

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER VOYAGER



Het kenteken 64-NT-VH hoort bij een Chrysler Voyager. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 27-02-2004. De APK is geldig tot 14-09-2023. Het lege gewicht is 1.805 kg en de maximale toegestane massa is 2.450 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	YN2B
Uitvoering	10
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0139*05
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.224
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-02-2004
Datum afgifte Nederland	27-02-2004
Datum laatste tenaamstelling	19-10-2023
APK vervaldatum	14-09-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2.4L
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.429 cm ³
Topsnelheid	183 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	108,00 kW (147 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,1 liter/100 km (7,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	235 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Mpv
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	481 cm
Wielbasis	288 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.805 kg
Rijklaar gewicht	1.905 kg
Technisch limiet massa	2.450 kg

Wettelijk limiet massa	2.450 kg
Maximum massa samenstelling	4.050 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	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	163 cm