

**MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT**

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2013 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
<b>Kaikki yhteensä</b>		<b>20,18%</b>	<b>161</b>				
1	HONDA	HR-V	4,72%	141			
2	TOYOTA	LAND CRUISER	6,00%	241			
3	TOYOTA	COROLLA	6,56%	146	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Renkaat
4	FORD	FUSION	6,60%	126			
5	TOYOTA	AVENSIS	7,74%	178	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto
6	LAND ROVER	FREELANDER	7,84%	180			
7	FORD	FIESTA	9,03%	102	Jousitus		
8	TOYOTA	RAV4	9,52%	157	Pakokaasupäästöt		
9	TOYOTA	YARIS	9,69%	120	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt
10	HONDA	CIVIC	10,16%	130	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
11	HONDA	CR-V	10,27%	157	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
12	HONDA	JAZZ	10,45%	117			
13	SUBARU	LEGACY	10,77%	172	Pakokaasupäästöt		
14	NISSAN	ALMERA	10,82%	127	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
15	VOLKSWAGEN	BORA	10,85%	143	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
16	HYUNDAI	GETZ	11,44%	116	Pakokaasupäästöt		
17	NISSAN	MAXIMA	11,65%	154	Käyttöjarru		
18	AUDI	A4	12,36%	187	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
19	MAZDA	6	13,19%	165	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
20	VOLKSWAGEN	GOLF	14,74%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
21	AUDI	A3	15,13%	154	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
22	MAZDA	PREMACY	15,38%	148	Käyttöjarru		
23	SKODA	OCTAVIA	16,27%	191	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
24	HONDA	ACCORD	16,36%	170	Etuakselisto	Käyttöjarru	
25	NISSAN	X-TRAIL	16,39%	168	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	
26	SEAT	LEON	16,53%	200			
27	VOLKSWAGEN	PASSAT	16,68%	222	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
28	FORD	FOCUS	16,69%	152	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Seisontajarru
29	SAAB	9-5	16,77%	188	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
30	AUDI	A6	17,33%	207	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
31	SEAT	TOLEDO	18,97%	245	Käyttöjarru	Seisontajarru	
32	PEUGEOT	206	19,34%	107	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
33	FIAT	PUNTO	20,25%	106	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Jousitus
34	BMW	X5	20,37%	210			
35	MAZDA	3	20,38%	133	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
36	SAAB	9-3	20,60%	157	Taka-akselisto	Jousitus	Käyttöjarru
37	MERCEDES-BENZ	A-SARJA	20,75%	125	Jousitus	Iskunvaimennus	
38	OPEL	MERIVA	21,03%	125	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	
39	CITROEN	XSARA	21,28%	159	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Seisontajarru
40	VOLVO	XC70	21,60%	216	Etuakselisto		
41	VOLKSWAGEN	POLO	21,67%	114	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
42	VOLVO	V50	21,76%	181	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
43	CITROEN	C3	21,93%	107	Etuakselisto	Käyttöjarru	Jousitus
44	CITROEN	BERLINGO	21,95%	169	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	
45	NISSAN	MICRA	22,15%	101	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
46	RENAULT	CLIO	22,95%	101	Jousitus	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
47	OPEL	ASTRA	23,01%	137	Ohjauksilaitteet	Jousitus	Pakokaasupäästöt
48	VOLVO	S40	23,11%	145	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Ohjauksilaitteet
49	OPEL	CORSA	23,57%	106	Jousitus		
50	VOLVO	V40	23,89%	163	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
51	CITROEN	C2	23,97%	112	Etuakselisto	Käyttöjarru	Jousitus
52	GM DAEWOO	KALOS	24,26%	101	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
53	GM DAEWOO	NUBIRA	24,68%	135	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
54	VOLVO	S80	25,16%	234	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Seisontajarru
55	FORD	MONDEO	25,38%	184	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Seisontajarru
56	VOLKSWAGEN	TOURAN	25,73%	221	Käyttöjarru	Jousitus	Pakokaasupäästöt
57	GM DAEWOO	EVANDA	25,81%	141	Käyttöjarru	Seisontajarru	
58	OPEL	ZAFIRA	26,09%	179	Jousitus		
59	PEUGEOT	307	26,09%	154	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
60	BMW	5-SARJA	26,11%	214	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
61	FORD	TOURNEO	26,26%	167	Seisontajarru		
62	CHRYSLER	NEON	26,28%	119	Etuakselisto		
63	NISSAN	PRIMERA	26,32%	160	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt
64	VOLVO	S60	27,10%	171	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
65	PEUGEOT	407	27,29%	170	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
66	MITSUBISHI	LANCER	27,38%	146	Ohjauksilaitteet	Taka-akselisto	Käyttöjarru
67	VOLVO	XC90	27,97%	201	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	Iskunvaimennus
68	VOLVO	V70	28,14%	230	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Seisontajarru
69	SKODA	FABIA	28,23%	149	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet
70	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	28,37%	250	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Iskunvaimennus
71	BMW	3-SARJA	28,49%	174	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
72	DAEWOO	KALOS	29,56%	101	Käyttöjarru	Etuakselisto	
73	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	30,26%	315	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	
74	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	30,86%	192	Käyttöjarru	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet
75	CITROEN	C5	32,14%	188	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauksilaitteet
76	FIAT	STILO	32,93%	143	Jousitus	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto

77	ALFA ROMEO	156	34,09%	142	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
78	OPEL	VECTRA	34,48%	185	Jousitus	Taka-akselisto	Ohjauslaitteet
79	RENAULT	MEGANE	36,00%	148	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
80	CHRYSLER	SEBRING	37,10%	146	Ohjauslaitteet		
81	MERCEDES-BENZ	C-SARJA	37,62%	211	Etuakselisto	Jousitus	Ohjauslaitteet
82	PEUGEOT	406	38,42%	187	Taka-akselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
83	RENAULT	LAGUNA	45,44%	163	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	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. - 31.12.2013 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)