

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AMG G 63



Het kenteken KNH-04-B hoort bij een Mercedes-benz Amg G 63. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-01-2017. De APK is geldig tot 29-05-2028. Het lege gewicht is 2.455 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Amg G 63
Handelsbenaming	Amg G 63
Type	463
Variant	C77UP1
Uitvoering	NZAA0504
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0064*36
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 253.667
BPM tarief	€ 82.575
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-01-2017
Datum afgifte Nederland	22-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	22-06-2026

APK vervaldatum	29-05-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.461 cm ³
Snelheid beperking	210 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

9. Afmetingen

Wielbasis

285 cm

10. Massa

Leeg gewicht

2.455 kg

Rijklaar gewicht

2.555 kg

Technisch limiet massa

3.200 kg

Wettelijk limiet massa

3.200 kg

Maximum massa samenstelling

6.700 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

3.500 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Aangedreven

Ja

Technisch limiet

1.550 kg

Wettelijk limiet

1.550 kg

Spoorbreedte

152 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Aangedreven

Ja

Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	152 cm