

# Katsastustodistus



Ajoneuvon merkki ja malli:  
**MAN TGS 26.500 6x2-4 LL Perävaunun vetoajoneuvo (BD)**  
2ov 12419cm3 A

(1) Ajoneuvon valmistenumero:  
**WMA21SZZ8KP121455**

(2) Ajoneuvon rekisteritunnus ja  
rekisterivaltion kansallinen tunnus:

**RTU-499 FIN**

(3) Katsastuspaikka ja -päivä  
**Tampere 28.4.2023**

(4) Matkamittarin lukema:  
**496 454 km**

(5) Ajoneuvoluokka:  
**N3**

Käyttönottopäivä:  
**4.3.2019**

Suoritteet:  
**Määräaikaiskatsastus**  
**Päästömittaus**

Asiakas:  
**KR Trucks Oy**

Iskunvaimennintesti

Jarrujen mittaus

Pakokaasujen päästömittaus

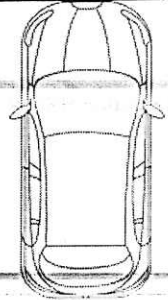
Muut tarkastukset, sekä huomautukset

OBD-järjestelmän tarkastus: Hyväksyty.

Nopeudenrajoitin: Ei mitata. Voimassa oleva mittaustodistus.

(6) Havaitut puutteet ja niiden luokittelu

- **Korjauskehoitus:** Valaisimet ja sähkölaitteet, Takavallo, (4.2) Takavallo, Ei toimi, Oikealla takana alempi. Määräaika 28.05.2023.



(7) Katsastuksen tulos

**Hyväksyty**

HUOM. Ajoneuvolla on liikennekäytöstäpoisto voimassa.

(8) Seuraavan katsastuksen määräpäivä tai katsastustodistuksen päättymispäivä

Seuraava määräaikaiskatsastus suoritettava viimeistään 29.4.2024.

(9) Katsastuslaitoksen tai -aseman nimi ja katsastajan allekirjoite tai tunniste

Jari Siekkinen, SK Katsastus Tampere

(10) Muut tiedot

Hyväksyty katsastuksen vähäiset viat ja puutteet tulee korjata kohdassa (6) ilmoitettuihin päivämääriin mennessä.

Määräaikaiskatsastus on suoritettu ajoneuvolain (82/2021) mukaisesti. Katsastuksessa ajoneuvosta on tarkastettu Liikenne- ja viestintävirasto Traficomien määräyksen TRAFICOM423528/03.04.03.00/2020 mukaiset kohteet.

Tähän katsastuspäätökseen voi hakea oikaisua Liikenne- ja viestintävirasto Traficomilta. Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti 30 päivän kuluessa katsastuspäätöksen tiedoksisaannista. Oikaisuvaatimuksen käsittelystä peritään Traficomien maksuasetuksen mukainen hinta. Lisätietoja oikaisuvaatimuksesta:

<https://www.traficom.fi/fi/oikaisuvaatimus-katsastuspaatokseen>.



SK Katsastus Tampere

Y-tunnus: 3197480-1

Lakalaivankatu 12, 33840 Tampere

Puh: 050 511 7220

[www.sk katsastus.fi](http://www.sk katsastus.fi)

[info@sk katsastus.fi](mailto:info@sk katsastus.fi)

## 1 Rekisteröintitodistus. Osa I / Tekninen osa Registreringsbevis. Del I / Teknisk del

Permiso de circulación. Parte I  
Osvädneni o registraci - Část I  
Registrieringsattest. Del I  
Zulassungsbescheinigung. Teil I  
Registreeimistunnistus. Osa I  
Άδειά κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό  
Ευρωπαϊκής Μέρας I  
Prometna dozvola

Certifikat ta' Registrazzjoni L-I Parti  
Certificat d'immatriculation. Partie I  
Carta di circolazione. Parte I  
Registrācijas apliecība. I daļa  
Registrācijas liudijimas. I daļa  
Regfalmiti engedély. I. Rész  
Свидетельство за управление. част 1  
Certificat de înmatriculare  
Teastas Cláraithe

Registralinn certificate Part I  
Kentekenbewijs. Deel I  
Dowód Rejestracyjny. Część I  
Certificado de matrícula. Parte I  
Osvědčení o evidenci. Část I  
Prometno dovoljenje. Del I



0120589715

IPvm Datum 28.04.2023

**C.2** Rekisteriin merkitty omistaja I registret antecknad ägare (C.2.1, C.2.2, C.2.3)

Danske Finance Oy, Osamaksu

PL 1276  
00075 DANSKE BANK

**C.3** Rekisteriin merkitty haltija I registret antecknad innehavare (C.3.1, C.3.2, C.3.3)

Lempäälän Autokuljetus  
Oy  
Kannistontie 141  
33880 LEMPÄÄLÄ

70

L

C.2 = C.1\*

C.3 = C.1\*

A Rek.tunnus Reg.tecken RTU-499	Järj.nro Osa Del I / II 006/002	Ord.nro 006/002	J Ajoneuvoluokka Fordonskategori N3 / Kuorma-auto	Vakuutusyhtiö Försäkringsbolag Fennia
------------------------------------	---------------------------------------	--------------------	--	--

**Rajoitukset Begränsningar**

Ajoneuvo poistettu liikennekäytöstä.  
Vehicle taken off the road.

