

CEMT sõiduk

Ahto Ilves

Ülevaatuse talituse ekspert



MAANTEEAMET

Sisukord

- CEMT kokkulepe
- CEMT tehnilised nõuded
- CEMT sertifikaadid
- CEMT ülevaatuse tunnistus



Mis on CEMT?

- Euroopa Transpordiministrite Konverents
- Valitsustevaheline organisatsioon
- Lihtsustada rahvusvahelist sisemaatransporti ja integreerida asjaomaseid turge
- Soodustada keskkonnasõbrakile ja ohutute sõidukite kasutamist tühisõitude arvu vähendamise teel



CEMT-i liikmesriigid

- Euroopa Liit
- Albaania
- Armeenia
- Aserbaidžaan
- Valgevene
- Bosnia-Hertsegovina
- Makedoonia
- Gruusia
- Moldova
- Montenegro
- Norra
- Vene Föderatsioon
- Serbia
- Šveits
- Türgi
- Ukraina



Millest CEMT lepe koosneb?

- Veolubade väljastamine
- Veolubade kasutamine
- Logiraamatu pidamine
- Veolubade kehtivus ja äravõtmine
- Toimimiskava ja tehnilised nõuded



Kes väljastab mida?

- ERAA – veoluba
- Valmistaja või selle esindaja registreerimisriigis ja/või registreerimisriigi pädev asutus - sertifikaat
- Ülevaatuspunkt - tunnistus



CEMT veoluba

CEMT-i veoluba, mis kehtib veoloal märgitud perioodil kindlaks määratud arvuks veose rahvusvahelisteks vedudeks CEMT-i liikmesriikide vahel või läbi ühe või mitme CEMT-i liikmesriigi territooriumi ja veoseta sõitudeks CEMT-i liikmesriikide territooriumil.



CEMT-i veoloa taotlemine

- Vedajal on kehtiv ühenduse tegevusluba;
- Teostanud tasulist RV autovedu > 1 aasta;
- Vähemalt üks Euro3, -4, -5 või -6 auto, mille kohta on väljastatud kehtiv ühenduse tegevusloa kinnitatud äraakiri;
- Pole teadlikult rikkunud RV autoveo kokkuleppeid.



CEMT-i veoloa andmine

- Võetakse arvesse kõikide veoloa taotlejate avaldused;
- Esmakordsel taotlemisel sõidukite keskmine läbisõit eelnenud 3 kvartalil üle 60 000 km;
- Jaotatakse vedajale järgneva valemi alusel:

$$L_f = \frac{L_k \times A_f}{A_k}$$



Veolubade jaotuskava 2014

- EURO III – eraldatud 98/taotletud 104
- EURO IV – eraldatud 136/taotletud 390
- EURO V – eraldatud 537/taotletud 1071



CEMT-i veoloa kasutusnõuded

- Ei kehti vedudeks CEMT-i liikmesriigi ja kolmanda riigi vahel.
- Võib üheaegselt kasutada ainult ühe sõidukiga.
- Peab tagama CEMT-i veoloa piisava kasutamise. See on vähemalt 2 veosega vedu kuus kahe erineva CEMT-i liikmesriigi vahel (üks on EL väline riik).



Veoluba on kehtetu kui

- ei ole esitada logiraamatud;
- ei ole esitada sertifikaati;
- sõiduk ei täida ettenähtud tehnilisi nõudeid.



CEMT-i veol kaasas olevad dokumendid

- Logiraamat
- CEMT veoluba
- CEMT sertifikaat
- CEMT ülevaatuse tunnistus



CEMT-i veoloa kehtivusaeg

- Üks kalendriaasta (aastane veoluba);
- 30 päeva (lühiajaline veoluba).



CEMT sertifikaadi keel

Sertifikaat peab olema täidetud ja kinnitatud vähemalt ühes alljärgnevas keeles:

- sõiduki registreerimisriigi riigikeeles - eesti;
- inglise keeles;
- prantsuse keeles;
- saksa keeles.



CEMT sertifikaadi tõlked

Sertifikaadiga peavad kaasas olema 2 tõlget, mis peavad olema vähemalt ühes alljärgnevas keeles:

- eesti keeles;
- inglise keeles;
- prantsuse keeles;
- saksa keeles.



- Veoauto sertifikaat rohelistel A4 paberil
- Haagise sertifikaat kollasel A4 paberil

Certificate N°: D-98291

ECMT Certificate of Compliance with Technical and Safety Requirements for a Motor Vehicle
 "EURO III safe" "EURO V safe"

Vehicle Type and Make:	MAN TGA 18.440
Vehicle Identification Number (VIN):	WMA1B6Z48W098291
Engine Type / Number:	D266 LFI1 - 50511180791720

The: _____
 Authorized Representative of the Manufacturer in the country of registration
 MAN Nutzfahrzeuge AG

Hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UNECE Regulations and/or EC Directives, as listed below, and confirms that the particulars entered on leaflet are correct.

ENGINE POWER

- Measurements according to UNECE R85-01, or as subsequently amended, or Directive 90/120/EEC, as amended by Directive 1990/39/EC, or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

- Noise measured according to UNECE R51-02, or as subsequently amended, or Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC, or as subsequently amended.
- EURO III:** Exhaust emissions measured according to UNECE R49-03, row A, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 2001/27/EC, row A, or Directive 2005/35/EC, row A.
- EURO IV:** Exhaust emissions measured under ETC and ELR test cycles according to UNECE R49-03, row B, or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 2001/27/EC, row B, or Directive 2005/35/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B, or as subsequently amended.¹⁾
- EURO IV:** Exhaust emissions measured under ETC test cycle according to UNECE R49-03, row B, or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 2001/27/EC, row B, or as subsequently amended, or Directive 2005/35/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B, or as subsequently amended.²⁾
- EURO V:** Exhaust emissions measured under ETC and ELR test cycles according to UNECE R49-03, row B, or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 2001/27/EC, row B, or Directive 2005/35/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B, or as subsequently amended.³⁾
- EURO V:** Exhaust emissions measured under ETC test cycle according to UNECE R49-03, row B, or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 2001/27/EC, row B, or Directive 2005/35/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B, or as subsequently amended.⁴⁾

1) Directive 2005/35/EC
 2) Directive 2005/35/EC
 3) Directive B1 or B or C, or as the approval number
 4) Directive B2 or D, E, F or G, or as the approval number

Nr. des Nachweises: A 010415

Nachweis der Übereinstimmung eines Anhängers¹⁾ mit den technischen Voraussetzungen für ein sicheres Kraftfahrzeug (inspiration, EURO3/EUR04...)
 wie in CEMT-Resolution CEMT/CM(2005)/FINAL festgelegt

Fahrzeugtyp und Marke:	APT012
Fahrzeugidentifikationsnummer (VIN):	VAK65500D1508995

Die/der²⁾ ...
 X: jeweils zuständige Stelle im Zulassungsbereich
 X: Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsbereich Bevollmächtigte des Herstellers, oder
 ... eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsbereich und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsbereich Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird.³⁾

(Platz für die Unterschriften und/oder die Stempel)

Klassenhilfs
 Geschäftsstraße 38
 A-2301 Eugendorf
 Tel. +43 (0)6235 28100-0

besitzt hiermit, dass das genannte Fahrzeug mit dem Fahrzeug übereinstimmt, das am **12.2006** den Bestimmungen der CEMT-Resolution CEMT/CM(2005)/FINAL entspricht hat, sowie die Rücklichter der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Der Anhänger ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hintere Unterflorschutz gemäß UN-ECE-Regelung Nr. 58 oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/9/EG.
- Seitliche Schutzvorrichtungen gemäß UN-ECE-Regelung Nr. 73 oder Richtlinie 89/297/EWG.
- Fahrtrichtungsanzeiger gemäß UN-ECE-Regelung Nr. 48 oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG.
- Hintere Warnleuchte (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE-Regelung Nr. 70.
- Remoranlagen inklusive Antriebsvorrichtung gemäß UN-ECE-Regelung Nr. 13 oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 90/132/EG.

Klassenhilfs
 Geschäftsstraße 38
 A-2301 Eugendorf
 Tel. +43 (0)6235 27999-0

Eugendorf 22.11.2006 i.V. HD – M. Schnällner / i.A. HD – C. Büchel
 Ort Datum Unterschrift(en) und Stempel

1) Einzelhöflich-Selbstanmeldung
 2) Unterschriften anbringen
 3) In jedem Lande, in dem die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
 4) In jedem Fall tritt der erste Unterschriftende der linken Spalte und der zweite Unterschriftende der rechten Spalte ein



MAANTEEMET

Sertifikaati võib täita:

- registreerimisriigi pädev asutus, kui riik ei anna seda õigust valmistaja volitatud esindajale.
- Sõiduki valmistaja või tema poolt volitatud esindaja registreerimisriigis.
- registreerimisriigi pädev asutus ja sõiduki valmistaja või tema poolt volitatud esindaja registreerimisriigis ühiselt, kui kogu varustus sõidukile ei ole paigaldatud valmistaja poolt.



CEMT ülevaatuse eesmärk

- Kontrollida CEMT veol kasutatava sõiduki vastavust CEMT-i sertifikaadil toodule.
- Kui sõiduk ei täida sertifikaadil toodud nõudeid, siis loetakse sertifikaat kehtetuks.
- Ülevaatusel väljastatakse vastav tunnistus.
- Tunnistus kehtib 12 kuud.



Kontrollimine ülevaatusel

- Kontrollitakse kord aastas tehnoülevaatuse käigus.
- Sõidukit ei pea kontrollima kui selle esmaregistreerimisest on möödunud vähem kui 12 kuud.



CEMT ülevaatused 2013

- Euro3 – 1967
- Euro4 – 2237
- Euro5 – 5174
- Sertifikaat – 1462
- Kokku - 10840



CEMT ülevaatusse tunnistus

- kinnitatakse, et sõidukit on kontrollitud ettenähtud mahus
- kontrollitakse, kas teatud sõlmed vastavad sertifikaadil toodud nõuetele



Ettenähtud maht

- pidurisüsteem
- rooliratas ja juhtimisseadmed
- nähtavus
- valgustusseadmed
- teljed, rattad, rehvid ja vedrustus
- raam ja sinna kinnitatavad osad
- ohukolmnurk
- sõidumeerik
- kiiruspiirik
- heitgaasid



CEMT sõiduki tehnonõuded

- rehvid
- allasõidutõkked
(tagumine ja
kõlgmine)
- tahavaateseadmed
- valgustusseadmed
- sõidumeerik
- kiiruspiirik
- raske- või
pikasõiduki
tunnusmärgid
- ABS pidurid
- juhtimisseade
- mootor ja müra



Rehvid

- E-reegli nr 54 vastavad rehvid;
- E-reegli nr 109 vastavad taastatud rehvid;
- rehvi mustrijääksügavus vähemalt 2,0 mm.



Tagumine allasõidutõke

- v.a. sadulveok
- E-reeglile nr 58.01 vastav allasõidutõke

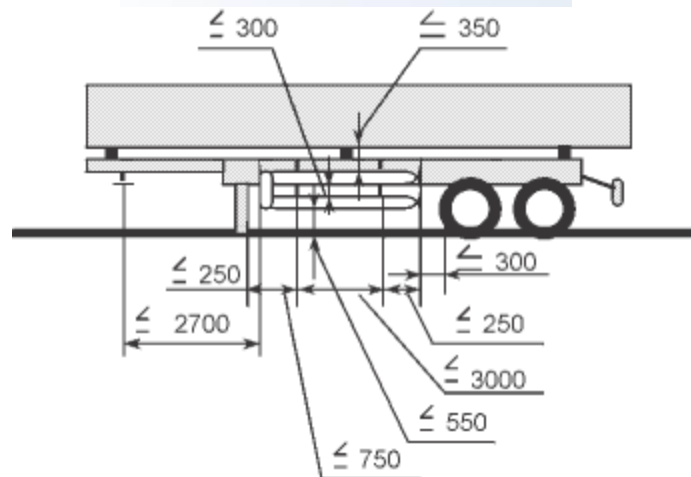
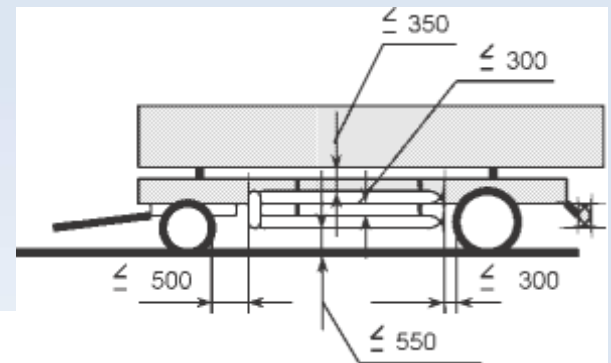
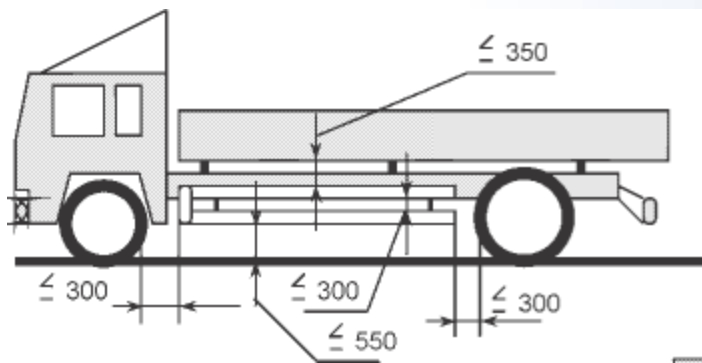


