

# Voertuigdocumenten

Kenteken: 16-BTT-5

Wagennummer: 8



Dit document bevat de onderdelen die je nodig hebt tijdens je opleiding en examen.

## Inhoudsopgave

Conformiteitsbewijs	3
Keuringsrapport	4
Kentekenbewijs	6
Laaddocument	7
Mogelijke vragen behorend bij het kentekenbewijs	8
Gewichten vrachtauto	9
Schakelpatroon	10
Voertuigcontrole binnenkant vrachtauto	11
Voertuigcontrole buitenkant vrachtauto	12
Camera's	
Digitale tachograaf	15

## Conformiteitsbewijs



**Conformiteitsbewijs 96/53/EG**  
**Proof of compliance 96/53/EC**

Conformiteitsbewijs overeenkomstig artikel 6 van richtlijn 96/53/EG omtrent de deelnemende wegvoertuigen, van de in het nationale en het internationale verkeer maximaal toegestane afmetingen, en van de in het internationale verkeer maximaal toegestane gewichten binnen de Europese Unie.

Proof of compliance pursuant to article 6 of directive 96/53/EC about the maximum authorized dimensions in national and international traffic and the maximum authorized weights in international traffic within the European Union.

**Voertuiggegevens (Vehicle data)**

Kenteken Licence number	16-BTT-5
Bedrijfsnaam fabrikant Manufacturer's company name	CARROSSERIEFABRIEK HEIWO B.V.
Typegoedkeuringsnummer Type approval number	-
Voertuigidentificatienummer Vehicle identification number	XLRAEF5300G417367

Afmetingen (Measurements)	Minimum	Maximum
Lengte (L) Length (L)	1010 cm	1010 cm
Breedte (W) Width (W)	-	255 cm
Voorzijde voertuig hart koppeling (a) Foremost part vehicle to coupling centre (a)	902 cm	902 cm
Hart koppeling achterzijde voertuig (b) Coupling centre to rearmost part vehicle (b)	-	-
Wielbasis Wheelbase	570 cm	570 cm

Maximummassa's (Maximum masses)	NL	EU	Technisch (Technical)
Toelaatbare maximummassa voertuig Maximum permissible mass vehicle	19500 kg	-	20500 kg
Toelaatbare maximummassa samenstel Maximum permissible mass of the combination	50000 kg	-	-
Toelaatbare maximummassa koppeling Maximum permissible mass coupling point	-	-	-
Toelaatbare maximummassa as Maximum permissible mass on each axle	1 8000 kg	-	8000 kg
	2 11500 kg	-	13000 kg

Maximummassa's (Maximum masses)	NL	EU	Technisch (Technical)
Toelaatbare maximummassa asstel Maximum permissible mass on axle group	-	-	-
Toelaatbare maximummassa aanhangwagen autonoom geremd Maximum permissible mass drawbar trailer	39193 kg	-	-
Toelaatbare maximummassa oplegger geremd Maximum permissible mass semi trailer	-	-	-
Toelaatbare maximummassa aanhangwagen middenas geremd Maximum permissible mass centre axle trailer	24000 kg	-	-
Toelaatbare maximummassa aanhangwagen ongeremd Maximum permissible mass unbraked trailer	750 kg	-	-
Bijkomende massa - 96/53/EG Artikel 10b Additional mass - 96/53/EG Article 10b			


**Opmerkingen (Remarks)**

Verlengde cabine - 96/53/EG Artikel 9a Elongated cab - 96/53/EG Article 9a	-
Aerodynamische voorziening - 96/53/EG Artikel 8b Aerodynamic equipment - 96/53/EG Article 8b	-

**Instantie die het conformiteitsbewijs afgeeft (Body issuing the proof of Compliance)**

Afgifte datum Date of issue	18-04-2023
Naam en adres Name and address	RDW - Postbus 30000 - 9640 RA Veendam RDW - P.O. Box 30000 - 9640 RA Veendam - The Netherlands
Telefoon Telephone	+31 (0)598 69 33 30
Plaats Place	Veendam

**De directie van de RDW, namens deze, de unitmanager Voertuigregistratie en Documenten (VRD)**  
 (On behalf of the management of the RDW, the unitmanager of the Registration and Information Division (VRD))

Handtekening Signature	
Naam Name	Mevrouw drs. J.M. Woldhuis - van der Burg EMIA

## **Keuringsrapport**

Niet van toepassing

De wagen is nog geen jaar oud.

## Kentekenbewijs



## Laaddocument



Wagen 8 heeft geen laaddocument maar een aslastmeter.  
Dit betekent dat je via de boordcomputer af kunt lezen hoeveel er geladen is.

