

**MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT**

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2012 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 14 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
<b>Kaikki yhteensä</b>		<b>33,70%</b>	<b>221</b>			
1 TOYOTA	STARLET	13,17%	166	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	
2 TOYOTA	COROLLA	14,35%	199	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
3 TOYOTA	AVENSIS	18,11%	253	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
4 SAAB	9-5	18,72%	256	Taka-akselisto	Seisontajarru	Käyttöjarru
5 MITSUBISHI	PAJERO	19,23%	343			
6 LADA	SAMARA	21,14%	53	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
7 SAAB	9-3	23,01%	224	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
8 SUZUKI	BALENO	23,33%	197	Käyttöjarru		
9 OPEL	CORSA	23,42%	167	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
10 HONDA	CIVIC	23,65%	207	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
11 NISSAN	ALMERA	25,72%	207	Alusta	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
12 MAZDA	323	25,80%	190	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
13 NISSAN	MICRA	25,96%	152	Alusta	Käyttöjarru	Seisontajarru
14 SUZUKI	SWIFT	25,96%	46	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Alusta
15 MAZDA	323F	26,81%	184	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	
16 FORD	FOCUS	27,11%	212	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
17 CHRYSLER	NEON	27,59%	177	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
18 HONDA	CR-V	27,71%	241	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
19 MITSUBISHI	CARISMA	27,91%	218	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
20 MAZDA	626	28,61%	240	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
21 PEUGEOT	106	28,78%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
22 HONDA	ACCORD	28,89%	237	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
23 MITSUBISHI	LANCER	29,20%	185	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
24 OPEL	ASTRA	29,35%	219	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
25 VOLKSWAGEN	POLO	29,74%	169	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
26 SEAT	IBIZA	30,00%	169	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
27 SKODA	FELICIA	30,00%	178	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
28 FORD	FIESTA	31,72%	49	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
29 PEUGEOT	306	31,89%	216	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
30 VOLVO	S40	33,38%	226	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
31 CITROEN	BERLINGO	33,98%	226	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
32 NISSAN	PRIMERA	34,00%	236	Käyttöjarru	Etuakselisto	Alusta
33 RENAULT	TWINGO	34,23%	142	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Alusta
34 CITROEN	XANTIA	34,75%	247	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
35 FIAT	BRAVA	34,90%	171	Käyttöjarru	Etuakselisto	Taka-akselisto
36 MERCEDES-BENZ	C-SARJA	35,66%	266	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
37 AUDI	A3	36,51%	209	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
38 CITROEN	SAXO	36,94%	153	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
39 FORD	PUMA	37,00%	46	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	
40 FIAT	BRAVO	37,77%	171	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
41 VOLKSWAGEN	GOLF	38,49%	214	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
42 CITROEN	XSARA	38,84%	221	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
43 VOLVO	S70	39,18%	274	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
44 FIAT	PUNTO	39,75%	143	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
45 RENAULT	CLIO	39,85%	152	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
46 FORD	KA	40,13%	50	Käyttöjarru	Alusta	Pakokaasupäästöt
47 VOLVO	S80	40,18%	245	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
48 BMW	3-SARJA	40,20%	229	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
49 AUDI	A6	40,37%	288	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
50 SKODA	OCTAVIA	40,90%	280	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
51 PEUGEOT	206	40,94%	163	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
52 OPEL	VECTRA	41,12%	244	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
53 SEAT	CORDOBA	41,26%	163	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
54 MERCEDES-BENZ	E-SARJA	41,60%	356	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
55 RENAULT	MEGANE	42,30%	213	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
56 VOLKSWAGEN	PASSAT	43,29%	296	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
57 BMW	5-SARJA	43,62%	266	Seisontajarru	Käyttöjarru	Etuakselisto
58 PEUGEOT	406	43,96%	216	Käyttöjarru	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt
59 FORD	ESCORT	44,17%	49	Alusta	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
60 CHRYSLER	VOYAGER	44,39%	255	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
61 AUDI	A4	45,15%	258	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
62 CHRYSLER	GRAND VOYAGER	45,69%	266	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
63 SEAT	TOLEDO	46,22%	299	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
64 RENAULT	KANGOO	47,33%	196	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
65 OPEL	OMEGA	48,18%	264	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
66 RENAULT	LAGUNA	48,81%	245	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
67 ALFA ROMEO	156	49,17%	209	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Alusta
68 FIAT	MAREA	52,28%	205	Alusta	Etuakselisto	Käyttöjarru
69 FORD	MONDEO	53,73%	246	Käyttöjarru	Etuakselisto	Alusta

\* 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. - 31.12.2012 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset  
 Ryhmä: 14 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)