

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 3 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2006)

Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
Kaikki yhteensä		5,41%	63			
1	MITSUBISHI	OUTLANDER	0,78%	62		
2	NISSAN	ALMERA	1,50%	44		
3	CHEVROLET	AVEO	1,82%	40		
4	CITROEN	C1	1,85%	32		
5	MAZDA	3	1,89%	49		
6	MAZDA	6	2,04%	62	etuakselisto	
7	TOYOTA	YARIS	2,10%	43	renkaat	
8	SAAB	9-5	2,13%	73		
9	HONDA	JAZZ	2,19%	37		
10	TOYOTA	COROLLA	2,28%	56	iskunvaimennus	renkaat
11	FORD	KA	2,31%	33		käyttöjarru
12	VOLKSWAGEN	GOLF	2,32%	58	pakokaasupäästöt	renkaat
13	VOLKSWAGEN	POLO	2,36%	44		
14	OPEL	CORSA	2,37%	47		
15	VOLVO	S40	2,44%	54		
16	VOLKSWAGEN	JETTA	2,47%	65	pakokaasupäästöt	
17	SUBARU	FORESTER	2,47%	60		
18	HYUNDAI	GETZ	2,59%	41	pakokaasupäästöt	
19	TOYOTA	LAND CRUISER	2,78%	94		
20	NISSAN	MICRA	2,80%	40		
21	SUBARU	LEGACY	2,80%	68		
22	TOYOTA	AYGO	2,82%	38		
23	NISSAN	X-TRAIL	2,95%	68		
24	NISSAN	PATHFINDER	2,97%	92		
25	AUDI	A6	3,07%	82	pakokaasupäästöt	
26	SKODA	OCTAVIA	3,08%	76	pakokaasupäästöt	renkaat
27	KIA	RIO	3,09%	42		
28	VOLVO	V50	3,18%	67	renkaat	
29	CITROEN	XSARA	3,21%	56		
30	PEUGEOT	107	3,28%	33		
31	HONDA	ACCORD	3,38%	80	pakokaasupäästöt	renkaat
32	AUDI	A4	3,38%	72	pakokaasupäästöt	renkaat
33	BMW	3-sarja	3,41%	62		
34	BMW	1-sarja	3,43%	50		
35	FORD	FOCUS	3,49%	57	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus
36	HONDA	CR-V	3,53%	72	pakokaasupäästöt	renkaat
37	KIA	CERATO	3,54%	44	pakokaasupäästöt	renkaat
38	NISSAN	NOTE	3,61%	49	etuakselisto	
39	SUZUKI	GRAND VITARA	3,65%	54		
40	MITSUBISHI	COLT	3,73%	38		
41	SAAB	9-3	3,73%	69	taka-akselisto	
42	OPEL	VECTRA	3,74%	78	pakokaasupäästöt	jousitus
43	OPEL	ASTRA	3,77%	57	ohjauslaitteet	käyttöjarru
44	OPEL	MERIVA	3,77%	48		renkaat
45	MITSUBISHI	LANCER	3,96%	55	pakokaasupäästöt	
46	OPEL	ZAFIRA	4,10%	79		
47	KIA	MAGENTIS	4,11%	60		
48	HYUNDAI	TUCSON	4,17%	56		
49	TOYOTA	AVENSIS	4,21%	73	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus
50	VOLKSWAGEN	TOURAN	4,21%	97		käyttöjarru
51	FIAT	CROMA	4,24%	62		
52	RENAULT	CLIO	4,41%	39		
53	NISSAN	PRIMERA	4,49%	57	ohjauslaitteet	etuakselisto
54	MERCEDES-BENZ	B-sarja	4,51%	76		pakokaasupäästöt
55	FORD	FIESTA	4,62%	39		
56	FORD	MONDEO	4,70%	74	iskunvaimennus	pakokaasupäästöt
57	VOLKSWAGEN	PASSAT	4,83%	91	etuakselisto	pakokaasupäästöt
58	SEAT	LEON	5,05%	67		
59	SUBARU	IMPREZA	5,05%	49		
60	VOLKSWAGEN	CADDY	5,38%	60		
61	HYUNDAI	SONATA	5,64%	90		
62	MERCEDES-BENZ	A-sarja	5,69%	46		
63	SUZUKI	SWIFT	5,69%	39		
64	VOLVO	S80	5,92%	94	seisontajarru	ohjauslaitteet
65	CHEVROLET	EVANDA	6,00%	53		
66	CITROEN	C4	6,02%	52	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet
67	MERCEDES-BENZ	ML	6,03%	80		
68	PEUGEOT	207	6,05%	43	pakokaasupäästöt	
69	AUDI	A3	6,28%	57	pakokaasupäästöt	
70	HONDA	CIVIC	6,29%	51	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
71	CITROEN	C3	6,35%	39		
72	SMART	FORFOUR	6,45%	44		
73	SKODA	SUPERB	6,60%	104		
74	FORD	S-MAX	6,67%	74		
75	HONDA	FR-V	6,67%	66		
76	SEAT	IBIZA	6,72%	44		

77	MAZDA	5	6,74%	64	iskunvaimennus		
78	FIAT	PUNTO	6,75%	39	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	käyttöjarru
79	VOLVO	XC70	6,99%	82			
80	AUDI	Q7	7,27%	82			
81	KIA	SORENTO	7,67%	74			
82	CHEVROLET	KALOS	7,85%	42	pakokaasupäästöt		
83	FIAT	STILO	8,03%	49	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	
84	CHEVROLET	NUBIRA	8,26%	57			
85	PEUGEOT	206	8,38%	39	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	
86	PEUGEOT	407	8,45%	70	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
87	HYUNDAI	SANTA FE	8,54%	81			
88	KIA	PICANTO	8,60%	43			
89	KIA	SPORTAGE	8,74%	59	etuakselisto	iskunvaimennus	
90	LADA	111, 112	8,79%	34	pakokaasupäästöt		
91	CITROEN	C5	8,89%	80	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	etuakselisto
92	SKODA	FABIA	9,00%	53	valmistenumero		
93	CHRYSLER	SEBRING	9,06%	59	pakokaasupäästöt		
94	MITSUBISHI	GRANDIS	9,35%	84			
95	RENAULT	MEGANE	9,37%	61	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt
96	VOLVO	S60	10,29%	70	ohjauslaitteet	iskunvaimennus	
97	CITROEN	C2	10,62%	37			
98	PEUGEOT	307	10,71%	57	käyttöjarru	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt
99	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	11,15%	203			
100	CHRYSLER	VOYAGER	11,56%	79	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	
101	MERCEDES-BENZ	C-sarja	11,98%	97	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	
102	MERCEDES-BENZ	E-sarja	12,69%	158	etuakselisto	iskunvaimennus	ohjauslaitteet
103	VOLVO	V70	12,74%	103	ohjauslaitteet	iskunvaimennus	käyttöjarru
104	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	13,45%	76	seisontajarru		
105	BMW	5-sarja	14,02%	85	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	
106	ALFA ROMEO	159	14,37%	62	ohjauslaitteet		
107	VOLVO	XC90	17,33%	78	ohjauslaitteet	iskunvaimennus	seisontajarru
108	RENAULT	LAGUNA	23,28%	66	ohjauslaitteet	etuakselisto	
109	CHRYSLER	300C	32,81%	79	ohjauslaitteet		
110	DODGE	CALIBER	35,55%	59	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 3 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2006**)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritetut henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2004**)

	Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
	Kaikki yhteensä		10,54%	100			
1	HONDA	HR-V	1,16%	84			
2	TOYOTA	LAND CRUISER	2,05%	139			
3	FORD	FUSION	2,80%	75			
4	AUDI	A4	3,50%	112	käyttöjarru	turvatyyny	
5	MERCEDES-BENZ	A	3,57%	75			
6	TOYOTA	COROLLA	3,78%	88	käyttöjarru	iskunvaimennus	renkaat
7	HONDA	JAZZ	4,02%	69			
8	PEUGEOT	PARTNER	4,03%	99			
9	HONDA	ACCORD	4,06%	102	käyttöjarru		
10	VOLKSWAGEN	BORA	4,09%	88	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
11	MAZDA	6	4,27%	101	käyttöjarru	seisontajarru	renkaat
12	SUBARU	IMPREZA	4,40%	84			
13	NISSAN	X-TRAIL	4,44%	103			
14	AUDI	A6	4,46%	130	renkaat	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
15	MAZDA	3	4,50%	79	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
16	VOLVO	V40	4,95%	99	pakokaasupäästöt		
17	NISSAN	ALMERA	5,00%	79	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
18	VOLKSWAGEN	GOLF	5,26%	97	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	renkaat
19	TOYOTA	RAV4	5,43%	97	pakokaasupäästöt		
20	LAND ROVER	FREELANDER	5,44%	113			
21	NISSAN	MAXIMA	5,57%	100			
22	SUZUKI	GRAND VITARA	5,83%	95			
23	TOYOTA	AVENSIS	5,86%	110	pakokaasupäästöt	taka-akselisto	iskunvaimennus
24	SUZUKI	LIANA	6,00%	73			
25	TOYOTA	YARIS	6,15%	75	käyttöjarru	renkaat	iskunvaimennus
26	SKODA	OCTAVIA	6,38%	115	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	seisontajarru
27	VOLKSWAGEN	PASSAT	6,64%	144	etuakselisto	käyttöjarru	renkaat
28	VOLKSWAGEN	TOURAN	6,64%	139	pakokaasupäästöt	renkaat	
29	SUBARU	LEGACY	6,75%	102			
30	HYUNDAI	GETZ	6,81%	73	pakokaasupäästöt		
31	FORD	FOCUS	6,81%	91	käyttöjarru	ohjauslaitteet	renkaat
32	SEAT	TOLEDO	6,96%	144	käyttöjarru		
33	MITSUBISHI	LANCER	6,97%	83	taka-akselisto		
34	AUDI	A3	7,31%	93	pakokaasupäästöt		
35	VOLVO	S40	7,37%	88	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	ohjauslaitteet
36	FORD	FIESTA	7,42%	63	pakokaasupäästöt	jousitus	
37	NISSAN	MICRA	7,49%	60	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
38	HONDA	CIVIC	7,57%	78	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	
39	HONDA	STREAM	7,69%	99			
40	SEAT	LEON	8,74%	120			
41	MAZDA	PREMACY	9,04%	91	käyttöjarru		
42	SAAB	9-5	9,15%	122	iskunvaimennus		
43	OPEL	CORSA	9,94%	68			
44	VOLVO	V50	9,99%	110	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	etuakselisto
45	OPEL	MERIVA	10,09%	81	ohjauslaitteet		
46	PEUGEOT	206	10,21%	66	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
47	CITROEN	XSARA	10,51%	98	käyttöjarru	ohjauslaitteet	seisontajarru
48	DAEWOO	NUBIRA	10,63%	78	turvatyyny		
49	BMW	X5	10,71%	128			
50	CITROEN	BERLINGO	10,76%	107	etuakselisto		
51	SAAB	9-3	11,13%	97	taka-akselisto		
52	FORD	MONDEO	11,26%	117	käyttöjarru	ohjauslaitteet	seisontajarru
53	CITROEN	C3	11,27%	64	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt
54	SKODA	FABIA	11,43%	86	pakokaasupäästöt	etuakselisto	
55	FIAT	PUNTO	11,48%	63	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	iskunvaimennus
56	FORD	TOURNEO	11,89%	107			
57	DAEWOO	KALOS	12,21%	66	etuakselisto	pakokaasupäästöt	turvatyyny
58	VOLVO	S60	12,35%	107	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt
59	SEAT	CORDOBA	12,50%	116			
60	JAGUAR	X-TYPE	12,90%	105	taka-akselisto		
61	BMW	3-sarja	12,90%	104	pakokaasupäästöt	jousitus	etuakselisto
62	CHRYSLER	VOYAGER	12,98%	114	seisontajarru		
63	CITROEN	C2	12,99%	68	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	jousitus
64	BMW	5-sarja	13,09%	127	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	etuakselisto
65	VOLKSWAGEN	POLO	13,09%	71	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
66	BMW	X3	13,54%	112			
67	DAEWOO	LACETTI	13,89%	74	pakokaasupäästöt		
68	MINI	COOPER	13,89%	64			
69	DAEWOO	KALOS	14,12%	64	pakokaasupäästöt	etuakselisto	turvatyyny
70	PEUGEOT	307	14,34%	93	käyttöjarru	ohjauslaitteet	etuakselisto
71	VOLVO	XC70	14,61%	130			

