

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

ROVER DEFENDER 130



Het kenteken VH-918-V hoort bij een Rover Defender 130. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 09-09-1999. De APK is geldig tot 15-10-2026. Het lege gewicht is 2.155 kg, het laadvermogen is 1.345 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	Rover
Model	Defender 130
Handelsbenaming	Defender 130
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-09-1999
Datum afgifte Nederland	08-05-2014
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2023
APK vervaldatum	15-10-2026
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	2
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	179 cm
Wielbasis	324 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.155 kg
Rijklaar gewicht	2.255 kg
Laadbaar gewicht	1.345 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
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

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

Spoorbreedte

151 cm