

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF65



Het kenteken 28-BBK-3 hoort bij een Daf Fa Cf65. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 13-12-2012. De APK is geldig tot 28-06-2024. Het lege gewicht is 8.210 kg, het laadvermogen is 9.990 kg en de maximale toegestane massa is 18.200 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	Fa Cf65
Handelsbenaming	Fa Cf65
Type	CF65EDN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	13-12-2012
Datum afgifte Nederland	13-12-2012
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2019
APK vervaldatum	28-06-2024
Tachograaf vervaldatum	21-06-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.693 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	163,00 kW (222 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74g
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.007 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.85 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

Plaats chassisnummer

R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	925 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	490 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.210 kg
Rijklaar gewicht	8.310 kg
Laadbaar gewicht	9.990 kg
Technisch limiet massa	18.200 kg
Wettelijk limiet massa	18.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.700 kg
Wettelijk limiet	6.700 kg

12. As #2

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

Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg