

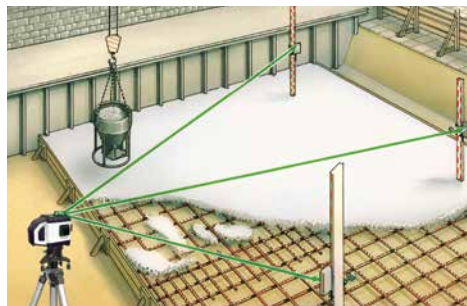
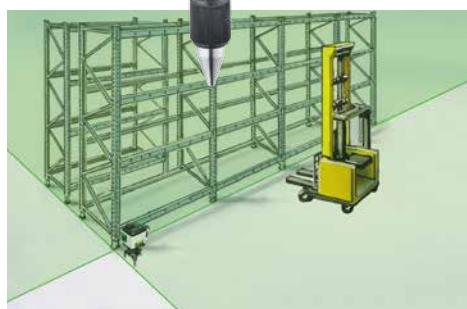
Laserliner®

PrecisionPlane-Laser 3G Pro



Laser tridimensionale con tre circonferenza laser verdi di 360° e zoccolo di metallo adattabile

Rev.0517



- **Linee laser orizzontali e verticali a 360 gradi** con **tecnologia a laser verde** nella **versione DLD garantiscono un'alta qualità**, una linea pulita, chiara e ben visibile.
- **Sensor-Automatic:** Orientamento automatico con servomotori con sensori termostabili.
- **Funzione di inclinazione** per la regolazione delle obliquità – È possibile la regolazione mediante motorino di $\pm 2^\circ$.
- **Linee laser azionabili singolarmente**
- **Ottimizzato per lavorare vicino al soffitto e alle pareti**
- **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 rossi e verde a grande distanza e con ridotta luminosità ambientale.
- **Alimentazione da rete** possibile con alimentatore supplementare
- Potente **batteria agli ioni di litio** con funzione di ricarica.
- **Zoccolo di metallo adattabile** per l'esatto posizionamento delle linee laser grazie all'alloggiamento girevole con **azionamento laterale di precisione.**
- **Blocco di trasporto:** durante il trasporto l'apparecchio è protetto da uno speciale freno motore.
- **AntiShake** per un'impostazione rapida, su superfici vibranti e in caso di vento.

DATI TECNICI

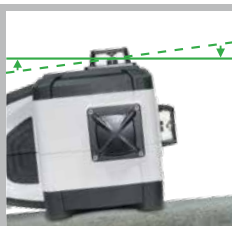
| |
|---|
| PRECISIONE $\pm 0,15$ mm / m |
| RANGE DI AUTOLIVELLAMENTO $\pm 2^\circ$ |
| PORTATA (in funzione della luminosità dell'ambiente) 25 m |
| LUNGHEZZA DELLE ONDE LASER 515 nm |
| CLASSE LASER 2 / < 1 mW |
| ALIMENTAZIONE Batteria litio-ioni / Funzionamento con alimentatore |
| DURATA DI FUNZIONAMENTO con 3 piani laser: circa 7 ore con 2 piani laser: circa 10 ore con un piano laser: circa 15 ore |
| TEMPERATURA D'ESERCIZIO 0°C ... +50°C |
| TEMPERATURA DI STOCCAGGIO -10°C ... +70°C |
| CLASSE DI PROTEZIONE IP 54 |
| PESO incl. batteria agli ioni di litio 1,51 kg (senza zoccolo di metallo) |
| DIMENSIONI PPL 3G 180 x 145 x 125 mm (L x A x P) |



Zoccolo di metallo adattabile per l'esatto posizionamento

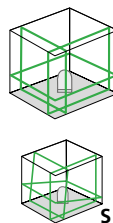


Batteria litio-ioni



Sensor-Automatic:

1H360° 2V360°



PrecisionPlane-Laser 3G Pro

incluso valigetta di trasporto
+ zoccolo di metallo con azionamento laterale di precisione
+ confezione di batterie litio-ioni con alimentatore/caricabatteria e adattatore internazionale
+ apparecchio di ricarica
+ pile

Dimensioni confezione (L x A x P)
370 x 265 x 265 mm

| ARTICOLO | COD. ART. | CODICE EAN | UI |
|-----------------------------|-----------|-----------------|----|
| PrecisionPlane-Laser 3G Pro | 036.500A | 4 021563 695492 | 1 |

