

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## DAF FA900BDD445



Het kenteken 97-17-XB hoort bij een Daf Fa900bdd445. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-11-1977. De APK is geldig tot 15-06-2024. Het lege gewicht is 5.420 kg, het laadvermogen is 2.070 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Fa900bdd445
Handelsbenaming	Fa900bdd445
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	14-11-1977
Datum afgifte Nederland	14-11-1977
Datum laatste tenaamstelling	23-09-2019
APK vervaldatum	15-06-2024
Tachograaf vervaldatum	17-03-2007
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

## Goedkope vrachtwagenverzekering

## 5. Motor

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

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	77,00 kW (105 pk)

## 7. Eigenschappen

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

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en vooras

## 9. Afmetingen

Breedte	225 cm
Wielbasis	445 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	5.420 kg
Rijklaar gewicht	5.520 kg
Laadbaar gewicht	2.070 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	2.850 kg
Wettelijk limiet	2.850 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg