

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 250 BLUETEC



Het kenteken 9-ZKV-39 hoort bij een Mercedes-benz E 250 Bluetec. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-2015. De APK is geldig tot 11-01-2026. Het lege gewicht is 1.815 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 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 250 Bluetec
Handelsbenaming	E 250 Bluetec
Type	212 K
Variant	J204P0
Uitvoering	CZCCB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0200*21
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 76.385
BPM tarief	€ 9.405
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2015
Datum afgifte Nederland	06-01-2015
APK vervaldatum	11-01-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	127 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00079 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km

Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.815 kg
Rijklaar gewicht	1.915 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	4.710 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.375 kg
Wettelijk limiet	1.375 kg
Spoorbreedte	161 cm