

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER GRAND VOYAGER



Het kenteken 85-NT-SV hoort bij een Chrysler Grand Voyager. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-03-2004. De APK is geldig tot 25-04-2025. Het lege gewicht is 1.900 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 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	Chrysler
Model	Grand Voyager
Handelsbenaming	Grand Voyager
Variant	YB5R
Uitvoering	13
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0139*05
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.423
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-03-2004
Datum afgifte Nederland	08-03-2004
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2024
APK vervaldatum	25-04-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	3.3L
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.301 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	128,00 kW (174 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,2 liter/100 km (5,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	319 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.825 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	510 cm
Wielbasis	303 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.900 kg
Rijklaar gewicht	2.000 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg

Maximum massa samenstelling	4.150 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.295 kg
Wettelijk limiet	1.295 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.340 kg
Wettelijk limiet	1.340 kg
Spoorbreedte	163 cm