

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken VNZ-54-D hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-09-2015. De APK is geldig tot 27-02-2025. Het lege gewicht is 2.352 kg, het laadvermogen is 1.148 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	MB14S
Uitvoering	MB14S2
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0019*22
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.978
BPM tarief	€ 11.130
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-09-2015
Datum afgifte Nederland	03-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	23-02-2022

APK vervaldatum	27-02-2025
-----------------	------------

[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 B8
-----------	--------

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

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

Snelheid beperking	128 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	92,00 kW (125 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00047 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 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
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	669 cm
Breedte	221 cm

Wielbasis	433 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.352 kg
Rijklaar gewicht	2.452 kg
Laadbaar gewicht	1.148 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
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
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