

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 407/2011,

27. aprill 2011,

millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 661/2009 mootorsõidukite, nende haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike tüübikinnitust käsitlevate teatavate ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni eeskirjade lisamise osas

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 13. juuli 2009. aasta määrust (EÜ) nr 661/2009, mis käsitleb mootorsõidukite, nende haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi tehniliste seadmestike üldise ohutusega seotud tüübikinnituse nõudeid, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 14 lõiget 1,

ning arvestades järgmist:

- (1) Nõukogu otsusega 97/836/EÜ ühines Euroopa Liit ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni kokkuleppes, milles käsitletakse ratassõidukile ning sellele paigaldatavatele ja/või sellel kasutatavatele seadmetele ja osadele ühtsete tehnoloogiate kehtestamist ja nende nõuete alusel väljastatud tunnistuste vastastikust tunnustamist (1958. aasta muudetud kokkulepe) ⁽²⁾.
- (2) Otsusega 97/836/EÜ ühines liit ka ÜRO EMK eeskirjadega nr 1, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 28, 31, 34, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 48, 58, 66, 73, 77, 79, 80, 87, 89, 90, 91, 93, 97, 98, 99, 100 ja 102.
- (3) Nõukogu 28. veebruari 2000. aasta otsusega ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 110, milles käsitletakse kütusena surumaagaasi (CNG) kasutatavate mootorsõidukite eriosade tüübikinnitust ning mootorsõidukite tüübikinnitust seoses tüübikinnituse saanud eriosade paigaldamisega surumaagaasi (CNG) kasutamiseks asjaomaste mootorsõidukite kütusena.
- (4) Nõukogu otsusega 2000/710/EÜ ⁽³⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 67 kütusena veeldatud naftagaasi kasutatavate mootorsõidukite eriseadmete tüübikinnituse kohta.
- (5) Nõukogu 7. novembri 2000. aasta otsusega ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 112, mis käsitleb ühtseid sätteid

mootorsõidukite selliste esilaternate tunnustamise kohta, mis kiirgavad asümmeetrilist lähtulid või kaugtuld või mõlemat ja on varustatud hõõglampide ja/või LED-moodulitega.

- (6) Nõukogu otsusega 2001/395/EÜ ⁽⁴⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 13H, mis käsitleb sõiduautode osa tüübikinnitust seoses pidurisüsteemiga.
- (7) Nõukogu otsusega 2001/505/EÜ ⁽⁵⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 105 ohtlike kaupade veoks kasutatavate sõidukite tunnustamise kohta, pidades silmas nende konstruktsiooni eripärasid.
- (8) Nõukogu 29. aprilli 2004. aasta otsusega ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 116, mis käsitleb ühtseid tehnoloogiateid seoses mootorsõidukite kaitsega omavalilise kasutamise eest, ning ÜRO EMK eeskirjaga nr 118, mis käsitleb ühtseid tehnoloogiateid seoses teatavate kategooriate mootorsõidukite siseehituses kasutatavate materjalide põlemiskäitumisega.
- (9) Nõukogu 14. märtsi 2005. aasta otsusega ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 121, milles käsitletakse ühtseid sätteid sõidukite tüübikinnituseks seoses käsijuhtimisega, märgutulede ja näidikute asukohtade ning tähistusega, ning ÜRO EMK eeskirjaga nr 122, milles käsitletakse M-, N- ja O-kategooria sõidukite tüübikinnituse ühtseid tehnoloogiateid olenevalt nende sõidukite küttesüsteemidest.
- (10) Nõukogu otsusega 2005/614/EÜ ⁽⁶⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 94, mis käsitleb sõidukite tüübikinnituse sätteid seoses sõidukites viibijate kaitsemisega laupkokkupõrke korral, ja eeskirjaga nr 95, mis käsitleb sõidukite tüübikinnituse sätteid seoses viibijate kaitsega külkkokkupõrke korral.
- (11) Nõukogu otsusega 2006/364/EÜ ⁽⁷⁾ kiitis liit heaks ÜRO EMK eeskirja nr 123, mis käsitleb mootorsõidukite kohanduvate esitulede süsteemide tüübikinnitust.

⁽¹⁾ ELT L 200, 31.7.2009, lk 1.⁽²⁾ EÜT L 346, 17.12.1997, lk 78.⁽³⁾ EÜT L 290, 17.11.2000, lk 29.⁽⁴⁾ EÜT L 139, 23.5.2001, lk 14.⁽⁵⁾ EÜT L 183, 6.7.2001, lk 33.⁽⁶⁾ ELT L 217, 22.8.2005, lk 1.⁽⁷⁾ ELT L 135, 23.5.2006, lk 12.

