

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT TRAFIC



Het kenteken VHZ-09-T hoort bij een Renault Trafic. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-12-2020. De APK is geldig tot 29-12-2024. Het lege gewicht is 1.759 kg, het laadvermogen is 1.291 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. Trekkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>14. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Trafic
Handelsbenaming	Trafic
Type	L
Variant	FAM9R
Uitvoering	MN6TAE112A00
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0014*45
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.980
BPM tarief	€ 8.280
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-12-2020
Datum afgifte Nederland	29-12-2020
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2022

APK vervaldatum	29-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9R V7
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	165 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	88,00 kW (120 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	147 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	190 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.54 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	540 cm
Breedte	196 cm
Wielbasis	350 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	552 cm
-------------------------------------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.759 kg
Rijklaar gewicht	1.859 kg
Laadbaar gewicht	1.291 kg
Technisch limiet massa	3.050 kg
Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	5.050 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.625 kg
Wettelijk limiet	1.625 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	163 cm