MAANTEEAMET

HOSTED ON
Team-BHP.com
Eesti ja Venemaa liikluse teenus

Külgmine allasõidutõke

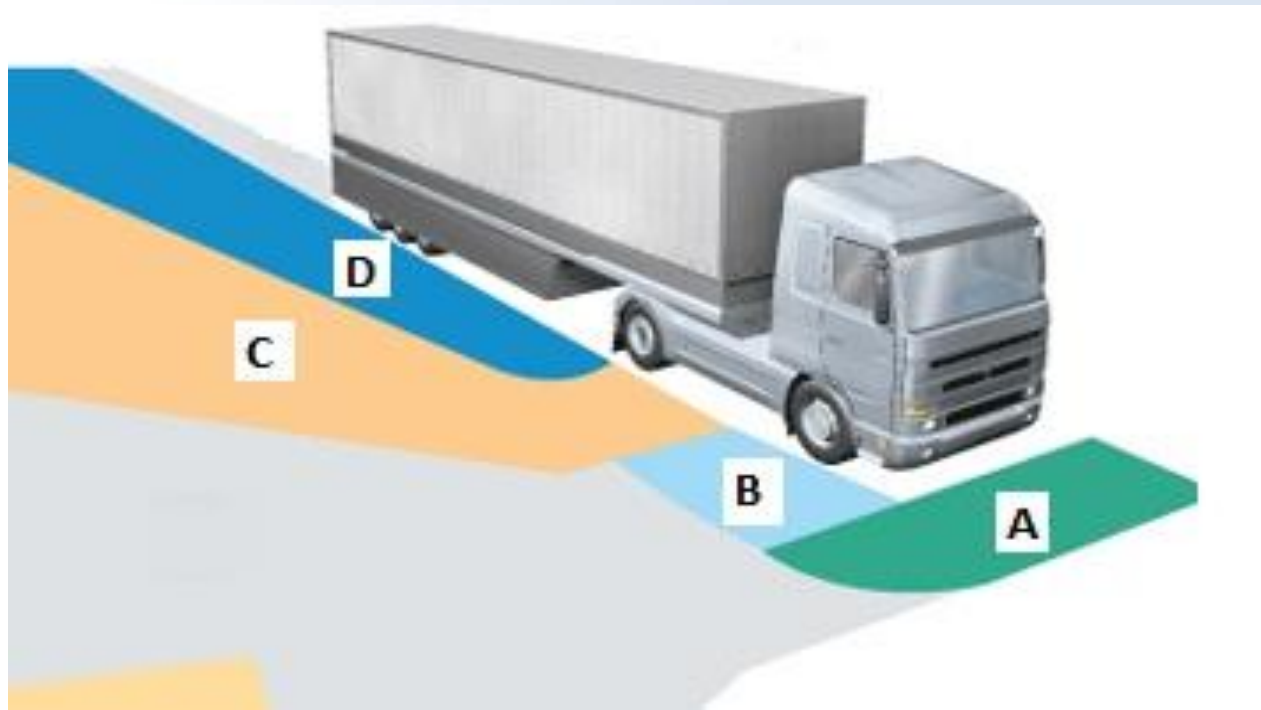
- v.a. sadulveok
- E-reegli nr 73 vastav allasõidutõke



