

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 320 CDI 4MATIC



Het kenteken 57-GJK-9 hoort bij een Mercedes-benz C 320 Cdi 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 03-07-2008. De APK is geldig tot 10-07-2022. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.245 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 320 Cdi 4matic
Handelsbenaming	C 320 Cdi 4matic
Type	204
Variant	H020K1
Uitvoering	NZAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0431*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 80.079
BPM tarief	€ 22.392
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-07-2008
Datum afgifte Nederland	03-07-2008

APK vervaldatum	10-07-2022
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642961
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Topsnelheid	250 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	200 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 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	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg

Technisch limiet massa	2.245 kg
Wettelijk limiet massa	2.245 kg
Maximum massa samenstelling	4.045 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	156 cm