

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

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

Ryhmä: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2005)							
Merkki	Malli	Hylkäys%	Matkamittari-lukema/1000	Yleisin syy *	2. Yleisin syy *	3. Yleisin syy *	
Kaikki yhteensä		10,30 %	99				
1	VOLKSWAGEN	JETTA	1,32%	92			
2	OPEL	MERIVA	1,71%	70			
3	HONDA	JAZZ	2,07%	70			
4	HONDA	HR-V	2,91%	80			
5	TOYOTA	LAND CRUISER	3,02%	148			
6	NISSAN	ALMERA	3,38%	77	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Muut laitteet ja varusteet
7	SUBARU	FORESTER	3,42%	97	Iskunvaimennus		
8	AUDI	A6	3,43%	134			
9	HONDA	FR-V	3,57%	99			
10	TOYOTA	COROLLA	3,87%	89	Käyttöjarru	Renkaat	Iskunvaimennus
11	MAZDA	6	3,88%	99	Käyttöjarru		
12	MAZDA	3	3,95%	77			
13	KIA	PICANTO	4,00%	64			
14	HYUNDAI	GETZ	4,04%	69			
15	VOLKSWAGEN	POLO	4,12%	70			
16	AUDI	A3	4,23%	91	Pakokaasupäästöt		
17	VOLKSWAGEN	GOLF	4,29%	94	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Käyttöjarru
18	SAAB	9-5	4,58%	112			
19	AUDI	A4	4,59%	116	Pakokaasupäästöt	Renkaat	
20	SKODA	OCTAVIA	4,59%	123	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
21	TOYOTA	RAV4	4,61%	99			
22	HONDA	CR-V	4,70%	107	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
23	SUZUKI	GRAND VITARA	4,76%	89			
24	MITSUBISHI	COLT	5,06%	65			
25	HONDA	CIVIC	5,15%	75			
26	TOYOTA	AVENSIS	5,16%	110	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Renkaat
27	SUBARU	LEGACY	5,41%	106			
28	VOLKSWAGEN	BORA	5,58%	86	Pakokaasupäästöt		
29	TOYOTA	YARIS	5,72%	71	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	
30	MITSUBISHI	GRANDIS	6,00%	124			
31	VOLVO	S40	6,28%	88	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Iskunvaimennus
32	NISSAN	X-TRAIL	6,39%	108	Ohjauslaitteet		
33	VOLKSWAGEN	CADDY	6,54%	113			
34	SEAT	ALTEA	6,61%	115			
35	VOLKSWAGEN	PASSAT	6,65%	134	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
36	BMW	1-SARJA	6,77%	93			
37	NISSAN	MICRA	6,84%	63	Etuakselisto		
38	VOLVO	V50	7,02%	105	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Renkaat
39	MERCEDES-BENZ	A-SARJA	7,32%	77	Jousitus		
40	FORD	FIESTA	7,39%	66			
41	HONDA	ACCORD	7,47%	102	Käyttöjarru	Renkaat	Pakokaasupäästöt
42	FORD	FOCUS	7,83%	88	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt	Renkaat
43	VOLKSWAGEN	TOURAN	8,09%	146	Etuakselisto	Renkaat	
44	FORD	MAVERICK	8,11%	95			
45	MITSUBISHI	LANCER	8,11%	87			
46	CHEVROLET	KALOS	8,27%	60	Pakokaasupäästöt		
47	SEAT	LEON	8,37%	117			
48	HYUNDAI	SONATA	8,72%	96	Käyttöjarru		
49	CITROEN	XSARA	9,07%	95	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
50	KIA	RIO	9,46%	76			
51	KIA	CERATO	9,52%	75	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
52	SKODA	FABIA	9,59%	79	Etuakselisto		
53	OPEL	CORSA	9,71%	75			
54	SAAB	9-3	9,90%	108	Taka-akselisto		
55	FORD	MONDEO	10,09%	112	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	Seisontajarru
56	VOLVO	XC70	10,27%	130	Ohjauslaitteet		
57	BMW	3-SARJA	11,54%	105	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
58	PEUGEOT	607	12,15%	132	Pakokaasupäästöt		
59	CHEVROLET	NUBIRA	12,34%	86	Pakokaasupäästöt		
60	BMW	X5	12,50%	125			
61	CITROEN	C5	12,69%	120	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru

62	RENAULT	MODUS	12,90%	59			
63	CITROEN	C4	13,04%	81	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
64	CITROEN	C3	13,23%	67	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
65	FIAT	PUNTO	13,30%	60	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
66	KIA	SORENTO	13,73%	127	Seisontajarru		
67	VOLVO	S80	14,02%	152	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Seisontajarru
68	PEUGEOT	307	14,36%	94	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
69	BMW	5-SARJA	14,69%	130	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
70	OPEL	ASTRA	15,16%	94	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
71	VOLVO	S60	15,31%	102	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Seisontajarru
72	MERCEDES-BENZ	B-SARJA	15,38%	109			
73	CITROEN	C2	16,13%	67	Ohjauslaitteet		
74	OPEL	ZAFIRA	16,28%	110	Ohjauslaitteet		
75	PEUGEOT	407	16,86%	111	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
76	HYUNDAI	TUCSON	16,88%	100	Iskunvaimennus		
77	RENAULT	MEGANE	17,53%	92	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
78	VOLVO	XC90	17,77%	126	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	
79	NISSAN	PRIMERA	17,80%	97	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
80	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	17,86%	119	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	
81	VOLVO	V70	17,93%	147	Ohjauslaitteet	Seisontajarru	Etuakselisto
82	MERCEDES-BENZ	E-SARJA	18,87%	184	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Ohjauslaitteet
83	CHEVROLET	EVANDA	19,30%	84	Ohjauslaitteet		
84	LADA	110	20,00%	53	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
85	PEUGEOT	206	20,59%	65	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
86	CHRYSLER	VOYAGER	20,69%	116	Pakokaasupäästöt		
87	RENAULT	CLIO	21,08%	58	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	
88	FIAT	STILO	21,21%	86	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
89	KIA	SPORTAGE	21,28%	105	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	Etuakselisto
90	CHRYSLER	SEBRING	21,43%	87	Ohjauslaitteet		
91	OPEL	VECTRA	21,84%	115	Taka-akselisto	Iskunvaimennus	Jousitus
92	MERCEDES-BENZ	C-SARJA	21,97%	133	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
93	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	22,08%	260	Käyttöjarru	Seisontajarru	Ohjauslaitteet
94	FIAT	PANDA	23,08%	58	Iskunvaimennus		
95	CHRYSLER	NEON	23,89%	64	Etuakselisto		
96	HYUNDAI	MATRIX	24,55%	79	Iskunvaimennus		
97	RENAULT	LAGUNA	37,30%	100	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru

* 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: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2005)