

Definitiva nyregistreringar under 2021

Enligt definitiva siffror från BIL Sweden registrerades 301 006 nya personbilar under 2021, vilket är en ökning med 3,1 procent jämfört med 2020. De totala lastbilsregistreringarna under 2021 uppgick till 42 148, vilket är en ökning med 15,4 procent jämfört med året innan. Registreringarna av nya lätta lastbilar upp till 3,5 ton uppgick till 36 238, en ökning med 16,8 procent och tunga lastbilar över 16 ton stannade på 5 304, en ökning med 6,9 procent jämfört med 2020. Nyregistreringarna av bussar under 2021 mer än halverades och uppgick till 728, vilket är en minskning med 56,5 procent jämfört med året innan. Andelen laddbara personbilar av de totala nyregistreringarna var 45,0 procent under 2021 jämfört med 32,2 procent under 2020. Andelen eldrivna lätta lastbilar uppgick till 7,5 procent och de eldrivna bussarna till 24,6 procent.

Sammanfattning av nyregistreringarna 2021, jämfört med 2020

	2021	2020	% 21/20
Personbilar	301 006	292 024	+3,1%
Andel laddbara personbilar	45,0%	32,2%	
<i>Varav:</i>			
Laddhybrider	77 842	66 109	+17,8%
Andel av nyregistreringarna	25,9%	22,6%	
Elbilar	57 473	27 968	+105,5%
Andel av nyregistreringarna	19,1%	9,6%	
Genomsnittligt CO2-utsläpp g/km, samtliga PB	75,5	93,7	-19,4%
Lastbilar, totalt	42 148	36 517	+15,4%
<i>Varav:</i>			
Lätta lastbilar, upp till 3,5 ton	36 238	31 015	+16,8%
Tunga lastbilar, över 16 ton	5 304	4 960	+6,9%
Bussar, totalt	728	1 674	-56,5%

Nyregistreringar december 2021

Under december 2021 registrerades enligt de definitiva siffrorna 27 605 nya personbilar, vilket är en minskning med 20,4 procent jämfört med december 2020. Andelen laddbara personbilar av decemberregistreringarna var 60,7 procent jämfört med 49,2 procent under 2020. Det är den högsta andelen någonsin under en enskild månad, samtidigt som december i fjol hade 322 fler registreringar. Elbilarna stod för 36,4 procent av månadens registreringar och laddhybriderna för 24,3 procent. Månadens mest registrerade bil var en elbil.

De totala lastbilsregistreringarna uppgick till 3 385 under december, vilket är en minskning med 24,6 procent jämfört med samma månad året innan. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton uppgick till 2 789, en minskning med 30,1 procent och registreringarna av nya tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 542, en ökning med 25,5 procent jämfört med december 2020. Nyregistreringarna av bussar under december uppgick till 138, vilket är en minskning med 69,5 procent jämfört med december 2020.

Glädjande var även den höga andelen registreringar av eldrivna lätta lastbilar, 15,7 procent.

Registreringsperioden för december omfattar registreringar från 1-31 december. Antalet registreringsdagar är en dag mer än i fjol. Siffrorna i texten är avrundade. Exakta siffror finns i tabellen ovan samt i bilagorna.

BIL Sweden redovisar alltid månadens nyregistreringssiffror den första vardagen i månaden. När den sista dagen eller dagarna i månaden infaller på en helgdag kommer registreringar, som görs de dagarna inte vara med i den

månadens nyregistreringssiffror, vilket vanligtvis är ett fåtal. Dessa registreringar räknas istället in i påföljande månads registreringar. Vid årsskiftena redovisas först preliminära siffror för december och helåret.

Detaljerad information om fordonsregistreringarna, tabeller och diagram, finns i bifogade material.

När ni använder information och statistik från BIL Sweden, vänligen ange källa.

För mer information kontakta Mattias Bergman, VD på BIL Sweden, tfn 070-810 78 86 eller mail: mattias.bergman@bilsweden.se

Fakta om BIL Sweden och fordonsbranschen i Sverige

BIL Sweden är branschorganisation för tillverkare och importörer av personbilar, lastbilar och bussar.

Fordonsindustrin och fordonsbranschen är en av Sveriges viktigaste näringar och utgör en betydelsefull del av Sveriges näringsliv och den påverkar starkt landets ekonomiska utveckling.

- Fordonsindustrin inklusive leverantörer sysselsätter cirka 167 000 personer i Sverige. Bilhandel och bilverkstäder sysselsätter över 40 000 personer. De svenska fordonstillverkarna sysselsätter 190 000 personer globalt, varav 68 000 i Sverige och har en global omsättning på 727 miljarder kronor.
- Fordonsindustrin är Sveriges viktigaste exportnäring med ett exportvärde på 201 miljarder kronor vilket motsvarar drygt 14 procent av den totala svenska varuexporten.
- Fordonsindustrin svarar för nära 14 procent av de totala industriinvesteringarna i maskiner och anläggningar och är en av våra mest FoU-intensiva näringar.



Information

Till media
2022-01-07

Definitiva nyregistreringar under 2021

Under december registrerades enligt BIL Sweden 27 605 nya personbilar vilket är en minskning med 20,4% jämfört med samma månad förra året, då 34 662 personbilar registrerades. Under året har 301 006 personbilar registrerats vilket är 3,1% fler än förra året, då 292 024 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna under året intogs av:

Volvo S/V60 med 14 916 registreringar (förra året 18 567) följd av Volvo XC40 12 242 (10 293), Volvo XC60 11 942 (12 291), Kia Ceed 11 399 (6 845), Kia Niro 10 311 (8 790), Toyota Rav 4 7 865 (6 796), VW Id.4 7 177 (0), Toyota Corolla 6 531 (6 141), VW Tiguan 6 013 (6 575) och VW Passat 5 704 (9 792).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: Volvo S/V90, Tesla Model 3, VW T Roc, VW Golf, BMW 3-Serie, Toyota Yaris, Mg Zs Ev, Peugeot 3008, Skoda Octavia och VW Id.3.

Under december registrerades 3 146 personbilsdieslar eller 11,4% av månadens totala nyregistreringar. Sammanlagt registrerades under året 48 366 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 16,1% av totala antalet nyregistreringar. Förra året registrerades 64 300 personbilsdieslar eller 22,0% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar under året intogs av:

Volvo S/V60 med 7 389 registreringar (förra året 8 710) följd av Volvo XC60 4 811 (3 747), Volvo S/V90 3 605 (6 264), VW Passat 3 096 (3 184), Fiat Ducato 3 042 (2 819), VW Tiguan 2 618 (2 589), Audi A4 1 306 (2 424), Audi A6 1 248 (2 050), Mercedes E Klass 1 248 (1 690) och BMW 3-Serie 1 222 (1 699).

Direktimport

Förstagångsregistrerade direktimporterade bilar som är högst tre år gamla var i december 118. Motsvarande siffra för december året innan var 110. Under året registrerades 1 452 direktimporterade personbilar jämfört med 1 152 förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under december 591 personbilar jämfört med 604 i december året innan. Under året direktimporterades 10 378 personbilar jämfört med 9 738 förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

Lätta lastbilar högst 3,5 ton

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 2 789 under december, 30,1% färre än under samma tid förra året då 3 992 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 36 238 lätta lastbilar, 16,8% fler än under förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 7 755, Ford 6 421, Renault 4 385, Mercedes-Benz 3 816 och Toyota 3 138.

REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2021	2020	2021	2020	DEC	JAN-DEC	2021	2020
CHEVROLET	2	0	18	5		260,0		
CITROEN	84	77	1.651	937	9,1	76,2	4,6	3,0
DACIA	2	53	368	427	96,2-	13,8-	1,0	1,4
HYUNDAI	0	0	0	0				
FIAT	33	96	943	802	65,6-	17,6	2,6	2,6
FORD	595	377	6.421	5.251	57,8	22,3	17,7	16,9
GM	0	0	0	0				
IVECO	98	305	921	810	67,9-	13,7	2,5	2,6
ISUZU	21	5	564	175	320,0	222,3	1,6	0,6
MAN	3	5	48	75	40,0-	36,0-	0,1	0,2
MERCEDES-BENZ	356	484	3.816	3.884	26,4-	1,8-	10,5	12,5
MITSUBISHI	0	38	16	226	100,0-	92,9-		0,7
MAXUS	26	16	363	90	62,5	303,3	1,0	0,3
NISSAN	85	84	1.585	839	1,2	88,9	4,4	2,7
OPEL	48	29	950	711	65,5	33,6	2,6	2,3
PEUGEOT	146	301	2.882	2.443	51,5-	18,0	8,0	7,9
RENAULT	509	346	4.385	2.250	47,1	94,9	12,1	7,3
SEAT	0	0	0	0				
SKODA	0	0	0	0				
SUZUKI	31	0	137	0			0,4	
TOYOTA	333	363	3.138	1.729	8,3-	81,5	8,7	5,6
VOLKSWAGEN	400	1.390	7.755	10.133	71,2-	23,5-	21,4	32,7
VOLVO	0	0	0	0				
ÖVRIGA	17	23	277	228	26,1-	21,5	0,8	0,7
TOTALT	2.789	3.992	36.238	31.015	30,1-	16,8	100,0	100,0

Tunga lastbilar över 16 ton

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 542 under december, 25,5% fler än jämfört med december förra året då 432 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 5 304 tunga lastbilar, 6,9% fler än under förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Volvo och Scania.

REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2021	2020	2021	2020	DEC	JAN-DEC	2021	2020
DAF	7	5	66	81	40,0	18,5-	1,2	1,6
IVECO	0	4	18	7	100,0-	157,1	0,3	0,1
MAN	10	8	97	128	25,0	24,2-	1,8	2,6
MERCEDES-BENZ	34	33	469	379	3,0	23,7	8,8	7,6
SCANIA	225	187	2.375	2.247	20,3	5,7	44,8	45,3
VOLVO	264	194	2.246	2.094	36,1	7,3	42,3	42,2
ÖVRIGA	2	1	33	24	100,0	37,5	0,6	0,5
TOTALT	542	432	5.304	4.960	25,5	6,9	100,0	100,0

Totalt lastbilsregistreringar

Under december registrerades totalt 3 385 nya lastbilar (oavsett totalvikt), 24,6% färre än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under året 42 148 lastbilar, 15,4% fler än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 82,4% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 16,0%.

LASTBILSREGISTRERINGARNA TOTALT OAVSETT TOTALVIKT UNDER DECEMBER UPPGICK TILL 3.385 (4.489)

OCH UNDER JANUARI - DECEMBER 42.148 (36.517)

LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %	
	2021	2020	2021	2020	DEC	JAN-DEC
HÖGST 3,5 TON	2.789	3.992	36.238	31.015	30,1-	16,8
3,5 - 6,0 TON	25	22	201	212	13,6	5,2-
6,0 - 16,0 TON	29	43	405	330	32,6-	22,7
ÖVER 16,0 TON	542	432	5.304	4.960	25,5	6,9
	3.385	4.489	42.148	36.517	24,6-	15,4

Bussar

Under december registrerades totalt 138 nya bussar (både lätta och tunga), 69,5% färre än under samma tid förra året, då 452 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under året 728 bussar, 56,5% färre än förra året, då 1674 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 131 under december, 70,6% färre än under samma tid förra året då 446 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 584 tunga bussar, 60,2% färre än under förra året, då 1.467 registrerades.

REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2021	2020	2021	2020	DEC	JAN-DEC	2021	2020
KASSBOHRER-SETRA	5	9	22	44	44,4-	50,0-	3,8	3,0
MAN/NEOPLAN	0	96	75	261	100,0-	71,3-	12,8	17,8
MERCEDES-BENZ	4	79	103	171	94,9-	39,8-	17,6	11,7
SCANIA	83	33	139	488	151,5	71,5-	23,8	33,3
VDL	0	0	0	0				
VOLVO	9	222	192	431	95,9-	55,5-	32,9	29,4
ÖVRIGA	30	7	53	72	328,6	26,4-	9,1	4,9
TOTALT	131	446	584	1.467	70,6-	60,2-	100,0	100,0

Fotnot till redaktionen

BIL Sweden har i sin nyregistreringsstatistik för personbilar endast förstagångsregistreringar av bilar som tillverkats under de tre senaste åren. Direktimporterade bilar eller andra äldre bilar som registreras för första gången i Sverige ingår inte. Trafikanalys/SCB har med samtliga bilar (inkl direktimport) oavsett ålder, i sina nyregistreringssiffror. Det är förklaringen till att BIL Swedens siffror blir lägre än de Trafikanalys/SCB redovisar.



