

Autorapport (gratis versie)

JEEP CHEROKEE



Het kenteken P-709-JL hoort bij een Jeep Cherokee. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-07-1997. De APK is geldig tot 07-04-2027. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Cherokee
Handelsbenaming	Cherokee
Type	J
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.221
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	03-07-1997
Datum afgifte Nederland	05-04-2022
Datum laatste tenaamstelling	05-04-2022
APK vervaldatum	07-04-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.960 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	131,00 kW (178 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Wielbasis	258 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	147 cm