

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 307 D



Het kenteken 23-JB-65 hoort bij een Mercedes-benz 307 D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 03-05-1979. De APK is geldig tot 11-02-2026. Het lege gewicht is 1.730 kg, het laadvermogen is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	307 D
Handelsbenaming	307 D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-05-1979
Datum afgifte Nederland	03-05-1979
Datum laatste tenaamstelling	05-07-2023
APK vervaldatum	11-02-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	0
---------------	---

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
-----------	----

Type	BB
------	----

Type omschrijving	Bestelwagen
-------------------	-------------

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. deurdorpel
----------------------	---------------------

9. Afmetingen

Breedte	198 cm
---------	--------

Wielbasis	335 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.730 kg
Rijklaar gewicht	1.830 kg
Laadbaar gewicht	1.470 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.030 kg