

Modelltoppen - Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
	2019	2018	2019	2018	FEBRUARI	JAN-FEB	2019	JAN-FEB 2018
1 VOLVO S/V60	1446	1545	2673	2643	6,40-	1,13	6,13	5,27
2 VOLVO S/V90	1306	2940	2515	4934	55,57-	49,02-	5,77	9,83
3 VW GOLF	1720	1292	2490	2296	33,12	8,44	5,71	4,57
4 VOLVO XC60	929	1172	1725	1869	20,73-	7,70-	3,95	3,72
5 VW TIGUAN	544	752	1383	1329	27,65-	4,06	3,17	2,65
6 KIA NIRO	645	284	1259	614	127,11	105,04	2,89	1,22
7 MITSUBISHI OUTLANDER	520	232	990	397	124,13	149,37	2,27	0,79
8 VW PASSAT	446	1219	874	2270	63,41-	61,49-	2,00	4,52
9 VOLVO XC40	427	280	869	415	52,50	109,39	1,99	0,83
10 TOYOTA YARIS	391	339	773	622	15,33	24,27	1,77	1,24
11 SKODA KODIAQ	459	196	757	466	134,18	62,44	1,74	0,93
12 KIA CEE'D	399	424	713	676	5,89-	5,47	1,63	1,35
13 AUDI A6	432	401	706	742	7,73	4,85-	1,62	1,48
14 SKODA OCTAVIA	362	430	706	922	15,81-	23,42-	1,62	1,84
15 MERCEDES E-KLASS	419	403	693	765	3,97	9,41-	1,59	1,52
16 BMW 5-SERIE	292	367	672	672	20,43-		1,54	1,34
17 FORD FOCUS	240	146	643	308	64,38	108,76	1,47	0,61
18 TOYOTA C-HR	248	202	629	525	22,77	19,80	1,44	1,05
19 MERCEDES C-KLASS	289	189	567	382	52,91	48,42	1,30	0,76
20 NISSAN QASHQAI	395	563	544	1121	29,84-	51,47-	1,25	2,23
21 VOLVO V40N	282	521	541	1118	45,87-	51,61-	1,24	2,23
22 BMW 3-SERIE	266	342	528	690	22,22-	23,47-	1,21	1,37
23 MERCEDES A-KLASS	285	183	520	344	55,73	51,16	1,19	0,69
24 RENAULT ZOE	236	80	475	151	195,00	214,56	1,09	0,30
25 KIA OPTIMA	301	198	442	420	52,02	5,23	1,01	0,84
26 NISSAN LEAF	153	54	417	54	183,33	672,22	0,96	0,11
27 SEAT LEON	195	241	415	415	19,08-		0,95	0,83
28 VW POLO	260	206	398	503	26,21	20,87-	0,91	1,00
29 AUDI A3	179	170	380	346	5,29	9,82	0,87	0,69
30 VW T-ROC	245	83	370	185	195,18	100,00	0,85	0,37
31 SKODA KAROQ	215	49	363	97	338,77	274,22	0,83	0,19
32 BMW X3	148	56	361	143	164,28	152,44	0,83	0,28
33 TOYOTA RAV 4	184	265	353	577	30,56-	38,82-	0,81	1,15
34 BMW 1-SERIE	168	161	344	315	4,34	9,20	0,79	0,63
35 SKODA FABIA	183	358	340	666	48,88-	48,94-	0,78	1,33
36 DACIA DUSTER	208	212	332	392	1,88-	15,30-	0,76	0,78
37 RENAULT CLIO	179	206	325	328	13,10-	0,91-	0,75	0,65
38 MERCEDES GLC	155	242	321	456	35,95-	29,60-	0,74	0,91
39 SKODA SUPERB	177	268	320	492	33,95-	34,95-	0,73	0,98
40 PEUGEOT 3008	166	298	319	608	44,29-	47,53-	0,73	1,21
41 PEUGEOT 2008	156	138	308	169	13,04	82,24	0,71	0,34
42 KIA SPORTAGE	139	217	292	363	35,94-	19,55-	0,67	0,72
43 VW CADDY	146	102	274	198	43,13	38,38	0,63	0,39
44 AUDI A4	153	198	269	389	22,72-	30,84-	0,62	0,78
45 VOLVO XC90N	117	241	257	464	51,45-	44,61-	0,59	0,92
46 BMW X1	109	110	243	216	0,90-	12,50	0,56	0,43
47 SEAT ARONA	123	77	228	107	59,74	113,08	0,52	0,21
48 HYUNDAI KONA	139	3	226	5			0,52	0,01
49 KIA PICANTO	123	152	226	285	19,07-	20,70-	0,52	0,57
50 MAZDA CX-3	119	115	224	233	3,47	3,86-	0,51	0,46
51 KIA RIO	119	121	212	222	1,65-	4,50-	0,49	0,44
52 SEAT ATECA	141	56	208	93	151,78	123,65	0,48	0,19
53 BMW I3	111	40	207	93	177,50	122,58	0,47	0,19
54 CITROEN C4 CACTUS	21	11	207	18	90,90		0,47	0,04
55 TOYOTA AURIS	78	324	207	643	75,92-	67,80-	0,47	1,28
56 MAZDA CX-5	91	124	203	264	26,61-	23,10-	0,47	0,53
57 HYUNDAI IONIQ	60	108	202	152	44,44-	32,89	0,46	0,30
58 MINI COUNTRYMAN	117	87	202	153	34,48	32,02	0,46	0,30
59 MERCEDES CLA	117	125	193	220	6,40-	12,27-	0,44	0,44
60 AUDI Q5	133	495	188	617	73,13-	69,52-	0,43	1,23
61 PEUGEOT 208	102	149	188	352	31,54-	46,59-	0,43	0,70
62 MINI HATCH	97	86	187	227	12,79	17,62-	0,43	0,45
63 SEAT IBIZA	92	158	185	278	41,77-	33,45-	0,42	0,55
64 KIA STONIC	113	81	184	158	39,50	16,45	0,42	0,31
65 BMW X5	81	50	181	130	62,00	39,23	0,41	0,26
66 SUBARU XV	106	143	179	384	25,87-	53,38-	0,41	0,77
67 RENAULT CAPTUR	87	109	173	160	20,18-	8,12	0,40	0,32
68 AUDI Q2	119	66	171	193	80,30	11,39-	0,39	0,38
69 AUDI A1	110	54	168	105	103,70	60,00	0,39	0,21
70 PEUGEOT 308	94	153	162	259	38,56-	37,45-	0,37	0,52
71 HONDA CR-V	85	69	154	118	23,18	30,50	0,35	0,24
72 SUZUKI VITARA	71	88	152	192	19,31-	20,83-	0,35	0,38
73 HONDA CIVIC	75	99	140	192	24,24-	27,08-	0,32	0,38
74 RENAULT KADJAR	91	51	138	89	78,43	55,05	0,32	0,18
75 FORD KUGA	48	105	136	222	54,28-	38,73-	0,31	0,44