

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 280



Het kenteken 87-XL-XS hoort bij een Mercedes-benz E 280. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-07-2007. De APK is geldig tot 18-10-2026. Het lege gewicht is 1.585 kg en de maximale toegestane massa is 2.185 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 280
Handelsbenaming	E 280
Variant	U054K0
Uitvoering	NZBBA511
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.631
BPM tarief	€ 19.073
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-07-2007
Datum afgifte Nederland	18-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	01-12-2022
APK vervaldatum	18-10-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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	1.585 kg
Rijklaar gewicht	1.685 kg
Technisch limiet massa	2.185 kg
Wettelijk limiet massa	2.185 kg
Maximum massa samenstelling	4.085 kg

12. Trekkkracht

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

Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.045 kg
Wettelijk limiet	1.045 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.185 kg
Wettelijk limiet	1.185 kg
Spoorbreedte	158 cm