

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA LF55



Het kenteken 60-BDD-8 hoort bij een Daf Fa Lf55. Deze vrachtwagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 26-09-2013. De APK is geldig tot 16-11-2024. Het lege gewicht is 8.540 kg, het laadvermogen is 3.450 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 Lf55
Handelsbenaming	Fa Lf55
Type	LF55EDN2

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	26-09-2013
Datum afgifte Nederland	26-09-2013
Datum laatste tenaamstelling	30-09-2013
APK vervaldatum	16-11-2024
Tachograaf vervaldatum	16-11-2025

[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*2008/74k
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.011 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.59 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	4
Code omschrijving	Geconditioneerd met temperatuurregeling

Plaats chassisnummer

R. balk

9. Afmetingen

Lengte	920 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	535 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.540 kg
Rijklaar gewicht	8.640 kg
Laadbaar gewicht	3.450 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg
Maximum massa samenstelling	11.990 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	5.200 kg

12. As #2

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

Wettelijk limiet

9.800 kg