

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## FORD TRANSIT CUSTOM



Het kenteken VKK-97-D hoort bij een Ford Transit Custom. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-05-2021. De APK is geldig tot 05-06-2025. Het lege gewicht is 2.012 kg, het laadvermogen is 788 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Transit Custom
Handelsbenaming	Transit Custom
Type	FCC
Variant	BKFD1ABX
Uitvoering	R3WRASABDAIPA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1005*19
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.668
BPM tarief	€ 12.007
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	11-05-2021
Datum afgifte Nederland	11-05-2021
Datum laatste tenaamstelling	11-05-2021

APK vervaldatum	05-06-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	BKFD
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	7,20 kW (10 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	9,00 kW (12 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	7,20 kW (10 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	95,60 kW (130 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	188 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.77 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	497 cm
Breedte	203 cm
Wielbasis	293 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	510 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.012 kg
Rijklaar gewicht	2.112 kg
Laadbaar gewicht	788 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	5.240 kg

## 13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.575 kg
Wettelijk limiet	1.575 kg
Spoorbreedte	173 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.415 kg
Wettelijk limiet	1.415 kg
Spoorbreedte	174 cm