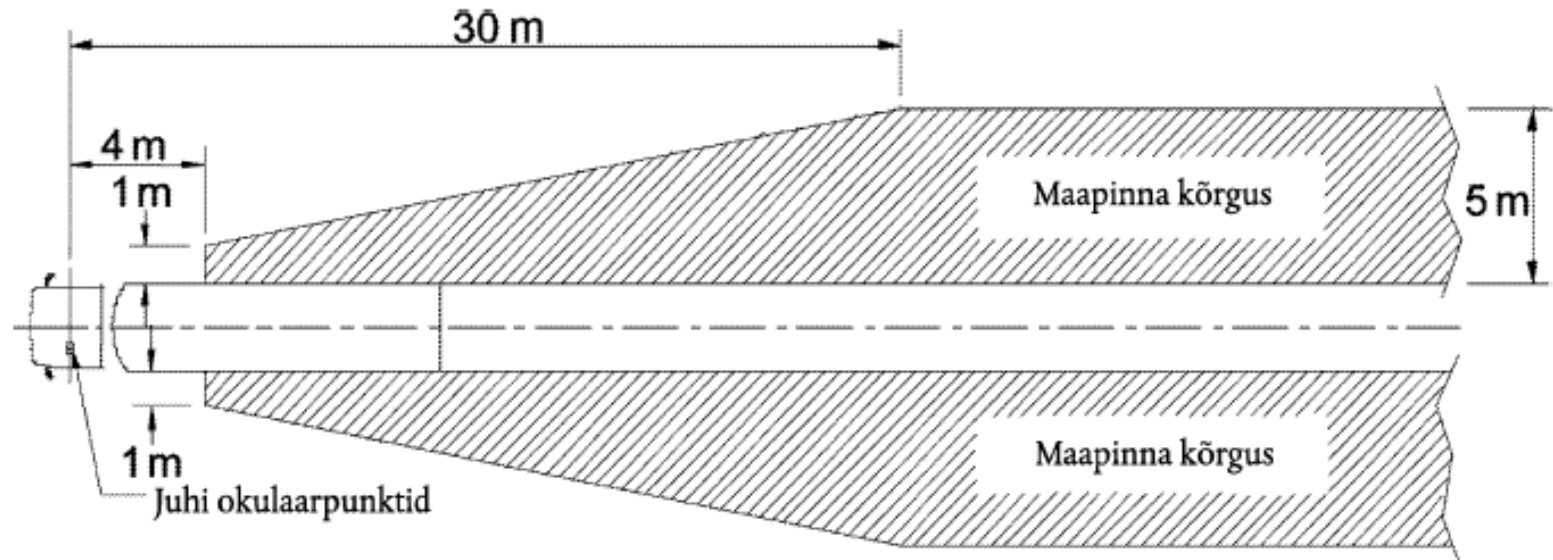
MAANTEEAMET

Tahavaateseadmed

- E-reegli nr 46.01 või 46.02 vastavad seadmed



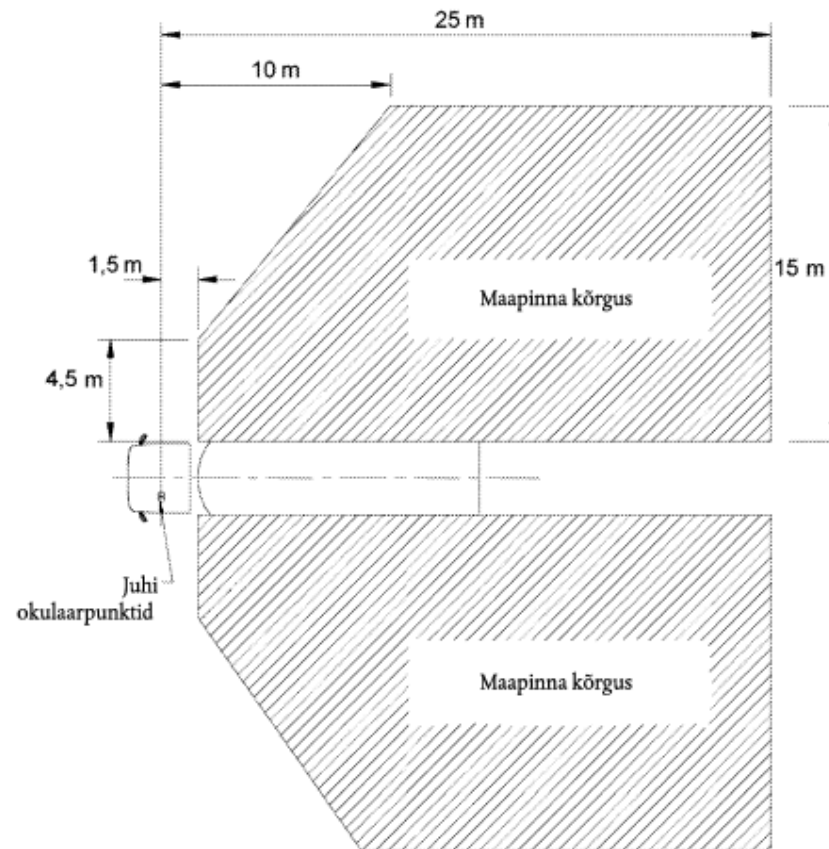
II klassi peegel ehk põhipeegel



Joonis 7: Vaateväli II klassi peeglite korral



IV klassi peegel ehk lainurkpeegel

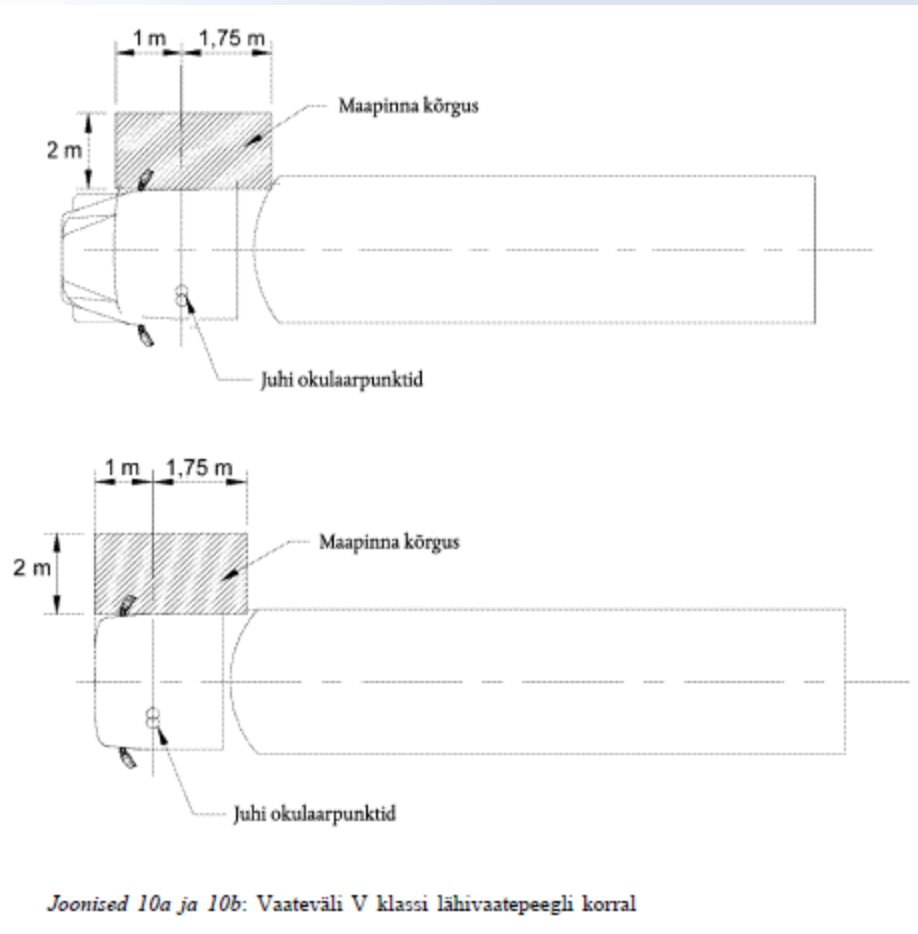


Joonis 9: Vaateväli IV klassi lainurkpeeglite korral

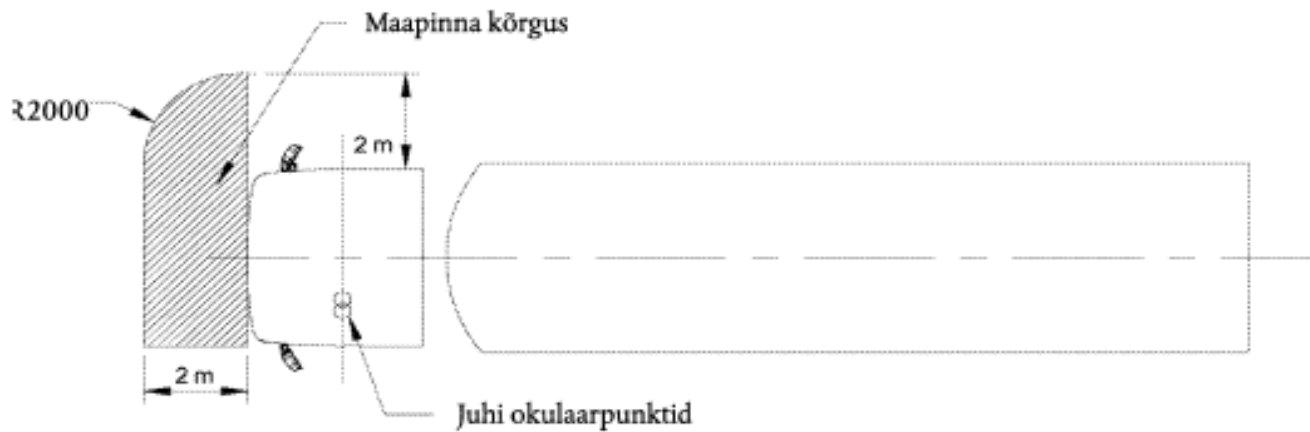


MAANTEEAMET

V klassi peegel ehk lähivaatepeegel



VI klassi peegel ehk esipeegel



Joonis 11: Vaateväli VI klassi esipeegli korral



MAANTEEAMET

Valgustusseadmed

- E-reegli nr 48.01 või 48.02 või 48.03 vastavad valgustusseadmed.
- Sõidukile peavad olema paigaldatud samad laternad nagu tehnonõuetes on sätestatud.



MAANTEEAMET

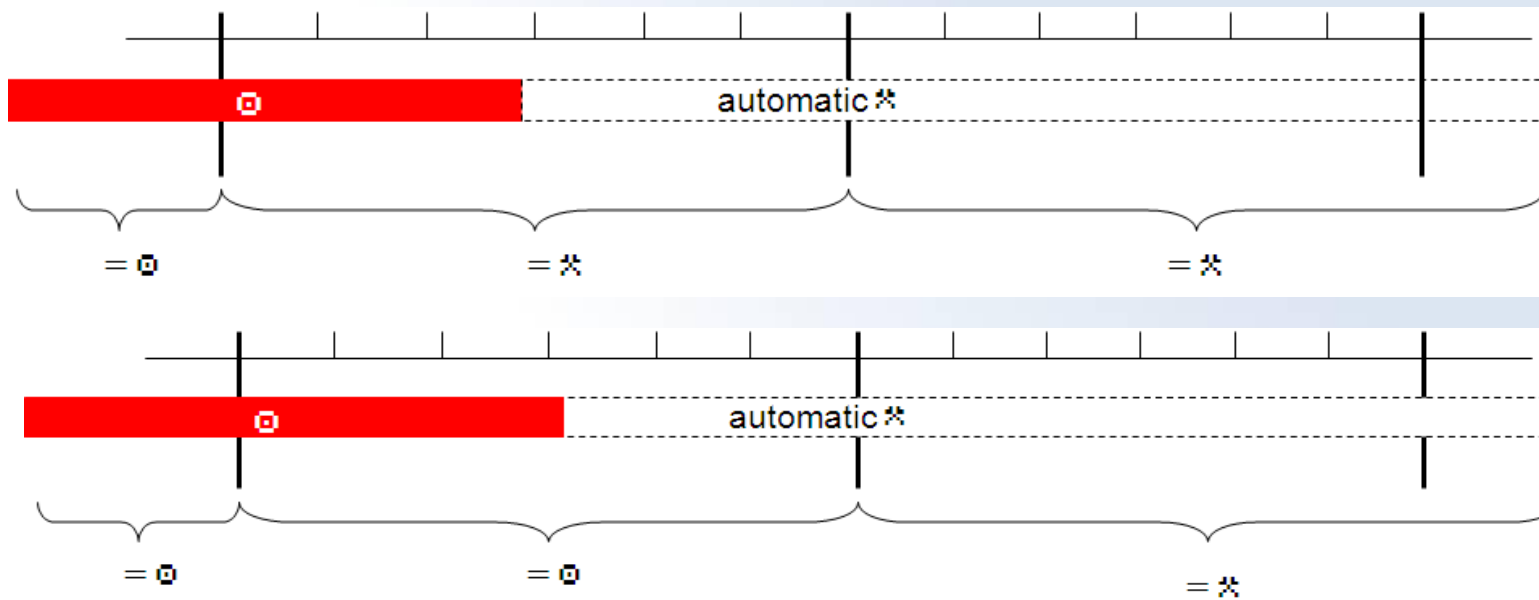
Sõidumeerik

- AETR või EÜ Nõukogu määrusele nr 3821/85 vastav sõidumeerik
- Alates 1.05.2006 esmakordselt kasutusele võetud sõidukile peab olema paigaldatud digitaalne sõidumeerik.
- EUROVI 1266/2009 nõuetele vastav digimeerik.



