

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT SCUDO 1.9 D



Het kenteken 05-BJ-VD hoort bij een Fiat Scudo 1.9 D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-08-2003. De APK is geldig tot 07-07-2024. 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. Trekkraft
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	15-08-2003
Datum afgifte Nederland	15-08-2003
APK vervaldatum	07-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.868 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.04 g/km
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.450 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. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	662 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.100 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