

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT RENAULT MASTER



Het kenteken VJ-296-F hoort bij een Renault Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-11-2000. De APK is geldig tot 03-03-2021. Het lege gewicht is 1.860 kg, het laadvermogen is 940 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>7. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>8. Carrosserie</u>
<u>3. Historie</u>	<u>9. Afmetingen</u>
<u>4. Status</u>	<u>10. Massa</u>
<u>5. Motor</u>	<u>11. As #1</u>
<u>6. Brandstof #1</u>	<u>12. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Renault Master
Handelsbenaming	Renault Master
Type	FDALD5
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-11-2000
Datum afgifte Nederland	09-05-2014
Datum laatste tenaamstelling	12-08-2020
APK vervaldatum	03-03-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.889 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	59,00 kW (80 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	199 cm
Wielbasis	308 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.860 kg
Rijklaar gewicht	1.960 kg
Laadbaar gewicht	940 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	173 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	172 cm