



ECMT MULTILATERAL QUOTA

USER GUIDE



CONTINGENT MULTILATÉRAL CEMT

MANUEL D'UTILISATION



January / Janvier 2022

An International Transport Forum (ITF)
publication in cooperation with the International
Road Transport Union (IRU)

Une publication du Forum International des Transports
(FIT) en collaboration avec l'Union Internationale
des Transports Routiers (IRU)

DOCUMENTS TO BE ONBOARD A LORRY



DOCUMENTS NECESSAIRES A BORD DU CAMION

DOCUMENTS NECESSAIRES A BORD DU VEHICULE TRACTEUR

- ❖ **Un carnet de route**, dans la langue du pays d'immatriculation du véhicule, numéroté par les autorités compétentes qui l'ont délivré, dans lequel il y aura :
- ❖ **L'autorisation CEMT**, dûment remplie, annuelle ou court terme (valable 30 jours) avec les cachets correspondants au type de véhicule concerné (« *Euro IV sûr* », « *Euro V sûr* » ou « *Euro VI sûr* »)¹ et, le cas échéant, les invalidités territoriales (A, GR, H, I, RUS).
- ❖ **L'attestation de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur « *Euro V sûr* », « *EEV sûr* » ou « *Euro VI sûr* » (Annexe 4 du Manuel)¹**, remplie dans l'une des quatre langues (langue du pays d'immatriculation, français, anglais, allemand), accompagnée d'une traduction d'au moins deux autres de ces langues (des attestations vierges). Toutes seront numérotées de telle sorte qu'elles s'intègrent dans une série cohérente par pays Membre. Les autorités nationales peuvent, soit procéder elles-mêmes à la numérotation, soit déléguer celle-ci aux constructeurs, mais quel que soit le moyen choisi, ce sont les autorités nationales qui sont responsables du suivi de la numérotation et ainsi de l'identification de chaque attestation.
 - *L'attestation de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes (A) et l'attestation de conformité aux normes de sécurité (B) (Annexe 7 du Manuel 2006) pour camion « Euro 4 sûr » émises avant le 31 décembre 2008 restent valables.*
 - *Les attestations de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour camion « Euro V sûr » (ITF/TMB/TR(2008)4), émises avant le 31 décembre 2008 restent valables.*
 - *Les attestations de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur « Euro III sûr », « Euro IV sûr » ou « Euro V sûr » (Annexe 4 du Manuel 2009), émises avant le 31 décembre 2013, restent valables².*
 - *Les attestations de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur « Euro IV sûr », « Euro V sûr », « EEV sûr » ou « Euro VI sûr » (Annexe 4 du Manuel 2014), émises avant le 31 décembre 2021, restent valables.*
 - *Les véhicules qui ont été immatriculés pour la première fois avant l'amendement de la Directive ou du Règlement, comme indiqué dans le Manuel, doivent répondre aux exigences de la Directive ou du Règlement dans la version qui était en vigueur au moment de l'immatriculation.*
 - *A partir du 1er janvier 2022, ce sont les attestations telles que reproduites dans l'Annexes 4 de ce Manuel qui doivent être utilisées.*
- ❖ **Pour un véhicule à moteur (camion) d'un poids total autorisé en charge (PTAC) supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes** l'attestation de conformité aux normes techniques d'émissions de bruit et de gaz d'échappement et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur (camions) « *Euro V/5 sûr* », « *EEV sûr* » et « *Euro VI/6 sûr* » dont le PTAC est supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes (y compris cas particuliers de camion de plus de 6 tonnes) doit être utilisé (Annexe 9 de ce Manuel).
 - *Les attestations de conformité aux normes techniques d'émissions de bruit et de gaz d'échappement et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur (camions) « Euro IV/4 sûr », « Euro V/5 sûr », « EEV sûr » et « Euro VI/6 sûr » dont le PTAC est supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes» (ITF/TMB/TR/MQ(2014)1/FINAL) émises avant le 31 décembre 2021, restent valables.*
- ❖ **L'attestation de conformité aux normes de sécurité de la remorque ou semi-remorque** (Annexe 5 du Manuel), remplie dans l'une des quatre langues (langue du pays d'immatriculation, français, anglais, allemand), accompagnée d'une traduction d'au moins deux autres de ces langues (des attestations vierges). Toutes seront numérotées de telle sorte qu'elles s'intègrent dans une série cohérente par pays Membre. Les autorités nationales peuvent, soit procéder elles-mêmes à la numérotation, soit déléguer celle-ci aux constructeurs, mais quel que soit le moyen choisi, ce sont les autorités nationales qui sont responsables du suivi de la numérotation et ainsi de l'identification de chaque attestation.
 - *Les attestations émises avant le 31 décembre 2021 restent valables. Les véhicules qui ont été immatriculés pour la première fois avant l'amendement de la Directive ou du Règlement, comme indiqué dans le Manuel, doivent répondre aux exigences de la Directive ou du Règlement dans la version qui était en vigueur au moment de l'immatriculation.*
 - *A partir du 1er janvier 2022, ce sont les attestations telles que reproduites dans l'Annexe 5 de ce Manuel qui doivent être utilisées.*

ATTENTION :

1. Les camions « *EEV sûr* » ne sont pas considérés dans le Contingent Multilatéral CEMT comme une catégorie distincte. Les camions « *EEV sûr* » opérant avec l'autorisation multilatéral CEMT doivent être accompagnés de l'autorisation CEMT pour la catégorie « *Euro V sûr* ».
2. Uniquement pour les camions « *Euro IV sûr* » et « *Euro V sûr* ».

DOCUMENTS TO BE ONBOARD A TRACTOR VEHICLE

- ❖ **A logbook**, in the language of the registration country, numbered by the competent Authorities which have delivered it, in which will be included:
- ❖ **The ECMT licence**, duly completed, annual or short-term (valid for 30 days) with the stamps corresponding to the type of vehicle concerned ("EURO IV safe", "EURO V safe" or "EURO VI safe")¹ and, where appropriate, to the non-validity in territories (A, GR, H, I, RUS)..
- ❖ **The certificate of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO V safe", "EEV safe" or "EURO VI safe" motor vehicle** (*Annex 4 in the Guide*)¹, filled-out in one of the four languages (language of the country of registration, French, English, German), accompanied by translation into at least two other of these languages (the blank certificates). These to be numbered in such a way as to form a coherent series by Member country. The national Authority can either directly proceed with the numbering or delegate it to manufacturers, but either way the national Authority will be responsible for ensuring that the numbers of the certificates can be "traced", so that every certificate can be identified.
 - *Certificates of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions (A) and Certificates of compliance with safety requirements (B) (Annex 7A and B in the Guide 2006) for "EURO 4 safe" lorries, issued before 31 December 2008 remain valid.*
 - *Certificates of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO V safe" lorry (ITF/TMB/TR(2008)4) issued before 31 December 2008 remain valid.*
 - *Certificates of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO III safe", "EURO IV safe" or "EURO V safe" motor vehicle (Annex 4 in the Guide of 2009), issued before 31 December 2013 remain valid.*²
 - *Certificates of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO IV safe", "EURO V safe", "EEV safe" or "EURO VI safe" motor vehicle (Annex 4 in the Guide 2014) issued before 31 December 2021 remain valid.*
 - *Vehicles which have been registered for the first time before the amendment of the Directive or Regulation, as stated in the Guide, have to comply with the requirements of the Directive or Regulation in the version applicable at that time.*
 - *As from 1 January 2022, the certificates, as reproduced in Annex 4 of this Guide, must be used.*
- ❖ **For a Motor vehicle (lorry) of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 tonnes** the Certificate of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO V/5 Safe", "EEV Safe" or "EURO VI/6 Safe" motor vehicle (Lorry) of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes (including specific cases for lorries above 6 Tonnes) must be used (*Annex 9 in the Guide*).
 - *Certificates of compliance with technical provisions concerning exhaust and noise emissions and safety requirements for "EURO IV/4 Safe", "EURO V/5 Safe", "EEV Safe" or "EURO VI/6 Safe" Motor vehicle (lorry) of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 tonnes (ITF/TMB/TR/MQ(2014)1/FINAL) issued before 31 December 2021 remain valid.*
- ❖ **The certificate of compliance with the safety requirements for the trailer or semi-trailer** (*Annex 5 in the Guide*), filled-out in one of the four languages (language of the country of registration, French, English, German), accompanied by translation into at least two other of these languages (the blank certificates). They all will be numbered in such a way as to form a coherent series by Member country. The national Authority can either directly proceed with the numbering or delegate it to manufacturers, but either way the national Authority will be responsible for ensuring that the numbers of the certificates can be "traced", so that every certificate can be identified.
 - *Certificates issued before 31 December 2021 remain valid. Vehicles which have been registered for the first time before the amendment of the Directive or Regulation, as stated in the Guide, have to comply with the requirements of the Directive or Regulation in the version applicable at the time of the vehicle's first registration.*
 - *As from 1 January 2022, the certificates, as reproduced in Annex 5 of this Guide, must be used.*

ATTENTION:

1. "EEV safe" lorries are not considered within the ECMT Multilateral Quota as a separate category. "EEV safe" lorry operating under the ECMT Multilateral licence shall be accompanied by the ECMT licence for "EURO V safe" category.
2. For "EURO IV Safe" and "EURO V Safe" lorries only.

- ❖ **Pour une remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes** le modèle d'attestation de conformité d'une remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes aux normes techniques de sécurité doit être utilisée (Annexe 10 de ce Manuel).
 - *Les attestations de conformité d'une remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes aux normes techniques de sécurité (ITF/TMB/TR/MQ(2014)3/FINAL), émises avant le 31 décembre 2021, restent valables.*
 - *A partir du 1er janvier 2022, ce sont les attestations telles que reproduites dans l'Annexe 10 de ce Manuel qui doivent être utilisées.*
- ❖ **L'attestation de contrôle technique du véhicule à moteur et de la remorque ou semi-remorque** (*Annexe 6 du Manuel*), remplie dans l'une des quatre langues (langue du pays d'immatriculation, français, anglais, allemand), accompagnée d'une traduction d'au moins deux autres de ces langues (des attestations vierges). Le service compétent du pays d'immatriculation les numérotera.
 - *Étant donné que la date de première immatriculation du véhicule n'est indiquée sur aucune attestation CEMT et qu'elle n'est pas toujours indiquée sur le document d'immatriculation du véhicule, tous les véhicules - qu'ils soient «neufs» ou «anciens» - doivent avoir cette attestation à bord pour permettre un contrôle uniforme, rapide et simple.*
 - *Les attestations de contrôle technique émises avant le 31 décembre 2021 restent valables pour une période de 12 mois et jusqu'à la fin du mois anniversaire correspondant. Si elles sont renouvelées après 1er janvier 2022, les nouveaux formulaires (Annexe 6 du Manuel) devront être utilisés.*
 - *Si les attestations de conformité auxquelles il est fait référence ci-dessus ont été émises avant le 31 décembre 2021, il sera certifié pendant le contrôle technique que le véhicule a été équipé selon les versions des Directives qui étaient listées et appliquées au moment de la première immatriculation du véhicule.*

- ❖ **For a Trailer of TPLW not exceeding 3.5 Tonnes** the Certificate of compliance of a trailer of TPLW not exceeding 3.5 tonnes with the technical safety requirements must be used (*Annex 10 in the Guide*).
 - *Certificates of compliance of a trailer of TPLW not exceeding 3.5 tonnes with the technical safety requirements (ITF/TMB/TR/MQ(2014)3/FINAL) issued before 31 December 2021 remain valid.*
 - *As from 1 January 2022, the certificates, as reproduced in Annex 10 of this Guide, must be used.*
- ❖ **The certificate for roadworthiness test for the motor vehicle and the trailer or semi-trailer** (*Annex 6 in the Guide*), filled-out in one of the four languages (language of the country of registration, French, English, German), accompanied by translation into at least two other of these languages (the blank certificates). The competent Body will number them all in the country of registration.
 - *Due to the fact that the date of first registration of the vehicle is not indicated on any ECMT certificate and is not always indicated in the registration document of the vehicle, all vehicles - no matter whether they are "new" or "old"- should carry this certificate on board to guarantee a uniform, quick and simple control system.*
 - *Certificates for roadworthiness tests issued before 31 December 2021 remain valid for a 12-month period and until the end of the same month, when they have to be renewed. As of 1st January 2022, new forms (Annex 6 in the Guide) have to be used.*
 - *If the certificates of compliance referred to above have been issued before 31 December 2021, it will be certified during roadworthiness test that the vehicle has been equipped in accordance with those listed versions of the Directives which were applicable at the time of the vehicle's first registration.*

PRÉCAUTIONS GÉNÉRALES EN CE QUI CONCERNE LA MANIÈRE DE COMPLÉTER LES ATTESTATIONS

Toutes les attestations doivent être dûment complétées et signées. Ils ne seront **pas** considérés comme **valables** si des informations ou une certification sont requises, mais ils ne sont pas renseignés. Les seules exceptions à cette règle sont :

- *La « protection anti-encastrement arrière » et la « protection latérales » des Annexes 4, 5, 9 et 10: comme cela est indiqué dans les notes en bas de page, ne sont pas requises pour les tracteurs de semi-remorque.*

C'est pourquoi il est fortement recommandé, dans de tels cas, de barrer les points qui ne sont pas remplis, plutôt que de les laisser vides.

Les attestations telles que reproduites dans les annexes 4, 5, 9 et 10 peuvent être complétées par voie électronique ; les tampons et signatures peuvent également être imprimés par voie électronique ou par fac-similé.

GENERAL PRACTICE WITH REGARD TO THE “FILLING OUT” OF ALL CERTIFICATES

All the certificates have to be duly completed and signed. They will **not** be considered **valid** if information or certification is required, but missing for some points. The only exceptions to this rule are:

- “Rear protective devices” and “lateral protection” in Annexes 4, 5, 9 and 10: as indicated in the relevant footnotes, these points are not required for semi-trailer tractors.

In such cases, it is therefore highly recommended that, rather than leave them blank, the points should be struck out.

The certificates reproduced in Annexes 4, 5, 9 and 10 may be filled-in electronically; the stamps and the signature may also be imprinted electronically or by facsimile.

ECMT MULTILATERAL QUOTA

USER GUIDE



CONTINGENT MULTILATÉRAL CEMT

MANUEL D'UTILISATION

CONTINGENT MULTILATÉRAL CEMT

MANUEL D'UTILISATION

Table des matières

Préambule	6
Chapitre 1 : Définitions.....	8
Chapitre 2 : Transports libéralisés	14
Chapitre 3 : Délivrance et limites des autorisations CEMT	18
Chapitre 4 : Utilisation des autorisations CEMT.....	24
Chapitre 5 : Le carnet de route (compte rendu).....	26
Chapitre 6 : Validité et retrait	30
Chapitre 7 : Annulation et remplacement.....	32
Chapitre 8 : Assistance mutuelle	34
Chapitre 9 : Le concept du camion « EURO IV sûr »	36
Chapitre 10 : Le concept du camion « EURO V sûr »	44
10 bis : Exigences pour un véhicule à moteur « EEV sûr »	52
Chapitre 11 : Le concept du camion « EURO VI sûr »	56
Annexe 1 : Modèle d'autorisation CEMT annuelle	67
Modèle d'autorisation CEMT de courte durée	69
Annexe 2 : Modèle d'autorisation de déménagements internationaux	71
Annexe 3 : Cachets susceptibles de figurer sur les autorisations	87
Annexe 4 : Modèle d'attestation pour un véhicule à moteur « EURO V sûr », « EEV sûr » ou « EURO VI sûr »	89
Annexe 5 : Modèle d'attestation de sécurité pour remorque	97
Annexe 6 : Modèle d'attestation de contrôle technique pour les véhicules à moteur et les remorques	103
Annexe 7 : Modèle des trois premières pages d'un carnet de route.....	109
Annexe 8 : Modèles d'autocollants pour camion « EURO IV sûr », « EURO V sûr », « EEV sûr » et « EURO VI sûr »	117
Annexe 9 : Modèle d'attestation pour camion « EURO V/5 sûr », camion « EEV sûr » ou camion « EURO VI/6 sûr » d'un PTAC supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes	121
Annexe 10 : Modèle d'attestation de sécurité pour remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes	129

ATTENTION :

- les modèles d'attestations, reproduits dans ce document, annulent et remplacent les modèles d'attestations reproduits dans les Manuels antérieurs à partir du 1^{er} janvier 2022.
- Les modèles d'attestations pour un véhicule à moteur «EURO III sûr», «EURO IV sûr» ou «EURO V sûr», camion «plus vert et sûr» et camion «vert» sont reproduits dans un Addendum pour information seulement.

ECMT MULTILATERAL QUOTA USER GUIDE

Table of contents

Preamble	7
Chapter 1: Definitions	9
Chapter 2: Liberalised transport	15
Chapter 3: Issuing and limits of ECMT licences	19
Chapter 4: Use of ECMT licences.....	25
Chapter 5: The logbook.....	27
Chapter 6: Validity and withdrawal.....	31
Chapter 7: Cancellation and replacement.....	33
Chapter 8: Mutual assistance.....	35
Chapter 9: The “EURO IV safe” lorry scheme	37
Chapter 10: The “EURO V safe” lorry scheme.....	45
10 bis: Requirements for “EEV safe” motor vehicle	53
Chapter 11: The “EURO VI safe” lorry scheme	57
Annex 1: Model of an annual ECMT licence.....	67
Model of a short term ECMT licence.....	69
Annex 2: Model of authorisation for international removals	71
Annex 3: Stamps which might appear on the licences.....	87
Annex 4: Model of certificate for “EURO V safe”, “EEV safe” or “EURO VI safe” Motor Vehicle	89
Annex 5: Model of Safety Certificate for a Trailer	97
Annex 6: Model of certificate for roadworthiness test for motor vehicles and trailers.....	103
Annex 7: Model of the three first pages of a logbook.....	109
Annex 8: Models of stickers for “EURO IV safe”, “EURO V safe”, “EEV safe” and “EURO VI safe” lorry	117
Annex 9: Model of certificate for “EURO V/5 safe”, “EEV safe” or “EURO VI/6 safe” lorries of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes	121
Annex 10: Model of safety certificate for a trailer of TPLW not exceeding 3.5 Tonnes.....	129

ATTENTION:

- all the models of certificates reproduced in this document cancel and replace the former certificates reproduced in the previous Guides as from 1 January 2022.
- Models of certificates for “EURO III safe”, “EURO IV safe” or “EURO V safe” motor vehicle, “Greener and safe” lorry and “Green” lorry reproduced in Addendum for information only.

<i>Addendum :</i>	a) Modèle d'attestation pour un véhicule à moteur «EURO IV sûr», «EURO V sûr», «EEV sûr» ou «EURO VI sûr»	137
b)	Modèle d'attestation pour camion «EURO IV/4 sûr», camion «EURO V/5 sûr», camion «EEV sûr» ou camion «EURO VI/6 sûr» d'un PTAC supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes	145
c)	Modèle d'attestation pour un véhicule à moteur «EURO III sûr», «EURO IV sûr» ou «EURO V sûr».....	153
d)	Modèles d'attestations pour camion «plus vert et sûr» et camion «vert»	161

<i>Addendum:</i>	a) Model of certificate for “EURO IV safe”, “EURO V safe”, “EEV safe” or “EURO VI safe” motor vehicle	137
b)	Model of certificate for “EURO IV/4 safe”, “EURO V/5 safe”, “EEV safe” or “EURO VI/6 safe” lorries of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes	145
c)	Model of Certificate for “EURO III safe”, “EURO IV safe” or “EURO V safe” Motor Vehicle	153
d)	Models of certificates for “Greener and safe” and “Green” lorries.....	161

Préambule

Depuis sa création, en 1953, la Conférence Européenne des Ministres des Transports (CEMT) a constamment œuvré dans le sens d'une facilitation et d'une intégration des marchés des transports terrestres internationaux.

Le contingent multilatéral d'autorisations de transport de la CEMT ayant été instauré le 1er janvier 1974, répond à un souci affirmé par le Conseil des Ministres de marquer des pas concrets vers une libéralisation progressive des transports routiers de marchandises, qui n'a pu intervenir que par les efforts communs des États Membres vers une harmonisation continue des conditions de concurrence entre transporteurs routiers des différents pays.

En introduisant des normes sur les émissions sonores et polluantes pour les camions «verts», et même des normes plus strictes quant aux émissions polluantes et des exigences de sécurité pour les camions «plus verts et sûrs», puis pour des camions «EURO III sûrs», «EURO IV sûrs», «EURO V sûrs», et récemment pour des camions «EURO VI sûrs», le contingent multilatéral incite aussi à l'utilisation de véhicules favorisant la sécurité routière, respectueux de l'environnement. Il contribue ainsi à assurer la mobilité durable.

Le caractère multilatéral des autorisations a également pour effet une rationalisation de l'usage des véhicules par une réduction des déplacements à vide.

La CEMT s'est transformée en Forum International des Transports (FIT) à la suite d'une Déclaration adoptée par le Conseil des Ministres de la CEMT lors de la session ministérielle tenue à Dublin les 17 et 18 mai 2006.

Le système du contingent multilatéral continue toutefois de fonctionner en tant que contingent multilatéral d'autorisations de la CEMT dans les pays Membres de la CEMT dont la liste figure au Chapitre 1. *Définitions*.

Le manuel qui suit, qui est destiné aux transporteurs titulaires d'autorisations de la CEMT et aux agents intervenant dans la gestion du contingent, résume les caractéristiques des autorisations ainsi que les conditions et les possibilités de leur utilisation.

Les dispositions du manuel peuvent être amendées à tout moment par le Groupe sur les Transports Routiers afin notamment de tenir compte de l'évolution des réglementations existant au niveau international dans les domaines couverts par le manuel. Ces amendements entrent en vigueur à la date fixée par le Groupe sur les Transports Routiers.

Preamble

Since its creation, in 1953, the European Conference of Ministers of Transport (ECMT) has always sought to facilitate international inland transport and integrate the markets concerned.

Its multilateral quota of transport licences, introduced on 1 January 1974, was seen by the Council of Ministers as a practical step towards the gradual liberalisation of road freight transport, which could only be achieved in conjunction with the joint efforts of Member States towards the harmonization of the terms of competition both between road hauliers from different countries and between modes of transport.

By introducing standards regarding noise and exhaust emissions for the “green” lorry and even stricter emission standards as well as safety requirements for the “greener and safe” lorry and successively, for the “EURO III safe”, “EURO IV safe”, “EURO V safe” and recently, “EURO VI safe” lorry, the multilateral quota also promotes the use of environment friendly and safe vehicles and thus contributes to ensuring sustainable mobility.

The multilateral character of the licences also serves to rationalise the use of vehicles by reducing the number of empty runs.

The ECMT became the International Transport Forum (ITF) by a Declaration adopted by the ECMT Council of Ministers at the Ministerial Session held in Dublin on 17 and 18 May 2006.

However, the multilateral quota system continues to function as the ECMT Multilateral quota of licences for ECMT Member countries, as listed in chapter 1. *Definitions*.

The following guide, addressed to carriers holding ECMT licences and officials involved in managing the quota, briefly describes the main characteristics of licences and the conditions and scope for their use.

The provisions of the guide may be amended at any time by the working Group on Road Transport in order to take account, in particular, of changes in existing regulations at the international level in the areas covered by the Guide. These amendments shall enter into force at a date set by the working Group on Road Transport.

1. Définitions

On entend par :

- **CEMT** : la Conférence Européenne des Ministres des Transports, qui est une organisation intergouvernementale, créée en 1953.

- **Pays Membre** : pays participant au système du contingent CEMT.

Les pays Membres suivants participent au système de contingent au 1er janvier 2022 : Albanie, Allemagne, Arménie, Autriche, Azerbaïdjan, Bélarus, Belgique, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Géorgie, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Macédoine du Nord, Malte, Moldavie, Monténégro, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Russie, Serbie, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Turquie, Ukraine.

- **Pays tiers** : pays qui n'est pas Membre du système de contingent CEMT.

- **Pays d'immatriculation** : pays dans lequel le véhicule est enregistré. Ceci se reflète notamment sur la plaque d'immatriculation dudit véhicule.

- **Autorisation** : un document justificatif valable pour un temps déterminé, obligatoirement accompagné d'un carnet de route dûment complété, valable pour un nombre de voyages effectués entre pays Membres, dans les conditions fixées au paragraphe 3.16.

- **Autorité compétente** : l'Autorité ou Organisme dans un pays Membre de la CEMT qui est compétent dans le domaine visé par le présent manuel.

- **Caractère multilatéral** : la possibilité d'utilisation de l'autorisation pour la réalisation de transports entre pays Membres autres que celui du lieu d'établissement de l'entreprise effectuant le transport.

- **Carnet de route** : le carnet de route permet de recueillir les informations sur l'exécution des transports par ordre chronologique des divers trajets parcourus par un véhicule en charge et à vide. Ces informations sont destinées au contrôle de l'utilisation des autorisations.

- **Système EDI de la CEMT** : système d'échange de données informatisé sur le contingent multilatéral en ligne pour la vérification de la délivrance et l'utilisation des autorisations CEMT au cours de l'année.

- **Transport international** : le déplacement d'un véhicule, en charge ou à vide, dont le point de départ et le point d'arrivée se trouvent dans deux pays Membres différents, avec ou sans transit par un ou plusieurs pays Membres ou pays non membres.

- **Déménagement international** : le transfert de meubles meublants ou d'autres biens d'un lieu à un autre (notamment de nature résidentielle, commerciale et connexes) situés dans différents pays.

- **Unité de transport intermodal (UTI)** : Conteneur, caisse mobile ou semi-remorque/ensemble routier adapté au transport intermodal¹.

1. Glossaire des statistiques de transport, G.II-02. Eurostat, 5^e édition, 2019.

1. Definitions

The definitions of the terms in heavy type are as follows:

- **ECMT:** the European Conference of Ministers of Transport, an intergovernmental organisation set up in 1953.
- **Member country:** country participating in the ECMT quota system.

The following Member countries participate in the quota system at 1st January 2022: Albania, Armenia, Austria, Azerbaijan, Belarus, Belgium, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croatia, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Georgia, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Moldova, Montenegro, Netherlands, North Macedonia, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russian Federation, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine and the United Kingdom.

- **Third country:** country which is not a Member of the ECMT quota system.
- **Registration country:** country where the vehicle is registered. This is also mentioned on the registration plate of the vehicle.
- **Licence:** permit which is valid for a number of journeys defined under paragraph 3.16 within a specific period of time between Member countries and accompanied by a duly completed logbook.
- **Competent Authority:** the Authority, or Body, in a Member country which is authorised to carry out activities related to the present Guide.
- **Multilateral character:** the possibility of using the licence for runs between Member countries, other than the country of establishment of the transport company.
- **Logbook:** record which is an integral part of the licence and contains information about transport operations performed under the respective licence in chronological order including laden and unladen journeys. This information should be used for the control of the use of licences.
- **ECMT EDI system:** online Electronic Data Interchange system for monitoring the issuing and use of ECMT licences during the calendar year.
- **International carriage:** a journey by a laden or unladen vehicle whose points of departure and arrival are in two different Member countries, with or without transit through one or more Member or non-member countries.
- **International removals:** is the transfer of furniture and other removal related contents between premises (including residential, commercial and associated grounds) located in different countries.
- **Intermodal Transport Unit (ITU):** Container, swap body or semi-trailer/goods road motor vehicle suitable for intermodal transport.¹

1. Glossary for transport statistics, G.II-02. Eurostat, 5th edition, 2019

- **Transport pour compte d'autrui** : transport contre rémunération exécuté par une entreprise de transport routier.
- **Transport pour compte propre** : cas de figure dans lequel une entreprise transporte des marchandises dont elle est propriétaire ou qu'elle a vendues, achetées, données ou prises en location, produites, extraites, transformées ou réparées, dans le but de les acheminer à destination ou en provenance de ses installations ou de les déplacer, soit à l'intérieur de ses installations soit à l'extérieur pour ses propres besoins. Les véhicules à moteur utilisés à cet effet sont conduits par des employés de l'entreprise et lui appartiennent ou ont été mis à sa disposition en vertu d'un contrat de location ou de crédit-bail. Ce type de transport est une activité auxiliaire de l'entreprise.
- **Transport à des fins non commerciales** : cas de figure dans lequel le transport réalisé aux fins indiquées aux points 8) et 9) du chapitre 2 du présent Manuel n'a pas pour but de procurer directement ou indirectement un quelconque profit; par exemple, les marchandises sont acheminées à titre caritatif ou philanthropique ou à des fins personnelles; ou

Les produits déplacés le sont aux fins indiquées aux points 8) et 9) du chapitre 2 du présent Manuel et sont retournés dans leur pays d'origine sans altération. Lorsque des procédures douanières s'appliquent, ces produits sont admis à titre temporaire (conformément aux principes de l'Organisation mondiale des douanes). Au même titre, les animaux sont retournés dans leur pays d'origine

- **Cabotage** : une opération de transport de marchandises chargées dans un pays donné et déchargées ailleurs dans le même pays par un véhicule immatriculé dans un autre pays.
- **Transport récurrent** : transport exclusif entre deux pays Membres en dehors du pays d'immatriculation.
- **Entreprise de transport de marchandises (opérateur de transport, transporteur)** : toute personne physique ou morale qui exerce la profession de transporteur de marchandises par route et qui est dûment habilitée pour le transport international par l'autorité compétente du pays d'établissement.
- **Transit** : la traversée du territoire d'un pays sans chargement ni déchargement dans ce pays.
- **Véhicule** : un véhicule à moteur immatriculé dans un pays Membre ou un ensemble de véhicules couplés dont au moins le véhicule à moteur est immatriculé dans un pays Membre de la CEMT, destiné exclusivement au transport de marchandises ; le véhicule peut être la propriété d'une entreprise de transport ou être mis à sa disposition en vertu d'un contrat de location ou de crédit-bail.
- **Véhicule pris en location** : tout véhicule détenu, contre rémunération et pour une période déterminée, par une entreprise qui effectue des transports de marchandises par route pour compte d'autrui ou pour compte propre en vertu d'un contrat de location ou de crédit-bail avec l'entreprise à qui appartient le véhicule.
- **Remorque** : un véhicule de transport de marchandises sans moteur, destiné à être attelé à un véhicule à moteur, à l'exclusion des semi-remorques.

- **Transport for hire or reward:** a transport operation performed by a transport undertaking for remuneration.
- **Transport for own account:** is when the goods carried are the property of the undertaking or have been sold, bought, let out on hire or hired, produced, extracted, processed or repaired by the undertaking. The purpose of the transport must be to carry the goods to or from the undertaking or to move them, either inside the undertaking or outside for its own requirements. The motor vehicles used for such carriage must be driven by employees of the undertaking and must be owned by the undertaking or put at its disposal through a hiring or leasing contract. The transport must be an ancillary activity of the undertaking.
- **Transport for non commercial purposes:** is when the purpose of the carriage, as specified in items 8) and 9) of Chapter 2 the Guide is not to directly or indirectly generate any profit, such as where the goods are provided on a charitable or philanthropic basis, or is for personal use; or

The products moved are for the purposes as specified in items 8) and 9) of Chapter 2 of the Guide and are returned to their home country of origin without alterations. Where customs procedures apply these products are admitted temporarily (consistent with World Customs Organisation's principles). Likewise, animals are returned to their country of origin.

- **Cabotage:** a road transport operation, where goods are loaded and unloaded at two separate points within one country, by a vehicle which is registered in another country.
- **Recurring transport:** exclusive transport between two Member countries outside the country of registration.
- **Transport undertaking (transport operator, carrier, haulier):** any individual or corporate entity exercising the profession of international carrier of goods by road, and who is duly authorised to perform international transport operations by the competent authority in the country of establishment.
- **Transit:** a journey across the territory of a country in which goods are neither loaded nor unloaded.
- **Vehicle:** a motor vehicle registered in a Member country, or a combination of coupled vehicles in which at least the motor vehicle is registered in a Member country and exclusively intended for the carriage of goods. The vehicle can be the property of the transport undertaking, or can be put at its disposal through a hiring or leasing contract.
- **Hired vehicle:** any vehicle which, for remuneration and for a given period, is held by an undertaking that engages in the carriage of goods by road, for hire or reward, or for its own account by virtue of a hiring or leasing contract with the undertaking that owns the vehicle.
- **Trailer:** a non-powered vehicle for the carriage of goods, intended to be coupled to a motor vehicle, excluding semi-trailers.

- **Semi-remorque:** un véhicule de transport de marchandises sans moteur, destiné à être attelé à un véhicule à moteur de manière telle qu'une partie substantielle de son poids et du chargement est supportée par ledit véhicule.
- **Contingent de base :** contingent d'autorisations allouées à un pays Membre.
- **Contingent :** le nombre total d'autorisations mises chaque année à la disposition d'un pays Membre de la CEMT. Les principes de calcul de ce contingent sont déterminés par le Groupe sur le transport routier et approuvés par les Ministres
- **Secrétariat :** le Secrétariat du Forum International des Transports (FIT)
- **Pays (Etat) d'établissement :** pays Membre où la société de transport/le transporteur est légalement établi.

