

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 190 ECE



Het kenteken 96-HGP-7 hoort bij een Mercedes-benz 190 Ece. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-11-1989. De APK is geldig tot 30-06-2026. Het lege gewicht is 1.170 kg en de maximale toegestane massa is 1.670 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 Ece
Handelsbenaming	190 Ece
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.841
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	27-11-1989
Datum afgifte Nederland	20-12-2008
Datum laatste tenaamstelling	14-01-2022
APK vervaldatum	30-06-2026
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	1.996 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.825 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	Schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	267 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.170 kg
Rijklaar gewicht	1.270 kg
Technisch limiet massa	1.670 kg
Wettelijk limiet massa	1.670 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	585 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	790 kg
Wettelijk limiet	790 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	143 cm