

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FUSO CANTER



Het kenteken VHV-69-N hoort bij een Fuso Canter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-08-2013. De APK is geldig tot 08-02-2025. Het lege gewicht is 2.638 kg, het laadvermogen is 862 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Fuso
Model	Canter
Handelsbenaming	Canter
Type	FE4P10-01-MICACC
Variant	3ABA030094XN350
Uitvoering	EA915NX32
Typegoedkeuringsnummer	E19*2007/46*1204*00
Fabrikant	Act Research Nv
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.422
BPM tarief	€ 10.998
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2013
Datum afgifte Nederland	09-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2022

APK vervaldatum	08-02-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4P10-9AT4
-----------	-----------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.998 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	140 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	259 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.004 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Breedte	220 cm
---------	--------

Wielbasis	340 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.638 kg
Rijklaar gewicht	2.738 kg
Laadbaar gewicht	862 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	165 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg
Spoorbreedte	150 cm