

# Camperrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ VITO,112 CDI



Het kenteken NG-512-F hoort bij een Mercedes-benz Vito,112 Cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-01-2002. De APK is geldig tot 18-07-2026. Het lege gewicht is 1.930 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</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. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Vito,112 Cdi
Handelsbenaming	Vito,112 Cdi
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.320
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-01-2002
Datum afgifte Nederland	28-01-2017
APK vervaldatum	18-07-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm <sup>3</sup>

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

## 9. Afmetingen

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.930 kg
Rijklaar gewicht	2.030 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg

## 11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	162 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	163 cm