

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 190 D 2.5 TURBO



Het kenteken JB-207-H hoort bij een Mercedes-benz 190 D 2.5 Turbo. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 19-08-1992. De APK is geldig tot 28-03-2025. Het lege gewicht is 1.150 kg en de maximale toegestane massa is 1.750 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	190 D 2.5 Turbo
Handelsbenaming	190 D 2.5 Turbo
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.168
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-08-1992
Datum afgifte Nederland	27-01-2016
Datum laatste tenaamstelling	22-10-2018
APK vervaldatum	28-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.479 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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. schutbord by motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	266 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.150 kg
Rijklaar gewicht	1.250 kg
Technisch limiet massa	1.750 kg
Wettelijk limiet massa	1.750 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	625 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	860 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	142 cm