

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## JEEP GRAND CHEROKEE



Het kenteken VVH-75-G hoort bij een Jeep Grand Cherokee. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-06-2005. De APK is geldig tot 18-04-2025. Het lege gewicht is 2.201 kg, het laadvermogen is 549 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 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 uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2005
Datum afgifte Nederland	17-06-2005
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2023
APK vervaldatum	18-04-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.654 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	240,00 kW (327 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	21,3 liter/100 km (4,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	15,4 liter/100 km (6,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	366 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	240,00 kW (327 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	21,3 liter/100 km (4,7 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	15,4 liter/100 km (6,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	366 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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 deurdorpel by voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	475 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	278 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.201 kg
Rijklaar gewicht	2.301 kg
Laadbaar gewicht	549 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg
Maximum massa samenstelling	6.250 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.360 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.340 kg
Wettelijk limiet	1.340 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	158 cm