

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320



Het kenteken 80-JS-HV hoort bij een Mercedes-benz E 320. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-07-2002. De APK is geldig tot 09-01-2022. 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	E 320
Handelsbenaming	E 320
Variant	U065K0
Uitvoering	TCAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0183*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 19.271
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-07-2002
Datum afgifte Nederland	27-07-2002
APK vervaldatum	09-01-2022
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 949
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Topsnelheid	245 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,4 liter/100 km (6,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	238 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	285 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
Technisch limiet	1.035 kg
Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	156 cm