NESTLE Octoliner



Multi-Liner für schnelles Arbeiten

Produktnummer: 16100001



Topmerkmale

- Manuelle Neigung in einer Achse möglich: ± 5 % elektronisch und zusätzlich ± 8 % mechanisch über die Stellfüße.
- Einfachste Bedienung für schnelles Arbeiten.
- Klare und stabile Laserlinien durch motorisierte Selbstnivellierung kein Wackeln der Linie wie bei Pendel-Lasern.
- Vielseitigkeit im Einsatz durch 360° Horizontallinie in Verbindung mit exakt lotrechten Vertikalebenen.

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- 4 zuschaltbare Vertikallinien im 90°-Winkel bilden den oberen Lotpunkt.
- Zusätzlich wird ein Lotpunkt nach unten erzeugt.
- Der Octoliner verfügt über eine motorisierte Selbstnivellierung in einem Bereich von 4°.
- Mit dem 5/8-Gewindeanschluss kann der Laser auch auf ein Stativ montiert werden.
- Der Octoliner ist auch für den Einsatz mit einem Empfänger für Linienlaser geeignet.
- Seitenfeintrieb zur exakten Ausrichtung der Vertikalebenen.
- Die Selbstnivellierung kann bei Bedarf ausgeschaltet werden, um z. B. schiefe Linien zu projizieren.
- Justierbare Beinschrauben zum Ausgleich von Unebenheiten außerhalb des Selbstnivellierbereichs.

Beschreibung

Der NESTLE Octoliner ist ein elektronischer, selbstnivellierender Kreuzlinienlaser mit überragender Genauigkeit. Er kann vier vertikale Linien im rechten Winkel zueinander projizieren sowie eine 360°-Horizontallinie, einen Lotpunkt am Boden und ein Laserkreuz an der Decke bei einer Genauigkeit von ±1,5 mm/10 m. Er nivelliert sich selbst schnell und stabil in einem Bereich von 4° aus. Die Selbstnivellierung kann ausgeschaltet werden, um bei Bedarf Laserstrahlen schräg zu projizieren. Vorteilhaft ist außerdem sein verstellbarer 360° Teilkreis für einfache Winkelmessungen. Der Seitenfeintrieb unterstützt das exakte Ausrichtung der Vertikalebenen.

Technische Daten

| Laser | 635 nm, Klasse 2 |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Toleranz | ± 1,5 mm auf 10 m |
| Arbeitsbereich* ohne/mit Empfänger | ca. 30 m / ca. 100 m |
| Selbstnivellierung | 4° |
| Optischer Winkel | 360° horizontal / 4 x vertikal |
| Stromversorgung | Integrierter Akku |
| Maße | Ø 15 cm x 22 cm |
| Gewicht | 1520 g |
| Gewindeanschluss | 5/8" |
| Schutzklasse | IP54 |
| Arbeitszeit | 4 Linien = 7 Std. / 2 Linien = 8 Std. |



Pulse-Mode Ja

Lieferumfang

Octoliner, Tragekoffer, Akku, Zieltafel, Brille, Ladegerät