

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 3 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2011)						
Merkki	Malli	Hylkäys-prosentti	Matkamittari-lukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		3,43 %	64			
1	TOYOTA	URBAN CRUISER	0,00%	43		
2	AUDI	Q5	0,59%	72		
3	VOLVO	XC70	0,71%	88		
4	HONDA	CR-V	0,74%	71		
5	TOYOTA	COROLLA	0,81%	45		
6	VOLVO	S60	0,88%	66		
7	SEAT	LEON	0,88%	60		
8	AUDI	A4	1,17%	72		
9	VOLKSWAGEN	TIGUAN	1,21%	73		
10	TOYOTA	VERSO	1,24%	56		
11	SUZUKI	SX4	1,27%	40		
12	MITSUBISHI	ASX	1,34%	60		
13	HONDA	JAZZ	1,35%	36		
14	FORD	C-MAX	1,39%	61		
15	MAZDA	MAZDA6	1,44%	55		
16	AUDI	A5	1,54%	65		
17	NISSAN	JUKE	1,56%	50		
18	VOLVO	XC60	1,59%	82		
19	NISSAN	QASHQAI	1,63%	55		
20	SKODA	OCTAVIA	1,64%	69	Käyttöjarru	Renkaat
21	MAZDA	MAZDA3	1,67%	47		
22	CITROEN	C1	1,71%	31		
23	HONDA	ACCORD	1,76%	69		
24	VOLVO	V50	1,80%	71		
25	VOLVO	S40	1,82%	62		
26	FORD	KUGA	1,85%	86		
27	BMW	X1	1,87%	58		
28	TOYOTA	YARIS	1,89%	40		
29	VOLKSWAGEN	GOLF	1,91%	56	Pakokaasupäästöt	Renkaat
30	FORD	FOCUS	1,93%	53		
31	AUDI	A3	1,95%	55		
32	TOYOTA	AURIS	2,05%	48		
33	SKODA	YETI	2,07%	64		
34	CITROEN	C3	2,08%	40		
35	TOYOTA	AVENSIS	2,23%	66	Renkaat	
36	NISSAN	MICRA	2,27%	35		
37	FORD	FIESTA	2,33%	39		
38	SKODA	FABIA	2,38%	44		
39	FORD	C-MAX	2,39%	75		
40	AUDI	A6	2,42%	84		
41	VOLKSWAGEN	JETTA	2,43%	59	Pakokaasupäästöt	
42	VOLKSWAGEN	POLO	2,57%	41		
43	BMW	3-sarja	2,64%	70		
44	TOYOTA	RAV4	2,70%	63		
45	OPEL	CORSA	2,72%	38		
46	SKODA	SUPERB	2,81%	99		
47	CHEVROLET	CRUZE	2,82%	48		
48	BMW	1-sarja	2,85%	54		
49	VOLVO	V60	2,85%	75		
50	VOLKSWAGEN	PASSAT	2,85%	83	Renkaat	Etuakselisto
51	MITSUBISHI	OUTLANDER	2,88%	75		
52	PEUGEOT	508	2,94%	73		
53	OPEL	ASTRA	3,29%	56		
54	KIA	CEED	3,39%	54	Seisontajarru	
55	VOLKSWAGEN	SHARAN	3,49%	93		
56	OPEL	INSIGNIA	3,56%	84		
57	VOLKSWAGEN	TOURAN	3,56%	88		
58	TOYOTA	AYGO	3,67%	37		
59	RENAULT	LAGUNA	3,79%	69		
60	HONDA	CIVIC	3,91%	45		
61	SEAT	IBIZA	4,08%	53		
62	VOLVO	S80	4,20%	106		
63	KIA	VENGA	4,26%	38		
64	MERCEDES-BENZ	C-sarja	4,45%	74		
65	MERCEDES-BENZ	A-sarja	4,49%	37		
66	BMW	5-sarja	4,59%	82	Etuakselisto	
67	HYUNDAI	IX35	4,76%	62		
68	FORD	S-MAX	4,88%	91		
69	FIAT	PUNTO	5,00%	37		
70	VOLVO	V70	5,05%	110	Renkaat	
71	PEUGEOT	207	5,33%	42		
72	SUBARU	FORESTER	5,76%	67		
73	MERCEDES-BENZ	GLK	5,88%	72		
74	NISSAN	NOTE	5,95%	48		
75	KIA	SPORTAGE	5,98%	61		
76	SUBARU	LEGACY	6,25%	78		

77	VOLKSWAGEN	CADDY	6,40%	86			
78	HYUNDAI	IX20	6,96%	40			
79	CITROEN	C4	6,99%	53	Etuakselisto		
80	PEUGEOT	308	7,02%	52			
81	RENAULT	MEGANE	7,12%	58			
82	MERCEDES-BENZ	E-sarja	7,47%	126	Seisontajarru		
83	DACIA	DUSTER	7,63%	55			
84	BMW	X3	7,83%	75			
85	FORD	MONDEO	7,91%	84	Ohjauslaitteet	Iskunvaimennus	Renkaat
86	HYUNDAI	I40	8,07%	79			
87	KIA	RIO	8,47%	39			
88	VOLKSWAGEN	KOMBI	9,24%	169			
89	KIA	SORENTO	9,86%	82			
90	RENAULT	CLIO	10,00%	46	Etuakselisto		
91	FIAT	500	13,04%	35			
92	PEUGEOT	3008	13,60%	60	Etuakselisto		
93	CITROEN	C5	16,16%	83	Ohjauslaitteet		
94	MERCEDES-BENZ	SPRINTER	16,67%	175			

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 3 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2011)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2009)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
Kaikki yhteensä		6,48 %	104				
1	AUDI	Q5	1,27%	114			
2	AUDI	A4	1,65%	115			
3	TOYOTA	AYGO	1,74%	53			
4	AUDI	A6	1,80%	139			
5	TOYOTA	AVENSIS	2,07%	102	Käyttöjarru		
6	VOLVO	S40	2,14%	99			
7	TOYOTA	VERSO	2,27%	106			
8	TOYOTA	URBAN CRUISER	2,82%	80			
9	TOYOTA	YARIS	3,07%	67			
10	VOLKSWAGEN	TIGUAN	3,16%	120			
11	VOLVO	XC60	3,16%	127			
12	OPEL	ASTRA	3,27%	89			
13	VOLKSWAGEN	GOLF	3,28%	92	Pakokaasupäästöt	Renkaat	
14	MITSUBISHI	LANCER	3,31%	82			
15	SKODA	OCTAVIA	3,37%	112	Pakokaasupäästöt	Renkaat	
16	SKODA	FABIA	3,40%	80			
17	TOYOTA	COROLLA	3,41%	93	Käyttöjarru	Renkaat	
18	FIAT	LINEA	3,54%	73			
19	HONDA	ACCORD	3,57%	113			
20	AUDI	A3	3,70%	91	Pakokaasupäästöt		
21	NISSAN	QASHQAI	3,90%	90			
22	HONDA	CR-V	3,99%	116			
23	HONDA	CIVIC	4,04%	72			
24	VOLKSWAGEN	POLO	4,19%	73			
25	MERCEDES-BENZ	C-sarja	4,28%	127			
26	SKODA	SUPERB	4,32%	145			
27	FORD	FUSION	4,42%	59			
28	VOLKSWAGEN	JETTA	4,57%	89			
29	TOYOTA	AURIS	4,61%	85	Käyttöjarru	Renkaat	
30	MAZDA	MAZDA3	4,62%	72			
31	NISSAN	TIIDA	4,82%	68			
32	VOLVO	V50	4,91%	119	Renkaat		
33	MERCEDES-BENZ	GLK	5,04%	117			
34	VOLKSWAGEN	PASSAT	5,05%	142	Renkaat	Pakokaasupäästöt	
35	NISSAN	NOTE	5,30%	74			
36	MERCEDES-BENZ	A-sarja	5,39%	68			
37	PEUGEOT	407	5,56%	112			
38	MAZDA	MAZDA6	5,67%	98	Käyttöjarru	Seisontajarru	
39	HONDA	JAZZ	6,36%	64			
40	HYUNDAI	I20	6,39%	60			
41	TOYOTA	PRIUS	6,67%	94			
42	VOLVO	V70	6,75%	161	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
43	OPEL	INSIGNIA	7,08%	110	Käyttöjarru		
44	FORD	FOCUS	7,09%	91	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Iskunvaimennus
45	BMW	3-sarja	7,14%	107			
46	VOLKSWAGEN	TOURAN	7,27%	142			
47	VOLVO	S80	7,59%	149			
48	FORD	MONDEO	7,82%	132	Iskunvaimennus	Ohjauslaitteet	Renkaat
49	RENAULT	MEGANE	7,84%	85			
50	NISSAN	MICRA	8,00%	59			
51	TOYOTA	RAV4	8,12%	101	Iskunvaimennus		
52	KIA	CEED	8,39%	89	Käyttöjarru	Renkaat	Taka-akselisto
53	FORD	KA	8,76%	52			
54	FIAT	PUNTO	8,76%	63			
55	VOLKSWAGEN	CADDY	9,15%	141			
56	PEUGEOT	308	9,41%	95	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
57	SAAB	9-3	9,45%	110			
58	BMW	1-sarja	10,81%	86			
59	MERCEDES-BENZ	B-sarja	10,81%	81			
60	MAZDA	MAZDA2	11,21%	64			
61	CITROEN	C3	11,79%	67			
62	CHEVROLET	AVEO	11,86%	56			
63	PEUGEOT	207	12,01%	72	Pakokaasupäästöt		
64	FORD	FIESTA	12,15%	65	Ohjauslaitteet		
65	MERCEDES-BENZ	E-sarja	12,77%	169	Iskunvaimennus	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
66	CITROEN	C4	12,80%	92			
67	PEUGEOT	3008	12,87%	104	Etuakselisto		
68	CITROEN	C5	12,93%	120	Ohjauslaitteet		

