

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 1117



Het kenteken 81-BJL-3 hoort bij een Mercedes-benz 1117. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-12-1986. De APK is geldig tot 30-01-2023. Het lege gewicht is 6.195 kg, het laadvermogen is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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	1117
Handelsbenaming	1117
Type	1117
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-12-1986
Datum afgifte Nederland	31-01-2018
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2023
APK vervaldatum	30-01-2023
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	5.917 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Geluidsniveau rijdend	84 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.950 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

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

Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	800 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	420 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.195 kg
Rijklaar gewicht	6.295 kg
Laadbaar gewicht	1.295 kg
Technisch limiet massa	11.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.100 kg
Wettelijk limiet	4.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	7.600 kg
Wettelijk limiet	6.080 kg