

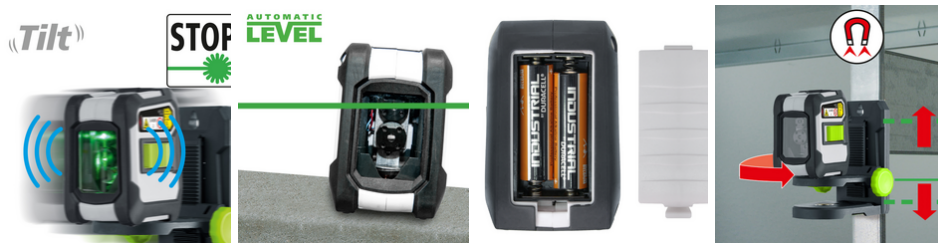
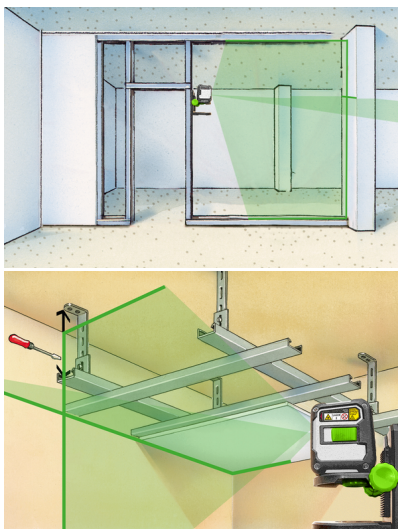


## CompactCross-Laser Set

### Automatischer Kreuzlinien-Laser mit Digital Connection-Schnittstelle und praktischer Wandhalterung

Der automatische Kreuzlinien-Laser eignet sich hervorragend zum einfachen und exakten Ausrichten von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen. Das Gerät verfügt über einzeln schaltbare Laserlinien und lässt sich komfortabel per Smartphone und kostenloser Commander-App fernsteuern, ideal bei Arbeiten an schwer erreichbaren Stellen. Mit der magnetischen Halterung kann der Laser an Wänden, metallischen Oberflächen und auf Stativen mit 1/4" oder 5/8"-Gewinde angebracht werden. Für Außenanwendungen und große Reichweiten ist der integrierte Handempfänger-Modus optimal. Eine Pendelarretierung sorgt für guten Schutz des Pendelsystems beim Transport. Bei ungewollten Positionsveränderungen des Lasers verhindert die Tilt-Funktion Fehlmessungen.

- Genaues horizontales und vertikales Ausrichten von Gegenständen
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Digital Connection-Schnittstelle zur Fernsteuerung mit dem Smartphone per Commander-App
- Vielfältige Anbringungsmöglichkeiten an Stativ, Wand und metallischen Oberflächen
- Gute Sichtbarkeit durch grüne Lasertechnologie
- Effektiver Schutz vor Messfehlern durch Tilt-Funktion
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Mit integriertem Handempfänger-Modus



TECHNISCHE DATEN	
<b>Selbstnivellierbereich</b>	± 4°
<b>Genauigkeit</b>	± 0,35 mm / m
<b>Nivellierung</b>	horizontal / vertikal automatisch
<b>Sichtbarkeit (typisch)*</b>	40 m
<b>Arbeitsbereich mit Handempfänger</b>	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 40 m
<b>Laserwellenlänge</b>	515 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Stromversorgung</b>	2 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Betriebsdauer</b>	ca. 3 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>	75 mm x 88 mm x 58 mm
<b>Gewicht</b>	246 g (inkl. Batterien)

#### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 081.146A      GTIN (EAN) 4021563723867      VE 5