69	BMW	5-sarja	14,04%	137	Ohjauslaitteet		
70	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	14,09%	274			
71	SUBARU	FORESTER	15,43%	117	Taka-akselisto		
72	MERCEDES-BENZ	SPRINTER	19,01%	212	Seisontajarru		
73	RENAULT	CLIO	19,05%	63	Ohjauslaitteet		
74	DODGE	JOURNEY	27,18%	133	Ohjauslaitteet		

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 5 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2009)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritetut henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 6 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2008)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
Kaikki yhteensä		9,50 %	124				
1	SUZUKI	SWIFT	2,26%	68			
2	TOYOTA	PRIUS	2,42%	110			
3	FORD	FUSION	2,58%	76			
4	TOYOTA	AURIS	3,28%	94	Käyttöjarru		
5	HONDA	JAZZ	3,42%	68			
6	AUDI	A5	3,54%	120			
7	TOYOTA	COROLLA	3,81%	108	Käyttöjarru	Renkaat	Pakokaasupäästöt
8	TOYOTA	YARIS	4,05%	83	Käyttöjarru		
9	FORD	FIESTA	4,18%	73			
10	TOYOTA	AVENSIS	4,40%	130	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Renkaat
11	SKODA	OCTAVIA	4,46%	156	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Etuakselisto
12	VOLKSWAGEN	TIGUAN	4,72%	134			
13	NISSAN	MICRA	4,78%	70			
14	VOLKSWAGEN	GOLF	4,85%	120	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Käyttöjarru
15	AUDI	A3	4,85%	112			
16	VOLVO	C30	5,06%	93			
17	VOLKSWAGEN	PASSAT	5,10%	167	Pakokaasupäästöt	Renkaat	
18	HONDA	ACCORD	5,14%	124	Käyttöjarru		
19	SUBARU	LEGACY	5,18%	151			
20	MITSUBISHI	LANCER	5,19%	93			
21	SEAT	ALTEA	5,22%	140			
22	VOLKSWAGEN	TOURAN	5,39%	154	Pakokaasupäästöt		
23	AUDI	A4	5,43%	146	Etuakselisto	Renkaat	Pakokaasupäästöt
24	TOYOTA	AYGO	5,47%	66	Käyttöjarru		
25	MITSUBISHI	COLT	5,51%	67			
26	AUDI	A6	5,54%	157	Pakokaasupäästöt		
27	SKODA	SUPERB	5,66%	174			
28	VOLVO	S40	5,74%	108			
29	SUZUKI	SX4	5,80%	88			
30	MINI	COOPER	5,98%	86			
31	MAZDA	MAZDA6	6,04%	115	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
32	CITROEN	C3	6,25%	77			
33	VOLVO	V50	6,49%	135	Pakokaasupäästöt	Renkaat	
34	VOLKSWAGEN	JETTA	6,54%	131	Pakokaasupäästöt		
35	HONDA	CIVIC	6,74%	89	Käyttöjarru		
36	TOYOTA	LAND CRUISER	6,80%	171			
37	MAZDA	MAZDA3	6,90%	89			
38	SEAT	LEON	7,02%	130			
39	RENAULT	LAGUNA	7,33%	125			
40	BMW	1-sarja	7,39%	95	Pakokaasupäästöt		
41	SEAT	IBIZA	7,41%	94			
42	VOLVO	V70	8,03%	181	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Renkaat
43	HYUNDAI	GETZ	8,13%	71	Pakokaasupäästöt		
44	OPEL	ASTRA	8,24%	104	Käyttöjarru	Jousitus	
45	VOLVO	S60	8,31%	137	Seisontajarru		
46	VOLKSWAGEN	POLO	8,61%	83	Etuakselisto		
47	TOYOTA	RAV4	8,80%	133	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt	
48	BMW	X5	8,88%	140			
49	SKODA	FABIA	8,88%	101	Käyttöjarru	Etuakselisto	
50	VOLVO	XC70	8,98%	168	Ohjauslaitteet		
51	VOLKSWAGEN	CADDY	9,26%	151			
52	HONDA	CR-V	9,33%	134	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
53	PEUGEOT	407	9,35%	130	Etuakselisto		
54	KIA	SPORTAGE	9,45%	109			
55	MAZDA	MAZDA2	9,50%	74	Ohjauslaitteet		
56	FIAT	LINEA	9,66%	88			
57	MERCEDES-BENZ	C-sarja	9,93%	152	Etuakselisto	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
58	NISSAN	QASHQAI	10,23%	121	Etuakselisto	Käyttöjarru	Renkaat
59	CHEVROLET	AVEO	10,26%	81			
60	CITROEN	C2	10,60%	72			
61	BMW	5-sarja	10,60%	163	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
62	BMW	3-sarja	10,68%	130	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto	Iskunvaimennus
63	SAAB	9-3	11,14%	143	Jousitus	Taka-akselisto	
64	MERCEDES-BENZ	A-sarja	11,18%	82			
65	NISSAN	TIIDA	11,52%	80	Etuakselisto	Käyttöjarru	
66	FORD	MONDEO	11,88%	156	Iskunvaimennus	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
67	FORD	FOCUS	12,27%	118	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Etuakselisto
68	OPEL	CORSA	12,32%	82	Jousitus		
69	MITSUBISHI	OUTLANDER	12,42%	146			
70	FIAT	PUNTO	12,58%	74	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
71	HYUNDAI	SONATA	12,73%	165			
72	KIA	CEED	12,89%	116	Käyttöjarru	Taka-akselisto	Seisontajarru
73	PEUGEOT	206	13,33%	76			
74	OPEL	ZAFIRA	13,45%	146			
75	OPEL	VECTRA	13,53%	144	Jousitus	Iskunvaimennus	
76	MERCEDES-BENZ	B-sarja	13,74%	122			

77	NISSAN	NOTE	13,76%	88	Etuakselisto		
78	PEUGEOT	308	14,17%	109	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
79	PEUGEOT	207	14,26%	89	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
80	VOLVO	S80	14,34%	182	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	
81	CHRYSLER	SEBRING	14,41%	106			
82	NISSAN	X-TRAIL	14,72%	136	Etuakselisto		
83	FORD	S-MAX	14,84%	161			
84	CITROEN	XSARA	15,09%	127			
85	SUBARU	FORESTER	16,15%	124	Taka-akselisto		
86	CITROEN	C5	16,44%	144	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
87	MAZDA	MAZDA5	16,78%	127			
88	SKODA	ROOMSTER	17,68%	121	Etuakselisto		
89	CITROEN	C4	17,81%	123	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
90	DODGE	AVENGER	18,64%	108	Ohjauslaitteet		
91	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	22,10%	287	Ohjauslaitteet		
92	RENAULT	MEGANE	22,56%	112	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	
93	MERCEDES-BENZ	SPRINTER	22,88%	223	Seisontajarru		
94	FIAT	BRAVO	23,03%	103	Käyttöjarru		
95	MERCEDES-BENZ	E-sarja	23,98%	226	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Iskunvaimennus
96	RENAULT	CLIO	24,57%	81	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	
97	PEUGEOT	307	24,80%	126	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	
98	DODGE	CALIBER	46,71%	104	Etuakselisto	Taka-akselisto	Ohjauslaitteet

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 6 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2008)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 7 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2007)

Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		12,59 %	136			
1 TOYOTA	AURIS	3,47%	102	Käyttöjarru	Seisontajarru	
2 TOYOTA	YARIS	3,53%	89	Käyttöjarru		
3 TOYOTA	AVENSIS	3,76%	145	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
4 AUDI	A6	3,93%	181			
5 TOYOTA	COROLLA	4,24%	122	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Renkaat
6 TOYOTA	AYGO	4,82%	76			
7 TOYOTA	LAND CRUISER	5,06%	194			
8 VOLVO	C30	5,52%	101			
9 AUDI	A4	5,64%	158	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
10 SUBARU	FORESTER	5,66%	113			
11 VOLVO	S40	5,80%	117			
12 VOLKSWAGEN	GOLF	5,80%	121	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
13 AUDI	A3	6,08%	122	Käyttöjarru		
14 SUBARU	LEGACY	6,09%	134			
15 HYUNDAI	GETZ	6,12%	79	Käyttöjarru		
16 NISSAN	ALMERA	6,25%	97			
17 MAZDA	MAZDA6	6,71%	131	Käyttöjarru	Renkaat	
18 HONDA	ACCORD	7,07%	159	Pakokaasupäästöt		
19 VOLKSWAGEN	JETTA	7,15%	134	Pakokaasupäästöt		
20 SKODA	OCTAVIA	7,64%	172	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Etuakselisto
21 FORD	FIESTA	7,95%	82			
22 PEUGEOT	206	8,42%	78			
23 HONDA	CIVIC	8,84%	105	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	
24 VOLKSWAGEN	TOURAN	9,32%	166	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
25 SAAB	9-5	9,69%	145	Pakokaasupäästöt		
26 SEAT	LEON	9,77%	131			
27 VOLKSWAGEN	PASSAT	9,81%	189	Pakokaasupäästöt	Renkaat	Etuakselisto
28 MITSUBISHI	LANCER	9,85%	113			
29 VOLVO	V50	9,95%	143	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
30 TOYOTA	RAV4	10,00%	139	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	
31 MERCEDES-BENZ	A-sarja	10,57%	96			
32 AUDI	Q7	10,78%	163			
33 CHEVROLET	AVEO	10,90%	84			
34 HONDA	CR-V	11,47%	144	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
35 CITROEN	XSARA	11,55%	119	Käyttöjarru		
36 MITSUBISHI	OUTLANDER	11,60%	160			
37 NISSAN	X-TRAIL	11,79%	139			
38 VOLKSWAGEN	POLO	12,08%	89	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
39 NISSAN	QASHQAI	12,12%	135	Etuakselisto	Käyttöjarru	
40 BMW	3-sarja	12,26%	149	Taka-akselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
41 VOLVO	S60	12,50%	144	Käyttöjarru	Seisontajarru	
42 SUZUKI	SX4	12,71%	98			
43 SEAT	ALTEA	12,96%	158			
44 OPEL	CORSA	13,19%	90	Jousitus	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
45 MAZDA	MAZDA3	13,58%	101	Etuakselisto		
46 BMW	1-sarja	13,67%	116			
47 VOLVO	V70	13,84%	189	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Seisontajarru
48 PEUGEOT	407	13,96%	143	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet
49 NISSAN	NOTE	14,01%	109	Etuakselisto	Jousitus	
50 FORD	MONDEO	14,09%	165	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
51 KIA	CEED	14,39%	120	Käyttöjarru	Taka-akselisto	Seisontajarru
52 KIA	CERATO	14,55%	100	Käyttöjarru		
53 FORD	FOCUS	14,81%	121	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
54 BMW	5-sarja	14,95%	180	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
55 MERCEDES-BENZ	C-sarja	15,00%	156	Etuakselisto	Renkaat	Käyttöjarru
56 SAAB	9-3	15,09%	143	Jousitus	Taka-akselisto	
57 BMW	X5	15,13%	160	Jousitus		
58 VOLVO	XC70	15,14%	179	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	
59 SKODA	ROOMSTER	15,20%	140	Etuakselisto		
60 CITROEN	C2	15,32%	77	Pakokaasupäästöt		
61 NISSAN	PRIMERA	16,47%	120	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
62 SKODA	FABIA	16,67%	112	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
63 FORD	S-MAX	16,76%	160	Ohjauksilaitteet		
64 VOLVO	S80	16,84%	173	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	
65 OPEL	VECTRA	17,14%	149	Jousitus	Iskunvaimennus	
66 OPEL	ASTRA	17,42%	126	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
67 CITROEN	C4	17,90%	135	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
68 CITROEN	C3	17,97%	85	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	
69 CHEVROLET	CAPTIVA	18,31%	158	Etuakselisto		
70 FIAT	ALBEA	18,95%	87	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
71 CHEVROLET	NUBIRA	19,26%	126	Seisontajarru		
72 CITROEN	C5	19,50%	163	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
73 MERCEDES-BENZ	ML	19,64%	173	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	

74	HYUNDAI	SONATA	20,00%	171	Käyttöjarru	Seisontajarru	
75	VOLVO	XC90	20,11%	168	Iskunvaimennus	Seisontajarru	
76	FIAT	PUNTO	20,17%	85	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
77	NISSAN	MICRA	20,51%	83	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	
78	KIA	SPORTAGE	20,53%	129	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
79	PEUGEOT	207	20,71%	95	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
80	KIA	SORENTO	21,35%	168	Etuakselisto		
81	CHRYSLER	VOYAGER	21,59%	167	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	
82	PEUGEOT	307	21,88%	125	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
83	NISSAN	TIIDA	22,70%	96	Etuakselisto	Käyttöjarru	
84	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	22,94%	307	Ohjauslaitteet	Seisontajarru	
85	MERCEDES-BENZ	SPRINTER	23,08%	276	Seisontajarru		
86	MERCEDES-BENZ	E-sarja	23,56%	232	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Iskunvaimennus
87	MAZDA	MAZDA5	24,10%	133	Iskunvaimennus	Etuakselisto	
88	CHRYSLER	SEBRING	24,58%	127	Ohjauslaitteet		
89	OPEL	ZAFIRA	25,68%	160	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Taka-akselisto
90	FIAT	STILO	26,89%	118	Ohjauslaitteet		
91	RENAULT	CLIO	27,27%	86	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
92	RENAULT	MEGANE	28,24%	124	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
93	DODGE	CALIBER	38,37%	126	Taka-akselisto	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
94	CHRYSLER	300C	38,93%	173	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 7 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2007)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritetut henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 8 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2006)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
Kaikki yhteensä		15,59%	147				
1	TOYOTA	YARIS	4,63%	102	Käyttöjarru	Jousitus	Pakokaasupäästöt
2	TOYOTA	COROLLA	5,08%	132	Käyttöjarru	Renkaat	Iskunvaimennus
3	NISSAN	ALMERA	5,25%	108	Käyttöjarru	Seisontajarru	
4	TOYOTA	LAND CRUISER	5,30%	222			
5	TOYOTA	AYGO	5,37%	91			
6	MAZDA	MAZDA6	7,08%	143	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Renkaat
7	AUDI	A6	7,18%	191	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
8	HYUNDAI	GETZ	7,22%	95	Pakokaasupäästöt		
9	HONDA	JAZZ	7,24%	96			
10	VOLKSWAGEN	GOLF	7,52%	137	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
11	TOYOTA	AVENSIS	8,01%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
12	SUZUKI	GRAND VITARA	8,26%	143			
13	HONDA	CR-V	9,12%	171	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
14	TOYOTA	RAV4	9,45%	153	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	
15	VOLKSWAGEN	JETTA	9,73%	151	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
16	AUDI	Q7	10,09%	189			
17	AUDI	A4	10,22%	174	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Renkaat
18	AUDI	A3	10,42%	139	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
19	SAAB	9-5	11,01%	171	Taka-akselisto		
20	FORD	FIESTA	11,43%	93	Jousitus		
21	SUBARU	FORESTER	11,79%	140	Pakokaasupäästöt		
22	MERCEDES-BENZ	A-sarja	12,28%	108			
23	HONDA	CIVIC	12,31%	124	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
24	SUBARU	LEGACY	12,62%	154	Pakokaasupäästöt		
25	FORD	KA	12,95%	69			
26	MITSUBISHI	LANCER	13,13%	119			
27	HONDA	ACCORD	13,14%	171	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
28	SEAT	LEON	13,46%	155	Käyttöjarru		
29	FORD	MONDEO	13,58%	165	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
30	NISSAN	MICRA	13,79%	94	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	
31	KIA	RIO	13,89%	100			
32	VOLVO	S40	13,99%	127	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
33	MITSUBISHI	COLT	14,00%	95			
34	PEUGEOT	207	14,01%	102	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
35	BMW	1-sarja	14,19%	128	Käyttöjarru	Taka-akselisto	
36	CITROEN	XSARA	14,95%	134	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	
37	SKODA	OCTAVIA	15,24%	182	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
38	KIA	CERATO	15,37%	110	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
39	MITSUBISHI	OUTLANDER	15,60%	140			
40	OPEL	CORSA	15,67%	102			
41	FORD	S-MAX	15,89%	175			
42	VOLKSWAGEN	POLO	15,90%	104	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
43	CITROEN	C3	16,05%	90	Etuakselisto	Jarruvalot	
44	VOLKSWAGEN	TOURAN	16,07%	203	Etuakselisto	Käyttöjarru	
45	VOLKSWAGEN	PASSAT	16,47%	206	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Jousitus
46	NISSAN	NOTE	16,64%	121	Etuakselisto	Käyttöjarru	Jousitus
47	NISSAN	PRIMERA	16,88%	138	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Seisontajarru
48	NISSAN	X-TRAIL	17,42%	166	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
49	BMW	3-sarja	17,43%	169	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
50	VOLVO	V50	17,56%	154	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
51	VOLVO	S80	17,71%	191	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
52	HYUNDAI	SONATA	17,86%	178	Käyttöjarru		
53	VOLVO	XC70	17,93%	194	Käyttöjarru		
54	CHEVROLET	KALOS	18,36%	92	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
55	SKODA	FABIA	18,84%	132	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
56	VOLVO	S60	18,99%	154	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	
57	FIAT	PUNTO	19,25%	94	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
58	FORD	FOCUS	19,31%	134	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
59	VOLVO	V70	19,42%	210	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
60	PEUGEOT	206	19,61%	93	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
61	OPEL	ASTRA	19,69%	137	Jousitus	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
62	KIA	SPORTAGE	20,12%	144	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
63	MAZDA	MAZDA3	20,63%	116	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Pakokaasupäästöt
64	OPEL	VECTRA	20,67%	166	Jousitus	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
65	CITROEN	C5	20,84%	162	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
66	PEUGEOT	307	21,37%	132	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
67	BMW	5-sarja	22,10%	198	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
68	MAZDA	MAZDA5	22,35%	151	Etuakselisto	Iskunvaimennus	
69	PEUGEOT	407	22,57%	156	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
70	HYUNDAI	TUCSON	23,02%	148	Käyttöjarru		
71	OPEL	ZAFIRA	23,06%	173	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
72	MERCEDES-BENZ	ML	23,32%	194	Käyttöjarru	Seisontajarru	Iskunvaimennus
73	MERCEDES-BENZ	B-sarja	23,33%	149	Käyttöjarru		
74	CITROEN	C4	23,94%	122	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Etuakselisto
75	KIA	SORENTO	23,99%	175	Seisontajarru	Etuakselisto	Käyttöjarru
76	CHRYSLER	VOYAGER	24,52%	169	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet

