

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## JEEP GRAND CHEROKEE



Het kenteken VTV-47-G hoort bij een Jeep Grand Cherokee. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 08-01-1998. De APK is geldig tot 08-08-2026. Het lege gewicht is 1.912 kg, het laadvermogen is 528 kg en de maximale toegestane massa is 2.440 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Grand Cherokee
Handelsbenaming	Grand Cherokee
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	08-01-1998
Datum afgifte Nederland	08-01-1998
Datum laatste tenaamstelling	08-08-2025
APK vervaldatum	08-08-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.901 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	177,00 kW (241 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	26,1 liter/100 km (3,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	17,9 liter/100 km (5,6 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	420 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.038 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	177,00 kW (241 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	26,1 liter/100 km (3,8 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	17,9 liter/100 km (5,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	420 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.038 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk onder achterzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	450 cm
Breedte	174 cm
Wielbasis	269 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.912 kg
Rijklaar gewicht	2.012 kg
Laadbaar gewicht	528 kg
Technisch limiet massa	2.440 kg
Wettelijk limiet massa	2.440 kg
Maximum massa samenstelling	5.800 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	149 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	149 cm