

# 0 601 072 Z00 – GLM 150-27 C

Referência	0 601 072 Z00
Código de barras	4059952614304
Bolsa de proteção	✓
Cabo micro USB 2 609 120 670	✓
Correia de transporte	✓



## Dados técnicos

### Descrição

Trabalhos de construção

Eletricistas Construção  
Trabalhos paisagísticos e de  
jardinagem Construção em  
metal Setor sanitário, de  
aquecimentos, da climatização  
e do frio Marceneiros e  
carpinteiros

### Dados técnicos

Díodo laser	650 nm, < 1 mW
Amplitude de medição, até	150,00 m
Amplitude de medição	0,08 – 150,00 m
Classe de laser	2
Precisão de medição, normalm.	± 1,5 mm* (*com desvio em função do uso)
Amplitude de medição da inclinação	0-360° (4 x 90°)
Precisão de medição (típica)	± 0,2°* (*com desvio em função do uso)
Tempo de medição, normalm.	< 0,5 seg
Tempo de medição máx.	4 s
Alimentação de energia	1 bateria de lítio de 3,6 V (3120 mAh)
Dispositivo de desconexão automática	5 min
Peso aprox.	0.21 kg
Unidades de medida	m/cm/mm/ft/inch/ft-inch
Número dos valores da memória	50
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 54
Rosca do tripé	1/4"
Visor digital	integrado
Indicado para	BT 150 Professional BT 250 Professional
Transferência de dados	Bluetooth™ Low Energy 4.2
Cor do laser	Vermelho



## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- Medidor laser de distâncias avançado para longas distâncias mesmo no exterior com documentação inteligente

### Benefícios para o utilizador

- Medição a laser precisa de longa distância graças ao visor de câmara digital com função de zoom
- Leitura ideal no grande mostrador a cores de alto contraste IPS com capacidade de rotação do ecrã
- Ligação via Bluetooth ou cabo USB para uma fácil documentação de dados