

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320 CDI



Het kenteken 87-PN-DS hoort bij een Mercedes-benz E 320 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-09-2004. De APK is geldig tot 08-09-2024. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 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 Cdi
Handelsbenaming	E 320 Cdi
Variant	U026F0
Uitvoering	SGAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 21.398
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-09-2004
Datum afgifte Nederland	02-09-2004
Datum laatste tenaamstelling	16-11-2023
APK vervaldatum	08-09-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	648 961
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.222 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	183 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2002/80a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.03 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 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	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.260 kg
Wettelijk limiet massa	2.260 kg

Maximum massa samenstelling	4.160 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.185 kg
Wettelijk limiet	1.185 kg
Spoorbreedte	156 cm