

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-AMG AMG GT 43 4MATIC+



Het kenteken G-830-DJ hoort bij een Mercedes-amg Amg Gt 43 4matic+. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-09-2019. De APK is geldig tot 06-09-2025. Het lege gewicht is 1.940 kg en de maximale toegestane massa is 2.515 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-amg
Model	Amg Gt 43 4matic+
Handelsbenaming	Amg Gt 43 4matic+
Type	R1EAMG
Variant	QX6ET1
Uitvoering	CZAA040A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1878*05
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 156.528
BPM tarief	€ 36.672
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-09-2019
Datum afgifte Nederland	06-09-2019

Datum laatste tenaamstelling	18-11-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-09-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	256930
-----------	--------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	270 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	270,00 kW (368 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	215 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	231 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	505 cm
Breedte	195 cm

Wielbasis	295 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.940 kg
Rijklaar gewicht	2.040 kg
Technisch limiet massa	2.515 kg
Wettelijk limiet massa	2.515 kg
Maximum massa samenstelling	4.715 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	167 cm