- (12) Nõukogu otsusega 2006/444/EÜ⁽¹⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 55, mis käsitleb autorongide mehaaniliste haakeseadiste osade tüübikinnitust.
- (13) Nõukogu otsusega 2006/874/EÜ⁽²⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 107, mis käsitleb M₂- või M₃-kategooria sõidukite tüübikinnituse ühtseid sätteid seoses nimetatud sõidukite üldehitusega.
- (14) Nõukogu otsusega 2007/159/EÜ⁽³⁾ kiitis liit heaks ÜRO EMK eeskirja nr 125, mis käsitleb mootorsõidukite tüübikinnitust seoses mootorsõidukijuhii eesmise vaateväljaga.
- (15) Nõukogu otsusega 2009/433/EÜ⁽⁴⁾ ühines liit ÜRO EMK eeskirjaga nr 61, mis käsitleb tarbesõidukite tüübikinnituse ühtseid sätteid seoses kabiini tagapaneelist eespool asuvate eenduvate osadega.
- (16) Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 5. septembri 2007. aasta direktiivile 2007/46/EÜ, millega kehtestatakse raamistik mootorsõidukite ja nende haagiste ning selliste sõidukite jaoks mõeldud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike kinnituse kohta (raamdirektiiv),⁽⁵⁾ on sõidukitootjatel, kes soovivad saada oma süsteemidele, osadele või eraldi seadmestikele tüübikinnitust, valik, kas täita vastavasisuliste direktiivide või vastavate ÜRO EMK eeskirjade nõudeid. Enamik sõidukiosade käsitlevate direktiivide nõuetest on üle võetud vastavatest ÜRO EMK eeskirjadest. Tehnika arenedes muudetakse ÜRO EMK eeskirju pidevalt ja ka asjaomaseid direktiive tuleb korrapäraselt ajakohastada, et nad oleksid vastavate ÜRO EMK eeskirjade sisuga kooskõlas. Et vältida seda topelttööd, soovitas kõrgetasemeline töörühm CARS 21 asendada mitu direktiivi vastavate ÜRO EMK eeskirjadega.
- (17) Võimalus kohaldada EÜ sõidukite tüübikinnituseks kohustuslikus korras ÜRO EMK eeskirju ja asendada liidu õigusaktid nende ÜRO EMK eeskirjadega on ette nähtud direktiiviga 2007/46/EÜ. Vastavalt määrusele (EÜ) nr 661/2009 loetakse tüübikinnitust, mis on antud kohustuslikus korras kohaldatava ÜRO EMK eeskirja alusel, nimetatud määruse ja selle rakendusmeetmete kohaseks EÜ tüübikinnituseks.
- (18) Liidu õigusaktide asendamine ÜRO EMK eeskirjadega aitab vältida kattuvust mitte üksnes tehnonõuete alal, vaid ka sertifitseerimises ja haldusmenetlustes. Lisaks
- parandab vahetult rahvusvaheliselt kokkulepitud normidel põhinev tüübikinnitus turulepääsu kolmandates riikides, eelkõige riikides, mis on ühinenud 1958. aasta muudetud kokkuleppega, ning see parandab liidu tootmisharu konkurentsivõimet.
- (19) Seepärast on määruses (EÜ) nr 661/2009 ette nähtud mitme direktiivi tühistamine, mis käsitlevad mootorsõidukite, nende haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike tüübikinnitust ning mis nimetatud määruse kohase EÜ tüübikinnituse otstarbel tuleks asendada vastavate ÜRO EMK eeskirjadega.
- (20) Sel põhjusel on asjakohane lisada määruse (EÜ) nr 661/2009 IV lissasse, kus on loetletud ÜRO EMK eeskirjad, mille kohaldamine on kohustuslik, ÜRO EMK eeskirjad nr 1, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 13H, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 28, 31, 34, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 48, 55, 58, 61, 66, 67, 73, 77, 79, 80, 87, 89, 90, 91, 93, 94, 95, 97, 98, 99, 100, 102, 105, 107, 110, 112, 116, 118, 121, 122, 123 ja 125.
- (21) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 661/2009 vastavalt muuta.
- (22) Käesoleva määruse lisas loetletud ÜRO EMK eeskirju tuleks kohaldada vastavalt määruse (EÜ) nr 661/2009 artiklis 13 sätestatud rakendamiskuupäevadele.
- (23) Käesolevas määruses sätestatud meetmed on kooskõlas mootorsõidukite tehnilise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määruse (EÜ) nr 661/2009 IV lisa asendatakse käesoleva määruse lisaga.

