

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AMG GLE 63 S 4MATIC+



Het kenteken R-910-DV hoort bij een Mercedes-benz Amg Gle 63 S 4matic+. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-02-2021. De APK is geldig tot 04-02-2025. Het lege gewicht is 2.320 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. Trekkracht
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	CZAAD50A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*11
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 236.936
BPM tarief	€ 43.313
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-02-2021
Datum afgifte Nederland	02-08-2022

Datum laatste tenaamstelling	14-09-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	04-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	177980
-----------	--------

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	450,00 kW (613 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	262 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	284 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.32 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
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*2018/1832ap

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	2.320 kg
Rijklaar gewicht	2.420 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