

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLB 200 4MATIC



Het kenteken GGL-49-H hoort bij een Mercedes-benz Glb 200 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-05-2022. De APK is geldig tot 18-05-2026. Het lege gewicht is 1.525 kg en de maximale toegestane massa is 2.160 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	Glb 200 4matic
Handelsbenaming	Glb 200 4matic
Type	F2B
Variant	OXH7T1
Uitvoering	JZAA150A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1909*12
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 71.007
BPM tarief	€ 7.124
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-05-2022
Datum afgifte Nederland	21-07-2024

Datum laatste tenaamstelling	21-07-2024
APK vervaldatum	18-05-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.332 cm ³
Snelheid beperking	202 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	153 g/km

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	175 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.11 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	V. schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	283 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.525 kg
Rijklaar gewicht	1.625 kg
Technisch limiet massa	2.160 kg
Wettelijk limiet massa	2.160 kg

Maximum massa samenstelling	4.030 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.130 kg
------------------	----------

14. As #2

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

Technisch limiet	1.080 kg
------------------	----------