99
21	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	60	78	626	267	1,49	1,12
22	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	54	49	583	337	1,39	1,42
23	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	45	55	566	61	1,35	0,26
24	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	70		565		1,34	
25	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	72		534	7	1,27	0,03
26	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	76	30	506	310	1,20	1,30
27	SKODA SUPERB	Laddhybrid	80	140	504	562	1,20	2,36
28	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	26	152	491	1337	1,17	5,62
29	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	48	97	435	130	1,03	0,55
30	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	49		413		0,98	
31	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	74	46	402	74	0,96	0,31
32	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	60		390		0,93	
33	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	56	51	361	233	0,86	0,98

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) april 2021								
			april		januari-april		andel % totalt jan-apr	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
34	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	21		359		0,85	
35	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	161		337		0,80	
36	RENAULT ZOE	El	138	159	323	740	0,77	3,11
37	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	46	176	312	308	0,74	1,29
38	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	139	2	311	2	0,74	0,01
39	HYUNDAI KONA EV	El	191	76	281	341	0,67	1,43
40	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	32		268		0,64	
41	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	22		259		0,62	
42	VW TIGUAN	Laddhybrid	68		242		0,58	
43	VW GOLF GTE	Laddhybrid	20	54	234	524	0,56	2,20
44	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	29		225		0,54	
45	PORSCHE TAYCAN	El	89	16	216	61	0,51	0,26
46	PEUGEOT 2008 EL	El	112		208		0,49	
47	KIA E-SOUL	El	67	30	193	231	0,46	0,97
48	MERCEDES EQC (293)	El	101	36	189	122	0,45	0,51
49	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	11		186		0,44	
50	VW ARTEON	Laddhybrid	47		186		0,44	
51	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	1	254	168	1536	0,40	6,45
52	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	36		168		0,40	
53	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	19		161		0,38	
54	BMW I3 (BEV)	El	67	64	155	282	0,37	1,18
55	PEUGEOT 508	Laddhybrid	20	17	151	81	0,36	0,34
56	SKODA ENYAQ	El	150		150		0,36	
57	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	34	38	145	266	0,34	1,12
58	PEUGEOT 208	El	97		139		0,33	
59	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	43		118		0,28	
60	FIAT 500 EL	El	44		118		0,28	
61	OPEL CORSA	El	47		115		0,27	
62	FORD EXPLORER	Laddhybrid	15		112		0,27	
63	MINI COOPER SE	El	61	25	112	92	0,27	0,39
64	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	13	12	100	65	0,24	0,27
65	SKODA OCTAVIA G-TEC CNG	Gas	25	74	99	310	0,24	1,30
66	VW TOUAREG	Laddhybrid	11		99		0,24	

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) april 2021								
			april		januari-april		andel % totalt jan-apr	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
67	SEAT LEON ST STYLE	Gas	12	3	91	226	0,22	0,95
68	MERCEDES EQA (243)	El	57		76		0,18	
69	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	1		74		0,18	
70	SKODA CITIGOE IV	El	9	13	73	81	0,17	0,34
71	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	13	76	72	506	0,17	2,13
72	BMW IX3	El	49		72		0,17	
73	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	18		71		0,17	
74	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	12	124	71	309	0,17	1,30
75	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	21	65	69	277	0,16	1,16
76	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	34		67		0,16	
77	MAZDA MX-30	El	40		63		0,15	
78	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	15		61		0,15	
79	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	22		60		0,14	
80	HYUNDAI IONIQ EV	El	38	32	59	198	0,14	0,83
81	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	19		58		0,14	
82	SEAT LEON FR	Gas	6	2	56	2	0,13	0,01
83	SEAT IBIZA STYLE	Gas	23	20	55	55	0,13	0,23
84	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	5		54		0,13	
85	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	6		51		0,12	
86	SKODA OCTAVIA	Gas			50		0,12	
87	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	2	35	47	91	0,11	0,38
88	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	7		46		0,11	
89	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	19		45		0,11	
90	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	8		42		0,10	
91	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	10		42	13	0,10	0,05
92	VW GOLF TGI	Gas	1		42		0,10	
93	SEAT MII ELECTRIC	El	30	7	36	34	0,09	0,14
94	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	3	4	35	26	0,08	0,11
95	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	29		30		0,07	
96	VW E-UP!	El	20	62	29	202	0,07	0,85
97	SEAT LEON STYLE	Gas	23	11	28	61	0,07	0,26
98	VOLVO ÖVRIGA EL	El	5		27		0,06	
99	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	5	1	26	26	0,06	0,11