Sõidumeerik

- Euro VI digimeerik, mis arvestab “1 minuti reeglit”



Kiiruspiirik

- E-reegli nr 89 vastav kiiruspiirik.
- Piirkiirust tähistav silt juhile nähtavas kohas, võib olla ka ukse postil kui juht sõidukisse siseneb.



Kiiruspiirik



MAANTEEMET

Raske või pika sõiduki tunnusmärk

- E-reegli nr 70.01 vastav tunnusmärk.
- Erinevus vanemate tunnusmärkidega.



Raske või pika sõiduki tunnusmärk

- Klass 1 – veoautol punane fluorentseeruv ja kollane valgustpeegeldav kaldtriibud
- Klass 2 – haagisel punane fluorentseeruv ääris ja kollane valgustpeegeldav ristkülik

Tähis RF



MAANTEEAMET

Raske või pika sõiduki tunnusmärk

- Klass 3 – veoautol punased ja kollased valgustpeegeldavad kaldtriibud
- Klass 4 – haagisel punane ääris ja kollane valgustpeegeldav ristkülik

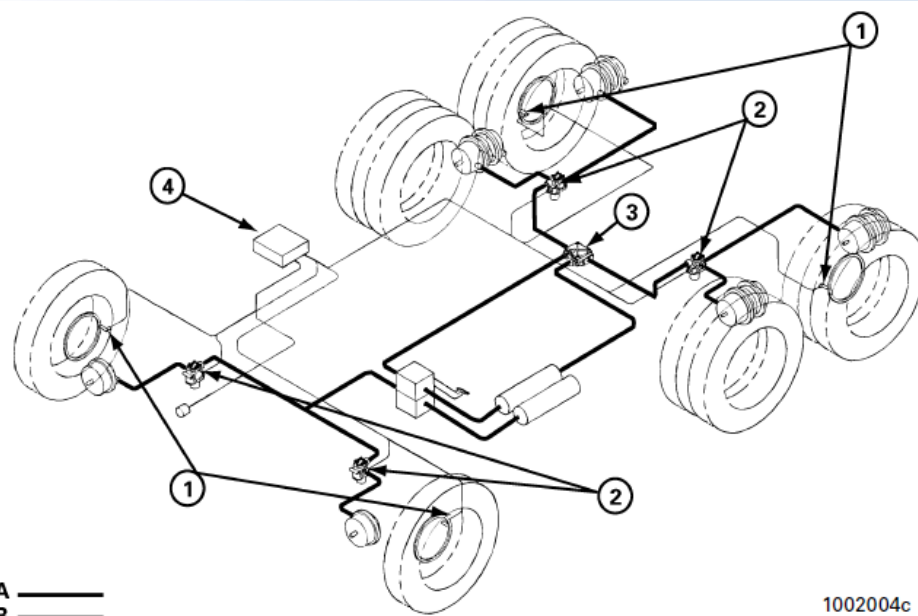
Tähis RR



MAANTEEAMET

ABS pidurid

- Tehnilised nõuded on samad, mis korralisel ülevaatusel.



A ———
B ———

A Air Lines
B Electrical Lines

1 Wheel Speed Sensors
2 ABS Modulator Valves

3 Relay Valve
4 ECU

1002004c



MAANTEEAMET

Juhtimisseadmed

- Tehnilised nõuded on samad, mis korralisel ülevaatusel.



Gaasitoitega

- E-reeglile nr 110 või 67 vastav.
- Tehnilised nõuded on samad kui korralisel ülevaatusel.



Mootor ja heitmed

Standard	Aasta	CO (g/kWh)	NO _x (g/kWh)	HC (g/kWh)	PM (g/kWh)	PN (1/kWh)
Euro III	1999–2005	2.1	5.0	0.66	0.1	
Euro IV	2005–2008	1.5	3.5	0.46	0.02	
Euro V	2008–2012	1.5	2.0	0.46	0.02	
Euro VI	2013 -	1.5	0.13	0.40	0.01	8.0×10^{11}



Mootor ja heitmed

EURO III, IV, V, EEV

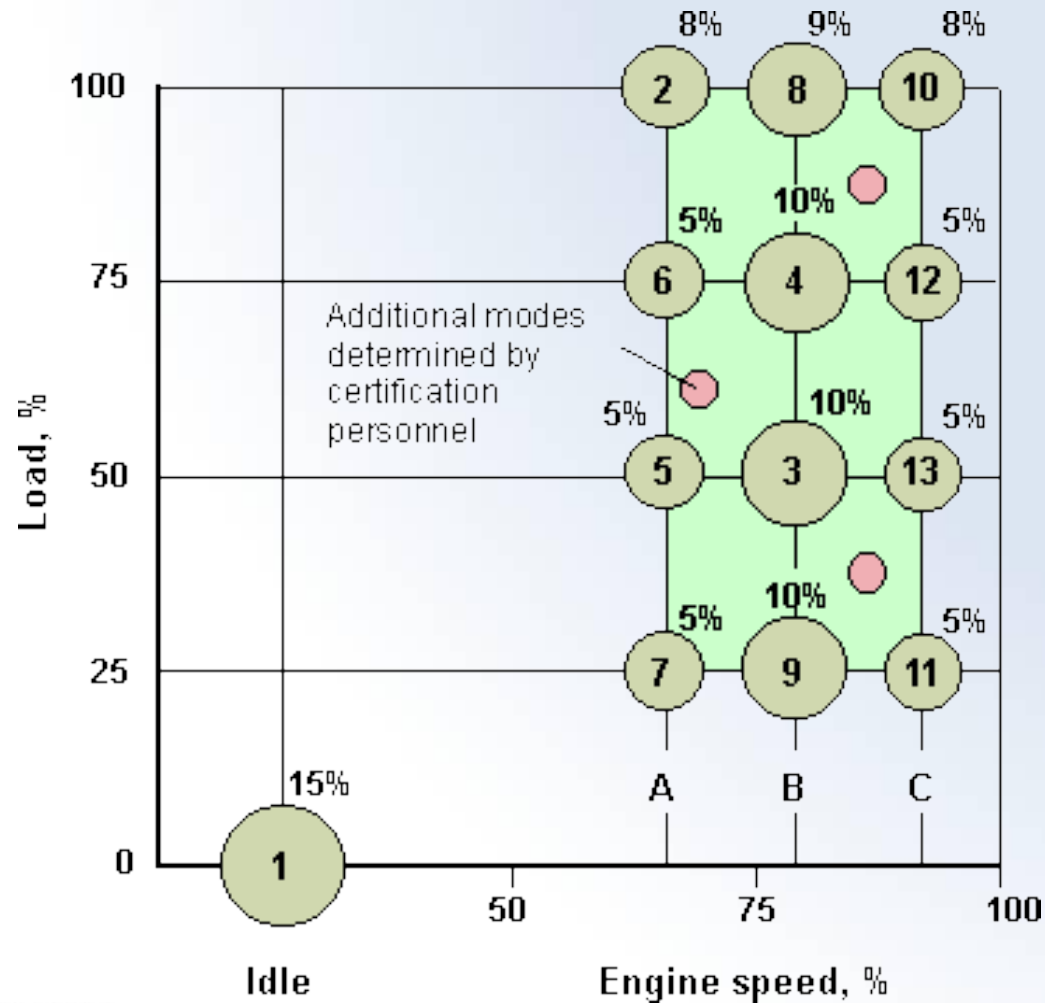
- ESC (European stationary cycle)
- ELR (European load response)
- ETC (European transient cycle)

EURO VI

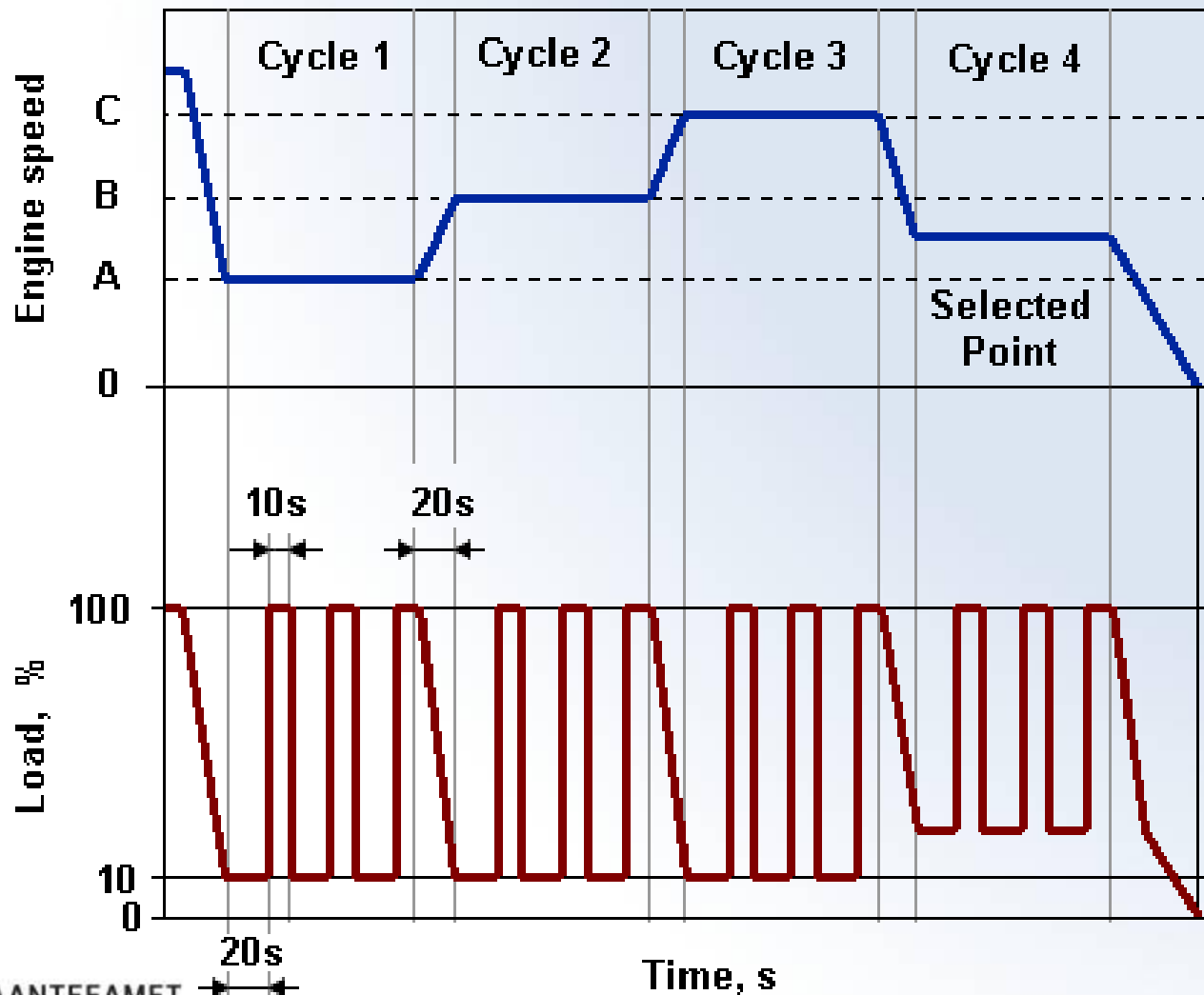
- WHSC (world harmonized stationary cycle)
- WHTC (world harmonized transient cycle)



