

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT CUSTOM



Het kenteken VLB-67-D hoort bij een Ford Transit Custom. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 19-07-2021. De APK is geldig tot 19-07-2025. Het lege gewicht is 2.210 kg, het laadvermogen is 1.190 kg en de maximale toegestane massa is 3.400 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Transit Custom
Handelsbenaming	Transit Custom
Type	FCC
Variant	M1FA1ABX
Uitvoering	M3XSASABEA1YD
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1005*20
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.632
BPM tarief	€ 15.088
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-07-2021
Datum afgifte Nederland	19-07-2021
Datum laatste tenaamstelling	19-07-2021

APK vervaldatum	19-07-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M1FA
-----------	------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	996 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	120 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	1
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	63,00 kW (86 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	92,90 kW (127 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	63,00 kW (86 pk)
Hybrideverbruik WLTP	197,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	41 km
Hybride actieradius in stad WLTP	55 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	61,50 kW (84 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,9 liter/100 km (34,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	59 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	67 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Uitstoot deeltjes WLTP	0.67 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	66 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
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

12. Massa

Leeg gewicht	2.210 kg
Rijklaar gewicht	2.310 kg
Laadbaar gewicht	1.190 kg
Technisch limiet massa	3.400 kg
Wettelijk limiet massa	3.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.015 kg
Wettelijk limiet	2.015 kg
Spoorbreedte	174 cm