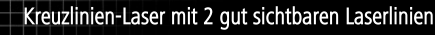


MasterCross-Laser 2



Der Kreuzlinien-Laser erzeugt zwei gut sichtbare, einzeln schaltbare Laserlinien. Das Gerät ist zum Ausrichten von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen geeignet und kann mit der magnetischen Klemm- und Wandhalterung vielseitig angebracht werden. Der integrierte Handempfänger-Modus und der optionale Laserempfänger sind ideal für den Einsatz bei Außenanwendungen.

- Exaktes horizontales und vertikales Ausrichten von Objekten
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Zwei gut sichtbare, einzeln schaltbare Laserlinien
- Vielseitige, beschädigungsfreie Anbringung durch magnetische Klemm- und Wandhalterung
- Integrierter Handempfänger-Modus für Außenanwendungen
- Optionaler Empfänger zur Erkennung der Laserlinien auf Entfernungen von bis zu 40 Metern
- Mit 1/4"-Gewinde
- Mit 5/8"-Gewinde

TECHNISCHE DATEN	
Selbstnivellierbereich	±3°
Genauigkeit	± 0,2 mm / m
Nivellierung	automatisch
Sichtbarkeit (typisch)*	20 m
Laserwellenlänge	635 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Stromversorgung	4 x 1,5V LR6 (AA)
Betriebsdauer	ca. 4 Std.
Arbeitsbedingungen	0°C 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 85% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-10°C 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 85% rH
Abmessungen (B x H x T)	66 mm x 100 mm x 125 mm
Gewicht	570 g (inkl. Batterien)

