

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SL 320



Het kenteken JLK-52-N hoort bij een Mercedes-benz SL 320. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-09-1997. De APK is geldig tot 09-09-2000. Het lege gewicht is 1.640 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	SI 320
Handelsbenaming	SI 320
Type	129
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-09-1997
APK vervaldatum	09-09-2000
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Snelheid beperking	240 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Wielbasis	252 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.640 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.740 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	2.170 kg
------------------------	----------

Wettelijk limiet massa	2.170 kg
------------------------	----------

11. As #1

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

Plaatscode	Voor
------------	------

Technisch limiet	1.020 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.020 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	154 cm
--------------	--------

12. As #2

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

Plaatscode	Achter
------------	--------

Technisch limiet	1.170 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.170 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	153 cm
--------------	--------