

**MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT**

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

Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2001)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
<b>Kaikki yhteensä</b>		<b>27,90%</b>	<b>195</b>				
1	TOYOTA	COROLLA	8,25%	158	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
2	TOYOTA	RAV4	9,73%	186			
3	TOYOTA	AVENSIS	11,44%	207	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
4	TOYOTA	YARIS	12,70%	149	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Alusta
5	FORD	FIESTA	15,05%	115			
6	HONDA	CIVIC	15,37%	161	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
7	SAAB	9-5	17,73%	216	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
8	NISSAN	ALMERA	17,84%	164	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
9	HONDA	ACCORD	19,12%	182	Käyttöjarru		
10	NISSAN	MICRA	19,61%	114	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
11	MAZDA	626	20,32%	189	Käyttöjarru	Seisontajarru	
12	OPEL	ASTRA	23,07%	175	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet	Jousitus
13	FORD	FOCUS	23,21%	186	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
14	FORD	KA	23,23%	54	Jousitus		
15	VOLKSWAGEN	BORA	23,63%	191	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
16	VOLKSWAGEN	GOLF	24,18%	202	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
17	NISSAN	PRIMERA	24,62%	189	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
18	MITSUBISHI	CARISMA	26,79%	193	Käyttöjarru		
19	FIAT	PUNTO	27,12%	129	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet	Alusta
20	OPEL	CORSA	27,27%	120	Pakokaasupäästöt	Jousitus	Ohjauksilaitteet
21	AUDI	A3	27,40%	178	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
22	VOLVO	S40	27,97%	189	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
23	RENAULT	CLIO	28,03%	133	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
24	SAAB	9-3	28,25%	194	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
25	SKODA	OCTAVIA	28,54%	233	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
26	AUDI	A4	29,00%	222	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
27	LADA	SAMARA	29,14%	89	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
28	PEUGEOT	306	29,71%	205	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto
29	MERCEDES-BENZ	A-SARJA	29,72%	160	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Jousitus
30	SKODA	FABIA	29,83%	169	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
31	MERCEDES-BENZ	C-SARJA	30,89%	230	Etuakselisto	Seisontajarru	Käyttöjarru
32	VOLKSWAGEN	POLO	31,41%	179	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
33	VOLVO	V40	31,42%	224	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
34	RENAULT	MEGANE	31,57%	182	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
35	OPEL	OMEGA	31,82%	230	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
36	NISSAN	MAXIMA	31,97%	193	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
37	CITROEN	SAXO	32,03%	117	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
38	OPEL	ZAFIRA	32,10%	225	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
39	PEUGEOT	307	32,74%	174	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
40	VOLVO	S60	32,93%	208	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
41	VOLKSWAGEN	PASSAT	32,99%	258	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
42	CHRYSLER	NEON	33,47%	151	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
43	FIAT	BRAVA	34,06%	150	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
44	VOLVO	V70	34,18%	247	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
45	OPEL	VECTRA	34,93%	205	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto
46	SEAT	LEON	34,95%	224	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
47	CHRYSLER	PT	35,17%	166	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
48	CHRYSLER	VOYAGER	35,18%	224	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
49	SEAT	CORDOBA	35,34%	233	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
50	VOLVO	S80	36,30%	249	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
51	AUDI	A6	36,50%	255	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
52	BMW	3-SARJA	36,96%	198	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
53	PEUGEOT	206	37,04%	139	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
54	CITROEN	XSARA	37,06%	208	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto
55	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	37,08%	219	Seisontajarru	Käyttöjarru	
56	FORD	MONDEO	37,23%	222	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
57	PEUGEOT	607	38,14%	228	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
58	FIAT	BRAVO	38,56%	146	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet
59	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	40,03%	339	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
60	CITROEN	C5	42,38%	226	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
61	PEUGEOT	406	45,96%	244	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Taka-akselisto
62	RENAULT	LAGUNA	48,71%	188	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
63	FIAT	BRAVO	36,51%	135	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauksilaitteet
64	BMW	3-SARJA	37,18%	185	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
65	VOLVO	V70	37,94%	234	etuakselisto	käyttöjarru	iskunvaimennus
66	FIAT	MAREA	38,74%	161	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
67	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	39,15%	326	jousitus	ohjauksilaitteet	käyttöjarru
68	CITROEN	C5	41,67%	212	pakokaasupäästöt	etuakselisto	ohjauksilaitteet
69	PEUGEOT	406	43,99%	232	taka-akselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
70	RENAULT	LAGUNA	49,69%	171	ohjauksilaitteet	etuakselisto	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: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2001)