

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER 130



Het kenteken 51-VBF-8 hoort bij een Land Rover Defender 130. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 26-10-1995. De APK is geldig tot 21-11-2023. Het lege gewicht is 2.000 kg, het laadvermogen is 1.500 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	Land Rover
Model	Defender 130
Handelsbenaming	Defender 130
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-10-1995
Datum afgifte Nederland	20-10-2006
Datum laatste tenaamstelling	10-03-2018
APK vervaldatum	21-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	83,00 kW (113 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	179 cm
Wielbasis	323 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.000 kg
Rijklaar gewicht	2.100 kg
Laadbaar gewicht	1.500 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.200 kg

Wettelijk limiet	2.200 kg
Spoorbreedte	149 cm