

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 220 CDI



Het kenteken PD-162-T hoort bij een Mercedes-benz C 220 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-07-2007. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 1.510 kg en de maximale toegestane massa is 2.115 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	C 220 Cdi
Handelsbenaming	C 220 Cdi
Variant	R20CK0
Uitvoering	TZAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0158*20
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.858
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-07-2007
Datum afgifte Nederland	08-06-2017
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2024
APK vervaldatum	05-12-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	646963
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.149 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	190 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	272 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.510 kg
Rijklaar gewicht	1.610 kg

Technisch limiet massa	2.115 kg
Wettelijk limiet massa	2.115 kg
Maximum massa samenstelling	3.615 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	148 cm