

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AMG GLE 63 S 4MATIC+



Het kenteken JRH-86-J hoort bij een Mercedes-benz Amg Gle 63 S 4matic+. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2024. De APK is geldig tot 15-02-2028. Het lege gewicht is 2.395 kg en de maximale toegestane massa is 3.120 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-benz
Model	Amg Gle 63 S 4matic+
Handelsbenaming	Amg Gle 63 S 4matic+
Type	H1GLE
Variant	B28PT1
Uitvoering	CZAAA5AA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*22
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 248.567
BPM tarief	€ 41.622
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2024
Datum afgifte Nederland	13-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	13-02-2026

APK vervaldatum	15-02-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.982 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	280 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	450,00 kW (613 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,7 liter/100 km (7,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	288 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.395 kg
Rijklaar gewicht	2.495 kg
Technisch limiet massa	3.120 kg
Wettelijk limiet massa	3.120 kg
Maximum massa samenstelling	6.720 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm