

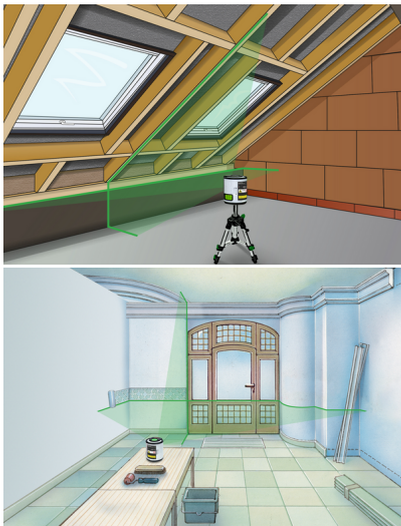
## EasyCross-Laser Work Set



### Automatischer Kreuzlinien-Laser mit grüner Lasertechnologie und praktischem Kompaktstativ

Dieser automatische Kreuzlinien-Laser 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 Gerät erzeugt ein helles, grünes Laserkreuz mit exzellenter Sichtbarkeit. Optische Signale warnen den Nutzer, wenn der Nivellierbereich verlassen wurde. Das Gehäuse des Lasers besteht zu einem Großteil aus recyceltem Kunststoff und leistet einen wertvollen Beitrag zur Nachhaltigkeit. Die Pendelarretierung sorgt für sicheren Transport.

- Nachhaltige Konstruktion: Großteil des Gehäuses besteht aus recyceltem Kunststoff
- Genaues horizontales und vertikales Ausrichten von Gegenständen
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Helles Laserkreuz mit grüner Lasertechnologie
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Leichtes und robustes Kompaktstativ, ideal für bodennahe Anwendungen



#### Technische Daten

<b>SELBSTNIVELLIERBEREICH</b>	± 3°
<b>GENAUIGKEIT</b>	± 0,5 mm / m
<b>NIVELLIERUNG</b>	automatisch
<b>SICHTBARKEIT (TYPISCH)*</b>	40 m
<b>LASERWELLENLÄNGE</b>	515 nm
<b>LASERKLASSE</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021)
<b>STROMVERSORGUNG</b>	3 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>BETRIEBSDAUER</b>	ca. 5 Std.
<b>ARBEITSBEDINGUNGEN</b>	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
<b>LAGERBEDINGUNGEN</b>	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
<b>ABMESSUNGEN (B X H X T)</b>	62 mm x 72 mm x 61 mm
<b>GEWICHT</b>	202 g (inkl. Batterien / ohne Zubehör)

