

JSC "Neigiamas Pagreitis"

Tutkimuslaitostunnus /
Teknisk tjänst kod / TL-0018
Technical service code

Osoite / Adress / Address **Ukmerges 50A**
LT-76147 Siauliai
Lithuania

Toimipaikat / Kontor / Offices **Siauliai**

Puh. / Tnf. / Tel. **+370 41 437 428**

URL <https://www.ibrake.net/>

PÄTEVYYSALUE / KOMPETENSOMRÅDE / SCOPE OF COMPETENCE			Luokka / Kategori / Category
Nro	(EU) 2018/858	Selite / Definition	
4A	1003/2010	Takarekisterikilpien kiinnitystila	A
18A	19/2011	Lakisääteiset valmistajan kilvet ja ajoneuvon valmistenumero	A
43A	109/2011	Roiskeenestojärjestelmät	A
44A	1230/2012	Massat ja mitat	A
46A	458/2011, Liite II	Renkaiden asennus	A
63	661/2009	Yleinen turvallisuus	A
Nro	167/2013	Selite / Definition	
	167/2013	Yleinen turvallisuus	A
3	2015/68, Liitteet I-XIII	Jarrut ja perävaunun jarrukytkentä	A
11	2015/208, Liite XI	Valaisimet ja merkkivalolaitteet sekä niiden valonlähteet	A
12	2015/208, Liite XII	Valaistuslaitteet (asennus)	A
19	2015/208, Liite XIX	Rekisterikilpi	A
20	2015/208, Liite XX	Lakisääteinen kilpi ja merkinnät	A
21	2015/208, Liite XXI	Mitat ja perävaunun massa	A
22	2015/208, Liite XXII	Suurin massa kuormitettuna	A
24	2015/208, Liite XXIV	Sähköjärjestelmien turvallisuus	A
26	2015/208, Liite XXVI	Takasuojarakenteet	A
27	2015/208, Liite XXVII	Sivusuojaus	A
30	2015/208, Liite XXX	Renkaat	A
31	2015/208, Liite XXXI	Roiskeenestojärjestelmät	A
34	2015/208, Liite XXXIV	Mekaaniset kytkimet	A
Nro	UNECE-sääntö / FN/ECE föreskrift / UN/ECE regulation	Selite / Definition	
10	Points 3.1.3, 3.2.1, 4.1.1.2, 6, Annexes IV - X	Electromagnetic compatibility	A
13	Annex 4	Heavy vehicle braking	A
	Annex 6, Point 3		
	Annex 12		
	Annex 13 Points 1, 4 and 6, Appendix 2 Point 2, Appendix 3, Point 2 Appendix 4 Annex 20 Points 7.2 and 8.1.1		
	Annex 21		
13-H		Braking of passenger cars	A
14	Points 6.3 and 6.4, Annex 5	Safety-belt anchorages	A
	Point 8 Annex 16		
16	Point 8	Safety-belts	A
	Annex 16		
17	Point 5	Strength of seats, their anchorages and head restraints	A
18	Points 5, 6 and 11	Anti-theft of motor vehicles	A
28	Part II, point 14	Audible warning devices	A

29	Point 5.1.6	Cabs of commercial vehicles	A
	Annex 3		
34	Points 11 and 12	Prevention of fire risks	A
43	Annex 21	Safety glazing	A
46	Section II	Devices for indirect vision	A
48	Points 5, 6.4-6.21	Installation of lighting and light-signalling devices	A
51	Point 6	Noise of M and N categories of vehicles	A
	Annex 5		
55	Point 6	Mechanical coupling (vehicles of category O)	A
	Annex 7 points 1.4 and 1.5, Annex 8		
58	Parts I, II and III	Rear underrun protective devices (RUPDs)	A
66		Strength of superstructure (buses)	A
73	Parts I, II and III	Lateral protection devices	A
79		Steering equipment	A
80	Appendix 2, Points 1, 2.1, 2.2 and 2.2.1	Strength of seats and their anchorages (buses)	A
85	Point 5	Power — internal combustion and electric (M and N)	A
	Annex 6		
89	Part II	Speed limitation of devices	A
90	Annex 3, points 2.1.1 ja 2.1.2	Replacement braking parts	A
100	Points 5 and 6	Electric power trained vehicles	A
	Annexes 3, 4A, 4B, 5 and 8		
105		Vehicles for the carriage of dangerous goods	A
107		General construction of buses and coaches	A
118	Part I	Fire resistance of interior materials	A
121	Point 5	Identification of controls, tell-tales and indicators	A
122	Part I	Heating system	A
130	Section 6	Lane Departure Warning System (LDWS)	A
131		Advanced emergency Braking Systems (AEBS)	A
138	Point 6	Quiet Road Transport Vehicles (QRTV)	A
	Annex 3		

Updated 24th Jan. 2022