

# Truckrapport (gratis versie)

## DAF T 1800 DS 300



Het kenteken ZB-62-39 hoort bij een Daf T 1800 Ds 300. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 06-07-1965. Het lege gewicht is 4.710 kg en de maximale toegestane massa is 14.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	T 1800 Ds 300
Handelsbenaming	T 1800 Ds 300
<a href="#">Bekijk volledig truckrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	06-07-1965
Datum afgifte Nederland	06-07-1965
Datum laatste tenaamstelling	17-11-1986
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope vrachtwagenverzekering</a>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	150,00 kW (204 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 015 cm v. 2e veerh.

## 9. Afmetingen

Breedte	248 cm
Wielbasis	300 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	358 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	4.710 kg
Rijklaar gewicht	4.810 kg
Technisch limiet massa	14.000 kg

Wettelijk limiet massa	14.000 kg
------------------------	-----------

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	35.290 kg
-------------------------------	-----------

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.000 kg
Wettelijk limiet	4.000 kg

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg