

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AE75PC



Het kenteken BN-NS-96 hoort bij een Daf Ae75pc. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 06-03-2003. De APK is geldig tot 28-06-2026. Het lege gewicht is 8.660 kg, het laadvermogen is 9.940 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ae75pc
Handelsbenaming	Ae75pc
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	06-03-2003
Datum afgifte Nederland	06-03-2003
Datum laatste tenaamstelling	08-10-2025
APK vervaldatum	28-06-2026
Tachograaf vervaldatum	13-05-2017
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	3
Vermogen	231,00 kW (315 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	1.007 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	570 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	995 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.660 kg
Rijklaar gewicht	8.760 kg
Laadbaar gewicht	9.940 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht autonoom	31.340 kg
Maximaal trekgewicht middenas	18.600 kg

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg