

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER GRAND VOYAGER



Het kenteken 88-JVK-5 hoort bij een Chrysler Grand Voyager. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-09-2009. De APK is geldig tot 24-09-2026. Het lege gewicht is 2.057 kg en de maximale toegestane massa is 2.690 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	Chrysler
Model	Grand Voyager
Handelsbenaming	Grand Voyager
Type	RT
Variant	C5DF8
Uitvoering	97MN1A
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0144*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.371
BPM tarief	€ 20.633
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-09-2009
Datum afgifte Nederland	04-09-2009
Datum laatste tenaamstelling	24-04-2019

APK vervaldatum	24-09-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.778 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,3 liter/100 km (5,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	294 g/km

Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,3 liter/100 km (5,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	294 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

R. op a. deurdorpel

11. Afmetingen

Lengte	514 cm
Wielbasis	308 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.057 kg
Rijklaar gewicht	2.157 kg
Technisch limiet massa	2.690 kg
Wettelijk limiet massa	2.690 kg
Maximum massa samenstelling	4.290 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.338 kg
Wettelijk limiet	1.338 kg
Spoorbreedte	165 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.406 kg

Wettelijk limiet	1.406 kg
Spoorbreedte	165 cm