

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VIANO CDI 2.2



Het kenteken 62-SV-FH hoort bij een Mercedes-benz Viano Cdi 2.2. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 19-05-2006. De APK is geldig tot 30-04-2023. Het lege gewicht is 1.740 kg en de maximale toegestane massa is 2.940 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Viano Cdi 2.2
Handelsbenaming	Viano Cdi 2.2
Variant	ZL3HL
Uitvoering	3E1C2D1
Typegoedkeuringsnummer	E9*2001/116*0048*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 78.343
BPM tarief	€ 21.679
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-05-2006
Datum afgifte Nederland	19-05-2006
APK vervaldatum	30-04-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	646.982
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2003/76a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0571 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.5 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	522 cm
Wielbasis	343 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.740 kg
Rijklar gewicht	1.840 kg
Technisch limiet massa	2.940 kg
Wettelijk limiet massa	2.940 kg
Maximum massa samenstelling	4.940 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	164 cm