

NNJ-349 Kuorma-auto Scania R580 CA6x4MSA 16.4

Valmistenumero	YS2R6X40005363506
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	15.12.2025–21.12.2026
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetopöytä, Verotettu 2.1.2026–

Verotiedot

Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	28 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	2,2400 €
Vetolaitelisän määrä päivässä	1,4000 €
Veron määrä päivässä yhteensä	3,6400 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	1 328,60 €

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	Scania
Kauppanimi	R580 CA6x4MSA
Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Ajoneuvoryhmä	Puoliperävaunun vetoauto
Rekisteritunnus	NNJ-349
Valmistenumero	YS2R6X40005363506

Käyttö	Luvanvarainen tavaraliikenne
Vakuutus	LähiTapiola 19.12.2024
Käyttöönottopäivä	13.10.2014
Ensirekisteröinti Suomeen	20.12.2024
Tuontimaa	Sveitsi
Ulkomainen rekisterinumero	LU 280576
Tyyppi	R580
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	5
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	4
Valmistaja/maahantuojaja	Scania Ab, Nederlands

Luovutusilmoitustiedot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Omistajat ja haltijat (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Omistushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	16 353
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	427,00
Huippunopeus (km/h)	90
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	300,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaiskatsastus

Määräaikaiskatsastettu (pvm)	15.12.2025
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus	15.12.2025
Seuraava katsastusaikaväli	

15.12.2025–21.12.2026

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km) 771 438

Pvm 15.12.2025

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöloukka) 595/2009 - 64/2012A (Euro VI)

Koritiedot

Korityyppi Puoliperävaunun vetoauto (BC)

Istumapaikkojen lkm 2

Mitta- ja massatiedot**Mittatiedot**

Kokonaispituus (mm) 6 630

Leveys (mm) 2 600

Etuylytyys (mm) 1 420

Takaylytyys (mm) 760

Massatiedot

Omamassa (kg) 9 790

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg) 28 500

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg) 28 000

Suurin sallittu vetopöytämassa (kg) 20 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 7 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 7 500

Akselivälit (mm) 3 100

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 10 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 10 500

Akselivälit (mm) 1 350

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 10 500

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 10 500

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
385/65R22.5	11.75		160/K	katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5	9.00		156/150/L	katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5	9.00		156/150/L	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	Kyllä
Paripyörillä varustettu	Kyllä
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Ei
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut
Lisäjarrut	1
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarruvivun pituus (mm)	50
Laskentapaine (bar)	8,00

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarruvivun pituus (mm)	50
Laskentapaine (bar)	8,00

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	140
Jarruvivun pituus (mm)	50
Laskentapaine (bar)	8,00

Kytkentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Puoliperävaunu

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	60 000
Vetopituus (mm)	11 650

Oikaisupituus (mm)	8 150
Siltasääntöpituus (mm)	10 870

Kytkenälaite

Vetopöytä

Vain hinattavan laitteen vetoon	Ei
Etäisyys etuakselista	3 430
D-arvo	152,00
U-arvo	20

Katsastushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Vakuutushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Käyttöhistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Liikennekäytöstäpoistot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.