

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320 CDI 4MATIC



Het kenteken 19-XG-GV hoort bij een Mercedes-benz E 320 Cdi 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 09-05-2007. De APK is geldig tot 16-01-2027. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.370 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 320 Cdi 4matic
Handelsbenaming	E 320 Cdi 4matic
Variant	U020K1
Uitvoering	SZBBA511
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 105.103
BPM tarief	€ 29.028
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-05-2007
Datum afgifte Nederland	09-05-2007
Datum laatste tenaamstelling	15-01-2026
APK vervaldatum	16-01-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	215 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 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	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg
Technisch limiet massa	2.370 kg
Wettelijk limiet massa	2.370 kg
Maximum massa samenstelling	4.270 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg
Spoorbreedte	158 cm