

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-AMG AMG GT 43



Het kenteken J-191-DB hoort bij een Mercedes-amg Amg Gt 43. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-07-2020. De APK is geldig tot 03-07-2026. 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 | CZAC05LA |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*1878*08 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs | € 145.647 |
| BPM tarief | € 26.002 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 03-07-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 03-07-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 21-01-2026 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 03-07-2026 |
|-----------------|------------|

[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 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 | 9,5 liter/100 km (10,5 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 189 g/km |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 216 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 | 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 | 167 cm |