

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA LF55G15



Het kenteken BT-PS-57 hoort bij een Daf Fa Lf55g15. Deze vrachtwagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 02-01-2008. De APK is geldig tot 08-05-2027. Het lege gewicht is 6.590 kg, het laadvermogen is 8.410 kg en de maximale toegestane massa is 15.000 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	Fa Lf55g15
Handelsbenaming	Fa Lf55g15
Type	L F 5 5 E N 3
Variant	AE16GZZ
Uitvoering	GR165S2
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0116*03
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2008
Datum afgifte Nederland	02-01-2008
Datum laatste tenaamstelling	04-10-2018
APK vervaldatum	08-05-2027
Tachograaf vervaldatum	18-04-2027
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	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14

Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	952 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	535 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.590 kg
Rijklaar gewicht	6.690 kg
Laadbaar gewicht	8.410 kg
Technisch limiet massa	15.000 kg
Wettelijk limiet massa	15.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.800 kg
Wettelijk limiet	5.800 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	10.500 kg