

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## FORD TRANSIT



Het kenteken VJH-55-S hoort bij een Ford Transit. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-02-2021. De APK is geldig tot 05-02-2025. Het lege gewicht is 2.140 kg, het laadvermogen is 1.225 kg en de maximale toegestane massa is 3.365 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Transit
Handelsbenaming	Transit
Type	FCD
Variant	BKFD1ACX
Uitvoering	F3WTBSAADAF8C
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1100*17
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	€ 51.731
BPM tarief	€ 12.497
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-02-2021
Datum afgifte Nederland	04-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	04-02-2021

APK vervaldatum	05-02-2025
-----------------	------------

[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	152 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	11,00 kW (15 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	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	165 g/km
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	209 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.7 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 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	553 cm
Breedte	206 cm
Wielbasis	330 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	567 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.140 kg
Rijklaar gewicht	2.240 kg
Laadbaar gewicht	1.225 kg
Technisch limiet massa	3.365 kg
Wettelijk limiet massa	3.365 kg
Maximum massa samenstelling	5.065 kg

## 13. Trekkracht

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	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	173 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.050 kg
Wettelijk limiet	2.050 kg
Spoorbreedte	174 cm