

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 316 CDI



Het kenteken VX-534-V hoort bij een Mercedes-benz 316 Cdi. Deze bedrijfswagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 08-04-2011. De APK is geldig tot 09-01-2027. Het lege gewicht is 2.290 kg, het laadvermogen is 1.210 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	316 Cdi
Handelsbenaming	316 Cdi
Type	906
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.349
BPM tarief	€ 10.636
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-04-2011
Datum afgifte Nederland	27-07-2016
Datum laatste tenaamstelling	12-07-2024
APK vervaldatum	09-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	120,00 kW (163 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Breedte	210 cm
Wielbasis	434 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.290 kg
Rijklaar gewicht	2.390 kg
Laadbaar gewicht	1.210 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	168 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	171 cm