77	MERCEDES-BENZ	E-sarja	24,79%	254	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
78	SAAB	9-3	25,10%	154	Taka-akselisto	Jousitus	Käyttöjarru
79	RENAULT	MEGANE	25,14%	142	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
80	RENAULT	CLIO	25,35%	93	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Jousitus
81	VOLVO	XC90	27,09%	192	Seisontajarru	Iskunvaimennus	Ohjauslaitteet
82	MERCEDES-BENZ	R-sarja	27,72%	183	Käyttöjarru		
83	CHRYSLER	SEBRING	28,19%	122	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
84	HYUNDAI	SANTA FE	28,37%	191	Etuakselisto		
85	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	29,11%	303	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
86	FIAT	CROMA	31,90%	148	Jousitus	Taka-akselisto	
87	ALFA ROMEO	159	32,08%	151	Etuakselisto		
88	MERCEDES-BENZ	C-sarja	32,23%	189	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
89	FIAT	STILO	32,25%	118	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
90	RENAULT	LAGUNA	34,29%	144	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	
91	CHRYSLER	300C	35,76%	187	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
92	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	36,52%	171	Seisontajarru	Ohjauslaitteet	
93	DODGE	CALIBER	46,07%	139	Taka-akselisto	Etuakselisto	Ohjauslaitteet

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 8 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2006)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2005)							
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
Kaikki yhteensä		18,28%	161				
1	HONDA	CIVIC	6,08%	129			
2	TOYOTA	RAV4	6,34%	159			
3	TOYOTA	COROLLA	6,79%	146	Käyttöjarru	Renkaat	Seisontajarru
4	TOYOTA	LAND CRUISER	7,57%	233			
5	TOYOTA	AVENSIS	7,86%	177	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
6	VOLKSWAGEN	BORA	8,57%	148	Pakokaasupäästöt		
7	FORD	FIESTA	9,06%	110	Käyttöjarru		
8	TOYOTA	YARIS	9,78%	115	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
9	HONDA	ACCORD	9,79%	169	Käyttöjarru	Etuakselisto	
10	SUBARU	LEGACY	9,92%	172			
11	AUDI	A6	10,03%	213	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
12	AUDI	A3	10,56%	151	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
13	HYUNDAI	GETZ	10,61%	106	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
14	HONDA	CR-V	10,73%	172	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
15	SUBARU	FORESTER	10,99%	163	Iskunvaimennus		
16	BMW	X3	11,00%	187			
17	HONDA	JAZZ	11,05%	115	Käyttöjarru		
18	NISSAN	ALMERA	11,51%	128	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
19	VOLKSWAGEN	GOLF	11,81%	154	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
20	MAZDA	MAZDA6	12,04%	163	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
21	AUDI	A4	12,28%	191	Käyttöjarru	Renkaat	Etuakselisto
22	VOLVO	S40	12,69%	144	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
23	MITSUBISHI	COLT	13,08%	109			
24	VOLKSWAGEN	JETTA	14,12%	167	Käyttöjarru		
25	MERCEDES-BENZ	B-sarja	14,29%	160			
26	VOLVO	XC70	14,44%	207	Ohjauksilaitteet		
27	VOLKSWAGEN	PASSAT	15,35%	215	Etuakselisto	Käyttöjarru	Renkaat
28	HONDA	FR-V	16,41%	172	Pakokaasupäästöt		
29	MERCEDES-BENZ	A-sarja	16,57%	124	Jousitus	Käyttöjarru	
30	VOLVO	S60	16,59%	157	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
31	FORD	MONDEO	17,32%	181	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
32	SAAB	9-5	17,65%	183	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto	
33	KIA	RIO	17,97%	121	Käyttöjarru		
34	FORD	FOCUS	18,49%	146	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Käyttöjarru
35	VOLVO	S80	18,67%	227	Ohjauksilaitteet	Seisontajarru	Etuakselisto
36	KIA	SORENTO	19,08%	201	Seisontajarru	Käyttöjarru	
37	SKODA	OCTAVIA	19,15%	200	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
38	FIAT	PUNTO	19,26%	104	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
39	MAZDA	MAZDA3	19,72%	129	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
40	VOLVO	V50	19,85%	172	Iskunvaimennus	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
41	OPEL	ZAFIRA	19,88%	183			
42	VOLVO	V70	19,90%	224	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Seisontajarru
43	CHEVROLET	KALOS	19,93%	97	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
44	VOLKSWAGEN	POLO	19,96%	111	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
45	KIA	CERATO	20,00%	127	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
46	HYUNDAI	SONATA	20,37%	156	Käyttöjarru		
47	CITROEN	C3	20,65%	106	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt
48	HYUNDAI	TUCSON	20,93%	164	Etuakselisto		
49	SEAT	LEON	20,97%	192	Käyttöjarru	Seisontajarru	
50	VOLKSWAGEN	TOURAN	21,10%	233	Etuakselisto	Käyttöjarru	Jousitus
51	NISSAN	X-TRAIL	21,21%	181	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto
52	BMW	1-sarja	21,61%	154	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	
53	CITROEN	XSARA	21,81%	153	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Seisontajarru
54	BMW	5-sarja	22,18%	213	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
55	NISSAN	PRIMERA	22,22%	161	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	Käyttöjarru
56	KIA	SPORTAGE	22,41%	171	Etuakselisto	Iskunvaimennus	
57	RENAULT	CLIO	22,84%	100	Ohjauksilaitteet	Jousitus	Pakokaasupäästöt
58	NISSAN	MICRA	22,93%	105	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto	
59	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	23,02%	324	Käyttöjarru	Ohjauksilaitteet	Etuakselisto
60	BMW	X5	23,53%	206			
61	BMW	3-sarja	23,64%	180	Käyttöjarru	Iskunvaimennus	Taka-akselisto
62	FIAT	PANDA	23,68%	96	Etuakselisto		
63	SAAB	9-3	23,81%	169	Taka-akselisto	Käyttöjarru	Jousitus
64	PEUGEOT	307	24,31%	152	Ohjauksilaitteet	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
65	SKODA	FABIA	24,93%	138	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
66	CITROEN	C4	25,04%	133	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
67	VOLVO	XC90	25,10%	210	Seisontajarru	Ohjauksilaitteet	
68	MITSUBISHI	LANCER	25,38%	145	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru	
69	OPEL	ASTRA	25,50%	155	Ohjauksilaitteet	Jousitus	Seisontajarru
70	CHRYSLER	VOYAGER	25,93%	181	Ohjauksilaitteet		
71	MERCEDES-BENZ	E-sarja	26,09%	259	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet	Käyttöjarru
72	PEUGEOT	206	26,50%	106	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Ohjauksilaitteet
73	PEUGEOT	407	26,90%	177	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
74	MERCEDES-BENZ	ML	27,68%	204	Käyttöjarru		
75	CHEVROLET	NUBIRA	28,49%	140	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
76	CITROEN	C5	28,57%	181	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
77	CHRYSLER	SEBRING	28,89%	139	Ohjauksilaitteet	Taka-akselisto	
78	CITROEN	C2	29,09%	114	Käyttöjarru		
79	MERCEDES-BENZ	C-sarja	30,04%	199	Etuakselisto	Seisontajarru	Jousitus

