

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GL 500 4MATIC



Het kenteken GVN-98-G hoort bij een Mercedes-benz Gl 500 4matic. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 31-01-2008. De APK is geldig tot 13-12-2025. Het lege gewicht is 2.349 kg en de maximale toegestane massa is 3.250 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Gl 500 4matic
Handelsbenaming	Gl 500 4matic
Type	164G
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 922
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-01-2008
Datum afgifte Nederland	17-12-2024
Datum laatste tenaamstelling	26-02-2025
APK vervaldatum	13-12-2025
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

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.462 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	285,00 kW (388 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Wielbasis	308 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.349 kg
Rijklaar gewicht	2.449 kg
Technisch limiet massa	3.250 kg
Wettelijk limiet massa	3.250 kg
Maximum massa samenstelling	6.750 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	165 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	165 cm