

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO 115 CDI



Het kenteken 9-VSG-03 hoort bij een Mercedes-benz Vito 115 Cdi. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 07-04-2010. De APK is geldig tot 13-01-2024. Het lege gewicht is 2.117 kg, het laadvermogen is 653 kg en de maximale toegestane massa is 2.770 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 115 Cdi
Handelsbenaming	Vito 115 Cdi
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.219
BPM tarief	€ 9.402
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2010
Datum afgifte Nederland	30-10-2013
APK vervaldatum	13-01-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

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

Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Schutbord

10. Afmetingen

Breedte	191 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.117 kg
Rijklaar gewicht	2.217 kg
Laadbaar gewicht	653 kg
Technisch limiet massa	2.770 kg
Wettelijk limiet massa	2.770 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

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