

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 300 BLUETEC HYBRID



Het kenteken 6-KPV-71 hoort bij een Mercedes-benz E 300 Bluetec Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-06-2013. De APK is geldig tot 18-03-2025. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 300 Bluetec Hybrid
Handelsbenaming	E 300 Bluetec Hybrid
Type	212
Variant	J00UM0
Uitvoering	NZCCB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*16
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 65.819
BPM tarief	€ 4.451
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-06-2013
Datum afgifte Nederland	22-06-2013

Datum laatste tenaamstelling	13-05-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651924
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	150,00 kW (204 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	107 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00017 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

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

By dwarsbalk r. voorzitting

11. Afmetingen

Wielbasis

287 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.745 kg

Rijklaar gewicht

1.845 kg

Technisch limiet massa

2.430 kg

Wettelijk limiet massa

2.430 kg

Maximum massa samenstelling

2.830 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

300 kg

Maximaal trekgewicht geremd

300 kg

14. As #1

As-nummer

1

Technisch limiet

1.180 kg

Wettelijk limiet

1.180 kg

Spoorbreedte

163 cm

15. As #2

As-nummer

2

Technisch limiet

1.250 kg

Wettelijk limiet

1.250 kg

Spoorbreedte

162 cm