Artikkel 2

1. Kui lõigetest 2, 3 ja 4 ning artiklist 4 ei tulene teisiti, kohaldatakse lisa loetletud ÜRO EMK eeskirju koos nende muudatuste seeriatega täiendustega uute sõiduki- ja haagisetüüpide ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike EÜ tüübikinnituseks alates 1. novembrist 2012.

2. Alates 1. novembrist 2011 kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 13H täiendust nr 9⁽⁶⁾ uute M₁-kategooria sõidukitüüpide EÜ tüübikinnituseks.

⁽¹⁾ ELT L 181, 4.7.2006, lk 53.

⁽²⁾ ELT L 337, 5.12.2006, lk 45.

⁽³⁾ ELT L 69, 9.3.2007, lk 37.

⁽⁴⁾ ELT L 144, 9.6.2009, lk 24.

⁽⁵⁾ ELT L 263, 9.10.2007, lk 1.

⁽⁶⁾ ELT L 230, 31.8.2010, lk 1.

3. Alates 1. novembrist 2011 kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 13 muudatuste seeria nr 11 täiendust nr 3 ⁽¹⁾ või ÜRO EMK eeskirja nr 13H täiendust nr 9 uute N₁-kategooria sõidukitüüpide EÜ tüübikinnituseks.

4. Alates määruse (EÜ) nr 661/2009 V lisa tabelis 1 sätestatud rakendamiskuupäevadest kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 13 muudatuste seeria nr 11 täiendust nr 3 uute M₂-, M₃-, N₂-, N₃-, O₃- ja O₄-kategooria sõidukitüüpide EÜ tüübikinnituseks seoses nende elektroonilise stabiilsuskontrollisüsteemiga.

Artikkel 3

1. Kui lõigetest 2 ja 3 ning artiklist 4 ei tulene teisiti, kohaldatakse lisas loetletud ÜRO EMK eeskirju koos nende muudatuste seeriatega ja täiendustega uute sõidukite ja haagiste registreerimisel, müügil ja kasutuselevõtul ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike müügil ja kasutuselevõtul alates 1. novembrist 2014.

2. Alates 1. novembrist 2014 kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 13 muudatuste seeria nr 11 täiendust nr 3 või ÜRO EMK eeskirja nr 13H täiendust nr 9 uute N₁-kategooria sõidukitüüpide registreerimisel, müügil ja kasutuselevõtul.

3. Alates määruse (EÜ) nr 661/2009 V lisa tabelis 2 sätestatud rakendamiskuupäevadest kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 13 muudatuste seeria nr 11 täiendust nr 3 seoses uute M₂-, M₃-, N₂-, N₃-, O₃- ja O₄-kategooria sõidukite elektroonilise stabiilsuskontrollisüsteemiga nende sõidukite registreerimisel, müügil ja kasutuselevõtul.

Artikkel 4

1. Ilma et see piiraks lõike 2 sätete kohaldamist, kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 100 muudatuste seeriat 00 ⁽²⁾ kogu sõidukit hõlmavaks EÜ tüübikinnituseks kooskõlas direktiiviga 2007/46/EÜ ning sõiduki EÜ tüübikinnituseks seoses selle elektriohutusega alates 1. maist 2011, mis on osutatud käesoleva määruse artiklis 5.

2. Alates 1. jaanuarist 2012 kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 100 muudatuste seeriat 00 uute sõidukite registreerimisel, müügil ja kasutuselevõtul.

3. Alates 4. detsembrist 2012 kohaldatakse ÜRO EMK eeskirja nr 100 muudatuste seeriat 01 ⁽³⁾ kogu sõidukit hõlmavaks EÜ tüübikinnituseks kooskõlas direktiiviga 2007/46/EÜ ning sõiduki EÜ tüübikinnituseks seoses selle elektriohutusega.

Artikkel 5

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27. aprill 2011

Komisjoni nimel

president

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ ELT L 297, 13.11.2010, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 45, 14.2.2009, lk 17.

⁽³⁾ ELT L 57, 2.3.2011, lk 54.

