

YXA-760 Kuorma-auto Scania R 560 15.6**Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

Valmistenumero	YS2R6X40002076244
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	12.1.2024–13.1.2025
Verotilanne	Ei avointa ajoneuvoveroa Ei avointa lisäveroa
Vetolaitteet	Vetopöytä, Verotettu 3.1.2020–
Rajoitukset	Määräaikaikatsastus suorittamatta /hyväksymättä Muutoskielto

Verotiedot**Huom. Tässä palvelussa ei näytetä autovero- tai polttoainemaksuja.**

Käyttövoima	Dieselöljy
Kokonaismassa (kg)	39 000

Veron määrä

Käyttövoimaveron määrä päivässä	3,1200 €
Vetolaitelisän määrä päivässä	1,9500 €
Veron määrä päivässä yhteensä	5,0700 €
Veron määrä vuodessa yhteensä	1 850,55 €

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 Traficomien järjestelmään voi kestää 1-3 pankkipäivää.

Perustiedot

Merkki	Scania
Kauppanimi	R 560

Ajoneuvoluokka	N3 / Kuorma-auto
Ajoneuvoryhmä	Puoliperävaunun vetoauto
Rekisteritunnus	YXA-760
Valmistenumero	YS2R6X40002076244
Käyttö	Luvanvarainen
Vakuutus	Fennia 17.1.2020
Käyttöönottopäivä	14.6.2012
Ensirekisteröinti Suomeen	3.1.2020
Tuontimaa	Norja
Tyyppi	LB6x4HNA
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	7
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	2

Moottorin tiedot

Iskutilavuus (cm ³)	15 607
Käyttövoima	Dieselöljy
Sähköhybridi	Ei
Suurin nettoteho (kW)	412,00
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	300,00

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaiskatsastus

Määräaikaiskatsastettu (pvm)	12.1.2024
Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaiskatsastus	12.1.2024
Seuraava katsastusaikaväli	12.1.2024–13.1.2025

Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

Matkamittarilukema (km)	625 984
Pvm	12.1.2024

Muutuskatsastustiedot

Muutuskatsastus

Muutuskatsastettu	14.2.2020
Katsastuspäätös	hyväksytty

Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

Päästötaso (päästöluokka)

2005/55/EY - 2008/74G

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm

2

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm) 7 100

Leveys (mm) 2 550

Korkeus (mm) 3 990

Etuylitys (mm) 1 455

Takaylitys (mm) 965

Massatiedot

Omamassa (kg) 10 500

Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg) 39 000

Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg) 39 000

Suurin sallittu vetopöytämassa (kg) 28 500

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 9 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 9 000

Akselivälit (mm) 3 320

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 15 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 15 000

Akselivälit (mm) 1 360

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg) 15 000

Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) 15 000

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

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

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5	9.00		LI 151	katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
315/80R22.5	9.00		LI 151	katsastuksessa merkitty

Akselitiedot

Akseli 1

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Yksiakselinen

Akseli 2

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

Akseli 3

Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Kyllä
Paripyörillä varustettu	Kyllä
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	

Akseliryhmän tyyppi	Kyllä Teliakselisto (2 -akselinen)
---------------------	---------------------------------------

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut
Lisäjarrut	4
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	24
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	7,00

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	24
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	7,00

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	24
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	7,00

KytKentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Puoliperävaunu

Yhdistelmän suurin sallittu kokonaismassa (kg)	64 000
Vetopituus (mm)	11 750
Oikaisupituus (mm)	8 150
Siltasääntöpituus (mm)	12 255

Yhdistelmän moduulitiedot

Moduulin kokonaismassa (kg)	76 000
-----------------------------	--------

Puoliperävaunu

Vetopituus (mm) 29 750

Kytkentälaite

Vetopöytä

Vain hinattavan laitteen vetoon Ei

Etäisyys etuakselista 3 295

D-arvo 260,00

U-arvo 36

Erikoisehdot

Sähköisessä asiointissa ei ole nähtävillä kaikkia ajoneuvon erikoisehtoja. Tarkemmat tiedot kaikista erikoisehdoista saat rekisteröintitodistuksesta.

Osa-alue	Erikoisehto
Massat	
Massat	
Massat	
Massat	
Massat	
Vetopöytä	
Kytkentätiedot	
Kytkentätiedot	
Kytkentätiedot	
Kytkentätiedot	
Ulkomainen rekisterinumero	zz 13543