

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## DAF FT XF105



Het kenteken BZ-VX-53 hoort bij een Daf Ft Xf105. Deze bedrijfswagen (opleggertrekker) werd toegelaten op 23-11-2012. De APK is geldig tot 31-03-2022. Het lege gewicht is 7.796 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">6. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">10. Trekkraft</a>

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ft Xf105
Handelsbenaming	Ft Xf105
Type	XF05EDN3
Variant	TE205MZTC
Uitvoering	MX340U1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0001*03
Fabrikant	Daf Trucks Nv
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	23-11-2012
Datum afgifte Nederland	23-11-2012
APK vervaldatum	31-03-2022
Tachograaf vervaldatum	05-02-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope bedrijfswagenverzekering</b>	

## 5. Motor

Motorcode	MX340U1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.902 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	90 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	16

## 6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 7. Carrosserie

Categorie	N3
Plaats chassisnummer	Tegen balk

## 8. Afmetingen

Lengte	616 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	380 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	450 cm
-------------------------------------	--------

## 9. Massa

Leeg gewicht	7.796 kg
Rijklaar gewicht	7.896 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

## 10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.204 kg
-------------------------------	-----------