Personbilar nyregistreringar december 2021

Reg.takt per dag 1315 Reg.dagar 21
Reg.takt månad 27605

↗ > +20%
↘ < -20%

Sorterade ack. från årets början		Perioden 2021-12-01 -> 2021-12-31				Ackumulerat från årets början					
		Antal		Förändr.	Marknadsandel %		Antal		Förändr.	Marknadsandel %	
Pos	Fabrikat / modell	2021	2020	%	2021	2020	2021	2020	%	2021	2020
1(1)	Volvo	4455	5986	-25,58	16,14	17,27	48220	52691	-8,49	16,02	18,04
2(2)	VW	3534	5926	-40,36	12,80	17,10	37904	42817	-11,47	12,59	14,66
3(3)	Kia	2386	2365	0,89	8,64	6,82	29867	25191	18,56	9,92	8,63
4(4)	Toyota	1625	2597	-37,43	5,89	7,49	23924	22717	5,31	7,95	7,78
5(5)	Mercedes	1092	2337	-53,27	3,96	6,74	16735	18170	-7,90	5,56	6,22
6(7)	BMW	1303	2801	-53,48	4,72	8,08	16205	17726	-8,58	5,38	6,07
7(6)	Audi	860	1375	-37,45	3,12	3,97	15064	18051	-16,55	5,00	6,18
8(8)	Skoda	811	2183	-62,85	2,94	6,30	12838	14396	-10,82	4,27	4,93
9(9)	Peugeot	553	892	-38,00	2,00	2,57	9844	9018	9,16	3,27	3,09
10(13)	Ford ↗	1571	578	171,80	5,69	1,67	9565	5899	62,15	3,18	2,02
11(12)	Hyundai ↗	1131	723	56,43	4,10	2,09	8823	6473	36,30	2,93	2,22
12(10)	Seat	420	1048	-59,92	1,52	3,02	8360	8214	1,78	2,78	2,81
13(14)	Tesla ↗	2414	1064	126,88	8,74	3,07	8080	4949	63,27	2,68	1,69
14(11)	Renault	1532	958	59,92	5,55	2,76	7735	8096	-4,46	2,57	2,77
15(15)	Nissan ↗	889	534	66,48	3,22	1,54	6365	4569	39,31	2,11	1,56
16(55)	MG	281	0		1,02		4508	0		1,50	
17(16)	Fiat	91	160	-43,13	0,33	0,46	4491	4380	2,53	1,49	1,50
18(19)	Citroen ↗	328	183	79,23	1,19	0,53	4239	2947	43,84	1,41	1,01
19(23)	Opel ↗	145	221	-34,39	0,53	0,64	4130	1879	119,80	1,37	0,64
20(26)	Polestar ↗	342	262	30,53	1,24	0,76	2864	1640	74,63	0,95	0,56
21(18)	Mini	292	313	-6,71	1,06	0,90	2764	3057	-9,58	0,92	1,05
22(25)	Subaru ↗	206	240	-14,17	0,75	0,69	2702	1658	62,97	0,90	0,57
23(24)	Dacia ↗	231	124	86,29	0,84	0,36	2392	1715	39,48	0,79	0,59
24(20)	Porsche	307	182	68,68	1,11	0,53	2391	2366	1,06	0,79	0,81
25(21)	Mazda	66	217	-69,59	0,24	0,63	2296	1929	19,03	0,76	0,66
26(22)	Suzuki	224	236	-5,08	0,81	0,68	1990	1902	4,63	0,66	0,65

27(28)	Lexus		91	154	-40,91	0,33	0,44	1426	1316	8,36	0,47	0,45
28(27)	Honda	↘	101	153	-33,99	0,37	0,44	1074	1482	-27,53	0,36	0,51
29(54)	Lynk		155	0		0,56		1048	0		0,35	
30(17)	Mitsubishi	↘	3	491	-99,39	0,01	1,42	872	3540	-75,37	0,29	1,21
31(30)	Land Rover	↘	64	24	166,67	0,23	0,07	528	801	-34,08	0,18	0,27
32(29)	Jeep	↘	24	184	-86,96	0,09	0,53	364	854	-57,38	0,12	0,29
33(34)	DS	↘	23	26	-11,54	0,08	0,08	251	197	27,41	0,08	0,07
34(31)	Jaguar	↘	5	42	-88,10	0,02	0,12	199	315	-36,83	0,07	0,11
35(33)	Alfa Romeo		5	21	-76,19	0,02	0,06	171	210	-18,57	0,06	0,07
36(32)	Kabe	↘	0	13	-100,00		0,04	166	260	-36,15	0,06	0,09
37(35)	LR / Land Rover		8	9	-11,11	0,03	0,03	156	159	-1,89	0,05	0,05
38(36)	Ferrari	↗	3	3	0,00	0,01	0,01	93	48	93,75	0,03	0,02
39(42)	Chevrolet	↗	12	6	100,00	0,04	0,02	51	16	218,75	0,02	0,01
40(46)	Maxus	↗	0	5	-100,00		0,01	47	7	571,43	0,02	0,00
41(37)	Iveco		1	5	-80,00	0,00	0,01	42	40	5,00	0,01	0,01
42(38)	Lamborghini		2	4	-50,00	0,01	0,01	35	35	0,00	0,01	0,01
43(39)	Bentley		4	4	0,00	0,01	0,01	26	31	-16,13	0,01	0,01
44(53)	Cadillac		11	0		0,04		21	0		0,01	
45(43)	Mclaren		0	1	-100,00		0,00	14	15	-6,67	0,00	0,01
46(52)	Maserati	↗	1	0		0,00		11	1	1000,00	0,00	0,00
47(45)	Alpine		0	0				8	9	-11,11	0,00	0,00
48(40)	Morgan	↘	0	6	-100,00		0,02	7	20	-65,00	0,00	0,01
49(44)	Dodge	↘	0	0				6	11	-45,45	0,00	0,00
50(47)	Smart	↘	1	0		0,00		3	7	-57,14	0,00	0,00
51(48)	News	↘	0	0				2	6	-66,67	0,00	0,00
52(51)	Lotus		0	0				1	1	0,00	0,00	0,00
53(41)	Ssangyong	↘	0	0				0	20	-100,00		0,01
54(49)	Rolls-royce	↘	0	0				0	2	-100,00		0,00
55(50)	Amatörbygge	↘	0	0				0	1	-100,00		0,00
	Övriga	↘	2	6	-66,67	0,01	0,02	88	170	-48,24	0,03	0,06
Totalmarknad			27605	34662				301006	292024			
Förändring +/-			-7057		-20,36%			8982		3,08%		

Nyregistrerade personbilar

IMPORTÖRER OCH FABRIKAT i bokstavsordning	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
	2021	2020	2021	2020	DECEMBER	JAN-DEC	2021	JAN-DEC
TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT	24	43	498	631	44,18-	21,07-	0,16	0,21
S L U T T O T A L	27605	34662	301006	292024	20,35-	3,07	100,00	100,00

Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
	2021	2020	2021	2020	DECEMBER	JAN-DEC	2021	2020
1 VOLVO S/V60	1154	1853	14916	18567	37,72-	19,66-	4,96	6,36
2 VOLVO XC40	1184	1128	12242	10293	4,96	18,93	4,07	3,52
3 VOLVO XC60	1199	1538	11942	12291	22,04-	2,83-	3,97	4,21
4 KIA CEED	741	874	11399	6845	15,21-	66,53	3,79	2,34
5 KIA NIRO	967	980	10311	8790	1,32-	17,30	3,43	3,01
6 TOYOTA RAV 4	530	1001	7865	6796	47,05-	15,72	2,61	2,33
7 VW ID.4	1103		7177				2,38	
8 TOYOTA COROLLA	329	739	6531	6141	55,48-	6,35	2,17	2,10
9 VW TIGUAN	380	570	6013	6575	33,33-	8,54-	2,00	2,25
10 VW PASSAT	370	1121	5704	9792	66,99-	41,74-	1,89	3,35
11 VOLVO S/V90	460	1175	5689	9092	60,85-	37,42-	1,89	3,11
12 TESLA MODEL 3	882	736	4998	3557	19,83	40,51	1,66	1,22
13 VW T-ROC	493	273	4812	3120	80,58	54,23	1,60	1,07
14 VW GOLF	176	684	4726	9856	74,26-	52,04-	1,57	3,38
15 BMW 3-SERIE	243	795	4369	4612	69,43-	5,26-	1,45	1,58
16 TOYOTA YARIS	154	567	3955	4480	72,83-	11,71-	1,31	1,53
17 MG ZS EV	29		3530				1,17	
18 PEUGEOT 3008	107	243	3433	2878	55,96-	19,28	1,14	0,99
19 SKODA OCTAVIA	182	1046	3428	5140	82,60-	33,30-	1,14	1,76
20 VW ID.3	335	2569	3384	4014	86,95-	15,69-	1,12	1,37
21 TOYOTA C-HR	147	121	3179	3356	21,48	5,27-	1,06	1,15
22 NISSAN LEAF	720	332	3091	1815	116,86	70,30	1,03	0,62
23 BMW 5-SERIE	208	614	3088	3630	66,12-	14,93-	1,03	1,24
24 TESLA MODEL Y	1532		3080	1			1,02	
25 FIAT DUCATO	69	75	3079	2844	8,00-	8,26	1,02	0,97
26 SEAT LEON	113	659	3003	3752	82,85-	19,96-	1,00	1,28
27 POLESTAR 2	342	260	2855	1622	31,53	76,01	0,95	0,56
28 FORD FOCUS	413	270	2765	2319	52,96	19,23	0,92	0,79
29 FORD KUGA	508	50	2725	929	916,00	193,32	0,91	0,32
30 SKODA ENYAQ	283		2699				0,90	
31 MERCEDES E-KLASS	176	548	2651	3423	67,88-	22,55-	0,88	1,17
32 PEUGEOT 2008	161	173	2562	1678	6,93-	52,68	0,85	0,57
33 NISSAN QASHQAI	115	172	2546	2289	33,13-	11,22	0,85	0,78
34 KIA SORENTO	202	13	2527	200			0,84	0,07
35 AUDI A3	143	149	2483	2525	4,02-	1,66-	0,82	0,86
36 VOLVO XC90N	311	230	2442	2018	35,21	21,01	0,81	0,69
37 RENAULT ZOE	1030	253	2347	2161	307,11	8,60	0,78	0,74
38 AUDI A6	69	294	2298	3337	76,53-	31,13-	0,76	1,14
39 HYUNDAI TUCSON	212	27	2288	649	685,18	252,54	0,76	0,22
40 VW T-CROSS	140	247	2261	3974	43,31-	43,10-	0,75	1,36
41 BMW X3	246	366	2192	1824	32,78-	20,17	0,73	0,62
42 MERCEDES A-KLASS	63	224	2081	2864	71,87-	27,33-	0,69	0,98
43 RENAULT CLIO	164	243	2039	2431	32,51-	16,12-	0,68	0,83
44 RENAULT CAPTUR	234	248	2023	1935	5,64-	4,54	0,67	0,66
45 HYUNDAI KONA	146	422	1981	2556	65,40-	22,49-	0,66	0,88
46 MERCEDES GLC	178	251	1978	2340	29,08-	15,47-	0,66	0,80
47 MERCEDES C-KLASS	136	280	1910	2154	51,42-	11,32-	0,63	0,74
48 MERCEDES CLA	62	178	1878	2187	65,16-	14,12-	0,62	0,75
49 BMW 1-SERIE	48	297	1865	1787	83,83-	4,36	0,62	0,61
50 FORD MUSTANG MACH-E	387	1	1821	1			0,60	
51 PEUGEOT 208	182	216	1791	1717	15,74-	4,30	0,60	0,59
52 SUBARU OUTBACK	142	125	1790	866	13,60	106,69	0,59	0,30
53 AUDI E-TRON	102	181	1707	2067	43,64-	17,41-	0,57	0,71
54 BMW X1	161	304	1694	2423	47,03-	30,08-	0,56	0,83
55 SKODA SUPERB	89	352	1686	2320	74,71-	27,32-	0,56	0,79
56 VW ARTEON	364	39	1664	268	833,33	520,89	0,55	0,09
57 KIA PICANTO	57	58	1652	1147	1,72-	44,02	0,55	0,39
58 AUDI A4	127	142	1642	2690	10,56-	38,95-	0,55	0,92
59 MERCEDES GLE	191	266	1600	1162	28,19-	37,69	0,53	0,40
60 CITROEN C3	144	54	1575	784	166,66	100,89	0,52	0,27
61 DACIA DUSTER	148	50	1569	900	196,00	74,33	0,52	0,31
62 SEAT ARONA	96	175	1568	1417	45,14-	10,65	0,52	0,49
63 MINI HATCH	177	161	1525	1622	9,93	5,98-	0,51	0,56
64 SKODA KAMIQ	97	143	1456	1557	32,16-	6,48-	0,48	0,53
65 SEAT IBIZA	52	83	1384	1364	37,34-	1,46	0,46	0,47
66 AUDI Q3	106	55	1380	1386	92,72	0,43-	0,46	0,47
67 KIA RIO	75	48	1327	1269	56,25	4,57	0,44	0,43
68 KIA STONIC	62	64	1298	2501	3,12-	48,10-	0,43	0,86
69 AUDI Q5	74	89	1236	1138	16,85-	8,61	0,41	0,39
70 OPEL CORSA	50	133	1175	833	62,40-	41,05	0,39	0,29
71 FIAT 500	21	79	1127	988	73,41-	14,06	0,37	0,34
72 SKODA KODIAQ	74	268	1081	1905	72,38-	43,25-	0,36	0,65
73 OPEL GRANDLAND X	15	46	1074	401	67,39-	167,83	0,36	0,14
74 LYNK & CO 01	155		1048				0,35	
75 PEUGEOT 5008	22	94	1042	812	76,59-	28,32	0,35	0,28

