

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER VOYAGER



Het kenteken 51-RR-BN hoort bij een Chrysler Voyager. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 13-07-2005. De APK is geldig tot 17-07-2023. Het lege gewicht is 1.925 kg en de maximale toegestane massa is 2.555 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	Voyager
Handelsbenaming	Voyager
Variant	YN27
Uitvoering	07
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0139*07
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.443
BPM tarief	€ 10.820
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-07-2005
Datum afgifte Nederland	13-07-2005
APK vervaldatum	17-07-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	VM20C?????
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.499 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	203 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.049 g/km
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
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	481 cm
Wielbasis	288 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.925 kg
Rijklar gewicht	2.025 kg
Technisch limiet massa	2.555 kg
Wettelijk limiet massa	2.555 kg
Maximum massa samenstelling	4.155 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