

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E320



Het kenteken J-703-BP hoort bij een Mercedes-benz E320. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-03-2003. De APK is geldig tot 01-07-2026. Het lege gewicht is 1.545 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 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	E320
Handelsbenaming	E320
Type	211
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.945
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-03-2003
Datum afgifte Nederland	29-06-2020
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2024
APK vervaldatum	01-07-2026
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	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	238 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

10. Afmetingen

Wielbasis	286 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.545 kg
Rijklaar gewicht	1.645 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	4.070 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.035 kg
Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	158 cm