

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF CF 320 FA



Het kenteken 41-BXB-7 hoort bij een Daf Cf 320 Fa. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 28-02-2018. De APK is geldig tot 15-04-2025. Het lege gewicht is 9.639 kg, het laadvermogen is 9.261 kg en de maximale toegestane massa is 18.900 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Cf 320 Fa
Handelsbenaming	Cf 320 Fa
Type	M3EN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2018
Datum afgifte Nederland	06-11-2023
Datum laatste tenaamstelling	17-04-2024
APK vervaldatum	15-04-2025
Tachograaf vervaldatum	15-04-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.700 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	239,00 kW (326 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014c
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw

9. Afmetingen

Lengte	1.093 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.639 kg
Rijklaar gewicht	9.739 kg
Laadbaar gewicht	9.261 kg
Technisch limiet massa	18.900 kg
Wettelijk limiet massa	18.900 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg