

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken 8-VXZ-28 hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 10-09-2012. Het lege gewicht is 1.932 kg, het laadvermogen is 1.268 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Brandstof #1
2. Uiterlijk	8. Eigenschappen
3. Fiscaal	9. Carrosserie
4. Historie	10. Afmetingen
5. Status	11. Massa
6. Motor	12. Trekkkracht

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Vito
Handelsbenaming	Vito
Type	639/4
Variant	VAA11320E
Uitvoering	2M4E1R23
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*04
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.918
BPM tarief	€ 9.330
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-09-2012
Datum afgifte Nederland	10-09-2012
Bekijk vorige eigenaren	

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 ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	206 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00072 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.1 g/km

Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	501 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.932 kg
Rijklaar gewicht	2.032 kg
Laadbaar gewicht	1.268 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg