

# Camperrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ MB 100 D KAMPEERAUTO



Het kenteken GZ-XL-36 hoort bij een Mercedes-benz Mb 100 D Kampeerauto. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 12-11-1992. De APK is geldig tot 26-08-2027. Het lege gewicht is 1.900 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Mb 100 D Kampeerauto
Handelsbenaming	Mb 100 D Kampeerauto
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.277
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	12-11-1992
Datum afgifte Nederland	12-11-1992
Datum laatste tenaamstelling	28-08-2025
APK vervaldatum	26-08-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op r. balk 030 cm v. vooras

## 10. Afmetingen

Wielbasis	245 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.900 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.000 kg
------------------	----------

## 12. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

## 13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------