Nyregistrerade dieselpersonbilar

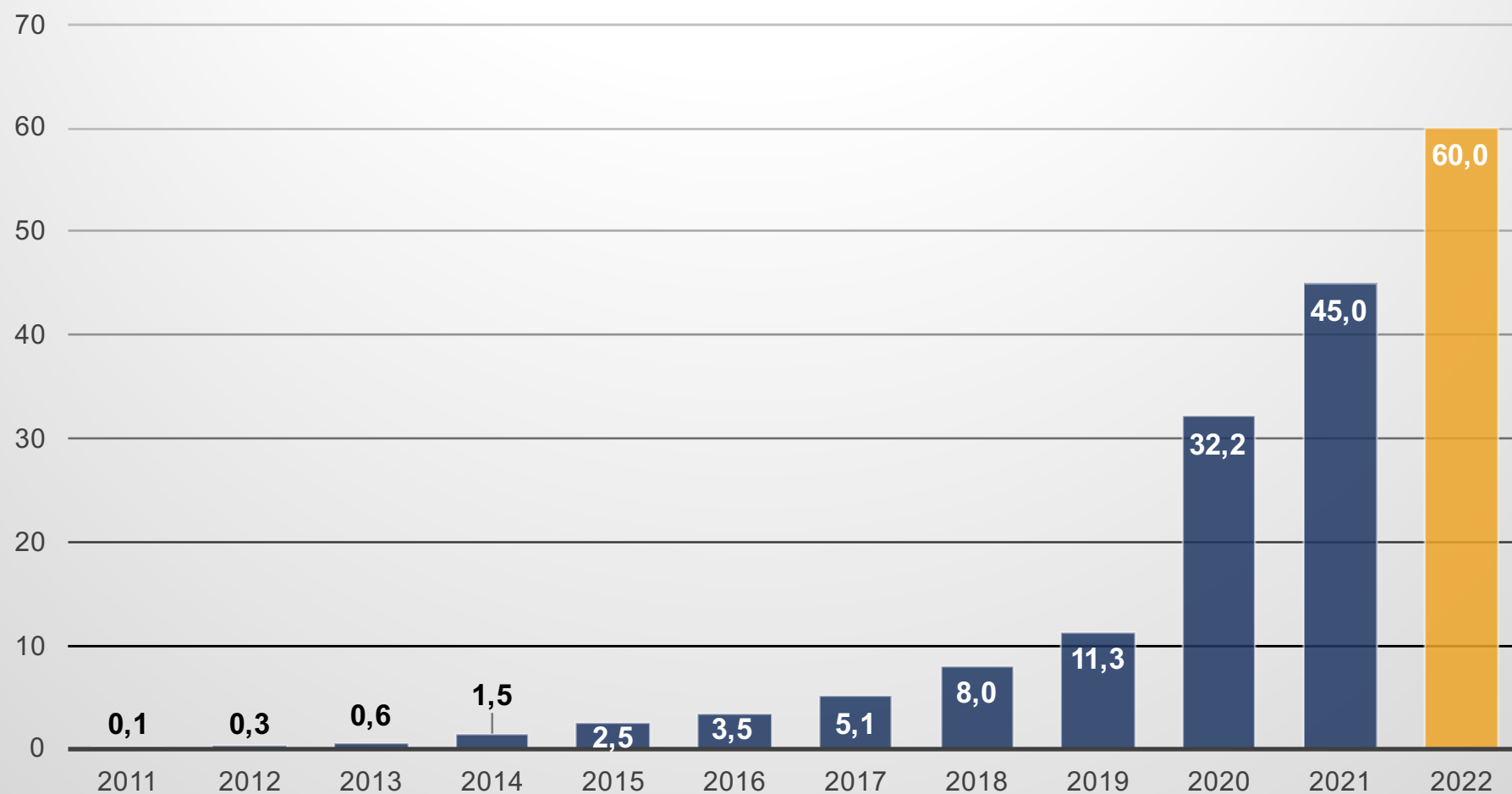
MÄRKE / MODELL	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		% AV DIESEL	TOTALT		% DIESEL AV MODELLEN	
	2021	2020	2021	2020		2021	2020	2021	2020
1 VOLVO S/V60	590	1144	7389	8710	15,28	13,55	49,54	46,91	
2 VOLVO XC60	374	595	4811	3747	9,95	5,83	40,29	30,49	
3 VOLVO S/V90	259	781	3605	6264	7,45	9,74	63,37	68,90	
4 VW PASSAT	200	519	3096	3184	6,40	4,95	54,28	32,52	
5 FIAT DUCATO	69	73	3042	2819	6,29	4,38	98,80	99,12	
6 VW TIGUAN	181	247	2618	2589	5,41	4,03	43,54	39,38	
7 AUDI A4	87	126	1306	2424	2,70	3,77	79,54	90,11	
8 AUDI A6	49	71	1248	2050	2,58	3,19	54,31	61,43	
9 MERCEDES E-KLASS	101	91	1248	1690	2,58	2,63	47,08	49,37	
10 BMW 3-SERIE	49	204	1222	1699	2,53	2,64	27,97	36,84	
11 BMW 5-SERIE	91	284	1038	2268	2,15	3,53	33,61	62,48	
12 VOLVO XC90N	69	82	879	685	1,82	1,07	36,00	33,94	
13 SKODA KODIAQ	60	211	815	1490	1,69	2,32	75,39	78,22	
14 MERCEDES C-KLASS	46	39	770	837	1,59	1,30	40,31	38,86	
15 AUDI Q5	32	34	679	488	1,40	0,76	54,94	42,88	
16 VW GOLF	28	33	618	1246	1,28	1,94	13,08	12,64	
17 MERCEDES GLB	27	75	578	319	1,20	0,50	76,96	64,84	
18 SKODA SUPERB	33	62	561	723	1,16	1,12	33,27	31,16	
19 VW ARTEON	45	32	533	226	1,10	0,35	32,03	84,33	
20 DACIA DUSTER	75	16	516	328	1,07	0,51	32,89	36,44	
21 PEUGEOT 3008	8	19	515	832	1,06	1,29	15,00	28,91	
22 SKODA OCTAVIA	37	70	460	997	0,95	1,55	13,42	19,40	
23 VW T-ROC	82	70	460	300	0,95	0,47	9,56	9,62	
24 MERCEDES GLC	40	41	438	1094	0,91	1,70	22,14	46,75	
25 MERCEDES 108-314	12	1	436	89	0,90	0,14	100,00	100,00	
26 BMW X3	56	45	430	549	0,89	0,85	19,62	30,10	
27 MERCEDES CLA	8	53	418	456	0,86	0,71	22,26	20,85	
28 BMW X1	12	39	382	822	0,79	1,28	22,55	33,92	
29 PEUGEOT 5008	7	46	355	374	0,73	0,58	34,07	46,06	
30 FORD TRANSIT	31	30	326	275	0,67	0,43	15,18	99,64	
31 PEUGEOT 2008	5	14	313	141	0,65	0,22	12,22	8,40	
32 VW MULTIVAN	15	45	287	337	0,59	0,52	98,29	100,00	
33 CITROEN C5 AIRCROSS	6	27	280	415	0,58	0,65	37,38	52,93	
34 MERCEDES V-KLASS	25	22	276	305	0,57	0,47	85,71	82,66	
35 SKODA KAROQ	4	31	220	286	0,45	0,44	24,83	34,25	
36 MERCEDES A-KLASS	7	15	217	379	0,45	0,59	10,43	13,23	
37 TOYOTA PROACE VERSO	27	21	211	199	0,44	0,31	65,33	93,43	
38 VW CARAVELLE	10	38	203	267	0,42	0,42	100,00	100,00	
39 BMW 1-SERIE	4	91	201	280	0,42	0,44	10,78	15,67	
40 VW TOUAREG	13	40	201	357	0,42	0,56	47,86	76,94	
41 AUDI Q3	7	28	196	433	0,41	0,67	14,20	31,24	
42 OPEL INSIGNIA			195	8	0,40	0,01	88,64	28,57	
43 KIA SORENTO	2	13	180	199	0,37	0,31	7,12	99,50	
44 MERCEDES GLS	2	25	173	251	0,36	0,39	79,36	97,67	
45 KABE HUSBIL		13	166	260	0,34	0,40	100,00	100,00	
46 CITROEN JUMPER	8	4	150	138	0,31	0,21	100,00	100,00	
47 MERCEDES GLA	4	33	147	251	0,30	0,39	20,08	25,69	
48 RENAULT MEGANE	8	67	147	198	0,30	0,31	18,56	36,26	
49 VW CADDY	20	15	138	477	0,29	0,74	70,05	51,90	
50 SEAT TARRACO	9	19	135	179	0,28	0,28	21,26	32,14	
Ö V R I G A	212	698	3538	9366	7,32	14,57			
T O T A L T	3146	6392	48366	64300	100,00	100,00	16,07	22,02	

Nyregistreringar personbilar 1960-2021 och prognos 2022



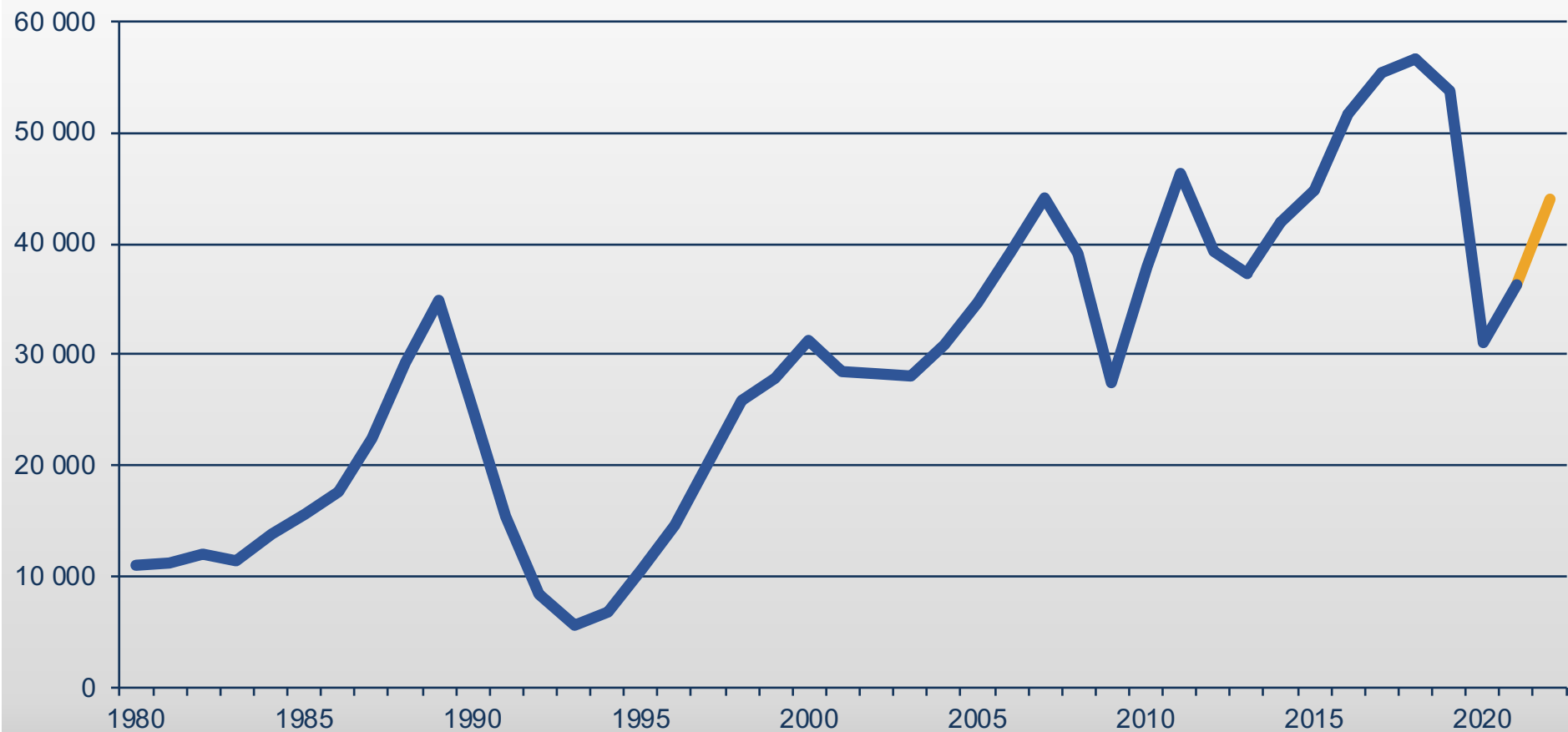
Källa: BIL Sweden

Andel laddbara personbilar av nyregistreringarna 2011-2021 och prognos 2022

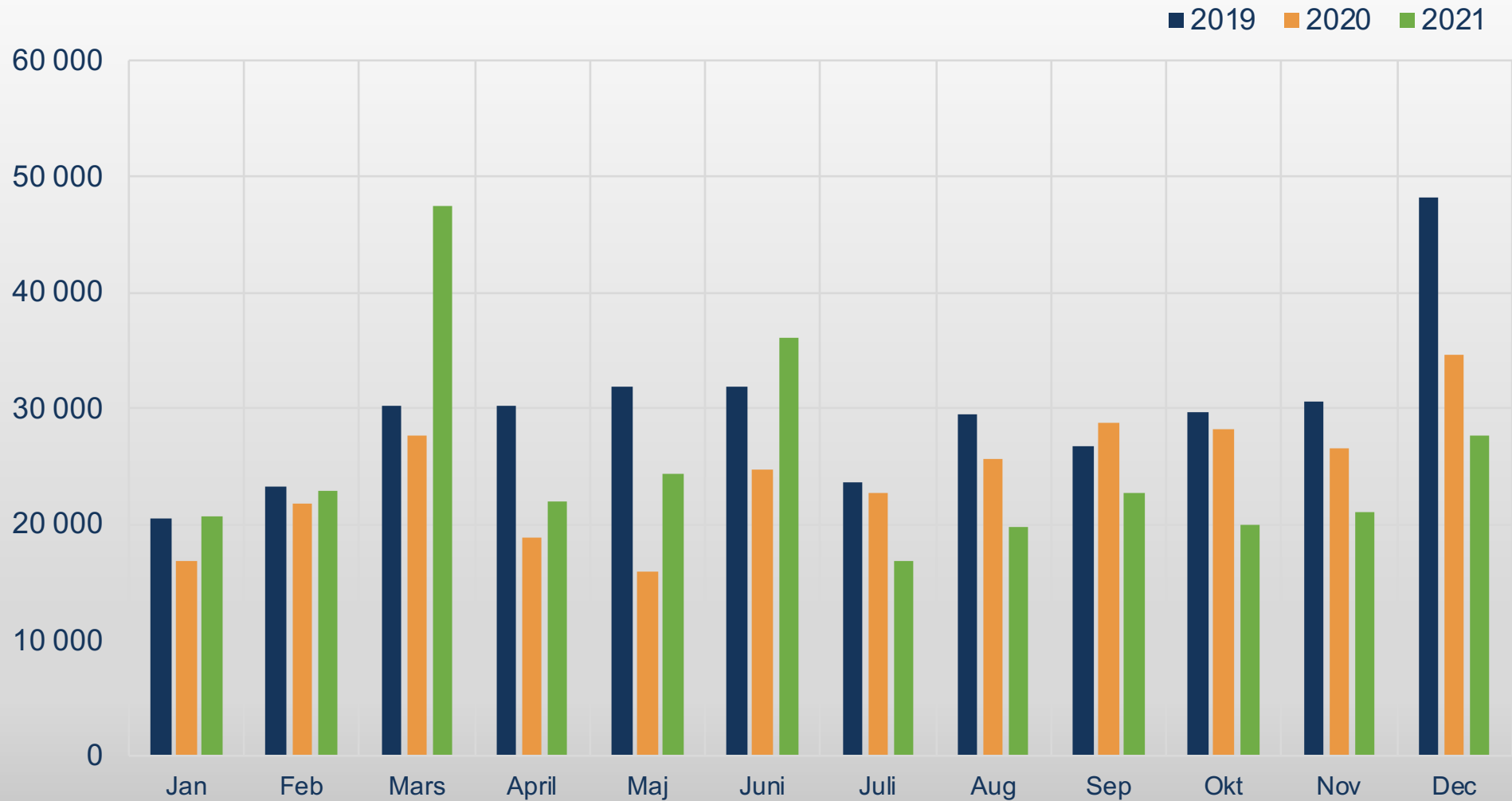


Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar lätta lastbilar upp till 3,5 ton 1980-2021 och prognos 2022