LISA

„IV LISA

ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni eeskirjad, mille kohaldamine on kohustuslik

Eeskirja number	Teema	Muudatuste seeria	ELT viide	Rakendusala
1	Esilaternad, mis kiirgavad asümmeetrilist lähi- ja/või kaugtuld ja on varustatud R2- ja/või HS1-kategooria hõõglampidega	02. muudatuste seeria	ELT L 177, 10.7.2010, lk 1.	M, N ^(a)
3	Mootorsõidukite helkurseadmed	02. muudatuste seeria 10. täiendus	ELT L 31, 31.1.2009, lk 1.	M, N, O
4	Mootorsõidukite ja nende haagiste tagumiste registreerimismärkide valgustusseadmed	Eeskirja algversiooni 14. täiendus	ELT L 31, 31.1.2009, lk 35.	M, N, O
6	Mootorsõidukite ja nende haagiste suunatud	01. muudatuste seeria 19. täiendus	ELT L 177, 10.7.2010, lk 40.	M, N, O
7	Mootorsõidukite ja nende haagiste eesmised ja tagumised ääretulelaternad, piduritulelaternad ja ülemised ääretulelaternad	02. muudatuste seeria 16. täiendus	ELT L 148, 12.6.2010, lk 1.	M, N, O
8	Mootorsõidukite esilaternad (H1, H2, H3, HB3, HB4, H7, H8, H9, HIR1, HIR2 ja/või H11)	05. muudatuste seeria 4. versiooni 1. parandus	ELT L 177, 10.7.2010, lk 71.	M, N ^(a)
10	Elektromagnetiline ühilduvus	03. muudatuste seeria	ELT L 116, 8.5.2010, lk 1.	M, N, O
11	Uksesulgurid ja uksekinnituskomponendid	03. muudatuste seeria 2. täiendus	ELT L 120, 13.5.2010, lk 1.	M ₁ , N ₁
12	Juhi kaitse roolimehhanismi eest kokkupõrke korral	03. muudatuste seeria 3. täiendus	ELT L 165, 26.6.2008, lk 11.	M ₁ , N ₁
13	M-, N- ja O-kategooria sõidukite pidurdamine	10. muudatuste seeria 5. täiendus 6. versiooni 1. ja 2. parandus 11. muudatuste seeria 3. täiendus	ELT L 257, 30.9.2010, lk 1. ELT L 297, 13.11.2010, lk 183.	M, N, O ^(b)
13H	Sõiduautode pidurisüsteem	Eeskirja algversiooni 9. täiendus	ELT L 230, 31.8.2010, lk 1.	M ₁ , N ₁ ^(c)
14	Turvavööde kinnituspunktid, ISOFIXi kinnitussüsteemid ja ISOFIXi ülakinnitused	06. muudatuste seeria 2. täiendus	ELT L 321, 6.12.2007, lk 1.	M, N

Eeskirja number	Teema	Muudatuste seeria	ELT viide	Rakendusala
16	Turvavööd, turvasüsteemid, lapse turvasüsteemid ja ISOFIXi lapse turvasüsteemid	04. muudatuste seeria 17. täiendus	ELT L 313, 30.11.2007, lk 58.	M, N
17	Istmed, nende kinnituspunktid ja peatoed	08. muudatuste seeria	ELT L 230, 31.8.2010, lk 81.	M, N
18	Kaitse mootorsõiduki omavolilise kasutamise eest	03. muudatuste seeria 2. täiendus	ELT L 120, 13.5.2010, lk 29.	M ₂ , M ₃ , N ₂ , N ₃
19	Mootorsõidukite eesmised udulaternad	03. muudatuste seeria 2. täiendus	ELT L 177, 10.7.2010, lk 113.	M, N
20	Esilaternad, mis kiirgavad asümmeetrilist lähi- või kaugtuld või mõlemat ja mis on varustatud halogeenlampidega (H4)	03. muudatuste seeria	ELT L 177, 10.7.2010, lk 170.	M, N ^(a)
21	Sõidukite sisustus	01. muudatuste seeria 3. täiendus	ELT L 188, 16.7.2008, lk 32.	M ₁
23	Mootorsõidukite ja nende haagiste tagurdustulelaternad	Eeskirja algversiooni 15. täiendus	ELT L 148, 12.6.2010, lk 34.	M, N, O
25	Sõiduki istmega kokku ehitatud või eraldiseisvad peatoed	04. muudatuste seeria 1. versiooni 2. parandus	ELT L 215, 14.8.2010, lk 1.	M, N
26	Väljaulatuvad osad	03. muudatuste seeria 1. täiendus	ELT L 215, 14.8.2010, lk 27.	M ₁
28	Helisignaalseadmed ja -signalisatsioon	Eeskirja algversiooni 3. täiendus	ELT L 185, 17.7.2010, lk 1.	M, N
31	Mootorsõidukite Euroopa asümmeetrilise valgusjaotusega lähi- või kaugtuld või mõlemat kiirgavad esitulede lamplaternad	02. muudatuste seeria 7. täiendus	ELT L 185, 17.7.2010, lk 15.	M, N
34	Tuleohutus (vedelkütusepaagid)	02. muudatuste seeria 2. täiendus	ELT L 194, 23.7.2008, lk 14.	M, N, O
37	Mootorsõidukite ja nende haagiste tüübikinnitusega laternaseadmesikus kasutatavad hõõglambid	03. muudatuste seeria 34. täiendus	ELT L 297, 13.11.2010, lk 1.	M, N, O
38	Mootorsõidukite ja nende haagiste tagumised udulaternad	Eeskirja algversiooni 14. täiendus 12. täienduse 1. parandus	ELT L 148, 12.6.2010, lk 55.	M, N, O

