

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 320 CDI



Het kenteken 78-JV-PF hoort bij een Mercedes-benz S 320 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 15-02-2002. De APK is geldig tot 10-02-2019. Het lege gewicht is 1.805 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 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
Variant	N026F0
Uitvoering	SDAAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0099*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 27.002
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2002
Datum afgifte Nederland	09-09-2002
APK vervaldatum	10-02-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	613 960
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.222 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	145,00 kW (197 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	212 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.034 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 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 onder r. achterzitting

10. Afmetingen

Lengte	504 cm
Wielbasis	297 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.805 kg
Rijklaar gewicht	1.905 kg
Technisch limiet massa	2.430 kg

Wettelijk limiet massa	2.430 kg
Maximum massa samenstelling	4.530 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.165 kg
Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	158 cm