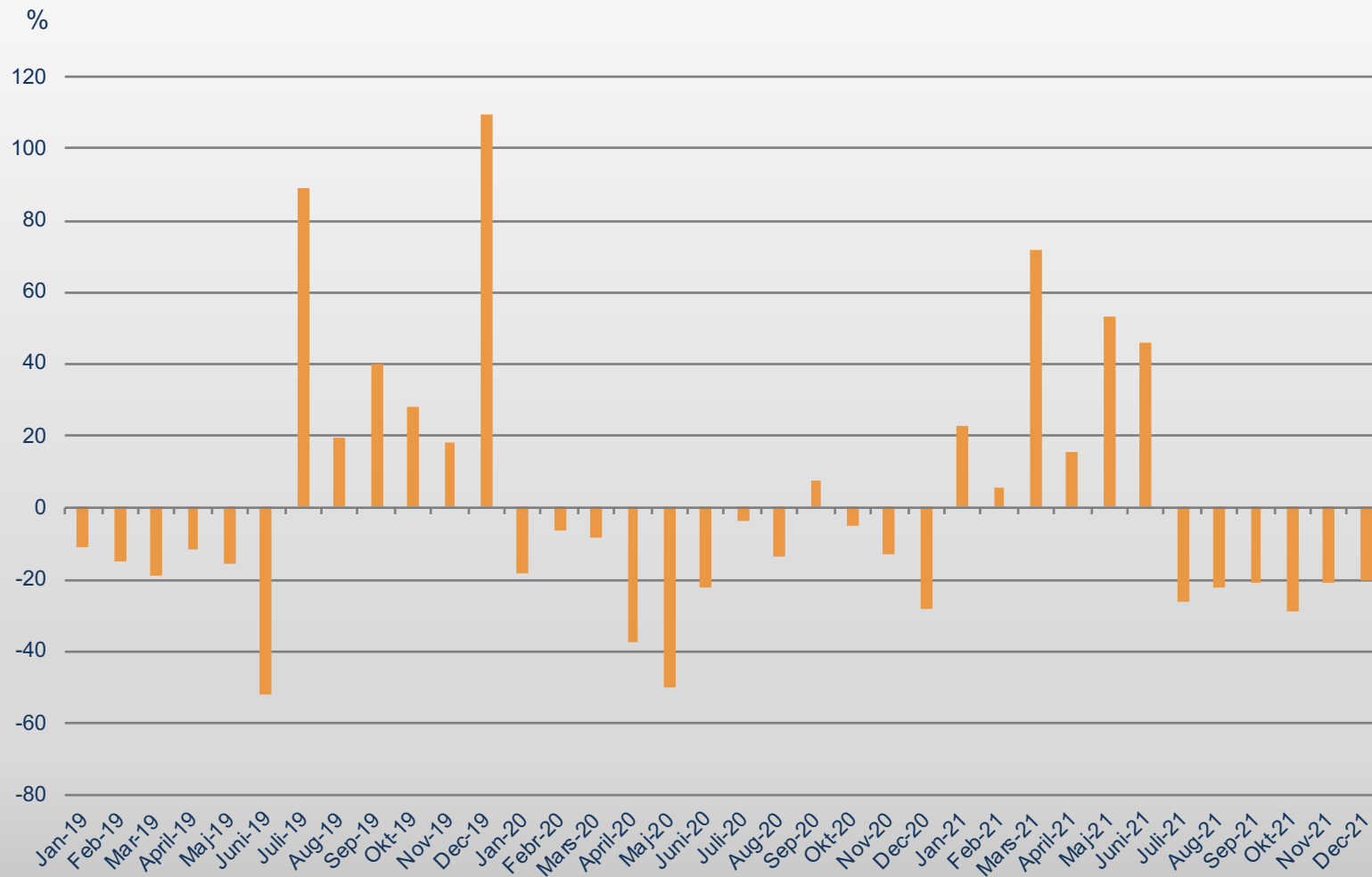


Nyregistrerade personbilar per månad 2019-2021



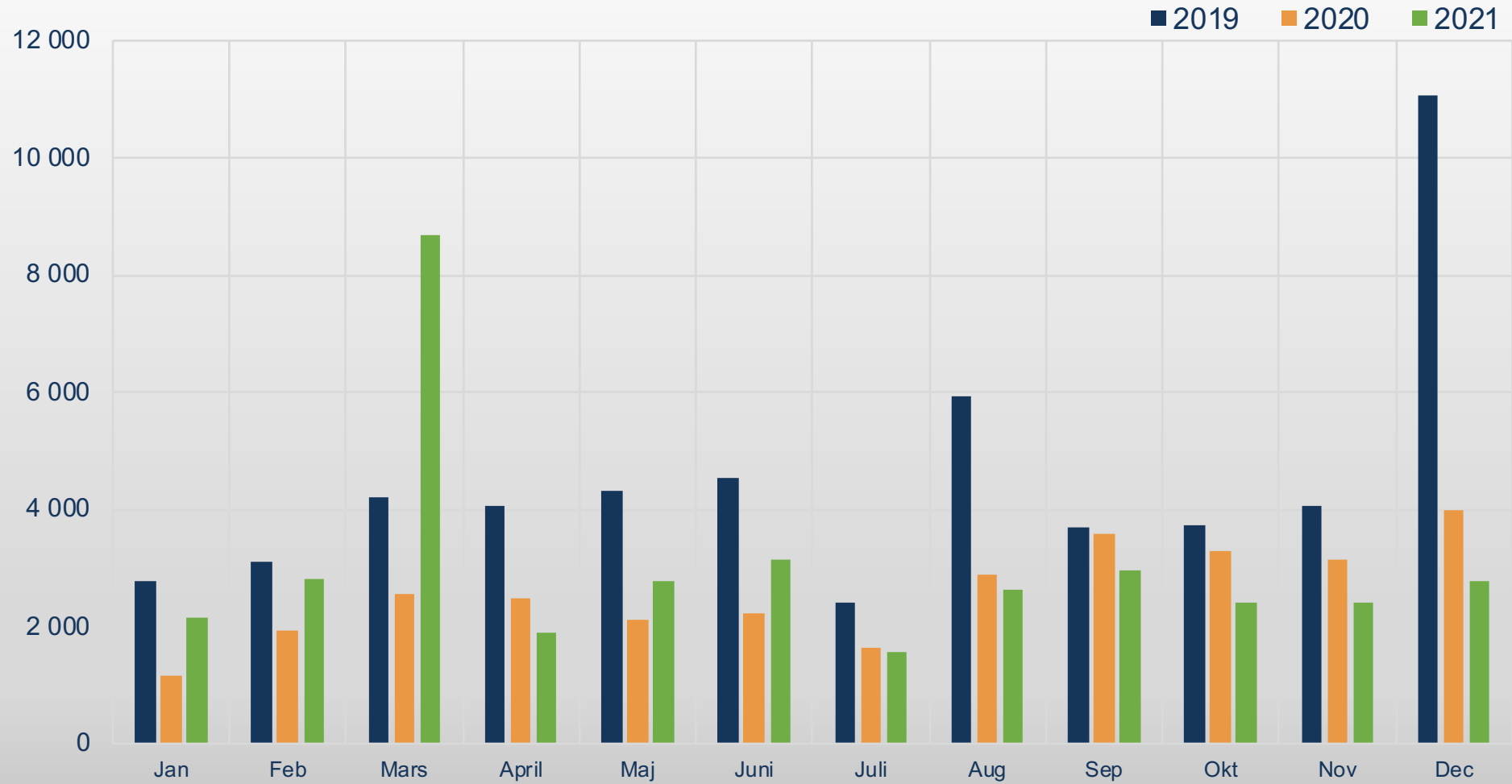
Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade personbilar månadsvis (% förändring)



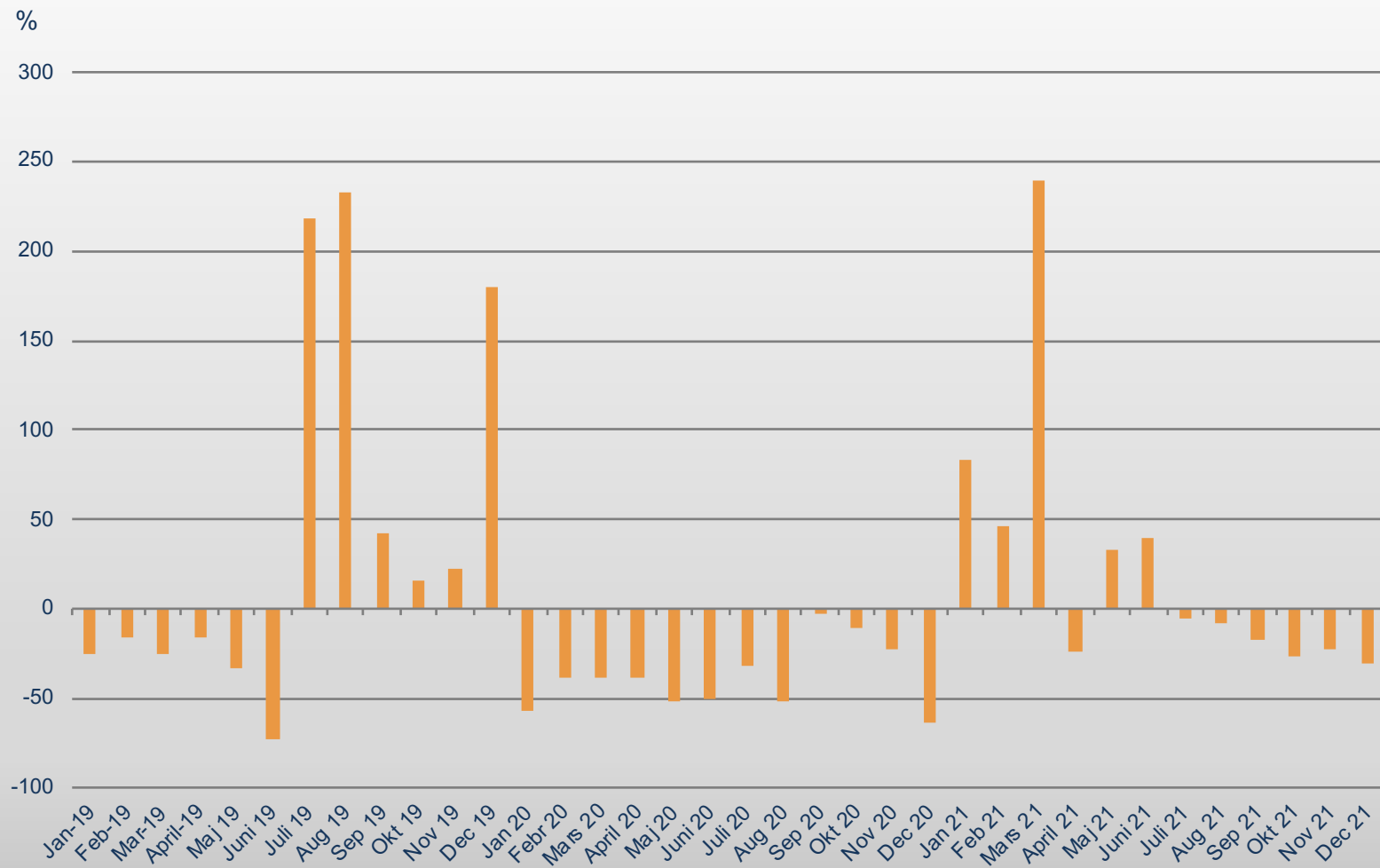
Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade lätta lastbilar per månad 2019-2021



