



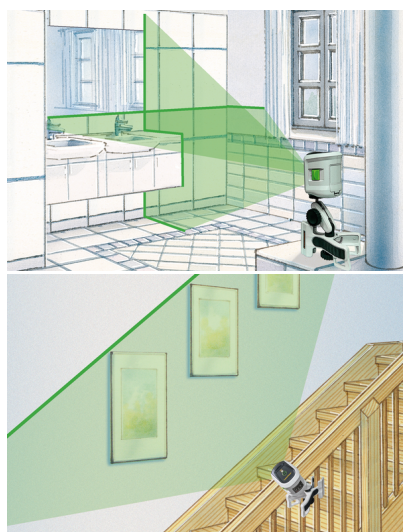
## SmartVision-Laser Set



### Laser a linee intersecanti verde con fissaggio a molla universale

Il laser a linee incrociate produce due linee laser verde che possono essere accese singolarmente, per l'allineamento esatto di orizzontali, verticali e inclinazioni. La tecnologia a laser verde consente un'eccellente visibilità. Il dispositivo si allinea automaticamente, quindi consentendo di risparmiare tempo, e avvisa quando si trova al di fuori del campo di allineamento. Per un impiego ottimale in interni, il laser può essere fissato in modo versatile e senza danneggiare le superfici con il supporto a morsetto. Il sistema di blocco a pendolo assicura una buona protezione durante il trasporto.

- Croce laser chiara con tecnologia a laser verde
- Linee laser azionabili singolarmente
- Funzione supplementare per la regolazione delle obliquità
- GRX-Ready: modalità ricevitore portatile integrata
- Out-Of-Level: Dei segnali ottici indicano quando l'apparecchio si trova al di fuori dell'area di livellamento
- Automatic Level: orientamento automatico con un sistema a pendolo a smorzamento magnetico.
- Fissaggio a molla facile da regolare
- Molteplici possibilità di fissaggio senza danneggiamento
- Con filetto da 1/4"



#### DATI TECNICI

<b>Range di autolivellamento</b>	± 5°
<b>Precisione</b>	± 0,5 mm / m
<b>Livellamento</b>	automatico
<b>Visibilità (tipica)*</b>	40 m
<b>Area di lavoro con ricevitore manuale</b>	(a seconda della differenza di luminosità dovuta a motivi tecnici) 60 m
<b>Lunghezza delle onde laser</b>	515 nm
<b>Classe laser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Alimentazione</b>	2 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Durata di esercizio</b>	circa 3 ore
<b>Condizioni di lavoro</b>	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)
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	77 mm x 90 mm x 60 mm
<b>Peso</b>	275 g (con batterie)
	** con max. 300 lux



#### FORNITURA

