

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ 202 080



Het kenteken PD-RV-59 hoort bij een Mercedes-benz 202 080. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-06-1996. De APK is geldig tot 08-06-2017. Het lege gewicht is 1.320 kg en de maximale toegestane massa is 1.930 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	202 080
Handelsbenaming	202 080
Variant	H235A0
Uitvoering	CAAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0034*00
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.212
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-06-1996
Datum afgifte Nederland	14-06-1996
Datum laatste tenaamstelling	25-09-2017
APK vervaldatum	08-06-2017
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	111
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

## 10. Afmetingen

Wielbasis	269 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.320 kg
Rijklaar gewicht	1.420 kg
Technisch limiet massa	1.930 kg
Wettelijk limiet massa	1.930 kg
Maximum massa samenstelling	3.430 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	710 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.575 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	890 kg
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	151 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	147 cm