

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken VLG-19-J hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 12-04-2017. De APK is geldig tot 04-01-2025. Het lege gewicht is 1.855 kg, het laadvermogen is 945 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	KWR45280V
Uitvoering	2RNP8R83XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*13
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.008
BPM tarief	€ 8.524
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-04-2017
Datum afgifte Nederland	11-01-2022
Datum laatste tenaamstelling	11-01-2022

APK vervaldatum	04-01-2025
-----------------	------------

[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	R9M?503
-----------	---------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	157 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	157 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00157 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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

10. Afmetingen

Lengte	514 cm
Breedte	193 cm

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Laadbaar gewicht	945 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.490 kg

Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	165 cm