

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF FA 1600 DT 265



Het kenteken BL-13-BH hoort bij een Daf Fa 1600 Dt 265. Deze vrachtwagen (mobiele kraan) werd toegelaten op 16-01-1985. De APK is geldig tot 25-01-2025. Het lege gewicht is 6.400 kg, het laadvermogen is 7.600 kg en de maximale toegestane massa is 14.000 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	Fa 1600 Dt 265
Handelsbenaming	Fa 1600 Dt 265
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Mobiele kraan
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	16-01-1985
Datum afgifte Nederland	16-01-1985
Datum laatste tenaamstelling	23-10-2019
APK vervaldatum	25-01-2025
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	0
Vermogen	113,00 kW (154 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	600 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	360 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	592 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.400 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	6.500 kg
Laadbaar gewicht	7.600 kg
Technisch limiet massa	14.000 kg
Wettelijk limiet massa	14.000 kg
Maximum massa samenstelling	19.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	12.100 kg
Maximaal trekgewicht middenas	12.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.800 kg
Wettelijk limiet	4.800 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.200 kg
Wettelijk limiet	9.200 kg