

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken 8-VLD-26 hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-01-2011. De APK is geldig tot 27-07-2022. Het lege gewicht is 1.708 kg, het laadvermogen is 1.092 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Vito
Handelsbenaming	Vito
Type	639/4
Variant	VAA11280N
Uitvoering	1M4A2Q23
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*00
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.087
BPM tarief	€ 8.889
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2011
Datum afgifte Nederland	06-01-2011
APK vervaldatum	27-07-2022

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	651.940
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

## 9. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	320 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.708 kg
Rijklaar gewicht	1.808 kg
Laadbaar gewicht	1.092 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg