

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AS85WC



Het kenteken BB-ZD-52 hoort bij een Daf As85wc. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 01-06-1995. De APK is geldig tot 01-06-1996. Het lege gewicht is 17.460 kg, het laadvermogen is 8.540 kg en de maximale toegestane massa is 26.000 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	As85wc
Handelsbenaming	As85wc
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-06-1995
Datum afgifte Nederland	01-06-1995
Datum laatste tenaamstelling	17-09-2025
APK vervaldatum	01-06-1996
Tachograaf vervaldatum	31-05-1997
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	242,00 kW (330 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 1e veerh.

9. Afmetingen

Breedte	250 cm
Wielbasis	616 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	925 cm

10. Massa

Leeg gewicht	17.460 kg
Rijklaar gewicht	17.560 kg
Laadbaar gewicht	8.540 kg
Technisch limiet massa	26.000 kg
Wettelijk limiet massa	26.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	11.000 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.000 kg

Wettelijk limiet

7.000 kg