

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320 4-MATIC



Het kenteken 13-JX-DG hoort bij een Mercedes-benz E 320 4-matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-09-2002. De APK is geldig tot 12-07-2024. Het lege gewicht is 1.710 kg en de maximale toegestane massa is 2.360 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 4-matic
Handelsbenaming	E 320 4-matic
Variant	J265K1
Uitvoering	TFCCAA0
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0033*22
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 21.054
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2002
Datum afgifte Nederland	27-09-2002
Datum laatste tenaamstelling	05-09-2023
APK vervaldatum	12-07-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 941
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,0 liter/100 km (5,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	283 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	484 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.710 kg
Rijklaar gewicht	1.810 kg
Technisch limiet massa	2.360 kg
Wettelijk limiet massa	2.360 kg

Maximum massa samenstelling	4.460 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	155 cm