

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 240



Het kenteken 16-JL-FV hoort bij een Mercedes-benz E 240. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-05-2002. De APK is geldig tot 24-10-2024. Het lege gewicht is 1.505 kg en de maximale toegestane massa is 2.105 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 240
Handelsbenaming	E 240
Variant	U062K0
Uitvoering	TAAAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0183*00
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.185
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-05-2002
Datum afgifte Nederland	29-05-2002
Datum laatste tenaamstelling	30-11-2021
APK vervaldatum	24-10-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 913
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.597 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,8 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	247 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 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	1.505 kg
Rijklar gewicht	1.605 kg
Technisch limiet massa	2.105 kg
Wettelijk limiet massa	2.105 kg
Maximum massa samenstelling	4.005 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.005 kg
Wettelijk limiet	1.005 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	157 cm