

Autorapport (gratis versie)

JEEP GRAND CHEROKEE



Het kenteken NR-131-F hoort bij een Jeep Grand Cherokee. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-12-2011. De APK is geldig tot 02-08-2026. Het lege gewicht is 2.210 kg en de maximale toegestane massa is 2.949 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	Jeep
Model	Grand Cherokee
Handelsbenaming	Grand Cherokee
Type	GRAND CHEROKEE
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 91.214
BPM tarief	€ 32.359
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-12-2011
Datum afgifte Nederland	19-01-2018
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2026
APK vervaldatum	02-08-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.604 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	359 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat a. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.210 kg
Rijklaar gewicht	2.310 kg
Technisch limiet massa	2.949 kg
Wettelijk limiet massa	2.949 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.452 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	1.678 kg
Spoorbreedte	174 cm