

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320



Het kenteken 17-LS-VL hoort bij een Mercedes-benz E 320. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-05-2003. Het lege gewicht is 1.625 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 320
Handelsbenaming	E 320
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 19.998
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-05-2003
Datum afgifte Nederland	02-05-2003
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

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. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Vermogen	165,00 kW (225 pk)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	238 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

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

11. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.625 kg
Rijklaar gewicht	1.725 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	4.070 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

14. As #1

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

15. As #2

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