

Ajoneuvon MKZ-316 tekniset tiedot

Tietoja ajoneuvosta

Ajoneuvo	Mercedes-Benz Sprinter Umpikorinen (BB) 5ov 2987cm3 A
Ajoneuvolaji	Kuorma-auto
Väri	Musta
Istumapaikkojen lkm	3
Valmistenumero	WDB9066551S750001
Valmistenumeron sijainti	Moottoritilan takaosa
Meistoksen varmennus	Ei
Rakennettu ajoneuvo	Ei
Yksittäin Suomessa valmistettu	Ei
Käyttöön otettu	18.12.2012
Ensirekisteröity	18.12.2012
Käyttö	Yksityinen
Vakuutusyhtiö	LähiTapiola, alkaen: 18.12.2012

Maahantuonti

Yksittäin maahantuotu Ei

Omistajat ja haltijat

1.omistaja 2014-01-09 alkaen Profipro Oy,

Tietoja katsastuksista

Seuraava katsastus 18.06.2017 - 18.12.2017

Määräaikaishatsastettu 29.11.2016

Rekisteröintitodistus

Rekisteriotteen 1. osan tulostus pvm	29.11.2016	Rekisteriotteen 1. osan järjestys nro	6
Rekisteriotteen 2. osan tulostus pvm	13.01.2014	Rekisteriotteen 2. osan järjestys nro	2

Moottori

Moottorin tunnus 642.896 **Moottorin numero** -

Moottorin iskutilavuus	2987 cm ³	Käyttövoima	Dieselöljy
Suurin nettoteho	140.0 kW	Ahdin	Kyllä
Sylinterien lukumäärä	6	Huippunopeus	90 km/h
Melu paikallaan	-	Melu ohiajossa	-
Joutokäyntinopeus	-	Suurin pyörintänopeus	-
Päästötaso	2005/55/EY - 2008/74G		

Päästöt

Ei saatavilla.

Kulutus

Ei saatavilla.

Rakenne

Vaihteisto	Automaattinen	Vaihteiden lukumäärä	7
Valmistajan ilmoittama kilven sijainti	Oviaukko, V	Kilven malli	EU-kilpi auton matala
Ovien lukumäärä	5	Ovien sijainti	1 V, 2 O, pariovi takana
Tehostettu ohjaus	Ei	Ajovakauden hallinta	Ei
Polttoainesäiliön tilavuus	0.0 l	Polttoainesäiliön materiaali	-
Lisäsäiliö	Ei		

Kori ja jarrut

Korityyppi	Umpikorinen (BB)	Istumapaikkojen lukumäärä	3
Ohjaamotyyppi	-	Istuimia kuljettajan vieressä	2
Jarrujen tehostamistapa	Nestetoim. alipaineteh.j + ABS		

Massa ja mitat

Kattokuorma	-	Oma massa	2820 kg
Tekninen suurin sallittu massa	5000 kg	Liikenteessä suurin sallittu massa	5000 kg
Modulin kokonaismassa	-	Takaylitys	1800
Leveys	1993	Korkeus	3030
Kokonaispituus	7115	Kokonaisleveys	-

Akselit ja renkaat

Akseli #0	Takana	Ohjaava: Ei	Vetävä: Kyllä
	Paripyörät: Kyllä	Liikenteessä suurin sallittu massa: 3500 kg	Tekninen suurin sallittu massa: 3500 kg

Akselivälit

1 - 2	4325
--------------	------

Turvavarusteet

Yhdistelmä

Suurin massa yhdistelmälle	-	Kevyen massa	-
Massa jarruitta	-	Massa jarruin	-
Valmistajan sallima massa jarruitta	-	Valmistajan sallima massa jarruin	-