

Rotationslaser hedue Q1 im Koffer

Selbstnivellierender Rotationslaser mit Standard-Batterien und Prüfzeugnis. Für alle horizontalen Nivellierarbeiten.

QR-Code am Gerät.

Der kompakte Baulaser hedue Q1 ist präzise mit einer Nivelliergenauigkeit von 1 mm auf 10 m. Darauf können Sie sich verlassen, denn wir von hedue in Deutschland kalibrieren jeden Rotationslaser vor der Auslieferung. Das Zertifikat können Sie über den am Gerät geklebten QR-Code abrufen.

Aufladbare Standard-Batterien!

Strom erhält der Rotationslaser hedue Q1 durch vier aufladbare Batterien vom Typ AA. Das Batteriefach ist leicht zu öffnen, die Batterien einfach zu entnehmen. Mit dem externen Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) können Sie die Batterien wieder aufladen. Entnehmen Sie die Batterien auch, wenn Sie den Baulaser für eine längere Zeit nicht benutzen, so schützen Sie die wertvolle Elektronik vor der Beschädigung durch auslaufende Batterien.

Einfache Bedienung.

Dieser Rotationslaser hat eine radikal vereinfachte Bedienung. Am Baulaser selbst gibt es nur zwei Tasten: Ein/Aus und Anti-Shake. Nur mit der Fernbedienung werden zusätzliche Funktionen bereitgestellt. So ist es möglich einem gelegentlichen Anwender das Gerät ohne Fernbedienung zu überlassen. Sie haben dann die Sicherheit, dass das Gerät nur in der selbstnivellierenden Rotation betrieben werden kann. Durch falsche Bedienung verursachte Fehlmessungen sind dann ausgeschlossen.



Horizontale Selbstnivellierung durch Stellmotoren bis 5° Schräge.



Leicht zugängliches Batteriefach und Stromversorgung durch Standard-Batterien.

Merkmale

- **Regengeschütztes Gehäuse.**
- **Manuelles Neigen der X- und Y-Achse.**
Sie können die Nivellierüberwachung abschalten. Das Gerät rotiert dann in jeder beliebigen Schräglage. Eine Feinjustierung der Neigung ist dann mit den vier Pfeiltasten möglich.
- **Darstellung von Schrägen durch Abschaltung der Selbstnivellierung.**
- **Verwendbar auf Stativen und Wandhalterungen mit 5/8"-Gewinde.**
- **Geprüfte Genauigkeit mit kostenlosem Zertifikat am Gerät. (QR-Code mit Smartphone lesbar.)**
Die Geräte werden einzeln geprüft und mit einem Kalibrierschein geliefert.
- **Längere Laufleistung und erhöhte Sicherheit mit der Pause-Taste.**
Mit der Pause-Taste können Sie die Rotation stoppen und den Laserstrahl abschalten. Die Nivellierüberwachung bleibt

aktiv und kontrolliert permanent die exakte Ausrichtung des Gerätes. So können Sie die Rotation nach einer Unterbrechung der Arbeit jederzeit wieder starten. Das erhöht die Sicherheit an belebten Baustellen und spart auch noch Energie.

- **Arbeiten bei grellem Licht und auf große Distanzen in Verbindung mit Laser-Empfängern.**
- **Horizontale Selbstnivellierung durch Stellmotoren bis 5° Schräge.**
- **Rotationslaser im Holzkoffer mit Batterien, Ladegerät, Fernbedienung und Laser-Empfänger mit Halterung.**
- **Leicht zugängliches Batteriefach und Stromversorgung durch Standard-Batterien.**



Verwendbar auf Stativen und Wandhalterungen mit 5/8"-Gewinde.



Geprüfte Genauigkeit mit kostenlosem Zertifikat am Gerät. (QR-Code mit Smartphone lesbar.)



Technische Daten

Arbeitsbereich mit Laser-Empfänger	500 m
Selbstnivellierbereich horizontal	5°
Nivelliergenauigkeit	1 mm / 10 m
Rotationsgeschwindigkeiten U/min	600
Laserklasse	II
Laserdiode	635 nm
Laserfarbe	rot
Öffnungswinkel der Linienfunktion	10°, 25°, 50°
IP-Schutzklasse	IP54
Empfangsbereich der Fernbedienung	20 m, 360°
Batterietyp	AA
Anzahl Batterien	4
Betriebsdauer in Stunden	10
Stativgewinde	5/8"
Arbeitstemperatur	-10°C - +45°C
Gewicht	1,2 kg
Garantie / Monate	24
EAN	4012589821415

Lieferumfang

- Koffer
- Prüfzeugnis
- [Laser-Empfänger hedue E2](#)
- Fernbedienung
- Batterien Alkaline
- Ladegerät
- Quickstart