

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SLK 320



Het kenteken R-554-DR hoort bij een Mercedes-benz Slk 320. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-04-2002. De APK is geldig tot 14-04-2027. Het lege gewicht is 1.391 kg en de maximale toegestane massa is 1.665 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Slk 320
Handelsbenaming	Slk 320
Type	W170
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 17.988
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2002
Datum afgifte Nederland	11-08-2023
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2024
APK vervaldatum	14-04-2027
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

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	160,00 kW (218 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	214 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	401 cm
Breedte	172 cm
Wielbasis	240 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.391 kg
Rijklaar gewicht	1.491 kg
Technisch limiet massa	1.665 kg
Wettelijk limiet massa	1.665 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	845 kg
Wettelijk limiet	845 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	149 cm