

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 300 BLUETEC HYBRID



Het kenteken P-149-DK hoort bij een Mercedes-benz E 300 Bluetec Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 15-05-2014. De APK is geldig tot 06-01-2024. 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. Trekkracht
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	NZCCB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*20
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.170
BPM tarief	€ 4.886
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2014
Datum afgifte Nederland	04-01-2023

APK vervaldatum	06-01-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

Snelheid beperking	242 km/u
--------------------	----------

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

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

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	109 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00017 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	20,00 kW (27 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	20,00 kW (27 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	20,00 kW (27 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

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. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	300 kg
Maximaal trekgewicht geremd	300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	162 cm