

Camperrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER 3.3T L2 H2 2.2 DCI



Het kenteken 96-VV-JG hoort bij een Renault Master 3.3t L2 H2 2.2 Dci. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 04-07-2001. De APK is geldig tot 23-10-2025. Het lege gewicht is 2.370 kg, het laadvermogen is 930 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master 3.3t L2 H2 2.2 Dci
Handelsbenaming	Master 3.3t L2 H2 2.2 Dci
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.196
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	04-07-2001
Datum afgifte Nederland	04-07-2001
Datum laatste tenaamstelling	30-03-2017
APK vervaldatum	23-10-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.188 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	66,00 kW (90 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Op r. deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	199 cm
Wielbasis	358 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.370 kg
Rijklaar gewicht	2.470 kg
Laadbaar gewicht	930 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	173 cm