

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken VJR-98-R hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-10-2019. De APK is geldig tot 09-10-2024. Het lege gewicht is 2.010 kg, het laadvermogen is 790 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	KWA3L280VXX
Uitvoering	2FKP3X23BEXX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*16
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.791
BPM tarief	€ 12.511
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2019
Datum afgifte Nederland	18-08-2021
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2023

APK vervaldatum	09-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	651
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	206 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347af
Uitstoot deeltjes WLTP	0.73 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 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

10. Afmetingen

Lengte	514 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.010 kg
Rijklaar gewicht	2.110 kg
Laadbaar gewicht	790 kg

Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

12. Trekkraft

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
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

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