

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SL 320



Het kenteken 85-DX-RX hoort bij een Mercedes-benz SL 320. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 04-01-1999. De APK is geldig tot 01-04-2025. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 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	SI 320
Handelsbenaming	SI 320
Variant	F465C0
Uitvoering	TCAA220
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/27*0058*06
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 29.546
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-1999
Datum afgifte Nederland	06-01-2000
Datum laatste tenaamstelling	23-04-2011
APK vervaldatum	01-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 943
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	274 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord in motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	450 cm
Wielbasis	252 cm

11. 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
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.576 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	152 cm