

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SL 320



Het kenteken HJS-80-X hoort bij een Mercedes-benz SL 320. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-04-1999. De APK is geldig tot 25-04-2026. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	SI 320
Handelsbenaming	SI 320
Variant	F465C0
Uitvoering	TCAA221
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/27*0058*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-04-1999
Datum afgifte Nederland	26-03-2025
APK vervaldatum	25-04-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Snelheid beperking	238 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	274 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau stationair	82 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

Lengte	450 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	252 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.730 kg
Rijklaar gewicht	1.830 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.650 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.576 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	152 cm