

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 350 CGI



Het kenteken 76-KFV-4 hoort bij een Mercedes-benz C 350 Cgi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-12-2008. De APK is geldig tot 20-03-2025. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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 350 Cgi
Handelsbenaming	C 350 Cgi
Type	204
Variant	H057K0
Uitvoering	NZAAA501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0431*08
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.798
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-12-2008
Datum afgifte Nederland	05-11-2009
Datum laatste tenaamstelling	14-02-2024

APK vervaldatum	20-03-2025
-----------------	------------

[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	272982
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.498 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	215,00 kW (293 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,6 liter/100 km (7,9 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	203 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 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

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg

Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	3.900 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	156 cm