



## Quadrum OneTouch 410 S Set 2

Laser rotante molto facile da usare completamente automatico con ricevitore laser SensoLite 410, treppiede a manovella P 260 cm e asta di misurazione Flexi Plus

Questo robusto laser rotante è ideale per il livellamento preciso di orizzontali e pendenze su distanze molto grandi. Le modalità disponibili includono le modalità puntuale, di scansione, rotazione e ricevitore portatile. Il dispositivo si allinea automaticamente, consentendo di risparmiare tempo e offre un comodo comando a un solo pulsante e un telecomando per il controllo di tutte le funzioni fino a 40 metri. In caso di interferenze, il laser si spegne automaticamente per evitare errori di misurazione. Uno speciale freno motore offre una buona protezione durante il trasporto. Il ricevitore offre un ampio campo di ricezione di 400 metri. I display LC davanti e dietro, i LED di segnalazione luminosi a tre colori e i segnali acustici indicano l'altezza del fascio laser. Questo robusto treppiede a manovella con adattatore filettato 5/8" dispone di una corsa della manovella estremamente lunga (70 cm), che può essere regolata senza gioco, può essere fissata e permette un'ampia gamma di impostazioni. Ulteriori vantaggi sono i piedini stabili in acciaio e le catene in acciaio. Completa il set l'asta graduata Flexi Plus adatta per misurare altezza del pavimento.

### DATI TECNICI

<b>Range di autolivellamento</b>	± 5°
<b>Precisione</b>	± 0,075 mm / m
<b>Livellamento</b>	orizzontale automatico
<b>Lunghezza delle onde laser</b>	635 nm
<b>Classe laser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Modalità laser</b>	Modalità di ricezione manuale Modalità punto Modalità di rotazione Modalità scan
<b>Tipo di protezione</b>	IP 66
<b>Alimentazione</b>	4 x 1,2V HR14 (C) NiMH 4 x 1,5V LR14 (C)
<b>Durata di esercizio</b>	Accumulatore: circa 35 ore / Batterie: circa 50 ore
<b>Durata ricarica</b>	circa 7 ore
<b>Condizioni di lavoro</b>	-10°C ... 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	215 mm x 205 mm x 165 mm

### FORNITURA

