

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT SCUDO 1.9 D



Het kenteken 66-VZ-DD hoort bij een Fiat Scudo 1.9 D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 03-10-2001. De APK is geldig tot 25-10-2026. Het lege gewicht is 1.325 kg, het laadvermogen is 880 kg en de maximale toegestane massa is 2.205 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Scudo 1.9 D
Handelsbenaming	Scudo 1.9 D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-10-2001
Datum afgifte Nederland	03-10-2001
Datum laatste tenaamstelling	14-02-2020
APK vervaldatum	25-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.868 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.058 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	R. op randprofiel onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	181 cm
---------	--------

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.325 kg
Rijklaar gewicht	1.425 kg
Laadbaar gewicht	880 kg
Technisch limiet massa	2.205 kg
Wettelijk limiet massa	2.205 kg
Maximum massa samenstelling	3.305 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	662 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm