

Truckrapport (gratis versie)

RENAULT MASCOTT 160-35 T



Het kenteken 24-VFJ-9 hoort bij een Renault Mascott 160-35 T. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 15-05-2007. De APK is geldig tot 19-03-2027. Het lege gewicht is 2.180 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	Mascott 160-35 T
Handelsbenaming	Mascott 160-35 T
Variant	54ANA1TR
Uitvoering	604L3
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0018*03
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.166
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2007
Datum afgifte Nederland	15-05-2007
Datum laatste tenaamstelling	19-09-2020
APK vervaldatum	19-03-2027
Tachograaf vervaldatum	13-05-2013
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.953 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk tussen 3e veerh. en achteras

10. Afmetingen

Lengte	593 cm
Breedte	208 cm
Wielbasis	413 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.180 kg
Rijklaar gewicht	2.280 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.490 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	7.820 kg
-------------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	160 cm