

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken V-519-VH hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 19-06-2019. De APK is geldig tot 16-02-2027. Het lege gewicht is 2.477 kg, het laadvermogen is 1.023 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	MG
Variant	1M9T
Uitvoering	MYB33063H3T0
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0026*30
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.135
BPM tarief	€ 13.781
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-06-2019
Datum afgifte Nederland	19-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2026
APK vervaldatum	16-02-2027

[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	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	210 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00031 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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

10. Afmetingen

Lengte	669 cm
Breedte	221 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.477 kg
Rijklaar gewicht	2.577 kg
Laadbaar gewicht	1.023 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