

Truckrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT



Het kenteken VP-165-K hoort bij een Ford Transit. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 15-06-2015. De APK is geldig tot 22-07-2026. Het lege gewicht is 2.140 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	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.153
BPM tarief	€ 11.884

4. Historie

Datum eerste toelating	15-06-2015
Datum afgifte Nederland	15-06-2015
Datum laatste tenaamstelling	23-07-2024
APK vervaldatum	22-07-2026
Tachograaf vervaldatum	05-06-2027
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*136/2014m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00076 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	212 cm
Wielbasis	350 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.140 kg
Rijklaar gewicht	2.240 kg
Technisch limiet massa	4.700 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	8.397 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	6.157 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