

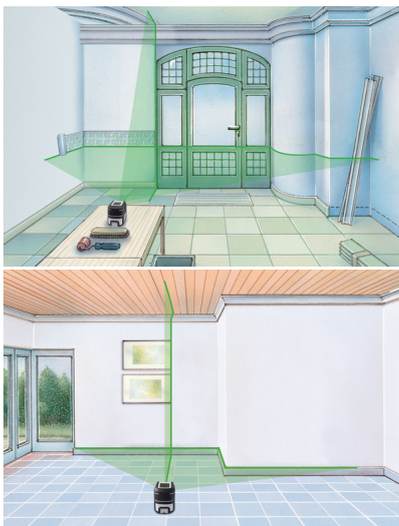


## SmartCross-Laser GX

Laser a linee incrociate verde compatto con visibilità eccellente e filetto da 1/4" - utilizzo di materiale riciclato per la sostenibilità

Il laser a linee incrociate proietta una croce laser verde ben visibile per allineare con precisione gli oggetti in orizzontale e verticale. Inoltre offre una funzione di inclinazione manuale per tracciare le pendenze con semplicità e un filetto da 1/4" per il montaggio su un treppiede. Con la modalità ricevitore manuale integrata il laser può essere impiegato anche per applicazioni in esterni e lavori di allineamento su grandi distanze. Il corpo del laser è costituito in gran parte da plastica riciclabile e offre un prezioso contributo alla sostenibilità.

- Struttura sostenibile: Gran parte del corpo è realizzata in plastica riciclabile
- Allineamento esatto degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Allineamento facilitato delle pendenze con funzione manuale di inclinazione
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Modalità ricevitore portatile integrata per applicazioni in esterni
- Con segnali ottici che avvertono se l'apparecchio si trova fuori dal campo di livellamento
- Bloccaggio del pendolo per un trasporto sicuro



DATI TECNICI	
Range di autolivellamento	± 4°
Precisione	± 0,3 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	40 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	2 x 1,5V LR6 (AA)
Durata di esercizio	circa 6 ore
Condizioni di lavoro	-10°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	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 85% rH
Dimensioni (L x H x P)	84 mm x 76 mm x 62 mm
Peso	276 g (con batteria)

Optional: RangeXtender G 30  
Artikel-Nr.: 033.26E

max.  
30 m



### FORNITURA



Articolo no. 036.730E      GTIN (EAN) 4021563731503      UV 2