

# Laserliner

## EasyCross-Laser Work Set



### Automatischer Kreuzlinien-Laser mit Kompaktstativ

Der automatische Kreuzlinienlaser mit Kompaktstativ ist für exaktes Nivellieren von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen geeignet. Ideale Einsatzgebiete sind unter anderem das Ausrichten von Fliesen, Tapeten, Bildern und besonders bodennahe Anwendungen, beispielsweise die Anbringung von Steckdosen. Das Messgerät erzeugt ein helles, grünes Laserkreuz mit exzellenter Sichtbarkeit. Optische Signale warnen den Nutzer, wenn der Nivellierbereich verlassen wurde. Eine Pendelarretrierung sorgt für sicheren Transport.

- Exaktes horizontales und vertikales Ausrichten von Objekten
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Helles Laserkreuz mit grüner Lasertechnologie
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Leichtes und robustes Kompaktstativ, ideal für bodennahe Anwendungen
- Gerät warnt beim Verlassen des Nivellierbereiches
- Pendelarretrierung für sicheren Transport

#### TECHNISCHE DATEN

SELBSTNIVELLIERBEREICH	± 3°
GENAUIGKEIT	± 0,5 mm / m
NIVELLIERUNG	automatisch
SICHTBARKEIT (TYPISCH)*	40 m
LASERWELLENLÄNGE	515 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
STROMVERSORGUNG	3 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	ca. 5 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	62 mm x 72 mm x 61 mm
GEWICHT	202 g (inkl. Batterien / ohne Zubehör)

