

# Camperrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ L 206 D



Het kenteken 53-40-TB hoort bij een Mercedes-benz L 206 D. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 02-12-1977. De APK is geldig tot 19-11-2020. Het lege gewicht is 1.880 kg, het laadvermogen is 620 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	L 206 D
Handelsbenaming	L 206 D
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	02-12-1977
Datum afgifte Nederland	02-12-1977
Datum laatste tenaamstelling	07-11-2018
APK vervaldatum	19-11-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

## 5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	44,00 kW (60 pk)

## 7. Eigenschappen

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

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. 1e veerh.

## 9. Afmetingen

Breedte	182 cm
Wielbasis	294 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.880 kg
Rijklaar gewicht	1.980 kg
Laadbaar gewicht	620 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.300 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.300 kg