

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT FILOVAN MASTER



Het kenteken VPF-74-D hoort bij een Renault Filovan Master. Deze bedrijfswagen (veewagen) werd toegelaten op 20-01-2022. De APK is geldig tot 20-01-2025. Het lege gewicht is 2.397 kg, het laadvermogen is 1.103 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	Filovan Master
Handelsbenaming	Filovan Master
Type	VAE
Variant	M00M4STH113H2T0
Uitvoering	SR5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0261*10
Fabrikant	Mtm (manche Techni Metal)
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Veewagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.364
BPM tarief	€ 13.835
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-01-2022
Datum afgifte Nederland	23-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	23-02-2022

APK vervaldatum	20-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

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

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

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	326 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.27 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	5
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	657 cm
--------	--------

Breedte	208 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.397 kg
Rijklar gewicht	2.497 kg
Laadbaar gewicht	1.103 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
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	186 cm