

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken 11-NTF-1 hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-11-2010. De APK is geldig tot 12-10-2024. Het lege gewicht is 1.876 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 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
Handelsbenaming	Vito
Type	639/2
Variant	KAA11305N
Uitvoering	1M4B2S29
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0457*00
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.265
BPM tarief	€ 14.603
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-11-2010
Datum afgifte Nederland	15-11-2010

Datum laatste tenaamstelling	02-11-2021
APK vervaldatum	12-10-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651.940
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	198 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00083 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.1 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	320 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.876 kg
Rijklaar gewicht	1.976 kg
Technisch limiet massa	3.050 kg

Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekkraft

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