



NÍVEL LASER TT 5 LINHAS 60M VINLTT5L60



Com uma estrutura reforçada, este equipamento é apropriado para aplicações de medição e alinhamento em trabalhos de construção, instalação e acabamento em materiais como pladur. O seu design à prova de queda de até 2 metros confere uma maior resistência, prolongando a sua vida útil. O laser TT com 5 linhas assegura um desempenho profissional, apresentando uma precisão de $\pm 0,22$ mm/m. Para além disto, apresenta um sistema de autonivelamento que assegura a correção automática da posição. Com projeção de linhas verdes horizontais, verticais e cruzadas com um alcance de 60m, pode ser utilizado em conjunto com o recetor (VIRCNL) para atingir um alcance de até 140 metros. O nível está, ainda, equipado com um comando que acrescenta praticidade e com uma base rotativa com bolha e micro ajuste que assegura um posicionamento fixo e controlado. O índice de proteção IP54 é adequado para utilização em ambientes exigentes, sendo resistente contra poeiras e salpicos de água.



Características principais

- > Precisão de $\pm 0,22$ mm/m, garantindo nivelações exatas;
- > Versatilidade assegurada pelo alcance de 60 metros;
- > Utilização com recetor permite um alcance de até 140 metros;
- > Design à prova de queda até 2 metros;
- > Adequado para construções, instalações e acabamentos em pladur;
- > Sistema automático para garantir nivelações corretas;
- > Estrutura robusta que promove a sua resistência e durabilidade;
- > Projeção de linhas cruzadas verdes que facilitam o alinhamento;
- > Conveniência graças ao comando integrado;
- > Base rotativa com bolha e micro ajuste, promovendo a estabilidade do nível;
- > Índice de proteção IP54, resistente a poeiras e salpicos de água.

Especificações

Autonomia	> 4 h
Bateria	3.7V, 4000mAh x2
Bloqueio da unidade de nivelamento	Sim
Cabo de alimentação	Sim
Comprimento de onda do laser	520 nm
Diâmetro do raio de ação	60m / 140m (com recetor)
Faixa de nivelamento	3º
Largura da linha de laser	100 lux, 2,5 mm/7 m
Nivelamento automático	Sim
Potência do laser	Classe 2 < 1 mW
Precisão	$\pm 0,22$ mm/m
Projeção de linhas	Sim
Rosca de fixação 1/4 integrada	Sim
Suporte	Sim
Tempo de nivelamento	± 4 s
Dimensões	140 x 140 x 200 mm (Só o nível laser)
Peso do produto	1100g (Só o nível laser)

Conteúdo da Embalagem

- Mala BMC
- 2 x Baterias 3,7V 4.000 mAh
- Carregador USB-A
- Cabo USB-C
- Adaptador 3/8" M para 1/4" F
- Alvo Verde para Nível Laser
- Óculos Verdes
- Manual de Instruções

Índice de proteção	IP54
Temperatura de trabalho	10 - 50º C
Raio de ação	30m / 70m (com recetor)
Tensão nominal	3,7V