

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA CF65



Het kenteken BV-XG-76 hoort bij een Daf Fa Cf65. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-04-2009. De APK is geldig tot 22-06-2026. Het lege gewicht is 10.600 kg, het laadvermogen is 1.390 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 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
Variant	AEZZGZZ
Uitvoering	GR184S2
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0124*02
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	02-04-2009
Datum afgifte Nederland	02-04-2009
Datum laatste tenaamstelling	02-10-2019
APK vervaldatum	22-06-2026
Tachograaf vervaldatum	28-02-2021
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	182,00 kW (248 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
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 t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.047 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.600 kg
Rijklaar gewicht	10.840 kg
Laadbaar gewicht	1.390 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg
Maximum massa samenstelling	15.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg