

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 320 CDI



Het kenteken RB-146-S hoort bij een Mercedes-benz C 320 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-01-2009. De APK is geldig tot 21-01-2027. Het lege gewicht is 1.650 kg en de maximale toegestane massa is 2.280 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
Handelsbenaming	C 320 Cdi
Type	204 K
Variant	H220K0
Uitvoering	NZAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0457*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 75.717
BPM tarief	€ 2.720
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-01-2009
Datum afgifte Nederland	19-10-2017
Datum laatste tenaamstelling	26-01-2026

APK vervaldatum	21-01-2027
-----------------	------------

[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

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	199 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.650 kg
Rijklaar gewicht	1.750 kg
Technisch limiet massa	2.280 kg
Wettelijk limiet massa	2.280 kg

Maximum massa samenstelling	4.080 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	155 cm