ESC katsetsükkel püsirežiimil

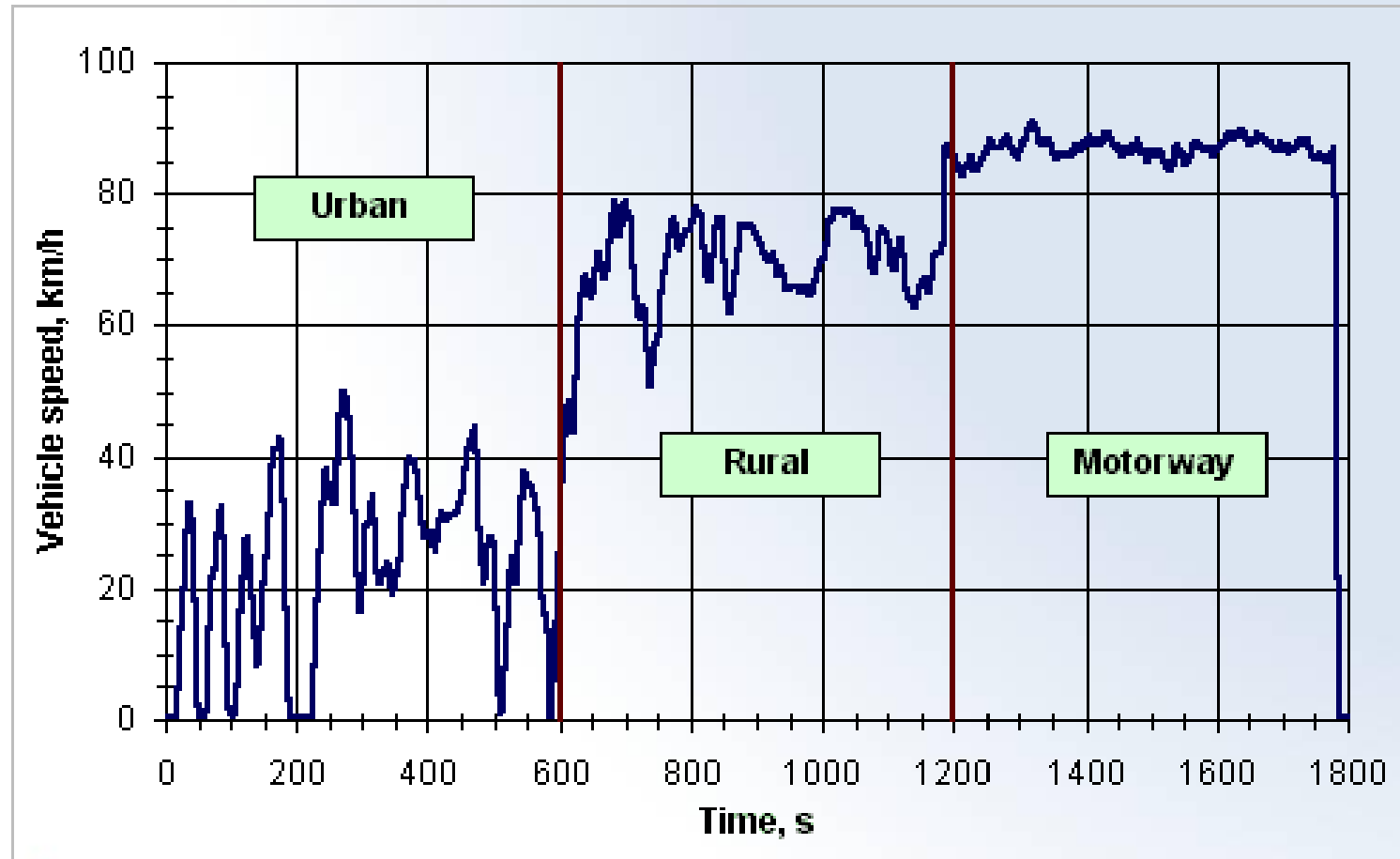


ELR koormuskatsetsükkel



MAANTEEAMET

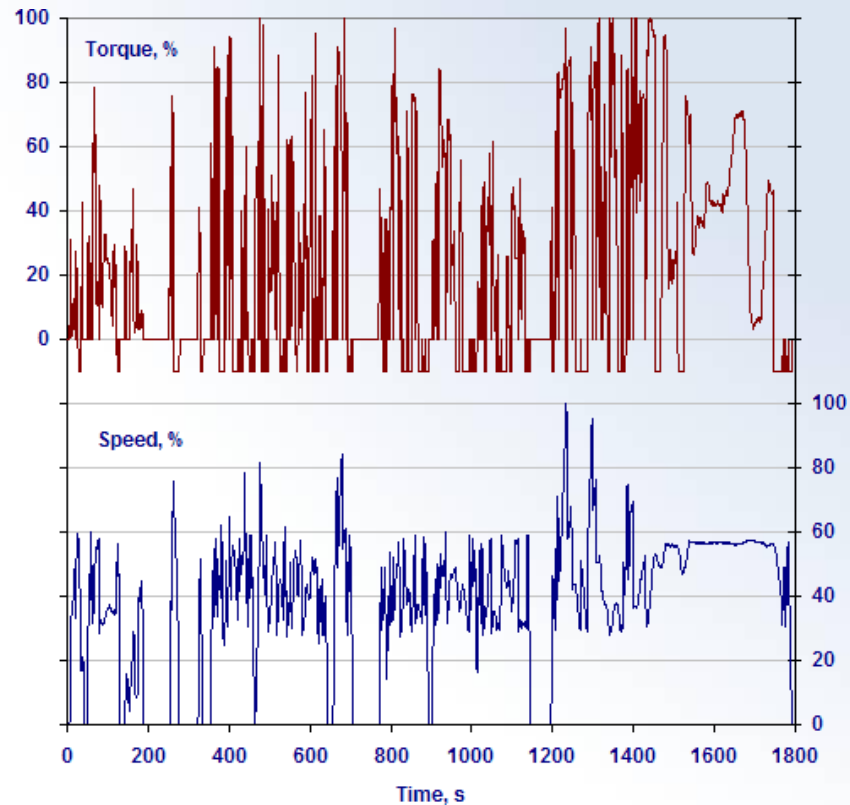
ETC katsetsükkel siirderežiimil



MAANTEEAMET

WHTC katsetsükkel

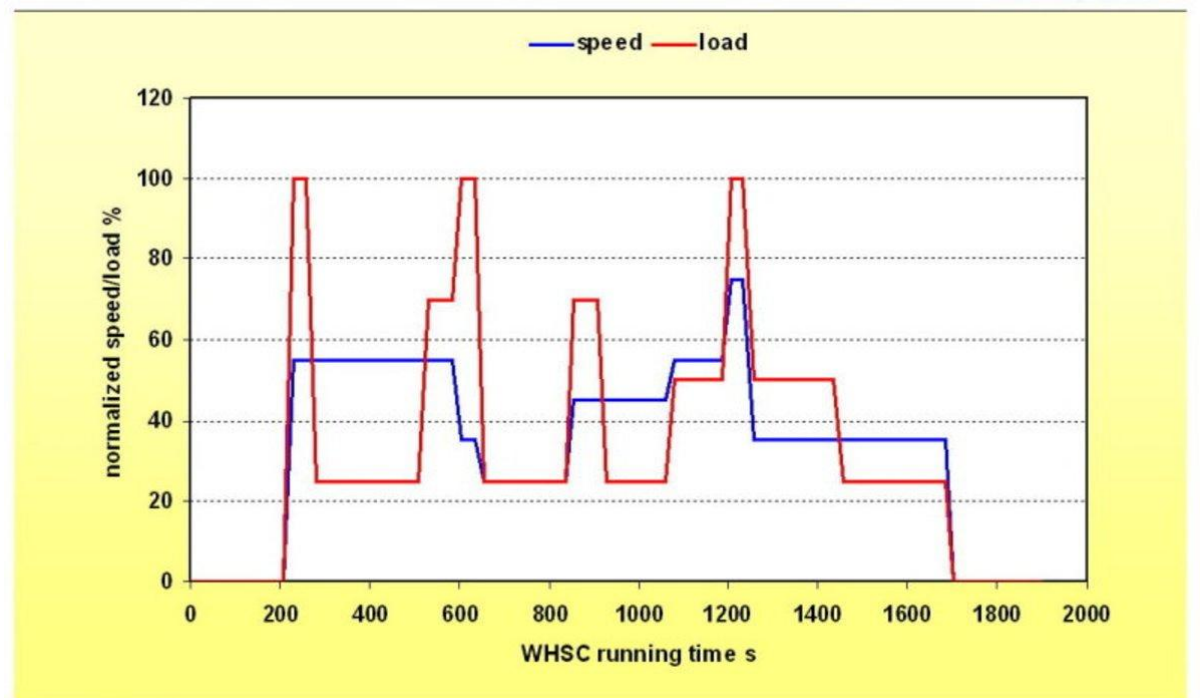
1800 sekundi vältel mõõdetakse heitgaase mootori pöörete ja momendi muutumisel



MAANTEEAMET

WHSC katsetsükkel

- Kindlaks määratud pööretel ja pöörde-
momendil katsefaasid



WHSC Prüfzyklus

3/5



Mõõtmise ülevaatusel

- suitsusust kontrollitakse vabakiirendus katsega
- heitmenorm võetakse andmesildilt v.a. EUROVI
- EUROVI puhul ei tohi suitsusus ületada $0,5\text{m}^{-1}$



Müra

- Sõidumüra
- Seisumüra
- Õhkpidurite tekitatud müra



Sertifikaadile kantavad andmed



MAANTEEAMET

Sertifikaadi number

- Enamasti riigikood (EST, D, FIN)

