

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 240



Het kenteken GXT-54-K hoort bij een Mercedes-benz E 240. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-02-2004. De APK is geldig tot 18-12-2026. Het lege gewicht is 1.645 kg en de maximale toegestane massa is 2.295 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 240
Handelsbenaming	E 240
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 15.990
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-02-2004
Datum afgifte Nederland	01-07-2025
Datum laatste tenaamstelling	01-07-2025
APK vervaldatum	18-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.597 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 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

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.645 kg
Rijklaar gewicht	1.745 kg
Technisch limiet massa	2.295 kg
Wettelijk limiet massa	2.295 kg
Maximum massa samenstelling	4.195 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	156 cm