

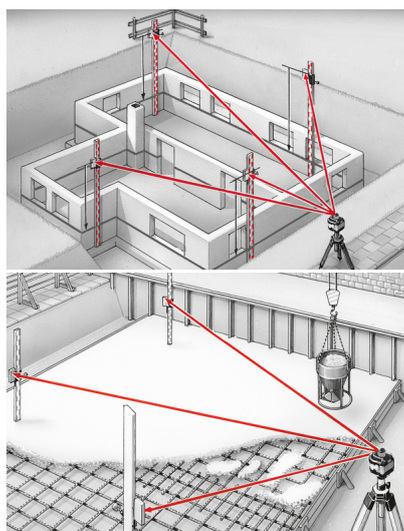
## Quadrum OneTouch M350 S



Laser rotante con funzionamento a singolo pulsante, per il livellamento orizzontale a grandi distanze

Questo robusto laser rotante è ideale a grandi distanze per il livellamento preciso di superfici orizzontali e inclinate. Le modalità disponibili includono le modalità puntatore, scansione, rotazione e ricevitore portatile. Il dispositivo si allinea automaticamente e senza perdite di tempo e offre un comodo comando a singolo pulsante, nonché 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 raggio massimo di ricezione di 350 metri. I display LC anteriore e posteriore, i LED di segnalazione luminosi e i segnali acustici indicano l'altezza del fascio laser.

- Allineamento preciso in senso orizzontale
- Allineamento preciso delle inclinazioni
- Semplice funzionamento con un solo pulsante
- Modalità laser: punto, scansione, rotazione e ricevitore manuale
- Allineamento completamente automatico per mezzo del sensore automatico, per risparmiare tempo



### 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



Articolo no. 053.260A

GTIN (EAN) 4021563714858

UV 1