

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 500



Het kenteken GHT-39-V hoort bij een Mercedes-benz G 500. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-08-2024. De APK is geldig tot 23-08-2028. Het lege gewicht is 2.385 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 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	G 500
Handelsbenaming	G 500
Type	463A
Variant	C76TT1
Uitvoering	SZAA051A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1830*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 244.289
BPM tarief	€ 66.359
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-08-2024
Datum afgifte Nederland	23-08-2024
Datum laatste tenaamstelling	23-08-2024

APK vervaldatum	23-08-2028
-----------------	------------

[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	210 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	15,00 kW (20 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	330,00 kW (449 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	257 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.07 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 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	491 cm
--------	--------

Breedte	198 cm
Wielbasis	289 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.385 kg
Rijklaar gewicht	2.485 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 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	166 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg

Spoorbreedte

166 cm