

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 D



Het kenteken XX-812-K hoort bij een Mercedes-benz E 350 D. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-04-2018. De APK is geldig tot 03-05-2024. 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. Trekkkracht
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	CZAA05A2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*33
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 96.282
BPM tarief	€ 3.061
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-04-2018
Datum afgifte Nederland	28-03-2019

Datum laatste tenaamstelling	26-11-2021
APK vervaldatum	03-05-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
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
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	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	153 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00028 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 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
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

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
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	161 cm