

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AE75PC



Het kenteken BN-BJ-96 hoort bij een Daf Ae75pc. Deze vrachtwagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 21-06-2002. De APK is geldig tot 17-07-2024. Het lege gewicht is 6.180 kg, het laadvermogen is 12.020 kg en de maximale toegestane massa is 18.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ae75pc
Handelsbenaming	Ae75pc
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-06-2002
Datum afgifte Nederland	21-06-2002
APK vervaldatum	17-07-2024
Tachograaf vervaldatum	15-09-2018
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	266,00 kW (362 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.028 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	570 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	865 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.180 kg
Rijklar gewicht	6.280 kg
Laadbaar gewicht	12.020 kg
Technisch limiet massa	18.200 kg
Wettelijk limiet massa	18.200 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht autonoom	17.808 kg
Maximaal trekgewicht middenas	14.400 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.700 kg
Wettelijk limiet	6.700 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