- **Semi-Trailer:** a non-powered vehicle for the carriage of goods, intended to be coupled to a motor vehicle in such a way that a substantial part of its weight and of its load is borne by the motor vehicle
- **Basic quota:** quota allocated to a Member country.
- **Quota:** the number of licences made available every year to an ECMT Member country. The principles for the calculation of this quota are set up by the Group on Road Transport and approved by the Ministers.
- **Secretariat:** the Secretariat of International Transport Forum (ITF).
- **Country (State) of establishment:** Member country, where the haulier/haulage company is legally established.

2. Transports libéralisés

Dans le but de faciliter les transports internationaux et d'obtenir une meilleure utilisation des véhicules, les catégories de transports ci-après désignées, sont *dispensées de tout régime d'autorisation de transport multilatérale et bilatérale* :

- 1) Les transports de marchandises par des véhicules dont le Poids Total Autorisé en Charge (PTAC), y compris celui des remorques, ne dépasse pas 3.5 tonnes¹.
- 2) Les transports occasionnels de marchandises à destination ou en provenance des aéroports, en cas de déviation des services².
- 3) Les transports de véhicules endommagés ou à dépanner et les déplacements de dépanneuses.
- 4) Les déplacements à vide d'un véhicule affecté au transport des marchandises et destiné à remplacer un véhicule mis hors d'usage à l'étranger ainsi que le retour du véhicule tombé en panne après réparation.
- 5) Les transports d'animaux vivants au moyen de véhicules construits ou aménagés spécialement d'une façon permanente pour assurer le transport d'animaux vivants et admis comme tels par les autorités compétentes des pays Membres³.
- 6) Les transports de pièces de rechange et de produits destinés à l'avitaillement des navires de mer et des avions⁴.
- 7) Les transports d'articles nécessaires aux soins médicaux en cas de secours d'urgence, notamment en cas de catastrophes naturelles et en cas d'aide humanitaire.
- 8) Les transports, à des fins non commerciales, d'objets et d'œuvres d'art destinés aux expositions et aux foires.
- 9) Les transports à des fins non commerciales de matériel, d'accessoires et d'animaux à destination ou en provenance de manifestations théâtrales, musicales, cinématographiques, sportives, de cirques, de foires ou de kermesses, ainsi que ceux destinés aux enregistrements radiophoniques, aux prises de vues cinématographiques ou à la télévision.
- 10) Les transports de marchandises pour compte propre⁵.
- 11) Les transports funéraires.
- 12) Les transports postaux effectués dans le cadre d'un régime de service public⁶.
- 13) L'acheminement à vide de véhicules nouvellement acquis vers leur lieu de destination finale⁷.

1. L'Italie a émis une réserve au point 1).

2. L'Allemagne et la Fédération de Russie ont émis une réserve au point 2).

3. L'Allemagne, l'Autriche, la Bulgarie, l'Estonie, la Fédération de Russie, la France, la Hongrie, l'Italie, la Pologne, la République tchèque et la Suisse ont émis une réserve au point 5).

4. L'Allemagne, la Fédération de Russie et la République tchèque ont émis une réserve au point 6).

5. L'Autriche, le Belarus, la Bulgarie, l'Estonie, la Fédération de Russie, la Finlande, la France, la Hongrie, l'Italie, la Lituanie, la Pologne, la République tchèque, la Suède et la Turquie ont émis une réserve au point 10).

6. L'Autriche et l'Italie ont émis une réserve au point 12).

7. La Finlande a émis une réserve au point 13).

2. Liberalised transport

In order to facilitate international transport and to achieve a better use of vehicles, the following categories of transport are ***exempted from multilateral and bilateral transport permit requirements***:

- 1) The transport of goods by motor vehicles whose Total Permissible Laden Weight (TPLW), including trailers, does not exceed 3.5 tonnes.¹
- 2) The transport of goods on an occasional basis, to or from airports, in cases where services are diverted.²
- 3) The transport of vehicles, which are damaged or have broken down and the movement of breakdown repair vehicles.
- 4) Unladen runs by a goods vehicle sent to replace a vehicle which has broken down in another country, and also the return run, after repair, of the vehicle that had broken down.
- 5) Transport of livestock in vehicles purpose-built or permanently converted for the transport of livestock and recognised as such by the Member countries' Authorities concerned.³
- 6) Transport of spare parts and provisions for ocean-going ships and aircraft.⁴
- 7) Transport of medical supplies and equipment needed for emergencies, more particularly in response to natural disasters and humanitarian needs.
- 8) Transport for non-commercial purposes of works and objects of art for fairs and exhibitions.
- 9) Transport for non-commercial purposes of properties, accessories and animals to or from theatrical, musical, film, sports or circus performances, fairs or fetes, and those intended for radio recordings, or for film or television production.
- 10) The transport of goods on own account.⁵
- 11) Funeral transport.
- 12) Postal transport carried out as a public service.⁶
- 13) Transfer of newly acquired vehicles without cargo to the place of their final destination.⁷

1. Italy entered a reservation under item 1).

2. Germany and the Russian Federation entered a reservation under 2).

3. Austria, Bulgaria, the Czech Republic, Estonia, France, Germany, Hungary, Italy, Poland, the Russian Federation and Switzerland entered a reservation under item 5).

4. The Czech Republic, Germany and the Russian Federation entered a reservation under item 6).

5. Austria, Belarus, Bulgaria, the Czech Republic, Estonia, Finland, France, Hungary, Italy, Lithuania, Poland, the Russian Federation, Sweden and Turkey entered a reservation under item 10).

6. Austria and Italy entered a reservation under item 12).

7. Finland entered a reservation under item 13).

Note générale : Les dispositions du présent chapitre sont sans effet sur le droit de l'Union européenne, les dispositions de l'accord sur l'Espace Economique Européen et les accords conclus ou à conclure entre l'Union Européenne et des pays non Membres de l'Union Européenne, Membres de la CEMT.

Cas particuliers : déménagements internationaux

Les *déménagements internationaux ne sont pas soumis à un contingentement* mais ils sont soumis à un régime d'autorisation spéciale. Le modèle d'autorisation CEMT devrait alors être utilisé (voir Annexe 2).

L'autorisation CEMT de déménagements internationaux peut être utilisée par des entreprises de transport établies dans un pays Membre de la CEMT pour effectuer un transport de cette nature entre les Pays Membres de la CEMT. Il n'y a aucun droit de cabotage.

General note: Provisions of this chapter does not affect European Union law, the provisions in the agreement on the European Economic Area or agreements between the European Union and non-EU countries that are Members of the ECMT.

Special cases: International removals

International removals are not subject to quota, but are subject to special authorisation. The ECMT model of the authorisation should be used (see Annex 2).

ECMT authorisation for International Removals can be used by transport undertakings established in an ECMT Member country for transport between ECMT Member countries. There is no right of cabotage.

3. Délivrance et limites des autorisations CEMT

- 3.1 Les autorisations CEMT (cf. Annexe 1) sont des autorisations multilatérales, émises par la FIT/CEMT, pour le transport international pour compte d'autrui de marchandises par route par des entreprises de transport, établies dans un pays Membre de la CEMT, sur la base d'un système de contingent, dans les relations
- entre pays Membres de la CEMT
 - et/ou en transit par le territoire d'un ou plusieurs pays Membre(s) de la CEMT, par des véhicules immatriculés dans un pays Membre de la CEMT.
- 3.2 Elles ne s'appliquent pas au transport entre un pays Membre et un pays tiers. Un véhicule effectuant un transport entre, par exemple, la Norvège (pays Membre de la CEMT participant au système du contingent) et l'Iran comme destination finale (pays non membre de la CEMT, mais frontalier d'un pays Membre) ne peut pas utiliser pour ce transport une autorisation CEMT.
- 3.3 Les autorisations sont valables si les transports transitent par un pays tiers (par exemple, une marchandise chargée en Norvège, devant être déchargée en Russie et transitant par l'Iran).
- 3.4 Si on fait un transport via un pays de la CEMT où l'utilisation des autorisations CEMT est restreinte, on peut passer dans ces pays avec une autorisation bilatérale, une autorisation communautaire ou un autre moyen de transport (route roulante), l'autorisation CEMT restant à bord, du lieu de chargement au lieu de déchargement.
- 3.5 Il y a des autorisations annuelles, de couleur verte, valables pour une année calendaire (1er janvier-31 décembre) et des autorisations à court terme, valables 30 jours, de couleur jaune et marquées «autorisations à court terme».
- 3.6 Les autorisations CEMT sont délivrées, conformément aux critères nationaux, à des entreprises de transport dûment habilitées par l'autorité compétente du pays d'établissement à exercer une activité de transport de marchandises par route. Elles ne mentionnent pas le numéro d'immatriculation du véhicule et sont accompagnées d'un carnet de route.
- 3.7 Les frais payés par les transporteurs sont uniquement déterminés par les pays Membres selon la législation nationale en vigueur.

Portée et limitation de la validité des autorisations

- 3.8 Les pays Membres de la CEMT reconnaissent la validité des autorisations délivrées par un autre pays Membre et utilisées selon les présentes règles, compte tenu des restrictions éventuelles mentionnées ci-après.
- 3.9 Il est convenu, étant donné le peu d'espace disponible sur l'autorisation, de continuer à remplir les espaces en chiffres arabes avec le nom des mois écrit en pleines lettres en dessous dans la langue nationale et en anglais ou français si nécessaire, ou seulement en anglais ou en français.

3. Issuing and limits of ECMT licences

- 3.1 ECMT licences (cf. Annex 1) are multilateral licences, delivered by the ITF/ECMT, for the international carriage of goods by road for hire or reward by transport undertakings established in an ECMT Member country, on the basis of a quota system, the transport operations being performed:
- between ECMT Member countries; and
 - in transit through the territory of one or several ECMT Member country(ies) by vehicles registered in an ECMT Member country.
- 3.2 The licences are not valid for transport operations between a Member country and a third country. For instance, a vehicle performing a transport between Norway (ECMT Member country involved in the quota system) and Iran as final destination (non-ECMT member country but neighbour of an ECMT Member country) cannot use an ECMT licence for such a transport.
- 3.3 ECMT licences are valid if transport is transiting through a third country (for instance, freight loaded in Norway to be unloaded in Russia, transiting through Iran).
- 3.4 If goods are transported via an ECMT country where the use of ECMT licences is restricted, the said countries may be transited with a bilateral licence, a Community authorisation or some other means of transport (rolling road), the ECMT licence remaining on board from the point of loading to the point of unloading.
- 3.5 There are annual licences, coloured green, valid for a calendar year (1 January - 31 December) and short-term licences, valid 30 days, coloured yellow and marked “short-term licences”.
- 3.6 ECMT licences are issued, depending on national criteria, to road transport undertakings duly authorised to operate by the competent Authority of the country in which they are established. Licences do not indicate the vehicle’s registration number and are accompanied by the logbook.
- 3.7 The fees paid by hauliers for ECMT licences are solely determined by Member countries in accordance with their national legislation.

Extent of and limits to the validity of licences

- 3.8 ECMT Member countries recognise the validity of licences issued by another Member country and used in conformity with the provisions set out herein, subject to any restrictions referred to below.
- 3.9 It was decided, in view of the lack of available space on the licence, that the validity period should continue to be filled out in Arabic numerals, with the month spelled out in full beneath in the national language and in English or French, where necessary, or only in English or French.

Limitations générales

- 3.10 Les tampons verts et/ou rouges mentionnés aux points 3.13, et 3.15 sont apposés sur la première page de l'autorisation par les autorités compétentes à délivrer les autorisations aux entreprises de transport, le plus souvent dans la marge de droite, ou imprimés par voie électronique.
- 3.11 Les tampons et signatures des autorités de délivrance compétentes doivent être apposés sur la première page des autorisations. Les tampons et signatures peuvent également être imprimés par voie électronique ou par fac-similé sur l'autorisation et sur le carnet de route.
- 3.12 Lorsqu'un transport s'effectue au moyen d'un ensemble de véhicules couplés, l'autorisation éventuellement requise est délivrée par les autorités compétentes du pays dans lequel est immatriculé le véhicule moteur. Cette autorisation couvre l'ensemble des véhicules couplés, même si la remorque ou la semi-remorque n'est pas immatriculée au nom du titulaire de l'autorisation ou est immatriculée dans un autre pays Membre.

Limitations territoriales

- 3.13 Certaines autorisations, dûment marquées comme telles par un tampon rouge, ne peuvent pas être utilisées sur le territoire de certains pays Membres. En particulier les autorisations portant le tampon du code minéralogique de l'Autriche, la Grèce, la Hongrie, l'Italie ou la Russie (cf. Annexe 3) ne sont pas valables sur le territoire respectif de ce(s) pays.
- 3.14 Les autorisations de courte durée ne sont pas valables sur le territoire de l'Autriche.

Limitations techniques

- 3.15 Certaines autorisations, aussi, ne peuvent être utilisées que pour effectuer des transports au moyen de véhicules dits :
 - 3.15.1 Camions «EURO IV sûrs» (voir Chapitre 9 pour ce concept). Dans ce cas, elles portent aussi un tampon vert distinctif avec le chiffre «IV» en son centre (cf. Annexe 3).
 - 3.15.2 Camions «EURO V sûrs» (voir Chapitre 10 pour ce concept). Dans ce cas, elles portent aussi un tampon vert distinctif avec le chiffre «V» en son centre (cf. Annexe 3).
 - 3.15.3 Camions «EURO VI sûrs» (voir Chapitre 11 pour ce concept). Dans ce cas, elles portent aussi un tampon vert distinctif avec le chiffre «VI» en son centre (cf. Annexe 3).
- 3.16 A partir du 1^{er} janvier 2006, les autorisations CEMT permettent de réaliser des transports dans les conditions suivantes ¹:
 - à l'issue du premier voyage en charge entre le pays Membre d'immatriculation et un autre pays Membre,
 - le transporteur a la possibilité d'effectuer au maximum trois voyages en charge n'impliquant pas le pays Membre d'immatriculation du véhicule,
 - après quoi, le véhicule doit rejoindre le pays Membre d'immatriculation, en charge ou à vide.

1. Les pays Membres suivants, participants au système de contingent : Albanie, Allemagne, Arménie, Azerbaïdjan, Bélarus, Belgique, Bosnie Herzégovine, Bulgarie, Croatie, Danemark, ERY Macédoine, Espagne, Estonie, Finlande, France, Géorgie, Hongrie, Irlande, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Macédoine du Nord, Malte, Moldavie, Monténégro, Norvège, Pays Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume Uni, Russie, Serbie , Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Turquie, Ukraine **sont d'accord que le premier parcours à partir du pays d'immatriculation peut s'effectuer en charge ou à vide.**

Les pays : **Autriche, Grèce, Italie exigent que le premier parcours à partir du pays d'immatriculation s'effectue en charge** (ITF/TMB/TR/M(2009)3).

General limits

- 3.10 The stamps mentioned in 3.13 and 3.15 should be applied to the first page of the licence by the national competent Authorities issuing the licences, preferably in the right margin. Alternatively, the stamps can be imprinted electronically.
- 3.11 Stamps and signatures of the national competent Authorities issuing the licences should be applied to the first page of the licence. The stamps and the signature may also be imprinted electronically or by facsimile both on the licence and the logbook.
- 3.12 When a journey is undertaken using a coupled combination of vehicles, the licence is obtained from the competent Authority in the country in which the tractor is registered. This licence covers the coupled combination of vehicles, even if the trailer or the semi-trailer is not registered in the name of the holder of the licence, or is registered in another Member country.

Territorial limits

- 3.13 Some of the licences may not be used on the territory of some Member countries and bear a red stamp to this effect. In particular, licences bearing a red stamp with the country code of Austria or Greece or Hungary or Italy or Russia (cf. Annex 3) are not valid on the territory of the respective Member country(ies).
- 3.14 Short-term licences are not valid on the Austrian territory.

Technical limits

- 3.15 Certain licences may also only be used with vehicles called either:
 - 3.15.1 “EURO IV safe” lorry (see Chapter 9 for the “EURO IV safe” lorry scheme), in which case there is a specific green stamp with the numeral “IV” in the centre (cf. Annex 3).
 - 3.15.2 “EURO V safe” lorry (see Chapter 10 for the “EURO V safe” lorry scheme), in which case there is a specific green stamp with the numeral “V” in the centre (cf. Annex 3).
 - 3.15.3 “EURO VI safe” lorry (see Chapter 11 for the “EURO VI safe” lorry scheme), in which case there is a specific green stamp with the numeral “VI” in the centre (cf. Annex 3).
- 3.16 As from 1st January, 2006, ECMT licences allow transport operations under the following conditions:¹
 - after the first loaded trip between the Member country of registration and another Member country,
 - the haulier may maximum perform three loaded journeys, where the Member country of registration is not involved,
 - after these three maximum loaded journeys, the vehicle, loaded or empty, must come back to its Member country of registration.

1. The following Member countries participating in the quota system: Albania, Armenia, Azerbaijan, Belarus, Belgium, Bosnia Herzegovina, Bulgaria, Croatia, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Georgia, Germany, Hungary, Ireland, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Moldova, Montenegro, Netherlands, North Macedonia, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russian Federation, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine and the United Kingdom **agree that the first trip from the country of registration can be either loaded or empty**.

The Member countries: **Austria, Greece, Italy require the first trip from the Country of registration to be loaded** (ITF/TMB/TR/M(2009)3).

Les parcours à vide en dehors du pays d'immatriculation ne sont pas pris en compte car ce ne sont pas des opérations de transport. Un transport ou un voyage à vide vers, ou en transit dans, le pays d'immatriculation est considéré comme un retour.

- 3.17 Pour attester le fait que le retour¹ dans le pays d'immatriculation a été fait en transit, le chauffeur doit entrer au niveau de cette opération de transport dans la colonne «Observations» la lettre majuscule «T» ainsi que la date et le lieu d'entrée sur le territoire du pays d'immatriculation du véhicule.
- 3.18 Un transporteur ne peut pas être sanctionné deux fois pour la même infraction. Afin d'éviter des pénalités à répétition en cas de non-respect de la restriction à trois voyages en charge n'impliquant pas l'Etat membre d'immatriculation du véhicule, prévue au point 3.16, l'autorité de contrôle d'un pays Membre qui constate et sanctionne l'infraction doit indiquer dans la colonne «Observations» du carnet de route le nombre de voyages constitutifs de l'infraction (par exemple : 3 + 1) ainsi que la date où le contrôle a été effectué et apposer le tampon de l'autorité de contrôle. Le véhicule infractionniste doit rejoindre au plus tôt l'Etat membre d'immatriculation. Dans ce contexte, un transport supplémentaire constitue une nouvelle infraction.

1. L'Allemagne, la Fédération de Russie et la Turquie, invoquant la décision du 10 décembre 2009 selon laquelle « un transport ou un voyage à vide en transit à travers le pays d'immatriculation n'est pas considéré comme un retour », appliquent des dispositions dans ce sens sur leur territoire.

Empty runs outside the country of establishment are not taken into account since it is not considered as a transport operation. A transport journey or empty run to, or in transit through, the state of establishment is considered a return.

- 3.17 For attesting the fact that return¹ back to the country of registration has been under a transit journey a driver shall enter at the row of the column “Special remarks” regarding that particular transport operation the capital letter “T” as well as the date and place of entering the territory of the registration of the vehicle.
- 3.18 A haulier cannot be penalized twice for the same infringement. In order to avoid repeated penalizing for one and the same case of not observing three trips restriction, as defined in paragraph 3.16, the controlling Authority of a Member country detecting and sanctioning the case should indicate in the column “special remarks” of the logbook the number of trips controlled within which the infringement has occurred (for instance: 3+1) as well as the date of the control and the stamp of the respective controlling Authority. The infringing vehicle must therefore come back to its country of establishment as soon as possible. In this case, a supplementary transport operation is a new infringement.

1. Germany, Russian Federation and Turkey refer to the decision of 10 December 2009 that “A transport journey or empty run in transit through the state of establishment shall not be considered a return” and maintain this decision on their territories.

4. Utilisation des autorisations CEMT

- 4.1 L'autorisation ne peut être utilisée que par un seul véhicule à la fois. Elle doit se trouver à bord du véhicule entre le lieu de chargement (dès le moment du chargement) et de déchargement (jusqu'au moment du déchargement), s'il s'agit d'un voyage en charge ou pendant tout le parcours, lors d'un voyage à vide qui précède ou qui suit un voyage en charge.
- 4.2 Le pays de chargement ou de déchargement du véhicule peut être différent du pays d'origine ou de destination de la marchandise chargée.
- 4.3 Une autorisation CEMT ne permet pas le cabotage.
- 4.4 Elle ne dispense pas des autres autorisations éventuellement requises pour des transports de dimensions ou poids exceptionnels ou pour des catégories déterminées de transport de marchandises (marchandises dangereuses, par exemple).
- 4.5 L'autorisation CEMT peut être utilisée pour des véhicules pris en location ou en leasing, sans conducteur, par l'entreprise de transport à laquelle elle a été attribuée. Le véhicule doit être à la disposition exclusive de l'entreprise qui l'utilise pendant la durée du contrat de location et doit être conduit par le personnel propre de cette entreprise. Dans ce cas, les documents suivants doivent se trouver à bord du véhicule :
 - 4.5.1 Le contrat de location ou de leasing ou un extrait certifié conforme de ce contrat contenant notamment le nom du loueur, le nom du locataire, la date et la durée du contrat, ainsi que le numéro d'identification du véhicule (VIN).
 - 4.5.2 Au cas où le conducteur ne serait pas lui-même celui qui prend en location, le contrat d'emploi du conducteur ou un extrait certifié de ce contrat contenant notamment le nom de l'employeur, le nom de l'employé, la date et la durée du contrat d'emploi, ou une fiche de salaire récente.
- Le cas échéant, les documents visés peuvent être remplacés par un document équivalent, délivré par les autorités compétentes du pays Membre. Ces documents visés doivent être traduits en annexe dans l'une des langues suivantes : anglais, français ou allemand.
- 4.6 Les autorisations CEMT ne peuvent pas être transférées par l'entreprise à un tiers.
- 4.7 Le nom de l'entreprise devant figurer sur la première page de l'autorisation, il est nécessaire que ce nom corresponde au nom du transporteur qui effectue le transport.
- 4.8 Au cas où un voyage commence avec une autorisation annuelle ou à court terme et se poursuit avec une autre, émise pour la période suivante, les deux autorisations doivent être à bord du véhicule pour la durée du voyage.
- 4.9 Les autorisations CEMT, les carnets de route et les attestations requis ne doivent pas être recouverts ou scellés de plastique ou d'une couverture protectrice.

4. Use of ECMT licences

- 4.1 A licence may be used by only one vehicle at a time. It has to be carried on board the vehicle between the points of loading (as soon as this vehicle is loaded) and unloading (as soon as this vehicle is unloaded) for a laden journey or for the complete unladen journey, which precedes or follows a laden journey.
- 4.2 The country of loading or unloading of the vehicle may be different to the country of origin or destination of the goods loaded.
- 4.3 An ECMT licence does not authorise cabotage.
- 4.4 It does not exempt the carrier from requirements relating to any other authorisations for the carriage of exceptional loads in terms of size or weight, or for specific categories of goods (for example, dangerous goods).
- 4.5 An ECMT licence may be used for vehicles hired or leased, without a driver, by the transport undertaking to which it has been issued. The vehicle must be at the exclusive disposal of the undertaking using it when hired and must be driven by the staff of this undertaking. In this case the following documents must be carried on board the vehicle:
 - 4.5.1 The contract of hire or lease, or a certified conformed extract from that contract, giving in particular the name of the lessor, the name of the lessee, the date and duration of the contract and the identification number of the vehicle (VIN).
 - 4.5.2 Where the driver is not the person hiring the vehicle, the driver's employment contract or a certified extract from that contract giving in particular the name of the employer, the name of the employee, and the date and duration of the employment contract or a recent payslip.
- If need be, equivalent documents issued by the Competent Authorities of the Member country may serve as replacements for the documents referred to above. These documents should also at least be translated, in annex, in English or French or German.
- 4.6 The ECMT licences may not be transferred by the undertaking to a third party.
- 4.7 As the name of the undertaking is to be written on the first page of the licence, it is necessary that this name correspond to the name of the haulier who carries out the transport operation.
- 4.8 In cases when a journey starts under one annual or short-term licence and is continued under the other, issued for the next consecutive period, both licences should be kept on board for the whole journey.
- 4.9 The ECMT licences, the logbooks and the relative certificates must not be sealed in foil or coated similarly with a protective film.

5. Le carnet de route (compte rendu)

- 5.1 Le titulaire d'une autorisation CEMT doit tenir un carnet de route (cf. Annexe 7).
- 5.2 Il appartient à chaque pays d'imprimer dans sa langue le nombre de carnets de route nécessaires à l'utilisation des autorisations annuelles ou mensuelles. Il est d'usage de prévoir cinq feuilles pour les carnets de route accompagnant les autorisations mensuelles. Il est recommandé d'avoir 52 pages pour des carnets de route annuels, correspondant aux 52 semaines de l'année.
- 5.3 Ce carnet porte le nom du transporteur et n'est pas transférable.
- 5.4 Les carnets de route doivent porter les mêmes numéros que les autorisations auxquelles ils correspondent, avec une sous-numérotation si nécessaire, car un nouveau carnet de route ne peut être remis que lorsque le précédent est rempli. Au cas où cette concordance n'est pas tenue, l'autorisation même doit être considérée comme nulle de droit et donc non valable.
- 5.5 Le compte rendu d'exécution de transport doit être établi par ordre chronologique des divers voyages en charge entre chaque endroit où un chargement et/ou un déchargement a eu lieu ainsi que pour chaque voyage à vide, incluant le passage d'une frontière. Les points de transit peuvent aussi être mentionnés mais ce n'est pas obligatoire.
- 5.6 Le carnet de route doit être rempli avant le départ pour tout voyage en charge entre chaque point de chargement et de déchargement et pour chaque voyage à vide.
- 5.7 Au cas où, lors d'un voyage, les marchandises sont prises ou déchargées à différents endroits, les différentes étapes devraient être indiquées aux colonnes 1, 2, 3, 5 et 6, en marquant un «+», par ex. colonne 2 a) lieu de chargement : Ventspils + Riga + Bauska; colonne 5 Poids brut en tonnes¹ : 12 + 5 + 5.
- 5.8 Si un véhicule tracteur est impliqué dans un accident de la route ou tombe en panne alors qu'il transporte des marchandises sous le couvert d'une autorisation CEMT, le transporteur peut le remplacer par un véhicule en état de marche pour poursuivre le voyage.
- En pareil cas, une mention à cet effet est consignée dans le carnet de route. Cette mention doit figurer dans la colonne «Observations» du carnet de route, dans la ligne réservée à la description du voyage principal ou du parcours de transit effectué dans le pays dans lequel le véhicule est remplacé. La raison pour laquelle le véhicule est remplacé, le lieu où ce remplacement est effectué ainsi que les numéros d'immatriculation des véhicules concernés sont indiqués et il est précisé quel véhicule était le titulaire initial de l'autorisation et à quel véhicule celle-ci a été transférée.
- 5.9 Toute correction doit être faite de telle sorte que la première manière d'écrire les mots ou les chiffres demeure lisible.
- 5.10 Les autorités compétentes de contrôle ne peuvent pas exiger des tampons de tous les pays de transit mais peuvent tamponner le carnet de route après contrôle. On ne peut pas exiger du titulaire d'une autorisation CEMT d'avoir des tampons sur son carnet de route de tous les pays transités.

1. Cela signifie le Poids brut de chargement.

5. The logbook

- 5.1 The holder of an ECMT licence shall keep a logbook (cf. Annex 7).
- 5.2 Each country should proceed with the printing, in its own language, of the number of logbooks necessary for the use of annual or short-term licences. Usually logbooks, with 5 pages, accompany monthly licences. It is recommended to print 52 self-copying and numbered pages for annual logbooks, corresponding to the 52 weeks in a year.
- 5.3 The logbook shall be made out in the name of the haulier and shall not be transferable.
- 5.4 Logbooks should have the same number as the licences to which they refer, with sub-numbering if necessary, since a new logbook may only be handed out if and when the first one is completed. In case this concordance is not met, the licence itself may be considered non valid.
- 5.5 The record of transport operations performed shall be drawn up to show, in chronological order, each loaded journey between the point of loading and the point of unloading and also for each unladen trip, with a border crossing. Transit points may also be written down; however this is not compulsory.
- 5.6 The logbook must be filled in before starting any journey carried out under load, between each loading and unloading point, and for every unladen run.
- 5.7 In cases when, during one journey, the goods are collected or downloaded at different places, the respective stages in columns 1, 2, 3, 5 and 6 should be indicated, marking with “+”, e.g., column 2 a) place of loading: Ventspils + Riga + Bauska; column 5 Gross weight (tonnes):¹ 12 + 5 + 5.
- 5.8 In the event of a road traffic accident or breakdown of the tractor vehicle performing a road haulage operation with the use of an ECMT Licence the haulier may replace the vehicle with an operational vehicle in order to continue the trip.

An entry to this effect shall be made in the logbook in such case. The entry shall be made in the column “Special remarks” of the logbook, in the line detailing the main trip or the transit run through the country where the vehicle is being replaced. The entry shall contain information on the reason for replacing the vehicle, the place of the vehicle’s replacement, and the licence numbers of the vehicles, specifying which vehicle handed over the ECMT licence to which other vehicle.
- 5.9 Any corrections must be made in such a way that the original wording or figures remain legible.
- 5.10 Competent control officials cannot require the logbook to contain stamps from every transiting country, but may decide to stamp the logbook after any control. The holder of an ECMT licence is not required to have stamps in the logbook from every transiting country.

1. That is Gross weight of load.

- 5.11 Dans les cas mentionnés au paragraphe 4.8, le carnet de route de l'autorisation sous laquelle le voyage s'est achevé devra contenir des informations sur l'ensemble du voyage et, dans la colonne «Observations», le numéro de l'autorisation sous laquelle le voyage a commencé devra être inscrit.
- 5.12 L'autorisation, le carnet de route y afférent et les attestations camion «EURO IV sûr», camion «EURO V sûr», «EEV sûr»¹ ou camion «EURO VI sûr» doivent accompagner le véhicule et être présentés aux agents de contrôle à toute réquisition. Ces autorités peuvent y apposer un cachet.
- 5.13 Les feuilles de compte rendu sont gardées dans le carnet de route jusqu'à ce que la période de validité indiquée sur l'autorisation expire. Les copies de ces feuilles sont détachées et remises à l'autorité ou l'organisme compétent dans les deux semaines qui suivent le mois de calendrier pour une autorisation annuelle. L'autorisation de courte durée est renvoyée à l'organisme compétent à la fin de sa période de validité.
- 5.14 Les autorités compétentes doivent conserver les carnets de route tout au long de l'année calendaire suivante.
- 5.15 Les informations recueillies ne peuvent servir qu'à des fins de contrôle de l'utilisation des autorisations. L'utilisation à des fins fiscales ou la communication de renseignements individualisés est interdite.

1. Les camions «EEV sûr» ne sont pas considérés dans le contingent multilatéral CEMT comme une catégorie distincte. Les camions «EEV sûr» opérant avec l'autorisation multilatéral CEMT doivent être accompagnés de l'autorisation CEMT pour la catégorie «EURO V sûr».

- 5.11 In cases mentioned under paragraph 4.8, the logbook of the licence under which the journey is finished shall contain the information about the whole journey, and in the column “Special remarks” the number of the licence under which the journey was started shall be entered.
- 5.12 The licence, logbook and “EURO IV safe”, “EURO V safe”, “EEV safe”¹ or “EURO VI safe” certificates are to be kept in the vehicle and must be produced for inspection by the competent control officials on request. These control bodies may stamp the logbook consequently.
- 5.13 The completed record sheets should be kept in the logbook until the period of validity, indicated in the licence, expires. The copies of the record sheets are detached and sent to the competent Authority or body within two weeks after the end of each calendar month in the case of an annual licence. The short-term licences are sent to the competent Authority or body within two weeks after the end of the period of their validity.
- 5.14 The Competent Authority must keep record sheets available during the next calendar year.
- 5.15 The information thus obtained may only be used for the control of the use of licences. It may not be used for tax purposes or for communication of personal information.

1. “EEV safe” lorries are not considered within the ECMT Multilateral Quota as a separate category. “EEV safe” lorry operating under the ECMT Multilateral licence shall be accompanied by the ECMT licence for “EURO V safe” category.

