

**MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT**

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

Ryhmä: 8 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
<b>Kaikki yhteensä</b>		<b>17,90%</b>	<b>148</b>				
1	TOYOTA	COROLLA	5,31%	131	Käyttöjarru	Renkaat	Pakokaasupäästöt
2	TOYOTA	LAND CRUISER	6,34%	215			
3	HONDA	JAZZ	6,98%	98			
4	FORD	FUSION	7,00%	111			
5	TOYOTA	AVENSIS	7,02%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Taka-akselisto
6	VOLKSWAGEN	BORA	7,11%	129	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
7	HYUNDAI	GETZ	7,52%	108	Pakokaasupäästöt		
8	NISSAN	MAXIMA	7,69%	145			
9	TOYOTA	RAV4	8,51%	145	Pakokaasupäästöt		
10	TOYOTA	YARIS	9,45%	108	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt
11	HONDA	CR-V	9,74%	145	Pakokaasupäästöt		
12	FORD	FIESTA	9,78%	92	Jousitus		
13	NISSAN	ALMERA	10,30%	116	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
14	AUDI	A4	11,46%	171	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
15	VOLKSWAGEN	GOLF	11,78%	146	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
16	MAZDA	MAZDA6	11,85%	151	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
17	HONDA	CIVIC	12,04%	120	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
18	VOLKSWAGEN	PASSAT	12,81%	206	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
19	AUDI	A3	13,13%	139	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
20	MAZDA	MAZDA3	13,86%	120	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
21	HONDA	ACCORD	14,16%	158	Etuakselisto	Käyttöjarru	
22	SKODA	OCTAVIA	14,33%	173	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
23	SEAT	TOLEDO	14,81%	221	Käyttöjarru	Seisontajarru	
24	FORD	FOCUS	14,84%	138	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
25	SEAT	LEON	15,83%	177			
26	SAAB	9-5	16,10%	171	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto	
27	AUDI	A6	16,26%	188	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
28	LAND ROVER	FREELANDER	16,67%	167			
29	MERCEDES-BENZ	A-SARJA	17,11%	116			
30	VOLVO	V50	17,20%	166	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
31	PEUGEOT	206	17,51%	99	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
32	NISSAN	MICRA	17,83%	92	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
33	NISSAN	X-TRAIL	17,86%	151	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	
34	VOLVO	S40	17,93%	132	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Ohjauksilaitteet
35	OPEL	MERIVA	18,06%	114	Ohjauksilaitteet		
36	FIAT	PUNTO	18,48%	97	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Jousitus
37	VOLKSWAGEN	TOURAN	18,54%	199	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
38	OPEL	CORSA	19,23%	97			
39	CITROEN	C3	19,35%	97	Etuakselisto		
40	VOLVO	V40	20,11%	148	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
41	VOLVO	S60	20,19%	159	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
42	VOLKSWAGEN	POLO	20,22%	105	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
43	CHRYSLER	VOYAGER	20,50%	161	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	
44	OPEL	ZAFIRA	20,63%	164			
45	VOLVO	S80	20,68%	205	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	
46	FORD	MONDEO	20,98%	170	Käyttöjarru	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet
47	OPEL	ASTRA	21,06%	125	Ohjauksilaitteet	Jousitus	Käyttöjarru
48	BMW	X5	21,36%	194			
49	CITROEN	XSARA	21,73%	149	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Seisontajarru
50	SAAB	9-3	21,84%	138	Taka-akselisto	Jousitus	
51	VOLVO	XC90	22,12%	182	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	
52	GM DAEWOO	KALOS	22,29%	100	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
53	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	22,78%	177	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
54	CITROEN	C2	22,85%	104	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Jousitus
55	FORD	TOURNEO	23,53%	148	Käyttöjarru	Seisontajarru	
56	GM DAEWOO	NUBIRA	23,53%	121	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
57	MITSUBISHI	LANCER	23,66%	127	Ohjauksilaitteet	Taka-akselisto	
58	BMW	5-SARJA	23,71%	190	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt
59	NISSAN	PRIMERA	23,92%	148	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
60	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	24,20%	308			
61	PEUGEOT	407	24,44%	155	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
62	VOLVO	V70	24,55%	212	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
63	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	24,83%	230	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Iskunvaimennus
64	CITROEN	BERLINGO	24,86%	153	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	
65	SKODA	FABIA	25,26%	131	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
66	CHRYSLER	SEBRING	25,55%	131	Ohjauksilaitteet		
67	PEUGEOT	307	26,45%	138	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
68	RENAULT	CLIO	27,02%	92	Ohjauksilaitteet	Jousitus	Käyttöjarru
69	VOLVO	XC70	27,15%	197	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	
70	CITROEN	C5	28,22%	175	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet
71	FIAT	STILO	29,35%	133	Käyttöjarru	Jousitus	Pakokaasupäästöt
72	ALFA ROMEO	156	29,92%	128	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
73	OPEL	VECTRA	30,36%	170	Taka-akselisto	Jousitus	Ohjauksilaitteet
74	CHRYSLER	NEON	31,75%	106	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
75	MERCEDES-BENZ	C-SARJA	32,57%	197	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Seisontajarru
76	GM DAEWOO	EVANDA	34,85%	125	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
77	RENAULT	LAGUNA	43,63%	150	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt

\* 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: 8 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)