

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken VFS-99-G hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 31-03-2020. De APK is geldig tot 31-03-2025. Het lege gewicht is 2.126 kg, het laadvermogen is 1.374 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	MB
Variant	UM
Uitvoering	00M36TB153H3T0
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0019*34
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 55.635
BPM tarief	€ 13.424
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2020
Datum afgifte Nederland	31-03-2020
Datum laatste tenaamstelling	30-07-2020

APK vervaldatum	31-03-2025
-----------------	------------

[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 ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	155 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	175 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	323 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.25 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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

10. Afmetingen

Lengte	642 cm
Breedte	210 cm
Wielbasis	433 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	642 cm
-------------------------------------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.126 kg
Rijklaar gewicht	2.226 kg
Laadbaar gewicht	1.374 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

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	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm