

EasyCross-Laser Work Set

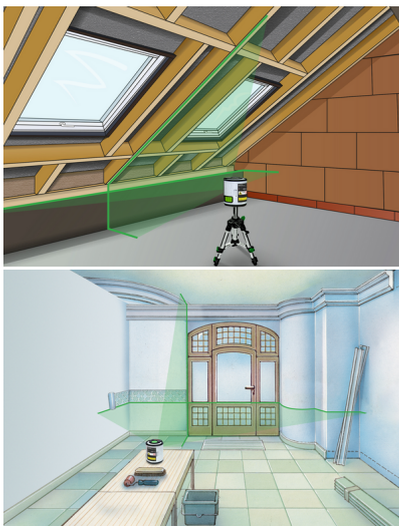


Automatischer Kreuzlinien-Laser mit grüner Lasertechnologie und praktischem Kompaktstativ - Verwendung von recyceltem Material für die Nachhaltigkeit

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 Pendelarretrierung 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 45 cm, 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/ A11:2021 / EN 50689:2021)
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)



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 081.082E GTIN (EAN) 4021563730407 VE 5