

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken 9-VRZ-14 hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-01-2012. De APK is geldig tot 06-07-2024. Het lege gewicht is 2.023 kg, het laadvermogen is 777 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	VAB61280N
Uitvoering	2A1G1S33
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*02
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.864
BPM tarief	€ 13.166
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2012
Datum afgifte Nederland	06-01-2012
Datum laatste tenaamstelling	08-06-2023

APK vervaldatum	06-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642.890
-----------	---------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.987 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	165,00 kW (225 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	229 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00044 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
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	2.023 kg
Rijklaar gewicht	2.123 kg
Laadbaar gewicht	777 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	5.100 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
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