

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## RENAULT MASTER



Het kenteken VRD-82-J hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (veewagen) werd toegelaten op 11-06-2022. De APK is geldig tot 11-06-2025. Het lege gewicht is 2.490 kg, het laadvermogen is 1.010 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Type	RMN1
Variant	HTOCEM00
Uitvoering	M46TT153H3T0
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1240*04
Fabrikant	Sodiak Horsetrucks B.v.
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Veewagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.890
BPM tarief	€ 11.918
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	11-06-2022
Datum afgifte Nederland	11-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2022

APK vervaldatum	11-06-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	M9T F7
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.299 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	165 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	132,00 kW (180 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,6 liter/100 km (7,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	330 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00049 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.38 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	13
Code omschrijving	Veewagen

## 10. Afmetingen

Lengte	637 cm
--------	--------

Breedte	214 cm
Wielbasis	433 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.490 kg
Rijklaar gewicht	2.590 kg
Laadbaar gewicht	1.010 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg

Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm