

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 BLUETEC



Het kenteken PG-918-J hoort bij een Mercedes-benz E 350 Bluetec. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-01-2014. De APK is geldig tot 28-02-2027. 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	CZCCB522
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0200*19
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 95.478
BPM tarief	€ 9.398
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-01-2014
Datum afgifte Nederland	28-10-2017
Datum laatste tenaamstelling	12-11-2024

APK vervaldatum	28-02-2027
-----------------	------------

[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 ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	150 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00091 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.2 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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. Trekracht

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	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.410 kg
Spoorbreedte	160 cm