

## HZG-863 Kuorma-auto Sisu 11.9

**Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

Valmistenumero	YK2HCDA202K050608
Ajoneuvon tila	Ei liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	20.2.2023–20.2.2024
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetokytkin, Ei verotettu
Rajoitukset	Määräaikaikatsastus suorittamatta /hyväksymättä Liikenteestä poisto (Tavallinen poisto)
	Muutoskielto
	Vakuutuksen maksamattomuustieto

## Verotiedot

**Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.**

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	33 600

## Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,3520 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	858,48 €

## Ajoneuvoverot

Ei avoimia ajoneuvoveroja

## Lisäverot

Ei avoimia lisäveroja.

**Ajoneuvoa ei saa käyttää, ennen kuin kaikki erääntyneet verot korkoineen on maksettu sekä mahdolliset muut käyttökiellon aiheuttavat rajoitukset ovat poistuneet. Jos ajoneuvolla on useampi maksamaton vero, tulee jokainen niistä maksaa omalla viitteellään. Oma asiointi -palvelun kautta maksettu vero näkyy maksettuna heti. Muilla maksutavoilla maksutiedon päivittyminen Traficomien järjestelmään voi kestää 1-3 pankkipäivää.**

## Perustiedot

Merkki	Sisu
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto

Ajoneuvoryhmä	Varsinaisen perävaunun vetoauto
Rekisteritunnus	HZG-863
Edellinen rekisteritunnus	YEI-294
Valmistenumero	YK2HCDA202K050608
Käyttö	Luvanvarainen tavaraliikenne
Vakuutus	Fennia 1.10.2019
Käyttöönottopäivä	2.1.2003
Ensirekisteröinti Suomeen	2.1.2003
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	54
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	36

## Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> )	11 920
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	324,00

## Katsastustiedot

### Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	14.5.2024
Katsastuspäätös	keskeytetty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	20.2.2023
Seuraava katsastusaikaväli	20.2.2023–20.2.2024

### Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	1 022 324
Pvm	14.5.2024

## Vikatiedot

Määräaikaikatsastus 14.5.2024 (keskeytetty)

## Asiapaperit

Päätarkastuskohde	Ajoneuvon tunnistus
Komponentti	(0.1) Asiapaperit
Sijainti	Ei mitään
Vika	Vakuutusmaksuja maksamatta
Vakavuus	Hylätty

## Muutuskatsastustiedot

### Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu	10.4.2015
Katsastuspäätös	hyväksytty

## Koritiedot

Istumapaikkojen lkm	2
---------------------	---

## Mitta- ja massatiedot

### Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	8 700
Leveys (mm)	2 550
Etuylitys (mm)	1 400
Takaylitys (mm)	1 250

### Massatiedot

Omamassa (kg)	13 440
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	35 500
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	33 600

### Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	10 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	8 000
Akselivälit (mm)	3 350

### Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 350
Akselivälit (mm)	1 400

### Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11 050
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	10 850
Akselivälit (mm)	1 300

### Akseli 4

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 950
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	8 800

## Rengastiedot

### Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

#### Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22,5			Li 156	katsastuksessa merkitty

#### Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22,5			Li 152	katsastuksessa merkitty

#### Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22,5			Li 156/150	katsastuksessa merkitty

#### Akseli 4

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22,5			Li 156/150	katsastuksessa merkitty

### Akselitiedot

#### Akseli 1

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Ei

#### Akseli 2

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Ei
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (3 -akselinen)

#### Akseli 3

Ohjaava	Ei
---------	----

Ohjautuva	Ei
Vetävä	Kyllä
Paripyörillä varustettu	Kyllä
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Ei
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (3 -akselinen)

### Akseli 4

Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Kyllä
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Ei
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (3 -akselinen)

## Jarrutiedot

### Jarrutiedot

ALB:n tarkastuspaine (bar)	6,00
Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Paineilmajarrut
Jarrujärjestelmän lisätieto	ABS + ALB

### Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	128
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	41,00
Laskentapaine (bar)	6,00

### Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Rumpujarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	128
Jarruvivun pituus (mm)	165
Laskentapaine (bar)	6,00

### Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Rumpujarru
--------------------	------------

Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	157
Jarruvivun pituus (mm)	145
Laskentapaine (bar)	6,00

### Akseli 4

Pyöräjarrun tyyppi	Rumpujarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarruvivun pituus (mm)	145
Laskentapaine (bar)	6,00

### Lisälaitteet

Kippi

Kitkavetolaite

### KytKentätiedot

#### Yhdistelmän tiedot

##### Varsinainen perävaunu, (ka)

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	68 000
Vetopituus (mm)	13 700
Oikaisupituus (mm)	8 885
Siltasääntöpituus (mm)	9 900

#### Yhdistelmän moduulitiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)	68 000
-----------------------------	--------

##### Varsinainen perävaunu, (ka)

Vetopituus (mm)	16 950
Oikaisupituus (mm)	8 885

### KytKentälaite

#### VetokytKin

Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	6 900
Ei sovi kiinteäaisaisen perävaunun vetoon	Kyllä
D-arvo	190,00

### Erikoisehdot

Sähköisessä asiointissa ei ole nähtävillä kaikkia ajoneuvon erikoisehtoja. Tarkemmat tiedot kaikista erikoisehdoista saat rekisteröintitodistuksesta.

Osa-alue	Erikoisehto
LTJ: mallin ylimääräiset tiedot, rekisteröintitodistukselle tulevat	LTJ-tyyppikoodi
LTJ: mallin ylimääräiset tiedot, rekisteröintitodistukselle tulevat	LTJ-mallimerkintä
Rakenne	
Kori	
Mitat	
Jarrut	
Yleinen	
KytKentätiedot	
KytKentätiedot	
KytKentätiedot	
KytKentätiedot	

---