

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER 130



Het kenteken 31-VRX-2 hoort bij een Land Rover Defender 130. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 18-01-2002. De APK is geldig tot 22-07-2026. Het lege gewicht is 2.110 kg, het laadvermogen is 1.390 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	18-01-2002
Datum afgifte Nederland	09-06-2008
Datum laatste tenaamstelling	14-07-2014
APK vervaldatum	22-07-2026
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	5
Cilinderinhoud	2.495 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	90,00 kW (123 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	179 cm
---------	--------

Wielbasis	322 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.110 kg
Rijklaar gewicht	2.210 kg
Laadbaar gewicht	1.390 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkracht

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
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

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

Wettelijk limiet	2.200 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	153 cm
--------------	--------