

Referência	0 603 672 702
Código de barras	3165140926195
2 pilhas de 1,5V LR03 (AAA)	✓
Caixa de cartão	✓



Dados técnicos

Dados técnicos

Díodo laser	635 nm
Classe de laser	2
Amplitude de medição	0,15 – 20,00 m
Precisão de medição**	± 3,0 mm
Tempo de medição, normalm.	0,5 s
Tempo de medição, máx.	4 s
Pilha	2 x 1,5 V LR03 (AAA)
Dispositivo de desconexão automática	5 min
Peso	0.085 kg
Dimensões da ferramenta (C x L x A)	105 x 22 x 38 mm
Peso incl. embalagem	0,30 kg
Dimensões da embalagem (comprimento)	162 mm
Dimensões da embalagem (largura)	149 mm
Dimensões da embalagem (altura)	35 mm
Dimensões da embalagem (C x L x A)	162 x 149 x 35 mm

Funções

Cálculo de áreas e volumetrias	✓
Medição contínua	✓
Medição de comprimentos	✓
Sistema adaptável	✓

Informação de vendas

Posicionamento

- O medidor laser torna o cálculo de distâncias e de áreas incrivelmente fácil

Benefícios para o utilizador

- O laser mede distâncias com precisão e facilidade até 20 m
- A nova interface permite conectar a fita, a roda e adaptadores de linha (vendido em separado)
- Calcule áreas com simples duplo clique
- O controlo simples com um único botão oferece facilidade de utilização