

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO 110 CDI



Het kenteken 36-LL-FH hoort bij een Mercedes-benz Vito 110 Cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 12-12-2002. De APK is geldig tot 18-07-2025. Het lege gewicht is 1.896 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Vito 110 Cdi
Handelsbenaming	Vito 110 Cdi
Variant	ZAE0
Uitvoering	D4CAB1
Typegoedkeuringsnummer	E9*98/14*0005*11
Fabrikant	Mercedes-benz Espana S.a.
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.832
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	12-12-2002
Datum afgifte Nederland	02-07-2003
Datum laatste tenaamstelling	18-07-2020
APK vervaldatum	18-07-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	611.980
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	224 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1998/69a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.051 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Boven r. deurdorpel op bodemplaat

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.896 kg
Rijklaar gewicht	1.996 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	163 cm