

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 316CDI



Het kenteken 77-RZZ-7 hoort bij een Mercedes-benz 316cdi. Deze auto (speciale groep) werd toegelaten op 02-02-2011. De APK is geldig tot 02-02-2027. Het lege gewicht is 3.010 kg en de maximale toegestane massa is 3.880 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	316cdi
Handelsbenaming	316cdi
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Speciale groep
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.938
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-02-2011
Datum afgifte Nederland	02-02-2011
Datum laatste tenaamstelling	13-01-2014
APK vervaldatum	02-02-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	317 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Motorruimte schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	366 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.010 kg
Rijklaar gewicht	3.110 kg
Technisch limiet massa	3.880 kg
Wettelijk limiet massa	3.880 kg
Maximum massa samenstelling	6.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.430 kg

Wettelijk limiet	2.430 kg
Spoorbreedte	173 cm