

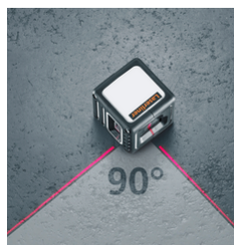
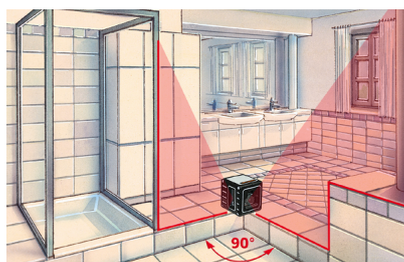


## CompactCube-Laser 3

### Automatischer Kreuzlinien-Laser mit seitlichem 90°-Laser

Der automatische Kreuzlinienlaser mit PowerBright-Technologie projiziert drei helle, einzeln schaltbare Laserlinien, von denen die beiden Vertikalen rechtwinklig zueinanderstehen. Das Gerät ist ideal zum Ausrichten von Fliesen, Ständerwerk, Fenstern oder Türen. Mit der zusätzlichen Neigungsfunktion können Schrägen präzise nivelliert werden. Durch optische Signale wird angezeigt, wenn der Nivellierbereich verlassen wurde. Eine Pendelarretierung sorgt für guten Schutz beim Transport. Die kleine, kompakte Bauform ist für jede Werkzeugkiste passend und das ergonomische Gehäuse macht die Anwendung komfortabel.

- Drei gut sichtbare Laserlinien, ideal zum Ausrichten von Fliesen, Ständerwerk, Fenstern, Türen
- Die beiden vertikalen Laserlinien sind rechtwinklig zueinander ausgerichtet
- Zusätzliche Neigungsfunktion
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Gerät warnt beim Verlassen des Nivellierbereiches
- Pendelarretierung für sicheren Transport
- Kompakte Bauform, passend für jede Werkzeugkiste
- Stabiles, ergonomisches Gehäuse mit Schutzgummierung



#### TECHNISCHE DATEN

<b>Selbstnivellierbereich</b>	± 3°
<b>Genauigkeit</b>	± 0,5 mm / m
<b>Nivellierung</b>	automatisch
<b>Laserwellenlänge</b>	635 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Stromversorgung</b>	3 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>Betriebsdauer</b>	mit Laserkreuz vorne: ca. 20 Std. / mit allen Laserlinien: ca. 9 Std.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	0°C ... 40°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>	69 mm x 69 mm x 65 mm
<b>Gewicht</b>	285 g (inkl. Batterien)

#### LIEFERUMFANG

