

Leica LINO L6Rs

Präzises Ausrichten 3x360° Multi-Linienlaser

Produktnummer: 16729000



Topmerkmale

- Reichweite bis zu 25 Meter
- Unterbrechungsfreies Arbeiten dank Triple-Power-Konzept
- Hohe Sichtbarkeit aufgrund roter Hochleistungslaserdioden
- Großer Selbstnivellierungsbereich

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- 3 x 360° Laserlinien (2 x vertikal, 1 horizontal)
- Durch Robustheit geeignet für Baustelleneinsatz
- Laserleistung in drei Stufen einstellbar
- Selbstnivellierend
- Feststehender Lotpunkt dank integrierter Basis
- Dreifach Stromversorgungskonzept für unterbrechungsfreies Arbeiten

Beschreibung

Der Leica LINO L6R ist ein selbstnivellierender Multi-Linienlaser mit rotem Laserstrahl. Der professionelle Linienlaser verfügt über drei 360° sichtbare Laserlinien. Dünne, scharfe und gut sichtbare 360° Laserlinien machen diesen Linienlaser ideal für anspruchsvolle Anwendungen. Die vertikalen, auf Wände und Decke projizierten Laserlinien, lassen sich nach Einrichtung des Lotpunktes ganz leicht anpassen. Durch die integrierte Basis des Linienlasers kann der Schnittpunkt der beiden vertikalen Laserlinien (Lotpunkt) nach Bedarf positioniert werden. Anschließend lassen sich die Laserlinien um $\pm 10^\circ$ weiter ausrichten, ohne den Lotpunkt zu verändern. Das dreifach Stromversorgungskonzept erlaubt stets ein unterbrechungsfreies Arbeiten. Der Leica LINO L6R kann mit 3x AA-Batterien, Li-Ionen Akku oder mit einem Netzteil mit Strom versorgt werden (Lieferumfang abhängig von Artikelnummer). Für bessere Sichtbarkeit oder zum Energiesparen ist die Leistung der Laserlinien in drei Stufen einstellbar (100%, 75% und 50%). Optional mit magnetischen Adapter TWIST250 und Wandhalter UAL130 erhältlich.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Laser horizontal | 360° |
| Laser vertikal | 2 x 360° |
| Laserklasse | 2 |
| Laserfarbe | rot |
| Schutzklasse | IP 54 |
| Arbeitstemperatur | -10°C bis +50°C |
| Arbeitsbereich | Ø 50 m (abhängig von Lichtverhältnissen) |
| Arbeitsfähig mit Empfänger | JA |
| Arbeitsbereich mit Empfänger | Ø 140 m |
| Selbstnivellierungsbereich | $\pm 4^\circ$ |

| | |
|-----------------|--------------------|
| Genauigkeit | ± 1,5 mm auf 5 m |
| Maße | 124 x 107 x 154 mm |
| Gewicht | 781 g |
| Anschluss | ¼ |
| Stromversorgung | 3 x AA Alkaline |
| Betriebszeit | Bis zu 25 Stunden |

Lieferumfang

Leica Lino L6Rs, 3x AA Batterie + Batteriefach für Alkaline, Rote Zieltafel, Kurzanleitung, Kalibrierzertifikat, Tasche