

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-AMG AMG GT 43



Het kenteken G-073-XG hoort bij een Mercedes-amg Amg Gt 43. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-12-2019. De APK is geldig tot 22-05-2027. Het lege gewicht is 1.890 kg en de maximale toegestane massa is 2.540 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-amg
Model	Amg Gt 43
Handelsbenaming	Amg Gt 43
Type	R1EAMG
Variant	QX6ETO
Uitvoering	CZAC04LA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1878*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 140.147
BPM tarief	€ 25.518
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-12-2019
Datum afgifte Nederland	20-12-2019
Datum laatste tenaamstelling	19-12-2023

APK vervaldatum	22-05-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.999 cm ³
Snelheid beperking	270 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	10,40 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	16,00 kW (22 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,40 kW (14 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	270,00 kW (368 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	213 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	505 cm
Breedte	195 cm
Wielbasis	295 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.890 kg
Rijklaar gewicht	1.990 kg
Technisch limiet massa	2.540 kg
Wettelijk limiet massa	2.540 kg
Maximum massa samenstelling	4.740 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	168 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.365 kg
Wettelijk limiet	1.365 kg
Spoorbreedte	167 cm