

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FAN CF ELECTRIC



Het kenteken 46-BPN-9 hoort bij een Daf Fan Cf Electric. Deze vrachtwagen (vuilniswagen) werd toegelaten op 09-06-2020. De APK is geldig tot 16-06-2024. Het lege gewicht is 21.495 kg, het laadvermogen is 7.405 kg en de maximale toegestane massa is 28.900 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Algemeen | 8. Carrosserie |
| 2. Uiterlijk | 9. Afmetingen |
| 3. Historie | 10. Massa |
| 4. Status | 11. As #1 |
| 5. Motor | 12. As #2 |
| 6. Brandstof #1 | 13. As #3 |
| 7. Eigenschappen | |

1. Algemeen

| | |
|--|-----------------|
| Merk | Daf |
| Model | Fan Cf Electric |
| Handelsbenaming | Fan Cf Electric |
| Bekijk volledig vrachtwagenrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Vrachtwagen |
| Inrichting | Vuilniswagen |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 09-06-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 09-06-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 19-06-2020 |
| APK vervaldatum | 16-06-2024 |
| Tachograaf vervaldatum | 08-04-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 90 km/u |
|--------------------|---------|

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | Z |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 210,00 kW (286 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 78 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 8 |

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N3 |
| Type | BA |
| Type omschrijving | Vrachtwagen |
| Code | 18 |
| Code omschrijving | Vuilniswagen |
| Plaats chassisnummer | R. balk by vooras |

9. Afmetingen

| | |
|--------|--------|
| Lengte | 910 cm |
|--------|--------|

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 253 cm |
| Wielbasis | 600 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 21.495 kg |
| Rijklaar gewicht | 21.595 kg |
| Laadbaar gewicht | 7.405 kg |
| Technisch limiet massa | 29.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 28.900 kg |

11. As #1

| | |
|------------------|-----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 10.000 kg |
| Wettelijk limiet | 10.000 kg |

12. As #2

| | |
|------------------|-------------------------------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 11.500 kg |

13. As #3

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 3 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Ja |
| Technisch limiet | 7.400 kg |
| Wettelijk limiet | 7.400 kg |