

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ C 220 DIESEL



Het kenteken RG-VT-64 hoort bij een Mercedes-benz C 220 Diesel. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 06-03-1997. De APK is geldig tot 08-03-2016. Het lege gewicht is 1.300 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 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. Trekkkracht</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	C 220 Diesel
Handelsbenaming	C 220 Diesel
Variant	H004B0
Uitvoering	CBAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*92/53*0001*13
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.153
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-1997
Datum afgifte Nederland	06-03-1997
APK vervaldatum	08-03-2016
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.300 kg
Rijklaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg
Maximum massa samenstelling	3.380 kg

## 12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.575 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	148 cm