

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

JEEP JEEP



Het kenteken V-210-NT hoort bij een Jeep Jeep. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 10-10-1995. De APK is geldig tot 23-09-2025. Het lege gewicht is 1.440 kg, het laadvermogen is 610 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 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	Jeep
Model	Jeep
Handelsbenaming	Jeep
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	10-10-1995
Datum afgifte Nederland	20-04-2018
Datum laatste tenaamstelling	24-09-2025
APK vervaldatum	23-09-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.464 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	85,00 kW (116 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Breedte	170 cm
Wielbasis	238 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.440 kg
Rijklaar gewicht	1.540 kg
Laadbaar gewicht	610 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg
Maximum massa samenstelling	2.050 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht autonoom	2.050 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.050 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	147 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	149 cm