

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ L 613 D



Het kenteken 07-BJJ-2 hoort bij een Mercedes-benz L 613 D. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-09-1980. De APK is geldig tot 13-08-2019. Het lege gewicht is 4.600 kg, het laadvermogen is 1.200 kg en de maximale toegestane massa is 5.800 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	L 613 D
Handelsbenaming	L 613 D
Type	L 613 D
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-09-1980
Datum afgifte Nederland	24-03-2017
Datum laatste tenaamstelling	24-03-2017
APK vervaldatum	13-08-2019
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	5.638 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Geluidsniveau rijdend	89 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.100 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3

Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	735 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	410 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.600 kg
Rijklaar gewicht	4.700 kg
Laadbaar gewicht	1.200 kg
Technisch limiet massa	6.500 kg
Wettelijk limiet massa	5.800 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	4.680 kg
Wettelijk limiet	4.680 kg