

Ajoneuvon tiedot

LLU-336 Linja-auto Mercedes-Benz Sprinter

Lähde: Liikenneasioiden rekisteri 18.7.2022 16:18

Rajoitukset ja huomautukset

Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa

Liikenteestä poisto (Tavallinen poisto)

Perustiedot

Maahantuoja tai valmistaja	JSC Altas komercinis transportas, Kiemeliu str 16B Maisiagala LT-14025 Vilnius, Liettua
Ajoneuvon tila	Poistettu liikenteestä
Ajoneuvoluokka	M2 / Linja-auto
Ajoneuvoryhmä	Alaluokka B
Rekisteritunnus	LLU-336
Valmistenumero	WDB9066571S761225
Käyttöönottopäivä	22.7.2013
Ensirekisteröinti Suomeen	22.7.2013
Tyyppihyväksyntänumero	e36*2007/46*0001*00
Variantti	MA3
Versio	FE1CONK
Käyttö	Luvanvarainen
Vakuutus	Pohjola 1.4.2020
Vakuutustyyppi	Liikennevakuutus
Todistuksen teknisenosan järjestysnumero	22
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	14

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	2143
Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho (kW)	120,00
Teho/omamassasuhde (kW/kg)	0,035
Sähköhybridi	Ei

Katsastustiedot

Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm) 14.7.2021

Seuraava katsastusaikaväli 14.7.2021-22.7.2022

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema 374770 km

Pvm 14.7.2021

Viat

Määräaikaiskatsastus 14.7.2021 (hyväksytty)

Taka-akselisto

Päätarkastuskohde Akselistot, pyörät ja jousitus

Komponentti (5.3.1) Kallistuksen vakaajan kiinnitys

Sijainti 2-akselilla vas. ja oik.

Vika Välyksellinen

Vakavuus Korjauskehotus

Lisätieto Korjattava 13.8.2021 mennessä

Turvavarusteet

Etururvatyyny Penkkirivi 1, Vasen Asennettu valinnainen

Kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso 2005/55/EY - 2008/74K

Dieselöljy

CO ESC g/kWh 0

CO ETC g/kWh 0,093

NO_x ESC g/kWh 1,816

NO_x ETC g/kWh 1,843

Savutus [m⁻¹] Joutokäynti % 0,6

HC/THC ETC g/kWh 0,008

HC/THC ESC g/kWh 0,003

Hiukkaset ESC g/kWh 0,001

Hiukkaset ETC g/kWh 0,004

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm 23

Korityyppi Yksikerroksinen (CA)

Sijainti Tila

Alleajosuojat Edessä K

Takana K

Mitta- ja massatiedot

Kokonaispituus (mm) 7645

Leveys (mm) 1993

Korkeus (mm) 2700

Etuylytys (mm) 1000

Takaylytys (mm) 2316

Omamassa (kg) 3430

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	5000
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	5000
Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	7000
Perävaunumassa jarruin (kg)	2000
Perävaunumassa jarruitta (kg)	750
Akseli 1	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	1850
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	1850
Akselivälit (mm)	4325
Akseli 2	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	3500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	3500

Renkaat**Akseli 1**

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
195/75R16C	5,5JX16	109,5	107/105R	katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
195/75R16C	5,5JX16	109,5	107/105R	katsastuksessa merkitty

Akselitiedot**Akseli 1**

Ohjaavat	Kyllä
-----------------	--------------

Ohjautuvat	Ei
-------------------	-----------

Vetävät	Ei
----------------	-----------

Paripyörillä varustetut	Ei
--------------------------------	-----------

Nostettavat	Ei
--------------------	-----------

Kevennettävä	Ei
---------------------	-----------

Jarruttava	Ei
-------------------	-----------

Akseli 2

Ohjaavat	Ei
-----------------	-----------

Ohjautuvat	Ei
-------------------	-----------

Vetävät	Kyllä
----------------	--------------

Paripyörillä varustetut	Kyllä
--------------------------------	--------------

Nostettavat	Ei
--------------------	-----------

Kevennettävä	Ei
---------------------	-----------

Jarruttava	Ei
-------------------	-----------

Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa Nestetoim. alipaineteh.j

Lisätieto	ABS
Akseli 1	
Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Akseli 2	
Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä

Erikoisehdot

Osa-alue	Kori
Erikoisehto	Vaihtoehtoisesti kuljettajan lisäksi () istumapaikkaa ja () pyörätuolipaikkaa.
Selite	
Osa-alue	Kori
Erikoisehto	Vaihtoehtoisesti kuljettajan lisäksi () istumapaikkaa ja () paariapaikkaa.
Selite	
Osa-alue	Yleinen
Erikoisehto	Nopeus 100 km/h.
Selite	