

MNL-236 Kuorma-auto Volvo FM 10.8

Valmistenumero	YV2X922C3HA804652
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	12.1.2026–22.1.2027
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa

Verotiedot

Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	28 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,2400 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	817,60 €

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	Volvo
Kauppanimi	FM
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Rekisteritunnus	MNL-236
Valmistenumero	YV2X922C3HA804652
Käyttö	Yksityinen
Vakuutus	Fennia 30.5.2018
Käyttöönottopäivä	22.1.2018
Ensirekisteröinti Suomeen	22.1.2018

Tyyppi	FM 62 TR - D11
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	10
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	2
Valmistaja/maahantuojaja	Piako Oy Linnatie 10 76850 Naarajärvi

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 ³)	10 837
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	278,00
Huippunopeus (km/h)	90
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	330,00
Melu paikoillaan (dB)	89,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaiskatsastus

Määräaikaiskatsastettu (pvm)	12.1.2026
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus	12.1.2026
Seuraava katsastusaikaväli	12.1.2026–22.1.2027

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	155 440
Pvm	12.1.2026

Vikatiedot

Määräaikaiskatsastus 12.1.2026 (hyväksytty)

Tuulilasi ja puhdistuslaitteet

Päätarkastuskohde	Koeajo ja näkyvyys
Komponentti	(3.2) Tuulilasi
Sijainti	Edessä
Vika	Halkeama näkökentässä
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 12.2.2026 mennessä,

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

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

Koritiedot

Korityyppi	Kuorma-auto (BA)
Istumapaikkojen lkm	2

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	10 630
Leveys (mm)	2 550
Korkeus (mm)	3 600
Etuylytys (mm)	1 360
Takaylytys (mm)	3 000

Massatiedot

Omamassa (kg)	13 420
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	28 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	28 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 000
Akselivälit (mm)	4 900

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11 500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11 500
Akselivälit (mm)	1 370

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 7 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 7 500

Rengastiedot

Tyyppihyväksytyt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/55R22.5			160	tyyppihyväksytty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22.5				tyyppihyväksytty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/55R22.5				tyyppihyväksytty

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 (2 -akselinen)
Akseli 3	
Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimavälitys- ja tehostamistapa	Paineilmajarrut
Lisäjarrut	4,3
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

Lisälaitteet

Tukijalat

Nosturi

KytKentätiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)

68 000

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.