Eeskirja number	Teema	Muudatuste seeria	ELT viide	Rakendusala
39	Kiirusmõõdik ja selle paigaldamine	Eeskirja algversiooni 5. täiendus	ELT L 120, 13.5.2010, lk 40.	M, N
43	Ohutud klaaspinnamaterjalid	Eeskirja algversiooni 12. täiendus	ELT L 230, 31.8.2010, lk 119.	M, N, O
44	Mootorsõidukis kasutatav lapse turvasede (lapse turvasüsteem)	04. muudatuste seeria 2. versiooni 3. parandus	ELT L 306, 23.11.2007, lk 1.	M, N
46	Kaudse nähtavuse seadmed ja nende paigaldus	02. muudatuste seeria 4. täiendus 02. seeria 4. täienduse 1. parandus	ELT L 177, 10.7.2010, lk 211.	M, N
48	Valgustus- ja valgus-signaalseadmete paigaldus mootorsõidukitele	04. muudatuste seeria	ELT L 135, 23.5.2008, lk 1.	M, N, O
55	Autorongi mehaaniliste haakeseadiste osad	01. muudatuste seeria 1. täiendus	ELT L 227, 28.8.2010, lk 1.	M, N, O
58	Tagumised allasõidutõkked ja nende paigaldus Tagumised allasõidutõkked	02. muudatuste seeria	ELT L 232, 30.8.2008, lk 13.	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
61	Tarbesõidukite kabiini tagapaneelist eespool asuvad eenduvad osad	Eeskirja algversiooni 1. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 1.	N
66	Suurte reisijateveo-sõidukite pealisehitise tugevus	02. muudatuste seeria	ELT L 84, 30.3.2011, lk 1.	M ₂ , M ₃
67	Veeldatud naftagaasi kasutatavad mootorsõidukid	01. muudatuste seeria 7. täiendus	ELT L 72, 14.3.2008, lk 1.	M, N
73	Kaubaveokite külgmised allasõidutõkked	Eeskirja algversiooni 1. täiendus	ELT L 120, 13.5.2010, lk 49.	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
77	Mootorsõidukite seisutulelaternad	Eeskirja algversiooni 12. täiendus	ELT L 130, 28.5.2010, lk 1.	M, N
79	Juhtimisseadmestik	01. muudatuste seeria 3. täiendus	ELT L 137, 27.5.2008, lk 25.	M, N, O
80	Suurte reisijateveo-sõidukite istmed	01. muudatuste seeria 3. täiendus 01. muudatuste seeria 1. parandus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 18.	M ₂ , M ₃

