

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## DAF FT XF



Het kenteken 04-BDJ-8 hoort bij een Daf Ft Xf. Deze bedrijfswagen (opleggertrekker) werd toegelaten op 30-12-2013. De APK is geldig tot 13-03-2022. Het lege gewicht is 8.132 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

## Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ft Xf
Handelsbenaming	Ft Xf
Type	H4EN3
Variant	TE205CD6ZZZ
Uitvoering	EDA205MMLRSNNK9M340U1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0001*10
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	30-12-2013
Datum afgifte Nederland	30-12-2013
APK vervaldatum	13-03-2022
Tachograaf vervaldatum	08-03-2023
<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. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	340,00 kW (463 pk)
Milieuklasse zwaar	R/49g-05
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.015 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Categorie	N3
Plaats chassisnummer	Tegen balk

## 9. Afmetingen

Lengte	616 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	450 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	8.132 kg
Rijklaar gewicht	8.232 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

## 11. Trekracht

Maximaal trekgewicht oplegger	41.868 kg
-------------------------------	-----------