

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken VBV-84-R hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-09-2019. De APK is geldig tot 27-09-2024. Het lege gewicht is 2.047 kg, het laadvermogen is 753 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	KWA7L280V
Uitvoering	3FLM8S33BE
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*14
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.179
BPM tarief	€ 12.603
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2019
Datum afgifte Nederland	27-09-2019
Datum laatste tenaamstelling	31-12-2023

APK vervaldatum	27-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651.950
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	160 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	182 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	8.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	6

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	537 cm
Breedte	193 cm

Wielbasis	343 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.047 kg
Rijklaar gewicht	2.147 kg
Laadbaar gewicht	753 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	165 cm