

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT RENAULT TRAFIC



Het kenteken VFP-39-N hoort bij een Renault Renault Trafic. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-04-2007. De APK is geldig tot 08-03-2025. Het lege gewicht is 1.945 kg, het laadvermogen is 1.020 kg en de maximale toegestane massa is 2.965 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	Renault Trafic
Handelsbenaming	Renault Trafic
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.771
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-04-2007
Datum afgifte Nederland	03-07-2020
APK vervaldatum	08-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	84,00 kW (114 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	183 cm
Wielbasis	350 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.945 kg
Rijklaar gewicht	2.045 kg
Laadbaar gewicht	1.020 kg
Technisch limiet massa	2.965 kg
Wettelijk limiet massa	2.965 kg
Maximum massa samenstelling	4.965 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg
-------------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.650 kg

Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	162 cm