

# 0 601 072 100 – GLM 250 VF

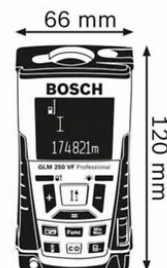
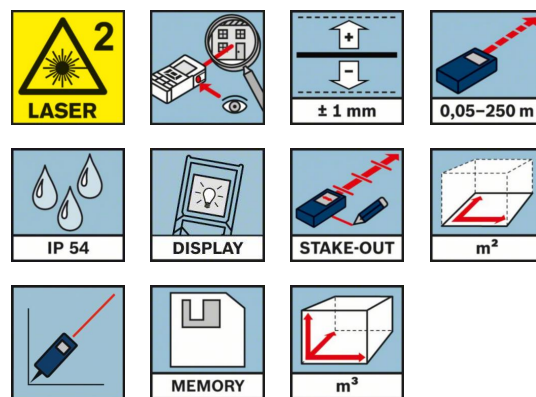
Número	0 601 072 100
Código de barras	3165140548007
4 pilhas de 1,5 V LR03 (AAA)	✓
Bolsa de proteção	✓
Certificado do fabricante	✓
Correia de transporte	✓



## Dados técnicos

### Dados técnicos

Díodo laser	635 nm, < 1 mW
Amplitude de medição	0,05 – 250,00 m
Classe de laser	2
Precisão de medição, normalm.	± 1,0 mm (com desvio em função do uso)
Tempo de medição, normalm.	< 0,5 seg
Tempo de medição máx.	4 s
Alimentação de energia	4 x 1,5-V-LR03 (AAA)
Dispositivo de desconexão automática	5 min
Peso aprox.	0.24 kg
Unidades de medida	m/cm/mm
Número dos valores da memória	30
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 54
Rosca do tripé	1/4"
Lente de alvo	integrado



### Segmento

Segmento de mailing	Metal Pedra Madeira
---------------------	---------------------

## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- O medidor laser de distâncias com o maior raio de ação

### Benefícios para o usuário

- Ideal para o exterior: com lente de alvo integrada para uma visibilidade ideal do ponto laser até 250 m de distância
- Máxima capacidade de medição e precisão, mesmo em caso de condições de luminosidade desfavoráveis, graças à grande lente de vidro e ao suporte da lente em cerâmica
- Inúmeras funções de medição fáceis de usar para um cálculo rápido e exato de comprimentos, áreas e volumes