

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 350 CDI



Het kenteken PR-313-L hoort bij een Mercedes-benz E 350 Cdi. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 04-03-2013. De APK is geldig tot 15-09-2026. Het lege gewicht is 1.765 kg en de maximale toegestane massa is 2.315 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 Cdi
Handelsbenaming	E 350 Cdi
Type	207
Variant	L42FM0
Uitvoering	NZAAA412
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0502*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 82.014
BPM tarief	€ 9.355
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2013
Datum afgifte Nederland	24-08-2017
Datum laatste tenaamstelling	29-04-2026

APK vervaldatum	15-09-2026
-----------------	------------

[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

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	195,00 kW (266 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	162 g/km

Milieuklasse licht	715/2007*566/2011f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00159 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.765 kg
Rijklaar gewicht	1.865 kg
Technisch limiet massa	2.315 kg
Wettelijk limiet massa	2.315 kg

Maximum massa samenstelling	4.115 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

Wettelijk limiet	1.145 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	154 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Wettelijk limiet	1.195 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	154 cm
--------------	--------