

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## LAND ROVER FREELANDER DI



Het kenteken 50-VG-JB hoort bij een Land Rover Freelander Di. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-04-1999. De APK is geldig tot 29-06-2023. Het lege gewicht is 1.550 kg, het laadvermogen is 500 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Freelander Di
Handelsbenaming	Freelander Di
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	09-04-1999
Datum afgifte Nederland	09-04-1999
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2002
APK vervaldatum	29-06-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.994 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.88 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

## 7. Eigenschappen

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

## 8. Carrosserie

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

## 9. Afmetingen

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

Wielbasis	256 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.550 kg
Rijklaar gewicht	1.650 kg
Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg
Maximum massa samenstelling	4.050 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	153 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	154 cm