

Truckrapport (gratis versie)

DAF XF 460 FT



Het kenteken 70-BDP-7 hoort bij een Daf Xf 460 Ft. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 12-03-2014. Het lege gewicht is 8.150 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkraft
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Xf 460 Ft
Handelsbenaming	Xf 460 Ft
Type	H4EN3
Variant	TE205CD6ZZZ
Uitvoering	ECB205MMLRSNNKD3340H1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0001*12
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	12-03-2014
Datum afgifte Nederland	12-03-2014
Tachograaf vervaldatum	25-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.902 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	340,00 kW (463 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*64/2012a
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.275 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

Plaats chassisnummer

Tegen balk

9. Afmetingen

Lengte	592 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	380 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	460 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.150 kg
Rijklaar gewicht	8.250 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	41.850 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Wettelijk limiet	11.500 kg