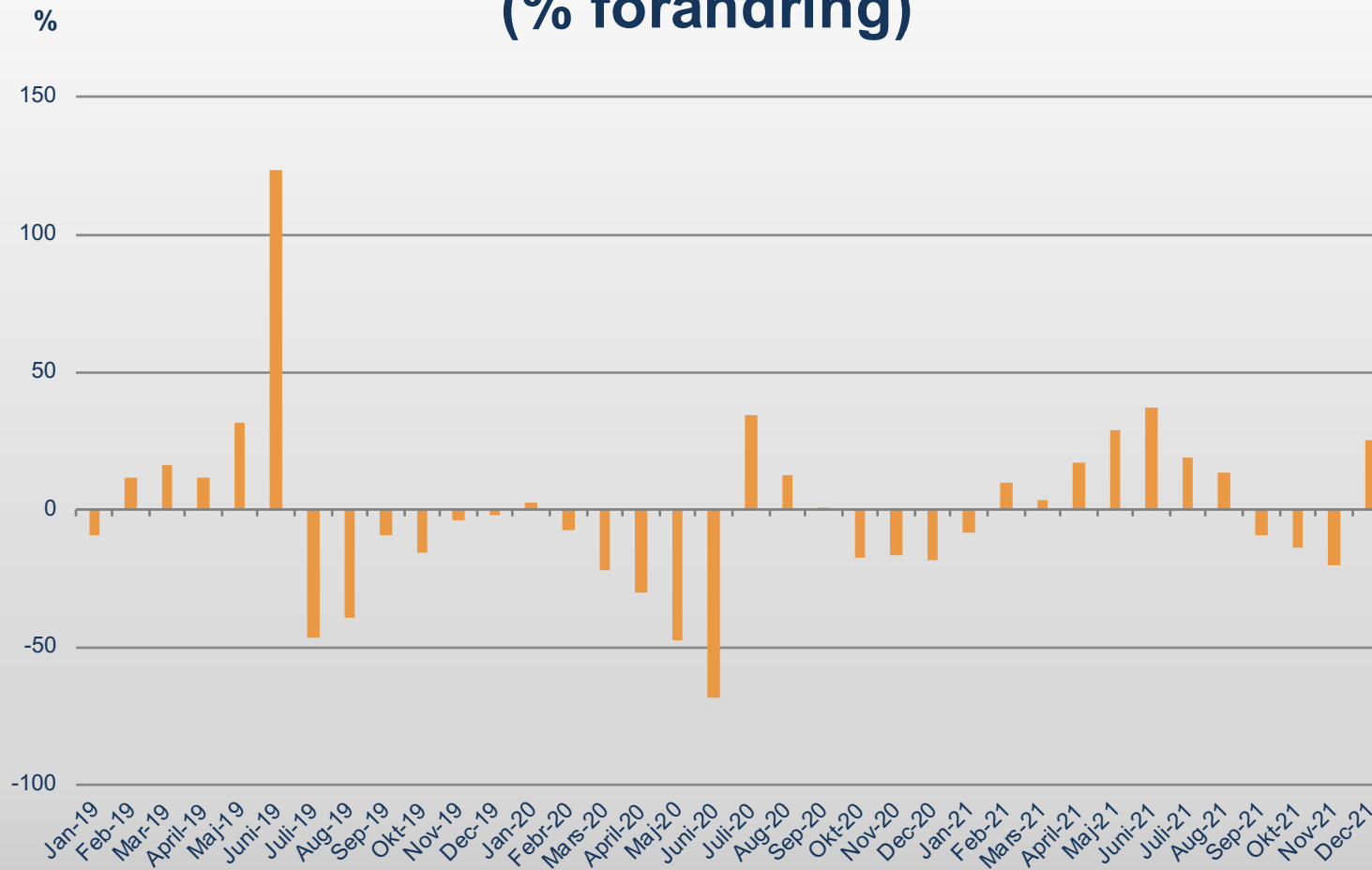
Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade lätta lastbilar högst 3,5 ton månadsvis (% förändring)



Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade tunga lastbilar över 16 ton månadsvis (% förändring)



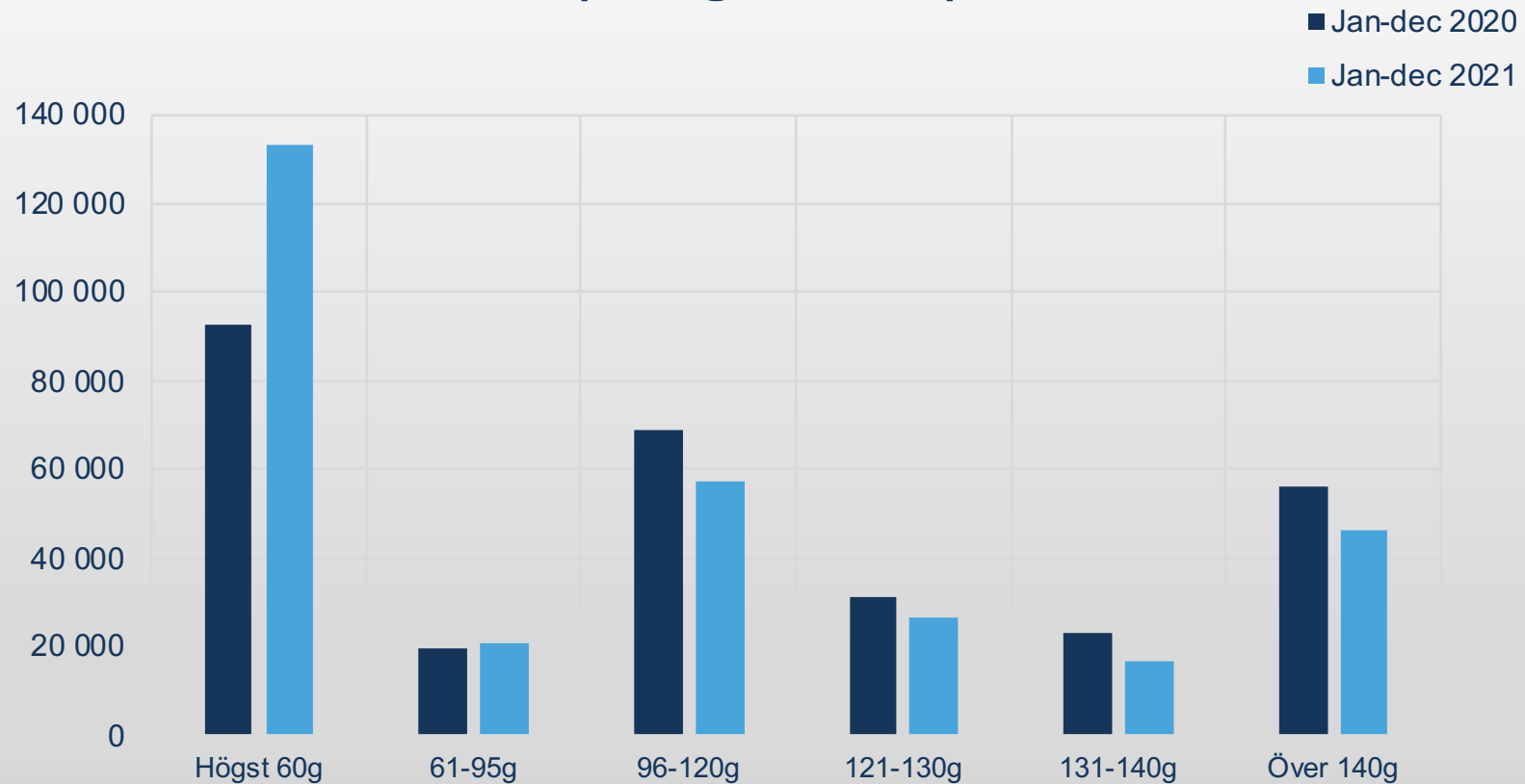
Nyregistrerade personbilar fördelat på koldioxidutsläpp (enl.NEDC)

NYREGISTRERADE PERSONBILAR FÖRDELAT PÅ KOLDIOXIDUTSLÄPP

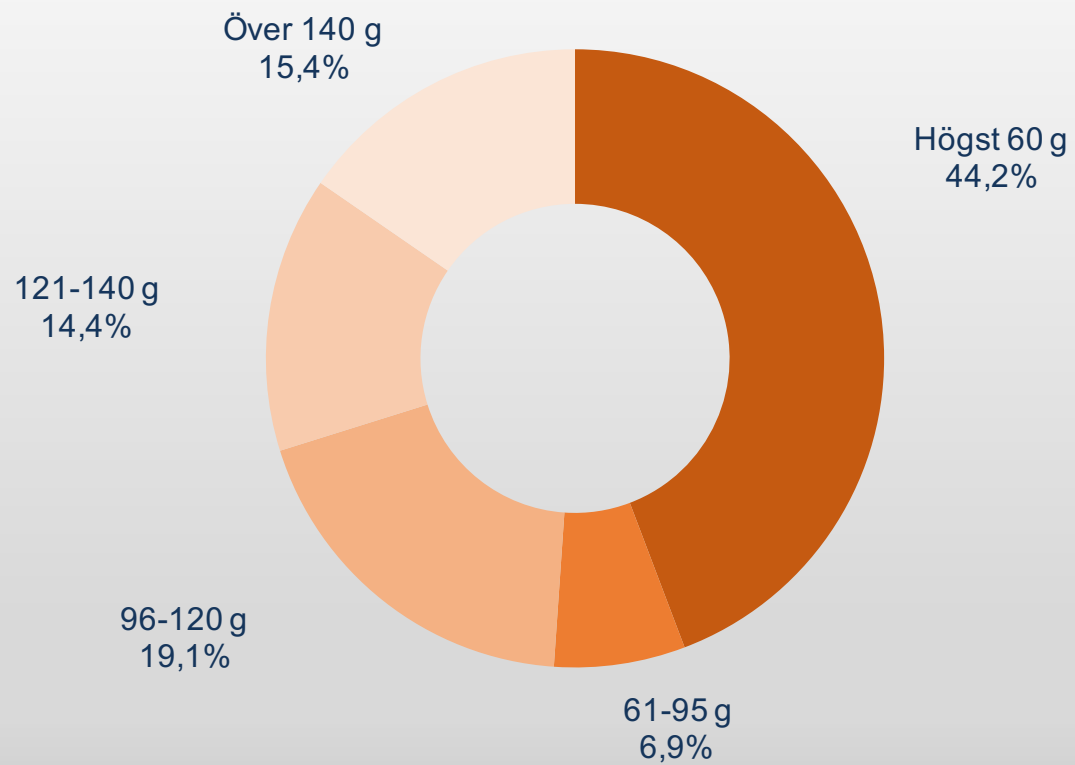
	DECEMBER 2021	% AV TOT NYREG	DECEMBER 2020	% AV TOT NYREG	21/20 %	JAN-DEC 2021	% AV TOT NYREG	JAN-DEC 2020	% AV TOT NYREG	21/20 %
HÖGST 60G	16104	58,34	16881	48,70	-4,6	133124	44,23	92789	31,77	43,5
61-95	1108	4,01	1973	5,69	-43,8	20659	6,86	19702	6,75	4,9
96-120	3265	11,83	6146	17,73	-46,9	57436	19,08	69164	23,68	-17,0
121-130	1701	6,16	2748	7,93	-38,1	26807	8,91	31095	10,65	-13,8
131-140	1181	4,28	2238	6,46	-47,2	16654	5,53	23031	7,89	-27,7
ÖVER 140G	4246	15,38	4676	13,49	-9,2	46326	15,39	56243	19,26	-17,6
SUMMA	27605	100,00	34662	100,00	-20,4	301006	100,00	292024	100,00	3,1

STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA ENL. NEDC FÖR BÅDE INNEVARANDE OCH FÖREGÅENDE ÅR FÖR ATT FÅ JÄMFÖRBARHET.

Nyregistrerade personbilar fördelat på koldioxidutsläpp (enligt NEDC)



Nyregistrerade personbilar fördelat på CO2-utsläpp (enligt NEDC)



Januari - december 2021

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade laddbara personbilar december 2021

Modell	Typ	december		januari-december		andel % totalt jan-dec		
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	
1	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	480	636	7304	3324	5,40	3,53
2	VW ID.4	El	1103		7177		5,30	
3	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	764	818	6326	6624	4,67	7,04
4	KIA NIRO EV	El	750	360	5890	2554	4,35	2,71
5	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	375	534	5680	6941	4,20	7,38
6	TESLA MODEL 3	El	882	736	4998	3557	3,69	3,78
7	TOYOTA RAV4 5-D	Laddhybrid	260	460	4219	1600	3,12	1,70
8	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	392	295	3693	2815	2,73	2,99
9	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	189	591	3605	4324	2,66	4,59
10	MG ZS EV	El	29		3530		2,61	
11	VW ID.3	El	335	2569	3384	4014	2,50	4,27
12	NISSAN LEAF	El	720	332	3091	1815	2,28	1,93
13	TESLA MODEL Y	El	1532		3080	1	2,28	
14	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	187	214	2927	1123	2,16	1,19
15	POLESTAR 2 PS2 EL	El	342	260	2855	1622	2,11	1,72
16	SKODA ENYAQ	El	283		2699		1,99	
17	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	486	1	2511	614	1,86	0,65
18	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	165	560	2411	5870	1,78	6,24
19	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	200		2347		1,73	
20	RENAULT ZOE	El	1030	253	2347	2161	1,73	2,30
21	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	126	250	1914	645	1,41	0,69
22	BMW 530E	Laddhybrid	107	282	1828	739	1,35	0,79
23	FORD MUSTANG MACH-E	El	387	1	1821	1	1,35	
24	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	167	279	1768	2148	1,31	2,28
25	AUDI E-TRON	El	102	181	1707	2067	1,26	2,20
26	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	50	104	1549	1034	1,14	1,10
27	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	241	141	1521	1194	1,12	1,27
28	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	132	202	1454	991	1,07	1,05
29	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	72	259	1379	312	1,02	0,33
30	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	182	246	1362	577	1,01	0,61
31	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	144	233	1164	1054	0,86	1,12
32	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	177	177	1111	258	0,82	0,27
33	VW ARTEON	Laddhybrid	316		1104		0,82	
34	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	119	317	1078	1121	0,80	1,19
35	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	52	416	1053	1370	0,78	1,46
36	SKODA SUPERB	Laddhybrid	51	276	1034	1479	0,76	1,57
37	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	141		978		0,72	
38	HYUNDAI KONA EV	El	76	368	947	1671	0,70	1,78
39	BMW I3 (BEV)	El	184	69	923	769	0,68	0,82
40	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	11	148	899	160	0,66	0,17
41	HYUNDAI IONIQ 5	El	575		892		0,66	
42	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	23	106	882	898	0,65	0,95
43	MG EHS PLUG-IN-HYBRID	Laddhybrid	209		881		0,65	
44	PEUGEOT 2008 EL	El	107	56	872	260	0,64	0,28
45	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	50	223	848	753	0,63	0,80
46	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	6	226	828	1074	0,61	1,14
47	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	190	183	797	187	0,59	0,20
48	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	9	157	748	669	0,55	0,71
49	PORSCHE TAYCAN	El	152	54	728	466	0,54	0,50
50	MINI COOPER SE	El	133	50	726	353	0,54	0,38
51	PEUGEOT 208	El	110	70	707	251	0,52	0,27
52	VW TIGUAN	Laddhybrid	12		693		0,51	
53	AUDI Q4 E-TRON	El	61		678		0,50	
54	MAZDA MX-30	El	14	104	663	383	0,49	0,41
55	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	77	78	661	246	0,49	0,26
56	HYUNDAI TUCSON	Laddhybrid	61		651		0,48	
57	BMW IX3	El	66		622		0,46	
58	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	45	121	604	634	0,45	0,67
59	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	31	79	601	289	0,44	0,31
60	KIA EV6	El	231		597		0,44	

