

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER 90



Het kenteken 94-VHN-9 hoort bij een Land Rover Defender 90. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-07-2007. De APK is geldig tot 24-11-2024. Het lege gewicht is 1.864 kg, het laadvermogen is 536 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Defender 90
Handelsbenaming	Defender 90
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.397
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-07-2007
Datum afgifte Nederland	24-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-11-2022
APK vervaldatum	24-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.402 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	V. vooras r.

10. Afmetingen

Breedte	181 cm
Wielbasis	235 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.864 kg
Rijklaar gewicht	1.964 kg
Laadbaar gewicht	536 kg
Technisch limiet massa	2.400 kg
Wettelijk limiet massa	2.400 kg
Maximum massa samenstelling	5.900 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	148 cm