

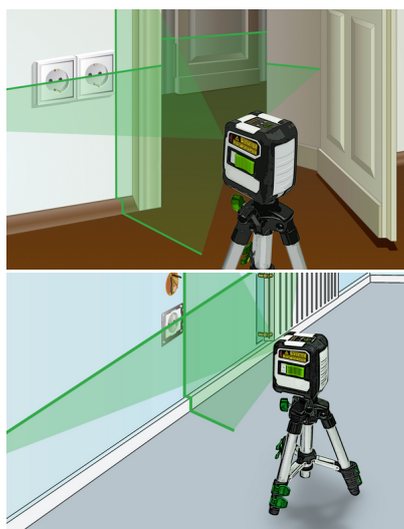
CompactCross-Laser Work Set



Laser automatico a linee incrociate con interfaccia Digital Connection e treppiede compatto da 45 cm, ideale soprattutto per eseguire allineamenti al livello del pavimento

Il laser CompactCross Pro è adatto all'allineamento preciso di orizzontali, verticali e inclinazioni. La croce laser verde consente una visibilità ottimale. Il dispositivo di misurazione può essere comodamente telecomandato dallo smartphone e dispone di una modalità ricevitore portatile integrato per applicazioni all'esterno e ampi raggi d'azione. Il treppiede a manovella è ideale per applicazioni vicine al pavimento.

- Allineamento preciso degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Interfaccia Digital Connection per il controllo remoto con lo smartphone tramite l'app Commander
- Facile allineamento di piani inclinati
- Linee laser azionabili singolarmente
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Assicura un'efficace protezione dagli errori di misurazione grazie alla funzione Tilt
- Modalità ricevitore portatile integrata per applicazioni in esterni e grandi distanze
- Treppiede compatto da 45 cm, leggero e robusto, ideale per applicazioni a livello del suolo



DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 4°
Precisione	± 0,35 mm / m
Livellamento	orizzontale / verticale automatico
Visibilità (tipica)*	40 m
Area di lavoro con ricevitore manuale	(a seconda della differenza di luminosità dovuta a motivi tecnici) 40 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
Alimentazione	2 x 1,5V LR6 (AA)
Durata di esercizio	circa 3 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)	75 mm x 88 mm x 58 mm
Peso	246 g (con batterie)



2x AA



FORNITURA



Articolo no. 081.144A

GTIN (EAN) 4021563718993

UV 2