

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT DUCATO MULTICAB



Het kenteken VJZ-79-V hoort bij een Fiat Ducato Multicab. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-04-2021. De APK is geldig tot 06-04-2025. Het lege gewicht is 2.100 kg, het laadvermogen is 1.400 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	Ducato Multicab
Handelsbenaming	Ducato Multicab
Type	250-SA
Variant	DENFB
Uitvoering	GENK-3
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0422*25
Fabrikant	Snoeks Automotive B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 56.856
BPM tarief	€ 13.714
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-04-2021
Datum afgifte Nederland	06-04-2021
Datum laatste tenaamstelling	06-04-2021

APK vervaldatum	06-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1AGL4113
-----------	-----------

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

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

Snelheid beperking	156 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	180 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	244 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	1.12 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	554 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	345 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	554 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.100 kg
Rijklaar gewicht	2.200 kg
Laadbaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.400 kg
Wettelijk limiet	2.400 kg
Spoorbreedte	179 cm