72	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	14,71%	120	seisontajarru		
73	CITROEN	C5	14,76%	121	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
74	CHRYSLER	SEBRING	15,05%	93	ohjauslaitteet		
75	DAEWOO	EVANDA	15,43%	86	pakokaasupäästöt		
76	VOLVO	S80	15,49%	152	ohjauslaitteet	etuakselisto	seisontajarru
77	RENAULT	CLIO	15,51%	60	ohjauslaitteet	jousitus	
78	HYUNDAI	ELANTRA	15,93%	99			
79	HONDA	CR-V	15,95%	97	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
80	OPEL	ASTRA	16,09%	83	ohjauslaitteet	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
81	VOLVO	V70	16,24%	151	ohjauslaitteet	etuakselisto	seisontajarru
82	MERCEDES-BENZ	E	16,40%	174	etuakselisto	ohjauslaitteet	iskunvaimennus
83	FIAT	STILO	17,00%	89	pakokaasupäästöt	jousitus	etuakselisto
84	LADA	110, 111, 112	17,09%	58	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
85	RENAULT	TWINGO	17,31%	59			
86	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	17,54%	266	ohjauslaitteet	käyttöjarru	seisontajarru
87	PEUGEOT	407	17,79%	106	etuakselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
88	PEUGEOT	607	17,82%	154			
89	CHRYSLER	PT	18,48%	85	etuakselisto		
90	HYUNDAI	MATRIX	19,23%	79	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	
91	DAEWOO	MATIZ	19,71%	57	pakokaasupäästöt	etuakselisto	
92	NISSAN	PRIMERA	20,07%	98	ohjauslaitteet	etuakselisto	käyttöjarru
93	VOLVO	XC90	20,40%	124	ohjauslaitteet	seisontajarru	
94	RENAULT	MEGANE	20,57%	94	etuakselisto	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt
95	HYUNDAI	TRAJET	21,30%	121	käyttöjarru		
96	OPEL	VECTRA	21,51%	114	taka-akselisto	ohjauslaitteet	iskunvaimennus
97	OPEL	ZAFIRA	21,76%	113	ohjauslaitteet		
98	MERCEDES-BENZ	C	21,97%	144	ohjauslaitteet	etuakselisto	iskunvaimennus
99	ALFA ROMEO	156	22,53%	85	etuakselisto		
100	PEUGEOT	406	24,95%	123	taka-akselisto	seisontajarru	käyttöjarru
101	MERCEDES-BENZ	VITO	26,23%	249	etuakselisto	ohjauslaitteet	
102	CHRYSLER	NEON	28,04%	70	etuakselisto	ohjauslaitteet	
103	PEUGEOT	807	29,59%	125	pakokaasupäästöt	seisontajarru	
104	RENAULT	LAGUNA	37,09%	104	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2004**)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 6 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2003**)

	Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
	Kaikki yhteensä		13,05%	117			
1	HONDA	HR-V	2,33%	102			
2	HONDA	JAZZ	2,36%	86			
3	HYUNDAI	GETZ	4,82%	79			
4	BMW	X5	4,96%	155			
5	TOYOTA	COROLLA	5,03%	102	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	renkaat
6	FORD	FIESTA	5,10%	78			
7	TOYOTA	LAND CRUISER	5,65%	171			
8	VOLKSWAGEN	BORA	5,78%	108	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
9	MAZDA	3	5,94%	96			
10	TOYOTA	CAMRY	6,34%	139			
11	NISSAN	ALMERA	6,52%	94	etuakselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
12	AUDI	A4	6,63%	137	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	renkaat
13	AUDI	A6	6,68%	152	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
14	MAZDA	6	6,74%	120	käyttöjarru	seisontajarru	pakokaasupäästöt
15	TOYOTA	AVENSIS	6,75%	126	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	taka-akselisto
16	FORD	FOCUS	6,85%	109	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	renkaat
17	TOYOTA	YARIS	6,94%	88	käyttöjarru	iskunvaimennus	renkaat
18	VOLKSWAGEN	GOLF	6,97%	120	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
19	SUZUKI	GRAND VITARA	7,45%	105			
20	NISSAN	MAXIMA	7,55%	121			
21	SEAT	TOLEDO	7,63%	180			
22	TOYOTA	RAV4	7,71%	112	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
23	HONDA	ACCORD	7,77%	122	etuakselisto	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
24	SKODA	OCTAVIA	7,77%	137	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	seisontajarru
25	NISSAN	MICRA	8,02%	72	etuakselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
26	HYUNDAI	SONATA	8,21%	111			
27	FORD	FUSION	8,48%	99	pakokaasupäästöt		
28	SEAT	LEON	8,48%	147	pakokaasupäästöt		
29	AUDI	A3	8,54%	107	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
30	HONDA	CIVIC	8,70%	93	iskunvaimennus	pakokaasupäästöt	
31	MERCEDES-BENZ	A	8,74%	90			
32	LAND ROVER	FREELANDER	9,09%	147			
33	VOLKSWAGEN	TOURAN	9,70%	145	pakokaasupäästöt		
34	SUZUKI	LIANA	9,71%	90			
35	VOLVO	S40	9,74%	109	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
36	VOLKSWAGEN	PASSAT	9,81%	161	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
37	SKODA	SUPERB	10,31%	152			
38	MITSUBISHI	CARISMA	10,32%	102			
39	MAZDA	323F	10,55%	91	käyttöjarru		
40	VOLVO	V40	10,97%	127	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	iskunvaimennus
41	OPEL	CORSA	11,36%	81	jousitus		
42	DAEWOO	KALOS	11,37%	77	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
43	OPEL	MERIVA	12,32%	94	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
44	SAAB	9-5	12,52%	148	iskunvaimennus	taka-akselisto	pakokaasupäästöt
45	MINI	COOPER	12,71%	80			
46	PEUGEOT	206	12,93%	81	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
47	CITROEN	XSARA	13,26%	122	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
48	HONDA	STREAM	13,33%	133			
49	FIAT	PUNTO	13,46%	79	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
50	TOYOTA	HIACE	13,54%	297			
51	HONDA	CR-V	13,65%	117	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	käyttöjarru
52	SKODA	FABIA	13,76%	99	pakokaasupäästöt	etuakselisto	renkaat
53	OPEL	ASTRA	13,88%	102	ohjauslaitteet	jousitus	pakokaasupäästöt
54	JEEP	CHEROKEE	14,43%	110	seisontajarru		
55	FORD	MONDEO	14,51%	133	ohjauslaitteet	käyttöjarru	seisontajarru
56	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	14,55%	141	seisontajarru	ohjauslaitteet	
57	VOLKSWAGEN	POLO	15,37%	83	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
58	SAAB	9-3	15,55%	122	taka-akselisto	jousitus	pakokaasupäästöt
59	BMW	5-sarja	16,09%	159	pakokaasupäästöt	etuakselisto	seisontajarru
60	CITROEN	BERLINGO	16,20%	128	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
61	VOLVO	S80	16,27%	164	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
62	BMW	3-sarja	16,28%	122	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
63	CITROEN	C5	16,50%	142	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
64	CHRYSLER	VOYAGER	16,67%	130	seisontajarru		
65	PEUGEOT	PARTNER	16,77%	134			
66	PEUGEOT	307	18,17%	117	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
67	RENAULT	MEGANE	18,20%	103	pakokaasupäästöt	etuakselisto	ohjauslaitteet
68	HYUNDAI	ELANTRA	18,37%	118	seisontajarru		
69	MERCEDES-BENZ	E	19,29%	197	etuakselisto	ohjauslaitteet	taka-akselisto
70	FORD	KA	19,89%	64	jousitus		
71	NISSAN	PRIMERA	20,01%	116	etuakselisto	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt

