

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF LF 260 FA



Het kenteken 33-BNP-2 hoort bij een Daf Lf 260 Fa. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 11-07-2019. De APK is geldig tot 25-11-2024. Het lege gewicht is 6.995 kg, het laadvermogen is 9.005 kg en de maximale toegestane massa is 16.000 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	Lf 260 Fa
Handelsbenaming	Lf 260 Fa
Type	L2EN3
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2019
Datum afgifte Nederland	11-07-2019
Datum laatste tenaamstelling	22-07-2019
APK vervaldatum	25-11-2024
Tachograaf vervaldatum	15-11-2025
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	6.700 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	194,00 kW (264 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2017/1347c
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. balk

9. Afmetingen

Lengte	805 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	450 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.995 kg
Rijklar gewicht	7.095 kg
Laadbaar gewicht	9.005 kg
Technisch limiet massa	16.000 kg
Wettelijk limiet massa	16.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	10.500 kg