

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken VDG-80-V hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 12-12-2013. De APK is geldig tot 15-02-2025. Het lege gewicht is 2.195 kg, het laadvermogen is 605 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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
Handelsbenaming	Vito
Type	639/4
Variant	VAA11280N
Uitvoering	2M4A1S23
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*05
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.788
BPM tarief	€ 7.759
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-12-2013
Datum afgifte Nederland	13-02-2020
Datum laatste tenaamstelling	13-02-2020

APK vervaldatum	15-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

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

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	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	206 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00072 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	501 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.195 kg
Rijklar gewicht	2.295 kg
Laadbaar gewicht	605 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	164 cm