

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAIMLER BENZ L407D



Het kenteken 50-YD-60 hoort bij een Daimler Benz L407d. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 23-12-1976. De APK is geldig tot 14-11-2024. Het lege gewicht is 2.500 kg, het laadvermogen is 1.000 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	L407d
Handelsbenaming	L407d
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-12-1976
Datum afgifte Nederland	25-09-2018
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2021
APK vervaldatum	14-11-2024
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	4
Cilinderinhoud	2.376 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	48,00 kW (65 pk)
Geluidsniveau rijdend	87 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	210 cm
Wielbasis	350 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Laadbaar gewicht	1.000 kg
Technisch limiet massa	4.600 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.100 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	175 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.300 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	150 cm