

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄMISEEN JOHTANEET SYYT

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

Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)						
Merkki	Malli	Hylkäys%	Matkamittari-lukema/1000	Yleisin syy *	2. Yleisin syy *	3. Yleisin syy *
Kaikki yhteensä		25,55%	191			
1 TOYOTA	YARIS	7,64%	140	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Alusta
2 TOYOTA	AVENSIS	8,35%	215	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Etuakselisto
3 TOYOTA	COROLLA	9,27%	162	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
4 SUBARU	LEGACY	10,11%	212			
5 SAAB	9-5	10,15%	215	Taka-akselisto		
6 MITSUBISHI	PAJERO	11,40%	245			
7 HONDA	CIVIC	11,84%	164	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
8 SUBARU	IMPREZA	12,17%	169			
9 MAZDA	323	14,66%	157	Etuakselisto	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
10 HONDA	CR-V	14,88%	201	Etuakselisto		
11 MITSUBISHI	LANCER	15,91%	169	Pakokaasupäästöt		
12 NISSAN	ALMERA	16,54%	173	Käyttöjarru	Alusta	Pakokaasupäästöt
13 MITSUBISHI	CARISMA	16,82%	181	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
14 MAZDA	323F	16,99%	161	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt
15 NISSAN	MICRA	17,46%	116	Käyttöjarru	Seisontajarru	Iskunvaimennus
16 SAAB	9-3	17,66%	204	Seisontajarru	Etuakselisto	Käyttöjarru
17 LADA	SAMARA	17,72%	59	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
18 VOLKSWAGEN	POLO	18,86%	152	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
19 OPEL	ASTRA	19,15%	182	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
20 VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	19,16%	143	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
21 JEEP	GRAND CHEROKEE	20,18%	180	Seisontajarru		
22 MAZDA	626	20,56%	200	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
23 MITSUBISHI	SPACE	20,56%	217	Pakokaasupäästöt		
24 MERCEDES-BENZ	S-SARJA	20,79%	174			
25 SUZUKI	BALENO	21,05%	164	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
26 FORD	FIESTA	21,65%	87	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
27 VOLVO	S40	21,84%	191	Käyttöjarru	Seisontajarru	Iskunvaimennus
28 HONDA	ACCORD	22,27%	205	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
29 OPEL	CORSA	23,05%	144	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Jousitus
30 SKODA	FELICIA	23,92%	158	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
31 NISSAN	PRIMERA	24,52%	192	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
32 MERCEDES-BENZ	C-SARJA	24,73%	229	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
33 LADA	110	25,00%	108			
34 SUZUKI	SWIFT	25,23%	53	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
35 FORD	FOCUS	25,43%	191	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
36 RENAULT	TWINGO	25,60%	120	Käyttöjarru		
37 SEAT	IBIZA	25,81%	144	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
38 RENAULT	CLIO	26,16%	135	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Jousitus
39 AUDI	TT	26,97%	155	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	
40 PEUGEOT	106	26,98%	131	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
41 RENAULT	MEGANE	27,78%	180	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
42 VOLKSWAGEN	BORA	28,14%	202	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
43 PEUGEOT	306	28,23%	195	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
44 PEUGEOT	206	28,28%	150	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
45 VOLKSWAGEN	GOLF	28,31%	190	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
46 CITROEN	XANTIA	28,77%	215	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
47 SKODA	OCTAVIA	28,92%	219	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
48 OPEL	VECTRA	29,19%	204	Käyttöjarru	Seisontajarru	Taka-akselisto
49 AUDI	A3	29,41%	181	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
50 VOLVO	V40	29,62%	218	Seisontajarru	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
51 CHRYSLER	VOYAGER	30,13%	220	Ohjauslaitteet	Seisontajarru	Käyttöjarru
52 VOLVO	S70	30,33%	222	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
53 VOLVO	S80	31,14%	266	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
54 MERCEDES-BENZ	E-SARJA	31,17%	310	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
55 OPEL	OMEGA	31,37%	215	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
56 BMW	5-SARJA	31,85%	247	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
57 CITROEN	SAXO	32,18%	128	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
58 SEAT	TOLEDO	32,51%	255	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
59 CHRYSLER	NEON	32,71%	161	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Käyttöjarru
60 CITROEN	XSARA	32,74%	203	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
61 BMW	3-SARJA	32,74%	196	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Seisontajarru
62 CITROEN	BERLINGO	33,01%	209	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
63 SEAT	CORDOBA	33,14%	172	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru

64	AUDI	A4	33,87%	214	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
65	PEUGEOT	PARTNER	34,59%	218	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
66	PEUGEOT	406	34,70%	230	Taka-akselisto	Käyttöjarru	Jousitus
67	FIAT	BRAVO	35,08%	146	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
68	VOLVO	V70	35,31%	265	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
69	FIAT	BRAVA	35,46%	154	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
70	AUDI	A6	35,62%	244	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
71	FORD	ESCORT	35,76%	64	Alusta	Etuakselisto	Jousitus
72	OPEL	ZAFIRA	35,94%	225	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
73	RENAULT	LAGUNA	36,08%	209	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
74	PEUGEOT	BREAK	36,18%	213	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
75	FORD	KA	36,83%	52	Käyttöjarru	Alusta	Pakokaasupäästöt
76	FIAT	PUNTO	37,40%	127	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
77	VOLKSWAGEN	PASSAT	38,09%	254	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
78	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	38,54%	237	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
79	FORD	MONDEO	40,61%	213	Etuakselisto	Käyttöjarru	Alusta
80	RENAULT	KANGOO	41,35%	167	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Alusta
81	ALFA ROMEO	156	43,96%	179	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Alusta
82	CHEVROLET	TRANS	45,54%	216	Alusta	Seisontajarru	Käyttöjarru
83	FIAT	MAREA	46,87%	188	Etuakselisto	Käyttöjarru	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. - 31.12.2010 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)