

Modelltoppen - Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	JAN-FEB
	2018	2017	2018	2017	FEBRUARI	JAN-FEB		
1 VOLVO S/V90	2940	1909	4934	3301	54,00	49,46	9,83	6,47
2 VOLVO S/V60	1545	1343	2643	2552	15,04	3,56	5,27	5,00
3 VW GOLF	1292	1374	2296	2827	5,96-	18,78-	4,57	5,54
4 VW PASSAT	1219	961	2270	2079	26,84	9,18	4,52	4,08
5 VOLVO XC60	1172	1546	1869	2719	24,19-	31,26-	3,72	5,33
6 VW TIGUAN	752	791	1329	1464	4,93-	9,22-	2,65	2,87
7 NISSAN QASHQAI	563	378	1121	726	48,94	54,40	2,23	1,42
8 VOLVO V40N	521	957	1118	1547	45,55-	27,73-	2,23	3,03
9 SKODA OCTAVIA	430	489	922	778	12,06-	18,50	1,84	1,52
10 MERCEDES E-KLASS	403	379	765	769	6,33	0,52-	1,52	1,51
11 AUDI A6	401	423	742	816	5,20-	9,06-	1,48	1,60
12 BMW 3-SERIE	342	369	690	601	7,31-	14,80	1,37	1,18
13 KIA CEE'D	424	461	676	815	8,02-	17,05-	1,35	1,60
14 BMW 5-SERIE	367	746	672	1276	50,80-	47,33-	1,34	2,50
15 SKODA FABIA	358	349	666	666	2,57		1,33	1,31
16 TOYOTA AURIS	324	460	643	765	29,56-	15,94-	1,28	1,50
17 TOYOTA YARIS	339	395	622	659	14,17-	5,61-	1,24	1,29
18 AUDI Q5	495	100	617	274	395,00	125,18	1,23	0,54
19 KIA NIRO	284	217	614	394	30,87	55,83	1,22	0,77
20 PEUGEOT 3008	298	233	608	404	27,89	50,49	1,21	0,79
21 TOYOTA RAV 4	265	179	577	376	48,04	53,45	1,15	0,74
22 TOYOTA C-HR	202	387	525	480	47,80-	9,37	1,05	0,94
23 VW POLO	206	361	503	766	42,93-	34,33-	1,00	1,50
24 SKODA SUPERB	268	196	492	398	36,73	23,61	0,98	0,78
25 SKODA KODIAQ	196	7	466	21			0,93	0,04
26 VOLVO XC90N	241	189	464	555	27,51	16,39-	0,92	1,09
27 MERCEDES GLC	242	199	456	375	21,60	21,60	0,91	0,74
28 KIA OPTIMA	198	151	420	216	31,12	94,44	0,84	0,42
29 SEAT LEON	241	226	415	390	6,63	6,41	0,83	0,76
30 VOLVO XC40	280		415				0,83	
31 MITSUBISHI OUTLANDER	232	270	397	436	14,07-	8,94-	0,79	0,85
32 DACIA DUSTER	212	160	392	273	32,50	43,58	0,78	0,54
33 TOYOTA VERSO	307	53	391	148	479,24	164,18	0,78	0,29
34 AUDI A4	198	362	389	653	45,30-	40,42-	0,78	1,28
35 SUBARU XV	143	55	384	137	160,00	180,29	0,77	0,27
36 MERCEDES C-KLASS	189	261	382	479	27,58-	20,25-	0,76	0,94
37 KIA SPORTAGE	217	275	363	507	21,09-	28,40-	0,72	0,99
38 PEUGEOT 208	149	181	352	347	17,67-	1,44	0,70	0,68
39 AUDI A3	170	276	346	371	38,40-	6,73-	0,69	0,73
40 MERCEDES A-KLASS	183	175	344	320	4,57	7,50	0,69	0,63
41 RENAULT CLIO	206	263	328	440	21,67-	25,45-	0,65	0,86
42 BMW 1-SERIE	161	204	315	404	21,07-	22,02-	0,63	0,79
43 FORD FOCUS	146	255	308	428	42,74-	28,03-	0,61	0,84
44 OPEL INSIGNIA	165	42	305	96	292,85	217,70	0,61	0,19
45 FORD FIESTA	144	122	293	210	18,03	39,52	0,58	0,41
46 KIA PICANTO	152	148	285	264	2,70	7,95	0,57	0,52
47 SEAT IBIZA	158	92	278	177	71,73	57,06	0,55	0,35
48 BMW X1	168	96	275	162	75,00	69,75	0,55	0,32
49 MAZDA CX-5	124	95	264	199	30,52	32,66	0,53	0,39
50 PEUGEOT 308	153	200	259	390	23,50-	33,58-	0,52	0,76
51 PEUGEOT 5008	116	7	249	11			0,50	0,02
52 SUBARU OUTBACK	124	125	248	248	0,80-		0,49	0,49
53 MAZDA CX-3	115	167	233	306	31,13-	23,85-	0,46	0,60
54 MINI HATCH	86	178	227	323	51,68-	29,72-	0,45	0,63
55 FIAT DUCATO	160	96	225	139	66,66	61,87	0,45	0,27
56 FORD KUGA	105	221	222	353	52,48-	37,11-	0,44	0,69
57 KIA RIO	121	159	222	258	23,89-	13,95-	0,44	0,51
58 MERCEDES CLA	125	110	220	222	13,63	0,90-	0,44	0,44
59 HYUNDAI I30	173	25	213	46	592,00	363,04	0,42	0,09
60 VW SHARAN	103	106	208	234	2,83-	11,11-	0,41	0,46
61 CITROEN C3	123	169	200	299	27,21-	33,11-	0,40	0,59
62 BMW 2-SERIE	121	113	199	209	7,07	4,78-	0,40	0,41
63 VW CADDY	102	161	198	309	36,64-	35,92-	0,39	0,61
64 AUDI Q2	66	105	193	199	37,14-	3,01-	0,38	0,39
65 OPEL ASTRA	111	222	193	435	50,00-	55,63-	0,38	0,85
66 HONDA CIVIC	99	42	192	65	135,71	195,38	0,38	0,13
67 SUZUKI VITARA	88	62	192	135	41,93	42,22	0,38	0,26
68 VW T-ROC	83		185				0,37	
69 FORD MONDEO	85	140	180	329	39,28-	45,28-	0,36	0,64
70 PEUGEOT 2008	138	159	169	291	13,20-	41,92-	0,34	0,57
71 TOYOTA AVENSIS	96	142	164	191	32,39-	14,13-	0,33	0,37
72 RENAULT CAPTUR	109	156	160	274	30,12-	41,60-	0,32	0,54
73 KIA STONIC	81		158				0,31	
74 SUBARU FORESTER	78	108	158	212	27,77-	25,47-	0,31	0,42
75 MINI COUNTRYMAN	87	33	153	74	163,63	106,75	0,30	0,15