

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 280 C



Het kenteken 16-GPP-6 hoort bij een Mercedes-benz 280 C. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-10-1978. De APK is geldig tot 24-04-2028. Het lege gewicht is 1.492 kg en de maximale toegestane massa is 1.965 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	280 C
Handelsbenaming	280 C
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	05-10-1978
Datum afgifte Nederland	04-08-2008
Datum laatste tenaamstelling	31-10-2025
APK vervaldatum	24-04-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.746 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	271 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.492 kg
Rijklaar gewicht	1.592 kg
Technisch limiet massa	1.965 kg
Wettelijk limiet massa	1.965 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	718 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.475 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.005 kg
Wettelijk limiet	1.005 kg
Spoorbreedte	145 cm