80	RENAULT	MEGANE	30,55%	149	Ohjauslaitteet	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
81	RENAULT	MODUS	31,13%	106	Seisontajarru		
82	OPEL	VECTRA	32,49%	178	Taka-akselisto	Jousitus	Ohjauslaitteet
83	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	33,85%	182	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
84	FIAT	STILO	34,69%	138	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
85	RENAULT	LAGUNA	39,44%	159	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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 9 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2005)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 10 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		21,52%	176			
1	HONDA	HR-V	6,67%	155		
2	TOYOTA	RAV4	7,00%	176	Pakokaasupäästöt	
3	FORD	FIESTA	7,53%	111		
4	TOYOTA	COROLLA	7,86%	159	Käyttöjarru	Renkaat
5	TOYOTA	YARIS	9,05%	130	Käyttöjarru	Renkaat
6	HYUNDAI	GETZ	9,25%	123		
7	TOYOTA	AVENSIS	9,28%	195	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
8	SUBARU	LEGACY	10,53%	187		
9	TOYOTA	LAND CRUISER	11,02%	269		
10	HONDA	JAZZ	11,03%	131		
11	HONDA	CR-V	12,27%	169	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
12	HONDA	CIVIC	13,13%	145	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
13	VOLKSWAGEN	BORA	13,78%	157	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
14	AUDI	A4	14,11%	204	Käyttöjarru	Etuakselisto
15	NISSAN	ALMERA	14,25%	140	Käyttöjarru	Seisontajarru
16	BMW	X3	15,69%	208		
17	OPEL	CORSA	15,79%	112		
18	MERCEDES-BENZ	A-sarja	16,15%	144		
19	MAZDA	MAZDA6	17,02%	183	Käyttöjarru	Seisontajarru
20	VOLKSWAGEN	GOLF	17,31%	176	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
21	AUDI	A3	17,56%	170	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
22	SAAB	9-5	17,61%	201	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt
23	CITROEN	C2	17,77%	120	Etuakselisto	
24	FORD	FOCUS	17,85%	165	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
25	NISSAN	MICRA	17,95%	113	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
26	NISSAN	X-TRAIL	18,77%	180	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
27	AUDI	A6	19,10%	223	Käyttöjarru	Etuakselisto
28	VOLKSWAGEN	PASSAT	19,58%	244	Etuakselisto	Käyttöjarru
29	VOLVO	S40	20,18%	157	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
30	SEAT	LEON	20,35%	220	Käyttöjarru	
31	VOLVO	XC70	20,42%	232	Ohjauslaitteet	
32	OPEL	MERIVA	20,72%	136	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
33	HONDA	ACCORD	20,89%	187	Etuakselisto	Käyttöjarru
34	PEUGEOT	206	21,14%	120	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
35	SKODA	OCTAVIA	22,14%	210	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
36	BMW	X5	22,22%	231		
37	NISSAN	MAXIMA	22,42%	165	Käyttöjarru	Etuakselisto
38	CITROEN	C3	22,58%	116	Etuakselisto	Käyttöjarru
39	FIAT	PUNTO	22,72%	115	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
40	SEAT	TOLEDO	23,08%	264	Käyttöjarru	Seisontajarru
41	VOLKSWAGEN	POLO	23,09%	129	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
42	OPEL	ASTRA	23,26%	149	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
43	CITROEN	XSARA	23,31%	169	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
44	RENAULT	CLIO	23,63%	110	Ohjauslaitteet	Jousitus
45	FORD	MONDEO	23,92%	198	Käyttöjarru	Seisontajarru
46	VOLVO	S80	24,29%	247	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
47	VOLVO	S60	25,36%	190	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
48	SAAB	9-3	25,38%	170	Taka-akselisto	Jousitus
49	VOLKSWAGEN	TOURAN	25,71%	240	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
50	VOLVO	V40	25,91%	174	Käyttöjarru	Seisontajarru
51	MAZDA	PREMACY	26,09%	168	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
52	VOLVO	V50	26,22%	196	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
53	VOLVO	V70	26,49%	251	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
54	MITSUBISHI	LANCER	26,58%	152	Ohjauslaitteet	Taka-akselisto
55	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	27,21%	330	Käyttöjarru	Seisontajarru
56	DAEWOO	KALOS	27,69%	111	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
57	GM DAEWOO	NUBIRA	27,70%	148	Käyttöjarru	Seisontajarru
58	GM DAEWOO	KALOS	28,07%	114	Käyttöjarru	Etuakselisto
59	MAZDA	MAZDA3	28,38%	143	Etuakselisto	Iskunvaimennus
60	CHRYSLER	VOYAGER	28,48%	194	Seisontajarru	Käyttöjarru
61	NISSAN	PRIMERA	28,82%	176	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
62	PEUGEOT	407	28,99%	185	Etuakselisto	Käyttöjarru
63	MERCEDES-BENZ	E-sarja	29,43%	268	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
64	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	29,93%	204	Seisontajarru	Ohjauslaitteet
65	PEUGEOT	307	29,94%	167	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
66	CITROEN	C5	30,16%	201	Etuakselisto	Käyttöjarru
67	CHRYSLER	SEBRING	30,23%	155	Ohjauslaitteet	
68	BMW	5-sarja	30,48%	234	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
69	CHRYSLER	NEON	31,06%	128	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
70	CITROEN	BERLINGO	31,54%	183	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
71	BMW	3-sarja	31,63%	191	Käyttöjarru	Etuakselisto
72	VOLVO	XC90	31,82%	224	Seisontajarru	Etuakselisto
73	OPEL	VECTRA	32,01%	202	Jousitus	Taka-akselisto
74	ALFA ROMEO	156	33,61%	143	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
75	OPEL	ZAFIRA	34,19%	200	Seisontajarru	Käyttöjarru
76	SKODA	FABIA	35,74%	159	Etuakselisto	Käyttöjarru
77	FIAT	STILO	35,89%	153	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
78	RENAULT	MEGANE	36,48%	160	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
79	GM DAEWOO	EVANDA	36,80%	152	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru

79	PEUGEOT	406	38,43%	196	Käyttöjarru	Seisontajarru	Taka-akselisto
80	MERCEDES-BENZ	C-sarja	38,61%	227	Etuakselisto	Seisontajarru	Käyttöjarru
81	RENAULT	LAGUNA	43,88%	174	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 10 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2004)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2003)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		24,18%	191			
1 HONDA	HR-V	7,34%	166			
2 FORD	FIESTA	8,19%	127	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
3 TOYOTA	RAV4	8,76%	191			
4 TOYOTA	COROLLA	9,79%	171	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
5 TOYOTA	AVENSIS	10,23%	206	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
6 HYUNDAI	GETZ	11,01%	124	Käyttöjarru		
7 TOYOTA	LAND CRUISER	12,16%	296	Etuakselisto		
8 HONDA	JAZZ	13,25%	144			
9 TOYOTA	YARIS	14,24%	146	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
10 VOLKSWAGEN	BORA	15,14%	174	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Jousitus
11 NISSAN	ALMERA	15,97%	156	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
12 HONDA	CIVIC	16,83%	158	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
13 VOLKSWAGEN	GOLF	17,26%	196	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
14 FORD	FUSION	17,74%	158	Pakokaasupäästöt		
15 AUDI	A4	18,65%	224	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
16 SAAB	9-5	18,94%	227	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto	Seisontajarru
17 NISSAN	MAXIMA	19,23%	184	Etuakselisto		
18 AUDI	A3	20,48%	178	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Jousitus
19 SKODA	OCTAVIA	20,83%	225	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
20 FORD	FOCUS	21,16%	177	Käyttöjarru	Seisontajarru	Ohjauslaitteet
21 NISSAN	MICRA	21,32%	116	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
22 MAZDA	MAZDA6	22,73%	201	Käyttöjarru	Seisontajarru	Alusta
23 OPEL	ASTRA	22,75%	166	Pakokaasupäästöt	Jousitus	Ohjauslaitteet
24 MAZDA	323F	23,81%	156	Käyttöjarru	Alusta	Seisontajarru
25 CITROEN	BERLINGO	23,94%	201	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	
26 AUDI	A6	24,14%	239	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
27 HONDA	CR-V	24,41%	197	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
28 VOLKSWAGEN	PASSAT	24,42%	258	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
29 SAAB	9-3	24,89%	199	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
30 LADA	SAMARA	25,00%	94	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
31 MERCEDES-BENZ	A-sarja	25,17%	148			
32 CITROEN	C3	25,35%	133	Etuakselisto	Käyttöjarru	Jousitus
33 MERCEDES-BENZ	CLK	25,49%	179			
34 OPEL	MERIVA	25,73%	152	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
35 VOLVO	S80	26,15%	250	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
36 OPEL	CORSA	26,24%	129	Jousitus	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
37 HONDA	ACCORD	26,67%	198	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
38 VOLVO	S40	26,76%	181	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
39 FORD	MONDEO	26,82%	210	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
40 CITROEN	XSARA	26,83%	193	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
41 VOLKSWAGEN	POLO	27,93%	140	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
42 DAEWOO	KALOS	28,03%	130	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
43 PEUGEOT	206	28,15%	133	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
44 SEAT	LEON	28,35%	234	Käyttöjarru		
45 CHRYSLER	VOYAGER	28,40%	210	Seisontajarru	Käyttöjarru	
46 FIAT	PUNTO	29,28%	127	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
47 VOLKSWAGEN	TOURAN	29,52%	246	Käyttöjarru	Etuakselisto	Renkaat
48 VOLVO	S60	29,55%	212	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
49 PEUGEOT	307	29,66%	185	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
50 SKODA	FABIA	30,19%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
51 RENAULT	CLIO	30,20%	120	Jousitus	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
52 FORD	KA	30,51%	100	Jousitus	Käyttöjarru	
53 VOLVO	V40	30,92%	205	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
54 NISSAN	PRIMERA	31,01%	190	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
55 CHRYSLER	SEBRING	31,21%	161	Ohjauslaitteet	Taka-akselisto	
56 CITROEN	C5	31,45%	217	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
57 CHRYSLER	GRAND VOYAGER	31,51%	218	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
58 BMW	3-sarja	31,69%	204	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
59 VOLVO	V70	31,85%	269	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
60 MERCEDES-BENZ	E-sarja	33,29%	293	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
61 CHRYSLER	NEON	33,58%	138	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
62 BMW	5-sarja	33,64%	247	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
63 SEAT	CORDOBA	34,10%	215	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
64 VOLVO	XC70	34,15%	271	Etuakselisto	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
65 ALFA ROMEO	156	34,45%	170	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	
66 VOLVO	XC90	34,48%	246	Seisontajarru	Etuakselisto	Käyttöjarru
67 RENAULT	MEGANE	34,56%	168	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
68 OPEL	VECTRA	35,74%	197	Jousitus	Taka-akselisto	Käyttöjarru
69 PEUGEOT	406	36,53%	227	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
70 MERCEDES-BENZ	C-sarja	37,52%	232	Etuakselisto	Jousitus	Seisontajarru
71 FIAT	STILO	38,57%	161	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
72 OPEL	ZAFIRA	39,09%	216	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
73 VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	39,29%	434	Etuakselisto	Käyttöjarru	
74 RENAULT	LAGUNA	45,40%	192	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Ohjauslaitteet