Eeskirja number	Teema	Muudatuste seeria	ELT viide	Rakendusala
87	Mootorsõidukite päevatulelaternad	Eeskirja algversiooni 14. täiendus 2. versiooni 1. parandus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 46.	M, N
89	Sõidukite kiiruspiirikud	Eeskirja algversiooni 1. täiendus	ELT L 158, 19.6.2007, lk 1.	M, N
90	Mootorsõidukite ja nende haagiste piduri asendushõõrdkatte komplektid ja trummelpiduri asendushõõrdkatted	01. muudatuste seeria 11. täiendus	ELT L 130, 28.5.2010, lk 19.	M, N, O
91	Mootorsõidukite ja nende haagiste küljeääretulelaternad	Eeskirja algversiooni 11. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 69.	M, N, O
93	Eesmised allasõidutõkked ja nende paigaldus; eesmised allasõidutõkked	Eeskirja algversioon	ELT L 185, 17.7.2010, lk 56.	N ₂ , N ₃
94	Sõidukis viibijate kaitse laupkokkupõrke korral	01. muudatuste seeria 3. täiendus 01. muudatuste seeria 2. parandus 1. versiooni 1. parandus	ELT L 130, 28.5.2010, lk 50.	M ₁
95	Sõidukis viibijate kaitse küljkokkupõrke korral	02. muudatuste seeria 1. täiendus	ELT L 313, 30.11.2007, lk 1.	M ₁ , N ₁
97	Sõiduki alarmsüsteemid	1. versiooni 1. muudatus	ELT L 351, 30.12.2008, lk 1.	M ₁ , N ₁
98	Gaaslahendus-valgusallikaga esilaternad	Eeskirja algversiooni 13. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 92.	M, N
99	Tüübikinnitusega gaaslahenduslater-nates kasutatavad gaaslahendus-valgusallikad	Eeskirja algversiooni 5. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 151.	M, N
100	Elektriohutus	Eeskirja algversiooni 1. täiendus 01. muudatuste seeria	ELT L 45, 14.2.2009, lk 17. ELT L 57, 2.3.2011, lk 54.	M, N
102	Automaatse reguleerimisega haakeseadmed; tüübikinnitusega automaatse reguleerimisega haakeseadme paigaldus	Eeskirja algversioon	ELT L 351, 30.12.2008, lk 44.	N ₂ , N ₃ , O ₃ , O ₄
105	Sõidukid ohtlike kaupade veoks	04. muudatuste seeria 1. täiendus	ELT L 230, 31.8.2010, lk 253.	N, O

Eeskirja number	Teema	Muudatuste seeria	ELT viide	Rakendusala
107	M ₂ - ja M ₃ -kategooria sõidukid	03. muudatuste seeria	ELT L 255, 29.9.2010	M ₂ , M ₃
110	Surumaagaasi kasutatavate mootorsõidukite eriosad	Eeskirja algversiooni 6. täiendus	ELT L 72, 14.3.2008, lk 113.	M, N
112	Mootorsõidukite esilaternad, mis kiirgavad asümmeetrilist lähi- või kaugtuld või mõlemat ja on varustatud hõõglampide ja/või LED-moodulitega	Eeskirja algversiooni 12. täiendus	ELT L 230, 31.8.2010, lk 264.	M, N
116	Kaitse mootorsõiduki omavolilise kasutamise eest	Eeskirja algversiooni 2. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 181.	M ₁ , N ₁
118	Teatavate kategooriate mootorsõidukite siseehituses kasutatavate materjalide põlemiskäitumine	Eeskirja algversioon	ELT L 177, 10.7.2010, lk 263.	M ₃
121	Käsijuhtimisseadiste, märgutulede ja näidikute asukoht ja tähistus	Eeskirja algversiooni 3. täiendus	ELT L 177, 10.7.2010, lk 290.	M, N
122	M-, N- ja O-kategooria sõidukite küttesüsteemid	Eeskirja algversiooni 1. täiendus	ELT L 164, 30.6.2010, lk 231.	M, N, O
123	Mootorsõidukite kohanduvate esitulede süsteemid	Eeskirja algversiooni 4. täiendus	ELT L 222, 24.8.2010, lk 1.	M, N
125	Eesmine vaateväli	Eeskirja algversiooni 2. täiendus	ELT L 200, 31.7.2010, lk 38.	M ₁

Märkused tabeli juurde:

(^a) ÜRO EMK eeskirju nr 1, 8 ja 20 ei kohaldata uute sõidukite EÜ tüübikinnituseks.

(^b) Sealhulgas uute N₁-kategooria sõidukitüüpide EÜ tüübikinnituse ning uute N₁-kategooria sõidukite registreerimise, müügi ja kasutuselevõtu puhul selle 21. lisas sätestatud nõuded ümbermineku kontrollifunktsiooni ja suunakontrolli funktsiooni kohta.

(^c) Sealhulgas uute N₁- ja M₁-kategooria sõidukitüüpide EÜ tüübikinnituse ning uute N₁- ja M₁-kategooria sõidukite registreerimise, müügi ja kasutuselevõtu puhul selle 9. lisas sätestatud nõuded."