72	CHRYSLER	SEBRING	20,08%	102	ohjauslaitteet	taka-akselisto	
73	CITROEN	C3	20,19%	83	jousitus	etuakselisto	pakokaasupäästöt
74	SEAT	CORDOBA	20,63%	135	etuakselisto	pakokaasupäästöt	jousitus
75	OPEL	ZAFIRA	20,79%	130	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	
76	LADA	110, 111, 112	21,09%	67	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
77	RENAULT	CLIO	21,25%	73	ohjauslaitteet	jousitus	etuakselisto
78	VOLVO	XC70	21,28%	162	ohjauslaitteet	etuakselisto	käyttöjarru
79	VOLVO	S60	21,34%	132	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
80	VOLVO	V70	21,91%	172	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
81	VOLKSWAGEN	CARAVELLE	22,22%	174	etuakselisto	ohjauslaitteet	
82	ALFA ROMEO	156	22,45%	110	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
83	MERCEDES-BENZ	C	23,24%	152	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt
84	SEAT	IBIZA	24,26%	104	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
85	LADA	SAMARA	24,58%	65	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
86	OPEL	VECTRA	25,17%	121	taka-akselisto	iskunvaimennus	jousitus
87	FIAT	STILO	25,38%	101	pakokaasupäästöt	jousitus	etuakselisto
88	CHRYSLER	NEON	26,03%	84	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
89	VOLVO	XC90	26,51%	150	ohjauslaitteet	seisontajarru	etuakselisto
90	PEUGEOT	406	27,91%	150	taka-akselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
91	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	34,17%	332	etuakselisto	ohjauslaitteet	jousitus
92	RENAULT	LAGUNA	34,41%	120	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 6 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2003**)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 7 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2002)

	Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
	Kaikki yhteensä		16,50%	137			
1	TOYOTA	RAV4	2,94%	131			
2	HONDA	HR-V	3,57%	120			
3	TOYOTA	CAMRY	4,58%	136			
4	TOYOTA	COROLLA	5,60%	118	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	renkaat
5	MITSUBISHI	CARISMA	6,06%	135			
6	FORD	FIESTA	6,23%	82	käyttöjarru	ohjauslaitteet	
7	TOYOTA	AVENSIS	7,26%	143	käyttöjarru	seisontajarru	pakokaasupäästöt
8	VOLKSWAGEN	BORA	7,66%	124	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
9	NISSAN	ALMERA	7,72%	108	etuakselisto	käyttöjarru	jousitus
10	NISSAN	MAXIMA	7,74%	145			
11	MAZDA	PREMACY	7,89%	125			
12	TOYOTA	YARIS	8,19%	107	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	renkaat
13	VOLKSWAGEN	GOLF	8,28%	137	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	renkaat
14	AUDI	A3	8,62%	112	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
15	MAZDA	MAZDA6	9,11%	135	käyttöjarru		
16	MAZDA	626	9,24%	127			
17	NISSAN	MICRA	9,39%	78	käyttöjarru	seisontajarru	iskunvaimennus
18	FORD	FOCUS	9,44%	128	käyttöjarru	seisontajarru	renkaat
19	HONDA	ACCORD	9,95%	124			
20	AUDI	A4	10,56%	154	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
21	VOLVO	S40	10,57%	123	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
22	HONDA	CIVIC	10,69%	111	iskunvaimennus	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
23	MAZDA	323	10,99%	94			
24	HONDA	CR-V	12,33%	134	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus	
25	SKODA	OCTAVIA	12,70%	161	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	seisontajarru
26	BMW	X5	13,13%	175			
27	AUDI	A6	13,17%	169	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
28	SAAB	9-5	13,40%	158	taka-akselisto	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus
29	HONDA	STREAM	13,49%	147	pakokaasupäästöt		
30	VOLVO	V40	13,66%	151	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
31	JEEP	CHEROKEE	13,93%	137			
32	CHRYSLER	VOYAGER	15,50%	158	seisontajarru		
33	MERCEDES-BENZ	A	16,14%	121	jousitus	käyttöjarru	iskunvaimennus
34	SEAT	CORDOBA	16,38%	145	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
35	SEAT	LEON	16,67%	154	pakokaasupäästöt		
36	OPEL	ASTRA	17,05%	115	ohjauslaitteet	jousitus	pakokaasupäästöt
37	VOLKSWAGEN	PASSAT	17,29%	189	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
38	RENAULT	CLIO	17,64%	88	jousitus	etuakselisto	ohjauslaitteet
39	BMW	5-sarja	17,86%	188	käyttöjarru	seisontajarru	iskunvaimennus
40	VOLKSWAGEN	POLO	18,17%	106	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
41	LADA	110, 111, 112	18,23%	81	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
42	VOLVO	S80	18,23%	199	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
43	OPEL	CORSA	18,33%	91	jousitus	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet
44	FORD	KA	18,38%	59	jousitus	etuakselisto	käyttöjarru
45	SAAB	9-3	18,57%	138	etuakselisto	seisontajarru	pakokaasupäästöt
46	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	18,79%	157	seisontajarru		
47	SKODA	FABIA	18,88%	115	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
48	SEAT	IBIZA	19,50%	111	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
49	FIAT	PUNTO	19,51%	91	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	käyttöjarru
50	PEUGEOT	206	19,67%	95	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
51	CITROEN	XSARA	19,78%	142	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
52	LAND ROVER	FREELANDER	19,79%	138	pakokaasupäästöt		
53	VOLKSWAGEN	CARAVELLE	20,00%	206	ohjauslaitteet	etuakselisto	
54	RENAULT	MEGANE	20,73%	121	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
55	NISSAN	PRIMERA	20,83%	131	etuakselisto	seisontajarru	pakokaasupäästöt
56	BMW	3-sarja	20,96%	139	pakokaasupäästöt	seisontajarru	etuakselisto
57	FORD	MONDEO	21,00%	156	seisontajarru	ohjauslaitteet	käyttöjarru
58	HYUNDAI	SONATA	21,28%	138			
59	MAZDA	323F	21,28%	109			
60	LADA	SAMARA	21,41%	67	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
61	VOLVO	S60	21,63%	155	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
62	MERCEDES-BENZ	C	22,11%	165	etuakselisto	jousitus	seisontajarru
63	OPEL	OMEGA	22,22%	179	ohjauslaitteet	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
64	MINI	COOPER	22,48%	94	seisontajarru		
65	CITROEN	BERLINGO	22,61%	150	ohjauslaitteet	käyttöjarru	
66	CHRYSLER	NEON	23,16%	104	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
67	OPEL	ZAFIRA	23,63%	154	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt
68	MERCEDES-BENZ	E	23,98%	252	ohjauslaitteet	etuakselisto	käyttöjarru
69	CITROEN	C3	24,19%	96	jousitus	etuakselisto	käyttöjarru
70	VOLVO	V70	24,57%	207	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
71	PEUGEOT	307	24,69%	134	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru

72	CHRYSLER	SEBRING	26,54%	120	ohjauslaitteet	taka-akselisto	
73	ALFA ROMEO	156	27,00%	124	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
74	CITROEN	C5	27,66%	168	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
75	OPEL	VECTRA	27,80%	136	jousitus	taka-akselisto	ohjauslaitteet
76	CITROEN	SAXO	30,51%	85	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
77	CHEVROLET	TRANS SPORT	31,18%	148	seisontajarru		
78	FIAT	STILO	32,21%	108	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
79	FIAT	BRAVA	32,28%	105	käyttöjarru	ohjauslaitteet	iskunvaimennus
80	PEUGEOT	406	32,83%	166	taka-akselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
81	CHRYSLER	PT	35,11%	128	etuakselisto	ohjauslaitteet	
82	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	37,50%	372	ohjauslaitteet	etuakselisto	jousitus
83	RENAULT	LAGUNA	40,94%	141	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	etuakselisto

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 7 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2002**)

72	CITROEN	BERLINGO	29,32%	177	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet
73	MERCEDES-BENZ	E	30,15%	293	ohjauslaitteet	jousitus	seisontajarru
74	FIAT	BRAVO	32,55%	112	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
75	CITROEN	C5	33,14%	180	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
76	ALFA ROMEO	156	33,61%	140	etuakselisto	pakokaasupäästöt	
77	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	36,00%	405	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
78	CHRYSLER	PT	37,33%	132	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
79	PEUGEOT	406	38,08%	202	pakokaasupäästöt	taka-akselisto	käyttöjarru
80	FIAT	MAREA	39,07%	138	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
81	MERCEDES-BENZ	ML	39,22%	218	ohjauslaitteet	etuakselisto	seisontajarru
82	RENAULT	LAGUNA	42,34%	142	ohjauslaitteet	etuakselisto	pakokaasupäästöt

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 8 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2001**)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2000)

	Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
	Kaikki yhteensä		20,90%	170			
1	TOYOTA	COROLLA	4,02%	133	käyttöjarru	iskunvaimennus	pakokaasupäästöt
2	HONDA	HR-V	4,73%	157			
3	TOYOTA	AVENSIS	6,37%	187	käyttöjarru	iskunvaimennus	pakokaasupäästöt
4	SUBARU	LEGACY	7,30%	165	pakokaasupäästöt		
5	TOYOTA	YARIS	7,58%	126	käyttöjarru	renkaat	pakokaasupäästöt
6	HONDA	CR-V	8,40%	160	etuakselisto		
7	MAZDA	323	10,36%	125	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
8	MITSUBISHI	PAJERO	10,60%	202	käyttöjarru		
9	MAZDA	323F	10,71%	127	käyttöjarru		
10	HONDA	CIVIC	10,96%	135	pakokaasupäästöt		
11	MITSUBISHI	CARISMA	10,96%	155	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
12	NISSAN	ALMERA	11,63%	146	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	seisontajarru
13	SAAB	9-5	11,91%	186	taka-akselisto	käyttöjarru	iskunvaimennus
14	HONDA	ACCORD	12,53%	164	käyttöjarru	etuakselisto	
15	SUZUKI	BALENO	12,60%	146	pakokaasupäästöt		
16	NISSAN	MAXIMA	13,43%	166	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
17	SEAT	LEON	13,73%	200			
18	VOLVO	S40	13,94%	164	seisontajarru	käyttöjarru	iskunvaimennus
19	VOLKSWAGEN	GOLF	14,82%	182	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
20	NISSAN	MICRA	15,34%	97	käyttöjarru	seisontajarru	iskunvaimennus
21	JAGUAR	S-TYPE	15,38%	136			
22	VOLKSWAGEN	BORA	15,43%	174	pakokaasupäästöt	etuakselisto	ohjauslaitteet
23	FORD	FIESTA	15,76%	101	käyttöjarru	iskunvaimennus	jousitus
24	MAZDA	626	16,07%	159	seisontajarru	käyttöjarru	iskunvaimennus
25	MERCEDES-BENZ	S	16,35%	194			
26	MITSUBISHI	GALANT	16,50%	167	etuakselisto		
27	OPEL	ASTRA	17,10%	155	ohjauslaitteet	seisontajarru	pakokaasupäästöt
28	SAAB	9-3	17,37%	167	seisontajarru	käyttöjarru	etuakselisto
29	SKODA	FABIA	17,46%	137	käyttöjarru	etuakselisto	seisontajarru
30	FORD	FOCUS	17,56%	170	seisontajarru	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
31	FIAT	PUNTO	17,93%	113	ohjauslaitteet	käyttöjarru	iskunvaimennus
32	VOLKSWAGEN	POLO	18,10%	151	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
33	AUDI	A3	18,67%	150	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	taka-akselisto
34	VOLVO	V40	18,88%	187	seisontajarru	käyttöjarru	iskunvaimennus
35	LAND ROVER	FREELANDER	18,89%	154	pakokaasupäästöt		
36	NISSAN	PRIMERA	18,91%	162	käyttöjarru	seisontajarru	etuakselisto
37	SUZUKI	SWIFT	19,23%	54	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
38	SKODA	OCTAVIA	20,13%	203	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet
39	SEAT	TOLEDO	20,31%	218	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
40	AUDI	TT	20,33%	124	jousitus		
41	VOLVO	S70	20,77%	186	käyttöjarru	ohjauslaitteet	etuakselisto
42	FORD	KA	21,02%	54	jousitus	käyttöjarru	etuakselisto
43	PEUGEOT	306	22,75%	182	käyttöjarru	ohjauslaitteet	seisontajarru
44	BMW	5-sarja	23,00%	226	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
45	LADA	SAMARA	23,31%	79	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	seisontajarru
46	MERCEDES-BENZ	C	23,60%	194	etuakselisto	seisontajarru	jousitus
47	OPEL	OMEGA	23,69%	211	ohjauslaitteet	seisontajarru	jousitus
48	RENAULT	CLIO	23,78%	112	jousitus	etuakselisto	käyttöjarru
49	RENAULT	TWINGO	23,85%	108	käyttöjarru	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt
50	SKODA	FELICIA	24,46%	143	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
51	JEEP	GRAND CHEROKEE	24,62%	171	ohjauslaitteet	seisontajarru	
52	RENAULT	MEGANE	24,85%	163	etuakselisto	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
53	VOLVO	S80	24,92%	241	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
54	OPEL	CORSA	25,00%	121	jousitus	ohjauslaitteet	seisontajarru
55	PEUGEOT	206	25,04%	127	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
56	CITROEN	XANTIA	25,06%	197	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
57	SEAT	IBIZA	25,46%	151	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
58	BMW	3-sarja	25,79%	176	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
59	OPEL	VECTRA	25,92%	177	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	jousitus
60	CITROEN	XSARA	26,82%	184	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
61	FORD	ESCORT	26,92%	158	etuakselisto	ohjauslaitteet	jousitus
62	VOLVO	S60	27,20%	184	etuakselisto	käyttöjarru	iskunvaimennus
63	ROVER	75	27,74%	171	etuakselisto	käyttöjarru	seisontajarru
64	ALFA ROMEO	156	28,38%	151	etuakselisto	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
65	CHRYSLER	PT	28,77%	146	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
66	CITROEN	SAXO	28,98%	108	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
67	CHRYSLER	NEON	29,50%	139	etuakselisto	iskunvaimennus	ohjauslaitteet
68	AUDI	A4	29,56%	182	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
69	VOLVO	V70	29,87%	225	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
70	AUDI	A6	29,91%	214	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
71	FIAT	BRAVO	31,84%	125	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
72	LADA	110, 111	31,92%	103	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	alusta
73	FIAT	BRAVA	32,04%	134	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	käyttöjarru
74	VOLKSWAGEN	CARAVELLE	32,22%	235	etuakselisto	ohjauslaitteet	
75	VOLKSWAGEN	PASSAT	32,63%	231	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
76	SEAT	CORDOBA	32,81%	213	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt

77	RENAULT	LAGUNA	33,02%	182	käyttöjarru	ohjauslaitteet	etuakselisto
78	MERCEDES-BENZ	E	33,03%	282	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
79	SUZUKI	ALTO	33,46%	56	käyttöjarru	etuakselisto	seisontajarru
80	CITROEN	BERLINGO	33,47%	198	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
81	FORD	MONDEO	33,96%	180	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
82	CHEVROLET	TRANS SPORT	34,29%	180	seisontajarru	ohjauslaitteet	etuakselisto
83	OPEL	ZAFIRA	34,82%	198	ohjauslaitteet	seisontajarru	jousitus
84	PEUGEOT	406	35,12%	214	taka-akselisto	käyttöjarru	jousitus
85	PEUGEOT	PARTNER	35,34%	186	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
86	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	35,68%	200	seisontajarru	ohjauslaitteet	käyttöjarru
87	CHRYSLER	VOYAGER	35,89%	200	seisontajarru	ohjauslaitteet	käyttöjarru
88	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	40,00%	328	etuakselisto	ohjauslaitteet	käyttöjarru
89	FIAT	MAREA	41,49%	160	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön **2000**)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 10 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)

	Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
	Kaikki yhteensä		23,82%	180			
1	HONDA	HR-V	3,03%	161			
2	TOYOTA	STARLET	6,35%	122			
3	SUBARU	LEGACY	6,57%	198			
4	TOYOTA	COROLLA	6,92%	151	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	iskunvaimennus
5	TOYOTA	YARIS	7,15%	131	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	jousitus
6	TOYOTA	AVENSIS	8,20%	201	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
7	SUBARU	FORESTER	9,57%	179			
8	MITSUBISHI	PAJERO	9,86%	237			
9	SUBARU	IMPREZA	10,77%	168			
10	MITSUBISHI	LANCER	11,18%	156			
11	SAAB	9-5	12,70%	203	taka-akselisto	seisontajarru	käyttöjarru
12	MAZDA	323	13,18%	148	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
13	HONDA	CIVIC	13,27%	154	pakokaasupäästöt	etuakselisto	renkaat
14	HONDA	CR-V	13,68%	179	etuakselisto		
15	NISSAN	ALMERA	14,09%	162	käyttöjarru	alusta	pakokaasupäästöt
16	NISSAN	MICRA	14,48%	109	käyttöjarru	seisontajarru	iskunvaimennus
17	SUZUKI	SWIFT	15,11%	49	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
18	CHEVROLET	ALERO	15,74%	146	käyttöjarru		
19	MITSUBISHI	CARISMA	16,04%	169	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	etuakselisto
20	LADA	SAMARA	16,13%	59	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
21	VOLVO	S40	16,61%	179	käyttöjarru	seisontajarru	jousitus
22	MAZDA	626	17,04%	187	etuakselisto	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
23	SUZUKI	BALENO	17,50%	153	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
24	HONDA	ACCORD	18,22%	182	käyttöjarru	seisontajarru	etuakselisto
25	MAZDA	323F	18,34%	149	käyttöjarru	etuakselisto	iskunvaimennus
26	OPEL	ASTRA	18,63%	170	pakokaasupäästöt	seisontajarru	käyttöjarru
27	VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	18,83%	135	pakokaasupäästöt	etuakselisto	käyttöjarru
28	VOLKSWAGEN	POLO	19,30%	145	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
29	SAAB	9-3	19,70%	192	seisontajarru	käyttöjarru	etuakselisto
30	MITSUBISHI	GALANT	20,00%	188	etuakselisto		
31	NISSAN	MAXIMA	20,16%	184	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
32	MERCEDES-BENZ	S	20,17%	167	käyttöjarru	etuakselisto	
33	LAND ROVER	FREELANDER	20,97%	182	pakokaasupäästöt		
34	CHRYSLER	300M	21,49%	185	etuakselisto		
35	NISSAN	PRIMERA	21,81%	179	käyttöjarru	seisontajarru	etuakselisto
36	FORD	FIESTA	22,83%	82	käyttöjarru	seisontajarru	pakokaasupäästöt
37	AUDI	TT	23,13%	143	ohjauslaitteet		
38	VOLVO	V40	23,83%	204	seisontajarru	käyttöjarru	jousitus
39	SKODA	FELICIA	23,91%	155	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
40	RENAULT	MEGANE	24,09%	170	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	etuakselisto
41	OPEL	CORSA	24,52%	136	ohjauslaitteet	seisontajarru	jousitus
42	FORD	FOCUS	24,53%	180	seisontajarru	käyttöjarru	ohjauslaitteet
43	CHRYSLER	NEON	24,95%	150	etuakselisto	ohjauslaitteet	iskunvaimennus
44	VOLKSWAGEN	GOLF	25,13%	180	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
45	LADA	110	25,19%	114	käyttöjarru	alusta	pakokaasupäästöt
46	RENAULT	CLIO	25,75%	127	jousitus	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
47	MERCEDES-BENZ	C	25,94%	214	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
48	MITSUBISHI	SPACE WAGON	26,12%	201	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	
49	CITROEN	XANTIA	26,25%	206	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
50	JEEP	GRAND CHEROKEE	26,43%	160	ohjauslaitteet	seisontajarru	taka-akselisto
51	RENAULT	TWINGO	26,62%	114	käyttöjarru	pakokaasupäästöt	
52	SEAT	TOLEDO	26,86%	240	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
53	PEUGEOT	306	26,99%	179	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
54	VOLVO	S80	27,12%	251	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
55	VOLKSWAGEN	BORA	27,16%	190	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
56	SKODA	OCTAVIA	27,58%	208	ohjauslaitteet	etuakselisto	käyttöjarru
57	OPEL	VECTRA	27,61%	193	käyttöjarru	seisontajarru	taka-akselisto
58	OPEL	OMEGA	28,05%	211	ohjauslaitteet	seisontajarru	käyttöjarru
59	VOLVO	S70	28,13%	214	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
60	CITROEN	SAXO	28,23%	114	käyttöjarru	etuakselisto	seisontajarru
61	SEAT	CORDOBA	28,25%	177	käyttöjarru	seisontajarru	etuakselisto
62	BMW	3-sarja	28,35%	181	käyttöjarru	etuakselisto	seisontajarru
63	BMW	5-sarja	28,75%	231	seisontajarru	käyttöjarru	etuakselisto
64	FIAT	BRAVO	29,08%	134	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	iskunvaimennus
65	SEAT	IBIZA	29,29%	137	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	jousitus
66	FORD	KA	29,61%	52	käyttöjarru	seisontajarru	jousitus
67	PEUGEOT	206	29,82%	140	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
68	CITROEN	XSARA	29,89%	189	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
69	AUDI	A3	30,13%	168	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
70	PEUGEOT	106	30,23%	116	käyttöjarru	etuakselisto	seisontajarru
71	VOLKSWAGEN	CARAVELLE	30,61%	250	etuakselisto	ohjauslaitteet	

72	FORD	ESCORT	31,46%	65	etuakselisto	alusta	käyttöjarru
73	FORD	GALAXY	31,58%	201	pakokaasupäästöt	ohjauslaitteet	
74	CITROEN	BERLINGO	32,10%	198	käyttöjarru	etuakselisto	pakokaasupäästöt
75	FIAT	PUNTO	32,78%	118	käyttöjarru	taka-akselisto	seisontajarru
76	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	33,33%	362	ohjauslaitteet	etuakselisto	käyttöjarru
77	OPEL	ZAFIRA	33,65%	211	ohjauslaitteet	seisontajarru	jousitus
78	VOLKSWAGEN	PASSAT	33,69%	238	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
79	AUDI	A4	34,02%	197	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
80	MERCEDES-BENZ	E	34,49%	312	ohjauslaitteet	käyttöjarru	etuakselisto
81	AUDI	A6	34,57%	227	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
82	PEUGEOT	406	34,85%	218	taka-akselisto	jousitus	käyttöjarru
83	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	34,93%	218	seisontajarru	ohjauslaitteet	käyttöjarru
84	FIAT	BRAVA	35,20%	143	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	iskunvaimennus
85	CHRYSLER	VOYAGER	35,43%	208	ohjauslaitteet	seisontajarru	käyttöjarru
86	RENAULT	LAGUNA	36,20%	203	etuakselisto	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
87	VOLVO	V70	37,30%	256	käyttöjarru	ohjauslaitteet	etuakselisto
88	CHEVROLET	TRANS SPORT	37,50%	196	alusta	seisontajarru	etuakselisto
89	FORD	MONDEO	37,59%	200	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet
90	ALFA ROMEO	156	37,72%	169	etuakselisto	pakokaasupäästöt	alusta
91	PEUGEOT	PARTNER	38,62%	203	käyttöjarru	etuakselisto	ohjauslaitteet
92	RENAULT	KANGOO	43,87%	156	pakokaasupäästöt	käyttöjarru	ohjauslaitteet
93	FIAT	MAREA	46,70%	178	etuakselisto	käyttöjarru	ohjauslaitteet

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa.

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä.

