

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 270 CDI



Het kenteken 55-GX-VF hoort bij een Mercedes-benz C 270 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-04-2001. De APK is geldig tot 03-04-2025. Het lege gewicht is 1.520 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 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 270 Cdi
Handelsbenaming	C 270 Cdi
Variant	R016F0
Uitvoering	SDAAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0139*03
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Paars
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 17.348
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-04-2001
Datum afgifte Nederland	27-04-2001
Datum laatste tenaamstelling	14-04-2022
APK vervaldatum	03-04-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	612 962
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.685 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.042 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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	1.520 kg
Rijklaar gewicht	1.620 kg
Technisch limiet massa	2.080 kg

Wettelijk limiet massa	2.080 kg
Maximum massa samenstelling	3.580 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	148 cm