6. Validité et retrait

- 6.1 Sont considérées comme non valables les autorisations sur lesquelles ne figurent pas, de manière indélébile, les mentions obligatoires suivantes :
- nom ou raison sociale et adresse complète de l'entreprise de transport ;
 - signature et cachet de l'organisme qui délivre l'autorisation ;
 - date de début et de fin de validité de l'autorisation ;
 - date de délivrance de l'autorisation.
- 6.2 Les autorisations signalées comme perdues, remplacées mais retrouvées plus tard ne sont plus valables. L'utilisation de ces autorisations, en même temps que l'autorisation de remplacement, doit être sanctionnée par le retrait des deux autorisations par l'autorité compétente.
- 6.3 Les autorisations qui ne sont pas accompagnées de carnets de route dûment remplis ou qui ne sont pas accompagnées d'attestations pour camion «EURO IV sûr», camion «EURO V sûr» ou camion «EURO VI sûr» valables sont aussi considérées comme non valables¹.
- 6.4 Les véhicules de catégories supérieures (telle que «EURO V sûr») peuvent utiliser des autorisations de catégories inférieures (telle que «EURO IV sûr»), ce qui n'est pas possible dans le cas inverse.
- 6.5 Si un contrôle sur le terrain montre que les exigences d'émissions ou de sécurité pour les véhicules des différentes catégories ne sont pas satisfaites, les autorisations sont considérées comme non valables.
- 6.6 Les autorisations peuvent être retirées par les autorités qui les délivrent, en cas d'infractions graves ou répétées relatives à l'utilisation des autorisations CEMT ou aux règles sociales ou de circulation et en cas d'utilisation insuffisante ou d'utilisation exclusive pour des transports récurrents.
- 6.7 Dans le cas uniquement d'utilisation d'une autorisation CEMT déclarée perdue ou volée ou utilisée par un autre transporteur que celui auquel elle a été délivrée, ou d'utilisation d'une autorisation falsifiée ou périmée ou d'une attestation de contrôle falsifié, l'autorisation ou l'attestation est immédiatement confisquée comme pièce à conviction conformément aux procédures nationales. Une copie, ou – si ce document n'est pas indispensable pour les procédures nationales – l'autorisation ou l'attestation originale et les informations nécessaires sont transmis à l'autorité compétente du pays d'établissement du transporteur sans délai (au plus tard dans les 30 jours)².
- 6.8 Au cas où un transporteur ayant des autorisations multilatérales CEMT a commis des infractions répétées ou a falsifié un document relatif à leur utilisation, ce transporteur ne pourra plus bénéficier d'autorisations CEMT pendant une période minimale de deux ans.

1. Les attestations correspondant à un véhicule à moteur «EEV sûr» peuvent être utilisés avec une autorisation d'un camion de catégorie « Euro V sûr » (ou, d'une catégorie inférieure – i.e. « Euro IV sûr »).

2. L'Italie a émis une réserve sur le délai de 30 jours.

6. Validity and withdrawal

- 6.1 Licences are deemed to be invalid if the following mandatory particulars are not entered on them indelibly:
- name or business name and full address of the transport undertaking;
 - signature and stamp of the body issuing the licence;
 - dates on which the validity of the licence begins and ends;
 - date of issue of the licence.
- 6.2 Licences known as lost and replaced, but found later, are no longer valid. The usage of these licences, in parallel with the replacing licence, should be penalised through the withdrawal of both licences by the Competent Body.
- 6.3 Licences that are not accompanied by a duly completed logbook and by valid certificates attesting the conformity with the type of the licence used, i.e., for “EURO IV safe”, “EURO V safe” or “EURO VI safe” lorry, are also deemed to be invalid.¹
- 6.4 Lorries of a higher category (such as “EURO V safe”) may use licences of a lower category (such as “EURO IV safe”), but this is not possible the other way round.
- 6.5 Licences are also considered invalid if a spot check shows that the emission, or safety, requirements laid down for respective types of lorries are not fulfilled.
- 6.6 Licences may be withdrawn by the issuing Authorities, in the event of serious, or repeated, infringements of the usage of ECMT licences or social or traffic rules, and in cases of insufficient use, or use for recurring transport operations only.
- 6.7 Solely in case of use of an ECMT licence lost or stolen, or used by a haulier other than the one to whom it was delivered, or in case of a forged or outdated licence or forged certificate, the licence or certificate is immediately withdrawn as a piece of evidence for following the national procedures. A copy or – if not needed for the national procedures – the original licence or certificate, and due information are transmitted to the competent Authority in the country of the haulier’s establishment without further delay (within 30 days).²
- 6.8 In cases where a haulier holding ECMT multilateral licences has committed repeated infringements, or has forged any document related to the use of the ECMT licences, this haulier should be forbidden from holding ECMT licences for at least two years.

1. Certificates corresponding to “EEV safe” motor vehicle may be used with the licence for the “Euro V Safe” (or, the lower, i.e. “Euro IV safe”) lorry category.

2. Italy entered a reservation under the 30 days’ deadline.

7. Annulation et remplacement

- 7.1 Les autorisations retirées ou rendues par le titulaire peuvent être délivrées à un autre transporteur pour la période restant à courir. Elles doivent, dans ce cas, être annulées avant d'être remplacées par une autorisation de réserve.
- 7.2 La perte ou le vol d'une autorisation doivent être immédiatement signalés à l'autorité compétente qui l'a délivrée. L'autorisation peut être remplacée par une autre autorisation pour la période restant à courir.
- 7.3 Les annulations et remplacements d'autorisation, de même que les numéros des autorisations perdues ou volées, ainsi que ceux des autorisations de remplacement doivent être saisies sans tarder dans le système EDI pour l'information du Secrétariat et d'autres pays Membres.

7. Cancellation and replacement

- 7.1 Licences that are withdrawn or surrendered may be re-issued to other carriers for the remaining period of validity. In such cases, withdrawn or surrendered licences have to be cancelled before being replaced by a reserve licence.
- 7.2 In cases where a licence is lost or stolen, the issuing Authority or body must be notified immediately. It may be replaced by another licence for the remaining period of validity.
- 7.3 The numbers of cancelled and replaced, lost or stolen licences and the numbers of their replacements shall be entered without delay on the EDI online system, for the information of the Secretariat and Member Countries.

8. Assistance mutuelle

- 8.1 Les pays Membres se prêtent mutuellement assistance pour l'application et le contrôle des règles concernant l'utilisation des autorisations et pour la répression des infractions commises à l'occasion de cette utilisation.
- 8.2 Si les autorités compétentes d'un pays Membre apprennent que le titulaire d'une autorisation délivrée par un autre pays Membre a commis une infraction, le pays Membre sur le territoire duquel cette infraction a été constatée doit en informer le Secrétariat et les autorités du pays d'établissement, afin que celles-ci prennent toutes les dispositions nécessaires en ce qui concerne les pénalités encourues (y compris le retrait de l'autorisation).
- 8.3 Les autorités respectives se communiquent et communiquent au Secrétariat, dans les trois mois qui suivent le constat de l'infraction, toutes les informations et les documents disponibles en ce qui concerne les sanctions, prises ou prévues, liées aux infractions. Le Secrétariat en informe tous les autres pays Membres.
- 8.4 En cas de manquements répétés de la part d'un pays Membre de la CEMT participant au système du contingent multilatéral quant aux différentes modalités régissant son fonctionnement, un dossier devra être constitué par les autorités plaignantes et transmis au Secrétariat. En tout état de cause, il appartiendra au Groupe sur les Transports Routiers, voire au Conseil de Direction des Transports de se saisir de ce dossier et de décider, le cas échéant, du gel ou du retrait des autorisations allouées au pays Membre contrevenant.
- 8.5 Ces dispositions sont les dispositions minimales à respecter pour une gestion efficace du système d'autorisations CEMT.

8. Mutual assistance

- 8.1 Member countries are to give each other mutual support in applying the provisions governing the use of licences, monitoring their observance and penalising any infringements.
- 8.2 Should the competent Authorities of a Member country become aware that the holder of an ECMT licence issued in another Member country has infringed the licence provisions, the Member country on whose territory the infringement occurred must notify the Secretariat and the Authorities of the country of establishment, in order that these authorities take any further action regarding penalties (including withdrawal of the licence).
- 8.3 The respective Authorities are to provide each other and the Secretariat, within three months after the infringement was committed, with all available information and documents regarding penalties, taken or foreseen, for infringements. The Secretariat informs all the other Member countries.
- 8.4 In the event of repeated infringements of an ECMT Member country participating in the system of the multilateral quota of the various provisions concerning its implementation, a record should be made by the plaintiff Authorities and transmitted to the Secretariat. In any case, it is the responsibility of the Group on Road Transport or potentially of the Transport Management Board to examine the case and decide whether the licences allocated to the country concerned be either frozen or withdrawn.
- 8.5 These procedures are minimum provisions to be implemented for an efficient management of the quota system.

9. Le concept du camion «EURO IV sûrs»

Les prescriptions applicables aux véhicules à moteur «EURO IV sûrs» ont été établies comme suit :

Émissions acoustiques pour le véhicule

(Comme indiqué dans le Règlement de l'ONU n° 51.02 ou amendements ultérieurs ou la Directive 70/157/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs)

- 77 dB (A) pour les véhicules < 75 kW
- 78 dB (A) pour les véhicules ≥ 75kW et < 150 kW
- 80 dB (A) pour les véhicules ≥ 150 kW

Émissions polluantes chimiques pour le moteur diesel

(mesurées suite aux cycles d'essai ESC et ELR selon le Règlement de l'ONU n° 49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs, ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1 ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs)¹

CO	1.5	g/kWh
HC	0.46	g/kWh
NOx	3.5	g/kWh
Particules	0.02	g/kWh
Fumées	0.5	m ⁻¹

(mesurées suite aux cycles d'essai ETC selon le Règlement de l'ONU n° 49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1 ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs)¹

CO	4.0	g/kWh
NMHC	0.55	g/kWh
CH ₄ ²	1.1	g/kWh
NOx	3.5	g/kWh
Particules ³	0.03	g/kWh

Prescriptions minimales en matière de normes techniques et de sécurité :

1. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent avoir des pneumatiques, dont la profondeur minimale de sculpture doit être de 2 mm, conformément au Règlement de l'ONU n° 54.00 ou amendements ultérieurs, ou à la Directive 92/23/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2005/11/CE ou amendements ultérieurs et, dans le cas de pneus rechapés, conformément au Règlement de l'ONU n° 109.00 ou amendements ultérieurs.
2. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés d'un dispositif antiencastrement à l'arrière, conformément au Règlement de l'ONU n° 58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE telle qu'amendée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.

1. Lettre B1 ou B ou C dans le numéro de réception.

2. Uniquement pour les moteurs fonctionnant au gaz naturel.

3. Ne s'applique pas aux moteurs fonctionnant au gaz naturel, nomme dans la ligne A et B1.

9. The “EURO IV safe” lorry scheme

The requirements for the “EURO IV safe” motor vehicle are the following:

Noise emissions for the vehicle

(as laid down in UN Regulation No. 51.02, or as subsequently amended or in Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC, or as subsequently amended)

77 dB(A) for vehicles < 75 kW
78 dB(A) for vehicles ≥ 75kW and < 150 kW
80 dB(A) for vehicles ≥ 150 kW

Chemical exhaust emissions for diesel engines

(measured under ESC and ELR test cycles as laid down in UN Regulation No. 49.03, row B1 or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or in Directive 2005/55/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended)¹)

CO	1.5	g/kWh
HC	0.46	g/kWh
NOx	3.5	g/kWh
Particles	0.02	g/kWh
Smoke	0.5	m ⁻¹

(measured under ETC test cycle as laid down in UN Regulation No. 49.03, row B1 or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or in Directive 2005/55/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended)¹)

CO	4.0	g/kWh
NMHC	0.55	g/kWh
CH ₄ ²	1.1	g/kWh
NOx	3.5	g/kWh
Particles ³	0.03	g/kWh

Minimum technical and safety requirements

1. Motor vehicles and their trailers must have tyres, with a minimum tread depth of 2 mm, according to UN Regulation No. 54.00 or as subsequently amended or to the Directive 92/23/EEC as amended by Directive 2005/11/EC or as subsequently amended and, in case of retreaded tyres, according to UN Regulation No. 109.00 or as subsequently amended.
2. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have a rear underrun protection device according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.

1. Character B1 or B or C in the approval number.
2. Only for natural gas engines.
3. Does not apply to gas engines, step A and B1.

3. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés de dispositifs anti-encastrement sur les côtés, conformément au Règlement de l'ONU n° 73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
4. Les véhicules à moteur doivent être équipés de dispositifs de vision indirecte conformément au Règlement CEE de l'ONU n° 46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, telle qu'amendée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
5. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être équipés de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.01 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 91/663/CEE ou amendements ultérieurs.
6. Les véhicules doivent utiliser un tachygraphe conformément aux dispositions de l'Accord AETR de l'ONU ou amendements ultérieurs ou du Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel qu'amendé par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs, ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
7. Les véhicules à moteur doivent être équipés de limiteurs de vitesse conformes au Règlement de l'ONU n° 89.00 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
8. Les véhicules lourds et longs doivent être équipés à l'arrière de plaques rétro réfléchissantes conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 ou amendements ultérieurs.
9. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être dotés de freins équipés de systèmes d'antiblocage (conformément au Règlement de l'ONU n° 13.09 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs).
10. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être équipés d'un dispositif de direction conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 70/311/CEE, telle qu'amendée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.
11. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent remplir les conditions relatives au contrôle technique telles que définies dans la Directive 2009/40/CE, modifiée par la Directive 2010/48/UE de la Commission ou amendements ultérieurs, ou celles contenues dans l'Accord (l'ONU) du 13 novembre 1997, modifié, concernant l'adoption de conditions uniformes applicables au contrôle technique périodique des véhicules à roues et la reconnaissance réciproque des contrôles tel que complété le 13 novembre 2001, ou celles contenues dans la Résolution d'ensemble R.E.1 de l'ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5) telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou amendements ultérieurs. Conformément à ces textes, le contrôle technique doit être effectué tous les ans, de telle sorte que l'attestation ne puisse dater de plus de 12 mois¹.

Les autorisations CEMT pour le camion «EURO IV sûr» ne peuvent être utilisées que par des véhicules qui respectent les spécifications techniques susmentionnées et ne sont valables qu'accompagnées d'attestations dûment complétées attestant du respect de ces normes techniques et de sécurité.

1. L'attestation est valide 12 mois et jusqu'à la fin du mois anniversaire correspondant (cf. Annexe 6).

3. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have lateral underrun protection guards, in accordance with UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended or Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
4. Motor vehicles must have rear-view mirrors according to UN Regulation No. 46.01 or as subsequently amended; or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or by Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
5. Motor vehicles and their trailers must have lighting and light signaling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.01 or as subsequently amended; or with Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC or as subsequently amended.
6. Vehicles must use a tachograph, in accordance with UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
7. Motor vehicles must have speed limitation devices according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended; or according to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC, or as subsequently amended.
8. Heavy and long vehicles must have retroreflecting rear marking plates according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.
9. Motor vehicles and their trailers must have anti-lock brakes (in accordance with UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended; or Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended).
10. Motor vehicles and their trailers must have a steering device in accordance with UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended; or Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 1999/7/EC, or as subsequently amended.
11. Motor vehicles and their trailers must fulfil the requirements concerning the roadworthiness test as laid down in Directive 2009/40/EC, as amended by Directive 2010/48/EU of the Commission or as subsequently amended, or laid down in the UN Agreement of 13 November 1997 and amended, concerning the Adoption of Uniform technical prescriptions for wheeled vehicles and the conditions for reciprocal recognition of these controls as completed on 13 November 2001, or those laid down in the UN Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended. In compliance with these Directives, the roadworthiness test has to be passed every year, so that the certificate must not be older than 12 months.¹

Furthermore, ECMT licences for the “EURO IV safe” lorry can only be used by vehicles which comply with the technical specifications set out above and are valid only if they are accompanied by fully completed certificates indicating compliance with these technical and safety standards.

1. The Certificate is valid 12 months, and until the end of the same month (cf. Annex 6).

Les attestations sont rédigées soit dans la langue nationale du pays d'immatriculation du véhicule, soit en français, soit en anglais, soit en allemand. Elles doivent être accompagnées d'une traduction dans au moins deux autres de ces langues (cf. Addendum a), Annexes 5 et 6).

L'attestation concernant les émissions sonores et polluantes et les normes de sécurité pour les véhicules à moteur «EURO IV sûrs» (cf. Addendum a)) peut être remplie soit par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation, pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés ; ou
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation ; ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule.

Dans le cas d'un représentant agréé, celui-ci doit aussi indiquer le nom du constructeur dont il est le représentant agréé.

Cette attestation est émise une seule fois pour le véhicule et ne doit pas être renouvelée tant que les données de base qui y sont portées, quel que soit le type d'émission concernée, ne changent pas.

Le respect des normes de sécurité exigibles pour les véhicules à moteur «EURO IV sûrs» doit être contrôlé tous les ans lors du contrôle technique obligatoire (cf. Annexe 6).

Par ailleurs, des normes de sécurité minimales doivent être respectées aussi bien par les véhicules à moteur eux-mêmes que par leurs remorques. C'est pourquoi, lors de la mise en circulation et des contrôles techniques obligatoires, une attestation spécifique devra être remplie pour les remorques (cf. Annexes 5 et 6) :

Les attestations de conformité d'une remorque aux normes de sécurité (cf. Annexe 5) pour les véhicules qui viennent d'être produits seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation¹ ;
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation ; ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule.

Les attestations de contrôle technique annuel pour les remorques et les véhicules à moteur (cf. Annexe 6) seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par :

- l'organisme ou établissement désigné directement par l'Etat d'immatriculation aux fins de la Directive 2009/40/CE ou de l'Accord de l'ONU de 1997 ou de la Résolution d'ensemble R.E.1.

1. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

The certificates are available in the national language of the country of registration of the vehicle, or in English, French or German. They must be accompanied by translations into at least two other of these languages (cf. Addendum a), Annexes 5 and 6).

The certificate concerning technical provisions on exhausts and noise emissions and safety requirements for “EURO IV safe” motor vehicles (cf. Addendum a)), can be filled out either by:

- the competent validation Services in the country of registration, if this country does not authorise Representatives of Manufacturers;
- the 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.

In the case of an “authorised Representative”, the name of the manufacturer for whom he is the authorised Representative must be indicated.

This certificate is issued once for the vehicle, and does not have to be renewed unless the basic data indicated on it, for any kind of emissions, has been changed.

The specifications on the certificate concerning safety requirements for “EURO IV safe” motor vehicles must be checked at least once a year by means of a roadworthiness test (cf. Annex 6).

Furthermore, minimum safety requirements are required for both the motor vehicle itself and the trailer. Specific certificates for trailers should therefore be filled out when they are registered and checked for roadworthiness (cf. Annexes 5 and 6):

For a trailer, the certificate of compliance with the safety requirements (cf. Annex 5) for newly-manufactured vehicles must be filled out according to the provisions set out in the respective Annex by:

- the competent validation services in the country of registration;¹
- the 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.

The certificate of roadworthiness test for a trailer and motor vehicle (cf. Annex 6) must be filled out according to the provisions, set out in the respective Annex, by:

- the Body or Establishment designated and directly supervised by the State of Registration for the purpose of Directive 2009/40/EC, or the UN Agreement of 1997 or the Consolidated Resolution R.E.1.

1. For the countries where the Representatives of Manufacturers are not authorised.

Les spécifications techniques et de sécurité de l’attestation sont en tout état de cause considérées comme n’étant pas remplies lorsqu’un contrôle sur le terrain fait apparaître un dépassement par rapport aux valeurs mentionnées sur l’attestation. En cas de dépassement, l’attestation est considérée comme non valable.

Pour faciliter le passage des frontières et sa rapidité, il est en outre vivement recommandé d’arburer à l’avant des camions «EURO IV sûrs» un macaron, soit magnétique, soit autocollant, correspondant au modèle décrit en Annexe 8. Le macaron doit être de couleurs verte (fond) et blanche (tour) et porter le chiffre «IV» en blanc (IV = EURO IV).

In any event, should an on-the-spot check show that the emission values and safety requirements given on the certificate are not fulfilled, it is considered that the technical specifications have not been met. In such a case, the certificate is deemed to be invalid.

To facilitate and speed up frontier crossing, it is strongly recommended that “EURO IV safe” lorries should display at the front of the vehicle a “magnetic” badge or sticker modeled on that reproduced in Annex 8. The badge should be green (background) and white (border) and bear the inscription “IV” in white (IV=EURO IV).

10. Le concept du camion «EURO V sûr»

Les prescriptions applicables aux véhicules à moteur «EURO V sûrs» ont été établies comme suit :

Émissions acoustiques pour le véhicule

(Comme indiqué dans le Règlement de l'ONU n° 51.02 ou amendements ultérieurs ou la Directive 70/157/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs)

- 77 dB (A) pour les véhicules < 75 kW
- 78 dB (A) pour les véhicules \geq 75kW et < 150 kW
- 80 dB (A) pour les véhicules \geq 150 kW

Émissions polluantes chimiques pour le moteur diesel

(mesurées suite aux cycles d'essai ESC et ELR selon le Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2 ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs)¹

CO	1.5	g/kWh
HC	0.46	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particules	0.02	g/kWh
Fumées	0.5	m ⁻¹

(mesurées suite aux cycles d'essai ETC selon le Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2 ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs)¹

CO	4.0	g/kWh
NMHC	0.55	g/kWh
CH ₄ ²	1.1	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particules ³	0.03	g/kWh

Prescriptions minimales en matière de normes techniques et de sécurité :

1. Les véhicules à moteur et de leurs remorques doivent avoir des pneumatiques, dont la profondeur minimale de sculpture doit être de 2 mm, conformément au Règlement de l'ONU n° 54.00 ou amendements ultérieurs, ou à la Directive 92/23/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2005/11/CE ou amendements ultérieurs et, dans le cas de pneus rechapés, conformément au Règlement de l'ONU n° 109.00 ou amendements ultérieurs.
2. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés d'un dispositif anti-encastrement à l'arrière, conformément au Règlement de l'ONU n° 58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE telle qu'amendée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.

1. Lettre B2 ou E, ou G dans le numéro de réception.

2. Uniquement pour les moteurs fonctionnant au gaz naturel.

3. Ne s'applique pas aux moteurs fonctionnant au gaz naturel, nomme dans la ligne A, B1 et B2.

10. The “EURO V safe” lorry scheme

The requirements for the “EURO V safe” motor vehicle are the following:

Noise emissions for the vehicle

(as laid down in UN Regulation No. 51.02, or as subsequently amended or in Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC, or as subsequently amended)

- 77 dB(A) for vehicles < 75 kW
- 78 dB(A) for vehicles \geq 75kW and < 150 kW
- 80 dB(A) for vehicles \geq 150 kW

Chemical exhaust emissions for diesel engines

(measured under ESC and ELR test cycles as laid down in UN Regulation No. 49.04, row B2 or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2, or in Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended)¹

CO	1.5	g/kWh
HC	0.46	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particles	0.02	g/kWh
Smoke	0.5	m ⁻¹

(measured under ETC test cycle as laid down in UN Regulation No. 49.04, row B2 or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or in Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended)¹

CO	4.0	g/kWh
NMHC	0.55	g/kWh
CH ₄ ²	1.1	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particles ³	0.03	g/kWh

Minimum technical and safety requirements

1. Motor vehicles and their trailers must have tyres, with a minimum tread depth of 2 mm, according to UN Regulation No. 54.00 or as subsequently amended or to the Directive 92/23/EEC as amended by Directive 2005/11/EC or as subsequently amended and, in case of retreaded tyres, according to UN Regulation No. 109.00 or as subsequently amended.
2. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have a rear underrun protection device according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.

1. Character B2 or E, or G in the approval number.
2. Only for natural gas engines.
3. Does not apply to gas engines, step A, B1 and B2.

3. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés de dispositifs anti-encastrement sur les côtés, conformément au Règlement de l'ONU n° 73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
4. Les véhicules à moteur doivent être équipés de dispositifs de vision indirecte conformément au Règlement de l'ONU n° 46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, telle qu'amendée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
5. Les véhicules¹ doivent être équipés de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.02 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
6. Les véhicules doivent utiliser un tachygraphe conformément aux dispositions de l'Accord AETR de l'ONU ou amendements ultérieurs ou du Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel qu'amendé par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs, ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
7. Les véhicules à moteur doivent être équipés de limiteurs de vitesse conformes au Règlement de l'ONU n° 89.00 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
8. Les véhicules lourds et longs doivent être équipés à l'arrière de plaques rétro réfléchissantes conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 ou amendements ultérieurs².
9. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être dotés de freins équipés de systèmes d'antiblocage (conformément au Règlement de l'ONU n° 13.09 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs).
10. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être équipés d'un dispositif de direction conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 70/311/CEE, telle qu'amendée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.
11. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent remplir les conditions relatives au contrôle technique telles que définies dans la Directive 2014/45/UE ou amendements ultérieurs, ou celles contenues dans l'Accord (l'ONU) du 13 novembre 1997, modifié, concernant l'adoption de conditions uniformes applicables au contrôle technique périodique des véhicules à roues et la reconnaissance réciproque des contrôles tel que complété le 13 novembre 2001, ou celles contenues dans la Résolution d'ensemble R.E.1 de l'ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5) telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou amendements ultérieurs. Conformément à ces textes, le contrôle technique doit être effectué tous les ans, de telle sorte que l'attestation ne puisse dater de plus de 12 mois³.

Les autorisations CEMT pour le camion «EURO V sûr» ne peuvent être utilisées que par des véhicules qui respectent les spécifications techniques susmentionnées et ne sont valables qu'accompagnées d'attestations dûment complétées attestant du respect de ces normes techniques et de sécurité.

1. Les remorques doivent être équipées de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.02 ou amendements ultérieurs.
2. Ou marquage à grande visibilité conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures
3. L'attestation est valide 12 mois et jusqu'à la fin du mois anniversaire correspondant (cf. Annexe 6).

3. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have lateral underrun protection guards, in accordance with UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended or Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
4. Motor vehicles must have rear-view mirrors according to UN Regulation No. 46.01 or as subsequently amended; or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or by Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
5. Vehicles¹ must have lighting and light-signalling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended; or with Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
6. Vehicles must use a tachograph, in accordance with UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
7. Motor vehicles must have speed limitation devices according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended; or according to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC, or as subsequently amended.
8. Heavy and long vehicles must have retroreflective rear marking plates according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.²
9. Motor vehicles and their trailers must have anti-lock brakes (in accordance with UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended; or Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended).
10. Motor vehicles and their trailers must have a steering equipment in accordance with UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended; or Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 1999/7/EC, or as subsequently amended.
11. Motor vehicles and their trailers must fulfil the requirements concerning the roadworthiness test as laid down in Directive 2014/45/EU or as subsequently amended, or laid down in the UN Agreement of 13 November 1997 and amended, concerning the Adoption of Uniform technical prescriptions for wheeled vehicles and the conditions for reciprocal recognition of these controls as completed on 13 November 2001, or those laid down in the UN Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended. In compliance with these Directives, the roadworthiness test has to be passed every year, so that the certificate must not be older than 12 months.³

Furthermore, ECMT licences for the “EURO V safe” lorry can only be used by vehicles which comply with the technical specifications set out above and are valid only if they are accompanied by fully completed certificates indicating compliance with these technical and safety standards.

1. The trailers must have lighting and light-signalling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended.

2. Or, conspicuity marking according to UN Regulation No. 48.03 or as subsequently amended.

3. The Certificate is valid 12 months and until the end of the same month (cf. Annex 6).

Les attestations sont rédigées soit dans la langue nationale du pays d'immatriculation du véhicule, soit en français, soit en anglais, soit en allemand. Elles doivent être accompagnées d'une traduction dans au moins deux autres de ces langues (cf. Annexes 4, 5 et 6).

L'attestation concernant les émissions sonores et polluantes et les normes de sécurité pour les véhicules à moteur «EURO V sûrs» (cf. Annexe 4) peut être remplie soit par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation, pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés ; ou
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation ; ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule.

Dans le cas d'un représentant agréé, celui-ci doit aussi indiquer le nom du constructeur dont il est le représentant agréé.

Cette attestation est émise une seule fois pour le véhicule et ne doit pas être renouvelée tant que les données de base qui y sont portées, quel que soit le type d'émission concernée, ne changent pas.

Le respect des normes de sécurité exigibles pour les véhicules à moteur «EURO V sûrs» doit être contrôlé tous les ans lors du contrôle technique obligatoire (cf. Annexe 6).

Par ailleurs, des normes de sécurité minimales doivent être respectées aussi bien par les véhicules à moteur eux-mêmes que par leurs remorques. C'est pourquoi, lors de la mise en circulation et des contrôles techniques obligatoires, une attestation spécifique devra être remplie pour les remorques (cf. Annexes 5 et 6) :

Les attestations de conformité d'une remorque aux normes de sécurité (cf. Annexe 5) pour les véhicules qui viennent d'être produits seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation¹ ;
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation ; ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule.

Les attestations de contrôle technique annuel pour les remorques et les véhicules à moteur (cf. Annexe 6) seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par :

- l'organisme ou établissement désigné directement par l'Etat d'immatriculation aux fins de la Directive 2014/45/UE ou de l'Accord de l'ONU de 1997 ou de la Résolution d'ensemble R.E.1.

1. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

The certificates are available in the national language of the country of registration of the vehicle, or in English or French or German. They must be accompanied by translations into at least two other of these languages (see Annexes 4, 5 and 6).

The certificate concerning technical provisions on exhausts and noise emissions and safety requirements for “EURO V safe” motor vehicles (cf. Annex 4), can be filled out either by:

- the competent validation Services in the country of registration, if this country does not authorise Representatives of Manufacturers;
- the 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.

In the case of an “authorised Representative”, the name of the manufacturer for whom he is the authorised Representative must be indicated.

This certificate is issued once for the vehicle and does not have to be renewed, unless the basic data indicated on it, for any kind of emissions, has been changed.

The specifications on the certificate concerning safety requirements for “EURO V safe” motor vehicles must be checked at least once a year, by means of a roadworthiness test (cf. Annex 6).

Furthermore, minimum safety requirements are required for both the motor vehicle itself and the trailer. Specific certificates for trailers should therefore be filled out when they are registered and checked for roadworthiness (cf. Annexes 5 and 6).

For a trailer, the certificate of compliance with the safety requirements (cf. Annex 5) for newly manufactured vehicles must be filled out according to the provisions, set out in the respective Annex, by:

- the competent validation services in the country of registration;¹
- the 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.

The certificate of roadworthiness test for a trailer and a motor vehicle (cf. Annex 6) must be filled out according to the provisions, set out in the respective Annex, by:

- the Body or Establishment designated and directly supervised by the State of Registration for the purpose of Directive 2014/45/EU, or the UN Agreement of 1997 or the Consolidated Resolution R.E.1.

1. For the countries where the Representatives of Manufacturers are not authorised.

Les spécifications techniques et de sécurité de l’attestation sont en tout état de cause considérées comme n’étant pas remplies lorsqu’un contrôle sur le terrain fait apparaître un dépassement par rapport aux valeurs mentionnées sur l’attestation. En cas de dépassement, l’attestation est considérée comme non valable.

Pour faciliter le passage des frontières et sa rapidité, il est en outre vivement recommandé d’arburer à l’avant des camions «EURO V sûrs» un macaron, soit magnétique, soit autocollant, correspondant au modèle décrit en Annexe 8. Le macaron doit être de couleurs verte (fond) et blanche (tour) et porter le chiffre «V» en blanc (V = EURO V).

In any event, should an on-the-spot check show that the emission values and safety requirements given on the certificate are not fulfilled, it is considered that the technical specifications have not been met. In such a case, the certificate is deemed to be invalid.

To facilitate and speed up frontier crossing, it is strongly recommended that “EURO V safe” lorries should display at the front of the vehicle a “magnetic” badge or sticker modeled on that reproduced in Annex 8. The badge should be green (background) and white (border) and bear the inscription “V” in white (V=EURO V).

10 bis. Exigences pour un véhicule à moteur «EEV sûr»

Attention: dans le système du contingent multilatéral CEMT, les véhicules à moteur «EEV sûr» sont traités comme étant de la catégorie de «EURO V sûr» et doivent se voir accorder une autorisation pour camions «EURO V sûr». Ils sont soumis aux règles décrites dans le chapitre 10.

Les prescriptions applicables aux véhicules à moteur «EEV sûr» ont été établies comme suit :

Émissions acoustiques pour le véhicule

(Comme indiqué dans le Règlement de l'ONU n° 51.02¹ ou amendements ultérieurs ou la Directive 70/157/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs)

- 77 dB (A) pour les véhicules < 75 kW
- 78 dB (A) pour les véhicules \geq 75kW et < 150 kW
- 80 dB (A) pour les véhicules \geq 150 kW

Émissions polluantes pour les moteurs à allumage commandé ou par compression

(mesurées suite aux cycles d'essai ESC et ELR selon le Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne C ou amendements ultérieurs ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne C ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C ou amendements ultérieurs)²

CO	1.5	g/kWh
HC	0.25	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particules	0.02	g/kWh
Fumées	0.15	m ⁻¹

(mesurées suite aux cycles d'essai ETC selon le Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne C ou amendements ultérieurs ou la Directive 88/77/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2001/27/CE, ligne C ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C ou amendements ultérieurs)²

CO	3.0	g/kWh
NMHC	0.4	g/kWh
CH ₄ ³	0.65	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particules ⁴	0.02	g/kWh

Prescriptions minimales en matière de normes techniques et de sécurité :

1. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent avoir des pneumatiques conformément au Règlement de l'ONU n° 54.00 ou amendements ultérieurs, ou à la Directive 92/23/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2005/11/CE ou amendements ultérieurs et, dans le cas de pneus rechapés, conformément au Règlement de l'ONU n° 109.00 ou amendements ultérieurs, dont la profondeur minimale de sculpture doit être de 2 mm.
2. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés d'un dispositif anti-encastrement à l'arrière, conformément au Règlement de l'ONU n° 58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE telle qu'amendée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.

-
1. Méthode de mesure A.
 2. Lettre C ou I, ou K, dans le numéro de réception.
 3. Uniquement pour les moteurs fonctionnant au gaz naturel ou au gaz de pétrole liquéfié.
 4. Ne s'applique pas aux moteurs fonctionnant au gaz naturel.

10 bis. Requirements for “EEV safe” motor vehicle

Attention: within the ECMT Multilateral quota system the “EEV safe” motor vehicles are treated as “EURO V safe” category and shall be granted a licence for “EURO V safe” lorries. They are subject to rules described in Chapter 10.

The requirements for the “EEV safe” motor vehicle are the following:

Noise emissions for the vehicle

(as laid down in UN Regulation No. 51.02,¹ or as subsequently amended or in Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC, or as subsequently amended)

- 77 dB(A) for vehicles < 75 kW
- 78 dB(A) for vehicles ≥ 75kW and < 150 kW
- 80 dB(A) for vehicles ≥ 150 kW

Exhaust emissions for compression and positive ignition engines

(measured under ESC and ELR test cycles as laid down in UN Regulation No. 49.04, row C or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C, or in Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended)²

CO	1.5	g/kWh
HC	0.25	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particles	0.02	g/kWh
Smoke	0.15	m ⁻¹

(measured under ETC test cycle as laid down in UN Regulation No. 49.04, row C or as subsequently amended; or in Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or in Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended)²

CO	3.0	g/kWh
NMHC	0.4	g/kWh
CH ₄ ³	0.65	g/kWh
NOx	2.0	g/kWh
Particles ⁴	0.02	g/kWh

Minimum technical and safety requirements

1. Motor vehicles and their trailers must have tyres according to UN Regulation No. 54.00 or as subsequently amended or to the Directive 92/23/EEC as amended by Directive 2005/11/EC or as subsequently amended and, in case of retreaded tyres, according to UN Regulation No. 109.00 or as subsequently amended, with a minimum tread depth of 2 mm.
2. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have a rear underrun protection device according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.

1. Measurement Method A.

2. Character C or I, or K in the approval number.

3. Only for natural gas and liquefied petroleum gas engines.

4. Does not apply to gas engines.

3. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés de dispositifs anti-encastrement sur les côtés, conformément au Règlement de l'ONU n° 73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
4. Les véhicules à moteur doivent être équipés de dispositifs de vision indirecte conformément au Règlement de l'ONU n° 46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, telle qu'amendée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
5. Les véhicules¹ doivent être équipés de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.02 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
6. Les véhicules doivent utiliser un tachygraphe conformément aux dispositions de l'Accord AETR de l'ONU ou amendements ultérieurs ou du Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel qu'amendé par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs, ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
7. Les véhicules à moteur doivent être équipés de limiteurs de vitesse conformes au Règlement de l'ONU n° 89.00 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
8. Les véhicules lourds et longs doivent être équipés à l'arrière de plaques rétro réfléchissantes conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 ou amendements ultérieurs².
9. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être dotés d'un système de freinage, y compris de systèmes d'antiblocage (conformément au Règlement de l'ONU n° 13.09 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs).
10. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être équipés d'un dispositif de direction conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 ou amendements ultérieurs ; ou à la Directive 70/311/CEE, telle qu'amendée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.
11. Les véhicules à moteur fonctionnant au gaz de pétrole liquéfié ou au gaz naturel doivent avoir des systèmes de carburant conformes au Règlement de l'ONU n° 110.00 ou n° 67.01, respectivement, ou amendements ultérieurs.
12. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent remplir les conditions relatives au contrôle technique telles que définies dans la Directive 2014/45/UE , ou amendements ultérieurs ; celles contenues dans l'Accord (l'ONU) du 13 novembre 1997, modifié concernant l'adoption de conditions uniformes applicables au contrôle technique périodique des véhicules à roues et la reconnaissance réciproque des contrôles, tel que complété le 13 novembre 2001 ou celles contenues dans la Résolution d'ensemble R.E.1 de l'ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5) telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou amendements ultérieurs³. Conformément à ces textes, le contrôle technique doit être effectué tous les ans, de telle sorte que l'attestation ne puisse dater de plus de 12 mois⁴.

Pour faciliter le passage des frontières et sa rapidité, il est en outre vivement recommandé d'arburer à l'avant des camions «EEV sûr» un macaron, soit magnétique, soit autocollant, correspondant au modèle décrit en Annexe 8. Le macaron doit être de couleurs verte (fond) et blanche (tour) et porter les caractères «EEV» en blanc.

-
1. Les remorques doivent être équipées de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.02 ou amendements ultérieurs.
 2. Ou marquage à grande visibilité conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures
 3. La valeur de fumée pour contrôle technique ne doit pas dépasser 0.5m^{-1} .
 4. L'attestation est valable 12 mois et jusqu'à la fin du mois anniversaire correspondant (cf. Annexe 6).

3. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have lateral underrun protection guards, in accordance with UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended or Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
4. Motor vehicles must have rear-view mirrors according to UN Regulation No. 46.01 or as subsequently amended; or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or by Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
5. Vehicles¹ must have lighting and light-signalling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended; or with Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
6. Vehicles must use a tachograph, in accordance with UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
7. Motor vehicles must have speed limitation devices according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended; or according to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC, or as subsequently amended.
8. Heavy and long vehicles must have retroreflecting rear marking plates according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.²
9. Motor vehicles and their trailers must have braking system including anti-lock brakes (in accordance with UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended; or Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended).
10. Motor vehicles and their trailers must have a steering equipment in accordance with UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended; or Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 1999/7/EC, or as subsequently amended.
11. Motor vehicles with natural gas or liquefied petroleum gas engines must have fuel system in accordance with UN Regulation No. 110.00 or No. 67.01, respectively, or as subsequently amended.
12. Motor vehicles and their trailers must fulfil the requirements concerning the roadworthiness test as laid down in Directive 2014/45/EU or as subsequently amended; or laid down in the UN Agreement of 13 November 1997 and amended concerning the Adoption of Uniform technical prescriptions for wheeled vehicles and the conditions for reciprocal recognition of these controls, as completed on 13 November 2001; or those laid down in the UN Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended.³ In compliance with these texts, the roadworthiness test has to be passed every year, so that the certificate must not be older than 12 months.⁴

To facilitate and speed up frontier crossing, it is strongly recommended that “EEV safe” lorries should display at the front of the vehicle a “magnetic” badge or sticker modeled on that reproduced in Annex 8. The badge should be green (background) and white (border) and bear the inscription “EEV” in white.

-
1. The trailers must have lighting and light signaling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended.
 2. Or, conspicuity marking according to UN Regulation No.48.03 or as subsequently amended.
 3. Smoke value for roadworthiness test shall not exceed 0.5m^{-1} .
 4. The Certificate is valid 12 months, and until the end of the same month (cf. Annex 6).

11. Le concept du camion «EURO VI sûr»

Les prescriptions applicables aux véhicules à moteur «EURO VI sûr» ont été établies comme suit :

Émissions acoustiques pour le véhicule

(Comme indiqué dans le Règlement de l'ONU n° 51.02¹ ou amendements ultérieurs ou la Directive 70/157/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs)

- 77 dB (A) pour les véhicules < 75 kW
- 78 dB (A) pour les véhicules ≥ 75kW et < 150 kW
- 80 dB (A) pour les véhicules ≥ 150 kW

Réception des moteurs selon le Règlement de l'ONU n° 49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 tels que modifié par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission ou amendements ultérieurs².

Émissions polluantes pour les moteurs à allumage par compression

(mesurées suite aux cycles d'essai WHSC selon le Règlement de l'ONU n° 49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 telle que modifiée par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission, ou amendements ultérieurs².)

CO	1500	mg/kWh
THC	130	mg/kWh
NOx	400	mg/kWh
NH ₃	10	ppm
Particules	10	mg/kWh
Particules No	8.0x10 ¹¹	#/kWh

Émissions polluantes pour les moteurs à allumage commandé ou par compression

(mesurées suite aux cycles d'essai WHTC selon le Règlement de l'ONU n° 49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 telle que modifiée par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission, ou amendements ultérieurs².)

CO	4000	mg/kWh
THC ³	160	mg/kWh
NMHC ⁴	160	mg/kWh
CH ₄ ⁴	500	mg/kWh
NOx	460	mg/kWh
NH ₃	10	ppm
Particules ³	10	mg/kWh
Particules No ³	6.0x10 ¹¹	#/kWh

Prescriptions minimales en matière de normes techniques et de sécurité :

1. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent avoir des pneumatiques conformément au Règlement de l'ONU n° 54.00 ou amendements ultérieurs, ou à la Directive 92/23/CEE, telle qu'amendée par la Directive 2005/11/CE ou amendements ultérieurs et, dans le cas de pneus rechapés, conformément au Règlement de l'ONU n° 109.00 ou amendements ultérieurs, dont la profondeur minimale de sculpture doit être de 2 mm.

1. Méthode de mesure A.

2. Lettre A, B, C, D ou E dans le numéro de réception.

3. Uniquement pour les moteurs à allumage par compression.

4. Uniquement pour les moteurs à allumage commandé (alimentés au GN, GPL, essence ou éthanol).

11. The “EURO VI safe” lorry scheme

The requirements for the “EURO VI safe” motor vehicle are the following:

Noise emissions for the vehicle

(as laid down in UN Regulation No. 51.02,¹ or as subsequently amended or in Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC, or as subsequently amended)

- 77 dB(A) for vehicles < 75 kW
- 78 dB(A) for vehicles ≥ 75kW and < 150 kW
- 80 dB(A) for vehicles ≥ 150 kW

Type-approval of engines according to UN Regulation No. 49.06 or Regulation (EC) No. 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No. 582/2011 or as subsequently amended.²

Exhaust emissions for compression ignition engines

(measured under WHSC test cycle as laid down in UN Regulation No. 49.06 or Regulation (EC) No. 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No. 582/2011 and Commission Regulation (EU) No. 64/2012 or as subsequently amended.)²

CO	1500	mg/kWh
THC	130	mg/kWh
NOx	400	mg/kWh
NH ₃	10	ppm
Particles	10	mg/kWh
Particle No	8.0x10 ¹¹	#/kWh

Exhaust emissions for compression and positive ignition engines

(measured under WHTC test cycle as laid down in UN Regulation No. 49.06 or Regulation (EC) No. 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No. 582/2011 and Commission Regulation (EU) No. 64/2012 or as subsequently amended.)²

CO	4000	mg/kWh
THC ³	160	mg/kWh
NMHC ⁴	160	mg/kWh
CH ₄ ⁴	500	mg/kWh
NOx	460	mg/kWh
NH ₃	10	ppm
Particles ³	10	mg/kWh
Particle No ³	6.0x10 ¹¹	#/kWh

Minimum technical and safety requirements

1. Motor vehicles and their trailers must have tyres according to UN Regulation No. 54.00 or as subsequently amended or to the Directive 92/23/EEC as amended by Directive 2005/11/EC or as subsequently amended and, in case of retreaded tyres, according to UN Regulation No. 109.00 or as subsequently amended, with a minimum tread depth of 2 mm.

1. Measurement method A.

2. Character A, B, C, D or E in the approval number.

3. Only for compression ignition engines.

4. Only for positive ignition (fuelled with NG, LPG, petrol or ethanol) engines.

2. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés d'un dispositif anti-encastrement à l'arrière, conformément au Règlement de l'ONU n° 58.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE telle qu'amendée par la Directive 2006/20/EC ou amendements ultérieurs.
3. Les véhicules à moteur (à l'exception des tracteurs de semi-remorques) et leurs remorques, tels que mentionnés dans les règlements cités, doivent être équipés de dispositifs anti-encastrement sur les côtés, conformément au Règlement de l'ONU n° 73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
4. Les véhicules à moteur doivent être équipés de dispositifs de vision indirecte conformément au Règlement de l'ONU n° 46.03 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
5. Les véhicules¹ doivent être équipés de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.03 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 2007/35/CE ou amendements ultérieurs.
6. Les véhicules doivent utiliser un tachygraphe numérique conformément aux dispositions de l'Accord AETR de l'ONU ou amendements ultérieurs ou du Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel qu'amendé par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs, ainsi que par le Règlement de la Commission (CE) n° 1266/2009 ou amendements ultérieurs, ou
Tachygraphe intelligent conforme au Règlement (UE) n° 165/2014 mis en œuvre par le Règlement d'exécution (UE) 2016/799 de la Commission tel que modifié par le Règlement d'exécution (UE) 2018/502 de la Commission et modifications ultérieures.
7. Les véhicules à moteur doivent être équipés de limiteurs de vitesse conformes au Règlement de l'ONU n° 89.00 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
8. Les véhicules lourds et longs doivent être équipés à l'arrière de plaques rétro réfléchissantes conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 ou amendements ultérieurs².
9. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être dotés de systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus, et systèmes de contrôle électronique de la stabilité (conformément au Règlement de l'ONU n° 13.11 ou amendements ultérieurs).
10. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent être équipés d'un dispositif de direction conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 ou amendements ultérieurs; ou à la Directive 70/311/CEE, telle qu'amendée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.
11. Les véhicules à moteur fonctionnant au gaz de pétrole liquéfié ou au gaz naturel doivent avoir des systèmes de carburant conformes au Règlement de l'ONU n° 110.00 ou n° 67.01, respectivement, ou amendements ultérieurs.
12. Les véhicules à moteur et leurs remorques doivent remplir les conditions relatives au contrôle technique telles que définies dans la Directive 2014/45/UE ou amendements ultérieurs ; celles contenues dans l'Accord (l'ONU) du 13 novembre 1997, modifié concernant l'adoption de conditions uniformes applicables au contrôle technique périodique des véhicules à roues et la reconnaissance réciproque des contrôles, tel que complété le 13 novembre 2001 ou celles contenues dans la Résolution d'ensemble R.E.1 de l'ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5) telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou amendements ultérieurs³. Conformément à ces textes, le contrôle technique doit être effectué tous les ans, de telle sorte que l'attestation ne puisse dater de plus de 12 mois⁴.

1. Les remorques doivent être équipées de feux et de dispositifs de signalisation lumineuse conformément au Règlement de l'ONU n° 48.02 ou amendements ultérieurs.
2. Ou marquage à grande visibilité conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures
3. La valeur de fumée pour contrôle technique ne doit pas dépasser $0,5\text{m}^{-1}$.
4. L'attestation est valable 12 mois et jusqu'à la fin du mois anniversaire correspondant (cf. Annexe 6).

2. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have a rear underrun protection device according to UN Regulation No. 58.02 or as subsequently amended or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
3. Motor vehicles (semi-trailer tractors excepted) and their trailers, as referred to in the regulations quoted, must have lateral underrun protection guards, in accordance with UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended or Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
4. Motor vehicles must have devices for indirect vision according to UN Regulation No. 46.03 or as subsequently amended; or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
5. Vehicles¹ must have lighting and light-signalling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.03 or as subsequently amended; or with Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
6. Vehicles must use a digital tachograph, in accordance with UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EC) No. 1266/2009 or as subsequently amended, or

Smart tachograph according to Regulation (EU) No. 165/2014 implemented by Commission Implementing Regulation (EU) 2016/799 as amended by Commission Implementing Regulation (EU) 2018/502 or as subsequently amended

7. Motor vehicles must have speed limitation devices according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended; or according to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC, or as subsequently amended.
8. Heavy and long vehicles must have retroreflective rear marking plates according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.²
9. Motor vehicles and their trailers must have braking, including anti-lock braking and electronic stability control function (in accordance with UN Regulation No. 13.11 or as subsequently amended).
10. Motor vehicles and their trailers must have a steering equipment in accordance with UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended; or Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 1999/7/EC, or as subsequently amended.
11. Motor vehicles with natural gas or liquefied petroleum gas engines must have fuel system in accordance with UN Regulation No. 110.00 or No. 67.01, respectively, or as subsequently amended.
12. Motor vehicles and their trailers must fulfil the requirements concerning the roadworthiness test as laid down in Directive 2014/45/EU or as subsequently amended; or laid down in the UN Agreement of 13 November 1997 and amended concerning the Adoption of Uniform technical prescriptions for wheeled vehicles and the conditions for reciprocal recognition of these controls, as completed on 13 November 2001; or those laid down in the UN Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended.³ In compliance with these texts, the roadworthiness test has to be passed every year, so that the certificate must not be older than 12 months.⁴

1. The trailers must have lighting and light-signalling devices, in accordance with UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended.

2. Or, conspicuity marking according to UN Regulation No.48.03 or as subsequently amended.

3. Smoke value for roadworthiness test shall not exceed 0.5m^{-1} .

4. The Certificate is valid 12 months, and until the end of the same month (cf. Annex 6).

Les autorisations CEMT pour le camion «EURO VI sûr» ne peuvent être utilisées que par des véhicules qui respectent les spécifications techniques susmentionnées et ne sont valables qu'accompagnées de attestations dûment complétées attestant du respect de ces normes techniques et de sécurité.

Les attestations sont rédigées soit dans la langue nationale du pays d'immatriculation du véhicule, soit en français, soit en anglais, soit en allemand. Elles doivent être accompagnées d'une traduction dans au moins deux autres de ces langues (cf. Annexes 4, 5 et 6).

L'attestation concernant les émissions sonores et polluantes et les normes de sécurité pour les véhicules à moteur «EURO VI sûr» (cf. Annexe 4) peut être remplie soit par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation, pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés, ou
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule.

Dans le cas d'un représentant agréé, celui-ci doit aussi indiquer le nom du constructeur dont il est le représentant agréé.

Cette attestation est émise une seule fois pour le véhicule et ne doit pas être renouvelée tant que les données de base qui y sont portées, quel que soit le type d'émission concernée, ne changent pas.

Le respect des normes de sécurité exigibles pour les véhicules à moteur «EURO VI sûrs» doit être contrôlé tous les ans lors du contrôle technique obligatoire (cf. Annexe 6).

Par ailleurs, des normes de sécurité minimales doivent être respectées aussi bien par les véhicules à moteur eux-mêmes que par leurs remorques. C'est pourquoi, lors de la mise en circulation et des contrôles techniques obligatoires, une attestation spécifique devra être remplie pour les remorques (cf. Annexes 5 et 6) :

Les attestations de conformité d'une remorque aux normes de sécurité (cf. Annexe 5) pour les véhicules qui viennent d'être produits seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par :

- le service compétent dans le pays d'immatriculation¹,
- le constructeur ou le représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule ;

Les attestations de contrôle technique annuel pour les remorques et les véhicules à moteur (cf. Annexe 6) seront remplies selon les dispositions figurant dans l'annexe respective, par

- l'organisme ou établissement désigné directement par l'Etat d'immatriculation aux fins de la Directive 2014/45/UE ou de l'Accord de l'ONU de 1997 ou de la Résolution d'ensemble R.E.1.

1. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

Furthermore, ECMT licences for the “EURO VI safe” lorry can only be used by vehicles which comply with the technical specifications set out above and are valid only if they are accompanied by fully completed certificates indicating compliance with these technical and safety standards.

The certificates are available in the national language of the country of registration of the vehicle or in English or in French or in German. They must be accompanied by translations into at least two other of these languages (see Annexes 4, 5 and 6).

The certificate concerning technical provisions on exhausts and noise emissions and safety requirements for “EURO VI safe” motor vehicles (cf. Annex 4), can be filled in either by:

- the competent validation Services in the country of registration, if this country does not authorise Representatives of Manufacturers,
- the 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.

In case of an “authorised Representative”, he has also to indicate the name of the manufacturer of whom he is the authorised Representative.

This certificate is issued once for the vehicle and does not have to be renewed, unless the basic data indicated on it, for any kind of emissions, have been changed.

The specifications on the certificate concerning safety requirements for “EURO VI safe” motor vehicles must be checked at least every year, by means of a roadworthiness test (cf. Annex 6).

Furthermore, minimum safety requirements are required for both the motor vehicle itself and the trailer. Therefore, specific certificates should be filled in for trailers when they are registered and checked for roadworthiness test (cf. Annexes 5 and 6):

The certificate of compliance of a trailer with the safety requirements (cf. Annex 5) for newly manufactured vehicles must be filled in according to the provisions set out in the respective Annex, by:

- the competent validation Services in the country of registration,¹
- the 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;

The certificate of roadworthiness test for a trailer and a motor vehicle (cf. Annex 6) must be filled in according to the provisions set out in the respective Annex, by

- the Body or Establishment designated and directly supervised by the State of Registration for the purpose of Directive 2014/45/EU, or the UN Agreement of 1997 or the Consolidated Resolution R.E.1.

1. For the countries where the Representatives of Manufacturers are not authorised.

Les spécifications techniques et de sécurité de l’attestation sont en tout état de cause considérées comme n’étant pas remplies lorsqu’un contrôle sur le terrain fait apparaître un dépassement par rapport aux valeurs mentionnées sur l’attestation. En cas de dépassement, l’attestation est considérée comme non valable.

Pour faciliter le passage des frontières et sa rapidité, il est en outre vivement recommandé d’arburer à l’avant des camions «EURO VI sûrs» un macaron, soit magnétique, soit autocollant, correspondant au modèle décrit en Annexe 8. Le macaron doit être de couleurs verte (fond) et blanche (tour) et porter le chiffre «VI» en blanc.

In any event, should an on-the-spot check show that the emission values and safety requirements given on the certificate are not fulfilled, it is considered that the technical specifications have not been met. In such a case, the certificate is deemed to be invalid.

To facilitate and speed up frontier crossing, it is strongly recommended that “EURO VI safe” lorries should display at the front of the vehicle a “magnetic” badge or sticker modeled on that reproduced in Annex 8. The badge should be green (background) and white (border) and bear the inscription “VI” in white.

ANNEXE 1

Modèle d'autorisation CEMT annuelle

Modèle d'autorisation CEMT de courte durée

Seul le texte des autorisations est reproduit car depuis le 1er janvier 1998, les pages 1 et 2 des autorisations CEMT ont été sécurisées et ne sont donc pas reproductibles à l'identique.

Le format des deux types d'autorisations est A4.

La couleur des autorisations annuelles est verte, les autorisations de courte durée sont jaunes.

ANNEX 1

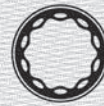
Model of an annual ECMT licence

Model of a short term ECMT licence

Only the text on the licences is reproduced because, since 1st January 1998, pages 1 and 2 of ECMT licences have been secured and cannot therefore be reproduced as such.

The paper size for both types of licences is A4.

The colour of annual licences is green, short term licences are yellow.



Texte rédigé dans les deux langues officielles de la CEMT (1)
Text in the two official languages of the ECMT (1)

**CONFÉRENCE EUROPÉENNE
DES MINISTRES DES TRANSPORTS**
Secrétariat
**EUROPEAN CONFERENCE
OF MINISTERS OF TRANSPORT**
Secretariat

**CODE DU PAYS
QUI DÉLIVRE
L'AUTORISATION :
CODE OF THE COUNTRY
ISSUING THE LICENCE :**

**Désignation de l'autorité ou
de l'organisme compétent**
*Designation of
the competent Organisation
or Authority*

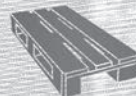
AUTORISATION CEMT/ECMT LICENCE 2022 N°

relative au transport de marchandises effectué à titre professionnel par voie routière entre les pays Membres² de la Conférence Européenne des Ministres des Transports.
for road haulage between the Member countries of the European Conference of Ministers of Transport 2,

3

est autorisé/this licence entitles :

- à transporter à titre professionnel des marchandises entre des points de chargement et de déchargement situés dans des pays Membres différents de la Conférence Européenne des Ministres des Transports, au moyen d'un véhicule isolé ou d'un ensemble de véhicules couplés ;
- *to carry goods by road for hire or reward between loading and unloading points situated in two different Member countries of the European Conference of Ministers of Transport, in a single vehicle or a combination of vehicles ;*
- ainsi qu'à faire circuler ce ou ces véhicules à vide sur tous les territoires des pays Membres ;
- *and to operate this or these vehicle(s) unladen throughout the territory of the Member countries ;*



SPECIMEN

La présente autorisation est valable/This licence is valid

du/from⁴

au/to⁴

Fait à/Issued at

le/on the

5

1. Les pays Membres ayant une ou plusieurs autres langues officielles pourront fournir la ou les traductions nécessaires des pages 1 et 2 à leurs transporteurs.

Member countries having one or more other official languages will be able to provide their hauliers with the translation(s) of pages 1 and 2 as required.

2. Albanie (AL), Allemagne (D), Arménie (ARM), Autriche (A), Azerbaïdjan (AZ), Bélarus (BY), Belgique (B), Bosnie-Herzégovine (BiH), Bulgarie (BG), Croatie (HR), Danemark (DK), Espagne (E), Estonie (EST), Finlande (FIN), France (F), Géorgie (GE), Grèce (GR), Hongrie (H), Irlande (IRL), Italie (I), Lettonie (LV), Liechtenstein (FL), Lituanie (LT), Luxembourg (L), Macédoine du Nord (NMK), Malte (M), Moldavie (MD), Monténégro (MNE), Norvège (N), Pays-Bas (NL), Pologne (PL), Portugal (P), République Slovaque (SK), République Tchèque (CZ), Roumanie (RO), Fédération de Russie (RUS), Royaume-Uni (UK), Serbie (SRB), Slovénie (SLO), Suède (S), Suisse (CH), Turquie (TR), Ukraine (UA).

Albania (AL), Armenia (ARM), Austria (A), Azerbaijan (AZ), Belarus (BY), Belgium (B), Bosnia-Herzegovina (BiH), Bulgaria (BG), Croatia (HR), Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Estonia (EST), Finland (FIN), France (F), Georgia (GE), Germany (D), Greece (GR), Hungary (H), Ireland (IRL), Italy (I), Latvia (LV), Liechtenstein (FL), Lithuania (LT), Luxembourg (L), Malta (M), Moldova (MD), Montenegro (MNE), Netherlands (NL), North Macedonia (NMK), Norway (N), Poland (PL), Portugal (P), Romania (RO), Russian Federation (RUS), Serbia (SRB), Slovak Republic (SK), Slovenia (SLO), Spain (E), Sweden (S), Switzerland (CH), Turkey (TR), Ukraine (UA), United Kingdom (UK).

3. Nom ou raison sociale et adresse complète du transporteur.

Name or business name and full address of the haulier.

4. En chiffres arabes (mois en toutes lettres) / *Arabic figures (month to be written in letters and in full).*

5. Signature et cachet de l'organisme qui délivre l'autorisation.

Signature and stamp of the Organisation or Authority issuing the licence.

1



DISPOSITIONS GÉNÉRALES

GENERAL PROVISIONS

La présente autorisation couvre le transport de marchandises effectué à titre professionnel par voie routière entre les points de chargement et de déchargement situés dans deux pays Membres différents de la Conférence Européenne des Ministres des Transports tels qu'ils figurent à la liste en page 1 de cette autorisation.

This licence covers the carriage of goods by road, for hire or reward, between loading and unloading points situated in two different Member countries of the European Conference of Ministers of Transport as listed on page 1 of this licence.

Le détenteur de cette autorisation, appartenant à un pays Membre de la CEMT, est autorisé à faire du transport routier de marchandises à l'intérieur de la CEMT, avec une autorisation CEMT, pour trois voyages maximum en dehors du pays d'immatriculation de son véhicule.

The holder of this licence, belonging to an ECMT Member country is allowed to perform road haulage, with an ECMT licence inside the ECMT region for a maximum of three trips, outside the vehicle's country of registration.

Elle ne s'applique pas au transport entre un pays Membre et un pays tiers.
It is not valid for haulage between a Member country and a non-member country.

L'autorisation est personnelle et ne peut être transférée.
The licence shall be issued in the name of a particular carrier and is not transferable by him.

Elle peut être retirée par l'autorité compétente du pays Membre qui l'a délivrée en cas d'utilisation insuffisante ou d'utilisation exclusive pour des transports récurrents.

It may be withdrawn by the competent Authority of the Member country which issued it, if it is used insufficiently or for recurring transport operations only.

Elle ne doit être utilisée à chaque fois que pour un véhicule isolé ou un ensemble de véhicules couplés.

The licence cannot be used for more than a single vehicle or combination of vehicles at a time.

Elle doit être conservée à bord du véhicule et jointe au carnet de route où sont consignés les transports internationaux effectués dans le cadre de ladite autorisation.

It must be kept in the vehicle together with the logbook recording the international hauls performed in accordance with it.

L'autorisation et le carnet de route doivent être présentés sur demande aux agents de contrôle habilités.

The licence and logbook must be produced for inspection by the competent control officials on demand.

Le titulaire de l'autorisation est tenu d'observer, sur le territoire national de chaque pays Membre, les règles juridiques et administratives en vigueur, en particulier celles qui concernent les transports et la circulation routière.

When on the territory of a Member country, licence holders must observe the statutory and administrative regulations in force in that country, and in particular those concerning road transport and road traffic.

La présente autorisation doit être retournée dans les deux semaines suivant son expiration à l'autorité ou organisme compétent qui l'a délivrée.

This licence must be returned to the issuing Organisation or Authority within the two weeks which follow the expiry of its validity.



Texte rédigé dans les deux langues officielles de la CEMT (1)
Text in the two official languages of the ECMT (1)

**CONFÉRENCE EUROPÉENNE
DES MINISTRES DES TRANSPORTS**
Secrétariat
**EUROPEAN CONFERENCE
OF MINISTERS OF TRANSPORT**
Secretariat

**CODE DU PAYS
QUI DÉLIVRE
L'AUTORISATION :
CODE OF THE COUNTRY
ISSUING THE LICENCE :**

**Désignation de l'autorité ou
de l'organisme compétent
Designation of
the competent Organisation
or Authority**

AUTORISATION CEMT/ECMT LICENCE 2022

N°

relative au transport de marchandises effectué à titre professionnel par voie routière entre les pays Membres² de la Conférence Européenne des Ministres des Transports.
for road haulage between the Member countries of the European Conference of Ministers of Transport².

VALIDE POUR UNE COURTE DURÉE
VALID FOR A SHORT PERIOD OF TIME



est autorisé/this licence entitles :

- à transporter à titre professionnel des marchandises entre des points de chargement et de déchargement situés dans des pays Membres différents de la Conférence Européenne des Ministres des Transports, au moyen d'un véhicule isolé ou d'un ensemble de véhicules couplés ;
- to carry goods by road for hire or reward between loading and unloading points situated in two different Member countries of the European Conference of Ministers of Transport, in a single vehicle or a combination of vehicles ;
- ainsi qu'à faire circuler ce ou ces véhicules à vide sur tous les territoires des pays Membres ;
- and to operate this or these vehicle(s) unladen throughout the territory of the Member countries ;

SPECIMEN



La présente autorisation est valable/This licence is valid

du/from⁴

au/to⁴

Fait à/Issued at

le/on the

5

1. Les pays Membres ayant une ou plusieurs autres langues officielles pourront fournir la ou les traductions nécessaires des pages 1 et 2 à leurs transporteurs.

Member countries having one or more other official languages will be able to provide their hauliers with the translation(s) of pages 1 and 2 as required.

2. Albanie (AL), Allemagne (D), Arménie (ARM), Autriche (A), Azerbaïjan (AZ), Belarus (BY), Belgique (B), Bosnie-Herzégovine (BiH), Bulgarie (BG), Croatie (HR), Danemark (DK), Espagne (E), Estonie (EST), Finlande (FIN), France (F), Géorgie (GE), Grèce (GR), Hongrie (H), Irlande (IRL), Italie (I), Lettonie (LV), Liechtenstein (FL), Lituanie (LT), Luxembourg (L), Macédoine du Nord (NMK), Malte (M), Moldavie (MD), Monténégro (MNE), Norvège (N), Pays-Bas (NL), Pologne (PL), Portugal (P), République Slovaque (SK), République Tchèque (CZ), Roumanie (RO), Fédération de Russie (RUS), Royaume-Uni (UK), Serbie (SRB), Slovénie (SLO), Suède (S), Suisse (CH), Turquie (TR), Ukraine (UA).

