

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO 110 CDI



Het kenteken 16-LJ-FD hoort bij een Mercedes-benz Vito 110 Cdi. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-01-2003. De APK is geldig tot 22-06-2012. Het lege gewicht is 1.621 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. Trekkkracht
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	ZKE0
Uitvoering	D4CAB1
Typegoedkeuringsnummer	E9*98/14*0005*11
Fabrikant	Mercedes-benz Espana S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.326
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2003
Datum afgifte Nederland	15-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	20-03-2012
APK vervaldatum	22-06-2012

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

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	9
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Boven r. deurdorpel op bodemplaat

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.621 kg
Rijklaar gewicht	1.721 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