

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO 112 CDI



Het kenteken 06-HJK-1 hoort bij een Mercedes-benz Vito 112 Cdi. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 20-02-2003. De APK is geldig tot 23-07-2024. Het lege gewicht is 1.886 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 112 Cdi
Handelsbenaming	Vito 112 Cdi
Variant	ZAF0
Uitvoering	G7CAB1
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	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.589
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	20-02-2003
Datum afgifte Nederland	15-12-2008
Datum laatste tenaamstelling	27-05-2022
APK vervaldatum	23-07-2024
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	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	214 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1998/69a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.05 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	1.886 kg
Rijklaar gewicht	1.986 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