

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken 6-SPK-22 hoort bij een Mercedes-benz E 350 Bluetec 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-11-2013. De APK is geldig tot 19-11-2026. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
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
Variant	J0BDP1
Uitvoering	NZCCB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*19
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.524
BPM tarief	€ 14.014
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2013
Datum afgifte Nederland	18-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	04-12-2014

APK vervaldatum	19-11-2026
-----------------	------------

[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	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	159 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.695 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	162 cm