

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken VDN-59-J hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-12-2019. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 2.271 kg, het laadvermogen is 1.229 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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
Handelsbenaming	Master
Type	MF
Variant	FM9T
Uitvoering	A1D32063J330
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0023*37
Fabrikant	Renault Trucks Sas
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 55.326
BPM tarief	€ 13.351
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-12-2019
Datum afgifte Nederland	05-12-2019
Datum laatste tenaamstelling	21-12-2020

APK vervaldatum	05-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9T E7
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	2.299 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	150 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	107,00 kW (146 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	211 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	685 cm
Breedte	207 cm
Wielbasis	433 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	694 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.271 kg
Rijklaar gewicht	2.371 kg
Laadbaar gewicht	1.229 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
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	173 cm