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
 Ryhmä: 11 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2003)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 12 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2002)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		27,33%	205			
1	HONDA	HR-V	3,60%	191		
2	TOYOTA	CAMRY	11,21%	206		
3	FORD	FIESTA	12,50%	132	Pakokaasupäästöt	
4	TOYOTA	AVENSIS	13,62%	218	Käyttöjarru	Seisontajarru
5	TOYOTA	COROLLA	13,73%	185	Käyttöjarru	Seisontajarru
6	NISSAN	ALMERA	16,02%	169	Käyttöjarru	Seisontajarru
7	TOYOTA	YARIS	18,19%	165	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
8	VOLKSWAGEN	BORA	18,47%	190	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
9	TOYOTA	RAV4	19,00%	214	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
10	HONDA	CIVIC	19,66%	174	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
11	SAAB	9-5	19,71%	228	Taka-akselisto	Pakokaasupäästöt
12	VOLKSWAGEN	GOLF	19,97%	208	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
13	NISSAN	MICRA	20,00%	117	Käyttöjarru	Seisontajarru
14	HONDA	CR-V	21,37%	215	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
15	OPEL	ASTRA	21,62%	177	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
16	AUDI	A4	22,98%	238	Käyttöjarru	Etuakselisto
17	VOLVO	S40	24,18%	185	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
18	HONDA	ACCORD	24,22%	190	Seisontajarru	
19	AUDI	A3	24,32%	183	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
20	MAZDA	MAZDA6	24,79%	210	Käyttöjarru	Alusta
21	FORD	FOCUS	25,12%	193	Käyttöjarru	Seisontajarru
22	LADA	SAMARA	25,29%	99	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
23	SKODA	OCTAVIA	25,34%	253	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
24	OPEL	CORSA	25,37%	139	Jousitus	Ohjauslaitteet
25	HONDA	STREAM	26,13%	223	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
26	RENAULT	CLIO	26,91%	131	Käyttöjarru	Etuakselisto
27	OPEL	OMEGA	26,92%	236	Ohjauslaitteet	
28	SEAT	CORDOBA	27,54%	203	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
29	CITROEN	C3	28,03%	147	Etuakselisto	Käyttöjarru
30	NISSAN	PRIMERA	28,47%	199	Etuakselisto	Käyttöjarru
31	VOLVO	S60	28,52%	236	Etuakselisto	Käyttöjarru
32	VOLVO	V40	28,57%	224	Käyttöjarru	Seisontajarru
33	AUDI	A6	29,50%	257	Etuakselisto	Käyttöjarru
34	FIAT	PUNTO	29,56%	135	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
35	VOLVO	S80	29,72%	285	Etuakselisto	Käyttöjarru
36	MINI	COOPER	30,00%	149		
37	SAAB	9-3	30,27%	207	Etuakselisto	Käyttöjarru
38	MAZDA	626	30,36%	184	Käyttöjarru	Alusta
39	RENAULT	MEGANE	30,55%	179	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
40	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	31,00%	229	Seisontajarru	Käyttöjarru
41	VOLKSWAGEN	PASSAT	31,29%	278	Etuakselisto	Käyttöjarru
42	VOLKSWAGEN	POLO	31,34%	161	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
43	MERCEDES-BENZ	A-sarja	31,94%	180	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
44	FORD	KA	32,16%	53	Alusta	Jousitus
45	PEUGEOT	307	32,36%	198	Etuakselisto	Käyttöjarru
46	CHRYSLER	NEON	34,74%	157	Etuakselisto	Käyttöjarru
47	VOLVO	V70	34,93%	301	Etuakselisto	Käyttöjarru
48	BMW	3-sarja	35,47%	213	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
49	OPEL	VECTRA	35,93%	204	Jousitus	Pakokaasupäästöt
50	CHRYSLER	VOYAGER	35,98%	236	Seisontajarru	Käyttöjarru
51	SKODA	FABIA	35,98%	180	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
52	CITROEN	XSARA	36,21%	209	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
53	MERCEDES-BENZ	E-sarja	36,39%	328	Etuakselisto	Käyttöjarru
54	FIAT	STILO	36,67%	160	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
55	PEUGEOT	206	36,70%	146	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
56	BMW	5-sarja	36,94%	275	Seisontajarru	Etuakselisto
57	MERCEDES-BENZ	C-sarja	36,94%	239	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
58	CHRYSLER	SEBRING	37,10%	188	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
59	SEAT	LEON	37,25%	239	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
60	FORD	MONDEO	38,36%	232	Seisontajarru	Käyttöjarru
61	CITROEN	C5	38,46%	238	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
62	OPEL	ZAFIRA	38,85%	226	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
63	PEUGEOT	406	46,25%	241	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
64	RENAULT	LAGUNA	47,72%	212	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
65	VOLKSWAGEN	TRANSPORTER	47,95%	479	Käyttöjarru	Etuakselisto

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaiskatsastukset

Ryhmä: 12 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2002)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 13 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2001)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		31,34%	218			
1 TOYOTA	COROLLA	10,36%	179	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Renkaat
2 TOYOTA	AVENSIS	14,11%	232	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
3 HONDA	HR-V	14,56%	204	Pakokaasupäästöt		
4 TOYOTA	YARIS	17,52%	170	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Alusta
5 SAAB	9-5	18,61%	245	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto	Käyttöjarru
6 HONDA	CIVIC	18,89%	179	Iskunvaimennus	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
7 FORD	FIESTA	22,53%	133	Käyttöjarru		
8 NISSAN	ALMERA	24,04%	188	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
9 NISSAN	MICRA	24,76%	129	Käyttöjarru	Seisontajarru	Alusta
10 OPEL	ASTRA	25,08%	197	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
11 OPEL	CORSA	27,46%	139	Seisontajarru	Jousitus	Pakokaasupäästöt
12 MAZDA	626	27,78%	212	Käyttöjarru	Alusta	Seisontajarru
13 VOLKSWAGEN	BORA	28,78%	216	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
14 VOLVO	S80	28,83%	280	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
15 RENAULT	CLIO	28,96%	147	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
16 AUDI	A4	29,05%	244	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
17 FORD	FOCUS	29,67%	209	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
18 MITSUBISHI	CARISMA	29,69%	216	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
19 LADA-VAZ	SAMARA	30,00%	94	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
20 VOLKSWAGEN	GOLF	30,02%	228	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
21 HONDA	ACCORD	30,30%	211	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
22 SAAB	9-3	30,42%	220	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
23 AUDI	A3	30,43%	206	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
24 FORD	KA	31,03%	48	Alusta	Etuakselisto	Jousitus
25 OPEL	OMEGA	31,34%	246	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
26 VOLVO	S40	31,79%	215	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
27 MERCEDES-BENZ	A-sarja	31,88%	173	Käyttöjarru	Jousitus	Iskunvaimennus
28 RENAULT	MEGANE	32,05%	202	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
29 PEUGEOT	306	32,98%	216	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
30 NISSAN	PRIMERA	33,77%	209	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
31 VOLVO	S60	33,81%	237	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
32 FIAT	PUNTO	33,93%	145	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
33 PEUGEOT	307	34,17%	190	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
34 VOLVO	V70	34,31%	285	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
35 CHRYSLER	NEON	34,58%	164	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
36 MERCEDES-BENZ	C-sarja	35,75%	254	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
37 VOLKSWAGEN	POLO	35,87%	195	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
38 AUDI	A6	35,93%	276	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
39 SKODA	OCTAVIA	36,65%	262	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
40 VOLKSWAGEN	PASSAT	37,41%	289	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
41 CITROEN	SAXO	37,50%	134	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
42 BMW	3-sarja	37,75%	227	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
43 SEAT	LEON	37,93%	250	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
44 VOLVO	V40	38,02%	251	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
45 OPEL	ZAFIRA	38,06%	250	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
46 SEAT	CORDOBA	38,14%	261	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
47 BMW	5-sarja	38,56%	291	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
48 OPEL	VECTRA	38,78%	225	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
49 CHRYSLER	VOYAGER	38,82%	241	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
50 CHRYSLER	GRAND VOYAGER	39,55%	244	Seisontajarru	Käyttöjarru	
51 FIAT	BRAVA	39,61%	168	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
52 CITROEN	XSARA	40,22%	228	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
53 FORD	MONDEO	40,27%	249	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
54 PEUGEOT	607	41,58%	254	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
55 MERCEDES-BENZ	E-sarja	42,06%	365	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Jousitus
56 PEUGEOT	206	43,52%	152	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
57 SKODA	FABIA	43,71%	185	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
58 CITROEN	C5	46,35%	242	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
59 CHRYSLER	PT	46,46%	195	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
60 RENAULT	LAGUNA	50,70%	212	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet
61 FIAT	BRAVO	50,72%	163	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
62 PEUGEOT	406	50,80%	265	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Taka-akselisto

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 13 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2001)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 14 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2000)							
Merkki	Malli	Hylkäys-prosentti	Matkamittari-lukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*	
Kaikki yhteensä		31,69%	228				
1	TOYOTA	COROLLA	9,55%	187	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus
2	HONDA	HR-V	12,95%	213	Ohjauslaitteet		
3	TOYOTA	AVENSIS	13,39%	254	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
4	TOYOTA	YARIS	16,74%	181	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Alusta
5	SUBARU	LEGACY	17,14%	221	Pakokaasupäästöt		
6	HONDA	CIVIC	18,06%	189			
7	MAZDA	323F	18,18%	181	Käyttöjarru		
8	JAGUAR	S-TYPE	19,23%	191			
9	SAAB	9-5	21,20%	257	Taka-akselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
10	MAZDA	323	21,70%	175	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
11	HONDA	ACCORD	22,67%	224	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
12	MITSUBISHI	PAJERO	22,86%	272	Käyttöjarru		
13	NISSAN	MICRA	23,05%	136	Käyttöjarru	Alusta	Seisontajarru
14	SAAB	9-3	24,41%	226	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
15	LADA	SAMARA	24,82%	93	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
16	OPEL	ASTRA	25,06%	210	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
17	MITSUBISHI	CARISMA	26,04%	222	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
18	AUDI	TT	26,62%	184	Etuakselisto	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
19	FORD	FIESTA	27,53%	139	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
20	OPEL	CORSA	28,05%	156	Jousitus	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
21	NISSAN	ALMERA	28,32%	204	Käyttöjarru	Alusta	Seisontajarru
22	MAZDA	626	28,73%	223	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
23	VOLVO	S80	29,18%	313	Käyttöjarru	Etuakselisto	Iskunvaimennus
24	PEUGEOT	306	29,54%	223	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
25	VOLKSWAGEN	POLO	30,09%	194	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
26	VOLVO	S40	31,28%	222	Käyttöjarru	Seisontajarru	Iskunvaimennus
27	VOLKSWAGEN	BORA	31,93%	239	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
28	SKODA	FELICIA	32,35%	181	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
29	VOLVO	S70	32,39%	257	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
30	RENAULT	CLIO	32,58%	157	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Jousitus
31	VOLKSWAGEN	GOLF	33,11%	244	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
32	RENAULT	MEGANE	33,14%	213	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
33	HONDA	CR-V	33,54%	229	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Taka-akselisto
34	FORD	FOCUS	33,74%	225	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
35	BMW	3-sarja	34,38%	239	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
36	FIAT	PUNTO	34,45%	147	Alusta	Etuakselisto	Käyttöjarru
37	SEAT	IBIZA	35,16%	198	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
38	AUDI	A3	35,40%	216	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
39	VOLVO	V40	35,68%	252	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
40	MERCEDES-BENZ	C-sarja	35,69%	252	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
41	CITROEN	SAXO	36,05%	139	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
42	BMW	5-sarja	36,61%	308	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
43	CHRYSLER	PT	36,84%	200	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
44	SKODA	FABIA	36,87%	187	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
45	AUDI	A6	37,28%	287	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
46	CHRYSLER	NEON	37,42%	190	Etuakselisto	Käyttöjarru	Iskunvaimennus
47	VOLVO	S60	37,58%	247	Etuakselisto	Käyttöjarru	
48	NISSAN	PRIMERA	37,60%	223	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
49	CITROEN	XANTIA	38,10%	261	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
50	OPEL	VECTRA	38,10%	234	Käyttöjarru	Seisontajarru	Taka-akselisto
51	AUDI	A4	38,24%	249	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
52	PEUGEOT	206	38,88%	171	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
53	VOLVO	V70	39,05%	309	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
54	VOLKSWAGEN	PASSAT	39,56%	306	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
55	CITROEN	XSARA	40,47%	235	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
56	NISSAN	MAXIMA	40,58%	233	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
57	SEAT	CORDOBA	40,73%	271	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
58	FORD	KA	40,80%	47	Alusta	Etuakselisto	Jousitus
59	SUZUKI	ALTO	40,85%	56	Käyttöjarru	Alusta	Etuakselisto
60	OPEL	OMEGA	41,33%	264	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru	Seisontajarru
61	OPEL	ZAFIRA	41,69%	271	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
62	MERCEDES-BENZ	E-sarja	42,71%	362	Käyttöjarru	Jousitus	Seisontajarru
63	RENAULT	LAGUNA	43,39%	234	Käyttöjarru	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
64	SKODA	OCTAVIA	43,86%	270	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
65	SEAT	TOLEDO	45,03%	282	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
66	FORD	MONDEO	45,24%	234	Etuakselisto	Käyttöjarru	Alusta
67	PEUGEOT	406	45,43%	278	Käyttöjarru	Seisontajarru	Taka-akselisto
68	FIAT	BRAVA	46,38%	171	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
69	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	46,72%	274	Seisontajarru	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
70	FORD	ESCORT	47,48%	200	Pakokaasupäästöt	Alusta	Etuakselisto
71	ALFA ROMEO	156	49,17%	199	Alusta	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt

72	FIAT	BRAVO	50,52%	164	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
73	CHRYSLER	VOYAGER	50,71%	279	Käyttöjarru	Seisontajarru	Ohjauslaitteet
74	FIAT	MAREA	51,89%	199	Käyttöjarru	Alusta	Etuakselisto

