

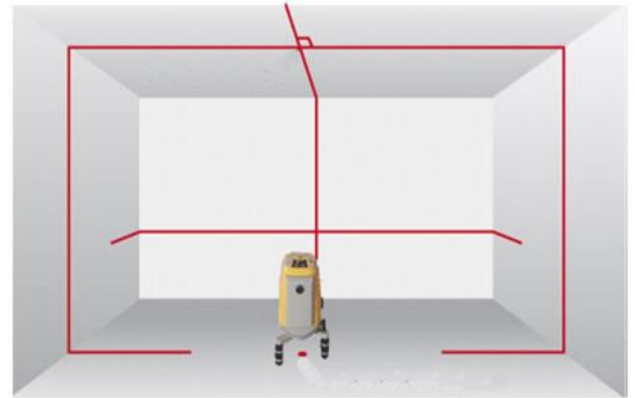
## Kreuzlinienlaser- Set

- Der LC-4X ist ein Multi- Kreuzlinienlaser mit Lotstrahl nach unten.
- Der sehr gut sichtbare Laserstrahl lässt sich als Horizontal-, sowie als dreifach zuschaltbare Vertikallinie projizieren. Die Vertikallinien bilden den oberen Lotpunkt und schneiden sich und die Horizontallinie exakt im 90°- Winkel.
- Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Empfänger sind Arbeiten in hell erleuchteten Räumen kein Problem. Die mitgelieferte Laser-Sichtbrille sowie die Zieltafel sorgen zudem für eine bessere Sichtbarkeit des Laserstrahls.
- Einfachste Bedienung: Den Laser aufstellen und mit Hilfe der Beinschrauben und der Libelle grob horizontieren. Der Laser nivelliert sich dann selbst aus.
- Der LC-4X verfügt über einen 5/8"- Gewindeanschluß, so lässt sich der Laser auf ein Stativ montieren.



## Anwendungen

- Renovierungsfirmen - zur Übertragung von Punkten für Einbauten, Spiegeln etc.
- Glaser - zur Ausrichtung von Trennwänden und Zwischentüren.
- Trockenbauer - zur Platzierung verschiedener Arten von Schienen.
- Elektriker - um Kabelkanäle zu setzen.
- Bauunternehmer - um Decken, Treppenhäuser, Innenwände etc. einzupassen.
- Heizungs- und Lüftungsbauer - zum genauen Setzen von Rohren.
- Loten von Decken- und Bodenpunkten.



Technische Daten	TOPCON- LC-4X
Laser	Klasse 2 / 635 nm / 1mW, sichtbar
Toleranz	± 2 mm auf 10m / Lot ± 1 mm auf 1,5m
Arbeitsbereich	40 m mit Empfänger
Selbstnivellierung	± 3°
Optischer Winkel	Vert.: -25° bis + 95° / Horiz. 120°
Stromversorgung	3 x 1,5V „AA“- Batterien
Maße	Ø110 x 118 mm
Gewicht	ca. 900 g (inkl. Batterien)
Gewindeanschluß	5/8"



## Zubehör

Im LC-4X- Set sind enthalten: LC-4X Kreuzlinienlaser, Empfänger mit Halteklammer, Laser- Sichtbrille, Zieltafel, 3x "AA" Batterien und 1x 9V-Block für Laser und Empfänger, Tragekoffer.

