

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ L 307



Het kenteken 76-YD-32 hoort bij een Mercedes-benz L 307. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-09-1977. De APK is geldig tot 05-02-2027. Het lege gewicht is 1.400 kg, het laadvermogen is 2.100 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	Mercedes-benz
Model	L 307
Handelsbenaming	L 307
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-09-1977
Datum afgifte Nederland	30-06-2000
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2020
APK vervaldatum	05-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	52,00 kW (71 pk)

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. balk 015 cm v. 1e veerh.

9. Afmetingen

Breedte	190 cm
---------	--------

Wielbasis	268 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.400 kg
Rijklaar gewicht	1.500 kg
Laadbaar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	1.800 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	140 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	162 cm