

**MZC-807 Kuorma-auto Scania G410 12.7****Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa.**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Valmistenumero             | YS2G6X20005387816                                       |
| Ajoneuvon tila             | Ei liikennekäytössä                                     |
| Seuraava katsastusaikaväli | 11.7.2024–14.7.2025                                     |
| Verotilanne                | Ei avointa ajoneuvoveroa<br>Ei avointa lisäveroa        |
| Rajoitukset                | Liikenteestä poisto (Tavallinen poisto)<br>Muutoskielto |

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

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Käyttövoima        | Dieselöljy |
| Kokonaismassa (kg) | 26 000     |

**Veron määrä**

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Käyttövoimaveron määrä päivässä | 2,0800 € |
| Veron määrä vuodessa yhteensä   | 759,20 € |

**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      | G410              |
| Ajoneuvoluokka  | N3 / Kuorma-auto  |
| Rekisteritunnus | MZC-807           |
| Valmistenumero  | YS2G6X20005387816 |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Käyttö                                    | Yksityinen            |
| Vakuutus                                  | LähiTapiola 4.12.2023 |
| Käyttöönottopäivä                         | 10.9.2015             |
| Ensirekisteröinti Suomeen                 | 14.7.2021             |
| Tuontimaa                                 | Saksa                 |
| Tyyppi                                    | LB6X2*4MNA            |
| Todistuksen teknisen osan järjestysnumero | 7                     |
| Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero  | 4                     |

### Moottorin tiedot

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> ) | 12 742     |
| Käyttövoima                     | Dieselöljy |
| Sähköhybridi                    | Ei         |
| Suurin nettoteho (kW)           | 302,00     |
| Polttoainesäiliön tilavuus (l)  | 400,00     |

### Katsastustiedot

#### Viimeisin määräaikaikatsastus

|  |                     |
|--|---------------------|
| Määräaikaikatsastettu (pvm)              | 11.7.2024           |
| Katsastuspäätös                          | hyväksytty          |
| Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus | 11.7.2024           |
| Seuraava katsastusaikaväli               | 11.7.2024–14.7.2025 |

#### Viimeisin katsastuksessa todettu matkamittarilukema

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Matkamittarilukema (km) | 299 629   |
| Pvm                     | 11.7.2024 |

### Ajoneuvon kulutus- ja päästötiedot

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

### Koritiedot

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Korityyppi          | Avolavakuorma-auto (BA) |
| Istumapaikkojen lkm | 2                       |

### Mitta- ja massatiedot

#### Mittatiedot

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Kokonaispituus (mm)              | 11 050 |
| Leveys (mm)                      | 2 550  |
| Takakulma sivuttaissiirtymä (mm) | 825    |
| Etuylytys (mm)                   | 1 460  |
| Takaylytys (mm)                  | 2 940  |

#### Massatiedot

|  |        |
|--|--------|
| Omamassa (kg)                                      | 14 100 |
| Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)        | 27 000 |
| Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg) | 26 000 |

#### Akseli 1

|   |       |
|---|-------|
| Tekninen sallittu akselimassa (kg)        | 8 000 |
| Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) | 8 000 |
| Akselivälit (mm)                          | 5 300 |

#### Akseli 2

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

#### Akseli 3

|   |       |
|---|-------|
| Tekninen sallittu akselimassa (kg)        | 7 500 |
| Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg) | 7 500 |

### Rengastiedot

#### Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

##### Akseli 1

| Rengaskoko  | Vannekoko | Offset | Kuormitustunnus ja nopeusluokka | Rengaslaji              |
|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------------------------|
| 315/70R22,5 |           | 156    |                                 | katsastuksessa merkitty |

##### Akseli 2

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

##### Akseli 3

|                   |                  |               |  |                         |
|-------------------|------------------|---------------|--|-------------------------|
| <b>Rengaskoko</b> | <b>Vannekoko</b> | <b>Offset</b> | <b>Kuormitustunnus ja nopeusluokka</b> | <b>Rengaslaji</b>       |
| 315/70R22,5       |                  | 154           |  | 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                 | Kyllä                        |
| Ohjautuva               | Ei                           |
| Vetävä                  | Ei                           |
| Paripyörillä varustettu | Ei                           |
| Nostettava              | Kyllä                        |
| Kevennettävä            | Ei                           |
| Jarruttava              | Kyllä                        |
| Akseliryhmän tyyppi     | Teliakselisto (2 -akselinen) |

### Jarrutiedot

#### Jarrutiedot

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Voimanvälitys- ja tehostamistapa | Sähköohjatut paineilmajarrut |
| Lisäjarrut                       | 4                            |

Jarrujärjestelmän lisätieto

Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

### Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi

Levyjarru

Seisontajarru

Ei

Jarrusylinterin halkaisija (mm)

140

Jarrulevyn minimipaksuus (mm)

37,00

Laskentapaine (bar)

8,50

### Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi

Levyjarru

Seisontajarru

Kyllä

Jarrusylinterin halkaisija (mm)

140

Jarrulevyn minimipaksuus (mm)

37,00

Laskentapaine (bar)

8,50

### Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi

Levyjarru

Seisontajarru

Kyllä

Jarrusylinterin halkaisija (mm)

140

Jarrulevyn minimipaksuus (mm)

37,00

Laskentapaine (bar)

8,50

## Lisälaitteet

Nosturi