

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ E 200



Het kenteken J-662-JP hoort bij een Mercedes-benz E 200. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 24-08-2020. Het lege gewicht is 1.595 kg en de maximale toegestane massa is 2.355 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 200
Handelsbenaming	E 200
Type	212
Variant	U08KT0
Uitvoering	CZAA05AC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*44
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.849
BPM tarief	€ 9.478
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	24-08-2020
Datum afgifte Nederland	24-08-2020

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	264920
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.991 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	240 km/u
Snelheid beperking	240 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	9

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	8,00 kW (11 pk)

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
--------------------	----------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	145,00 kW (197 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	171 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

## 11. Afmetingen

Lengte	499 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	294 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.595 kg
Rijklaar gewicht	1.695 kg
Technisch limiet massa	2.355 kg
Wettelijk limiet massa	2.355 kg
Maximum massa samenstelling	4.355 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	161 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.285 kg
Wettelijk limiet	1.285 kg
Spoorbreedte	161 cm