

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 220 D



Het kenteken KKT-10-V hoort bij een Mercedes-benz C 220 D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-07-2018. De APK is geldig tot 03-06-2027. Het lege gewicht is 1.545 kg en de maximale toegestane massa is 2.235 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	C 220 D
Handelsbenaming	C 220 D
Type	204 K
Variant	R214T0
Uitvoering	CZAA152A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0457*39
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 176.814
BPM tarief	€ 2.632
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-07-2018
Datum afgifte Nederland	03-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	03-06-2026

APK vervaldatum	03-06-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Ja

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.950 cm ³
Snelheid beperking	233 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

9. Afmetingen

Wielbasis

284 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.545 kg

Rijklaar gewicht

1.645 kg

Technisch limiet massa

2.235 kg

Wettelijk limiet massa

2.235 kg

Maximum massa samenstelling

4.105 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.800 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Aangedreven

Nee

Technisch limiet

1.045 kg

Wettelijk limiet

1.045 kg

Spoorbreedte

159 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Aangedreven

Ja

Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	157 cm