

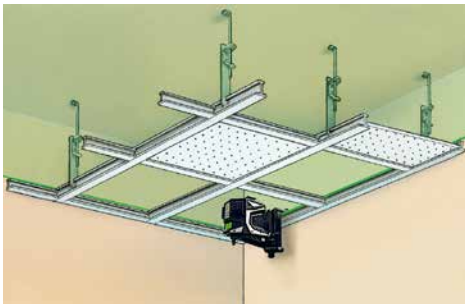
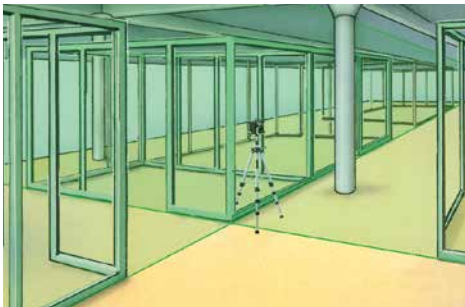
Laserliner

X3-Laser Pro



Laser tridimensionale con tre circonferenza laser verdi di 360° e fissaggi a parete e magnetici

Rev18W44

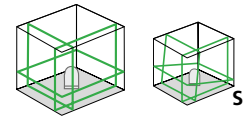


- **Linee laser orizzontali e verticali a 360° con tecnologia a laser verde nella versione DLD garantiscono un'alta qualità**, una linea pulita, chiara e ben visibile.
- Direttamente in modalità di funzione piombo utilizzando le croci laser
- **Automatic Level:** Orientamento automatico con un sistema a pendolo a smorzamento magnetico
- La **modalità di inclinazione supplementare** consente di tracciare pendenze.
- Con il **fissaggio a molla e supporto per montaggio a parete CrossGrip Pro** l'apparecchio può essere usato da solo, in combinazione sia orizzontalmente sia verticalmente.
- Ideale per il **fissaggio orizzontale e verticale su profili in pareti murate a secco**.
- Ottimizzato per **lavorare vicino al soffitto**
- **Out-Of-Level:** dei segnali ottici indicano quando l'apparecchio si trova al di fuori dell'area di livellamento.
- **GRX-Ready:** la modalità di ricezione manuale integrata permette, insieme con il ricevitore laser opzionale, il riconoscimento delle linee laser rosse e verde a grande distanza e con ridotta luminosità ambientale.
- **Alimentazione da rete** possibile con alimentatore supplementare
- **Batteria agli ioni di litio** con micro USB interfaccia per caricare
- Potente **batteria agli ioni di litio** con funzione di ricarica

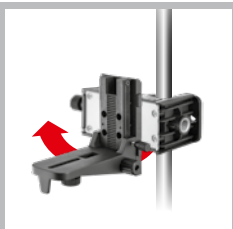
DATI TECNICI

RANGE DI AUTOLIVELLAMENTO ± 3°
PRECISIONE ± 0,2 mm / m
PORTATA (in funzione della luminosità dell'ambiente) 30 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
ALIMENTAZIONE Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 1,7Ah; Alimentatore da 5V / 1000 mA
DURATA DI ESERCIZIO CON 3 PIANI LASER circa 4 ore. CON 2 PIANI LASER circa 6 ore. CON UN PIANO LASER circa 10 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 A x P) 140 x 125 x 103 mm
PESO (incl. batterie) 925 g

1H360° 2V360°



Regolazione rapida



Per il fissaggio orizzontale e verticale



Batteria agli ioni di litio



X3-Laser Pro
con L-BOXX 136
+ CrossGrip Pro
+ 2x confezione di batterie litio-ioni
+ 1x apparecchio di ricarica

Dimensioni confezione (L x A x P)
442 x 151 x 357 mm

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
X3-Laser Pro	036.800L	4 021563 705221	1

