

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AE75RC



Het kenteken BB-VH-29 hoort bij een Daf Ae75rc. Deze vrachtwagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 21-03-1995. De APK is geldig tot 04-08-2026. Het lege gewicht is 9.450 kg, het laadvermogen is 9.150 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 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	Ae75rc
Handelsbenaming	Ae75rc
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-03-1995
Datum afgifte Nederland	21-03-1995
Datum laatste tenaamstelling	22-12-2020
APK vervaldatum	04-08-2026
Tachograaf vervaldatum	01-08-2026
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
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	200,00 kW (272 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	250 cm
Wielbasis	380 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	636 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	9.450 kg
Rijklaar gewicht	9.550 kg
Laadbaar gewicht	9.150 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg