

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DAIMLER BENZ 307 D



Het kenteken V-70-NZT hoort bij een Daimler Benz 307 D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-09-1983. De APK is geldig tot 30-11-2026. Het lege gewicht is 1.941 kg, het laadvermogen is 1.559 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Daimler Benz
Model	307 D
Handelsbenaming	307 D
Type	602 DKA
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-09-1983
Datum afgifte Nederland	16-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	16-02-2026
APK vervaldatum	30-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.350 cm ³
Snelheid beperking	119 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	53,00 kW (72 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	540 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	335 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.941 kg
Rijklaar gewicht	2.041 kg
Laadbaar gewicht	1.559 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.210 kg
Wettelijk limiet	2.210 kg
Spoorbreedte	163 cm