

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2010 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 12 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)							
Merkki	Malli	Hylkäys%	Matkamittari-lukema/1000	Yleisin syy *	2. Yleisin syy *	3. Yleisin syy *	
Kaikki yhteensä		28,77%	202				
1	TOYOTA	COROLLA	10,48%	178	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
2	TOYOTA	AVENSIS	11,50%	228	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
3	TOYOTA	CARINA	11,93%	240			
4	MITSUBISHI	LANCER	17,23%	173	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
5	MAZDA	323F	18,18%	177	Etuakselisto		
6	HONDA	CIVIC	18,44%	183	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
7	SAAB	9-3	18,54%	202	Seisontajarru	Käyttöjarru	Etuakselisto
8	SUZUKI	SWIFT	19,08%	51	Käyttöjarru		
9	SAAB	9-5	19,59%	236	Taka-akselisto	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
10	MAZDA	323	19,60%	173	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
11	LADA	SAMARA	19,71%	53	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
12	SUZUKI	BALENO	19,88%	176	Käyttöjarru		
13	NISSAN	ALMERA	21,16%	188	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
14	MITSUBISHI	CARISMA	21,19%	196	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
15	HONDA	CR-V	21,51%	219	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	
16	MITSUBISHI	PAJERO	22,06%	292	Käyttöjarru		
17	NISSAN	MICRA	22,08%	137	Alusta	Käyttöjarru	Seisontajarru
18	VOLKSWAGEN	POLO	22,86%	161	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
19	OPEL	CORSA	22,87%	151	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt	Jousitus
20	PEUGEOT	306	24,19%	197	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
21	SEAT	IBIZA	24,20%	156	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
22	FORD	FIESTA	24,87%	49	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
23	PEUGEOT	106	25,47%	148	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
24	MAZDA	626	25,79%	214	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
25	SKODA	FELICIA	25,81%	171	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
26	OPEL	ASTRA	26,25%	200	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
27	CHRYSLER	NEON	26,29%	163	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt	
28	FORD	PUMA	26,56%	47	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
29	MITSUBISHI	GALANT	26,67%	219			
30	HONDA	ACCORD	26,96%	217	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
31	RENAULT	TWINGO	27,38%	127	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
32	VOLVO	S40	27,55%	208	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
33	CITROEN	BERLINGO	27,81%	208	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
34	MERCEDES-BENZ	C-SARJA	28,03%	242	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
35	CITROEN	SAXO	28,21%	142	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
36	CITROEN	XANTIA	28,30%	228	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
37	VOLVO	S80	28,33%	221	Käyttöjarru	Etuakselisto	
38	NISSAN	PRIMERA	28,47%	211	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
39	FORD	FOCUS	28,79%	186	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
40	VOLKSWAGEN	GOLF	29,24%	198	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
41	VOLKSWAGEN	BORA	29,66%	229	Etuakselisto		
42	AUDI	A3	30,38%	191	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
43	PEUGEOT	206	30,67%	154	Käyttöjarru	Etuakselisto	
44	FIAT	BRAVO	32,45%	157	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
45	RENAULT	CLIO	32,58%	143	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Jousitus
46	SKODA	OCTAVIA	33,05%	250	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
47	RENAULT	MEGANE	33,46%	199	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
48	FORD	KA	33,76%	47	Käyttöjarru	Seisontajarru	Alusta
49	CITROEN	XSARA	33,78%	209	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
50	OPEL	VECTRA	34,54%	227	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Taka-akselisto
51	VOLVO	S70	34,84%	255	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
52	SEAT	CORDOBA	34,89%	170	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
53	FIAT	PUNTO	35,58%	134	Käyttöjarru	Alusta	Pakokaasupäästöt
54	FIAT	BRAVA	35,86%	166	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
55	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	35,92%	416	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
56	CHRYSLER	VOYAGER	36,18%	237	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
57	BMW	5-SARJA	36,26%	239	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
58	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	36,92%	333	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
59	OPEL	OMEGA	37,40%	243	Ohjauslaitteet	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
60	PEUGEOT	406	37,62%	204	Taka-akselisto	Käyttöjarru	Jousitus
61	BMW	3-SARJA	38,01%	208	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
62	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	38,82%	246	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
63	VOLKSWAGEN	PASSAT	39,38%	266	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet

64	AUDI	A6	39,85%	264	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
65	PEUGEOT	BREAK	40,18%	233	Käyttöjarru	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt
66	RENAULT	LAGUNA	40,44%	228	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Alusta
67	AUDI	A4	40,45%	229	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
68	FORD	ESCORT	40,98%	50	Alusta	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
69	ALFA ROMEO	156	44,21%	195	Pakokaasupäästöt	Alusta	Etuakselisto
70	FORD	MONDEO	44,28%	226	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
71	SEAT	TOLEDO	45,94%	284	Käyttöjarru	Alusta	Etuakselisto
72	RENAULT	KANGOO	46,99%	194	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
73	FIAT	MAREA	48,34%	193	Käyttöjarru	Etuakselisto	Alusta
74	CHEVROLET	TRANS SPORT	51,15%	227	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen matkamittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2010 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 12 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)