



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Laser combinado

GCL 2-50 CG



a partir de 580,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

Visibilidade suprema aliada a funções inteligentes

Os dados mais importantes

Raio de ação com recetor	50 m
Alcance	20 m
Precisão de nivelamento	± 0,3 mm/m* (* com desvio em função do uso)

Número de encomenda 0 601 066 H03

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

Voltagem da bateria	12
Díodo laser	500 – 540 nm, < 10 mW, 630 – 650 nm, < 1 mW
Temperatura de serviço	-10 – 50 °C
Temperatura de armazenagem	-20 – 70 °C
Classe de laser	2
Alcance	20 m
Raio de ação com recetor	50 m
Precisão de nivelamento	± 0,3 mm/m* (*com desvio em função do uso)
Raio de ação do ponto laser, máx.	10 m (em cima), 10 m (em baixo)
Intervalo de autonivelamento	± 4°
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 54 *** (**exceto para a bateria de lítio e o adaptador de pilha AA1)

Tempo de autonomia, máx.	10 h (Lítio) e 4 h (4 x AA) em funcionamento de linhas cruzadas e pontos, 13 h (Lítio) e 6 h (4 x AA) em funcionamento de linhas cruzadas, 15 h (Lítio) e 12 h (4 x AA) em funcionamento de linhas, 60 h (Lítio) e 32 h (4 x AA) em funcionamento de pontos
Rosca do tripé	1/4"
Peso aprox.	0,6 kg
Cor da linha laser	verde
Cor dos pontos de prumo	vermelho
Projeção	2 linhas/2 pontos
Precisão do ponto de prumada	± 0,7 mm/m* (*com desvio em função do uso)
Recetores laser compatíveis	LR 7



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- As linhas laser horizontais e verticais verdes brilhantes e os dois pontos de prumada centrados oferecem uma visibilidade ideal
- A ligação Bluetooth® em conjunto com a aplicação Levelling Remote permite o ajuste por controlo remoto da ferramenta através de um smartphone
- A tecnologia Dual Power Source permite o uso de uma bateria de lítio de 12 V ou de pilhas alcalinas padrão