Ajoneuvo Fordon D.1 Merkki Märke MAN	D.3 Kauppanimi Handelsbeteckning TGS 26.500 6x2-4 LL
--	---

Ajoneuvoryhmä Fordonsgrupp

Varsinaisen perävaunun vetoauto

E Valmistenumero Tillverkningsnummer WMA21SZZ8KP121455	Ajoneuvon käyttö Fordonets bruk Luvanvarainen	B Käyttöönottopäivä I bruktagningsdag 04.03.2019
---	--	---

**Tyyppihväksyntä Typgodkännande**

K Tyyppihväksyntänro Typkodkännanden	D.2 Tyyppi Typ 21S
--------------------------------------	-----------------------

D.2 Varianti Variant	D.2 Versio Version
----------------------	--------------------

Katsastus Besiktning Edellinen katsastus suoritettu, pvm Föregående besiktning utförd, datum 28.04.2023	Edellisen katsastuksen toimipaikka Föregående besiktningställe SK Katsastus Oy/Tampere	Seuraavan määräaikaikatsastuksen aikaväli Intervallet för nästa periodiska besiktning 28.04.2023 - 29.04.2024	VAK/ADR-todistuksen voimassaolopvm VAK/ADR-intygets giltighetsdatum
--	--	---	--

Muut tekniset tiedot (massat kg) Andra tekniska uppgifter (massor kg)					
S.1 Istuimien lukumäärä Antal sitsar 2	S.2 Seisomapaikkojen lkm Antal stäplatser	P.1 Iskutilavuus (cm³) Cylindervolym 12419	P.2 Suurin nettoteho (kW) Största nettoeffekt 368	P.3 Käyttövoima Drivkraft Dieselöljy	W Polttoainesäiliön tilavuus Bränsletankens volym (l) 400

Ajoneuvon kokonaispituus (mm) Fordonets totalängd 10265	Ajoneuvon leveys (mm) Fordonets bredd 2600	Jarrujärjestelmän lisätieto Tilläggsinformation om bromssystemet EBS	F.1 Tekn. suurin sallittu kok.massa Tekniskt största tillåtna totalmassa 27500
---	--	--	--

G Ajoneuvon omamassa Fordonets egenmassa 13130	F.2 Tieliikenteessä sallittu suurin kok.massa I vägtrafik tillåten största totalmassa 27500	F.3 Yhd. suurin sallittu kok.massa tieliik. Komb. största tillåtna totalm. i vägtrafik	Auton kokonaismassa py-käytössä Bilens totalmassa vid släpvagnsbruk	O.1 Perävaunussa jarruin Släpv.massa med bromsar	O.2 Jarruilla utan bromsar
--	---	---	--	---	-------------------------------

Moduulin kokonaismassa tieliikenteessä Totalmassan på modulen i vägtrafik (kg) 68000	Kuormakorin tyyppi Typ av lastkorg Umpikori eristetty
--	--

Akselit edestä Axlarna framifrån 1. akseli 2. akseli 3. akseli	Tyyppihväksytyt renkaat Typgodkända däck Koko, kuormitustunnus, nopeusluokka Storlek, belastningskännetecken, hastighetsklass	Katsastuksessa merkityt renkaat Vid besiktningen märkta däck Koko, kuormitustunnus, nopeusluokka Storlek, belastningskännetecken, hastighetsklass 385/65R22,5 158 315/80R22,5 149/145 385/65R22,5 158	Tieliik. sall. akselimassa I vägtrafik tillåten axelmassa 8500 11500 7500
--	---	--	--



0120589715

I Pvm Datum 28.04.2023

## 1 Rekisteröintitodistus. Osa I / Tekninen osa Registreringsbevis. Del I / Teknisk del

Permiso de circulación. Parte I  
Osvědčení o registraci - Část I  
Registreeringsattest. Del I  
Zulassungsbescheinigung. Teil I  
Registreerimistunnistus. Osa I  
Άδεια κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό  
Εγγραφή, Μέρος I  
Prometna dozvola

Certificat ta' Registrazzjoni. L-1 Parti  
Certificat d'immatriculation. Partie I  
Carta di circolazione. Parte I  
Registračias apliecbā. I. daļa  
Registrācijas liudijimas. I daļa  
Forgalmi engedély. I. Rész  
Свидетельство за управление. част I  
Teastas Cláraithe

Registration certificate. Part I  
Kentekenbewijs. Deel I  
Dowód Rejestracyjny. Część I  
Certificado de matrícula. Parte I  
Osvědčení o evidencii. Část I  
Prometno dovoljenje. Del I  
Certificat de înmatriculare

A Rek.tunnus Reg.tecken RTU-499	Järj.nro Ord.nr Osa Del I/II 006/002	J Ajoneuvoluokka Fordonskategori N3 / Kuorma-auto	D.1 Merkki Märke MAN
------------------------------------	--	--	-------------------------

