

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FIAT DUCATO 18 LH 2.8 JTD



Het kenteken 83-BT-BL hoort bij een Fiat Ducato 18 Lh 2.8 Jtd. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-05-2005. De APK is geldig tot 28-02-2022. Het lege gewicht is 1.988 kg, het laadvermogen is 1.512 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Ducato 18 Lh 2.8 Jtd
Handelsbenaming	Ducato 18 Lh 2.8 Jtd
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-05-2005
Datum afgifte Nederland	04-05-2005
APK vervaldatum	28-02-2022
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	2.800 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	94,00 kW (128 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	1.17 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	202 cm
Wielbasis	370 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.988 kg
Rijklaar gewicht	2.088 kg
Laadbaar gewicht	1.512 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	172 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.120 kg
Spoorbreedte	172 cm