

**EOC-252 Linja-auto Mercedes-Benz INTOURO 7.7**

Valmistenumero	WEB63372013275871
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	21.6.2023–24.6.2024

**Perustiedot**

Merkki	Mercedes-Benz
Kauppanimi	INTOURO
Ajoneuvoluokka	M3 / Linja-auto
Ajoneuvoryhmä	Alaluokka II (M2/M3)
Rekisteritunnus	EOC-252
Valmistenumero	WEB63372013275871
Käyttö	Luvanvarainen
Vakuutus	LähiTapiola 23.11.2016
Käyttöönottopäivä	23.11.2016
Ensirekisteröinti Suomeen	23.11.2016
Tyyppi	633 01
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	16
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	8
Tyypinhyväksyntänumero	e1*2007/46*0012*11
Variantti	EE5ALCCA
Versio	GBC2P000220C5522170000000000
Valmistaja/maahantuoja	EvoBus GmbH 70327 Stuttgart Deutschland

**Moottorin tiedot**

Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> )	7 698
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	220,00
Huippunopeus (km/h)	95
Melu ohiajossa (dB)	77,00
Melu paikoillaan (dB)	91,00

## Katsastustiedot

### Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	21.6.2023
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	21.6.2023
Seuraava katsastusaikaväli	21.6.2023–24.6.2024

### Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	425 059
Pvm	21.6.2023

## Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

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

### Dieselöljy

CO (WHTC mg/kWh)	20,09000
CO (WHSC mg/kWh)	0,01000
NOx (WHTC mg/kWh)	253,37000
NOx (WHSC mg/kWh)	6,10000
HC/THC (WHTC mg/kWh)	6,02000
HC/THC (WHSC mg/kWh)	1,20000
Hiukkaset (WHSC mg/kWh)	2,25000
Hiukkaset (WHTC mg/kWh)	2,26000

## Koritiedot

Korityyppi	Yksikerroksinen (CA)
Istumapaikkojen lkm	56
Seisomapaikkojen lukumäärä	22

## Mitta- ja massatiedot

### Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	12 140
Leveys (mm)	2 550
Korkeus (mm)	3 355
Takaylitys (mm)	

3 300

**Massatiedot**

Omamassa (kg)	11 941
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	19 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	18 000

**Akseli 1**

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 100
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 100
Akselivälit (mm)	6 080

**Akseli 2**

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	12 600
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11 500

**Rengastiedot****Tyyppihyväksytyt renkaat ja vanteet akseleittain****Akseli 1**

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22,5			152/--- J	tyyppihyväksytty

**Akseli 2**

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
295/80R22,5			---/148 J	tyyppihyväksytty

**Akselitiedot****Akseli 1**

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

**Akseli 2**

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

**Jarrutiedot****Jarrutiedot**

Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Paineilmajarrut
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

**Akseli 1**

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Laskentapaine (bar)	9,00

**Akseli 2**

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Laskentapaine (bar)	9,00