



Quadrum OneTouch 410 S Set 2

Sehr einfach bedienbarer Rotationslaser mit Laserempfänger SensoLite 410, Kurbelstativ P 260 cm und Flexi-Messlatte Plus

Dieser robuste Rotationslaser ist ideal zum präzisen Nivellieren von Horizontalen und Neigungen auf sehr große Distanzen. Zu den verfügbaren Modi zählen der Punkt-, Scan-, Rotations- und Handempfängermodus. Das Gerät richtet sich zeitsparend automatisch aus und bietet eine komfortable Ein-Tasten-Bedienung sowie eine Fernbedienung zum Steuern sämtlicher Funktionen bis 40 Metern. Bei Fremdeinwirkungen erfolgt die automatische Abschaltung zur Vermeidung von Messfehlern. Während des Transportes sorgt eine spezielle Motorbremse für guten Schutz. Der Empfänger bietet einen großen Empfangsbereich von 400 Metern. LC-Displays auf Vorder- und Rückseite, helle dreifarbige Signal-LEDs und akustische Melodien zeigen die Höhe des Laserstrahls an. Das robuste Kurbelstativ mit 5/8"-Gewindeadapter verfügt über einen extrem langen Kurbelhub (70 cm), der spielfrei justierbar ist, fixiert werden kann und einen großen Einstellungsbereich ermöglicht. Zu den weiteren Vorteilen des Produktes zählen die stabilen Stahlfüße und Stahlketten. Die Flexi-Messlatte Plus zum Messen von Bodenhöhen rundet das Set ab.

- Exaktes horizontales Ausrichten
- Einfache Ein-Tasten-Bedienung

TECHNISCHE DATEN

Selbstnivellierbereich	± 5°
Genauigkeit	± 0,075 mm / m
Nivellierung	horizontal automatisch
Laserwellenlänge	635 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
Lasermodi	Handempfängermodus Punkt-Modus Rotationsmodus Scan-Modus
Schutzart	IP 66
Stromversorgung	4 x 1,2V HR14 (C) NiMH 4 x 1,5V LR14 (C)
Betriebsdauer	Akku: ca. 35 Std. / Batterien: ca. 50 Std.
Ladezeit	ca. 7 Std.
Arbeitsbedingungen	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
Abmessungen (B x H x T)	215 mm x 205 mm x 165 mm
Gewicht	2600 g (inkl. Akkupack)

LIEFERUMFANG

