

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO 112 CDI



Het kenteken 03-ZHP-7 hoort bij een Mercedes-benz Vito 112 Cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 02-06-2003. De APK is geldig tot 09-04-2022. Het lege gewicht is 1.896 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Vito 112 Cdi
Handelsbenaming	Vito 112 Cdi
Type	638
Variant	ZAF0
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	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.721
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2003
Datum afgifte Nederland	14-11-2012
APK vervaldatum	09-04-2022
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
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

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	90,00 kW (123 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)
CO ₂ -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	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

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