

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AMG C 63



Het kenteken T-115-GV hoort bij een Mercedes-benz Amg C 63. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-07-2010. De APK is geldig tot 14-06-2024. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 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-benz
Model	Amg C 63
Handelsbenaming	Amg C 63
Type	204
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 121.478
BPM tarief	€ 10.479
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2010
Datum afgifte Nederland	09-06-2023
Datum laatste tenaamstelling	09-06-2023
APK vervaldatum	14-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	6.208 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	336,00 kW (458 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	312 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	275 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	150 cm