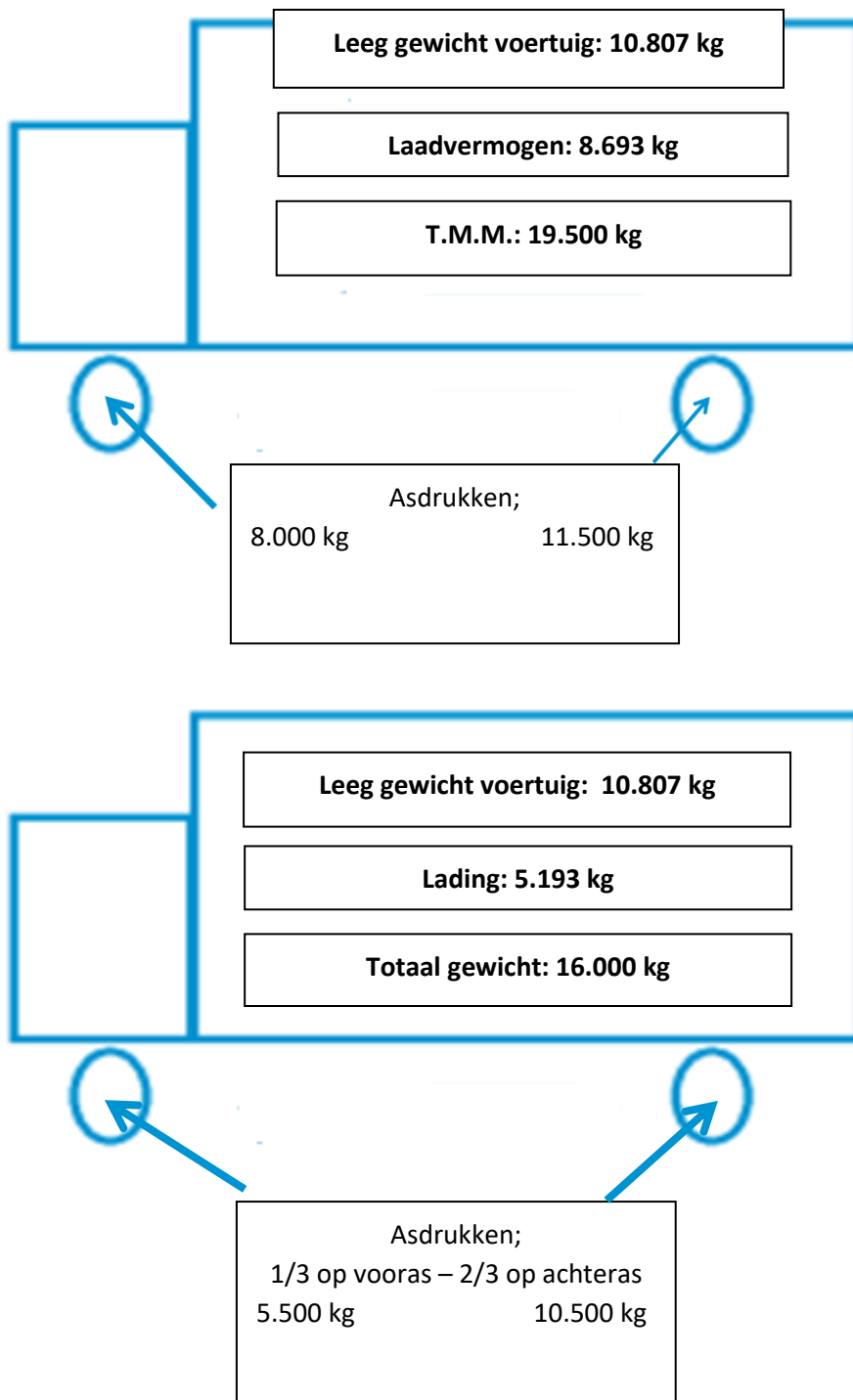
## Mogelijke vragen behorend bij het kentekenbewijs

- Waarom is het een vrachtwagen?
- Welke euronormering heeft hij?
- Mag je met deze euronorm elke stad in?
- Wat is de lengte van het voertuig, en hoe lang mag je zijn?
- Wat is de breedte van het voertuig, en hoe breed mag je zijn?
- Hoe hoog is je voertuig? Stel je krijgt een voertuig mee waarvan je de hoogte niet kent welke hoogte hou je aan? Hoe hoog mag je zijn?
- Wat weegt de auto leeg?
- Hoeveel mag hij laden?
- Wat mag de t.m.m. (toegestane maximale massa) zijn?
- Als je beladen bent met het toegestane gewicht hoe zijn dan je as drukken?
- Hoe zwaar ben je nu?
- Hoe zijn nu je asdrukken?
- Kun je aan het kenteken zien of deze auto een APK-keuring moet hebben gehad?



## Gewichten vrachtauto

Wat is het maximale?



## Schakelpatroon

Voor het behalen van een schakel rijbewijs moet er 10 tot 15 minuten manueel geschakeld worden tijdens het praktijkexamen. Dit kan met onderstaande hendel.



- Door knop A 1x in te duwen ga je naar manuele bediening.
- Door de hendel naar het stuur toe te bewegen schakel je op.
- Door de hendel van het stuur af te bewegen schakel je terug.
- Door knop A 1x in te duwen ga je terug naar de stand automatisch.