61	MERCEDES EQC (293)	El	19	140	580	711	0,43	0,76
62	KIA E-SOUL	El	51	57	563	475	0,42	0,50
63	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid		349	553	2821	0,41	3,00
64	MERCEDES EQA (243)	El	62		544		0,40	
65	FIAT 500 EL	El	10	17	533	17	0,39	0,02
66	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	39	53	455	580	0,34	0,62
67	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	27	3	425	3	0,31	
68	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	7		418		0,31	
69	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	19		414		0,31	
70	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	24		354		0,26	
71	OPEL CORSA	El	42	11	353	78	0,26	0,08
72	OPEL MOKKA EL	El	13		344		0,25	
73	FORD EXPLORER	Laddhybrid	29	34	338	171	0,25	0,18
74	VW GOLF GTE	Laddhybrid	10	326	331	2510	0,24	2,67
75	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	24	106	330	176	0,24	0,19
76	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	3	107	326	141	0,24	0,15
77	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	12	11	322	150	0,24	0,16
78	PEUGEOT 508	Laddhybrid	33	39	316	277	0,23	0,29
79	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	15		266		0,20	
80	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Laddhybrid	26	23	261	301	0,19	0,32
81	HYUNDAI IONIQ EV	El	4	64	249	471	0,18	0,50
82	CITROEN E-C4	El	37		235		0,17	
83	AUDI E-TRON GT	El	20		231		0,17	
84	VW TOUAREG	Laddhybrid	12	46	212	91	0,16	0,10
85	VOLVO C40 PURE ELECTRIC	El	90		203		0,15	
86	VW E-UP!	El	32	97	191	579	0,14	0,62
87	PORSCHE CAYENNE	Laddhybrid	17	17	186	224	0,14	0,24
88	VOLVO ÖVRIGA EL	El	10		171	108	0,13	0,11
89	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid		267	168	3632	0,12	3,86
90	HYUNDAI SANTA FE	Laddhybrid	17		163		0,12	
91	SEAT LEON FR	Laddhybrid	4	95	157	170	0,12	0,18
92	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	10	18	151	84	0,11	0,09
93	SEAT MII ELECTRIC	El	7	3	150	99	0,11	0,11
94	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	3	22	144	481	0,11	0,51
95	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	4	4	143	4	0,11	
96	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	6	62	143	911	0,11	0,97
97	BMW IX XDRIVE40	El	67		129		0,10	
98	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	15	69	128	164	0,09	0,17
99	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	18	30	128	67	0,09	0,07
100	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	8	14	127	28	0,09	0,03
101	AUDI Q7 TFSI E	Laddhybrid	1	22	121	143	0,09	0,15
102	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	2	52	118	169	0,09	0,18
103	LEXUS UX300E	El	28		114		0,08	
104	HONDA E	El	16	78	109	221	0,08	0,23
105	CUPRA BORN	El	66		109		0,08	
106	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	5	29	102	56	0,08	0,06
107	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	8	15	101	19	0,07	0,02
108	MG MARVEL R ELECTRIC	El	43		97		0,07	
109	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	3	81	96	117	0,07	0,12
110	LR RANGE ROVER SPORT	Laddhybrid	6	7	91	115	0,07	0,12
111	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	11	9	85	67	0,06	0,07
112	SKODA CITIGOE IV	El		54	80	246	0,06	0,26
113	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	1		76		0,06	
114	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	8	30	70	145	0,05	0,15
115	MERCEDES C-KLASS (206)	Laddhybrid	69		69		0,05	
116	TOYOTA PROACE VERSO LONG	El	3		68		0,05	
117	MERDECES EQS (297)	El	6		63		0,05	
118	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid		9	59	165	0,04	0,18
119	LANDROVER DEFENDER	Laddhybrid	20		57		0,04	
120	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	2	14	56	86	0,04	0,09
121	JEEP WRANGLER	Laddhybrid	4		54		0,04	
122	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	7	5	52	95	0,04	0,10
123	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	15		49		0,04	
124	MAXUS EUNIQ MPV	El		5	47	7	0,03	0,01
125	MERCEDES- V-KLASS	El		28	46	64	0,03	0,07

126	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	2		45			0,03	
127	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	2	4	45	4		0,03	
128	JAGUAR I-PACE	El		39	40	152		0,03	0,16
129	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid			35	3		0,03	
130	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	8		32			0,02	
131	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid	8		28			0,02	
132	NISSAN E-NV200	El		1	26	41		0,02	0,04
133	MERCEDES-BENZ EVITO	El	4		24			0,02	
134	OPEL ZAFIRA EL	El	4		22			0,02	
135	FORD TOURNEO CUSTOM	Laddhybrid		1	21	12		0,02	0,01
136	PEUGEOT EXPERT EL	El	6		21			0,02	
137	DS 3 EL	El			20	1		0,01	
138	MITSUBISHI ECLIPSE CROSS	Laddhybrid	2		17			0,01	
139	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		14			0,01	
140	BMW I4 M50	El	13		13			0,01	
141	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		11	12	419		0,01	0,45
142	PORSCHE CAYENNE TURBO	Laddhybrid	1		12	41		0,01	0,04
143	FERRARI	Laddhybrid	1	2	11	2		0,01	
144	MERCEDES S-KLASS (223)	Laddhybrid	4		11			0,01	
145	VW E-GOLF	El		46	10	1048		0,01	1,11
146	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	2	5	8	16		0,01	0,02
147	BMW IX XDRIVE50	El	6		8			0,01	
148	HYUNDAI NEXO	Vätgas	1		8	5		0,01	0,01
149	LANDROVER RANGE ROVER	Laddhybrid		1	8	8		0,01	0,01
150	PORSCHE PANAMERA S E-HYB	Laddhybrid	1		8	4		0,01	
151	TOYOTA MIRAI	Vätgas			8			0,01	
152	PORSCHE PANAMERA T S-HYB	Laddhybrid			6	9			0,01
153	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid			5	5			0,01
154	OPEL COMBO E-LIFE	El	2		5				
155	VW MULTIVAN	Laddhybrid	2		5				
156	GEELY	Laddhybrid		3	4	43			0,05
157	VW CADDY KOMBI	El		26	4	33			0,04
158	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		1	3	347			0,37
159	PEUGEOT 308 BEN/EL	Laddhybrid	3		3				
160	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid			3	48			0,05
161	SMART ED	El	1		3	7			0,01
162	BENTLEY BENTAYGA LHY	Laddhybrid			2	7			0,01
163	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1	2	2			
164	NEVS 9-3	El			2	6			0,01
165	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1	2	15			0,02
166	TESLA MODEL X	El		129	2	497			0,53
167	BMW I8	Laddhybrid			1	13			0,01
168	DACIA SPRING	El			1				
169	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid			1	4			
170	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid				96			0,10
171	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid				3			
172	DS 3 CROSSBACK EL	El				9			0,01
173	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid				32			0,03
174	PEUGEOT ION	El				1			
175	PORSCHE PANAMERA	Laddhybrid		1		26			0,03
176	TESLA MODEL S	El		199		894			0,95
	TOTALT		16747	17068	135332	94104	100,00	100,00	

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) december 2021

Modell	Typ	december		januari-december		andel % totalt jan-dec		
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	
1	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	480	636	7304	3324	5,37	3,44
2	VW ID.4	El	1103		7177		5,28	
3	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	764	818	6326	6624	4,65	6,86
4	KIA NIRO EV	El	750	360	5890	2554	4,33	2,64
5	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	375	534	5680	6941	4,18	7,19
6	TESLA MODEL 3	El	882	736	4998	3557	3,67	3,68
7	TOYOTA RAV4 5-D	Laddhybrid	260	460	4219	1600	3,10	1,66
8	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	392	295	3693	2815	2,72	2,91
9	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	189	591	3605	4324	2,65	4,48
10	MG ZS EV	El	29		3530		2,60	
11	VW ID.3	El	335	2569	3384	4014	2,49	4,16
12	NISSAN LEAF	El	720	332	3091	1815	2,27	1,88
13	TESLA MODEL Y	El	1532		3080	1	2,26	
14	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	187	214	2927	1123	2,15	1,16
15	POLESTAR 2 PS2 EL	El	342	260	2855	1622	2,10	1,68
16	SKODA ENYAQ	El	283		2699		1,98	
17	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	486	1	2511	614	1,85	0,64
18	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	165	560	2411	5870	1,77	6,08
19	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	200		2347		1,73	
20	RENAULT ZOE	El	1030	253	2347	2161	1,73	2,24
21	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	126	250	1914	645	1,41	0,67
22	BMW 530E	Laddhybrid	107	282	1828	739	1,34	0,77
23	FORD MUSTANG MACH-E	El	387	1	1821	1	1,34	
24	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	167	279	1768	2148	1,30	2,22
25	AUDI E-TRON	El	102	181	1707	2067	1,26	2,14
26	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	50	104	1549	1034	1,14	1,07
27	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	241	141	1521	1195	1,12	1,24
28	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	132	202	1454	991	1,07	1,03
29	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	72	259	1379	312	1,01	0,32
30	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	182	246	1362	577	1,00	0,60
31	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	144	233	1164	1054	0,86	1,09
32	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	177	177	1111	258	0,82	0,27
33	VW ARTEON	Laddhybrid	316		1104		0,81	
34	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	119	317	1078	1121	0,79	1,16
35	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	52	416	1053	1370	0,77	1,42
36	SKODA SUPERB	Laddhybrid	51	276	1034	1479	0,76	1,53
37	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	141		978		0,72	
38	HYUNDAI KONA EV	El	76	368	947	1671	0,70	1,73
39	BMW I3 (BEV)	El	184	69	923	769	0,68	0,80
40	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	11	148	899	169	0,66	0,17
41	HYUNDAI IONIQ 5	El	575		892		0,66	
42	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	23	106	882	898	0,65	0,93
43	MG EHS PLUG-IN-HYBRID	Laddhybrid	209		881		0,65	
44	PEUGEOT 2008 EL	El	107	56	872	260	0,64	0,27
45	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	50	223	848	753	0,62	0,78
46	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	6	226	828	1074	0,61	1,11
47	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	190	183	797	187	0,59	0,19
48	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	9	157	748	669	0,55	0,69
49	PORSCHE TAYCAN	El	152	54	728	466	0,54	0,48
50	MINI COOPER SE	El	133	50	726	353	0,53	0,37
51	PEUGEOT 208	El	110	70	707	251	0,52	0,26
52	VW TIGUAN	Laddhybrid	12		694		0,51	
53	AUDI Q4 E-TRON	El	61		678		0,50	
54	MAZDA MX-30	El	14	104	663	383	0,49	0,40
55	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	77	78	661	246	0,49	0,25
56	HYUNDAI TUCSON	Laddhybrid	61		651		0,48	
57	BMW IX3	El	66		622		0,46	
58	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	45	121	604	634	0,44	0,66
59	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	31	79	601	289	0,44	0,30
60	KIA EV6	El	231		597		0,44	
61	MERCEDES EQC (293)	El	19	140	580	711	0,43	0,74
62	KIA E-SOUL	El	51	57	563	475	0,41	0,49
63	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid		349	553	2821	0,41	2,92
64	MERCEDES EQA (243)	El	62		544		0,40	