Albania (AL), Armenia (ARM), Austria (A), Azerbaijan (AZ), Belarus (BY), Belgium (B), Bosnia-Herzegovina (BiH), Bulgaria (BG), Croatia (HR), Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Estonia (EST), Finland (FIN), France (F), Georgia (GE), Germany (D), Greece (GR), Hungary (H), Ireland (IRL), Italy (I), Latvia (LV), Liechtenstein (FL), Lithuania (LT), Luxembourg (L), Malta (M), Moldova (MD), Montenegro (MNE), Netherlands (NL), North Macedonia (NMK), Norway (N), Poland (PL), Portugal (P), Romania (RO), Russian Federation (RUS), Serbia (SRB), Slovak Republic (SK), Slovenia (SLO), Spain (E), Sweden (S), Switzerland (CH), Turkey (TR), Ukraine (UA), United Kingdom (UK).

3. Nom ou raison sociale et adresse complète du transporteur.

Name or business name and full address of the haulier.

4. En chiffres arabes (mois en toutes lettres) / Arabic figures (month to be written in letters and in full).

5. Signature et cachet de l'organisme qui délivre l'autorisation.

Signature and stamp of the Organisation or Authority issuing the licence.



DISPOSITIONS GÉNÉRALES

GENERAL PROVISIONS

La présente autorisation couvre le transport de marchandises effectué à titre professionnel par voie routière entre les points de chargement et de déchargement situés dans deux pays Membres différents de la Conférence Européenne des Ministres des Transports tels qu'ils figurent à la liste en page 1 de cette autorisation.

This licence covers the carriage of goods by road, for hire or reward, between loading and unloading points situated in two different Member countries of the European Conference of Ministers of Transport as listed on page 1 of this licence.

Le détenteur de cette autorisation, appartenant à un pays Membre de la CEMT, est autorisé à faire du transport routier de marchandises à l'intérieur de la CEMT, avec une autorisation CEMT, pour trois voyages maximum en dehors du pays d'immatriculation de son véhicule.

The holder of this licence, belonging to an ECMT Member country is allowed to perform road haulage, with an ECMT licence inside the ECMT region for a maximum of three trips, outside the vehicle's country of registration.

Elle ne s'applique pas au transport entre un pays Membre et un pays tiers.
It is not valid for haulage between a Member country and a non-member country.

L'autorisation est personnelle et ne peut être transférée.
The licence shall be issued in the name of a particular carrier and is not transferable by him.

Elle peut être retirée par l'autorité compétente du pays Membre qui l'a délivrée en cas d'utilisation insuffisante ou d'utilisation exclusive pour des transports récurrents.

It may be withdrawn by the competent Authority of the Member country which issued it, if it is used insufficiently or for recurring transport operations only.

Elle ne doit être utilisée à chaque fois que pour un véhicule isolé ou un ensemble de véhicules couplés.

The licence cannot be used for more than a single vehicle or combination of vehicles at a time.

Elle doit être conservée à bord du véhicule et jointe au carnet de route où sont consignés les transports internationaux effectués dans le cadre de ladite autorisation.

It must be kept in the vehicle together with the logbook recording the international hauls performed in accordance with it.

L'autorisation et le carnet de route doivent être présentés sur demande aux agents de contrôle habilités.

The licence and logbook must be produced for inspection by the competent control officials on demand.

Le titulaire de l'autorisation est tenu d'observer, sur le territoire national de chaque pays Membre, les règles juridiques et administratives en vigueur, en particulier celles qui concernent les transports et la circulation routière.

When on the territory of a Member country, licence holders must observe the statutory and administrative regulations in force in that country, and in particular those concerning road transport and road traffic.

La présente autorisation doit être retournée dans les deux semaines suivant son expiration à l'autorité ou organisme compétent qui l'a délivrée.

This licence must be returned to the issuing Organisation or Authority within the two weeks which follow the expiry of its validity.

ANNEXE 2

ANNEX 2

Modèle d'autorisation de déménagements internationaux

Model of authorisation for international removals



Sigle du pays
émetteur

AUTORISATION N°
POUR LES DÉMÉNAGEMENTS INTERNATIONAUX

La présente autorisation habilite.....

.....
.....

(Nom ou raison sociale du transporteur et adresse complète)

à effectuer des déménagements internationaux sur les relations de trafic entre l'Albanie, l'Allemagne, l'Arménie, l'Autriche, l'Azerbaïdjan, le Belarus, la Belgique, la Bosnie-Herzégovine, la Bulgarie, la Croatie, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie, la Fédération de Russie, la Finlande, la France, la Géorgie, la Grèce, la Hongrie, l'Irlande, l'Islande, l'Italie, la Lettonie, le Liechtenstein, la Lituanie, le Luxembourg, la Macédoine du Nord, Malte, la Moldavie, le Monténégro, la Norvège, les Pays-Bas, la Pologne, le Portugal, la République Tchèque, la Roumanie, le Royaume-Uni, la Serbie, la Slovaquie, la Slovénie, la Suède, la Suisse, la Turquie et l'Ukraine, au moyen d'un véhicule isolé ou d'un ensemble de véhicules couplés, et à déplacer à vide ces véhicules sur tout le territoire des Etats Membres de la CEMT.

La présente autorisation est valable du au

Délivrée à, le

(Signature et cachet de l'organisme
qui délivre l'autorisation --
État où le véhicule est immatriculé)



Country code where
the licence is issued

AUTHORISATION No.
FOR INTERNATIONAL REMOVALS

This authorisation entitles.....

.....
.....

(Name or trade name and full address of carrier)

to carry out international removals on routes between Albania, Armenia, Austria, Azerbaijan, Belarus, Belgium, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Georgia, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Moldova, Montenegro, Netherlands, North Macedonia, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russian Federation, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine and United Kingdom, by means of a single vehicle or a coupled combination of vehicles and to run such vehicles unladen throughout ECMT Member countries.

This authorisation is valid from to

Issued at Date

(Signature and stamp of agency
issuing authorisation --
State in which vehicle is registered)

Texte libellé dans la, les ou une des langues officielles de l'Etat où le véhicule est immatriculé

Prescriptions générales

La présente autorisation doit se trouver à bord du véhicule et être présentée à toute réquisition des agents chargés du contrôle.

Elle ne permet d'effectuer que des déménagements internationaux. Elle n'est pas valable pour des transports nationaux.

Elle ne peut être transférée à un tiers.

Le transporteur est tenu de respecter sur le territoire de chaque Etat membre les dispositions législatives, réglementaires et administratives en vigueur dans cet Etat, notamment en matière de transport et de circulation.

Text written in the official language(s)
used in the country of registration of the vehicle

General conditions

This authorisation must be carried on the vehicle and be produced at the request of any authorised inspecting officer.

It authorises only international removals. It is not valid for national transport.

The authorisation is not transferable to a third party.

The carrier is required to comply, in the territory of each Member country, with the laws, regulations and administrative provisions of that country, and in particular with those concerning transport and traffic.

Indications se référant à la première page de la présente autorisation,
rédigées dans les langues officielles de tous les Etats concernés

Information referring to the first page of the attached authorisation
drawn up in the official languages of the relevant countries

A/D/FL/ Diese Genehmigung berechtigt den bezeichneten Unternehmer, in dem
CH angegebenen Zeitraum grenzüberschreitende Beförderungen von Umzugsgut auf
den Verkehrsrelationen zwischen Albanien, Armenien, Aserbaidschan, Belarus,
Belgien, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland,
Finnland, Frankreich, Georgien, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien,
Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, der Republik Moldau,
Montenegro, den Niederlanden, der Republik Nordmazedonien, Norwegen,
Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, der Russischen Föderation, Schweden, der
Schweiz, Serbien, der Slowakischen Republik, Slowenien, Spanien, der
Tschechischen Republik, der Türkei, der Ukraine, Ungarn und dem Vereinigten
Königreich und zwar mit einem Einzelfahrzeug oder mit Fahrzeugkombinationen
sowie Leerfahrten mit diesen Fahrzeugen im gesamten Gebiet der
CEMT-Mitgliedstaaten durchzuführen.

ALB Ky autorizim i lëshohet transportuesit, për periudhën e përmendur, për të kryer
transport ndërkontinentar në rrugët e vendeve Armeni, Austri, Azerbaxhan, Belgjikë,
Biellorusi, Bosnja-Herzegovina, Bullgari, Danimarkë, Estoni, Federata Ruse,
Finlandë, Francë, Gjeorgji, Gjermani, Greqi, Hollandë, Hungari, Irlandë, Islandë,
Itali, Kroaci, Letoni, Lihtenshtejn, Lituani, Luksemburg, Maqedoni e Veriut, Mali i Zi,
Maltë, Mbretëria e Bashkuar, Moldavi, Norvegji, Poloni, Portugali, Republika Çeke,
Rumani, Serbi, Shqipëri, Sllovaki, Slloveni, Spanjë, Suedi, Turqi, Ukrainë dhe Zvicër,
me automjete me apo pa rimorkio si dhe kthimin bosh të këtyre mjeteve përmes
vendeve anëtare të ECMT.

ARM Սույն թույլատրունը դրանում նշված փոխադրողին իրավունք է գտալիս նշված
ժամանակահավաքնում բեռնաբար ավտոմեքենայով, կցորդով կամ կիսակցորդով
բեռնաբար ավտոմեքենայով գրեղաշարժմել Ադրբեյչանի, Ալբանիայի, Ավսტրիայի,
Բելգիայի, Բուսնիա-Հերցეგովինայի, Բուլղարիայի, Գերմանիայի,
Դանիայի, Էստոնիայի, Թուրքիայի, Իռլանդիայի, Իպանմանիայի, Իսպանիայի,
Իտալիայի, Լատվիայի, Լիխտենշտեյնի, Լեհաստանի, Լիբիայի, Լյուքսեմբուրգի,
Խորվաթիայի, Հայաստանի Հանրապետության, Հյուսիսային Մակեդոնիա
Հունաստանի, Հունգարիայի, Մալթայի, Մակեդոնիայի, Մեծ Բրիտանիայի,
Մոլդովայի, Նիդերլանդների, Նորվեգիայի, Շվեդիայի, Շվեյցարիայի, Չեխիայի
Հանրապետության, Չեռնոգորիայի Հանրապետության, Պորտուգալիայի,
Ռումինիայի, Ռուսաստանի Դաշնության, Սերբիայի, Սլովակիայի
Հանրապետության, Սլովենիայի, Ուկրաїնայի, Վրաստանի, Ֆինլանդիայի,
Ֆրանսիայի երթուղիներով, ինչպես նաև առանց բեռի նմանաբիա գրանսպորտային
միջոցներով գրեղաշարժմել ՏՆԵԿ-ի անդամ-պետությունների գրանցման:

AZ Bu icazə qeydiyyata alınan avtodaşıyıcıya tək, qoşqulu və ya yarımqoşqulu avtonəqliyyat vasitəsi ilə göstərilən müddətdə Albaniya, Almaniya, Avstriya, Azərbaycan, Belarusiya, Belçika, Birleşmiş Krallıq, Bolqarıstan, Bosniya-Herseqovina, Çernoqoriya, Çex Respublikası, Danimarka, Ermenistan, Estoniya, Finlandiya, Fransa, Gürcüstan, İrlandiya, İslandiya, İspaniya, İsveç, İsveçrə, İtaliya, Latviya, Litva, Lixtensteyn, Lüksemburq, Macaristan, Malta, Moldova, Niderland, Norveç, Polşa, Portuqaliya, Rumınıya, Rusiya Federasiyası, Slovakiya Respublikası, Sloveniya, Şimali Makedoniya, Türkiye, Ukrayna, Xorvatiya, Serbiya, Yunanistan dövlətləri arasında beynəlxalq daşımaları (ev əşyaları daxil olmaqla) həyata keçirməyə, eyni zamanda onların Nəqliyyat Nazirlərinin Avropa Konfransının üzvü olan dövlətlərinin ərazisindən yüksək hərəkət etmələrinə hüquq verir.

B/CH/
F/L La présente autorisation habilite le transporteur qui est désigné et pour la période mentionnée à effectuer des déménagements internationaux sur les relations de trafic entre l'Albanie, l'Allemagne, l'Arménie, l'Autriche, l'Azerbaïdjan, le Belarus, la Belgique, la Bosnie-Herzégovine, la Bulgarie, la Croatie, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie, la Fédération de Russie, la Finlande, la France, la Géorgie, la Grèce, la Hongrie, l'Irlande, l'Islande, l'Italie, la Lettonie, le Liechtenstein, la Lituanie, le Luxembourg, la Macédoine du Nord, Malte, la Moldavie, le Monténégro, la Norvège, les Pays-Bas, la Pologne, le Portugal, la République Tchèque, la Roumanie, le Royaume-Uni, la Serbie, la Slovaquie, la Slovénie, la Suède, la Suisse, la Turquie et l'Ukraine, au moyen d'un véhicule isolé ou d'un ensemble de véhicules couplés, et à déplacer à vide ces véhicules sur tout le territoire des Etats Membres de la CEMT.

BIH Ova dozvola ovlašćuje imenovanog prijevoznika da u naznačenom periodu vrši međunarodni prijevoz selidbenih stvari na cestama između Albanije, Armenije, Austrije, Belgije, Bosne i Hercegovine, Bugarske, Češke Republike, Crne Gore, Danske, Estonije, Finske, Francuske, Grčke, Gruzije, Hrvatske, Irske, Islanda, Italije, Latvije, Lihtneštajna, Litvanije, Luksemburga, Mađarske, Sjeverne Makedonije, Malte, Moldavije, Holandije, Njemačke, Norveške, Poljske, Portugala, Rumunije, Ruske Federacije, Slovačke Republike, Slovenije, Španije, Srbije, Švajcarske, Švedske, Turske, Velike Britanije i Ukrajine, vozilima sa i bez prikolica i da se može sa istim, nenačovarenim vozilima, kretati po cijelom teritoriju zemalja članica ECMT/CEMT.

BG Това разрешително дава право на посочения превозвач за споменатия период да извършва международни превози на покъщнина между Австрия, Азербайджан, Албания, Армения, Беларус, Белгия, Босна и Херцеговина, България, Великобритания, Германия, Грузия, Гърция, Дания, Естония, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Латвия, Литва, Лихтенщайн, Люксембург, Малта, Молдова, Норвегия, Полша, Португалия, Румъния, Руската Федерация, Северна Македония, Словашката Република, Словения, Сърбия, Турция, Украйна, Унгария, Финландия, Франция, Холандия, Хърватска, Черна гора, Чешката Република, Швеция, Швейцария, чрез единично или съчленено превозно средство, и да придвижва празните си превозни средства на територията на страните-членки на ЕКМТ.

BY Гэты дазвол дае права зазначанаму перавозчыку на працягу вызначанага перыяду ажыццяўляць міжнародныя перавозкі маёмыці пры пераездах у зносінах паміж Азербайджанам, Албаніяй, Арменіяй, Аўстрыяй, Балгарыяй, Беларуссю, Бельгіяй, Босніяй-Герцагавінай, Венгрыяй, Германіяй, Грузіяй, Грэцыяй, Даніяй, Злучаным Карапеўствам, Ірландыяй, Іспаніяй, Ісландыяй, Італіяй, Латвіяй, Літвой, Ліхтэнштэйнам, Люксембургам, Паўночнай Македоніяй, Малдовай, Мальтой, Нарвегіяй, Нідэрландамі, Партугаліяй, Польшай, Расійскай Федэрациі, Румыніяй, Сербіяй, Славакіяй, Славеніяй, Турцыяй, Фінляндіяй, Францыяй, Харватыяй, Чарнагорыяй, Чехіяй, Швецыяй, Швейцарыяй, Украінай і Эстоніяй з дапамогай асобнага транспартнага сродку або аўтапоезда, а таксама перамяшчаць паражняком гэтыя транспартныя сродкі па ўсёй тэрыторыі дзяржаў - членоў ЕКМТ.

CZ Toto povolení opravňuje jmenovaného dopravce po uvedenou dobu provádět v rámci mezinárodní silniční dopravy stěhování mezi Albánií, Arménii, Ázerbájdžánem, Belgíí, Běloruskem, Bosnou a Hercegovinou, Bulharskem, Černou Horou, Českou republikou, Dánskem, Estonskem, Finskem, Francií, Gruzíí, Chorvatskem, Irskem, Islandem, Itálií, Lichtenštejnskem, Litvou, Lotyšskem, Lucemburskem, Maďarskem, Maltou, Moldavskem, Německem, Nizozemskem, Norskem, Polskem, Portugalskem, Rakouskem, Rumunskem, Ruskou federací, Řeckem, Severní Makedoníí, Slovenskem, Slovinskem, Spojeným královstvím, Srbskem, Španělskem, Švédskem, Švýcarskem, Tureckem, a Ukrajinou vozidlem bez přívěsu nebo soupravou vozidel včetně prázdných jízd těchto vozidel po území členských států CEMT.

DK Denne tilladelse berettiger den i tilladelsen anførte transportudøver til i den anførte periode at udføre international transport af flyttegods ad vej mellem Albanien, Armenien, Aserbajdsjan, Belgien, Bosnien-Hercegovina, Bulgarien, Danmark, Estland, Finland, Frankrig, Georgien, Grækenland, Holland, Hviderusland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Letland, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Malta, Moldova, Montenegro, Nord Makedonien, Norge, Polen, Portugal, Rumænien, Rusland, Schweiz, Serbien, Den Slovakiske Republik, Slovenien, Spanien, Storbritannien, Sverige, Den Tjekkiske Republic, Tyrkiet, Tyskland, Ungarn, Ukraine og Østrig med et enkelt køretøj eller et vogntog, og til at udføre tomkørsel med sådanne køretøjer overalt på CEMT - medlemsstaternes territorier.

E La presente autorización faculta al transportista que en ella se designa y por el periodo indicado, para realizar mudanzas internacionales en las relaciones de tráfico entre Albania, Alemania, Armenia, Austria, Azerbayán, Bielorrusia, Bélgica, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, España, Estonia, Federación Rusa, Finlandia, Francia, Georgia, Grecia, Hungría, Holanda, Irlanda, Islandia, Italia, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Macedonia del Norte, Malta, Moldavia, Montenegro, Noruega, Polonia, Portugal, República Checa, República Eslovaca, Rumania, Reino Unido, Serbia, Suecia, Suiza, Turquía y Ucrania, por medio de un vehículo aislado o de un conjunto de vehículos articulados, y para desplazar en vacío este vehículo por el territorio de los Estados miembros de la CEMT.

EST	See luba annab õiguse loale märgitud vedajale teostada rahvusvahelisi kõlmisvedusid loale märgitud ajavahemikul Albaania, Armeenia, Aserbaidžaani, Austria, Belgia, Bosnia ja Hertsegoviina, Bulgaaria, Eesti, Gruusia, Hispaania, Hollandi, Horvaatia, Iiri, Islandi, Itaalia, Kreeka, Leedu, Liechtensteini, Luksemburgi, Läti, Malta, Moldova, Montenegro, Norra, Poola, Portugali, Prantsusmaa, Põhja-Makedoonia, Roots, Rumeenia, Saksamaa, Serbia, Slovaki Vabariigi, Sloveenia, Soome, Šveitsi, Taani, Tšehhi Vabariigi, Türgi, Ukraina, Ungari, Valgevene, Vene Föderatsiooni ja Ühendatud Kuningriigi vahelistel marsruutidel üksiku sõiduki või autorongiga ja sõita selliste sõidukitega tühjalt läbi CEMT liikmesriikide.
FIN	Tämä lupa oikeuttaa siinä määritellyn haltijan määräajaksi kuljettamaan kansainvälistä muuttokuormia seuraavien maiden välisillä reiteillä: Albania, Alankomaat, Armenia, Azerbaidzan, Belgia, Bosnia-Hertsegovina, Bulgaria, Espanja, Georgia, Irlanti, Islanti, Italia, Itävälta, Kreikka, Kroatia, Latvia, Liechtenstein, Liettua, Luxenburg, Malta, Moldova, Montenegro, Norja, Pohjois-Makedonia, Portugali, Puola, Ranska, Romania, Ruotsi, Saksa, Serbia, Slovakia, Slovenia, Suomi, Sveitsi, Tanska, Tsekki, Turkki, Ukraina, Valko-Venäjä, Venäjä, Viro ja Yhdistynyt kuningaskunta, yksityisellä ajoneuvolla tai yhteenkytketyllä ajoneuvoyhdistelmällä ja kuljettamaan tällaisia ajoneuvoja kuormittamattomina kaikkien ECMT/CEMT:n jäsen maiden välillä.
GE	ეს ნებართვა უფლებას აძლევს აღნიშნულ გადამზიდავს მითითებულ პერიოდში შეასრულოს საერთაშორისო სატვირთო გადაადგილებები მარშრუტებით შემდეგ ქვეყნებს შორის: აგსტრია, ალბანეთი, აზერბაიჯანი, ბელორუსი, ბელგია, ბოსნია-ჰერცოგოვინა, ბულგარეთი, გაერთიანებული სამეფო, გერმანია, დანია, ესანეთი, ესტონეთი, თურქეთი, ირლანდია, ისლანდია, იტალია, ლატვია, ლიტვა, ლიკვებაზტეინი, ლუქსემბურგი, მალტა, მოლდოვა, მონტენეგრო, ნიდერლანდები, ნორვეგია, პოლონეთი, პორტუგალია, რუმინეთი, რუსეთის ფედერაცია, საბერძნეთი, საფრანგეთი, საქართველო, სერბია, სლოვაკეთის რესპუბლიკა, სლოვენია, სომხეთი, უკრაინა, უნგრეთი, ფინეთი, შვეიცარია, შვეცია, ჩეხეთის რესპუბლიკა, ჩრდილოეთ მაკედონია და ხორვატია ცალკე აღებული სატრანსპორტო საშუალებით ან სატრანსპორტო საშუალებათა შეწყვილებული კომბინაციით და აწარმოოს ამგვარი სატრანსპორტო საშუალებებით დაუტვირთავი გარდენი ECMT წევრი ქვეყნების გავლით.
GR	Αυτή η άδεια εξουσιοδοτεί τον υποδεδειγμένο μεταφορέα και για τη χρονική περίοδο στην οποία αναφέρεται, να πραγματοποιεί διεθνείς οδικές μεταφορές μεταξύ: Αζερμπαϊτζάν, Αλβανίας, Αρμενία, Αυστρίας, Βελγίου, Βόρειας Μακεδονίας, Βοσνίας-Ερζεγοβίνης, Βουλγαρίας, Γαλλίας, Γερμανίας, Γεωργίας, Δανίας, Δημοκρατίας της Σλοβακίας, Δημοκρατίας της Τσεχίας, Ελβετίας, Ελλάδας, Εσθονίας, Ηνωμένου Βασιλείου, Ιρλανδίας, Ισλανδίας, Ισπανίας, Ιταλίας, Κροατίας, Λετονίας, Λευκορωσίας, Λιθουανίας, Λιχτενστάιν, Λουξεμβούργου, Μάλτας, Μαυροβουνίου, Μολδαβίας, Νορβηγίας, Ολλανδίας, Ουγγαρίας, Ουκρανίας, Πολωνίας, Πορτογαλίας, Ρουμανίας, Ρωσίας, Σερβίας, Σλοβενίας, Σουηδίας, Τουρκίας και Φινλανδίας, με μονό όχημα ή με συνδυασμό συζευγμένων οχημάτων και να κυκλοφορεί με τέτοιου είδους κενά οχήματα σ' όλες τις χώρες-μέλη της Ε.Δ.Υ.Μ.

H Ez az engedély feljogosítja a megnevezett fuvarozót a megjelölt időszakban költözési ingóságok szállítására Albánia, Ausztria, Azerbajdzsán, Belarusz, Belgium, Bosznia és Hercegovina, Bulgária, Csehország, Dánia, az Egyesült Királyság, Észak-Macedónia, Észtország, Finnország, Franciaország, Georgia, Görögország, Hollandia, Horvátország, Írország, Izland, Lengyelország, Lettország, Lichtenstein, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Málta, Moldova, Montenegró, Németország, Norvégia, Olaszország, Oroszország, Örményország, Portugália, Románia, Spanyolország, Svájc, Svédország, Szerbia, Szlovákia, Szlovénia, Törökország és Ukrajna közötti útvonalon egy gépjárművel vagy járműszerelvényel, valamint ezen járművek vagy járműszerelvények üresen történő áthaladására a CEMT tagországainak területén.

HR Ova dozvola ovlašćuje navedenog prijevoznika da, u navedenom razdoblju, obavlja međunarodni prijevoz selidbenih stvari, na relacijama između Albanije, Armenije, Austrije, Azerbejdžana, Belgije, Bjelorusije, Bosne i Hercegovine, Bugarske, Češke Republike, Crne Gore, Danske, Estonije, Finske, Francuske, Grčke, Gruzije, Hrvatske, Italije, Irske, Islanda, Latvije, Lihtenstajna, Litve, Luksemburga, Mađarske, Malte, Moldove, Nizozemske, Njemačke, Norveške, Poljske, Portugala, Rumunjske, Rusije, Sjeverne Makedonije, Slovačke Republike, Slovenije, Srbije, Španjolske, Švedske, Švicarske, Turske, Ujedinjenog Kraljevstva i Ukrajine vozilom ili skupinom vozila, te vožnju praznim vozilima kroz države članice ECMT-a.

I/CH La presente autorizzazione abilita il trasportatore che è designato e per il periodo menzionato a effettuare traslochi internazionali sulle relazioni di traffico tra l'Albania, l'Austria, l'Armenia, l'Azerbaigian, il Belgio, la Bielorussia, la Bosnia-Erzegovina, la Bulgaria, la Croazia, la Danimarca, l'Estonia, la Federazione Russa, la Finlandia, la Francia, la Georgia, la Germania, la Grecia, l'Irlanda, l'Islanda, l'Italia, la Lettonia, il Liechtenstein, la Lituania, il Lussemburgo, la Macedonia del Nord, Malta, la Moldavia, il Montenegro, la Norvegia, l'Olanda, la Polonia, il Portogallo, il Regno Unito, la Repubblica Ceca, la Repubblica Slovacca, la Romania, la Serbia, la Slovenia, la Spagna, la Svezia, la Svizzera, la Turchia, l'Ucraina et l'Ungheria a mezzo di un veicolo isolato o di un insieme di veicoli accoppiati e a spostare a vuoto questi veicoli su tutto il territorio degli Stati Membri della CEMT.

IRL/UK This authorisation entitles the designated carrier and for the period mentioned, to carry out international removals on routes between Albania, Armenia, Austria, Azerbaijan, Belarus, Belgium, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Georgia, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Moldova, Montenegro, Netherlands, North Macedonia, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russian Federation, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine and United Kingdom, by means of a single vehicle or a coupled combination of vehicles and to run such vehicles unladen throughout ECMT Member countries.

ISL	Þetta leyfi gefur viðkomandi flutningsfyrirtæki á þeim tíma sem nefndur er, heimild til þess að starfrækja alþjóðlega búslóðarflutninga á leiðum milli Albaníu, Armeníu, Austurríkis, Azerbazjan, Belgíu, Bosníu-Herzagóvaníu, Búlgaríu, Danmörku, Eistlands, Finnlands, Frakklands, Georgíu, Grikklands, Hollands, Hvita-Rússlands, Írlands, Íslands, Ítalíu, Króatíu, Lettlands, Liechtenstein, Litháens, Lúxemborgar, Malta, Moldavíu, Norður-Makedóníu, Noregs, Póllands, Portúgals, Rúmeníu, Rússlands, Serbíu, Slóvakíu, Slóveníu, Spánar, Stóra-Bretlands, Svartfjallalands, Sviss, Svíþjóðar, Tékklands, Tyrklands, Ungverjalands, Úkraníu og Þýskalands med einu farartæki eða samsettum tengdum farartækjum án farms i aðildarrikjum ECMT.
LT	Šis leidimas suteikia teisę tame nurodytam vežėjui nustatyta laiką vežti perkraustomą turtą tarptautiniais maršrutais tarp Airijos, Albanijos, Arménijos, Austrijos, Azerbaidžano, Baltarusijos, Belgijos, Bosnijos-Herzogovinos, Bulgarijos, Čekijos Respublikos, Danijos, Estijos, Graikijos, Gruzijos, Islandijos, Ispanijos, Italijos, Jungtinės Karalystės, Juodkalnijos, Kroatiros, Latvijos, Lenkijos, Lichtensteino, Lietuvos, Liuksemburgo, Maltos, Moldovos, Nyderlandų, Norvegijos, Portugalijos, Prancūzijos, Rumunijos, Rusijos Federacijos, Serbijos, Slovakijos, Slovénijos, Suomijos, Šiaurės Makedonijos, Švedijos, Šveicarijos, Turkijos, Ukrainos, Vengrijos ir Vokietijos paviene transporto priemone ar transporto priemonių junginiu, o taip pat važinėti šiomis nepakrautomis transporto priemonėmis per šalis - ETMK nares.
LV	Šī atļauja dod tiesības atļaujā minētajam pārvadātājam norādītajā laika periodā veikt ar dzīvesvietas maiņu saistītus pārceļotāju mantas starptautiskos pārvadājumus starp Albāniju, Apvienoto Karalisti, Arméniju, Austriju, Azerbaidžānu, Baltkrieviju, Beļģiju, Bosniju-Hercegovinu, Bulgāriju, Čehijas Republiku, Dāniju, Franciju, Gruziju, Griekiju, Horvātiju, Igauniju, Īriju, Islandi, Itāliju, Krievijas Federāciju, Latviju, Lietuvu, Lihtenšteinu, Luksemburgu, Maltu, Melnkalni, Moldovu, Nīderlandi, Norvēģiju, Poliju, Portugāli, Rumāniju, Serbiju, Slovākijas Republiku, Slovēniju, Somiju, Spāniju, Šveici, Turciju, Ukrainu, Ungāriju, Vāciju, Ziemeļmakedoniju un Zviedriju ar vienu autotransporta līdzekli vai sakabinātu autotransporta līdzekļu kombināciju un braukt ar šiem autotransporta līdzekļiem bez kravas pa ETMK dalībvalstu teritorijām.
M	Din I-awtorizzazzjoni tagħti jedd lit-trasportatur nominat għall-perijodu msemmi, li jagħmel xogħol ta' ġarr internazzjonal fuq rotot bejn I-Albanija, I-Armenja, I-Awstrija, I-Ażerbajġan, il-Belċju, il-Bjelarus, il-Bosnja Herzegovina, il-Bulgarija, ir-Repubblika Čeka, id-Danimarka, I-Estonja, il-Fiillandja, Franzja, il-Ğeorgja, il-Ğermanja, il-Grecja, I-Irlanda, I-Islanda, I-Italja, il-Kroazja, il-Latvja, Liechtenstein, il-Litwanja, il-Lussemburgu, Ir-Repubblika tal-Macedonja ta' Fuq, Malta, il-Moldova, I-Montenegro, in-Norveġja, I-Olanda, il-Polonja, il-Portugall, ir-Renju Unit, ir-Rumanija, il-Federazzjoni Russa, is-Serbja, ir-Repubblika Slovakka, is-Slovenja, Spanja, I-Isvezja, I-Isvizzera, it-Turkija, I-Ukraina, u I-Ungerija, permezz ta' vettura waħda jew vetturi kombinati ma' xulxin u li jsuq dawn il-vetturi mhux mgħobbijin fil-pajjiżi membri tal-KEMT.