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 10 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus -konsernissa 1.1. - 31.12.2009 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)

Merkki	Malli	Hylkäys %	Km-lukema/1000	yleisin vika*	2. yleisin vika*	3. yleisin vika*
Kaikki yhteensä		26,94%	191			
1	TOYOTA	CAMRY	6,60%	214		
2	TOYOTA	STARLET	8,13%	134	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
3	TOYOTA	COROLLA	9,60%	164	pakokaasupäästöt	iskunvaimennus
4	TOYOTA	AVENSIS	10,38%	215	käyttöjarru	etuakselisto
5	TOYOTA	CARINA	12,42%	229	käyttöjarru	
6	SUBARU	FORESTER	12,77%	197		
7	MITSUBISHI	LANCER	13,17%	164	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
8	SUZUKI	BALENO	15,18%	167	käyttöjarru	etuakselisto
9	HONDA	CIVIC	15,88%	170	käyttöjarru	etuakselisto
10	MITSUBISHI	PAJERO	16,20%	281	käyttöjarru	iskunvaimennus
11	NISSAN	ALMERA	17,32%	175	käyttöjarru	alusta
12	SAAB	9-5	17,43%	216	taka-akselisto	seisontajarru
13	SAAB	9-3	17,77%	189	seisontajarru	käyttöjarru
14	MAZDA	323	17,77%	165	käyttöjarru	etuakselisto
15	SUZUKI	SWIFT	18,30%	47	käyttöjarru	alusta
16	LADA	SAMARA	19,09%	51	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
17	MITSUBISHI	CARISMA	19,24%	188	pakokaasupäästöt	etuakselisto
18	VOLKSWAGEN	POLO	21,00%	156	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
19	MAZDA	323F	21,05%	160	etuakselisto	käyttöjarru
20	VOLVO	S40	21,07%	196	käyttöjarru	etuakselisto
21	NISSAN	MICRA	21,19%	130	käyttöjarru	seisontajarru
22	OPEL	CORSA	21,39%	145	pakokaasupäästöt	jousitus
23	MAZDA	626	21,56%	199	etuakselisto	käyttöjarru
24	HONDA	CR-V	22,48%	201	etuakselisto	pakokaasupäästöt
25	CHRYSLER	NEON	23,71%	155	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
26	FORD	FIESTA	24,67%	51	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
27	PEUGEOT	106	25,11%	144	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
28	OPEL	ASTRA	25,30%	190	pakokaasupäästöt	seisontajarru
29	MERCEDES-BENZ	C	25,48%	230	käyttöjarru	etuakselisto
30	FORD	FOCUS	25,51%	171	seisontajarru	käyttöjarru
31	MITSUBISHI	GALANT	25,55%	210	etuakselisto	käyttöjarru
32	SEAT	IBIZA	25,58%	148	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
33	SKODA	OCTAVIA	25,67%	236	käyttöjarru	ohjauslaitteet
34	PEUGEOT	306	26,05%	188	käyttöjarru	ohjauslaitteet
35	NISSAN	PRIMERA	26,39%	199	etuakselisto	käyttöjarru
36	FORD	GALAXY	26,47%	223	seisontajarru	
37	CITROEN	XANTIA	26,58%	219	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
38	CITROEN	BERLINGO	26,98%	211	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
39	VOLVO	S80	27,21%	202	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
40	SKODA	FELICIA	27,37%	164	käyttöjarru	etuakselisto
41	AUDI	A3	27,64%	178	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
42	HONDA	ACCORD	27,81%	207	seisontajarru	käyttöjarru
43	BMW	3-sarja	27,84%	196	käyttöjarru	etuakselisto
44	SEAT	CORDOBA	28,16%	171	käyttöjarru	etuakselisto
45	BMW	5-sarja	28,18%	224	seisontajarru	käyttöjarru
46	CITROEN	SAXO	28,72%	129	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
47	VOLVO	V40	28,90%	219	käyttöjarru	etuakselisto
48	VOLKSWAGEN	GOLF	29,78%	185	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
49	FIAT	BRAVO	30,37%	148	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
50	RENAULT	MEGANE	30,49%	189	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
51	FIAT	BRAVA	30,60%	157	käyttöjarru	etuakselisto
52	CHRYSLER	VOYAGER	31,12%	223	seisontajarru	ohjauslaitteet
53	FORD	KA	31,15%	51	käyttöjarru	seisontajarru
54	RENAULT	TWINGO	31,47%	122	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
55	VOLKSWAGEN	BORA	31,54%	213	käyttöjarru	etuakselisto
56	OPEL	VECTRA	32,27%	214	pakokaasupäästöt	seisontajarru
57	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	32,76%	227	seisontajarru	ohjauslaitteet
58	RENAULT	CLIO	33,56%	136	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
59	NISSAN	MAXIMA	34,62%	210	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
60	FORD	ESCORT	34,75%	51	alusta	pakokaasupäästöt
61	OPEL	OMEGA	34,77%	235	ohjauslaitteet	pakokaasupäästöt
62	CITROEN	XSARA	34,90%	197	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
63	AUDI	A6	35,10%	242	etuakselisto	käyttöjarru
64	MERCEDES-BENZ	E	35,22%	332	käyttöjarru	ohjauslaitteet
65	VOLVO	S70	35,35%	239	ohjauslaitteet	käyttöjarru
66	FIAT	PUNTO	35,86%	128	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
67	FORD	PUMA	36,43%	50	seisontajarru	pakokaasupäästöt
68	PEUGEOT	206	36,61%	146	käyttöjarru	etuakselisto
69	PEUGEOT	406	36,65%	199	käyttöjarru	taka-akselisto
70	VOLKSWAGEN	PASSAT	37,64%	253	etuakselisto	käyttöjarru
71	SEAT	TOLEDO	37,98%	268	käyttöjarru	alusta
72	AUDI	A4	38,54%	216	etuakselisto	käyttöjarru
73	VOLVO	V70	38,94%	269	käyttöjarru	etuakselisto
74	PEUGEOT	PARTNER	39,50%	203	käyttöjarru	pakokaasupäästöt
75	FORD	MONDEO	40,89%	214	etuakselisto	käyttöjarru
76	RENAULT	LAGUNA	40,99%	219	käyttöjarru	etuakselisto
77	RENAULT	KANGOO	41,70%	181	pakokaasupäästöt	käyttöjarru
78	CHEVROLET	TRANS SPORT	42,07%	220	alusta	pakokaasupäästöt
79	ALFA ROMEO	156	42,15%	182	pakokaasupäästöt	etuakselisto
80	FIAT	MAREA	47,20%	184	käyttöjarru	etuakselisto
81	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	50,76%	401	käyttöjarru	etuakselisto

* Huomioitu vain ne viat, joita on ollut vähintään kymmenessä ko. mallisessa autossa

Taulukossa on näkyvillä kunkin automallin keskimääräinen mittarilukema katsastushetkellä