

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

FUSO CANTER



Het kenteken 42-BBX-9 hoort bij een Fuso Canter. Deze vrachtwagen (straatvgr, reiniger, rioolzgr) werd toegelaten op 11-07-2013. De APK is geldig tot 31-03-2022. Het lege gewicht is 4.260 kg, het laadvermogen is 3.240 kg en de maximale toegestane massa is 7.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Fuso
Model	Canter
Handelsbenaming	Canter
Type	FE4P10-02

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Straatvgr, reiniger, rioolzgr

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2013
Datum afgifte Nederland	11-07-2013
APK vervaldatum	31-03-2022
Tachograaf vervaldatum	31-03-2023

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74k
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.01 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	19
Code omschrijving	Straatveger, straatreiniger, rioolzuiger
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	520 cm
Breedte	207 cm
Wielbasis	280 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.260 kg
Rijklaar gewicht	4.360 kg
Laadbaar gewicht	3.240 kg
Technisch limiet massa	7.500 kg
Wettelijk limiet massa	7.500 kg
Maximum massa samenstelling	11.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.100 kg
Wettelijk limiet	3.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	6.000 kg

Wettelijk limiet

6.000 kg