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) april 2021								
			april		januari-april		andel % totalt jan-apr	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
100	SEAT ARONA STYLE	Gas	2	11	25	21	0,06	0,09
101	SUZUKI VITARA	Gas	9	9	23	35	0,05	0,15
102	CITROEN E-C4	El	19		20		0,05	
103	LEXUS UX300E	El	16		20		0,05	
104	MAXUS EUNIQ MPV	El	3		20		0,05	
105	OPEL MOKKA EL	El	19		19		0,05	
106	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	3		19	1	0,05	
107	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid	7		19		0,05	
108	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	3		18		0,04	
109	AUDI E-TRON GT	El	13		17		0,04	
110	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	2	11	17	109	0,04	0,46
111	JAGUAR I-PACE	El	6	5	17	46	0,04	0,19
112	NISSAN E-NV200	El	2	5	16	20	0,04	0,08
113	AUDI A4 G-TRON	Gas	6	5	15	28	0,04	0,12
114	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	7		15		0,04	
115	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	15		15		0,04	
116	SKODA KAMIQ	Gas	6		15	6	0,04	0,03
117	HONDA E	El	7		12		0,03	
118	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	1	25	11	117	0,03	0,49
119	VW E-GOLF	El	3	38	10	332	0,02	1,39
120	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid			9		0,02	
121	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	3		8		0,02	
122	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid			8		0,02	
123	MERCEDES- V-KLASS	El	3		8		0,02	
124	AUDI A5 SPORTBACK	Gas	2	2	7	8	0,02	0,03
125	SKODA SCALA	Gas		2	7	2	0,02	0,01
126	PROACE VERSO LONG	El	7		7		0,02	
127	AUDI A6 ALLROAD 50 TDI	Gas	3	5	6	18	0,01	0,08
128	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		33	6	244	0,01	1,02
129	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		6		0,01	
130	DS 3 EL	El	3		5		0,01	
131	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	2		3		0,01	
132	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid	2		3	3	0,01	0,01

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) april 2021							
			april		januari-april		andel % totalt jan-apr
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021
133	PEUGEOT EXPERT EL	El	3		3		0,01
134	GEELY	Laddhybrid	1		2	1	
135	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid		4	2	6	0,03
136	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		42	2	222	0,93
137	NEVS 9-3	El			2		
138	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1	2	6	0,03
139	SEAT ARONA FR	Gas		1	2	9	0,04
140	TESLA MODEL X	El		10	2	142	0,60
141	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid		2	2	43	0,18
142	TOYOTA MIRAI	Vätgas			2		
143	BMW I8	Laddhybrid		2	1	7	0,03
144	DACIA SPRING	El	1		1		
145	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid	1	1	1	4	0,02
146	SEAT IBIZA FR	Gas		1	1	1	
147	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		19		53	0,22
148	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1		2	0,01
149	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1		1	
150	DS 3 CROSSBACK EL	El		1		8	0,03
151	FIAT DUCATO	Gas		4		10	0,04
152	FORD FOCUS	Gas		2		2	0,01
153	FORD MONDEO	Gas		2		2	0,01
154	FORD KUGA CNG	Gas				5	0,02
155	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid				27	0,11
156	HYUNDAI NEXO	Vätgas				2	0,01
157	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas		5		48	0,20
158	TESLA MODEL S	El		55		337	1,42
159	VW POLO	Gas		13		109	0,46
160	SMART ED	El		1		2	0,01
	TOTALT		9489	4470	42054	23806	100,00