## **Voertuigcontrole binnenkant vrachtauto**

### *Controle in het voertuig*

- Instellen van de zitplaats en het stuur voor een juiste stuurhouding;
- Controle camera's en veiligheidsgordel;
- Uitzicht vrij en ruiten schoon;
- Instrumentencontrole; verlichting, richtingaanwijzer, motorrem etc.;
- Controleren op storingen in de boordcomputer;
- Verwarming, ventilatie en evt. airconditioning;
- Losliggende voorwerpen in de cabine;
- Controle keuringssticker tachograaf.

## Voertuigcontrole buitenkant vrachtauto

### *Naderen van het voertuig*

- Staat het voertuig recht, zo niet? Wat zijn de oorzaken;
  - Lekke band;
  - Lekkage in de luchtbalgen;
  - Verkeerd geladen;
  - Kuil;
- Geen vloeistoffen onder het voertuig;
- Geen verse schade.

### *Voorzijde voertuig*

- Ruit heel en schoon;
- Ruitwisser heel en niet plakken door warmte of vorst;
- Grill open voor controle vloeistoffen;
  - Koelvloeistof;
  - Olie peilen we via boordcomputer;
  - Bijvul dop olie;
  - Radiator niet vervuult;
  - Ruitensproeiervloeistof;
- Verlichting heel en schoon;
- Kentekenplaat.

### *Linkerkant*

- Banden;
  - Profiel (1.6mm);
  - Geen uiterlijke schade;
  - Bandenspanning juist (optisch door te kijken of de band bol staat, indien nodig bijvullen naar juiste spanning (zie instructieboekje);
- Onderrijbeveiliging aanwezig;
- Zijverlichting werkend (verplicht als voertuig langer is dan 6 meter);
- Dubbellucht (twee banden naast elkaar);
  - Niets tussen de banden;
  - De wangen van de banden elkaar niet raken;
- Tankdop ad blue gesloten.

*Achterzijde voertuig*

- Deuren dicht;
- Verlichting in orde;
- Reflectoren aanwezig;
- Vangmuil dicht;
- Stootbalk naar beneden;
- Stekkerdozen dicht;
- Kentekenplaat aanwezig en verlicht.

*Rechterkant*

- Cabine kantelen;
- Tankdop diesel gesloten.

## Camera's

De vrachtwagen is uitgerust met camera's.

### *Gebruik camera's*

- Optrekken: beide camera's rechts en links.
- Remmen: beide camera's rechts en links.

### *Afslaan;*

- Bij links afslaan; eerst rechter camera, daarna linker camera.
- Bij rechts afslaan; eerst linker camera, daarna rechter camera.
- Voor het sturen; kijken naar de kant waar je niet heen gaat (uitzwaai).
- Bocht inzetten.
- Tijdens de bocht; controle aan de kant waar je heen stuurt (inloop).
- Na de bocht; beide camera's links en rechts (nacontrole).
- Rijden op de rechte weg; ongeveer elke 10 seconde beide grote camera's links en rechts.
- Fietsers controleren van voor tot achter uw voertuig bij inhalen.

## Digitale tachograaf



- A. Schakelaar om te kunnen wisselen tussen rust, overige werkzaamheden en beschikbaarheidstijd. Schakelaar om de kaart uit te laten werpen (vergeet niet eerst knop A te gebruiken om de kaart op rust af te sluiten).
- B. Menuknop: hiermee kun je in het menu navigeren, maar ook de vragen die de tachograaf stelt bij het invoeren en afsluiten, het antwoordt wijzigen.
- C. Bevestigingsknop.



Bestuurderskaart.

Je gebruikt de kaart van de instructeur of examiner.



Pas invoeren met de chip naar boven en naar voren (Zie foto).

Na het invoeren zal de kaart ingelezen worden en geeft deze aan van wie de kaart is en wanneer de kaart voor het laatst gebruikt is.

Hierna komt de vraag: **M invoer toevoegen**.

- Voor het examen is voldoende om het antwoord waar al 'ja' staat te wijzigen door op knop **B** het antwoord te wijzigen in 'nee'. De kaart is nu gereed.

**Het afsluiten (eruit halen) van de kaart:**

- Eerst op knop A het bedje selecteren.
- Dan knop A enkele seconden vasthouden. Hiermee begint het afsluit proces.

De eerste vraag is; **Einde land**. Het antwoord NL staat al ingevuld. Druk op knop **C**.

Na enige momenten komt de volgende vraag: **24 Dag**. Dit betekent: wil je een print van deze dag? Het antwoord 'nee' is geselecteerd. Wil de examiner geen print of vraagt hij er niet om, druk dan op de knop **C**. Wil hij wel een print? Gebruik dan knop **B** om het antwoord in 'ja' te wijzigen. Druk vervolgens op knop **C** om te bevestigen.