

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 400 CDI



Het kenteken 35-JRB-9 hoort bij een Mercedes-benz E 400 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-02-2005. De APK is geldig tot 21-06-2019. Het lege gewicht is 1.735 kg en de maximale toegestane massa is 2.360 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 400 Cdi
Handelsbenaming	E 400 Cdi
Variant	U0D1F0
Uitvoering	SBAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.190
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-02-2005
Datum afgifte Nederland	23-07-2009
Datum laatste tenaamstelling	23-07-2009
APK vervaldatum	21-06-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	191,00 kW (260 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	247 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.041 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.9 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.735 kg
Rijklaar gewicht	1.835 kg
Technisch limiet massa	2.360 kg
Wettelijk limiet massa	2.360 kg
Maximum massa samenstelling	4.260 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	158 cm