

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 320 CDI



Het kenteken 57-XVX-8 hoort bij een Mercedes-benz S 320 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-10-2008. De APK is geldig tot 07-12-2023. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 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	S 320 Cdi
Handelsbenaming	S 320 Cdi
Type	221
Variant	I020K0
Uitvoering	NZAAB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 126.788
BPM tarief	€ 26.286
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-10-2008
Datum afgifte Nederland	27-08-2012
APK vervaldatum	07-12-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	173,00 kW (236 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	225 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 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	R. achterzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	304 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	4.650 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	161 cm