

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER VOYAGER



Het kenteken TN-531-J hoort bij een Chrysler Voyager. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-10-2007. De APK is geldig tot 31-07-2024. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.690 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
Type	RT
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.785
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-10-2007
Datum afgifte Nederland	06-09-2018
Datum laatste tenaamstelling	13-09-2018
APK vervaldatum	31-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.778 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 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	R. op bodemplaat in kofferruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	308 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.000 kg
Rijklaar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	2.690 kg
Wettelijk limiet massa	2.690 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.520 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.338 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.406 kg
Spoorbreedte	165 cm