

LaserCube Green



Laser de linha verde extremamente prático para trabalhos de alinhamento rápidos no solo/pavimento e em paredes - utilização de material reciclado para a sustentabilidade

Este laser de linha prático é ideal para trabalhos de alinhamento rápidos no solo/pavimento e em paredes. Com o nível vertical e horizontal é fácil alinhar o aparelho, que também pode ser usado como nível a laser. Pinos especiais servem para a fixação segura sem danificações. O laser verde muito claro e a caixa compacta, que é maioritariamente feita de plástico reciclado e presta uma contribuição valiosa para a sustentabilidade, tornam a utilização confortável.

- Construção sustentável: a maior parte da caixa é feita de plástico reciclado
- Alinhamento horizontal e vertical exato de objetos
- Adequado para aplicações no solo e na parede
- Instalação segura sem danificações com pinos especiais em reboco fino, papel de parede, madeira, superfícies de madeira folheada, etc.
- Boa visibilidade graças à tecnologia de laser verde
- Níveis de bolha para o ajuste
- Potente bateria de iões de lítio com um longo tempo de funcionamento
- Manuseamento ideal devido à construção compacta



DADOS TÉCNICOS

Precisão do nível de bolha	± 0,5 mm / m
Exatidão	± 1 mm / m
Nivelamento	manual
Visibilidade (usual)*	10 m
Comprimento de onda laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Abastecimento de corrente	Bateria de iões de lítio 3,7V / 0,7Ah
Duração operacional	aprox. 7 horas
Condições de trabalho	0°C ... 40°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
Condições de armazenamento	-10°C ... 70°C, Humidade de ar máx. 85% rH
Dimensões (L x A x P)	44 mm x 37,5 mm x 44 mm
Peso	54 g (incl. baterias)



VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 081.109E

GTIN (EAN) 4021563731862

UV 5