

# Laserliner

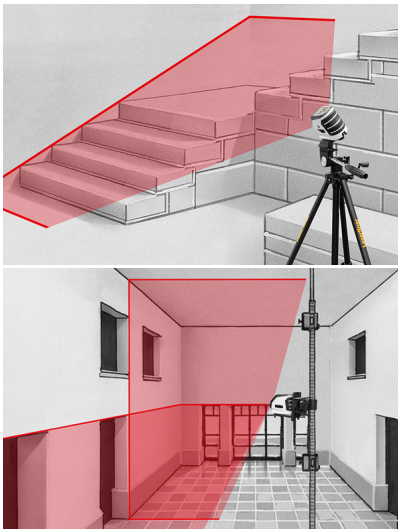
## MasterCross-Laser 2



### Kreuzlinien-Laser mit 2 gut sichtbaren Laserlinien

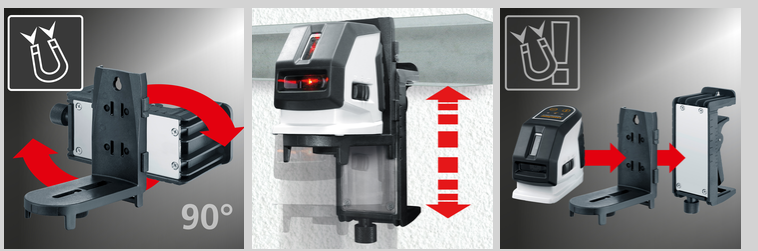
Der Kreuzlinien-Laser erzeugt zwei gut sichtbare, einzeln schaltbare Laserlinien. Das Gerät ist zum Ausrichten von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen geeignet und kann mit der magnetischen Klemm- und Wandhalterung vielseitig angebracht werden. Der integrierte Handempfänger-Modus und der optionale 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/AC:2017)
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)



MasterCross-Laser 2

ARTIKEL-NR. 031.350A

EAN-CODE 4021563695324

VE 1