Nyregistrerade personbilar per drivmedel april 2021

	april 2021		april 2020		jan-apr 2021		jan-apr 2020	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Bensin	7126	32,6%	8055	42,6%	39506	35,0%	33573	39,5%
Diesel	3261	14,9%	4993	26,4%	22805	20,2%	21570	25,4%
El	4869	22,3%	1040	5,5%	9978	8,9%	6678	7,9%
Laddhybrid	4563	20,9%	3230	17,1%	31843	28,2%	16065	18,9%
Elhybrid	1915	8,8%	1335	7,1%	8054	7,1%	5767	6,8%
Etanol	3	0,0%	1	0,0%	7	0,0%	2	0,0%
Gas	135	0,6%	260	1,4%	547	0,5%	1357	1,6%
Övriga	1	0,0%	2	0,0%	3	0,0%	45	0,1%
Totalt	21873	100,0%	18916	100,0%	112743	100,0%	85057	100,0%

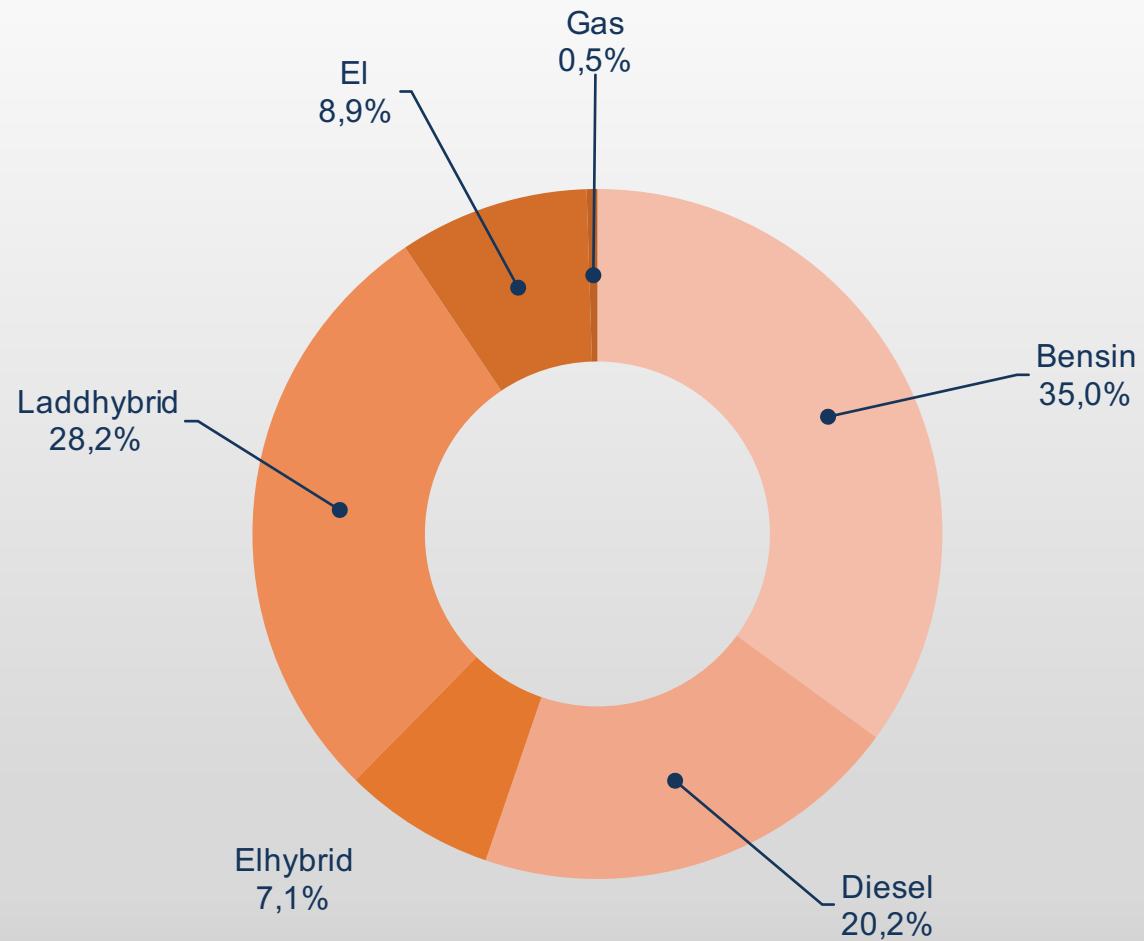
Anm. Mildhybrider redovisas under bensin och diesel.

