

NESTLE KREUZLINIENLASER NCL-2G



Robust und langlebig - einfach in der Bedienung



☑ Top Merkmale

- ☑ Alle Linien mit grünem Laserstrahl.
- ☑ Einfache Bedienbarkeit für schnelles und präzises Arbeiten.
- ☑ 1/4" Gewindeanschluss zur Befestigung an Wandhaltern oder Stativen.

⚙ Technische Daten

Arbeitsbereich / mit Detektor	20 m / 50 m mit Empfänger
Betriebsdauer	> 5 Stunden
Betriebstemperatur	-10°C bis +45°C °C
Einsatz	im Innenbereich
Gewicht	480 g
Gewindeanschluss	1/4"
Lagertemperatur	-20°C bis +60°C
Laser	505 nm sichtbar, Klasse 2
Maße	119 x 62 x 95 mm
Selbstnivellierbereich	4° ± 0,5°
Toleranz Horizontallinie	± 3 mm auf 10 m
Toleranz Vertikallinie	± 2,5 mm auf 10 m
Produktnummer (PID)	16115001

⚙ Besonderheiten auf einen Blick

Das menschliche Auge erkennt grünes Licht deutlich besser als rotes Licht. Durch die grünen

- ☑ Laserstrahlen besteht der NESTLE NCL-2G Kreuzlinienlaser durch eine hohe Sichtbarkeit der projizierten Linien.
- ☑ Integrierter Pendelkompensator, der die Feinjustierung für Sie übernimmt.
- ☑ Pulsmodus für Arbeiten mit Empfänger auf weiten Strecken.
- ☑ Einfachste Bedienbarkeit
- ☑ Möglichkeit zur Fixierung der Laserlinien für geneigte Projizierung.
- ☑ Akustische Warnung.

☰ Beschreibung

Der Kreuzlinienlaser NCL-2G mit grünem Laserstrahl ist äußerst robust konstruiert, zudem gummiummantelt und daher besonders für den harten, täglichen Einsatz konzipiert. Er verfügt über grüne und feine, aber dennoch starke Laserlinien, die hervorragend sichtbar sind - auch über längere Distanzen. Der eingebaute Pendelkompensator, ermöglicht eine zuverlässige Selbstnivellierung. Das einfache Bedienkonzept macht ihn schnell einsatzbereit und ideal für den Innenausbau. Die grünen Laserstrahlen werden vom menschlichen Augen deutlich besser wahrgenommen.

Lieferumfang

- › Kreuzlinienlaser NESTLE NCL-2G
- › Tasche
- › 3x AA Batterie