

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 320



Het kenteken 89-GD-JZ hoort bij een Mercedes-benz S 320. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-09-2000. De APK is geldig tot 14-09-2024. Het lege gewicht is 1.670 kg en de maximale toegestane massa is 2.300 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
Handelsbenaming	S 320
Variant	N065F0
Uitvoering	TBAAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0099*05
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 25.264
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-09-2000
Datum afgifte Nederland	28-09-2000
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2015
APK vervaldatum	14-09-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 944
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,3 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	276 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 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	1.670 kg
Rijklaar gewicht	1.770 kg
Technisch limiet massa	2.300 kg
Wettelijk limiet massa	2.300 kg

Maximum massa samenstelling	4.400 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.045 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.045 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	158 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.310 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.310 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	158 cm
--------------	--------