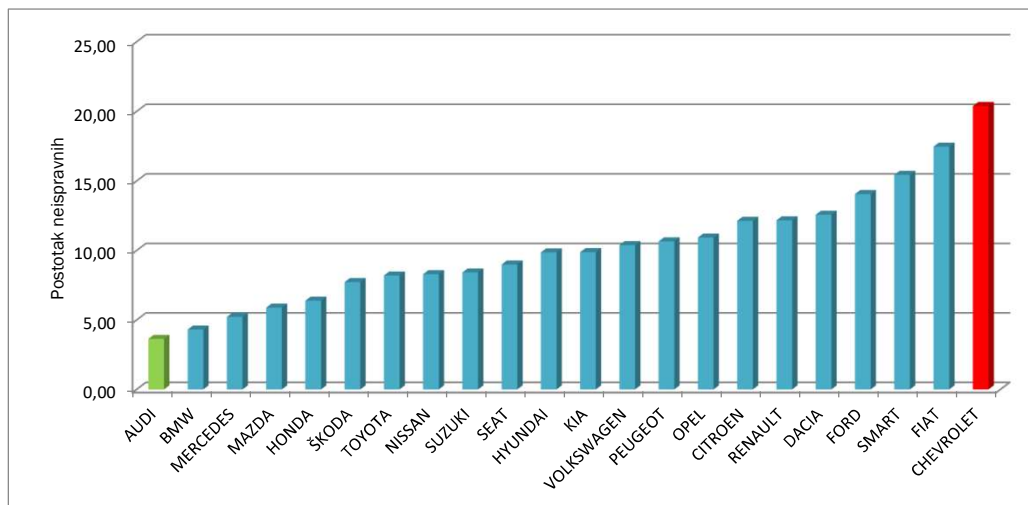


marka vozila	ukupno	ispravni	neispravni	prosjeak starost	% neispravnih
AUDI	7834	7549	285	6,03	3,64
BMW	7569	7243	326	6,21	4,31
MERCEDES	7720	7317	403	8,14	5,22
MAZDA	6508	6125	383	8,67	5,89
HONDA	2222	2080	142	9,49	6,39
ŠKODA	13391	12356	1035	8,00	7,73
TOYOTA	8574	7871	703	9,39	8,20
NISSAN	6133	5624	509	8,27	8,30
SUZUKI	9262	8482	780	8,67	8,42
SEAT	3168	2883	285	9,74	9,00
HYUNDAI	10580	9536	1044	9,39	9,87
KIA	7276	6557	719	8,74	9,88
VOLKSWAGEN	29069	26049	3020	10,14	10,39
PEUGEOT	14007	12514	1493	9,96	10,66
OPEL	23901	21289	2612	10,93	10,93
CITROEN	10479	9207	1272	11,02	12,14
RENAULT	25594	22478	3116	10,19	12,17
DACIA	6376	5574	802	7,40	12,58
FORD	11532	9910	1622	12,22	14,07
SMART	2707	2289	418	9,81	15,44
FIAT	8312	6860	1452	14,79	17,47
CHEVROLET	5583	4445	1138	13,23	20,38

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.