Akselit Axlar	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
<b>Akselitiedot Uppgifter om axlar</b>	Ohjaava Styrande	Vetävä Drivande	Paripyörä Parhjul	Seisontajarru Handbröms	Telli Boggi	Ohjaava Styrande	Nostettava Lyttbar	Seisontajarru Handbröms	Telli Boggi
Akselistorak. ja jarrut Axelkonstruktion och bromsar	O	V P SJ	#	O N SJ	#				
M Akselivälit Axelavstånd (mm)	4800	1350							
Jarrulevyn min. pak- suus Minsta tjocklek för bromsskiva (mm)									
Viitteelliset jarru- voimat Riktgivande bromskrafter (kN/bar)									
Jarruvivun pituus Bromshävarmens längd (mm)									
Jarrusylinterin hal- kaisija Diameter på bromscylinder (mm)	140	140	140						
ALB:n tark. paine Kontrolltryck på ALB (bar)									
Laskentapaine Beräkningstryck (bar)									

Kytentäietiedot (vetoauto & perävaunu) Uppgifter om kopplingsanordning (dragbil & släpvagn)	Vetokytkin Dragkoppling	Vetopöytä Vändskiva	KAP-vetokytkin Dragkoppling för medelaxel-släpvagn	Kytentäietiedot (vetoauto) Kytentäiehdot Kopplingsuppgifter (dragbil) kopplingsvillkor	Vars. perävaunulle För egent. släpvagn	Puoliperävaunulle För påhängsvagn	Keskiakseli-peräv För medelaxel-släpv.
Etäisyys etuakselista Avstånd från framaxeln (mm)	8220			Perävaunun suurin sallittu vetopituus Största tillåtna draglängd för släpvagn	12305		
Suurin sallittu hinattava massa Största tillåtna massa som dras (kg)				Suurin sallittu yhdistelmämassa Största tillåtna kombinationsmassa	68000		
Sallittu vain hinattavan laitteen vetoon Tillåten endast för dragning av släpanordning				Perävaunun suurin sallittu oikaisupituus Största tillåtna svängningslängd för släpvagn	9718		
Ei soveltu kiinteäaisaisen pv:n vetoon Lämpar sig inte för att dra släpvagn med fast bom				Perävaunun pienin sallittu siltasäntöpituus Minsta tillåtna broregellängd för släpvagn	8580		
<b>Moduulitiedot (vetoauto) Kytentäiehdot Uppgifter om modulen (dragbil) kopplingsvillkor</b>	Vars. pv tai dolly+ppv Egent. släpv. eller dolly + påhängsvagn	Ppv + ppv Påhängsvagn	Ppv + kap Påhängsvagn + medelaxel-släpv		Vars. pv tai dolly+ppv Egent. släpv. eller dolly + påhängsvagn	Ppv + ppv Påhängsvagn	Ppv + kap Påhängsvagn + medelaxel-släpv.
Perävaunun suurin sallittu vetopituus Största tillåtna draglängd för släpvagn (mm)	24805			Perävaunun suurin sallittu oikaisupituus Största tillåtna svängningslängd för släpvagn			

### Erikoisehdot ja huomautukset Särskilda villkor och anmärkningar

Ajoneuvo on Trafin määräyksen TRAFI/437519/03.04.03.00/2017 liitteen 1 mukainen.  
Yksittäishyväksyntänumero: FIN\*IVA\*2019\*01126  
Rekisteröinnin rajoitukset  
Ajoneuvo poistettu liikennekäytöstä, Tavallinen poisto, 04.04.2023.  
Katsastuksen huomautukset  
Moduuliyhdistelmän suurimmalla sallitulla massalla 68000 kg perävaunun pienin sallittu siltasäntöpituus 8580 mm (vetokytkimestä).  
HCT-kääntävyysapumitat: ensimmäisen akselin ja takatelin kääntöpisteen välinen etäisyys 4800 mm, takatelin kääntöpisteen ja vetokytkimen välinen etäisyys 3420 mm.  
Päästöluokka: Euro VI  
Lisälaitteet: Takalaitanostin, Lämmityslaite, Jäähdytyslaite  
Korjauskehote: Valaisimet ja sähkölaitteet, Takavalvo, (4.2) Takavalvo, Ei toimi, Oikealla takana  
alempi, Korjattava 28.05.2023 mennessä.

### Käsittelijän merkinnät Handläggarens anteckningar

Ilmoitus vastaanotettu Anmälan mottagen

Toimipaikan leima  
Registreringsstället stämpel

Merkintää ajoneuvon mahdollisesta kiinnityksestä ei aina ole rekisteröintitodistuksella.  
Kiinnitystiedot saa Traficomista.

Anteckning om eventuell inteckning i fordonet finns icke alltid i registreringsbeviset.  
Inteckningsuppgifterna fås från Traficom.

B700C - 2019

Poistettu liikennekäytöstä  
Avställt

Kilvet palautettu  
Skyltarna återlämnade

Sivu Sida **Pidettävä ajossa mukana ulkomailla/Ahvenanmaalla.**  
2(2) **Bör medföras vid körning utomlands/på Åland.**