

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 CGI



Het kenteken 73-JTB-2 hoort bij een Mercedes-benz E 350 Cgi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 03-09-2009. De APK is geldig tot 23-07-2026. Het lege gewicht is 1.696 kg en de maximale toegestane massa is 2.280 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 350 Cgi
Handelsbenaming	E 350 Cgi
Type	212
Variant	J057M0
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 100.441
BPM tarief	€ 24.304
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-09-2009
Datum afgifte Nederland	03-09-2009
Datum laatste tenaamstelling	16-04-2026

APK vervaldatum	23-07-2026
-----------------	------------

[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	3.498 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	215,00 kW (293 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
--------------------------------	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0011 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	215,00 kW (293 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	1.696 kg
Rijklaar gewicht	1.796 kg
Technisch limiet massa	2.280 kg
Wettelijk limiet massa	2.280 kg
Maximum massa samenstelling	4.280 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.105 kg
Wettelijk limiet	1.105 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	162 cm