

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT CONNECT



Het kenteken VHR-83-T hoort bij een Ford Transit Connect. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-07-2014. De APK is geldig tot 11-01-2025. Het lege gewicht is 1.435 kg, het laadvermogen is 885 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 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 Connect
Handelsbenaming	Transit Connect
Type	PU2
Variant	JQGA1AGX
Uitvoering	E3BABZBASAPF
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0272*07
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.363
BPM tarief	€ 3.859
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-07-2014
Datum afgifte Nederland	23-12-2020
Datum laatste tenaamstelling	23-12-2020

APK vervaldatum	11-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	JQGA
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.596 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	176 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013I
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00189 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	482 cm
Breedte	184 cm

Wielbasis	306 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.435 kg
Rijklaar gewicht	1.535 kg
Laadbaar gewicht	885 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	2.920 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	158 cm