

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 BLUETEC



Het kenteken PV-616-V hoort bij een Mercedes-benz E 350 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-02-2012. De APK is geldig tot 02-04-2027. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.385 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 350 Bluetec
Handelsbenaming	E 350 Bluetec
Type	212
Variant	JOBAP0
Uitvoering	NZABB502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 87.962
BPM tarief	€ 3.841
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-02-2012
Datum afgifte Nederland	26-09-2017
Datum laatste tenaamstelling	23-02-2018

APK vervaldatum	02-04-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Ja
------	----

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.987 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	155,00 kW (211 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
--------------------------------	-----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	188 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008n
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00265 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.550 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	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg
Technisch limiet massa	2.385 kg
Wettelijk limiet massa	2.385 kg

Maximum massa samenstelling	4.500 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

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

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

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

Wettelijk limiet	1.170 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	160 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Wettelijk limiet	1.260 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------