

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 CGI



Het kenteken 24-RVS-5 hoort bij een Mercedes-benz E 350 Cgi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 09-11-2009. De APK is geldig tot 24-02-2026. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.280 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 Cgi
Handelsbenaming	E 350 Cgi
Type	212
Variant	J057M0
Uitvoering	NZAAA502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 15.316
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-11-2009
Datum afgifte Nederland	05-08-2011
Datum laatste tenaamstelling	08-10-2025
APK vervaldatum	24-02-2026

[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	3.498 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	215,00 kW (293 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,5 liter/100 km (8,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	205 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. 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	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.280 kg
Wettelijk limiet massa	2.280 kg
Maximum massa samenstelling	4.280 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

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

14. As #2

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