

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO BUSINESS VAN



Het kenteken VJ-298-F hoort bij een Mercedes-benz Vito Business Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-06-2014. De APK is geldig tot 27-07-2025. Het lege gewicht is 1.978 kg, het laadvermogen is 822 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 Business Van
Handelsbenaming	Vito Business Van
Type	936/4
Variant	DAA71280N
Uitvoering	2A2A2S25
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0599*02
Fabrikant	Snoeks Automotive B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.620
BPM tarief	€ 12.233
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-06-2014
Datum afgifte Nederland	25-06-2014
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2024

APK vervaldatum	27-07-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651.940
-----------	---------

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

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

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

Versnellingen	5
---------------	---

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	208 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00055 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	1.978 kg
Rijklaar gewicht	2.078 kg
Laadbaar gewicht	822 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 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
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	163 cm