

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken V-17-GGJ hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 29-12-2016. De APK is geldig tot 27-06-2025. Het lege gewicht is 2.715 kg, het laadvermogen is 785 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.961
BPM tarief	€ 11.126
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-12-2016
Datum afgifte Nederland	01-07-2024
Datum laatste tenaamstelling	01-07-2024
APK vervaldatum	27-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
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	120,00 kW (163 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	6

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper

10. Afmetingen

Lengte	655 cm
Breedte	215 cm
Wielbasis	368 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.715 kg
Rijklaar gewicht	2.815 kg
Laadbaar gewicht	785 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.800 kg