

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT FILOVAN MASTER



Het kenteken V-298-VH hoort bij een Renault Filovan Master. Deze bedrijfswagen (veewagen) werd toegelaten op 02-01-2019. De APK is geldig tot 10-01-2027. Het lege gewicht is 2.476 kg, het laadvermogen is 1.024 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	VFE
Variant	M9TMLB310S3H3T0
Uitvoering	SN3
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0403*05
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Veewagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.104
BPM tarief	€ 12.348
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2019
Datum afgifte Nederland	02-01-2019
Datum laatste tenaamstelling	16-03-2024
APK vervaldatum	10-01-2027

Tachograaf vervaldatum	08-01-2023
------------------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	125,00 kW (170 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2016/646y
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00064 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.47 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

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	13
Code omschrijving	Veewagen
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	214 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.476 kg
Rijklaar gewicht	2.576 kg
Laadbaar gewicht	1.024 kg

Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkraft

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	173 cm