

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA LF55G12



Het kenteken BV-ZL-59 hoort bij een Daf Fa Lf55g12. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-05-2009. De APK is geldig tot 22-08-2026. Het lege gewicht is 7.920 kg, het laadvermogen is 4.070 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 Lf55g12
Handelsbenaming	Fa Lf55g12
Variant	AE16GZZ
Uitvoering	GR165S2
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0123*03
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	25-05-2009
Datum afgifte Nederland	25-05-2009
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2017
APK vervaldatum	22-08-2026
Tachograaf vervaldatum	17-07-2026
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)

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	900 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	535 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.920 kg
Rijklaar gewicht	8.020 kg
Laadbaar gewicht	4.070 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
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.200 kg
Wettelijk limiet	4.480 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	9.800 kg
Wettelijk limiet	8.480 kg