* 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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
Ryhmä: 14 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 2000)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 15 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		34,25%	231			
1	SUBARU	LEGACY	11,72%	261		
2	TOYOTA	COROLLA	14,26%	206	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
3	TOYOTA	YARIS	16,85%	179	Alusta	Pakokaasupäästöt
4	TOYOTA	AVENSIS	18,28%	264	Käyttöjarru	Seisontajarru
5	SAAB	9-5	20,07%	265	Taka-akselisto	Käyttöjarru
6	MERCEDES-BENZ	CLK	23,53%	203		
7	HONDA	CIVIC	25,71%	208	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
8	SAAB	9-3	25,90%	242	Seisontajarru	Etuakselisto
9	NISSAN	MICRA	26,03%	145	Alusta	Käyttöjarru
10	OPEL	CORSA	26,34%	163	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
11	SKODA	FELICIA	27,02%	185	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
12	LADA	SAMARA	28,16%	55	Käyttöjarru	
13	OPEL	ASTRA	28,40%	218	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
14	VOLKSWAGEN	POLO	28,94%	168	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
15	HONDA	CR-V	29,55%	256	Etuakselisto	
16	MERCEDES-BENZ	S-sarja	29,82%	226	Etuakselisto	Käyttöjarru
17	MAZDA	626	29,97%	248	Käyttöjarru	Etuakselisto
18	AUDI	TT	30,27%	191	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
19	MAZDA	323	30,63%	203	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
20	SEAT	IBIZA	30,65%	162	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
21	SUZUKI	BALENO	30,65%	194	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
22	VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	31,06%	181	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
23	NISSAN	ALMERA	31,51%	210	Käyttöjarru	Alusta
24	VOLVO	S70	31,56%	273	Etuakselisto	Ohjauslaitteet
25	MAZDA	323F	31,71%	201	Käyttöjarru	Etuakselisto
26	MITSUBISHI	CARISMA	32,52%	229	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
27	RENAULT	MEGANE	33,19%	217	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
28	CITROEN	SAXO	33,33%	159	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
29	HONDA	ACCORD	34,01%	235	Etuakselisto	Käyttöjarru
30	FORD	FIESTA	34,22%	106	Käyttöjarru	Seisontajarru
31	BMW	3-sarja	34,25%	242	Käyttöjarru	Seisontajarru
32	CHRYSLER	NEON	34,75%	191	Käyttöjarru	Etuakselisto
33	RENAULT	CLIO	34,96%	167	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
34	AUDI	A3	36,54%	226	Käyttöjarru	Etuakselisto
35	OPEL	OMEGA	36,56%	275	Ohjauslaitteet	Seisontajarru
36	VOLVO	S80	36,59%	318	Käyttöjarru	Etuakselisto
37	MERCEDES-BENZ	C-sarja	36,71%	286	Käyttöjarru	Etuakselisto
38	VOLKSWAGEN	GOLF	37,21%	228	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
39	SKODA	OCTAVIA	37,34%	270	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
40	VOLVO	S40	37,53%	237	Käyttöjarru	Seisontajarru
41	VOLKSWAGEN	BORA	38,43%	242	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
42	CITROEN	XANTIA	38,64%	242	Etuakselisto	Käyttöjarru
43	AUDI	A4	39,00%	261	Etuakselisto	Käyttöjarru
44	PEUGEOT	306	39,38%	216	Käyttöjarru	Etuakselisto
45	FORD	FOCUS	39,53%	231	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
46	PEUGEOT	206	39,75%	180	Käyttöjarru	Etuakselisto
47	BMW	5-sarja	39,83%	303	Käyttöjarru	Seisontajarru
48	PEUGEOT	106	39,86%	154	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
49	OPEL	VECTRA	39,89%	244	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
50	OPEL	ZAFIRA	40,23%	279	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
51	VOLVO	V40	40,41%	262	Käyttöjarru	Seisontajarru
52	FORD	ESCORT	40,51%	68	Alusta	Etuakselisto
53	NISSAN	PRIMERA	40,96%	237	Käyttöjarru	Seisontajarru
54	CITROEN	XSARA	41,50%	234	Käyttöjarru	Etuakselisto
55	AUDI	A6	41,72%	295	Etuakselisto	Käyttöjarru
56	SEAT	CORDOBA	41,83%	151	Käyttöjarru	Etuakselisto
57	PEUGEOT	406	42,16%	269	Käyttöjarru	Alusta
58	VOLVO	V70	42,17%	318	Etuakselisto	Käyttöjarru
59	CITROEN	BERLINGO	42,62%	243	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
60	VOLKSWAGEN	PASSAT	43,69%	302	Etuakselisto	Käyttöjarru
61	MERCEDES-BENZ	E-sarja	44,17%	375	Käyttöjarru	Seisontajarru
62	SEAT	TOLEDO	45,23%	304	Käyttöjarru	Etuakselisto
63	CHRYSLER	VOYAGER	47,76%	274	Seisontajarru	Käyttöjarru
64	FIAT	PUNTO	47,90%	150	Käyttöjarru	Alusta
65	FIAT	BRAVO	47,97%	167	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
66	FORD	KA	48,39%	50	Alusta	Käyttöjarru
67	FIAT	MAREA	49,54%	207	Etuakselisto	Käyttöjarru
68	CHRYSLER	GRAND VOYAGER	49,60%	278	Seisontajarru	Käyttöjarru
69	RENAULT	LAGUNA	50,00%	244	Alusta	Pakokaasupäästöt
70	FIAT	BRAVA	50,42%	183	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
71	ALFA ROMEO	156	50,96%	217	Etuakselisto	Alusta
72	FORD	MONDEO	51,54%	250	Etuakselisto	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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset
 Ryhmä: 15 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1999)

MALLI- JA MERKKIKOHTAISET HYLKÄÄMISEEN JOHTANEET SYYT

Lähde: A-Katsastus-konsernissa 1.1. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 16 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)						
Merkki	Malli	Hylkäysprosentti	Matkamittarilukema/1000	Yleisin syy*	2. yleisin syy*	3. yleisin syy*
Kaikki yhteensä		36,87%	237			
1 TOYOTA	STARLET	13,53%	182	Käyttöjarru	Seisontajarru	
2 TOYOTA	COROLLA	16,66%	217	Pakokaasupäästöt	Iskunvaimennus	Käyttöjarru
3 TOYOTA	AVENSIS	20,77%	276	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
4 MITSUBISHI	LANCER	23,59%	200	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Alusta
5 LADA	SAMARA	24,77%	59	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
6 SAAB	9-5	25,00%	278	Käyttöjarru	Taka-akselisto	Seisontajarru
7 SEAT	IBIZA	26,67%	173	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	
8 MAZDA	323	27,62%	210	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
9 SAAB	9-3	28,45%	238	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
10 HONDA	CR-V	28,85%	271	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt	Alusta
11 OPEL	CORSA	29,25%	172	Pakokaasupäästöt	Jousitus	Seisontajarru
12 NISSAN	MICRA	29,65%	162	Alusta	Käyttöjarru	Seisontajarru
13 MAZDA	323F	30,60%	204	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	
14 HONDA	CIVIC	30,77%	223	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
15 MITSUBISHI	CARISMA	31,40%	237	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
16 PEUGEOT	106	31,51%	166	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Seisontajarru
17 MAZDA	626	32,78%	258	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
18 NISSAN	ALMERA	32,82%	219	Alusta	Käyttöjarru	Kori
19 CHRYSLER	NEON	33,04%	189	Käyttöjarru		
20 VOLKSWAGEN	POLO	33,71%	174	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
21 SKODA	FELICIA	35,21%	188	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
22 OPEL	ASTRA	35,49%	234	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
23 FORD	FIESTA	35,89%	51	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
24 MERCEDES-BENZ	C-sarja	36,73%	287	Käyttöjarru	Seisontajarru	Etuakselisto
25 FORD	FOCUS	36,91%	228	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto	Käyttöjarru
26 HONDA	ACCORD	37,06%	260	Käyttöjarru	Seisontajarru	
27 PEUGEOT	306	37,87%	234	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru
28 SKODA	OCTAVIA	38,05%	294	Käyttöjarru	Etuakselisto	Pakokaasupäästöt
29 CITROEN	XANTIA	38,11%	255	Etuakselisto	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
30 VOLVO	S80	38,61%	260	Käyttöjarru	Etuakselisto	
31 VOLVO	S40	39,76%	248	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
32 VOLVO	S70	40,21%	292	Etuakselisto	Käyttöjarru	Seisontajarru
33 VOLKSWAGEN	GOLF	40,29%	225	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
34 OPEL	OMEGA	40,72%	280	Pakokaasupäästöt	Ohjauslaitteet	Käyttöjarru
35 FIAT	BRAVO	40,93%	170	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
36 NISSAN	PRIMERA	41,26%	253	Käyttöjarru	Etuakselisto	Alusta
37 AUDI	A3	41,61%	234	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Pakokaasupäästöt
38 RENAULT	CLIO	42,32%	170	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Etuakselisto
39 RENAULT	MEGANE	42,64%	218	Pakokaasupäästöt	Alusta	Käyttöjarru
40 BMW	3-sarja	42,67%	247	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
41 FORD	KA	43,49%	50	Alusta	Seisontajarru	Käyttöjarru
42 CITROEN	XSARA	43,69%	236	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Alusta
43 OPEL	VECTRA	44,01%	255	Pakokaasupäästöt	Seisontajarru	Käyttöjarru
44 AUDI	A6	44,11%	310	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
45 AUDI	A4	44,44%	280	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
46 SEAT	CORDOBA	44,44%	156	Käyttöjarru	Etuakselisto	Seisontajarru
47 VOLKSWAGEN	PASSAT	44,49%	311	Etuakselisto	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet
48 SEAT	TOLEDO	45,53%	319	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
49 PEUGEOT	206	46,67%	184	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt	Etuakselisto
50 FIAT	PUNTO	46,71%	152	Alusta	Käyttöjarru	Seisontajarru
51 RENAULT	TWINGO	47,06%	156	Alusta	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
52 MERCEDES-BENZ	E-sarja	47,25%	365	Käyttöjarru	Ohjauslaitteet	Etuakselisto
53 FIAT	BRAVA	47,40%	178	Käyttöjarru	Alusta	Etuakselisto
54 BMW	5-sarja	47,73%	289	Seisontajarru	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
55 CITROEN	SAXO	48,00%	171	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru	Alusta
56 FORD	ESCORT	48,71%	50	Alusta	Pakokaasupäästöt	Käyttöjarru
57 PEUGEOT	406	49,12%	218	Käyttöjarru	Alusta	Taka-akselisto
58 CHRYSLER	VOYAGER	49,69%	279	Käyttöjarru	Seisontajarru	Pakokaasupäästöt
59 FIAT	MAREA	52,26%	218	Alusta	Käyttöjarru	Etuakselisto
60 RENAULT	LAGUNA	53,57%	251	Alusta	Käyttöjarru	Pakokaasupäästöt
61 FORD	MONDEO	55,57%	258	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. - 31.12.2014 suoritettujen henkilöautojen määräaikaikatsastukset

Ryhmä: 16 vuotta vanhat henkilöautot (otettu käyttöön 1998)