

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF CF 320 FA



Het kenteken 88-BTK-7 hoort bij een Daf Cf 320 Fa. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-09-2020. De APK is geldig tot 03-10-2026. Het lege gewicht is 9.290 kg, het laadvermogen is 9.710 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	14-09-2020
Datum afgifte Nederland	19-10-2022
Datum laatste tenaamstelling	19-10-2022
APK vervaldatum	03-10-2026
Tachograaf vervaldatum	12-08-2026
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)
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	1.013 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.290 kg
Rijklaar gewicht	9.390 kg
Laadbaar gewicht	9.710 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg

11. As #1

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

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg