

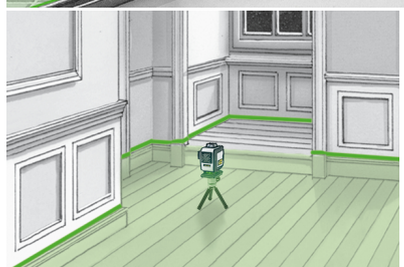
PrecisionPlane-Laser 4G Pro



Laser a linee incrociate con quattro circonferenze laser a 360° a luce verde ben visibile, adatto per eseguire allineamenti al livello del suolo.

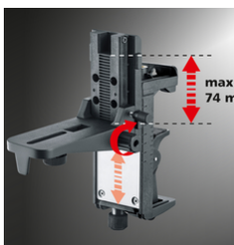
Questo laser a linee incrociate emette quattro circonferenze laser a luce verde ben visibile per allineare con precisione linee orizzontali, verticali e piani inclinati. Questo apparecchio è particolarmente adatto per le applicazioni al livello del suolo, ad es. per determinare l'altezza dei pavimenti e l'allineamento dei battiscopa. Le croci laser proiettate possono essere facilmente utilizzate come linea a piombo. È comodo da utilizzare grazie alle molteplici possibilità di montaggio senza danni, all'interfaccia Digital Connection per il comando da remoto e alla possibilità di visualizzare facilmente lo stato di carica della batteria. Con la seconda batteria inclusa assicura una lunga autonomia. Per l'uso a grande distanza le linee laser possono essere rilevate con la modalità ricevitore portatile integrata e un ricevitore portatile optional.

- Allineamento preciso degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Ideale per utilizzi molto vicini al pavimento (rilevamento delle altezze del pavimento, allineamento dei battiscopa)
- Facile allineamento di piani inclinati



DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 3°
Precisione	± 0,15 mm / m
Livellamento	orizzontale / verticale automatico con livelle elettroniche e servomotori
Visibilità (tipica)*	60 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 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Alimentatore 12V/DC / 2A
Durata di esercizio	con 3 piani laser: circa 5 ore con 2 piani laser: circa 6 ore con un piano laser: circa 9 ore
Condizioni di lavoro	0°C ... 50°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. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	141 mm x 142 mm x 96 mm



FORNITURA



Articolo no. 039.600L GTIN (EAN) 4021563714391 UV 1