

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT FIAT DUCATO



Het kenteken VJX-76-K hoort bij een Fiat Fiat Ducato. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-01-2016. De APK is geldig tot 02-11-2024. Het lege gewicht is 1.835 kg, het laadvermogen is 1.665 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	Fiat
Model	Fiat Ducato
Handelsbenaming	Fiat Ducato
Type	250
Variant	CMMFA
Uitvoering	GY
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0044*14
Fabrikant	Fiat Group Automobiles (fga) S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.938
BPM tarief	€ 10.883
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-01-2016
Datum afgifte Nederland	29-10-2021
Datum laatste tenaamstelling	10-05-2022

APK vervaldatum	02-11-2024
-----------------	------------

[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	F1AE3481 D
-----------	------------

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

Cilinderinhoud	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	155 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

10. Afmetingen

Lengte	496 cm
--------	--------

Breedte	205 cm
Wielbasis	300 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.835 kg
Rijklaar gewicht	1.935 kg
Laadbaar gewicht	1.665 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	179 cm