

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 320



Het kenteken TL-972-V hoort bij een Mercedes-benz E 320. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-09-2003. De APK is geldig tot 05-07-2024. Het lege gewicht is 1.606 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
Type	211
Variant	U065K0
Uitvoering	TCAAA510
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*03
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.888
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-09-2003
Datum afgifte Nederland	31-08-2018
Datum laatste tenaamstelling	31-08-2018

APK vervaldatum	05-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 949
-----------	---------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	3.199 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

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)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	238 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
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	1.606 kg
Rijklaar gewicht	1.706 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
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	158 cm