

Truckrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT



Het kenteken VK-457-F hoort bij een Ford Transit. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 25-08-2014. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 2.196 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	Ford
Model	Transit
Handelsbenaming	Transit
Type	FFD

[Bekijk volledig truckrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker

[Check schadeverleden](#)

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.090
BPM tarief	€ 11.394

4. Historie

Datum eerste toelating	25-08-2014
Datum afgifte Nederland	25-08-2014
Datum laatste tenaamstelling	02-09-2019
APK vervaldatum	05-12-2024
Tachograaf vervaldatum	08-11-2024

[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	2.198 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	114,00 kW (155 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.76 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N2
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

10. Afmetingen

Breedte	214 cm
Wielbasis	350 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.196 kg
Rijklaar gewicht	2.296 kg
Technisch limiet massa	4.700 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	8.316 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	6.020 kg
-------------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.850 kg

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas

Nee

Wettelijk limiet

2.800 kg