

**Spezifikationen**

Abmessungen	55 x 85 x 71 mm
Arbeitstemperatur	0° ~ 40°C
Autonomie	> 3 h
Durchmesser des Aktionsradius	20 m
Gewicht mit Karton	0,43 kg
Kastenmaße	121 x 178 x 63 mm
Laserleistung	Klasse 2, <1mW
Laserlinienbreite	100 lux, 3 mm/5m
Laserwellenlänge	510 ~ 520 nm
Nennspannung	3 V
Nivellierungsbereich	4°
Nivellierungszeit	< 5 s
Pfahltyp	2 x 1,5V LR06 (AA)
Präzision	± 0.5 mm / m
Produktgewicht	0,28 kg
Stativbefestigungsgewinde	1/4"

**KREUZLINIENLASER
SELBSNIVELLIEREND
VILALC20V**

Der selbstnivellierende Kreuzlinienlaser VITO projiziert 2 grüne Linien, eine horizontale und eine vertikale, die gleichzeitig oder unabhängig voneinander verwendet werden können.

Hauptmerkmale

- -Laserstrahlausgang Öffnung
- Automatische Nivellierung Anzeige-LED
- Projektionsmodus-Auswahl Taste.

Packungsinhalt

Inhalt der Verpackung: 1x Laser VILALC20V 2x Alkalibatterien 1,5V LR06 (AA)