



## Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser GLL, Typ: 3-80CG



### Bestelldaten

Bestellnummer	468490 3-80CG
GTIN	3165140888424
Artikelklasse	46T

### Beschreibung

#### Ausführung:

Kompakter Kreuzlinienlaser mit selbstnivellierenden Laserlinien. Schnelles horizontales und vertikales Ausrichten von Linien. Robustes Design mit Softgrip-Auflage schützt vor Stoßbelastungen. Staub- und spritzwassergeschützt.

Eine horizontale und 2 vertikale 360°-Linien ermöglichen eine Vielzahl neuer Anwendungen für gleichzeitiges Markieren, Ausrichten und Nivellieren im Innenbereich. Großer Arbeitsbereich von bis zu 120 m mit Hilfe des Empfängers LR 7 Professional (Zubehör). Bluetooth-Schnittstelle für einen ferngesteuerten Einsatz zum präzisen Arbeiten ohne das Gerät zu berühren. **CAL Guard** überwacht den Laser und meldet negative Einflüsse und Kalibrierbedarf. Alternative Stromversorgung mit 4× AA-Batterien.

**Grüne Laserlinien** für beste Sichtbarkeit auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Höhenverstellung mit Arretierung zum sicheren und präzisen Ausrichten durch Universalhalterung BM1.

#### Funktion:

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

#### Lieferumfang:

Akku mit Schnellladegerät, Universalhalterung BM1, Laserzieltafel, Schutztasche, L-BOXX.

IP-Schutzart: IP 54

Schnittstelle: Bluetooth-Schnittstelle

Verpackung: Systemkoffer (L-Boxx)

Fehlergrenze:  $\pm 0,2$  mm/m

Laserklasse: 2  
Reichweite: 30 m  
Reichweite mit Empfänger: 120 m  
Nivellierbereich:  $\pm 4$  Grad  
Stativgewinde: 1/4 UNC, 5/8 UNC Zoll

## Technische Beschreibung

Reichweite mit Empfänger	120 m
Laserklasse	2
Gewicht	900 g
Höhe	141 mm
Nivellierbereich	$\pm 4$ Grad
Breite	75 mm
IP-Schutzart	IP 54
Stativgewinde	1/4 UNC, 5/8 UNC Zoll
Länge	159 mm
Schnittstelle	Bluetooth-Schnittstelle
Reichweite	30 m
Fehlergrenze	$\pm 0,2$ mm/m
Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	1
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser