

**GPH-768 Kuorma-auto Volvo FH 12.8**

Valmistenumero	YV2RT60G1GA787422
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	3.9.2025–3.9.2026
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Rajoitukset	Muutoskielto

**Verotiedot**

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

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	34 880

**Veron määrä**

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,4430 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	891,69 €

**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 Traficomin järjestelmään voi kestää 1-3 pankkipäivää.**

**Perustiedot**

Merkki	Volvo
Kauppanimi	FH
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Rekisteritunnus	GPH-768
Valmistenumero	YV2RT60G1GA787422
Käyttö	Luvanvarainen
Vakuutus	Pohjantähti 14.10.2022
Käyttöönottopäivä	10.10.2016

Ensirekisteröinti Suomeen	31.8.2022
Tuontimaa	Tanska
Ulkomainen rekisterinumero	BD59330
Tyyppi	FH 84 TR
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	5
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	2

## Luovutusilmoitustiedot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Omistajat ja haltijat (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Omistushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> )	12 777
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	405,00
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	0,00
Melu paikoillaan (dB)	83,00

## Katsastustiedot

### Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	3.9.2025
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	3.9.2025
Seuraava katsastusaikaväli	3.9.2025–3.9.2026

### Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	416 358
Pvm	3.9.2025

**Vikatiedot**

Määräaikaiskatsastus 3.9.2025 (hyväksytty)

**Kaukovalo**

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.1.1) Kaukovalo
Sijainti	Edessä oikealla
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 03.10.2025 mennessä.

**Rekisterikilven valo**

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.7) Rekisterikilven valo
Sijainti	Oikealla takana
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 03.10.2025 mennessä.

**Kori**

Päätarkastuskohde	Alusta ja kori
Komponentti	(6.2.10) Roiskesuoja
Sijainti	4-akselilla vasemmalla
Vika	Vaurioitunut
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 03.10.2025 mennessä.

**Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot**

Päästötaso (päästöluokka) 595/2009 - 627/2014B (Euro VI)

**Koritiedot**

Istumapaikkojen lkm 2

**Mitta- ja massatiedot****Mittatiedot**

Kokonaispituus (mm)	9 170
Leveys (mm)	2 550
Etulyitys (mm)	1 500

Takaylitys (mm)	1 220
-----------------	-------

### Massatiedot

Omamassa (kg)	16 600
---------------	--------

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	36 000
---	--------

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	34 880
--	--------

### Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 000
---	-------

Akselivälit (mm)	3 700
------------------	-------

### Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 750
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 750
---	-------

Akselivälit (mm)	1 370
------------------	-------

### Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 750
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 750
---	-------

Akselivälit (mm)	1 380
------------------	-------

### Akseli 4

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 500
------------------------------------	-------

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 500
---	-------

## Rengastiedot

### Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

#### Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/65R22,5			160	katsastuksessa merkitty

#### Akseli 2

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

#### Akseli 3

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

### Akseli 4

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/65R22,5				katsastuksessa merkitty

## Akselitiedot

### Akseli 1

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Yksiakselinen

### Akseli 2

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

### Akseli 3

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

### Akseli 4

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei

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

## Jarrutiedot

### Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut
Lisäjarrut	3
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

### Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00
Laskentapaine (bar)	8,50

### Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00
Laskentapaine (bar)	8,50

### Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00
Laskentapaine (bar)	8,50

### Akseli 4

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	40,00
Laskentapaine (bar)	8,50

## Lisälaitteet

Nosturi

Kippi

## Erikoisehdot

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

### Osa-alue

Vetokytkin

### Erikoisehto

Vetokytkin vain hinattavan laitteen vetoon.

## Katsastushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Vakuutushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Käyttöhistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

## Liikennekäytöstäpoistot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.