

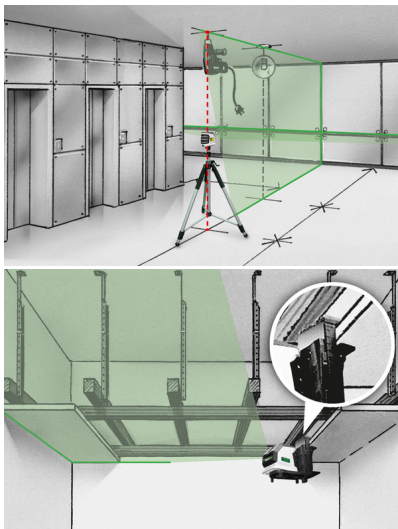


MasterCross-Laser 2GP

Grüner Kreuzlinien-Laser mit Lotfunktion, Handempfänger-Modus und magnetischer Klemm- und Wandhalterung

Der MasterCross-Laser 2GP ermöglicht das genaue Ausrichten von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen. Mit dem zusätzlichen Lotlaser kann synchron an Boden und Decke gearbeitet werden. Das Messgerät bietet eine hohe Sichtbarkeit, eine zeitsparende automatische Ausrichtung und vielfältige Befestigungsmöglichkeiten. Auch die Anwendung mit einem Stativ ist möglich.

- Exaktes horizontales und vertikales Ausrichten von Objekten
- Gute Sichtbarkeit durch grüne Lasertechnologie
- Zusätzlicher Lotlaser oben und unten
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Einzeln schaltbare Laserlinien
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Integrierter Handempfänger-Modus für Außenanwendungen
- Einfache horizontale und vertikale Befestigung an Trockenbauprofilen
- Mit 1/4"-Gewinde
- Mit 5/8"-Gewinde



TECHNISCHE DATEN	
Selbstnivellierbereich	± 3°
Genauigkeit	± 0,2 mm / m
Nivellierung	automatisch
Sichtbarkeit (typisch)*	55 m
Laserwellenlänge	515 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Länge Empfängerseinheit	0 mm
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)
	* bei max. 300 Lux



Optional:
CombiRangeXtender 40
Artikel-Nr. 033.35A

OPTION
LONG
OUTDOOR
RANGE
40 m

LIEFERUMFANG



Artikelnr. 031.390A GTIN (EAN) 4021563711017 VE 1