MD	Prezenta autorizație dă dreptul operatorului de transport desemnat și pentru perioada indicată să efectueze operațiuni internaționale de strămutare în traficul dintre Albania, Armenia, Austria, Azerbaidjan, Belarus, Belgia, Bosnia-Herțegovina, Bulgaria, Croația, Danemarca, Elveția, Estonia, Federația Rusă, Finlanda, Franța, Georgia, Germania, Grecia, Irlanda, Islanda, Italia, Letonia, Lichtenstein, Lituanie, Luxemburg, Macedonia de Nord, Malta, Moldova, Muntenegru, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, Republica Cehia, Republica Slovacia, România, Slovenia, Serbia, Spania, Suedia, Turcia, Ucraina și Ungaria cu un singur vehicul sau cu un ansamblu de vehicule cuplate și să deplaseze fără încărcătură aceste vehicule între teritoriile statelor membre CEMT.
MNE/ SRB	Ovom dozvolom ovlašćuje se naznačeni prevoznik, u navedenom periodu, za obavljanje međunarodnog prevoza selidbenih stvari preko teritorija Albanije, Austrije, Azerbejdžana, Belgije, Bjelorusije, Bosne i Hercegovine, Bugarske, Republike Češke, Danske, Estonije, Finske, Francuske, Grčke, Gruzije, Holandije, Hrvatske, Irske, Islanda, Italije, Jermenije, Letonije, Lihtenštajna, Litvanije, Luksemburga, Mađarske, Malte, Moldavije, Norveške, Njemačke, Poljske, Portugalije, Rumunije, Ruske Federacije, Republike Slovačke, Severne Makedonije, Slovenije, Srbije, Švajcarske, Španije, Švedske, Turske, Ukrajine, Veleke Britanije, i Crne Gore teretnim vozilom ili skupom vozila, kao i kretanje ovih vozila kada su prazna preko teritorija zemalja članica CEMT-a.
N	Denne tillatelsen gir innehaveren rett til, i den aktuelle periode, å utføre internasjonale flytteoppdrag mellom Albania, Armenia, Aserbajdsjan, Belgia, Bosnia-Hercegovina, Bulgaria, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Georgia, Hellas, Hviterussland, Irland, Island, Italia, Kroatia, Latvia, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Nord Makedonia, Malta, Moldova, Montenegro, Nederland, Norge, Polen, Portugal, Romania, Russland, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spania, Storbritannia, Sveits, Sverige, Tsjekkia, Tyrkia, Tyskland, Ukraina, Ungarn og Østerrike, ved hjelp av ett kjøretøy eller flere sammenkoplede kjøretøyer, og til å kjøre slike kjøretøy ulastet gjennom alle CEMT medlemsland.
NL	Deze machtiging geeft de genoemde onderneming voor de vermelde periode toestemming om internationaal verhuisvervoer te verrichten tussen Albanië, Armenië, Azerbeidjan, België, Bosnië-Herzegovina, Bulgarije, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Georgië, Griekenland, Hongarije, Ierland, IJsland, Italië, Kroatië, Letland, Liechtenstein, Litouwen, Luxemburg, Malta, Moldavië, Montenegro, Nederland, Noord Macedonië, Noorwegen, Oekraïne, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Russische Federatie, Servië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Turkije, Verenigd Koninkrijk, Wit-Rusland, Zweden en Zwitserland met een afzonderlijk voertuig of een samenstel van aaneengekoppelde voertuigen en tot het leeg verplaatsen van deze voertuigen over het gehele grondgebied van deze Staten.

NMK Оваа дозвола го овластува назначениот превозник во определениот период да врши меѓународен превоз на селидбени стоки меѓу Австралија, Азербејџан, Албанија, Белгија, Белорусија, Босна и Херцеговина, Бугарија, Црна Гора, Германија, Грција, Грузија, Данска, Ерменија, Естонија, Ирска, Исланд, Италија, Латвија, Литванија, Лихтенштајн, Луксембург, Малта, Молдова, Норвешка, Обединетото Кралство, Полска, Португалија, Романија, Руската Федерација, Северна Македонија, Србија, Словачка, Словенија, Турција, Украина, Унгарија, Финска, Франција, Холандија, Хрватска, Црна Гора, Чешка, Швајцарија, Шведска и Шпанија со возило или комбинација на возила и да ги возат овие возила празни преку територијата на земите членки на ЦЕМТ.

P A presente autorização habilita o transportador nela identificado a efectuar, no período indicado, transportes internacionais de mudanças nas relações de tráfego entre a Albânia, a Alemanha, a Arménia, a Áustria, o Azerbeijão, a Bielorrússia, a Bélgica, a Bósnia-Herzegovina, a Bulgária, a Croácia, a Dinamarca, a Eslovénia, a Espanha, a Estónia, a Federação da Rússia, a Finlândia, a França, a Geórgia, a Grécia, a Hungria, a Irlanda, a Islândia, a Itália, a Letónia, a Lichtenstein, a Lituânia, o Luxemburgo, a Macedónia do Norte, Malta, a Moldova, o Montenegro, a Noruega, os Países Baixos, a Polónia, Portugal, a República Checa, a República Eslovaca, o Reino Unido, a Roménia, a Sérvia, a Suécia, a Suíça, a Turquia e a Ucrânia, por meio de um veículo único ou de um conjunto de veículos, bem como a circular com esses veículos em vazio em todo o território dos Estados membros da CEMT.

PL Zezwolenie to uprawnia wymienionego przewoźnika do wykonywania, w określonym terminie, przeprowadzek międzynarodowych, na trasach pomiędzy Albanią, Armenią, Austrią, Azerbejdżanem, Belgią, Białorusią, Bośnią-Hercegowiną, Bułgarią, Chorwacją, Czarnogórą, Danią, Estonią, Federacją Rosyjską, Finlandią, Francją, Grecją, Gruzją, Hiszpanią, Holandią, Irlandią, Islandią, Litwą, Lichtensteinem, Luksemburgiem, Łotwą, Macedonią Północną, Maltą, Mołdawią, Niemcami, Norwegią, Polską, Portugalią, Republiką Czeską, Rumunią, Serbią, Słowacją, Słowenią, Szwajcarią, Szwecją, Turcją, Ukrainą, Węgrami, Wielką Brytanią, Włochami, pojedynczym pojazdem lub zespołem pojazdów oraz przejazdu tymi pojazdami w stanie próżnym przez całe terytorium państw członkowskich EKMT.

RO Prezenta autorizație dă dreptul operatorului de transport desemnat și pentru perioada indicată să efectueze operațiuni internaționale de strămutare în traficul dintre Albania, Armenia, Austria, Azerbaidjan, Belarus, Belgia, Bosnia Herțegovina, Bulgaria, Croația, Danemarca, Elveția, Estonia, Federatia Rusă, Finlanda, Franța, Georgia, Germania, Grecia, Irlanda, Islanda, Italia, Letonia, Lichtenstein, Lituania, Luxemburg, Macedonia de Nord, Malta, Moldova, Muntenegru, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, Republica Cehia, Republica Slovacia, România, Slovenia, Serbia, Spania, Suedia, Turcia, Ucraina și Ungaria cu un singur vehicul sau cu un ansamblu de vehicule cuplate și să deplaseze fără încărcătură aceste vehicule între teritoriile statelor membre CEMT.

RUS	Это разрешение дает право зарегистрированному перевозчику на указанный период времени выполнять международные переселения по маршрутам между Албанией, Австрией, Азербайджаном, Арменией, Беларусью, Бельгией, Болгарией, Боснией-Герцеговиной, Венгрией, Великобританией, Германией, Грецией, Грузией, Данией, Ирландией, Исландией, Испанией, Италией, Латвией, Литвой, Лихтенштейном, Люксембургом, Мальтой, Молдовой, Нидерландами, Норвегией, Польшей, Португалией, Российской Федерации, Румынией, Северной Македонией, Сербией, Республикой Словакия, Словенией, Турцией, Украиной, Финляндией, Францией, Хорватией, Черногорией, Чешской Республикой, Швецией, Швейцарией, Эстонией, одиночным грузовым автомобилем, или грузовым автомобилем с прицепом, или полуприцепом, и осуществлять проезд подобных транспортных средств без груза через страны-члены ЕКМТ.
S	Detta tillstånd bemynsdirgar namngivna transportföretag att under angiven period utföra internationella flyttgodstransporter på väg mellan Albanien, Armenien, Azerbadjan, Belgien, Bosnien-Hercegovina, Bulgarien, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Georgien, Grekland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Moldavien, Montenegro, Nederländerna, Norge, Nordmakedonien, Polen, Portugal, Rumänien, Ryska Federationen, Schweiz, Serbien, Slovakien, Slovenien, Spanien, Storbritannien, Sverige, Tjeckien, Turkiet, Tyskland, Ukraina, Ungern, Vitryssland och Österrike med ett fordon eller en fordonskombination och att förflytta sådana fordon utan last genom CEMT:s medlemsstater.
SK	Toto povolenie oprávňuje určeného dopravcu a na určený čas vykonávať v rámci medzinárodnej cestnej dopravy stáhovanie medzi Albánskom, Arménskom, Azebajdžanom, Belgickom, Bieloruskom, Bosnou a Hercegovinou, Bulharskom, Českou republikou, Čierou Horou, Dánskom, Estónskom, Fínskom, Francúzskom, Gréckom, Gruzínskom, Holandskom, Chorvátskom, Írskom, Islandom, Lichtenštajnskom, Litvou, Lotyšskom, Luxemburskom, Maďarskom, Maltou, Moldavskom, Nemeckom, Nórskom, Pol'skom, Portugalskom, Rakúskom, Rumunskom, Ruskou Federáciou, Severným Macedónskom, Slovenskou republikou, Slovinskem, Spojeným kráľovstvom Veľkej Británie a Severného Írska, Srbskom, Španielskom, Švajčiarskom, Švédskom, Talianskom, Tureckom a Ukrajinou vozidlom bez prívesu, alebo súpravou vozidiel a prázdné jazdy cez územie členských krajín CEMT.
SLO	To dovoljenje daje imenovanemu prevozniku za navedeno obdobje pravico izvajati mednarodne selitve po cesti med državami Albanijo, Armenijo, Avstrijo, Azerbajdžanom, Belgijo, Belorusijo, Bolgarijo, Bosno in Hercegovino, Češko, Črno goro, Dansko, Estonijo, Finsko, Francijo, Grčijo, Gruzijo, Hrvaško, Irsko, Islandijo, Italijo, Latvijo, Lihtenštajnom, Litvo, Luksemburgom, Madžarsko, Malto, Moldovo, Nemčijo, Nizozemsko, Norveško, Poljsko, Portugalsko, Romunijo, Rusko federacijo, Severno Makedonijo, Slovaško, Slovenijo, Srbijo, Španijo, Švedsko, Švico, Turčijo, Ukrajino in Združenim kraljestvom s samostojnim vozilom ali skupino vozil ter voziti ta vozila prazna po državah članicah CEMT-a.

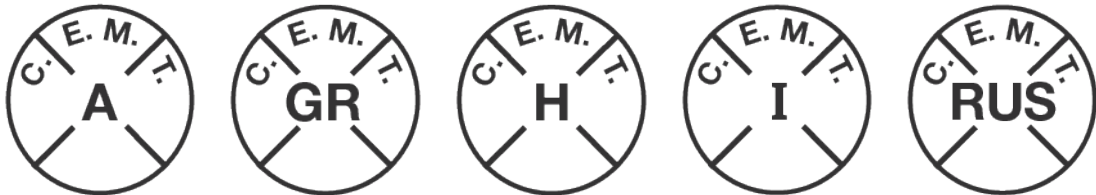
TR Bu İzin belgesi, adı yazılı taşımacının belirtilen süre içerisinde tek bir taşıt veya taşıt kombinasyonu ile Almanya, Arnavutluk, Avusturya, Azerbaycan, Belarus, Belçika, Bosna-Hersek, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Ermenistan, Estonya, Finlandiya, Fransa, Gürcistan, Hırvatistan, Hollanda, İngiltere, İrlanda, İspanya, İsviçre, İtalya, İzlanda, Karadağ, Kuzey Makedonya, Letonya, Lihtenştayn, Litvanya, Lüksemburg, Macaristan, Malta, Moldova, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Rusya Federasyonu, Sırbistan, Slovak Cumhuriyeti, Slovenya, Türkiye, Ukrayna ve Yunanistan arasında, karayolu ile uluslararası taşımacılık yapmasına ve bu taşıtların boş olarak UBAK üyesi ülkelerde dolaşımına izin verir.

UA Це вповноваження надає право перевізнику в зазначеній період здійснювати міжнародні перевезення вантажів між країнами: Австрія, Азербайджан, Албанія, Білорусь, Бельгія, Болгарія, Боснія-Герцеговина, Великобританія, Вірменія, Греція, Грузія, Данія, Естонія, Ірландія, Ісландія, Іспанія, Італія, Латвія, Ліхтенштейн, Литва, Люксембург, Мальта, Молдова, Нідерланди, Німеччина, Норвегія, Північна Македонія, Польща, Португалія, Російська Федерація, Румунія, Сербія, Республіка Словаччина, Словенія, Туреччина, Угорщина, Україна, Фінляндія, Франція, Хорватія, Чеська Республіка, Чорногорія, Швеція і Швейцарія одиночними та комбінованими вантажівками та пропуск таких вантажівок у ненавантаженому стані через країни-члени ЄКМТ.

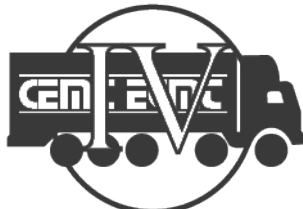
ANNEXE 3 ANNEX 3

Cachets susceptibles de figurer sur les autorisations Stamps which might appear on the licences

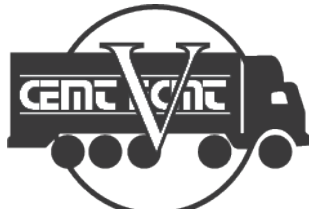
Tampons A, GR, H, I, RUS imprimés en rouge/Stamps A, GR, H, I, RUS printed in red



Tampon camion «EURO IV sûr» imprimé en vert/“EURO IV safe” lorry stamp printed in green



Tampon camion «EURO V sûr» imprimé en vert/“EURO V safe” lorry stamp printed in green



Tampon camion «EURO VI sûr» imprimé en vert/“EURO VI safe” lorry stamp printed in green



Ces tampons sont apposés sur la 1ère page de l'autorisation, le plus souvent dans la marge de droite /
These stamps are affixed on the first page of the licence, usually in the right margin.

ANNEXE 4

Modèle d'attestation de conformité aux normes techniques d'émissions de bruit et de gaz d'échappement et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur « EURO V sûr », « EEV sûr » et « EURO VI sûr »

Papier vert clair, format A4, imprimé recto verso

ANNEX 4

Model of Certificate of Compliance with Technical Provisions Concerning Exhaust and Noise Emissions and Safety Requirements for “EURO V safe”, “EEV safe” or “EURO VI safe” Motor Vehicle

Light green paper, size A4, two sided printing

ANLAGE 4

Muster für den Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen Voraussetzungen hinsichtlich des Abgas- und Geräuschverhaltens und mit den Sicherheitsanforderungen für ein „EURO V sicheres“, „EEV sicheres“ oder „EURO VI sicheres“ Kraftfahrzeug

Hellgrünes Papier, Größe A4, Vorder- und Rückseite bedruckt

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur

 «EURO V sûr» «EEV sûr» «EURO VI sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le¹

- service compétent dans le pays d'immatriculation²,
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur, ou du représentant agréé dans le pays d'immatriculation lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule³,

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste(nt) par la présente que le véhicule désigné ci-dessus est déclaré conforme aux dispositions des Règlements de l'ONU et/ou des Actes réglementaires de l'UE énumérés cidessous et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PUISSEANCE DU MOTEUR

- Mesures effectuées conformément au Règlement de l'ONU n° 85.00 et modifications ultérieures ou à Directive 80/1269/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE et modifications ultérieures.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ÉMISSIONS DE BRUIT ET DE GAZ D'ECHAPPEMENT

- Bruit mesuré conformément au Règlement de l'ONU n° 51.02 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE et modifications ultérieures.
- EURO V** : Réception par type de moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne B2, et modifications ultérieures ou à la Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou la Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2, et modifications ultérieures⁴.
- EEV** : Réception par type de moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne C, et modifications ultérieures ou à la Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne C, ou la Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C, et modifications ultérieures⁵.
- EURO VI** : Réception par type des moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.06 ou au Règlement (CE) no 595/2009 tel que modifié par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et modifications ultérieures⁶.

1. Rayer les mentions inutiles.

2. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

3. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

4. Lettre B2, ou E, ou G, dans le numéro de réception.

5. Lettre C, ou I, ou K, dans le numéro de réception.

6. Lettre A, B, C, D ou E, dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- EURO V ou EEV : Dispositifs de protection arrière⁷** conformes au Règlement de l'ONU n° 58.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/221/CEE, telle modifiée par la Directive 2000/8/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI : Protection anti-encastrement arrière⁷** conforme au Règlement de l'ONU n° 58.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2006/20/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale⁷** conforme au Règlement de l'ONU n° 73.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 89/297/CEE et modifications ultérieures.
- EURO V ou EEV : Rétroviseur** conforme au Règlement de l'ONU n° 46.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/127/CEE, telle que modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI : Dispositifs de vision indirecte** conformes au Règlement de l'ONU n° 46.03 et modifications ultérieures ou à la Directive 2003/97/CE et modifications ultérieures.
- EURO V ou EEV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement de l'ONU n° 48.02 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 97/28/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 2007/35/CE et modifications ultérieures.
- EURO V ou EEV : Tachygraphe** conforme à l'AETR de l'ONU et modifications ultérieures ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 et modifications ultérieures ainsi que par les Règlements (CE) n°s 1360/2002 et 432/2004 de la Commission et modifications ultérieures.
- EURO VI : Tachygraphe numérique** conforme à l'AETR de l'ONU et modifications ultérieures ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 et modifications ultérieures ainsi que par le Règlement (UE) n° 1266/2009 de la Commission et modifications ultérieures, ou
- EURO VI : Tachygraphe intelligent** conforme au Règlement (UE) n° 165/2014 mis en œuvre par le Règlement d'exécution (UE) 2016/799 de la Commission et modifié par le Règlement d'exécution (UE) 2018/502 de la Commission et modifications ultérieures.
- Limitateurs de vitesse** conformes au Règlement de l'ONU n°89.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE et modifications ultérieures.
- Plaques d'identification arrière** (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 et modifications ultérieures⁸.
- EURO V ou EEV : Systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus**, conformes au Règlement de l'ONU n° 13.09 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/320/CEE, telle que modifiée par la Directive 98/12/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI : Systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus, et systèmes de contrôle électronique de la stabilité** conformes au Règlement de l'ONU n° 13.11 et modifications ultérieures.
- Dispositif de direction** conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/311/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/7/CE et modifications ultérieures.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ⁹
------	------	--

7. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

8. Ou marquage à grande visibilité conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures.

9. Il est possible de remplir, tamponner et signer l'attestation à la main ou par voie électronique.

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

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

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]

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UN Regulations and/or EU regulatory acts, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

ENGINE POWER

- Measurements according to: UN Regulation No. 85.00 or as subsequently amended, or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/EC or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

- Noise measured according to: UN Regulation No. 51.02 or as subsequently amended or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 1999/101/EC or as subsequently amended.
- EURO V:** Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.04, row B2 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended.⁴
- EEV:** Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.04, row C or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended.⁵
- EURO VI:** Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.06 or Regulation (EC) No. 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No. 582/2011 or as subsequently amended.⁶

1. Delete inappropriate mentions.

2. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.

3. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.

4. Character B2, or E, or G, in the approval number.

5. Character C, or I, or K, in the approval number.

6. Character A, B, C, D, or E, in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- EURO V or EEV: Rear protective devices⁷** according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Rear underrun protective devices⁷** according to UN Regulation No. 58.02 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection⁷** according to UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended, or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- EURO V or EEV: Rear view mirror** according to UN Regulation No. 46.01 or as subsequently amended, or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Devices for Indirect vision** according to UN Regulation No. 46.03 or as subsequently amended, or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO V or EEV: Installation of lighting and light-signalling devices** according to UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Installation of lighting and light-signalling devices** according to UN Regulation No. 48.03 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
- EURO V or EEV: Tachograph** according to the UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
- EURO VI: Digital tachograph** according to the UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No. 3821/85 as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EU) No. 1266/2009 or as subsequently amended, or
- EURO VI: Smart tachograph** according to Regulation (EU) No. 165/2014 implemented by Commission Implementing Regulation (EU) 2016/799 and amended by Commission Implementing Regulation (EU) 2018/502 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices** according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended, or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC or as subsequently amended.
- Rear marking plates** (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.⁸
- EURO V or EEV: Braking, including anti-lock braking systems** according to UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Braking, including anti-lock braking and electronic stability control function** according to UN Regulation No. 13.11 or as subsequently amended.
- Steering equipment** according to UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/311/EEC as amended by Directive 1999/7/EC or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s) ⁹
-------	------	--

7. Semi-trailer tractor excepted.

8. Or, conspicuity marking according to UN Regulation No.48.03 or as subsequently amended.

9. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

**CEMT- Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen
für ein Kraftfahrzeug**

 “EURO V sicher” “EEV sicher” “EURO VI sicher”

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Motortyp / Nummer:

Die/der¹

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,²
- Fahrzeugherrsteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeugherrsteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeugherrsteller eingebaut wird,³

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-Regelungen und/oder EU-Rechtsakten entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

Messungen nach UN-Regelung Nr. 85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS GERÄUSCH- UND ABGASVERHALTEN

- Geräusch gemessen nach UN-Regelung Nr. 51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V:** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung.⁴
- EEV:** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.04, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile C oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung.⁵
- EURO VI:** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.06 oder Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der Fassung der Verordnung (EU) Nr. 582/2011 der Kommission oder in einer später geänderten Fassung.⁶

1. Unzutreffendes streichen.

2. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.

3. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.

4. Buchstabe B2 oder, E, oder G in der Genehmigungsnummer.

5. Buchstabe C oder, I, oder K in der Genehmigungsnummer.

6. Buchstabe A, B, C, D oder E in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- EURO V oder EEV: Hinterer Unterfahrschutz⁷** gemäß UN-Regelung Nr. 58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Hinterer Unterfahrschutzeinrichtungen⁷** gemäß UN-Regelung Nr. 58.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2006/20/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen⁷** gemäß UN-Regelung Nr. 73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V oder EEV: Rückspiegel** gemäß UN-Regelung Nr. 46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung der Richtlinie 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Einrichtungen für Indirekte Sicht** gemäß UN-Regelung Nr. 46.03 oder in einer später geänderten Fassung oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V oder EEV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-Regelung Nr. 48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-Regelung Nr. 48.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 2007/35/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V oder EEV: Kontrollgerät** gemäß UN AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Digitales Kontrollgerät** gemäß UN AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EU) Nr. 1266/2009 oder in einer später geänderten Fassung, oder
- EURO VI: Intelligenter Fahrtenschreiber** gemäß Verordnung (EU) Nr. 165/2014, erlassen per Durchführungsverordnung (EU) 2016/799 der Kommission und geändert per Durchführungsverordnung (EU) 2018/502 der Kommission oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung** gemäß UN-Regelung Nr. 89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung der Richtlinie 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hinterne Warntafeln** (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-Regelung Nr. 70.01 oder in einer später geänderten Fassung.⁸
- EURO V oder EEV: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UN-Regelung Nr. 13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung und elektronische Stabilitätskontrolle** gemäß UN-Regelung Nr. 13.11 oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlagen** gemäß UN-Regelung Nr. 79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ⁹
-----	-------	---

7. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

8. Oder Auffällige Markierung gemäß UN-Regelung Nr. 48.03 oder in einer später geänderten Fassung.

9. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

ANNEXE 5

Modèle d'attestation de sécurité pour une remorque

Papier jaune clair, format A4

ANNEX 5

Model of Safety Certificate for a Trailer

Light yellow paper, size A4

ANLAGE 5

Muster für einen Sicherheitsnachweis für Anhänger

Hellgelbes Papier, Größe A4

n° de l'attestation :.....

Attestation CEMT de conformité d'une remorque¹ aux normes techniques de sécurité

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Le²

- service compétent dans le pays d'immatriculation³,
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur, ou du représentant agréé dans le pays d'immatriculation lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule⁴,

[Nom(s) de la société et/ou de l'administration]

atteste(nt) par la présente que le véhicule désigné ci-dessus est déclaré conforme aux dispositions des Règlements de l'ONU et/ou des Directives CE énumérés ci dessous et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

Le véhicule remorqué est équipé des dispositifs suivants :

- Dispositif arrière de protection anti-encastrement conforme au Règlement de l'ONU n° 58.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/221/CEE, telle que modifiée par la Directive 2000/8/CE et modifications ultérieures.
- Protection latérale conforme au Règlement de l'ONU n° 73.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 89/297/CEE et modifications ultérieures.
- Feux et dispositifs de signalisation lumineuse conformes au Règlement de l'ONU n° 48.02 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 91/663/CEE et modifications ultérieures.
- Plaques d'identification arrière (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement de l'ONU n° 70.01 et modifications ultérieures⁵.
- Systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus, conformes au Règlement de l'ONU n° 13.10 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/320/CEE, telle que modifiée par la Directive 98/12/CE et modifications ultérieures.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ⁶
------	------	--

1. Semi-remorques incluses.
2. Rayer les mentions inutiles.
3. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.
4. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.
5. Ou marquage à grande visibilité conformément au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures.
6. Il est possible de remplir, tamponner ou signer l'attestation à la main ou par voie électronique.

Certificate No:.....

ECMT Certificate of Compliance of a Trailer¹ with the Technical Safety Requirements

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

The²

- Competent Validation Services in the country of registration,³
- 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,⁴

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

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UN Regulations and/or EC Directives, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

The trailer is fitted with the following devices:

- Rear underrun protective devices according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended; or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection according to UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended; or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- Lighting and light-signalling devices according to UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended; or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC, or as subsequently amended.
- Rear marking plates (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UN Regulation No. 70.01 or as subsequently amended.⁵
- Braking, including anti-lock braking systems, according to UN Regulation No. 13.10 or as subsequently amended; or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC, or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s) ⁶
-------	------	--

1. Semi-trailers included.
2. Delete inappropriate mentions.
3. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
4. In this case, the first signatory fills in the column on the left, the second signatory fills in the column on the right.
5. Or, conspicuity marking according to UN Regulation No. 48.03 or as subsequently amended.
6. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

Nr. des Nachweises:.....

Nachweis der Übereinstimmung eines Anhängers¹ mit den technischen Sicherheitsanforderungen

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Die/der²

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,³
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird,⁴

[Name(n) des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-Regelungen und/oder EG-Richtlinien entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Der Anhänger ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hinterer Unterfahrschutzeinrichtungen gemäß UN-Regelung Nr. 58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen gemäß UN-Regelung Nr. 73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen gemäß UN-Regelung 48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hintere Warntafeln (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-Regelung Nr. 70.01 oder in einer später geänderten Fassung⁵.
- Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung gemäß UN-Regelung Nr. 13.10 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ⁶
-----	-------	---

1. Einschließlich Sattelanhänger.
2. Unzutreffendes streichen.
3. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
4. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.
5. Oder Auffällige Markierung gemäß UN-Regelung Nr. 48.03 oder in einer später geänderten Fassung.
6. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

ANNEXE 6

Modèle d'attestation de contrôle technique pour les véhicules à moteur et les remorques

Papier blanc standard, format A4

ANNEX 6

Model of Certificate for Roadworthiness Test for Motor Vehicles and Trailers

Standard white paper, size A4

ANLAGE 6

**Muster für einen Nachweis der technischen Überwachung
für Kraftfahrzeuge und Anhänger**

Standardmäßiges weißes Papier, Größe A4

n° de l'attestation :

Attestation CEMT de contrôle technique pour les véhicules à moteur et les remorques¹

Numéro d'immatriculation :

Numéro de l'attestation de conformité :

Marque et type du véhicule² :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur³ :

Le soussigné,

[Nom et adresse de la société ou de l'autorité]

en qualité d'organisme ou d'établissement désigné et directement supervisé par l'État d'immatriculation aux fins de l'application de l'Accord de l'ONU de 1997 ou de la Résolution d'ensemble R.E.1 de l'ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5), telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou telle qu'ultérieurement modifiée, ou de la Directive 2014/45/UE et modifications ultérieures,

atteste, par la présente, que le véhicule désigné ci-dessus est conforme aux dispositions des textes susmentionnés, à tout le moins en ce qui concerne les points de contrôle obligatoires suivants :

- Systèmes de freinage (dispositifs antibloquage inclus, compatibles avec la remorque et vice-versa)
- Volant³ et dispositifs de direction
- Visibilité
- Feux, dispositifs réfléchissants et équipement électrique
- Essieux, roues, pneus et suspension (y compris profondeur minimale des sculptures des pneumatiques)
- Châssis et accessoires du châssis (y compris dispositifs de protection arrière et latérale)
- Autres équipements, notamment :
 - Triangle de signalisation³
 - Tachygraphe (présence et intégrité des scellés)³
 - Limiteur de vitesse³
- Émissions de gaz d'échappement^{3, 4}

Lieu Date Signature et cachet⁵

Note : Date limite du prochain contrôle technique⁶ :

-
1. Semi-remorques incluses.
 2. Type de remorque s'il s'agit d'une remorque.
 3. Ne pas remplir s'il s'agit d'une remorque.
 4. Y compris conformément aux Règlements de l'ONU n°s 24.03 et 49.03 et modifications ultérieures.
 5. Il est possible de remplir, tamponner ou signer l'attestation à la main ou par voie électronique.
 6. L'attestation est valable douze mois à compter de la date du contrôle technique et au plus tard avant la fin du mois anniversaire.

Certificate No:

ECMT Certificate of Roadworthiness Test for Motor Vehicles and Trailers¹

Registration Number:

Certificate of Compliance Number:

Vehicle Type and Make:²

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:³

The

[Name and address of the Company or Authority]

Body or Establishment designated and directly supervised by the State of Registration for the purpose of UN Agreement of 1997, or of the UN Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended, or of Directive 2014/45/EU or as subsequently amended,

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of the texts above, including at least the following items to be compulsory checked:

- Braking systems (including anti-lock braking systems, compatible with the trailer and vice-versa)
- Steering wheel³ and steering devices
- Visibility
- Lamps, reflectors and electrical equipment
- Axles, wheels, tyres and suspension (including minimum tread depth of tyres)
- Chassis and chassis attachments (including rear and lateral protective devices)
- Other equipment, including:
 - Warning triangle³
 - Tachograph (presence of and integrity of seals)³
 - Speed limitation device³
- Exhaust emissions^{3, 4}

Place

Date

Signature and stamp⁵

Note: Next roadworthiness test required by:⁶

-
1. Semi-trailers included.
 2. Trailer type, if trailer.
 3. Not applicable to trailer.
 4. Including, according to UN regulation No. 24.03 and UN regulation No. 49.03 or as subsequently amended.
 5. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.
 6. The Certificate is valid 12 months after the date of the test, and at the latest before the end of this same month.

Nr. des Nachweises:

CEMT- Nachweis der technischen Überwachung für Kraftfahrzeuge und Anhänger¹

Zulassungsnummer:

Nummer des Nachweises der Übereinstimmung:

Fahrzeugtyp und Marke:²

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Motortyp / Nummer:³

Die

[Name und Anschrift des Unternehmens oder der Behörde]

Behörde oder Einrichtung, die vom Zulassungsstaat im Sinne der UN-ECE Abkommen von 1997 oder der UN-ECE Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) in den Fassung von 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) oder in einer später geänderten Fassung, oder der Richtlinie 2014/45/EG oder in einer später geänderten Fassung,

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen dieser Texte entspricht einschließlich zumindest der folgenden Punkte:

- Bremsanlagen (einschließlich Antiblockiervorrichtung, kompatibel mit dem Anhänger und umgekehrt)
- Lenkrad³ und Lenkanlage
- Sichtverhältnisse
- Leuchten, Rückstrahler und elektrische Anlagen
- Achsen, Räder, Reifen und Aufhängungen (einschließlich minimale Reifenprofiltiefe)
- Fahrgestell und am Fahrgestell befestigte Teile (einschließlich hinterer Unterfahrschutz und seitliche Schutzvorrichtungen)
- Sonstige Ausstattung einschließlich:
 - Warndreieck³
 - Kontrollgerät (Vorhandensein und Unversehrtheit der Siegel)³
 - Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung³
- Abgasemissionen^{3, 4}

Ort	Datum	Unterschrift und Stempel ⁵
-----	-------	---------------------------------------

Hinweis: Nächste technische Überwachung erforderlich vor:⁶

-
1. Einschließlich Sattelanhänger.
 2. Anhängertyp, wenn Anhänger.
 3. Für Anhänger nicht anwendbar.
 4. Einschließlich gemäß UN-Regelung Nr. 24.03 und UN-Regelung Nr. 49.03 oder in einer später geänderten Fassung.
 5. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.
 6. Das Zertifikat ist 12 Monate nach dem Datum des Tests und spätestens vor dem Ende dieses gleichen Monats gültig.

ANNEXE 7

Modèle des trois premières pages d'un carnet de route

Le carnet de route est de couleur verte, format A4,
et imprimé par les pays, dans leur(s) langue(s) nationale(s)

ANNEX 7

Model of the three first pages of a logbook

The logbook is green, size A4, and printed by Member countries,
in their official language(s)

.....
(Pays)

Carnet n°
(même n° que l'autorisation)

C A R N E T D E R O U T E

pour le
transport international de marchandises

en liaison avec l'autorisation CEMT n°

Transporteur.....
(Nom)

.....
(Adresse complète du transporteur)

Cachet et signature de l'autorité émettrice

Délivré à :

Le :

(Lieu et jour de la délivrance)

.....
(Country)

Logbook No.....
(same as the licence No.)

L O G B O O K
for
international transport of goods
under ECMT licence No.....

