

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 320 CDI



Het kenteken 74-SV-FH hoort bij een Mercedes-benz S 320 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 12-05-2006. De APK is geldig tot 17-05-2022. Het lege gewicht is 1.900 kg en de maximale toegestane massa is 2.580 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	I120K0
Uitvoering	NCAAAA01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 124.064
BPM tarief	€ 33.954
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-05-2006
Datum afgifte Nederland	12-05-2006
APK vervaldatum	17-05-2022

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642930
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	173,00 kW (236 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,9 liter/100 km (8,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	228 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 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	L. by r. achterzitting in pers.ruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	317 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.900 kg
Rijklaar gewicht	2.000 kg
Technisch limiet massa	2.580 kg

Wettelijk limiet massa	2.580 kg
Maximum massa samenstelling	4.680 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.305 kg
Wettelijk limiet	1.305 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	161 cm