

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G550



Het kenteken N-598-GB hoort bij een Mercedes-benz G550. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-02-2019. De APK is geldig tot 18-10-2025. Het lege gewicht is 2.607 kg en de maximale toegestane massa is 3.150 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	G550
Handelsbenaming	G550
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 261.105
BPM tarief	€ 110.460
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2019
Datum afgifte Nederland	29-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	29-09-2021
APK vervaldatum	18-10-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

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
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	310,00 kW (422 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	387 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	387 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	5
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Wielbasis	289 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.607 kg
Rijklar gewicht	2.707 kg
Technisch limiet massa	3.150 kg
Wettelijk limiet massa	3.150 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	164 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.900 kg

Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	164 cm