Carrier.....
(Name)

.....
.....
(Full address of the carrier)

Stamp and signature of the issuing Authority

Issued at..... On.....
(Place and date of issue)

AVIS IMPORTANT

1. Ce carnet de route et l'autorisation correspondante de la CEMT doivent être conservés à bord du véhicule. Il ne doit y avoir qu'un seul carnet par autorisation.
2. Les carnets de route doivent porter les mêmes numéros que les autorisations auxquelles ils correspondent, avec une sous-numérotation si nécessaire, car un nouveau carnet de route ne peut être remis que lorsque le précédent est rempli. Au cas où cette concordance n'est pas tenue, l'autorisation même doit être considérée comme nulle de droit et donc non valable.
3. Le compte rendu d'exécution de transport doit être établi par ordre chronologique des divers voyages en charge entre chaque endroit où un chargement et/ou un déchargement a eu lieu ainsi que pour chaque voyage à vide, incluant le passage d'une frontière. Les points de transit peuvent aussi être mentionnés mais ce n'est pas obligatoire.
4. Le carnet de route doit être rempli avant le départ pour tout voyage en charge entre chaque point de chargement et de déchargement et pour chaque voyage à vide.
5. Au cas où, lors d'un voyage, les marchandises sont prises ou déchargées à différents endroits, les différentes étapes devraient être indiquées aux colonnes 1, 2, 3, 5 et 6, en marquant un «+», par ex. colonne 2 a) lieu de chargement : Ventspils + Riga + Bauska; colonne 5 Poids total : 12 + 5 + 5.
6. Toute correction doit être faite de telle sorte que la première manière d'écrire les mots ou les chiffres demeure lisible.
7. Au cas où un voyage commence avec une autorisation annuelle ou à court terme et se poursuit avec une autre, émise pour la période suivante, les deux autorisations doivent être à bord du véhicule pour la durée du voyage et le carnet de route de l'autorisation sous laquelle le voyage s'est achevé devra contenir des informations sur l'ensemble du voyage et, dans la colonne «Observations», le numéro de l'autorisation sous laquelle le voyage a commencé devra être inscrit.
8. Les feuilles de compte rendu sont gardées dans le carnet de route jusqu'à ce que la période de validité indiquée sur l'autorisation expire. Les copies de ces feuilles sont détachées et remises à l'autorité ou l'organisme compétent dans les deux semaines qui suivent le mois de calendrier pour une autorisation annuelle ou la fin de validité pour une autorisation de courte durée.

IMPORTANT NOTICE

1. This logbook and the corresponding ECMT licence must be kept on board the vehicle. There must only be one logbook per licence.
2. Logbooks should have the same number as the licences to which they refer, with a sub-numbering if necessary, since a new logbook may only be handed out if and when the first one is completed. In case this concordance is not met, the licence itself may be considered non valid.
3. The record of transport operations performed shall be drawn up to show in chronological order each journey under load between the point of loading and the point of unloading and also for each unladen trip, with a border crossing. Transit points may also be written down, however this is not compulsory.
4. The logbook must be filled in before starting off for any journey carried out under load between each loading and unloading point and for every unladen run.
5. In cases when during one journey the goods are collected or downloaded at different places the respective stages in columns 1, 2, 3, 5 and 6 should be indicated, marking with “+”, e.g., column 2 a) place of loading: Ventspils + Riga + Bauska; column 5 Gross weight: 12 + 5 + 5.
6. Any corrections must be made in such a way that the original wording or figures remain legible.
7. In cases when a journey starts under one annual or short-term licence and is continued under the other, issued for the next consecutive period, both the licences should be kept on board for the whole journey and the logbook of the licence under which the journey is finished shall contain the information about the whole journey and in the column “Special remarks” the number of the licence under which the journey was started shall be entered.
8. The completed record sheets should be kept in the logbook until the period of validity, indicated in the licence, expires. The copies of the record sheets are detached and sent to the competent authority or body within two weeks after the end of each calendar month in case of an annual licence or after the end of the period of validity in case of a short-term licence.

Feuille 3

Autorisation CEMT n°

	a) Date de départ b) Date d'arrivée	a) Lieu de chargement b) Lieu de déchargement	a) Pays de chargement b) Pays de déchargement	N°d'immatriculation/ Pays d'établissement	Poids brut en tonnes (avec une décimale)	Nombre de km au départ/ Nombre de km à l'arrivée	Observations
1	2	3	4	5	6	7	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)				a) b)

	a) Date of departure b) Date of arrival	a) Place of loading b) Place of unloading	a) Country of loading b) Country of unloading	Registration Number/ Country of registration	Gross weight (tonnes) (to one decimal place)	Number of km at departure/ Number of km at arrival	Special remarks
1		2	3	4	5	6	7
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	
a) b)	a) b)	a) b)	a) b)			a) b)	

ANNEXE 8

Modèles d'autocollants pour camion «EURO IV sûr», «EURO V sûr», «EEV sûr» et «EURO VI sûr»

Les autocollants devront respecter les dimensions suivantes : diamètre vert – 200 mm, diamètre blanc – 220 mm, lettre – 114 mm, **ou** ultérieurement, diamètre vert – 130 mm, diamètre blanc – 150 mm, lettre – 75 mm. Ils devront être de couleur verte pour le fond, et de couleur blanche pour le tour et la lettre.

Le chiffre «IV» devra être utilisé pour les camions «EURO IV sûrs», le chiffre «V» pour les camions «EURO V sûrs», les lettres EEV pour les camions «EEV sûrs» et le chiffre «VI» pour les camions «EURO VI sûrs».

ANNEX 8

Models of stickers for “EURO IV safe”, “EURO V safe”, “EEV safe” and “EURO VI safe” lorry

The stickers should respect the following sizes: green diameter – 200 mm, white diameter – 220 mm, letter – 114 mm, **or** alternatively, green diameter – 130 mm, white diameter – 150 mm, letter – 75 mm. They should be green for the background, and white for the circumference and the letter.

The figure “IV” should be used for “EURO IV safe” lorries, the figure “V” for “EURO V safe” lorries, the letters EEV for “EEV safe” lorries and the figure “VI” for “EURO VI safe” lorries.





Facultatif¹/Optional¹



-
1. **Attention :** Les camions «EEV sûr» ne sont pas considérés dans le Contingent Multilatéral CEMT comme une catégorie distincte. Les camions «EEV sûr» opérant avec l'autorisation multilatéral CEMT doivent être accompagnés de l'autorisation CEMT pour la catégorie «EURO V sûr» /
Attention: “EEV safe” lorries are not considered within the ECMT Multilateral Quota as a separate category. “EEV safe” lorry operating under the ECMT Multilateral licence shall be accompanied by the ECMT licence for “EURO V safe” category.

ANNEXE 9

Modèle d’attestation de conformité aux normes techniques d’émissions de bruit et de gaz d’échappement et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur (camions) « EURO V/5 sûr », « EEV sûr » et « EURO VI/6 sûr » dont le PTAC est supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes (y compris cas particuliers de camion de plus de 6 tonnes)

Papier vert clair, format A4, imprimé recto verso

ANNEX 9

Model of Certificate of Compliance with Technical Provisions Concerning Exhaust and Noise Emissions and Safety Requirements for “EURO V/5 Safe”, “EEV Safe” or “EURO VI/6 Safe” Motor Vehicle (Lorry) of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes (including specific cases for lorries above 6 Tonnes)

Light green paper, size A4, two sided printing

ANLAGE 9

Muster für den Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen Voraussetzungen hinsichtlich des Abgas- und Geräuschverhaltens und mit den Sicherheitsanforderungen für ein „EURO V/5 sicheres“, „EEV sicheres“ oder „EURO VI/6 sicheres“ Kraftfahrzeug (Lkw) mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse von mehr als 3,5 und nicht mehr als 6 Tonnen (einschließlich bestimmter Fälle bei Lkw über 6 Tonnen)

Hellgrünes Papier, Größe A4, Vorder- und Rückseite bedruckt

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité applicables aux véhicules à moteur (camions) dont le PTAC est supérieur à 3.5 tonnes et inférieur ou égal à 6 tonnes¹

 «EURO V/5 sûr» «EEV sûr» «EURO VI/6 sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le²

- service compétent dans le pays d'immatriculation³,
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur, ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule⁴,

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste(nt) par la présente que le véhicule désigné ci-dessus est déclaré conforme aux dispositions des Règlements de l'ONU et/ou des Actes réglementaires de l'UE énumérés ci-dessous et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PUISSEANCE DU MOTEUR

- Mesures effectuées conformément au Règlement de l'ONU n° 85.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 80/1269/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE et modifications ultérieures.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ÉMISSIONS DE BRUIT ET DE GAZ D'ECHAPPEMENT

- Bruit mesuré conformément au Règlement de l'ONU n° 51.02, et modifications ultérieures ou à la Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE et modifications ultérieures.
- EURO V/5** : Réception par type des moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne B2, et modifications ultérieures ou à la Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou la Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2, et modifications ultérieures⁵, ou réception du véhicule par type conformément au Règlement de l'ONU n° 83.06 ou au Règlement (CE) n° 715/2007 tel que modifié par le Règlement (CE) n° 692/2008, et modifications ultérieures⁶.
- EEV** : Réception par type des moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.04, ligne C, et modifications ultérieures, ou à la Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne C, ou à la Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C, et modifications ultérieures⁷.
- EURO VI/6** : Réception par type des moteurs en ce qui concerne les émissions conformément au Règlement de l'ONU n° 49.06 ou au Règlement (CE) n° 595/2009 tel que modifié par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission ou tel que modifié ultérieurement⁸; ou, réception du véhicule par type conformément au Règlement de l'ONU n° 83.07 ou au Règlement (CE) n° 715/2007 tel que modifié par le Règlement (CE) n° 692/2008 et modifications ultérieures⁹.

1. Sont inclus les camions de plus de 6 tonnes homologués par application des réglementations sur les émissions des véhicules légers ou équipés de moteurs à essence.
2. Rayer les mentions inutiles.
3. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.
4. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.
5. Lettre B2 ou D, E, F ou G, dans le numéro de réception.
6. Lettres A à M dans le numéro de réception.
7. Lettre C ou H, I, J ou K dans le numéro de réception.
8. Lettre A, B, C, D ou E dans le numéro de réception.
9. Lettres N à ZZ ; AA ou conformément aux modifications ultérieures, dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- EURO V/5 ou EEV : Dispositifs de protection arrière¹⁰** conformes au Règlement de l'ONU n°58.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/221/CEE, telle que modifiée par la Directive 2000/8/CE, et modifications ultérieures.
- EURO VI/6 : Dispositifs arrière de protection anti-encastrement¹⁰** conformes au Règlement de l'ONU n° 58.02 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/221/CEE, telle que modifiée par la Directive 2006/20/CE et modifications ultérieures.
- Protection latérale¹⁰** conforme au Règlement de l'ONU n° 73.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 89/297/CEE et modifications ultérieures.
- EURO V/5 ou EEV : Rétroviseur** conforme au Règlement de l'ONU n° 46.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/127/CEE, telle que modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI/6 : Dispositifs de vision indirecte** conformes au Règlement de l'ONU n° 46.03 et modifications ultérieures ou à la Directive 2003/97/CE et modifications ultérieures.
- EURO V/5 ou EEV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement de l'ONU n° 48.02 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 97/28/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI/6 : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement de l'ONU n° 48.03 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 2007/35/CE et modifications ultérieures.
- EURO V/5 ou EEV : Tachygraphe** conforme à l'AETR de l'ONU et modifications ultérieures ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 et modifications ultérieures ainsi que par les Règlements (CE) n°s 1360/2002 et 432/2004 de la Commission et modifications ultérieures.
- EURO VI/6 : Tachygraphe numérique** conforme à l'AETR de l'ONU et modifications ultérieures ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98, et modifications ultérieures, ainsi que par le Règlement (UE) n° 1266/2009 de la Commission et modifications ultérieures ; ou
- EURO VI/6 : Tachygraphe intelligent** conforme au Règlement (UE) n° 165/2014 mis en œuvre par le Règlement d'exécution (UE) 2016/799 de la Commission et modifié par le Règlement d'exécution (UE) 2018/502 de la Commission et modifications ultérieures.
- Limitateurs de vitesse** conformes au Règlement de l'ONU n° 89.00 et modifications ultérieures ou à la Directive 92/24/CEE, telle que modifiée par la Directive 2004/11/CE et modifications ultérieures.
- EURO V/5 ou EEV : Systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus**, conformes au Règlement de l'ONU n° 13.09 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/320/CEE telle que modifiée par la Directive 98/12/CE et modifications ultérieures.
- EURO VI/6 : Systèmes de freinage, dispositifs antiblocage inclus**, conformes au Règlement de l'ONU n° 13.10 et modifications ultérieures ou à la Directive 71/320/CEE, telle que modifiée par la Directive 2002/78/CE et modifications ultérieures.
- Dispositif de direction** conforme au Règlement de l'ONU n° 79.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/311/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/7/CE et modifications ultérieures.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ¹¹
------	------	---

10. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

11. Il est possible de remplir, tamponner et signer l'attestation à la main ou par voie électronique.

**ECMT Certificate of Compliance with Technical and Safety Requirements for a Motor Vehicle
(Lorry) with TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes¹**

 "EURO V/5 safe" "EEV safe" "EURO VI/6 safe"

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

The²

- Competent validation Services in the country of registration,³
- 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,⁴

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

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UN Regulations and/or EU regulatory acts, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

ENGINE POWER

- Measurements according to: UN Regulation No. 85.00 or as subsequently amended, or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/EC or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

- Noise measured according to: UN Regulation No. 51.02 or as subsequently amended, or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 1999/101/EC or as subsequently amended.
- EURO V/5** : Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.04, row B2 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended⁵; or type-approval of vehicle according to UN Regulation No. 83.06 or Regulation (EC) No. 715/2007 as amended by Regulation (EC) No. 692/2008, or as subsequently amended.⁶
- EEV** : Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.04, row C or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended.⁷
- EURO VI/6** : Type-approval of engines with respect to emissions according to: UN Regulation No. 49.06 or Regulation (EC) No. 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No. 582/2011 and Commission Regulation (EU) No. 64/2012 or as subsequently amended;⁸ or, type-approval of vehicle according to UN Regulation No. 83.07 or Regulation (EC) No. 715/2007 as amended by Regulation (EC) No. 692/2008, or as subsequently amended.⁹

1. Lorries above 6 tonnes type approved according to light duty vehicle emissions regulations or equipped with petrol engines are included.
2. Delete inappropriate mentions.
3. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
4. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.
5. Character B2 or D, E, F or G, in the approval number.
6. Characters A to M in the approval number.
7. Character C or H, I, J or K in the approval number.
8. Character A, B, C, D or E in the approval number.
9. Characters N to ZZ; AA or as subsequently amended, in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- EURO V/5 or EEV : Rear protective devices¹⁰** according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Rear underrun protective devices¹⁰** according to UN Regulation No. 58.02 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection¹⁰** according to UN Regulation No. 73.00 or as subsequently amended, or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- EURO V/5 or EEV : Rear view mirror** according to UN Regulation No. 46.01 or as subsequently amended, or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Devices for Indirect vision** according to UN Regulation No. 46.03 or as subsequently amended, or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO V/5 or EEV : Installation of lighting and light-signalling devices** according to UN Regulation No. 48.02 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Installation of lighting and light-signalling devices** according to UN Regulation No. 48.03 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
- EURO V/5 or EEV : Tachograph** according to the UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Digital tachograph** according to the UN AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85 as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EU) No. 1266/2009 or as subsequently amended; or
- EURO VI/6: Smart tachograph** according to Regulation (EU) No. 165/2014 implemented by Commission Implementing Regulation (EU) 2016/799 and amended by Commission Implementing Regulation (EU) 2018/502 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices** according to UN Regulation No. 89.00 or as subsequently amended, or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC or as subsequently amended.
- EURO V/5 or EEV: Braking, including anti-lock braking systems** according to UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6: Braking, including anti-lock braking systems** according to UN Regulation No. 13.10 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 2002/78/EC or as subsequently amended.
- Steering equipment** according to UN Regulation No. 79.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/311/EEC as amended by Directive 1999/7/EC or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s) ¹¹
-------	------	---

10. Semi-trailer tractor excepted.

11. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

**CEMT-Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen
für ein Kraftfahrzeug (Lkw) mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse
von mehr als 3,5 und nicht mehr als 6 Tonnen¹**

"EURO V/5 sicher" "EEV sicher" "EURO VI/6 sicher"

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Motortyp / Nummer:

Die/der²

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,³
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird,⁴

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den unten angeführten Bestimmungen der UN-Regelungen und/oder EU-Rechtsakten entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

- Messungen nach UN-Regelung Nr. 85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS GERÄUSCH- UND ABGASVERHALTEN

- Geräusch gemessen nach UN-Regelung Nr. 51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 :** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung,⁵ oder Typgenehmigung des Fahrzeugs gemäß UN-Regelung Nr. 83.06 oder der Verordnung (EG) Nr. 715/2007, geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 692/2008 oder in einer später geänderten Fassung.⁶
- EEV :** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.04, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung 2001/27/EG, Zeile C oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung 2005/78/EG, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung.⁷
- EURO VI/6 :** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-Regelung Nr. 49.06 oder Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der Fassung der Verordnung (EU) Nr. 582/2011 oder Verordnung (EU) Nr. 64/2012 oder in einer später geänderten Fassung,⁸ UN-Regelung Nr. 83.07 oder Typgenehmigung des Fahrzeugs gemäß der Verordnung (EG) Nr. 715/2007, geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 692/2008 oder in einer später geänderten Fassung.⁹

1. Es sind auch Lkw mit einem zulässigen Gewicht größer 6 Tonnen beinhaltet, die auf Basis von Emissionsvorschriften für leichte Nutzfahrzeuge genehmigt sind oder die mit einem Benzинmotor ausgerüstet sind.
2. Unzutreffendes streichen.
3. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
4. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.
5. Buchstabe B2 oder D, E, F oder G in der Genehmigungsnummer.
6. Buchstaben A bis M in der Genehmigungsnummer.
7. Buchstabe C oder H, I, J oder K in der Genehmigungsnummer.
8. Buchstabe A, B, C, D oder E in der Genehmigungsnummer.
9. Buchstaben N bis ZZ; AA oder in einer später geänderten Fassung, in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- EURO V/5 oder EEV: Hinterer Unterfahrschutz¹⁰** gemäß UN-Regelung Nr. 58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Hintere Unterfahrschutzeinrichtungen¹⁰** gemäß UN-Regelung Nr. 58.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung 2006/20/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen¹⁰** gemäß UN-Regelung Nr. 73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 oder EEV: Rückspiegel** gemäß UN-Regelung Nr. 46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Einrichtungen für Indirekte Sicht** gemäß UN-Regelung Nr. 46.03 oder in einer später geänderten Fassung oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 oder EEV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-Regelung Nr. 48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-Regelung Nr. 48.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 2007/35/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 oder EEV: Kontrollgerät** gemäß UN AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Digitales Kontrollgerät** gemäß UN AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EU) Nr. 1266/2009 oder in einer später geänderten Fassung; oder
- EURO VI/6 : Intelligenter Fahrtenschreiber** gemäß Verordnung (EU) Nr. 165/2014, erlassen per Durchführungsverordnung (EU) 2016/799 der Kommission und geändert per Durchführungsverordnung (EU) 2018/502 der Kommission oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung** gemäß UN-Regelung Nr. 89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 oder EEV: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UN-Regelung Nr. 13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UN-Regelung Nr. 13.10 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung 2002/78/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlagen** gemäß UN-Regelung Nr. 79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ¹¹
-----	-------	--

10. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

11. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

ANNEXE 10

Modèle d'attestation de sécurité pour remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes

Papier jaune clair, format A4

ANNEX 10

Model of Safety Certificate for a Trailer of TPLW not exceeding 3.5 Tonnes

Light yellow paper, size A4

ANLAGE 10

**Muster für einen Sicherheitsnachweis für Anhänger mit einer technisch zulässigen
Gesamtmasse von nicht mehr als 3,5 Tonnen**

Hellgelbes Papier, Größe A4

n° de l'attestation :

**Attestation CEMT de conformité d'une remorque dont le PTAC ne dépasse pas 3.5 tonnes¹
aux normes techniques de sécurité**

Marque et Type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Le²

- service compétent dans le pays d'immatriculation³,
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur, ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule⁴,

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste(nt) par la présente que le véhicule désigné ci-dessus est déclaré conforme aux dispositions des Règlements de l'ONU et/ou des Directives CE énumérés ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

Le véhicule remorqué est équipé des dispositifs suivants :

- Dispositifs arrière de protection anti-encastrement conforme au Règlement de l'ONU n° 58.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 70/221/CEE, telle que modifiée par la Directive 2000/8/CE et modifications ultérieures.
- Feux et dispositifs de signalisation lumineuse conformes au Règlement de l'ONU n° 48.01 et modifications ultérieures ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 91/663/CEE et modifications ultérieurs.
- Système de freinage⁵ conforme au Règlement de l'ONU n° 13.09 et modifications ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE et modifications ultérieurs.
- Les pièces mécaniques d'attelage conformes au Règlement de l'ONU n° 55.01 ou à la Directive 94/20/CE, y compris le dispositif d'attelage secondaire (si applicable).

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ⁶
------	------	--

1. Semi-remorques incluses.

2. Rayer les mentions inutiles.

3. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

4. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

5. Pour O1 n'est pas obligatoire.

6. Il est possible de remplir, tamponner et signer l'attestation à la main ou par voie électronique.

Certificate No:

ECMT Certificate of Compliance of a Trailer of TPLW not exceeding 3.5 Tonnes¹ with the Technical Safety Requirements

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

The²

- Competent validation Services in the country of registration,³
- 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.⁴

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

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UN Regulations and/or EC Directives, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

The trailer is fitted with the following devices:

- Rear underrun protective devices according to UN Regulation No. 58.01 or as subsequently amended; or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- Installation of lighting and light-signalling devices according to UN Regulation No. 48.01 or as subsequently amended; or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC, or as subsequently amended.
- Braking⁵ according to UN Regulation No. 13.09 or as subsequently amended; or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC, or as subsequently amended.
- Mechanical couplings according to UN Regulation No. 55.01 or to Directive 94/20/EC, including secondary coupling device (if applicable).

Place

Date

Signature(s) and stamp(s)⁶

-
1. Semi-trailers included.
 2. Delete inappropriate mentions.
 3. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
 4. In this case, the first signatory fills in the column on the left, the second signatory fills in the column on the right.
 5. For OI is not mandatory.
 6. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

Nr. des Nachweises:

Nachweis der Übereinstimmung eines Anhängers mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse von nicht mehr als 3,5 Tonnen¹ mit den technischen Sicherheitsanforderungen

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Die/der²

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,³
- Fahrzeugherrsteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeugherrsteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeugherrsteller eingebaut wird,⁴

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-Regelungen und/oder EG-Richtlinien entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Der Anhänger ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hinterer Unterfahrschutzeinrichtungen gemäß UN-Regelung Nr. 58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen gemäß UN-Regelung Nr. 48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Bremsanlagen⁵ gemäß UN-Regelung Nr. 13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Mechanische Verbindungseinrichtungen gemäß UN-Regelung Nr. 55.01 oder Richtlinie 94/20/EG, jeweils inklusive Hilfskupplung (sofern erforderlich).

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ⁶
-----	-------	---

1. Einschließlich Sattelanhänger.
2. Unzutreffendes streichen.
3. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
4. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.
5. Für O1 nicht erforderlich.
6. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt, ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

ADDENDUM

Les modèles d'attestations de conformité a), b) et c) sont reproduits pour référence / The models of Certificate of compliance a), b) and c) are reproduced for reference.

Les attestations a) et b) (cf. Annexe 4 du Manuel de 2014; ITF/TMB/TR/MQ(2014)1/FINAL), émises avant le 31 décembre 2021 restent valables / The certificates a) and b) (cf. Annex 4 of the Guide 2014; ITF/TMB/TR/MQ(2014)1/FINAL) issued before 31 December 2021 remain valid.

Les attestations c) (cf. Annexe 4 du Manuel de 2009), émises avant le 31 décembre 2013 restent valables pour véhicules à moteur «EURO IV sûr», «EURO V sûr» seulement / The certificates c) (cf. Annex 4 of the Guide 2009) issued before 31 December 2013 remain valid for “EURO IV safe” or “EURO V safe” vehicles only.

À partir du 1er janvier 2022, l'attestation telle que reproduite dans les Annexes 4 and 9 de ce Manuel doit être utilisée / As from 1 January 2022, the certificate as reproduced in Annexes 4 and 9 of this Guide must be used.

Les modèles d'attestations de conformité d) sont reproduits dans cette Addendum pour information seulement. Ils ne sont pas applicables au système du contingent multilatéral CEMT à partir du 1er janvier 2009.

The models of Certificate of compliance d) reproduced in Addendum are for information only. They are not applied in the Multilateral quota system as from 1 January 2009.

- a) Modèle d'attestation de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur «EURO IV sûr», «EURO V sûr», «EEV sûr» ou «EURO VI sûr»**

Papier vert clair, format A4, imprimé recto verso

- a) Model of Certificate of Compliance with Technical Provisions Concerning Exhaust and Noise Emissions and Safety Requirements for “EURO IV safe”, “EURO V safe”, “EEV safe” or “EURO VI safe” Motor Vehicle**

Light green paper, size A4, two sided printing

- a) Muster für den Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen Voraussetzungen hinsichtlich des Abgas- und Lärmverhaltens und mit den Sicherheitsanforderungen für ein „EURO IV sicheres“, „EURO V sicheres“, „EEV sicheres“ oder „EURO VI sicheres“ Kraftfahrzeug**

Hellgrünes Papier, Größe A4, Vorder- und Rückseite bedruckt

n° de l'attestation :

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur

«EURO IV sûr» «EEV sûr» «EURO V sûr» «EURO VI sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le soussigné,¹

- service compétent dans le pays d'immatriculation,²
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule,³

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste par la présente que le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications des Règlements CEE-ONU et/ou des Actes réglementaires de l'UE listées ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PUISSEANCE DU MOTEUR

Mesures selon : Règlement EE-ONU R85.00 ou amendements ultérieurs ou Directive 80/1269/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE ou amendements ultérieurs.

EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES

Bruit mesuré selon : Règlement CEE-ONU R51.02 ou amendements ultérieurs ou Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs.

EURO IV : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1, ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs.⁴

EURO V : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs.⁵

EEV : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne C ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne C ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C ou amendements ultérieurs.⁶

EURO VI : Réception des moteurs au regard des émissions selon : Règlement CEE-ONU R49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 telle que modifiée par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission, ou amendements ultérieurs.⁷

1. Rayer les mentions inutiles.

2. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

3. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

4. Lettre B1 ou B ou C dans le numéro de réception.

5. Lettre B2 ou D, E, F ou G dans le numéro de réception.

6. Lettre C ou H, I, J ou K dans le numéro de réception.

7. Lettre A, B ou C dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- EURO IV, EURO V ou EEV : Protection anti-encastrement arrière⁸** conforme au Règlement CEE-ONU R58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Protection anti-encastrement arrière⁸** conforme au Règlement CEE-ONU R58.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2006/20/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale⁸** conforme au Règlement CEE-ONU R73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Rétroviseur** conforme au Règlement CEE-ONU R46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Vision Indirecte** conforme au Règlement CEE-ONU R46.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 91/663/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO V ou EEV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.03 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 2007/35/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Tachygraphe** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Tachygraphe numérique** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (UE) n° 1266/2009 ou amendements ultérieurs.
- Limiteur de vitesse** conforme au Règlement CEE-ONU R89.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 92/24/CEE, modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
- Plaques d'identification arrière** (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement CEE-ONU R70.01 ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Système de freinage avec dispositif antiblocage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.09 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Système de freinage avec dispositif antiblocage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.10 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 2002/78/CE ou amendements ultérieurs.
- Système de direction** conforme au Règlement CEE-ONU R79.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/311/CEE, modifiée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ⁹
------	------	--

8. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

9. Les certificats peuvent être remplis, porter des tampons et signatures manuellement ou électroniquement.

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

"EURO IV safe" "EEV safe" "EURO V safe" "EURO VI safe"

Vehicle Type and Make:
Vehicle Identification Number (VIN):
Engine Type / Number:

- 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]

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UNECE Regulations and/or EU regulatory acts, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

ENGINE POWER

- Measurements according to: UNECE Regulation R85.00 or as subsequently amended, or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/EC or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

- Noise measured according to: UNECE Regulation R51.02 or as subsequently amended, or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 1999/101/EC or as subsequently amended.
- EURO IV:** Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.03, row B1 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended.⁴
- EURO V:** Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row B2 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended.⁵
- EEV:** Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row C or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended.⁶
- EURO VI:** Type-approval of engines with respect to emissions according to: UNECE Regulation R49.06 or Regulation (EC) No 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No 582/2011 and Commission Regulation (EU) No 64/2012 or as subsequently amended.⁷

1. Delete inappropriate mentions.
2. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
3. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.
4. Character B1 or B or C, in the approval number.
5. Character B2 or D, E, F or G, in the approval number.
6. Character C or H, I, J or K in the approval number.
7. Character A, B or C in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- EURO IV, EURO V or EEV: *Rear protective devices*⁸** according to UNECE Regulation R58.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: *Rear protective devices*⁸** according to UNECE Regulation R58.02 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection⁸** according to UNECE Regulation R73.00 or as subsequently amended, or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: *Rear view mirror*** according to UNECE Regulation R46.01 or as subsequently amended, or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: *Indirect vision*** according to UNECE Regulation R46.02 or as subsequently amended, or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO IV: *Installation of lighting and light signaling devices*** according to UNECE Regulation R48.01 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC or as subsequently amended.
- EURO V or EEV: *Installation of lighting and light signaling devices*** according to UNECE Regulation R48.02 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: *Installation of lighting and light signaling devices*** according to UNECE Regulation R48.03 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: *Tachograph*** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No 1360/2002 and No 432/2004 or as subsequently amended.
- EURO VI: *Digital tachograph*** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85 as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EU) No 1266/2009 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices** according to UNECE Regulation R89.00 or as subsequently amended, or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC or as subsequently amended.
- Rear marking plates** (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UNECE Regulation R70.01 or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: *Braking, including antiblocking systems*** according to UNECE Regulation R13.09 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: *Braking, including antiblocking systems*** according to UNECE Regulation R13.10 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 2002/78/EC or as subsequently amended.
- Steering** according to UNECE Regulation R79.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/311/EEC as amended by Directive 1999/7/EC or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s) ⁹
-------	------	--

8. Semi-trailer tractor excepted.

9. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

**CEMT- Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen
für ein Kraftfahrzeug**

"EURO IV sicher" "EEV sicher" "EURO V sicher" "EURO VI sicher"

Fahrzeugtyp und Marke:
Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):
Motortyp / Nummer:

Die/der¹

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,²
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeugherrsteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeugherrsteller eingebaut wird,³

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-ECE Regelungen und/oder EU-Rechtsakten entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

Messungen nach UN-ECE Regelung R85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN

- Lärm gemessen nach UN-ECE Regelung R51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV :** Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.03, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B1 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung.⁴
- EURO V :** Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung.⁵
- EEV :** Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.04, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile C oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung.⁶
- EURO VI :** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-ECE Regelung R49.06 oder Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der Fassung der Verordnung (EU) Nr. 582/2011 der Kommission oder Verordnung (EU) Nr. 64/2012 der Kommission oder in einer später geänderten Fassung.⁷

1. Unzutreffendes streichen.

2. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.

3. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.