Certificate No:

requirements for a Motor Vehicle

"V safe"

"EURO VI safe"



Ohutu sõiduki klass

Vastavalt mootorile

- EURO IV
- EURO V
- EEV
- EURO VI

Certificate No:

ECMT Certificate of Compliance with Technical and Safety Requirements for a Motor Vehicle

"EURO IV safe"

"EURO V safe"

"EEV safe"

"EURO VI safe"



MAANTEEAMET

Sõiduki identifitseerimise andmed

- Sõiduki mark ja mudel
- VIN-kood
- Mootori tüüp ja number

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:



MAANTEEAMET

Väljastaja andmed

- Väljastaja staatus
- Väljastaja nimi ja pitsat

The¹

- Competent validation Services in the country of registration,²
- Vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, or
- A combination of the competent validation Services in the country of registration and the vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, when all the equipment is not fitted by the vehicle Manufacturer,³

[Name(s) and stamp(s) of the Company and/or the Administration]



MAANTEEAMET

Sõiduki tehnilised nõuded

- Vasak veerg täidetud.
- Parempoolne veerg täidetud kui vastavust tõendavad valmistaja ja pädev asutus.

ENGINE POWER

- Measurements according to: UNECE Regulation No. 84/002 or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 2005/68/EC

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

- Noise measured according to: UNECE Regulation No. 51/01 or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 2005/68/EC
- EURO IV: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation No. 49/03 as amended, or Directive 88/77/EEC as amended, or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/68/EC
- EURO V: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation No. 49/03 as amended, or Directive 88/77/EEC as amended, or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/68/EC
- EEV: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation No. 49/03 as amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2005/68/EC, or Directive 2005/78/EC, row C or a
- EURO VI: Type-approval of engines according to UNECE Regulation R49.06 or Regulation (EU) No 582/2011 and Commission Regulation (EU) No 165/2013 as amended.⁷



Signatuurid

- Väljastamise koht
- Väljastamise aeg
- Väljaandja allkiri ja pitsat

Place

Date

Signature(s) and stamp(s)⁹



MAANTEEAMET

EURO OHUTU VEOAUTO SERTIFIKAATIDE KRONOLOOGIA



MAANTEEMET

EURO3 ohutu veoauto

- Sertifikaate hakati väljastama alates 20.07.2001. a.
- Vastuvõetud CEMT (2001)/9 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 31.03.2006. a.



EURO3 ja EURO4 ohutu veoauto

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.01.2006. a.
- Vastuvõetud CEMT (2005)/9 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 31.03.2009. a.



EURO V ohutu veoauto

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.10.2007. a.
- Vastuvõetud CEMT (2008)4 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 31.03.2009. a.



EURO III, IV ja V ohutu veoauto

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.01.2009. a.
- Vastuvõetud CEMT (2008)8 leppega.
- Selliseid sertifikaate võib väljastada kuni 1.01.2014. a.



EURO IV, V, EEV ja VI ohutu veoauto

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.12.2012. a.
- Vastuvõetud ITF/IRU 2014 kokkuleppega.



OHUTU HAAGISE SERTIFIKAADI KRONOLOOGIA



MAANTEEMET

Roheline ja EURO3 ohutu haagis

- Sertifikaate hakati väljastama alates 20.07.2001. a.
- Vastuvõetud CEMT (2001)/9 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 31.03.2006. a.



Roheline, EURO3 ja EURO4 ohutu haagis

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.01.2006. a.
- Vastuvõetud CEMT (2005)/9 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 31.03.2009. a.



EURO ohutu haagis

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.01.2009. a.
- Vastuvõetud ITF/IRU 2009 leppega.
- Selliseid sertifikaate võis väljastada kuni 01.01.2014. a.



EURO ohutu haagis

- Sertifikaate hakati väljastama alates 01.01.2014. a.
- Vastuvõetud ITF/IRU 2014 leppega.



Enim levinud puudused sertifikaatidel



MAANTEEAMET

- Väljastaja märkimata
- Väljastatud valel ajal
- Valel vormil
- Puudub viide esindaja volitusele



Tunnistuse väljastamine ARIS2-s



MAANTEEAMET

- Valida ülevaatuse grupp “sertifikaat”.
- Vastavalt vastavuse sertifikaadile valida ülevaatuse liik “Euro3”, “Euro4”, “Euro5”, “Euro EEV” või “Euro6”.
- Haagise puhul valida ülevaatuse liik “sertifikaat”.



Ülevaatus:

Salvesta ja lukusta

Teostatud ülevaatused:	Ülevaatusgrupp	Ülevaatuseliik	
	Sertifikaat	- Vali -	Lisa
* Odomeetri näit (km):	<input type="text"/>	- Vali -	Vali -
Mootori nr:	-	Euro3	<input type="text"/>
Vastavuse sertifikaadi nr:	<input type="text"/>	Euro3 korduv	<input type="text"/>
Seisumüra (dB(A)):	<input type="text"/>	Euro3 duplikaat	<input type="text"/>
Märkused:	<input type="text"/>	Euro4	<input type="text"/>
		Euro4 korduv	<input type="text"/>
		Euro4 duplikaat	<input type="text"/>
		Euro5	<input type="text"/>
		Euro5 korduv	<input type="text"/>
		Euro5 duplikaat	<input type="text"/>
		Sertifikaat	<input type="text"/>
		Sertifikaat korduv	<input type="text"/>
		Sertifikaat duplikaat	<input type="text"/>
		Euro6	<input type="text"/>
		Euro6 korduv	<input type="text"/>
		Euro6 duplikaat	<input type="text"/>
		EuroEEV	<input type="text"/>
		EuroEEV korduv	<input type="text"/>
		EuroEEV duplikaat	<input type="text"/>

Piduriseadmed:

Info

Salvesta ja lukusta



MAANTEEAMET

Veoautol sisestada:

- mootori tüüp
- mootori number
- sertifikaadi number

Haagisel ainult sertifikaadi number. Mootori tüübi ja numbriga kohale sisestada kriipsud

(-----/-----).



MAANTEEAMET

Ülevaatuse esitaja:

Salvesta ja lukusta

* Esitaja (eesnimi + perekonnanimi):

Telefon:

Lisainfo:

Ülevaatus:

Salvesta ja lukusta

Teostatud ülevaatused:	Ülevaatuse grupp	Ülevaatuse liik	
	Sertifikaat	Euro5	Kustuta
	- Vali -	- Vali -	Lisa

* Odomeetri näit (km):

Sihtotstarbeline sõiduk:

* Mootori nr:

* Mootori mudel:

* Vastavuse sertifikaadi nr:

Politsei akti nr:

Seisumüra (dB(A)):

Politsei akti kuup:

Märkused:



MAANTEEAMET

Kokkuvõte

- Esitatakse sõiduk koos sertifikaadiga.
- Kontrollitakse sertifikaadi vormi ja õigsust.
- Sõiduki vastavuse kontroll sertifikaadile.
- Sisestatakse ARIS2-te vajalikud andmed.
- Väljastatakse, allkirjastatakse ja kinnitatakse pitsatiga tunnistus.
- Tunnistus kehtib 12 kuud.



Kasulikud viited

1. CEMT kokkulepe

(<http://www.internationaltransportforum.org/IntOrg/quota/quota.html>)

2. ERAA

(<http://www.eraa.ee/?op=body&id=10>)

3. Riigiteataja (<https://www.riigiteataja.ee/>)



Tänaan!



MAANTEEAMET