65	FIAT 500 EL	El	10	17	533	17	0,39	0,02
66	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	39	53	455	580	0,33	0,60
67	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	27	3	425	3	0,31	
68	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	7		418		0,31	
69	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	19		414		0,30	
70	SKODA OCTAVIA G-TEC CNG	Gas	25	131	385	907	0,28	0,94
71	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	24		354		0,26	
72	OPEL CORSA	El	42	11	353	78	0,26	0,08
73	OPEL MOKKA EL	El	13		344		0,25	
74	FORD EXPLORER	Laddhybrid	29	34	338	142	0,25	0,15
75	VW GOLF GTE	Laddhybrid	10	326	331	2510	0,24	2,60
76	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	24	106	330	176	0,24	0,18
77	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	3	107	326	141	0,24	0,15
78	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	12	11	322	150	0,24	0,16
79	PEUGEOT 508	Laddhybrid	33	39	316	277	0,23	0,29
80	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	15		266		0,20	
81	HYUNDAI IONIQ EV	El	4	64	249	471	0,18	0,49
82	CITROEN E-C4	El	37		235		0,17	
83	AUDI E-TRON GT	El	20		231		0,17	
84	VW GOLF TGI	Gas	9		221		0,16	
85	VW TOUAREG	Laddhybrid	12	46	212	91	0,16	0,09
86	VOLVO C40 PURE ELECTRIC	El	90		203		0,15	
87	SEAT LEON ST STYLE	Gas	24	22	202	712	0,15	0,74
88	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	2		192	541	0,14	0,56
89	VW E-UP!	El	32	97	191	579	0,14	0,60
90	VOLVO ÖVRIGA EL	El	10		171	108	0,13	0,11
91	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid		267	168	3632	0,12	3,76
92	HYUNDAI SANTA FE	Laddhybrid	17		163		0,12	
93	SEAT LEON FR	Gas	4	95	160	172	0,12	0,18
94	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	10	18	151	84	0,11	0,09
95	SEAT MII ELECTRIC	El	7	3	150	99	0,11	0,10
96	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	3	22	144	481	0,11	0,50
97	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	4	4	143	4	0,11	
98	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	6	62	143	911	0,11	0,94
99	BMW IX XDRIVE40	El	67		129		0,09	
100	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	15	69	128	164	0,09	0,17
101	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	18	30	128	67	0,09	0,07
102	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	8	14	127	28	0,09	0,03
103	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	2	52	118	169	0,09	0,17
104	LEXUS UX300E	El	28		114		0,08	
105	SEAT IBIZA STYLE	Gas	4	3	112	120	0,08	0,12
106	HONDA E	El	16	78	109	221	0,08	0,23
107	CUPRA BORN	El	66		109		0,08	
108	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	5	29	102	56	0,07	0,06
109	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	8	15	101	19	0,07	0,02
110	MG MARVEL R ELECTRIC	El	43		97		0,07	
111	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	3	81	96	117	0,07	0,12
112	SEAT ARONA STYLE	Gas	39	7	88	76	0,06	0,08
113	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	11	9	85	67	0,06	0,07
114	SKODA CITIGOE IV	El		54	80	246	0,06	0,25
115	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	1		76		0,06	
116	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	8	30	70	145	0,05	0,15
117	MERCEDES C-KLASS (206)	Laddhybrid	69		69		0,05	
118	TOYOTA PROACE VERSO LONG	El	3		68		0,05	
119	MERDECES EQS (297)	El	6		63		0,05	
120	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid		9	59	165	0,04	0,17
121	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	2	14	56	86	0,04	0,09
122	SEAT LEON STYLE	Gas	9	1	53	207	0,04	0,21
123	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	7	5	51	8	0,04	0,01
124	SKODA OCTAVIA	Gas			50		0,04	
125	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	15		49		0,04	
126	MAXUS EUNIQ MPV	El		5	47	7	0,03	0,01
127	MERCEDES- V-KLASS	El		28	46	64	0,03	0,07
128	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	2		45		0,03	
129	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	2	4	45	4	0,03	
130	JAGUAR I-PACE	El		39	40	152	0,03	0,16
131	FIAT DUCATO	Gas		2	37	25	0,03	0,03
132	SKODA KAMIQ	Gas	10		36		0,03	
133	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid			35	3	0,03	

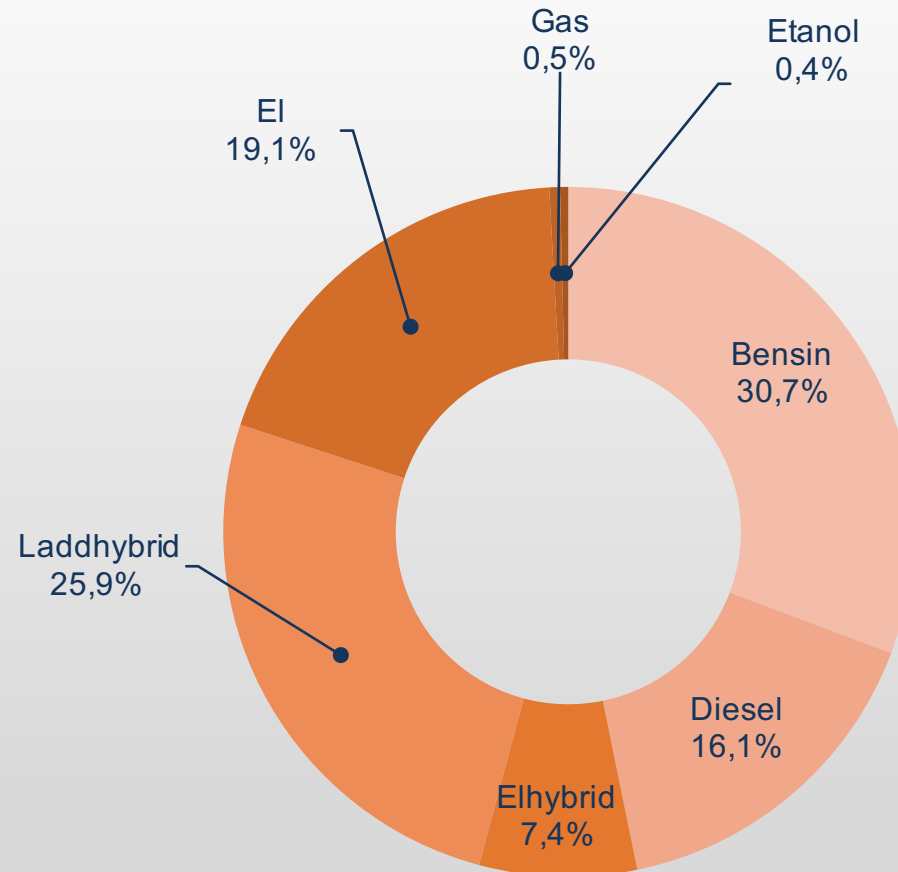
134	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	8		32		0,02	
135	SUZUKI VITARA	Gas		28	32	137	0,02	0,14
136	AUDI A4 G-TRON	Gas	2	11	28	99	0,02	0,10
137	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid	8		28		0,02	
138	NISSAN E-NV200	El		1	26	41	0,02	0,04
139	MERCEDES-BENZ EVITO	El	4		24		0,02	
140	OPEL ZAFIRA EL	El	4		22		0,02	
141	SKODA SCALA	Gas		3	22	40	0,02	0,04
142	PEUGEOT EXPERT EL	El	6		21		0,02	
143	DS 3 EL	El			20	1	0,01	
144	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	1	9	18	267	0,01	0,28
145	MITSUBISHI ECLIPSE CROSS	Laddhybrid	2		17		0,01	
146	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		14		0,01	
147	BMW I4 M50	El	13		13		0,01	
148	AUDI A6 ALLROAD 50 TDI	Gas	1	1	12	29	0,01	0,03
149	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid		11	12	419	0,01	0,43
150	MERCEDES S-KLASS (223)	Laddhybrid	4		11		0,01	
151	SKODA KAMIQ	Gas		1	11	17	0,01	0,02
152	AUDI A5 SPORTBACK	Gas			10	23	0,01	0,02
153	VW E-GOLF	El		46	10	1048	0,01	1,08
154	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	2	5	8	16	0,01	0,02
155	BMW IX XDRIVE50	El	6		8		0,01	
156	HYUNDAI NEXO	Vätgas	1		8	5	0,01	0,01
157	TOYOTA MIRAI	Vätgas			8		0,01	
158	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid			5	5		0,01
159	OPEL COMBO E-LIFE	El	2		5			
160	VW MULTIVAN	Laddhybrid	2		5			
161	GEELY	Laddhybrid		3	4	43		0,04
162	VW CADDY KOMBI	El		26	4	33		0,03
163	FORD TOURNEO CUSTOM	Laddhybrid			3			
164	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		1	3	347		0,36
165	PEUGEOT 308 BEN/EL	Laddhybrid	3		3			
166	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid			3	48		0,05
167	SMART ED	El	1		3	7		0,01
168	ÖVRIGA FABRIKAT BEN/CNG	Gas	1		2			
169	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid		1	2	2		
170	NEVS 9-3	El			2	6		0,01
171	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		1	2	15		0,02
172	SEAT ARONA FR	Gas		1	2	13		0,01
173	TESLA MODEL X	El		129	2	497		0,51
174	BMW I8	Laddhybrid			1	13		0,01
175	DACIA SPRING	El			1			
176	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid			1	4		
177	SEAT IBIZA FR	Gas			1	2		
178	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid				96		0,10
179	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid				3		
180	DS 3 CROSSBACK EL	El				9		0,01
181	FORD FOCUS CNG	Gas		10		10		0,01
182	FORD FOCUS	Gas				18		0,02
183	FORD MONDEO	Gas				2		
184	FORD KUGA CNG	Gas				5		0,01
185	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid				32		0,03
186	PEUGEOT ION	El				1		
187	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas				64		0,07
188	SUZUKI IGNIS	Gas				1		
189	TESLA MODEL S	El		199		894		0,93
190	VOLVO V70II BENSIN/GAS	Gas		2		2		
191	VW POLO	Gas		1		165		0,17
	TOTALT		16797	17227	136014	96590	100,00	100,00

Nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar (högst 3,5 ton) per modell:				
	december 2021	december 2020	jan-dec 2021	jan-dec 2020
NISSAN E-NV200	23	13	376	320
PEUGEOT EXPERT	27	5	373	9
MAXUS E-DELIVER 3	26	16	327	74
RENAULT KANGOO	132	0	313	0
RENAULT KANGOO EL	44	47	240	522
CITROEN JUMPY SKÅP	42	3	220	4
TOYOTA PROACE LONG	17	0	177	0
ÖVRIGA FABRIKAT EL	12	10	110	53
VW CADDY EL	14	527	108	636
TOYOTA PROACE VERSO MEDI	16	0	104	0
OPEL VIVARO	14	0	84	0
MERCEDES-BENZ EVITO	15	87	59	144
VW SKÅP	14	77	53	83
MERCEDES ESPRINTER 312	8	5	47	13
VW CRAFTER	3	15	44	43
RENAULT MASTER	27	3	30	7
MAXUS E-DELIVER 9	0	0	24	0
MAXUS EV80	0	0	12	16
MAN TGE EL	0	0	6	4
CITROEN BERLINGO	3	0	3	0
PEUGEOT E-PARTNER	1	0	1	0
VW TRANSPORTER EL	0	25	1	49
Summa	438	833	2712	1977

Nyregistrerade personbilar per drivmedel december 2021

	december 2021		december 2020		jan-dec 2021		jan-dec 2020	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Bensin	5767	20,9%	8835	25,5%	92451	30,7%	107732	36,9%
Diesel	3146	11,4%	6392	18,4%	48366	16,1%	64304	22,0%
El	10044	36,4%	6634	19,1%	57473	19,1%	27968	9,6%
Laddhybrid	6702	24,3%	10434	30,1%	77842	25,9%	66105	22,6%
Elhybrid	1668	6,0%	2133	6,2%	22189	7,4%	22355	7,7%
Etanol	151	0,5%	0	0,0%	1151	0,4%	11	0,0%
Gas	127	0,5%	233	0,7%	1518	0,5%	3491	1,2%
Övriga	0	0,0%	1	0,0%	16	0,0%	58	0,0%
Totalt	<u>27605</u>	<u>100,0%</u>	<u>34662</u>	<u>100,0%</u>	<u>301006</u>	<u>100,0%</u>	<u>292024</u>	<u>100,0%</u>

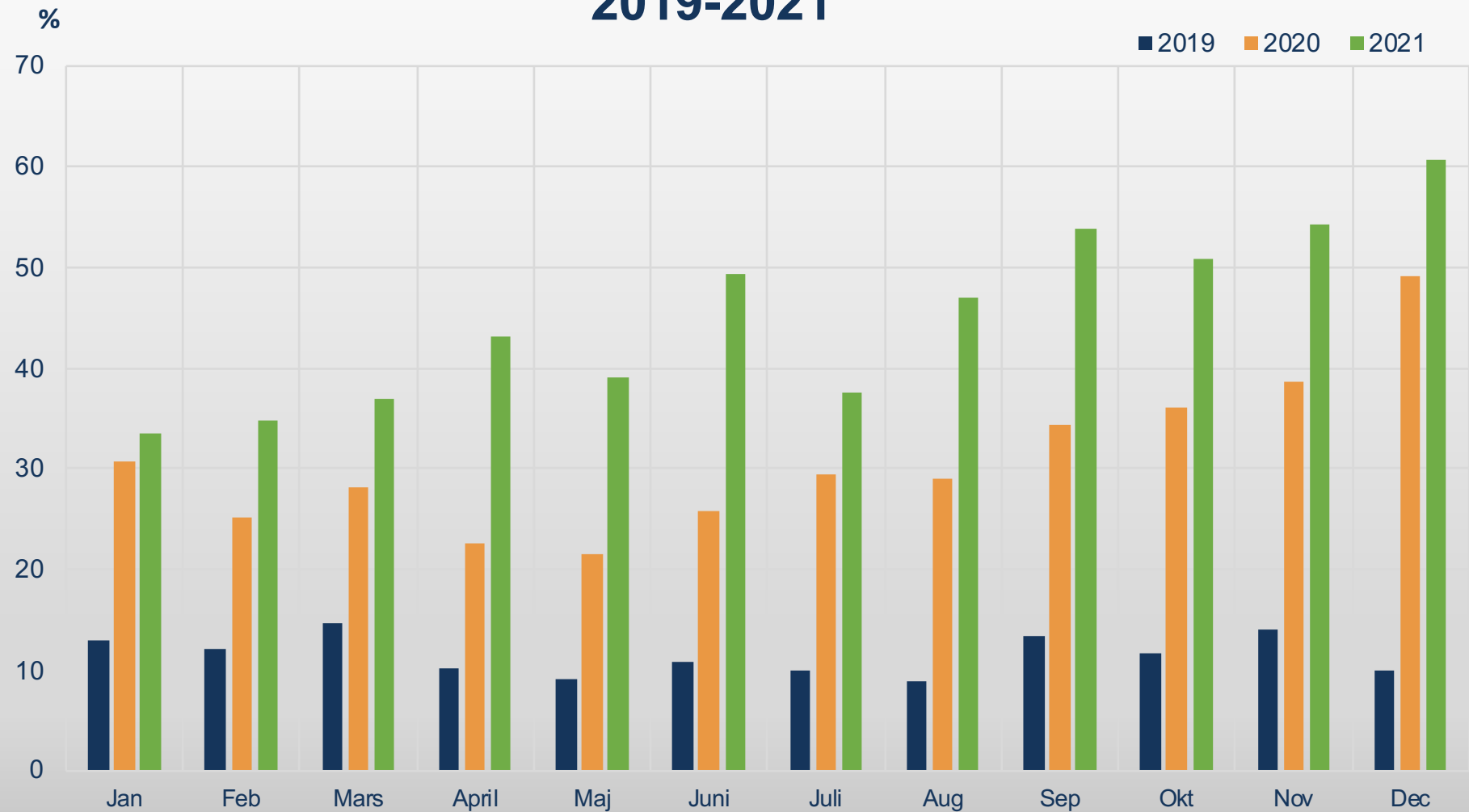
Nyregistrerade personbilar per drivmedel



