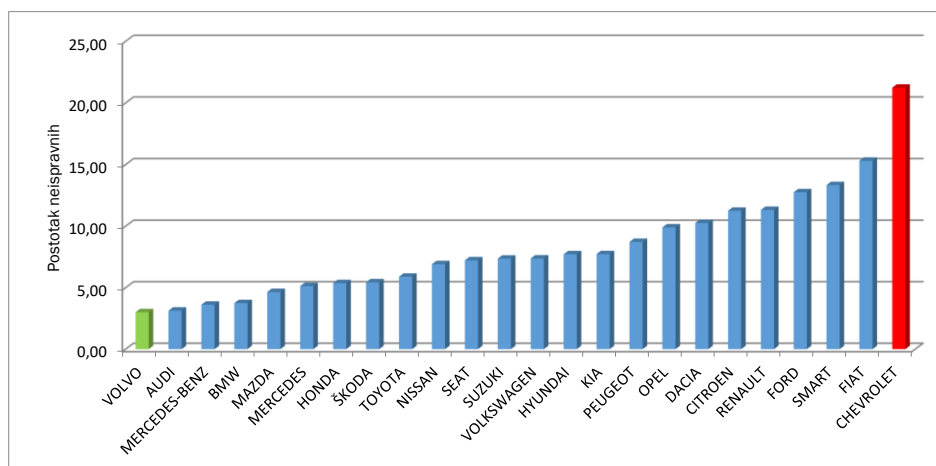


marka vozila	ukupno	ispravni	neispravni	prosjeak starost	% neispravnih
VOLVO	2662	2582	80	6,35	3,01
AUDI	10563	10232	331	6,19	3,13
MERCEDES-BENZ	6752	6508	244	5,51	3,61
BMW	10630	10232	398	6,19	3,74
MAZDA	7161	6828	333	8,78	4,65
MERCEDES	4698	4457	241	11,04	5,13
HONDA	2218	2099	119	9,68	5,37
ŠKODA	16058	15185	873	7,12	5,44
TOYOTA	10920	10277	643	8,84	5,89
NISSAN	6627	6169	458	8,83	6,91
SEAT	3724	3455	269	8,29	7,22
SUZUKI	11674	10815	859	8,93	7,36
VOLKSWAGEN	30355	28117	2238	9,54	7,37
HYUNDAI	11927	11007	920	9,16	7,71
KIA	9891	9127	764	7,70	7,72
PEUGEOT	14869	13573	1296	9,64	8,72
OPEL	20370	18354	2016	11,66	9,90
DACIA	9134	8197	937	7,13	10,26
CITROEN	9453	8389	1064	11,47	11,26
RENAULT	24428	21662	2766	10,50	11,32
FORD	9682	8447	1235	12,26	12,76
SMART	3059	2651	408	10,66	13,34
FIAT	7348	6223	1125	14,99	15,31
CHEVROLET	3725	2934	791	16,32	21,23

Neispravnost po markama osobnih automobila koji su prešli od 50.000 do 100.000 km.



Napomena: Analizom su obuhvaćene marke osobnih automobila (M1 kategorija) kojih je bilo više od 2000 na redovnom tehničkom pregledu.