



## Selvnivellerende krydslinjelaser LINO, Type: L6GS



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	468486 L6GS
GTIN	7640180530657
Artikelklasse	47C

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Robust, ergonomisk kunststofhus, støv- og stænkvandsbeskyttet. **Med grønne laserlinjer af hensyn til optimal synlighed. Op til 400 % bedre synlighed end røde laserstråler.** Selvnivellerende multilinjelaser med 3x 360° laserlinjer. Én vandret og to lodrette 360° laserlinjer. Laserlinjerne er tynde, skarpe og ses tydeligt. Lasereffekten kan indstilles i 3 trin for at få bedre synlighed eller længere driftstid. Selvnivellering over lange afstande ved skrå flader. Tidsbesparelse takket være enkel opsætning af lodpunktet. Fast lodpunkt takket være integreret basis. Enkel og præcis justering af laserlinjerne med  $\pm 10^\circ$ . Hukommelsesfunktion til personlige indstillinger. Støv- og stænkvandsbeskyttet. Konceptet med tredobbelt strømforsyning muliggør arbejde uden afbrydelser. Kan anvendes med Li-ion-akku, AA-batterier eller ledning.

#### Funktion:

IP54: Der er beskyttelse mod stænkvand fra alle retninger og beskyttelse mod støvaflejringer indvendigt (støvbeskyttet) samt komplet berøringsbeskyttelse.

#### Leveringsomfang:

Li-ion-akku, lader med netadapter, lasermåltavle og taske.

### Teknisk beskrivelse

Bredde	60 mm
Akku-kapacitet	5,2 Ah
Nivelleringsområde	±4 grader
Stativgevind	1/4 UNC tommer
Batteritype	Lithium-ion
Laserens farve	grøn
Dybde	100 mm
Energiforsyning	Batteridrevet
Energiforsyning	Akkudrevet
Energiforsyning	Med kabel
Beskyttelsesklasse IP	IP 54
Serie	LINO
Vægt	530 g
Antal medfølgende akkuer	1
Rækkevidde	35 m
Fejlgrænse	±0,2 mm/m
Rækkevidde med modtager	70 m
Højde	110 mm
Diameter med modtager	140 mm
Driftstid	11 h
Produkttype	Krydslinjelaser