



LaserCube green



Livella laser verde, estremamente maneggevole, per lavori di allineamento rapido a pavimento e a parete - utilizzo di materiale riciclato per la sostenibilità

Questa maneggevole livella laser è ideale per lavori di allineamento rapido a pavimento e a parete. Grazie alla livella verticale e orizzontale, il dispositivo può essere facilmente allineato ed è utilizzabile anche come livella laser. Dei perni speciali servono al fissaggio sicuro e senza danneggiamenti. Utilizzo pratico grazie al laser verde molto luminoso e all'alloggiamento compatto che, in gran parte in plastica riciclata, contribuisce in modo prezioso alla sostenibilità.

- Struttura sostenibile: Gran parte del corpo è realizzata in plastica riciclabile
- Allineamento esatto degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Adatto per applicazioni a terra e a parete
- Montaggio sicuro e senza danni su intonaco di rifinitura, carta da parati, legno, superfici impiallacciate etc. tramite perni speciali
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Livelle per regolazione
- Potente batteria agli ioni di litio con lunga durata di funzionamento
- Ottima maneggevolezza grazie al design compatto



DATI TECNICI

Precisione della livella	± 0,5 mm / m
Precisione	± 1 mm / m
Livellamento	manuale
Visibilità (tipica)*	10 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 0,7Ah
Durata di esercizio	circa 7 ore
Condizioni di lavoro	0°C ... 40°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 85% rH
Dimensioni (L x H x P)	44 mm x 37,5 mm x 44 mm
Peso	54 g (incl. batterie)

FORNITURA