Laddhybrider drivs av en förbrännings- och en elmotor. Elmotorns batteri laddas under körning. Motorerna 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.

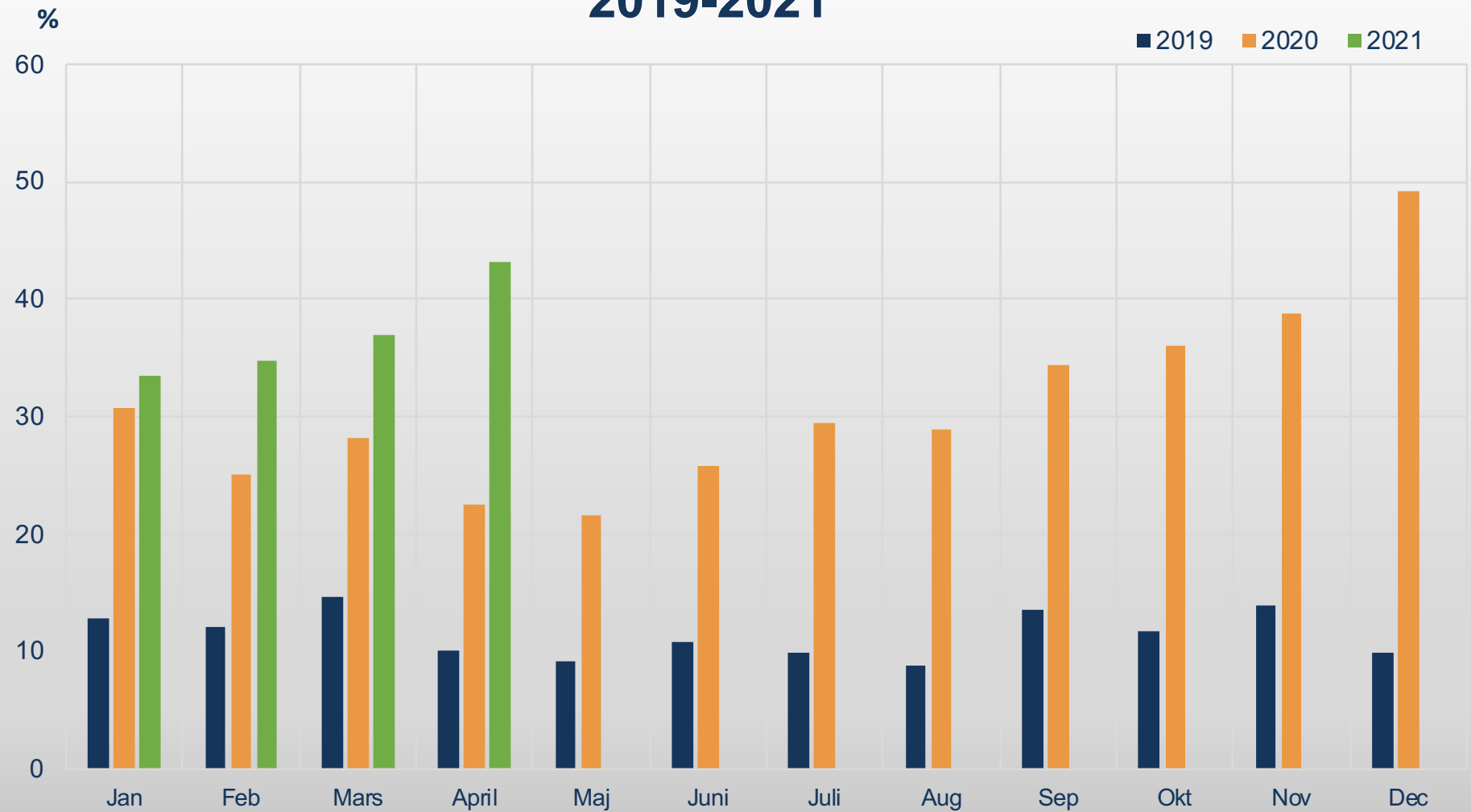
Nyregistrerade personbilar per drivmedel



