

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

JEEP GRAND CHEROKEE SRT VAN



Het kenteken 2-VZT-90 hoort bij een Jeep Grand Cherokee Srt Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-11-2012. De APK is geldig tot 20-12-2026. Het lege gewicht is 2.429 kg, het laadvermogen is 520 kg en de maximale toegestane massa is 2.949 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Grand Cherokee Srt Van
Handelsbenaming	Grand Cherokee Srt Van
Type	WK
Variant	JLJBS
Uitvoering	D2HN3A
Typegoedkeuringsnummer	E4*NKS*0042*02
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 108.841
BPM tarief	€ 24.877
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-11-2012
Datum afgifte Nederland	16-11-2012
Datum laatste tenaamstelling	12-01-2022
APK vervaldatum	20-12-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	6.417 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	344,00 kW (469 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	20,9 liter/100 km (4,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,1 liter/100 km (7,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	328 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011f

Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	344,00 kW (469 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,1 liter/100 km (7,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	328 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	485 cm
Breedte	195 cm
Wielbasis	291 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.429 kg
Rijklaar gewicht	2.529 kg
Laadbaar gewicht	520 kg
Technisch limiet massa	2.949 kg
Wettelijk limiet massa	2.949 kg
Maximum massa samenstelling	5.217 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.268 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.268 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.452 kg
Spoorbreedte	167 cm

15. As #2

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

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.678 kg
Spoorbreedte	166 cm