

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 300 BLUETEC



Het kenteken 9-TZX-36 hoort bij een Mercedes-benz E 300 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-06-2014. De APK is geldig tot 15-02-2025. Het lege gewicht is 1.785 kg en de maximale toegestane massa is 2.440 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 300 Bluetec
Handelsbenaming	E 300 Bluetec
Type	212
Variant	J0BCP0
Uitvoering	NZCCB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*20
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 84.341
BPM tarief	€ 12.891
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2014
Datum afgifte Nederland	26-06-2014
APK vervaldatum	15-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00168 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.14 g/km

Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 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	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.785 kg
Rijklaar gewicht	1.885 kg
Technisch limiet massa	2.440 kg
Wettelijk limiet massa	2.440 kg
Maximum massa samenstelling	4.640 kg

12. Trekkraft

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

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

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	162 cm