Januari - april 2021

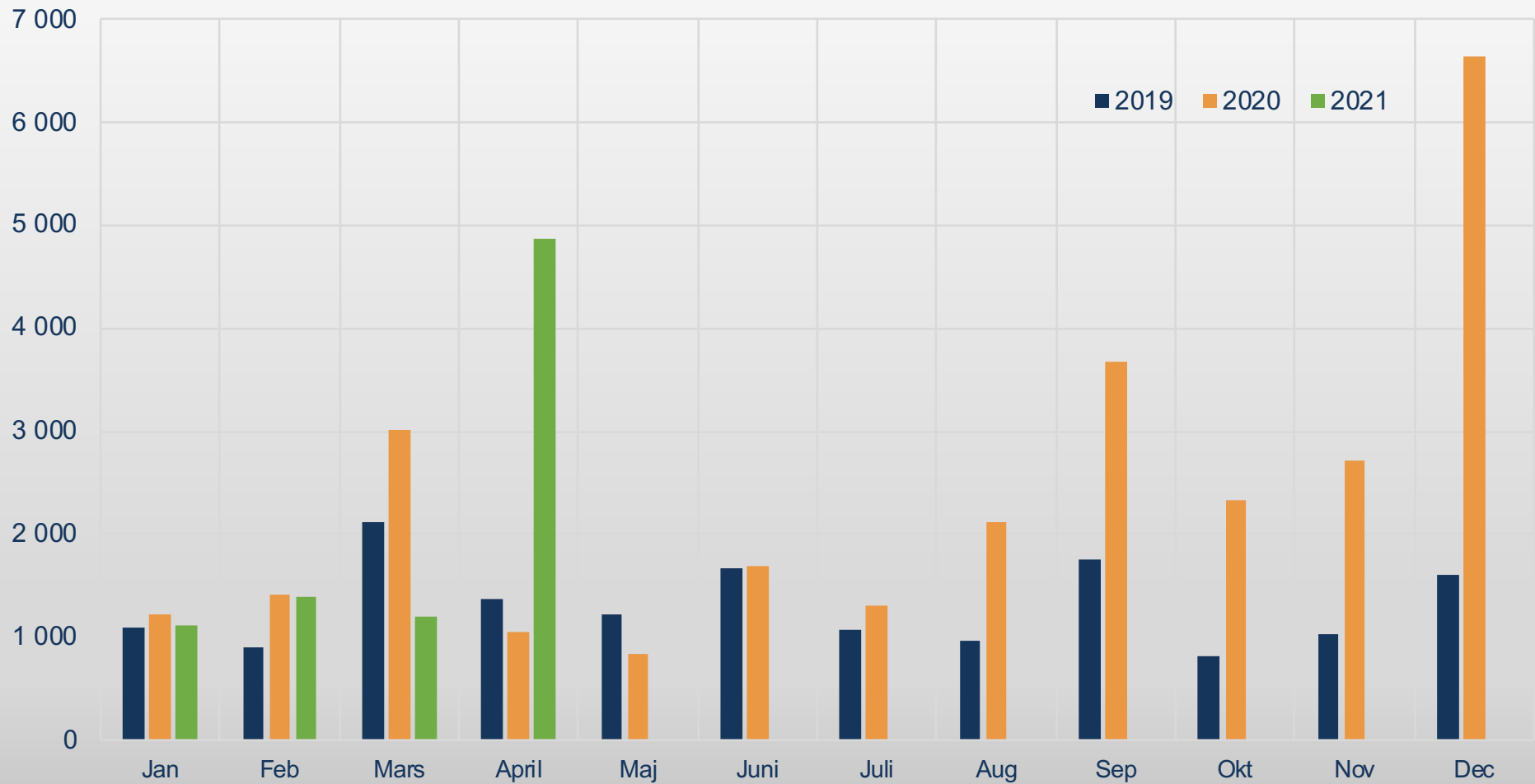
Källa: BIL Sweden

Andel laddbara personbilar per månad 2019-2021



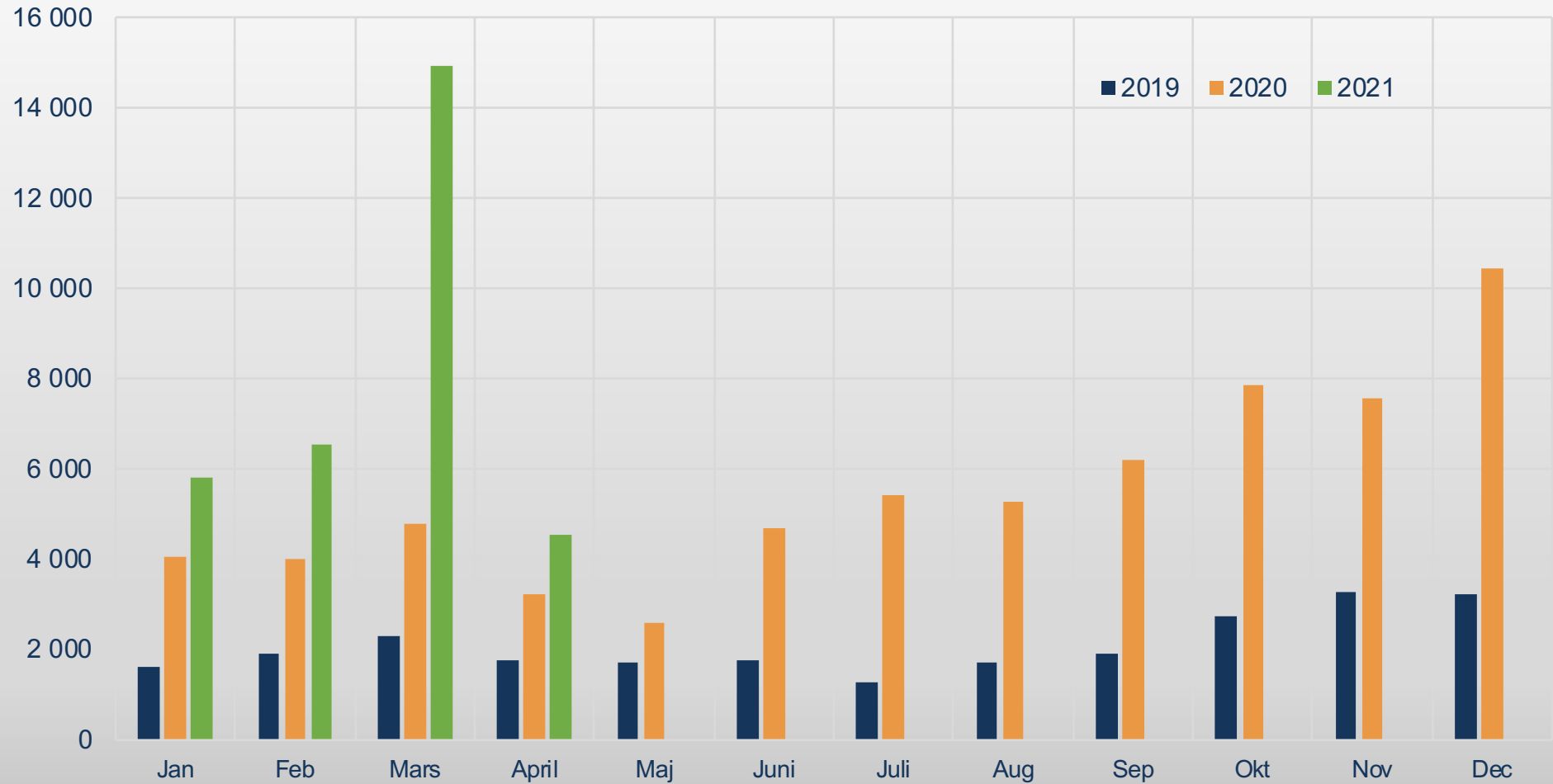
Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar elbilar per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar av laddhybrider per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden