

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-AMG AMG GT



Het kenteken ZV-972-S hoort bij een Mercedes-amg Amg Gt. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-04-2017. De APK is geldig tot 05-02-2027. Het lege gewicht is 1.570 kg en de maximale toegestane massa is 1.940 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-amg
Model	Amg Gt
Handelsbenaming	Amg Gt
Type	197
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 198.887
BPM tarief	€ 34.347
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-04-2017
Datum afgifte Nederland	20-08-2019
Datum laatste tenaamstelling	22-02-2025
APK vervaldatum	05-02-2027
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	8
Cilinderinhoud	3.982 cm ³
Snelheid beperking	302 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	350,00 kW (477 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	219 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

10. Afmetingen

Wielbasis	263 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.570 kg
Rijklaar gewicht	1.670 kg
Technisch limiet massa	1.940 kg
Wettelijk limiet massa	1.940 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	167 cm

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	165 cm