

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 280 CDI



Het kenteken 81-TRG-9 hoort bij een Mercedes-benz E 280 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-06-2007. De APK is geldig tot 18-10-2026. Het lege gewicht is 1.640 kg en de maximale toegestane massa is 2.240 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 280 Cdi
Handelsbenaming	E 280 Cdi
Variant	U02AK0
Uitvoering	NBBBA511
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*14
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.101
BPM tarief	€ 10.489
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-06-2007
Datum afgifte Nederland	08-06-2012
Datum laatste tenaamstelling	31-12-2019
APK vervaldatum	18-10-2026

[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	2.987 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.004 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.8 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 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	1.640 kg
Rijklaar gewicht	1.740 kg
Technisch limiet massa	2.240 kg
Wettelijk limiet massa	2.240 kg
Maximum massa samenstelling	4.140 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.105 kg
Wettelijk limiet	1.105 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	158 cm