4. Buchstabe B1 oder B oder C in der Genehmigungsnummer.

5. Buchstabe B2 oder D, E, F oder G in der Genehmigungsnummer.

6. Buchstabe C oder H, I, J oder K in der Genehmigungsnummer.

7. Buchstabe A, B oder C in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- EURO IV, EURO V oder EEV: Hinterer Unterfahrschutz**⁸ gemäß UN-ECE Regelung R58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Hinterer Unterfahrschutz**⁸ gemäß UN-ECE Regelung R58.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2006/20/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen**⁸ gemäß UN-ECE Regelung R73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Rückspiegel** gemäß UN-ECE Regelung R46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung der Richtlinie 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Indirekte Sicht** gemäß UN-ECE Regelung R46.02 oder in einer später geänderten Fassung oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V oder EEV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 2007/35/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Kontrollgerät** gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Digitales Kontrollgerät** gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EU) Nr. 1266/2009 oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung der Richtlinie 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hinterne Warntafeln** (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE Regelung R70.01 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R13.10 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 2002/78/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlage** gemäß UN-ECE Regelung R79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ⁹
-----	-------	---

8. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

9. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

**b) Modèle d'attestation de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur (camion)
“EURO IV/4 sûr”, “EURO V/5 sûr”, “EEV sûr” ou “EURO VI/6 sûr”
dont le PTAC est de plus de 3.5 jusqu'à 6 tonnes maximum (y compris les cas spécifiques des camions de plus de 6 tonnes)**

Papier vert clair, format A4, imprimé recto verso

**b) Model of Certificate of Compliance with Technical Provisions Concerning Exhaust and Noise Emissions and Safety Requirements for “EURO IV/4 Safe”,
“EURO V/5 Safe”, “EEV Safe” or “EURO VI/6 Safe” Motor Vehicle (Lorry)
of TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes (including specific cases for lorries above 6 Tonnes)**

Light green paper, size A4, two sided printing

**b) Muster für den Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen
Voraussetzungen hinsichtlich des Abgas- und Lärmverhaltens und mit den
Sicherheitsanforderungen für ein „EURO IV/4 sicheres“, „EURO V/5 sicheres“, „EEV
sicheres“ oder „EURO VI/6 sicheres“ Kraftfahrzeug (Lkw)
mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse von mehr als 3,5 und nicht mehr
als 6 Tonnen (einschließlich bestimmter Fälle bei Lkws über 6 Tonnen)**

Hellgrünes Papier, Größe A4, Vorder- und Rückseite bedruckt

n° de l'attestation :

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur (camion) dont le PTAC est de plus de 3.5 jusqu'à 6 tonnes maximum¹

«EURO IV / 4 sûr» «EURO V / 5 sûr» «EEV sûr» «EURO VI / 6 sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le soussigné,²

- service compétent dans le pays d'immatriculation³,
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule⁴,

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste par la présente que le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications des Règlements CEE-ONU et/ou des Actes réglementaires de l'UE listées ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PUISSEANCE DU MOTEUR

Mesures selon : Règlement EE-ONU R85.00 ou amendements ultérieurs ou Directive 80/1269/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE ou amendements ultérieurs.

EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES

Bruit mesuré selon : Règlement CEE-ONU R51.02 ou amendements ultérieurs ou Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs.

EURO IV / 4 : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1, ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs⁵, ou, émissions polluantes selon Règlement CEE-ONU n° 83.05, ligne B⁶ ou Directive 70/220/CEE telle que modifiée par la Directive 98/69/EC, ligne B, et telle que modifiée par la Directive 2002/80/CE⁷.

EURO V / 5 : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs⁸, ou réception du véhicule selon le Règlement CEE-ONU n° 83.06 ou Règlement (CE) n°715/2007 telle que modifiée par le Règlement (CE) n° 692/2008, ou amendements ultérieurs⁹.

EEV : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne C ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne C ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C ou amendements ultérieurs¹⁰.

EURO VI / 6 : Réception des moteurs au regard des émissions selon : Règlement CEE-ONU R49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 telle que modifiée par le Règlement (UE) n°582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission, ou amendements ultérieurs¹¹, ou, réception du véhicule selon le Règlement (CE) n° 715/2007 telle que modifiée par le Règlement (CE) n°692/2008, ou amendements ultérieurs¹².

1. Sont inclus les camions de plus de 6 tonnes homologués conformément aux réglementations sur les émissions des véhicules légers ou équipés de moteurs à essence.

2. Rayer les mentions inutiles.

3. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

4. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

5. Lettre B1 ou B ou C dans le numéro de réception.

6. Lettre II dans le numéro de réception.

7. Lettre B dans le numéro de réception.

8. Lettre B2 ou D, E, F ou G dans le numéro de réception.

9. Lettres A à M dans le numéro de réception.

10. Lettre C ou H, I, J ou K dans le numéro de réception.

11. Lettre A, B ou C dans le numéro de réception.

12. Lettres N à ZC dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- EURO IV / 4 , EURO V / 5 ou EEV : Protection antiencastrement arrière¹³** conforme au Règlement CEE-ONU R58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI / 6 : Protection antiencastrement arrière¹³** conforme au Règlement CEE-ONU R58.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2006/20/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale¹³** conforme au Règlement CEE-ONU R73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV / 4 , EURO V / 5 ou EEV : Rétroviseur** conforme au Règlement CEE-ONU R46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI / 6 : Vision Indirecte** conforme au Règlement CEE-ONU R46.02 ou amendements ultérieurs ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV / 4 : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 91/663/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO V / 5 ou EEV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI / 6 : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.03 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 2007/35/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV / 4 , EURO V / 5 ou EEV : Tachygraphe** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
- EURO VI / 6 : Tachygraphe numérique** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (UE) n° 1266/2009 ou amendements ultérieurs.
- Limiteur de vitesse** conforme au Règlement CEE-ONU R89.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 92/24/CEE, modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV / 4 , EURO V / 5 ou EEV : Système de freinage avec dispositif antiblocage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.09 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs.
- EUROVI/6: Système de freinage avec dispositif antiblocage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.10 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 2002/78/CE ou amendements ultérieurs.
- Système de direction** conforme au Règlement CEE-ONU R79.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/311/CEE, modifiée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s) ¹⁴
------	------	---

13. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

14. Il est possible de remplir, tamponner et signer l'attestation à la main ou par voie électronique.

**ECMT Certificate of Compliance with Technical and Safety Requirements for a Motor Vehicle
(Lorry) with TPLW above 3.5 and not exceeding 6 Tonnes¹**

«EURO IV/4 safe» «EURO V/5 safe» «EEV safe» «EURO VI/6 safe»

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

The²

- Competent validation Services in the country of registration,³
- 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,⁴

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

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UNECE Regulations and/or EU regulatory acts, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

ENGINE POWER

Measurements according to: UNECE Regulation R85.00 or as subsequently amended, or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/EC or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

Noise measured according to: UNECE Regulation R51.02 or as subsequently amended, or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 1999/101/EC or as subsequently amended.

EURO IV/4 : Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.03, row B1 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended;⁵ or, exhaust emissions according to UNECE Regulation No. 83.05, row B⁶ or Directive 70/220/EEC as amended by Directive 98/69/EC, row B, and as subsequently amended by Directive 2002/80/EC.⁷

EURO V/5 : Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row B2 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended;⁸ or type-approval of vehicle according to UNECE Regulation No. 83.06 or Regulation (EC) No. 715/2007 as amended by Regulation (EC) No. 692/2008, or as subsequently amended.⁹

EEV: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row C or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended.¹⁰

EUROVI/6: Type-approval of engines with respect to emissions according to: UNECE Regulation R49.06 or Regulation (EC) No 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No 582/2011 and Commission Regulation (EU) No. 64/2012 or as subsequently amended;¹¹ or, type-approval of vehicle according to Regulation (EC) No. 715/2007 as amended by Regulation (EC) No. 692/2008, or as subsequently amended.¹²

1. Lorries above 6 tonnes type approved according to light duty vehicle emissions regulations or equipped with petrol engines are included.
2. Delete inappropriate mentions.
3. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
4. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.
5. Character B1 or B or C, in the approval number.
6. Character II in the approval number.
7. Character B in the approval number.
8. Character B2 or D, E, F or G, in the approval number.
9. Characters A to M in the approval number.
10. Character C or H, I, J or K in the approval number.
11. Character A, B or C in the approval number.
12. Characters N to ZC in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- EURO IV/4 , EURO V/5 or EEV : Rear protective devices¹³** according to UNECE Regulation R58.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Rear protective devices¹³** according to UNECE Regulation R58.02 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection¹³** according to UNECE Regulation R73.00 or as subsequently amended, or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- EURO IV/4 , EURO V/5 or EEV : Rear view mirror** according to UNECE Regulation R46.01 or as subsequently amended, or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Indirect vision** according to UNECE Regulation R46.02 or as subsequently amended, or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO IV/4: Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.01 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC or as subsequently amended.
- EURO V/5 or EEV : Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.02 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6: Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.03 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
- EURO IV/4 , EURO V/5 or EEV : Tachograph** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No 1360/2002 and No 432/2004 or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Digital tachograph** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85 as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EU) No 1266/2009 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices** according to UNECE Regulation R89.00 or as subsequently amended, or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC or as subsequently amended.
- EURO IV/4 , EURO V/5 or EEV : Braking, including antiblocking systems** according to UNECE Regulation R13.09 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended.
- EURO VI/6 : Braking, including antiblocking systems** according to UNECE Regulation R13.10 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 2002/78/EC or as subsequently amended.
- Steering** according to UNECE Regulation R79.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/311/EEC as amended by Directive 1999/7/EC or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s) ¹⁴
-------	------	---

13. Semi-trailer tractor excepted.

14. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

CEMT-Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen für ein Kraftfahrzeug (Lkw) mit einer technisch zulässigen Gesamtmasse von mehr als 3,5 und nicht mehr als 6 Tonnen¹	
<input type="checkbox"/> „EURO IV/4 sicher“ <input type="checkbox"/> „EURO V/5 sicher“ <input type="checkbox"/> „EEV sicher“ <input type="checkbox"/> „EURO VI/6 sicher“	

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Motortyp / Nummer:

Die/der²

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,³
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- Eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird,⁴

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den unten angeführten Bestimmungen der UNECE Regelungen und/oder EU-Rechtsakten entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

- Messungen nach UNECE Regelung R85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN

- Lärm gemessen nach UNECE Regelung R51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV/4 :** Abgasemissionen nach UNECE Regelung R49.03, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung 2001/27/EG, Zeile B1 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung 2005/78/EG, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung⁵, oder Abgasemission nach UNECE Regelung R83.05, Zeile B⁶ oder nach der Richtlinie 70/220/EWG, geändert durch die Richtlinie 98/69/EC, Zeile B, und danach geändert durch die Richtlinie 2002/80/EG.⁷
- EURO V/5 :** Abgasemissionen nach UNECE Regelung R49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung⁸, oder Typgenehmigung des Fahrzeugs gemäß UNECE Regelung R83.06 oder der Verordnung (EG) Nr. 715/2007, geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 692/2008 oder in einer später geänderten Fassung.⁹
- EEV :** Abgasemissionen nach UNECE Regelung R49.04, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung 2001/27/EG, Zeile C oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung 2005/78/EG, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung.¹⁰
- EURO VI/6 :** Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UNECE Regelung R49.06 oder Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der Fassung der Verordnung (EU) Nr. 582/2011 oder Verordnung (EU) Nr. 64/2012 oder in einer später geänderten Fassung¹¹, oder Typgenehmigung des Fahrzeugs gemäß der Verordnung (EG) Nr. 715/2007, geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 692/2008 oder in einer später geänderten Fassung.¹²

1. Es sind auch Lkw mit einem zulässigen Gewicht größer 6 Tonnen beinhaltet, die auf Basis von Emissionsvorschriften für leichte Nutzfahrzeuge genehmigt sind oder die mit einem Benzinmotor ausgerüstet sind.
2. Unzutreffendes streichen.
3. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
4. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.
5. Buchstabe B1 oder B oder C in der Genehmigungsnummer.
6. Buchstabe II in der Genehmigungsnummer.
7. Buchstabe B in der Genehmigungsnummer.
8. Buchstabe B2 oder D, E, F oder G in der Genehmigungsnummer.
9. Buchstaben A bis M in der Genehmigungsnummer.
10. Buchstabe C oder H, I, J oder K in der Genehmigungsnummer.
11. Buchstabe A, B oder C in der Genehmigungsnummer.
12. Buchstaben N bis ZC in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- EURO IV/4 , EURO V/5 oder EEV: Hinterer Unterfahrschutz¹³** gemäß UNECE Regelung R58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Hinterer Unterfahrschutz¹³** gemäß UNECE Regelung R58.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung 2006/20/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen¹³** gemäß UNECE Regelung R73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV/4 , EURO V/5 oder EEV: Rückspiegel** gemäß UNECE Regelung R46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Indirekte Sicht** gemäß UNECE Regelung R46.02 oder in einer später geänderten Fassung oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV/4: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UNECE Regelung R48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V/5 oder EEV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UNECE Regelung R48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UNECE Regelung R48.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung 2007/35/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV/4 , EURO V/5 oder EEV: Kontrollgerät** gemäß UNECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Digitales Kontrollgerät** gemäß UNECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EU) Nr. 1266/2009 oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung** gemäß UNECE Regelung R89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV/4 , EURO V/5 oder EEV: Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UNECE Regelung R13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI/6 : Bremsanlagen inklusive Antiblockiervorrichtung** gemäß UNECE Regelung R13.10 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung 2002/78/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlage** gemäß UNECE Regelung R79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel ¹⁴
-----	-------	--

13. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

14. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

c) Modèle d'attestation de conformité aux normes techniques concernant les émissions sonores et polluantes et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur «EURO III sûr», «EURO IV sûr» ou «EURO V sûr»

Papier vert clair, format A4, imprimé recto verso

c) Model of Certificate of Compliance with Technical Provisions Concerning Exhaust and Noise Emissions and Safety Requirements for “EURO III safe”, “EURO IV safe” or “EURO V safe” Motor Vehicle

Light green paper, size A4, two sided printing

c) Muster für den Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen Voraussetzungen hinsichtlich des Abgas- und Lärmverhaltens und mit den Sicherheitsanforderungen für ein „EURO III sicheres“, „EURO IV sicheres“ oder „EURO V sicheres“ Kraftfahrzeug

Hellgrünes Papier, Größe A4, Vorder- und Rückseite bedruckt

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur

 «EURO III sûr» «EURO IV sûr» «EURO V sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le soussigné¹,

- service compétent dans le pays d'immatriculation² ;
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule³.

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste par la présente que le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications des Règlements CEE-ONU et/ou des Directives CE listées ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PUISSEANCE DU MOTEUR

- Mesures selon : CEE-ONU R85.00 ou amendements ultérieurs ou Directive 80/1269/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE ou amendements ultérieurs.

EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES

- Bruit mesuré selon : CEE-ONU R51.02 ou amendements ultérieurs ou Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO III** : Emissions polluantes mesurées selon : CEE-ONU R49.03, ligne A ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne A, ou Directive 2005/55/CE, ligne A⁴.
- EURO IV** : Emissions polluantes mesurées suite aux cycles d'essai ESC et ELR selon : CEE-ONU R49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1, ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs⁵.
- EURO IV** : Emissions polluantes mesurées suite aux cycles d'essai ETC selon : CEE-ONU R49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1 ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs⁵.
- EURO V** : Emissions polluantes mesurées suite aux cycles d'essai ESC et ELR selon : CEE-ONU R49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs⁶.
- EURO V** : Emissions polluantes mesurées suite aux cycles d'essai ETC selon : CEE-ONU R49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2 ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs⁶.

1. Rayer les mentions inutiles.

2. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

3. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

4. Lettre A dans le numéro de réception.

5. Lettre B1 ou B ou C dans le numéro de réception.

6. Lettre B2 ou D, E, F ou G dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- Protection anti-encastrement arrière⁷ conforme au Règlement CEE-ONU R58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale⁷ conforme au Règlement CEE-ONU R73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
- Rétroviseur conforme au Règlement CEE-ONU R46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO III et EURO IV** : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse conforme au Règlement CEE-ONU R48.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO V** : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse conforme au Règlement CEE-ONU R48.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
- Tachygraphe conforme à l'Accord AEGR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
- Limiteur de vitesse conforme au Règlement CEE-ONU R89.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 92/24/CEE, modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
- Plaques d'identification arrière (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement CEE-ONU R70.01 ou amendements ultérieurs.
- Système de freinage avec dispositif antiblocage conforme au Règlement CEE-ONU R13.09 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs.
- Système de direction conforme au Règlement CEE-ONU R79.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/311/CEE, modifiée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.

Lieu	Date	Signature(s) et cachet(s)
------	------	---------------------------

7. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

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

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

The,¹

- 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]

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 overleaf are correct.

ENGINE POWER

- Measurements according to: UNECE R85.00, or as subsequently amended; or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/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,⁴ or Directive 2005/55/EC, row A.⁴
- EURO IV:** Exhaust emissions measured under ESC and ELR test cycles according to: UNECE R49.03, row B1 or as subsequently amended; or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or Directive 2005/55/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended.⁵
- EURO IV:** Exhaust emissions measured under ETC test cycle according to: UNECE R49.03, row B1 or as subsequently amended; or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or Directive 2005/55/EC, as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended.⁵
- EURO V:** Exhaust emissions measured under ESC and ELR test cycles according to: UNECE R49.04, row B2 or as subsequently amended; or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended.⁶
- EURO V:** Exhaust emissions measured under ETC test cycle according to: UNECE R49.04, row B2 or as subsequently amended; or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended.⁶

1. Delete inappropriate mentions.

2. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.

3. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.

4. Character A in the approval number.

5. Character B1 or B or C, in the approval number.

6. Character B2 or D, E, F or G, in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- Rear protective devices⁷¹ according to UNECE Regulation R58.01 or as subsequently amended; or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection⁷ according to UNECE Regulation R73.00 or as subsequently amended; or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- Rear view mirror according to UNECE Regulation R46.01 or as subsequently amended; or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO III and EURO IV:** Installation of lighting and light signaling devices according to UNECE Regulation R48.01 or as subsequently amended; or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC, or as subsequently amended.
- EURO V:** Installation of lighting and light signaling devices according to UNECE Regulation R48.02 or as subsequently amended; or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC, or as subsequently amended.
- Tachograph according to the UNECE AETRA Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, as amended by Regulation (EC) No. 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No. 1360/2002 and No. 432/2004 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices according to UNECE Regulation R89.00 or as subsequently amended; or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC, or as subsequently amended.
- Rear marking plates (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UNECE Regulation R70.01 or as subsequently amended.
- Braking, including antiblocking systems according to UNECE Regulation R13.09, or as subsequently amended; or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC, or as subsequently amended.
- Steering according to UNECE Regulation R79.01 or as subsequently amended; or to Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 1999/7/EC, or as subsequently amended.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s)
-------	------	---------------------------

7. Semi-trailer tractor excepted.

CEMT- Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen für ein Kraftfahrzeug		
<input type="checkbox"/> “EURO III sicher”	<input type="checkbox"/> “EURO IV sicher”	<input type="checkbox"/> “EURO V sicher”
Fahrzeugtyp und Marke:		
Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):		
Motortyp / Nummer:		

Die/der¹

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat;²
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird,³

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-ECE Regelungen und/oder EG-Richtlinien entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

- Messungen nach UN-ECE R85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN

- Lärm gemessen nach UN-ECE R51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO III:** Abgase gemessen nach UN-ECE R49.03, Zeile A oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile A oder Richtlinie 2005/55/EG, Zeile A.⁴
- EURO IV:** Messungen nach ESC- und ELR-Prüfungen und nach UN-ECE R49.03, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B1 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung.⁵
- EURO IV:** Messungen nach ETC-Prüfung und nach UN-ECE R49.03, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B1 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung.⁵
- EURO V:** Messungen nach ESC- und ELR-Prüfungen und nach UN-ECE R49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung.⁶
- EURO V:** Messungen nach ETC-Prüfung und nach UN-ECE R49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung.⁶

1. Unzutreffendes streichen.

2. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.

3. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.

4. Buchstabe A in der Genehmigungsnummer.

5. Buchstabe B1 oder B oder C in der Genehmigungsnummer.

6. Buchstabe B2 oder D, E, F oder G in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hinterer Unterfahrschutz⁷¹ gemäß UN-ECE Regelung R58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen⁷ gemäß UN-ECE Regelung R73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Rückspiegel gemäß UN-ECE Regelung R46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung der Richtlinie 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO III und EURO IV:** Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen gemäß UN-ECE Regelung R48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EUROV:** Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen gemäß UN-ECE Regelung R48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Kontrollgerät gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung gemäß UN-ECE Regelung R89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung der Richtlinie 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hintere Warntafeln (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE Regelung R70.01 oder in einer später geänderten Fassung.
- Bremsanlagen inklusive Antiblockievorrichtung gemäß UN-ECE Regelung R13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlage gemäß UN-ECE Regelung R79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel
-----	-------	------------------------------

7. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

d) Modèles d'attestations pour camion «plus vert et sûr» et camion «vert»

d) Models of certificates for “Greener and safe” and “Green” lorries

N° de l'attestation A camion «plus vert et sûr» :.....

Attestation de conformité d'un véhicule à moteur aux normes techniques pour un camion «plus vert et sûr»

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série :

Le soussigné, constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation¹

[Nom de la société]

Atteste par la présente qu'à la date indiquée plus bas, le véhicule décrit ci-dessus est identique au véhicule qui a été le déclaré conforme aux spécifications de la Résolution CEMT/CM(2005)9/FINAL, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

Mesures selon¹ : CEE-ONU R.85 / Directive 80/1269/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE

Puissance max. déclarée du moteur [kW] A un régime moteur [tr/min] :

EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES

Mesures de bruit selon¹ : CEE-ONU R.51/02, Directive 70/157/CEE, telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE		
Maximum admis [dB(A)]	Puissance moteur	Valeurs mesurées [dB(A)]
77	≤ 75 kW	
78	> 75 kW ou < 150 kW	
80	≥ 150 kW	

Le : A :

Par :

Vitesse d'approche [km/h] : Sur le rapport :

Bruit de l'air comprimé [dB(A)] :

Niveau de bruit à proximité [dB(A)] : à un régime moteur [tr/min] :

Mesures selon¹ : CEE-ONU R.49/02, formulaire B, ou Directive 88/77/CEE, telle que modifiée par la Directive 91/542/CEE

Valeurs maximum [g/kWh]	Polluants	Valeurs mesurées lors de l'homologation du moteur [g/kWh]
4.0	CO	
1.1	HC	
7.0	NOx	
0.15	Particules	

Lieu

Date

Signature et cachet

1. Rayer les mentions inutiles.

Nº of the A certificate of compliance»greener and safe» lorry:.....

Certificate of compliance of a motor vehicle with technical requirements for a “greener and safe” lorry

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

The vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration¹,

[Name of the Company]

hereby confirms that the said vehicle is identical to the vehicle, which was on....., in compliance with the provisions of Resolution CEMT/CM(2005)9/FINAL, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

Measures according to¹: UNECE R.85/Directive 80/1269/EEC, as last amended by Directive 1999/99/EC	
Maximum engine power [kW]	At engine speed [r/min]:

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

Noise measured according to¹: UNECE R.51/02, Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 1999/101/EC		
--	--	--

Maximum values [dB(A)]	Engine power	Measured values [dB(A)]
77	$\leq 75 \text{ kW}$	
78	$> 75 \text{ kW} \text{ or } < 150 \text{ kW}$	
80	$\geq 150 \text{ kW}$	

On:	In:
-----	-----

By:

Approach speed [km/h]:	In gear:
------------------------	----------

Compressed air noise [dB(A)]:

Proximity noise level [dB(A)]:	at engine speed [r/min]:
--------------------------------	--------------------------

Measures according to¹: UNECE R.49/02, form B, or Directive 88/77/EEC, as amended by Directive 91/542/EEC		
---	--	--

Maximum values [g/kWh]	Pollutant	Measured values according to engine type approval test [g/kWh]
4.0	CO	
1.1	HC	
7.0	Nox	
0.15	Particles	

Place

Date

Signature and stamp

-
1. Delete inappropriate mentions.

Nr. des Nachweises A der Übereinstimmung
„supergrünes und sicheres“ Kraftfahrzeug:.....

Nachweis der Übereinstimmung eines Kraftfahrzeuges mit den technischen Voraussetzungen für ein “supergrünes und sicheres“ Kraftfahrzeug

Fahrzeugtyp und Marke:
Fahrzeugindentifizierungsnummer (VIN):
Motortyp / Nummer:

Der Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers¹

[Name des Unternehmens]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug mit dem Fahrzeug übereinstimmt, das am..... den Bestimmungen der CEMT-Resolution CEMT/CM(2005)9/FINAL entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Messungen nach¹: UN-ECE R. 85, Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/99/EG

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN

Messungen nach: UN-ECE R. 49/02, Stufe B, oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 91/542/EWG		
Höchstwerte [g/kWh]	Schadstoffe	gemessene Werte entsprechend Motorgenehmigung [g/kWh]
4.0	CO	
1.1	HC	
7.0	NOx	
0.15	Partikel	

Ort **Datum** **Unterschrift und Stempel**

1. Unzutreffendes streichen.

EXIGENCES DE SECURITE

Le soussigné¹,

- service compétent dans le pays d'immatriculation² ;
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule³.

[Nom de la société ou de l'administration]

atteste par la présente qu'à la date indiquée plus bas, le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications de la Résolution CEMT/CM(2005)9/FINAL, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- Protection anti-encastrement arrière⁴ conforme au Règlement CEE-ONU R.58 ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/8/CE.
- Protection latérale⁴ conforme au Règlement CEE-ONU R.73 ou à la Directive 89/297/CEE.
- Feux de détresse conformes au Règlement CEE-ONU R.48 ou à la Directive 76/756/CEE modifiée par la Directive 1999/15/CE.
- Tachygraphe conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou au Règlement du Conseil (CEE) N.3821/85, dans ses dernières versions modifiées par le Règlement (CE) N.1056/97 ou le Règlement (CE) N.2135/98.
- Limiteur de vitesse conforme au Règlement CEE-ONU R.89 ou à la Directive 92/24/CEE.
- Plaques d'identification arrière (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement CEE-ONU R.70.
- Système de freinage avec dispositif antibloquage conforme au Règlement CEE-ONU R.13 ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE.
- Système de direction conforme au Règlement CEE-ONU R.79 ou à la Directive 70/311/CEE, modifiée par la Directive 92/62/CEE ou par la Directive 1999/7/CE.

Lieu	Date	Signature et cachet
------	------	---------------------

1. Rayer les mentions inutiles.

2. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

3. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

4. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

Nº of B certificate of compliance “greener and safe” lorry:.....

SAFETY REQUIREMENTS

The,¹

- 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) of the Company and/or the Administration*]

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of Resolution CEMT/CM(2005)9/FINAL, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- Rear protective devices⁴ according to UNECE Regulation R.58 or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC.
- Lateral protection⁴ according to UNECE Regulation R.73 or to Directive 89/297/EEC.
- Warning light according to UNECE Regulation R.48 or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 1999/15/EC.
- Tachograph according to UNECE AETR Agreement or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, in its latest amendments in Regulations (EC) No 1056/97 or No 2135/98.
- Speed limitation device according to UNECE Regulation R.89 or to Directive 92/24/EEC.
- Rear marking plates (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UNECE Regulation R.70.
- Braking, including antiblocking systems according to UNECE Regulation R.13 or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC.
- Steering according to UNECE Regulation R.79 or to Directive 70/311/EEC, as amended by Directive 92/62/EEC or Directive 1999/7/EC.

Place	Date	Signature(s) and stamp(s)
-------	------	---------------------------

1. Delete inappropriate mentions.

2. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.

3. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.

4. Semi-trailers tractor excepted.

Nr. des Nachweises B der Übereinstimmung
„supergrünes und sicheres“ Kraftfahrzeug:.....

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Die/der¹

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat;²
- Fahrzeugherrsteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeugherrsteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeugherrsteller eingebaut wird,³

[Name(n) des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der CEMT-Resolution CEMT/CM(2005)9/FINAL entspricht, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hinterer Unterfahrschutz⁴ gemäß UN-ECE Regelung Nr. 58 oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG.
- Seitliche Schutzvorrichtungen⁴ 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 1999/15/EG.
- Kontrollgerät gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 1056/97 oder Nr. 2135/98.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung gemäß UN-ECE Regelung Nr. 89 oder Richtlinie 92/24/EWG.
- Hintere Warntafeln (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE Regelung Nr. 70.
- Bremsanlagen inklusive Antiblockievorrichtung gemäß UN-ECE Regelung Nr. 13 oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG.
- Lenkanlage gemäß UN-ECE Regelung Nr. 79 oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung der Richtlinie 92/62/EWG oder Richtlinie 1999/7/EG.

Ort	Datum	Unterschrift(en) und Stempel
-----	-------	------------------------------

1. Unzutreffendes streichen.

2. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.

3. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.

4. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

N°...
**EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES POUR
LE CAMION «VERT»**

Certificat de conformité aux normes techniques spécifiées dans la
Résolution CEMT/CM(91)26/Final

© ITF / IRU, 2022

169

N°... EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES POUR LE CAMION «VERT»	
Résolution CEMT/CM(9)126/Final	
Certificat de conformité aux normes techniques spécifiées dans la	
Le soussigné :	
Le soussigné :	
Constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation ¹ :	
du véhicule décrit ci-après, attesté par la présente que ledit véhicule est, à la date du....., identique au véhicule qui a été le....., identique aux spécifications de la Résolution CEMT/CM(9)126/Final, et que les caractéristiques mentionnées sur ce certificat sont exactes.	
Mesures selon¹ : CEE-ONU R.85, Directive 80/1269/CEE, telle qu'amendée par la Directive 89/491/CEE	
Puissance maximum du moteur [kW] : à un régime moteur [tr/mn] :	
Mesures selon¹ : CEE-ONU R.51/02, Directive 70/157/CEE, telle qu'amendée par la Directive 92/97/CEE	
Puissance moteur Valeurs mesurées [dB(A)]	
Maximum admis [dB(A)] ² Valeurs mesurées [dB(A)]	
77 ≤ 75 kW	
78 < 75 kW ou < 150 kW	
80 ≥ 150 kW	
Le : A :	
Par :	
Vitesse d'approche [km/h] : Sur le rapport :	
Bruit de l'air comprimé [dB(A)] :	
Niveau de bruit à proximité [dB(A)] :	
à un régime moteur [tr/min] :	
Mesures selon¹ : CEE-ONU R.49/02 formulaire A, Directive 88/77/CEE telle qu'amendée par la	

Mesures selon ¹ : CEE-ONU R.49/02 formulaire A, Directive 88/77/CEE telle qu'amendée par la Directive 91/542/CEE, formulaire A			
Valeurs maximum [g/kWh] ²	Polluants	Valeurs mesurées [g/kWh]	
4.9	CO		
1.23	HC		
9.0	NOx		
Puissance <= 85 kW : 0.68 Puissance > 85 kW : 0.4		Particules	

Signature _____ Date _____ Lieu _____

- 2. Résolution CEMT/CM(9)26/Final.

**REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS FOR
THE “GREEN” LORRY**

Certificate of compliance with the technical provisions of Resolution CEMT/CM(91) 26/Final

The:

as manufacturer or authorised representative of the manufacturer in the State of Registration. ¹	
of the vehicle described hereafter, hereby confirms that the said vehicle is, on....., identical to a vehicle, which was on....., in compliance with the provisions of Resolution CEMT/CM (91)26/Final, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.	

No....	Vehicle type: Vehicle identification number: Engine type: Engine number:
--------	---

Measured according to: ¹ UNECE R.85, Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 89/491/EEC
Maximum engine power [kW]: at engine speed [rpm]:

Measured according to: ¹ UNECE R.51/02, Directive 70/157/EEC, as amended by Directive 92/97/EEC

Maximum values [dB(A)] ²	Engine power	Measured values [dB(A)]
77	≤ 75 kW	
78	< 75 kW or < 150 kW	
80	≥ 150 kW	

On:	In:
By:	in gear:
Approach speed [km/h]:	
Compressed air noise [dB(A)]:	
Proximity noise level [dB(A)]:	at engine speed [rpm]:

Measured according to: ¹ UNECE R.49/02 Approval A, Directive 88/77/EEC as amended by Directive 91/542/EEC, Approval A
Maximum values [g/kWh] ²
4.9
1.23
9.0
Power <= 85 kW: 0.68
Power > 85 kW: 0.4

Place _____ Date _____ Signature _____

1. Delete inappropriate mention.

2. ECMT Resolution CEMT/CM(91)26/Final.

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN DES GRÜNEN KRAFTFAHRZEUGES

Nachweis der Erfüllung der technischen Voraussetzungen gemäß Resolution CEMT/CM(91)26/Final

Fahrzeugtype:	Messung nach: ¹ UN-ECE R.85, RL 80/1269/EWG, in der Fassung der RL 89/491/EWG
Fahrzeugindentifizierungsnummer:	Größte Motorleistung [kW]: bei Motordrehzahl [1/min]:
Motortype:	
Motornummer:	

Messung nach: ¹ UN-ECE R.51/02, RL 70/157/EWG, in der Fassung der RL 92/97/EWG			
Höchstwerte [dB(A)] ²	Motorleistung	gemessene Werte [dB(A)]	
77	≤ 75 kW		
78	< 75 kW oder < 150 kW		
80	≥ 150 kW		
am:	in:		
von:	Annäherungsgeschwindigkeit [km/h]:	im Getriebegang:	
Druckluftgeräusch [dB(A)]:			
Nahfeldpegel [dB(A)]:		bei Motordrehzahl [1/min]:	
Messung nach: ¹ UN-ECE R.49/02 Stufe A, RL 88/77/EWG, in der Fassung der RL 91/542/EWG, Stufe A			
Grenzwerte [g/kWh] ²	Schadstoffe	gemessene Werte [g/kWh]	
4.9	CO		
1.23	HC		
9.0	NOx		
Leistung <= 85 kW : 0.68 Leistung > 85 kW : 0.4	Partikel		

Unterschrift _____

- 1. Nichtzutreffendes streichen.
 2. CEMT Resolution CEMT/CM(9)26/Final.

