

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-AMG AMG GT 43



Het kenteken ZP-018-N hoort bij een Mercedes-amg Amg Gt 43. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-07-2019. De APK is geldig tot 12-07-2027. Het lege gewicht is 1.890 kg en de maximale toegestane massa is 2.540 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-amg
Model	Amg Gt 43
Handelsbenaming	Amg Gt 43
Type	R1EAMG
Variant	QX6ETO
Uitvoering	CZAC05LA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1878*03
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 158.599
BPM tarief	€ 25.518
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	12-07-2019
Datum afgifte Nederland	12-07-2019
Datum laatste tenaamstelling	09-12-2024

APK vervaldatum	12-07-2027
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.999 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

[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	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*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	16,00 kW (22 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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

164 cm