

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT TRUCKS MASTER



Het kenteken 6-VJB-63 hoort bij een Renault Trucks Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-10-2010. De APK is geldig tot 01-11-2024. Het lege gewicht is 1.865 kg, het laadvermogen is 1.635 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 Trucks
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Type	MF
Variant	MFFEB
Uitvoering	MFFEBN
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0023*04
Fabrikant	Renault Trucks Sas
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.247
BPM tarief	€ 9.890
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-10-2010
Datum afgifte Nederland	04-10-2010
Datum laatste tenaamstelling	04-10-2010

APK vervaldatum	01-11-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9TB6
-----------	-------

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	74,00 kW (101 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	221 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008e
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00167 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

10. Afmetingen

Lengte	555 cm
Breedte	207 cm
Wielbasis	368 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.865 kg
Rijklar gewicht	1.965 kg
Laadbaar gewicht	1.635 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 autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.790 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm