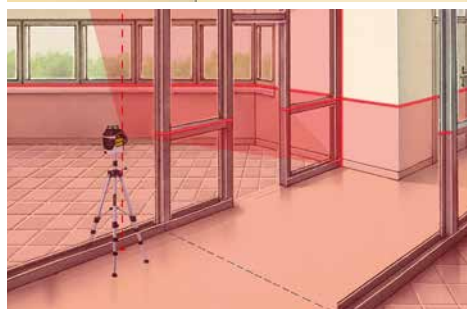
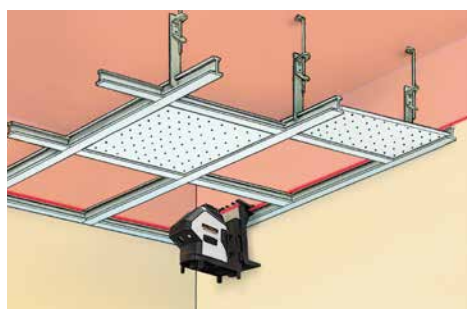


MasterCross-Laser 360



Kreuzlinien-Laser mit horizontalem 360°-Laserkreis, Lotfunktion und integriertem Handempfänger-Modus

Rev.0317

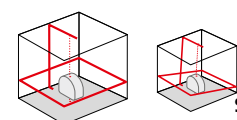


- **PowerBright-Laser:** Spezielle Hochleistungs-Laserdioden erzeugen extrem sichtbare Laserlinien
- Die **horizontale Laserlinie** erzeugt eine geschlossene 360° Laserlinie, die **vertikale Laserlinie** ist rechtwinklig dazu ausgerichtet. Ideal für nahezu alle Ausrichtarbeiten.
- Zusätzlicher Lotlaser oben und unten
- Mit der **magnetischen Klemm- und Wandhalterung** ist das Gerät einzeln, in Kombination sowohl horizontal und vertikal einsetzbar.
- Ideal zur horizontalen und vertikalen **Befestigung an Trockenbauprofilen**
- **Automatic Level:** Automatische Ausrichtung durch magnetisch gedämpftes Pendelsystem
- Die **zusätzliche Neigungsfunktion** erlaubt das Anlegen von Gefällen.
- **Einzeln schaltbare** Laserlinien und Lotlaser
- **Out-Of-Level:** Durch optische Signale wird angezeigt, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereichs befindet.
- **RX-Ready:** Der integrierte Handempfänger-Modus ermöglicht das Erkennen der Laserlinien mit dem optionalen Laserempfänger bis 40 m Reichweite – ideal für alle Innen- und Außenanwendungen.
- **Transport Lock:** Eine Pendelarretierung schützt das Gerät beim Transport.

TECHNISCHE DATEN

GENAUIGKEIT ± 0,2 mm / m
SELBSTNIVELLIERBEREICH ± 3°
ARBEITSBEREICH (von Raumhelligkeit abhängig) 15 m
NIVELLIERUNG automatisch
LASERWELLENLÄNGE Horizontale Laserlinie 660 nm Vertikale Laserlinie 640 nm Lotlaser 635 nm
LASERKLASSE 2 / < 1 mW
STROMVERSORGUNG 4 x 1,5V Typ AA
BETRIEBSDAUER ca. 14 Std.
ARBEITSTEMPERATUR 0°C ... +50°C
LAGERTEMPERATUR -10°C ... +70°C
GEWICHT inkl. Batterien 550 g (ohne Wandhalterung)
ABMESSUNGEN (B x H x T) 63 x 115 x 119 mm (MCL 360)

1H360° 1V 2P



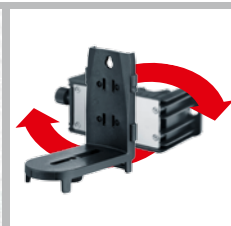
MasterCross-Laser 360
inklusive Tragekoffer
+ Klemm- und Wandhalterung
+ Batterien
Verpackungsgröße (B x H x T)
340 x 275 x 123 mm



Zusätzlicher Lotlaser oben und unten



Einfaches Verstellen von Höhe und Position des Messgerätes



Zur horizontalen und vertikalen Befestigung

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
MasterCross-Laser 360	031.380A	4 021563 699117	1

