

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 200 D



Het kenteken 69-ZB-SJ hoort bij een Mercedes-benz 200 D. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-09-1986. De APK is geldig tot 30-08-2025. Het lege gewicht is 1.242 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 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	200 D
Handelsbenaming	200 D
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.426
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	26-09-1986
Datum afgifte Nederland	11-12-2007
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2016
APK vervaldatum	30-08-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.450 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord in motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	280 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.242 kg
Rijklar gewicht	1.342 kg
Technisch limiet massa	1.800 kg
Wettelijk limiet massa	1.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	621 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	845 kg
Wettelijk limiet	845 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	955 kg
Wettelijk limiet	955 kg
Spoorbreedte	149 cm