

FKS-897 Kuorma-auto Mercedes-Benz ACTROS 2544L-93020-6X2 /450+135 11.9

Valmistenumero	WDB9302031L372601
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	14.10.2024–27.10.2025
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetokytkin, Verotettu 9.8.2020–
Rajoitukset	Muutoskielto

Verotiedot

Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	25 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,0000 €
Vetolaitelisän määrä päivässä	1,5000 €
Veron määrä päivässä yhteensä	3,5000 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	1 277,50 €

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	Mercedes-Benz
Kauppanimi	ACTROS 2544L-93020-6X2/450+135
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Ajoneuvoryhmä	Varsinaisen perävaunun vetoauto
Rekisteritunnus	

Valmistenumero	FKS-897 WDB9302031L372601
Käyttö	Yksityinen
Vakuutus	Fennia 6.8.2012
Käyttöönottopäivä	8.10.2008
Ensirekisteröinti Suomeen	9.8.2012
Tuontimaa	Saksa
Tyyppi	930.20
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	14
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	1

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	11 946
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	320,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)	14.10.2024
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	14.10.2024
Seuraava katsastusaikaväli	14.10.2024–27.10.2025

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	105 831
Pvm	14.10.2024

Vikatiedot

Määräaikaikatsastus 14.10.2024 (hyväksytty)

Peilit

Pää tarkastuskohde	Koeajo ja näkyvyys
Komponentti	(3.3) Ulkostaapeili
Sijainti	Vasemmalla
Vika	Vaurioitunut
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 14.11.2024 mennessä.

Muut valot ja valaistut kilvet

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.2) Sivuväli
Sijainti	Vasemmalla takana
Vika	Vaurioitunut
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 14.11.2024 mennessä.

Muut alustan ja korin rakenteet

Päätarkastuskohde	Alusta ja kori
Komponentti	(6.2.10) Roiskeläppä
Sijainti	3-akseli vas. ja oik.
Vika	Puuttuu
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 14.11.2024 mennessä.

Muutoskatsastustiedot**Muutoskatsastus**

Muutoskatsastettu	14.9.2012
Katsastuspäätös	hyväksytty

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästoluokka)	2005/55/EY - 2008/74G
---------------------------	-----------------------

Koritiedot

Korityyppi	Umpikorinen (BB)
Istumapaikkojen lkm	2

Mitta- ja massatiedot**Mittatiedot**

Kokonaispituus (mm)	9 850
Leveys (mm)	2 600
Leveys etuakselin kohdalla (mm)	2 500
Etuylytys (mm)	1 440
Takaylytys (mm)	2 560

Massatiedot

Omamassa (kg)	12 500
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	25 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	25 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 100
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 100
Akselivälit (mm)	4 500

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	11 500
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	11 500
Akselivälit (mm)	1 350

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	7 100
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	7 100

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22,5			152	katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22,5			152/145	katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/70R22,5			152	katsastuksessa merkitty

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

Jarrutiedot

Jarrutiedot

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

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
--------------------	-----------

Seisontajarru	Kyllä
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00

Lisälaitteet

Lämmityslaite

Takalaitanostin

Kytkentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Varsinainen perävaunu, (ka)

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	60 000
Vetopituus (mm)	12 550
Siltasääntöpituus (mm)	8 605

Yhdistelmän moduulitiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)	60 000
-----------------------------	--------

Varsinainen perävaunu, (ka)

Vetopituus (mm)	15 800
-----------------	--------

Kytkentälaite

Vetokytkin

Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	8 010
Ei sovi kiinteäaisaisen perävaunun vetoon	Ei
D-arvo	190,00
S-arvo	1 000
DC-arvo	120,00