

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 D



Het kenteken GDB-59-P hoort bij een Mercedes-benz E 350 D. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-11-2016. De APK is geldig tot 24-06-2025. Het lege gewicht is 1.700 kg en de maximale toegestane massa is 2.440 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 350 D
Handelsbenaming	E 350 D
Type	212
Variant	U0BFPO
Uitvoering	CZAC05A2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*29
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 94.949
BPM tarief	€ 4.057
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-11-2016
Datum afgifte Nederland	18-06-2024

Datum laatste tenaamstelling	18-06-2024
APK vervaldatum	24-06-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642855
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	9

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	190,00 kW (259 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0006 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.550 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

10. Afmetingen

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.700 kg
Rijklaar gewicht	1.800 kg

Technisch limiet massa	2.440 kg
Wettelijk limiet massa	2.440 kg
Maximum massa samenstelling	4.640 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.190 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.280 kg