

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ E 350 BLUETEC



Het kenteken PT-142-K hoort bij een Mercedes-benz E 350 Bluetec. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-08-2013. De APK is geldig tot 20-09-2026. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 350 Bluetec
Handelsbenaming	E 350 Bluetec
Type	212 K
Variant	J2BDP0
Uitvoering	NZCCB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0200*17
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 96.025
BPM tarief	€ 11.556
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-08-2013
Datum afgifte Nederland	19-09-2017
Datum laatste tenaamstelling	24-01-2025

APK vervaldatum	20-09-2026
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.987 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	185,00 kW (252 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*630/2012t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00168 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.2 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 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	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg

Maximum massa samenstelling	4.750 kg
-----------------------------	----------

## 12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	163 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.410 kg
Spoorbreedte	161 cm