

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 220 CDI



Het kenteken 32-HL-TF hoort bij een Mercedes-benz C 220 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-09-2001. De APK is geldig tot 09-06-2023. Het lege gewicht is 1.420 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
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	R00CF0
Uitvoering	KDAAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0139*04
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Paars
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.648
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-09-2001
Datum afgifte Nederland	05-09-2001
Datum laatste tenaamstelling	31-05-2019
APK vervaldatum	09-06-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	611 962
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.035 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	453 cm
Wielbasis	272 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.420 kg
Rijklaar gewicht	1.520 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg

Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	148 cm