

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER 130



Het kenteken 04-BZ-VZ hoort bij een Land Rover Defender 130. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 05-04-2005. De APK is geldig tot 20-12-2026. Het lege gewicht is 2.100 kg, het laadvermogen is 1.400 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	05-04-2005
Datum afgifte Nederland	17-11-2006
Datum laatste tenaamstelling	17-05-2026
APK vervaldatum	20-12-2026
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	4
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	Tegen r. balk v. vooras

9. Afmetingen

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

Wielbasis	325 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.100 kg
Rijklaar gewicht	2.200 kg
Laadbaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 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
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