

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken 2-TFF-64 hoort bij een Mercedes-benz E 350 Bluetec 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-01-2014. De APK is geldig tot 28-01-2027. Het lege gewicht is 1.935 kg en de maximale toegestane massa is 2.630 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 4matic
Handelsbenaming	E 350 Bluetec 4matic
Type	212 K
Variant	J2BDP1
Uitvoering	NZCCB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0200*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 99.149
BPM tarief	€ 16.872
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2014
Datum afgifte Nederland	03-01-2014
Datum laatste tenaamstelling	14-04-2026

APK vervaldatum	28-01-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[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	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	173 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00168 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
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	1.935 kg
Rijklar gewicht	2.035 kg
Technisch limiet massa	2.630 kg
Wettelijk limiet massa	2.630 kg
Maximum massa samenstelling	4.830 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	161 cm