Januari - december 2021

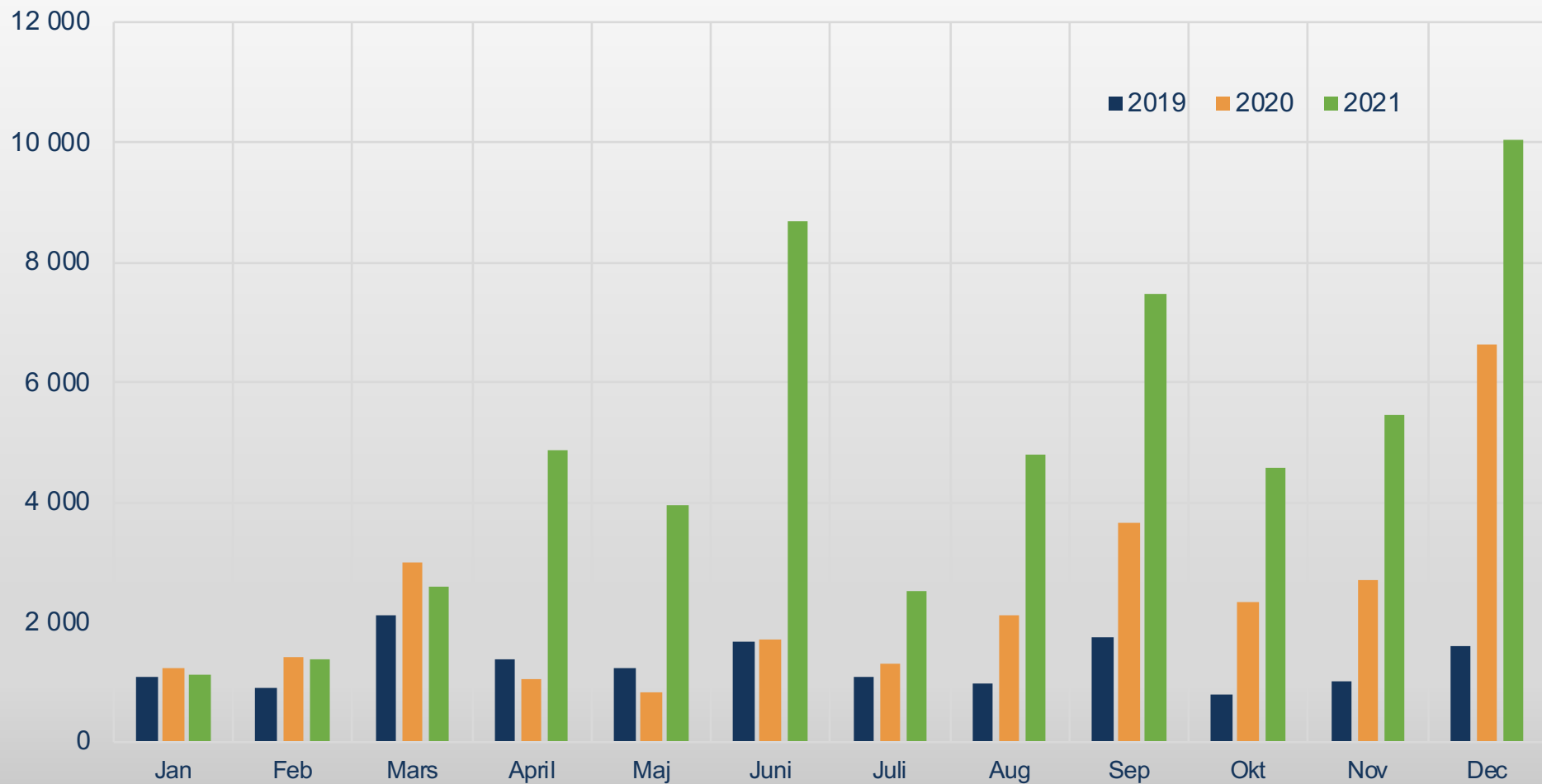
Källa: BIL Sweden

Andel laddbara personbilar per månad 2019-2021



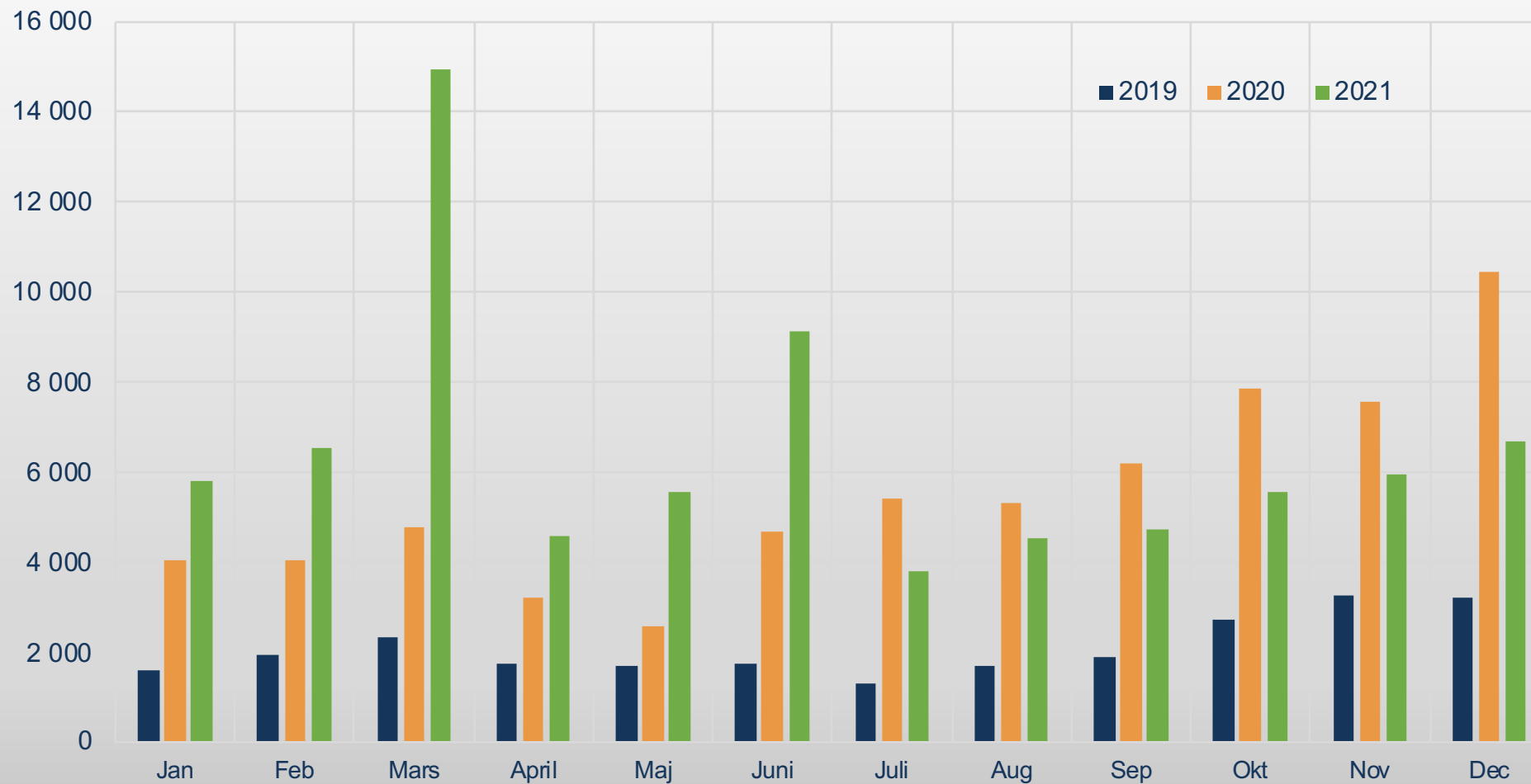
Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar elbilar per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar laddhybrider per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden

BIL Sweden

Nyregistrerade personbilar (inkl. bilföretag).

Fördelning mellan fysiska och juridiska personer.

2022.01.06

Fabrikat	december								januari-december							
	fysiska		juridiska		andel juridiska %		totalt		fysiska		juridiska		andel juridiska %		totalt	
	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Alfa Romeo	3	5	2	16	40,0%	76,2%	5	21	43	41	128	169	74,9%	80,5%	171	210
Audi	411	650	449	725	52,2%	52,7%	860	1375	6228	7707	8836	10344	58,7%	57,3%	15064	18051
BMW	547	381	756	2420	58,0%	86,4%	1303	2801	4329	3202	11876	14524	73,3%	81,9%	16205	17726
Cadillac	0	0	11	0	100,0%		11	0	2	0	19	0	90,5%		21	0
Chevrolet	6	0	6	6	50,0%	100,0%	12	6	11	3	40	13	78,4%	81,3%	51	16
Chrysler	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0
Citroen	148	94	180	89	54,9%	48,6%	328	183	1942	1167	2297	1780	54,2%	60,4%	4239	2947
Dacia	133	69	98	55	42,4%	44,4%	231	124	1312	1150	1080	565	45,2%	32,9%	2392	1715
Dodge	0	0	0	0			0	0	2	4	4	7	66,7%	63,6%	6	11
Fiat	60	77	31	83	34,1%	51,9%	91	160	3028	2657	1463	1723	32,6%	39,3%	4491	4380
Ford	761	154	810	424	51,6%	73,4%	1571	578	3844	2452	5721	3447	59,8%	58,4%	9565	5899
Honda	44	72	57	81	56,4%	52,9%	101	153	467	700	607	782	56,5%	52,8%	1074	1482
Hyundai	696	399	435	324	38,5%	44,8%	1131	723	5076	3519	3747	2954	42,5%	45,6%	8823	6473
Iveco	1	4	0	1		20,0%	1	5	35	35	7	5	16,7%	12,5%	42	40
Jaguar	3	5	2	37	40,0%	88,1%	5	42	82	122	117	193	58,8%	61,3%	199	315
Jeep	12	4	12	180	50,0%	97,8%	24	184	139	48	225	806	61,8%	94,4%	364	854
Kia	1706	1423	680	942	28,5%	39,8%	2386	2365	19559	14813	10308	10378	34,5%	41,2%	29867	25191
Lamborghini	1	1	1	3	50,0%	75,0%	2	4	14	13	21	22	60,0%	62,9%	35	35
Lancia	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0
Land Rover	22	11	50	22	69,4%	66,7%	72	33	259	449	425	511	62,1%	53,2%	684	960
Lexus	30	50	61	104	67,0%	67,5%	91	154	547	438	879	878	61,6%	66,7%	1426	1316
Mazda	57	157	9	60	13,6%	27,6%	66	217	1639	1301	657	628	28,6%	32,6%	2296	1929
Mercedes	270	661	815	1671	75,1%	71,7%	1085	2332	4659	5005	12008	13072	72,0%	72,3%	16667	18077
MG	184	0	97	0	34,5%		281	0	2875	0	1633	0	36,2%		4508	0
Mini	209	141	83	172					1546	1217	1218	1840				
Mitsubishi	0	77	3	414	100,0%	84,3%	3	491	301	1135	571	2405	65,5%	67,9%	872	3540
Nissan	704	252	185	282	20,8%	52,8%	889	534	3867	2700	2498	1869	39,2%	40,9%	6365	4569
Opel	97	71	48	150	33,1%	67,9%	145	221	1943	331	2187	1548	53,0%	82,4%	4130	1879
Peugeot	345	347	208	545	37,6%	61,1%	553	892	4154	3842	5690	5176	57,8%	57,4%	9844	9018
Porsche	143	60	164	122	53,4%	67,0%	307	182	1220	1056	1171	1310	49,0%	55,4%	2391	2366
Renault	1144	302	388	656	25,3%	68,5%	1532	958	4581	4452	3154	3644	40,8%	45,0%	7735	8096
Seat	189	423	231	625	55,0%	59,6%	420	1048	3703	3772	4657	4442	55,7%	54,1%	8360	8214
Skoda	386	702	425	1481	52,4%	67,8%	811	2183	5464	5655	7374	8741	57,4%	60,7%	12838	14396
Smart	1	0	0	0			1	0	2	2	1	5	33,3%	71,4%	3	7
Ssangyong	0	0	0	0			0	0	0	2	0	18		90,0%	0	20
Subaru	156	140	50	100	24,3%	41,7%	206	240	1547	834	1155	824	42,7%	49,7%	2702	1658
Suzuki	82	93	142	143	63,4%	60,6%	224	236	909	797	1081	1105	54,3%	58,1%	1990	1902
Tesla	1092	317	1322	747	54,8%	70,2%	2414	1064	3540	1408	4540	3541	56,2%	71,5%	8080	4949
Toyota	852	1122	773	1475	47,6%	56,8%	1625	2597	11188	10222	12736	12495	53,2%	55,0%	23924	22717
Volkswagen	1403	2760	2131	3166	60,3%	53,4%	3534	5926	15510	15558	22394	27259	59,1%	63,7%	37904	42817
Volvo	1188	1284	3267	4702	73,3%	78,5%	4455	5986	10723	10590	37497	42101	77,8%	79,9%	48220	52691
Övriga	105	58	432	273	80,4%	82,5%	537	331	988	803	3706	1698	79,0%	67,9%	4694	2501
	13191	12366	14414	22296	52,2%	64,3%	27605	34662	127278	109202	173728	182822	57,7%	62,6%	301006	292024