

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AV94DT



Het kenteken BT-FP-68 hoort bij een Daf Av94dt. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1980. De APK is geldig tot 07-09-2024. Het lege gewicht is 7.010 kg, het laadvermogen is 4.290 kg en de maximale toegestane massa is 11.300 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	Av94dt
Handelsbenaming	Av94dt
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1980
Datum afgifte Nederland	15-08-2007
Datum laatste tenaamstelling	15-09-2017
APK vervaldatum	07-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

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

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	148,00 kW (202 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en vooras

9. Afmetingen

Lengte	720 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	405 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	706 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.010 kg
Rijklaar gewicht	7.150 kg
Laadbaar gewicht	4.290 kg
Technisch limiet massa	11.300 kg
Wettelijk limiet massa	11.300 kg
Maximum massa samenstelling	17.300 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	6.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	6.500 kg

Wettelijk limiet

6.500 kg