

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VIANO 3.2



Het kenteken H-865-DK hoort bij een Mercedes-benz Viano 3.2. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-02-2004. De APK is geldig tot 24-01-2027. Het lege gewicht is 1.715 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Viano 3.2
Handelsbenaming	Viano 3.2
Variant	ZL7HM
Uitvoering	3B5A2D1
Typegoedkeuringsnummer	E9*2001/116*0048*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.521
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-02-2004
Datum afgifte Nederland	21-01-2020
Datum laatste tenaamstelling	16-10-2024
APK vervaldatum	24-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Snelheid beperking	195 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	160,00 kW (218 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,2 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,5 liter/100 km (8,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	299 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b

Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	A. r. voorzitting tegen randprofiel by deurstyl

10. Afmetingen

Lengte	500 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.715 kg
Rijklaar gewicht	1.815 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
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

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