

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AMG GLS 63 4MATIC+



Het kenteken JPH-64-J hoort bij een Mercedes-benz Amg GlS 63 4matic+. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-12-2025. De APK is geldig tot 05-12-2029. Het lege gewicht is 2.600 kg en de maximale toegestane massa is 3.395 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 GlS 63 4matic+
Handelsbenaming	Amg GlS 63 4matic+
Type	H1GLE
Variant	B78PT1
Uitvoering	CZAAA7YA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*27
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 311.438
BPM tarief	€ 97.523
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-12-2025
Datum afgifte Nederland	05-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2025

APK vervaldatum	05-12-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[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	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*2023/443ea
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	450,00 kW (613 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	304 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.03 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	524 cm
--------	--------

Breedte	203 cm
Wielbasis	314 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.600 kg
Rijklaar gewicht	2.700 kg
Technisch limiet massa	3.395 kg
Wettelijk limiet massa	3.395 kg
Maximum massa samenstelling	6.795 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.610 kg
Wettelijk limiet	1.610 kg
Spoorbreedte	170 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg

Spoorbreedte

175 cm