

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT FIAT DUCATO



Het kenteken 9-VXH-03 hoort bij een Fiat Fiat Ducato. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-07-2012. De APK is geldig tot 04-06-2025. Het lege gewicht is 2.636 kg, het laadvermogen is 864 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Fiat Ducato
Handelsbenaming	Fiat Ducato
Type	250
Variant	DGMFC
Uitvoering	EW
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0044*05
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	€ 46.825
BPM tarief	€ 10.286
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-07-2012
Datum afgifte Nederland	05-07-2012
Datum laatste tenaamstelling	20-10-2022

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

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1CE0441 A
-----------	------------

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

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	16,7 liter/100 km (6,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	239 g/km
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74k
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,7 liter/100 km (6,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	239 g/km
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74k
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

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

11. Afmetingen

Lengte	600 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	404 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.636 kg
Rijklaar gewicht	2.736 kg
Laadbaar gewicht	864 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

14. As #1

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

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.400 kg
Spoorbreedte	179 cm