

Oy Testmill Ltd

Hyväksytyn asiantuntijan tunnus HC-0002

Osoite Hansatie 3
13430 Hämeenlinna

Toimipaikat Espoo
Haapavesi
Helsinki
Hyvinkää
Hämeenlinna
Iisalmi
Joensuu
Jyväskylä
Jämsä
Kajaani
Kalajoki
Kannus
Kempele
Kokkola
Kuusamo
Laukaa
Lieto
Nurmijärvi
Närpiö
Orimattila
Oulu
Parkano
Raisio
Riihimäki
Rovaniemi
Sastamala
Seinäjoki
Tampere
Tornio
Vaasa
Vantaa
Veteli
Ylivieska

Puhelin +358 6424 7500

Telefax +358 6474 0916

URL <https://www.testmill.fi/>

PÄTEVYYSALUE		HC-luokan hyväksytty asiantuntija
Selvityksistä, joita hyväksytty asiantuntija voi antaa, säädetään ajoneuvolain (82/2021) 69 §:ssä.		
Nro	(EU) 2018/858	Selite
1	540/2014	Melutaso
2A	2017/1151	Ajoneuvon CO ₂ -päästöjen määrittäminen interpolointimenetelmällä pois lukien otsapinta-alaa kasvattavat muutokset, jotka eivät sisälly interpolointiperheen tyyppihyväksyntään
E1	2021/1243	Alkolukon asennuksen helpottaminen
E2	2021/1341	Kuljettajan väsymyksen ja tarkkaavaisuuden tunnistin
4A	1003/2010	Takarekisterikilpien kiinnitystila
F1	2021/535, Annex III	Rekisterikilven tila
17A	130/2012	Ajoneuvoon pääsy ja ohjattavuus (peruutusvaihde)
F2	2021/535, Annex XI	Peruutus
F4	2021/535, Annex X	Ovien askelmat, astinlaudat ja kädensijat
18A	19/2011	Lakisääteiset valmistajan kilvet ja ajoneuvon valmistenumero
F7	2021/535, Annex II	Lakisääteiset kilvet ja ajoneuvon valmistenumero

27A	1005/2010	Hinauslaite
F8	2021/535, Annex VII	Hinauslaitteet
37A	1009/2010	Roiskesuojat
F9	2021/535, Annex V	Pyörien roiskesuojat
43A	109/2011	Roiskeenestojärjestelmät
F10	2021/535, Annex VIII	Roiskeenestojärjestelmät
46A	458/2011	Renkaiden asennus
48A	1230/2012	Massat ja mitat
F11	2021/535, Annex XIII	Massat ja mitat
50	94/20/EY - 2006/96/EY	Kytälaitteet
	UNECE-sääntö	Selite
	13	Heavy vehicle braking
	13H	Braking of passenger cars
	14	Safety-belt anchorages (Vehicles of categories M and N)
	16	Safety-belts (Vehicles of categories M and N), (Installation to vehicles)
	17	Strength of seats, their anchorages and head restraints
	18	Devices to prevent unauthorised use
	21	Interior fittings (Vehicles of category M1)
	26	External projections of passenger cars (Vehicles of category M1)
	28, Part II	Audible warning devices and signals, installation to vehicles
	34, Parts I, III and IV	Liquid fuel tanks, installation to vehicles
	39	Speedometer
	43	Safety glazing
	46, Part II	Devices for indirect vision, installation to vehicles
	48	Installation of lighting and light-signalling devices
	51	Noise of M and N categories of vehicles
	55	Mechanical coupling
	58	Rear underrun protective devices (RUPDs)
	61	External projections of commercial vehicles
	73	Lateral protection devices
	79	Steering equipment
	80	Strength of seats and their anchorages (large)
	89	Speed limitation devices
	93	Front underrun protective devices
	100, Part 1	Electric power trained vehicles
	105	Vehicles intended for the carriage of dangerous goods
	107	General construction of buses and coaches
	118, Parts I and II excluding annexes 6-10	Fire resistance of interior materials
	121	Hand controls, tell-tales and indicators
	122, Part I	Heating systems
	141, Annex 8	Tyre pressure monitoring systems (TPMS)
	145	ISOFIX anchorage systems, ISOFIX top tether anchorages and i-Size seating positions
	151	Blind spot information system
	155	Protection of vehicle against cyberattacks
	156	Software update
	159	Pedestrian and cyclist collision warning
	Muut	Selite
	Asetus 257/2009	
	TRAFI/437519/03.04.03.00/2017, Liite 2	Jarrut
	TRAFICOM/420030/03.04.03.00/2019	
	TRAFICOM/422618/03.04.03.00/2020	
	TRAFI/437519/03.04.03.00/2017	Massat ja mitat
	TRAFICOM/420030/03.04.03.00/2019	
	TRAFICOM/422611/03.04.03.00/2020	

TRAFICOM/149639/03.04.03.00/2019, luvut 2 - 6	Traficomien määräys kuormakoreista ja kuorman varmistamisesta
TRAFICOM/86935/03.04.03.00/2025, luvut 2 - 6	Traficomien määräys kuormakoreista ja kuorman varmistamisesta

päivitetty 16.2.2026