

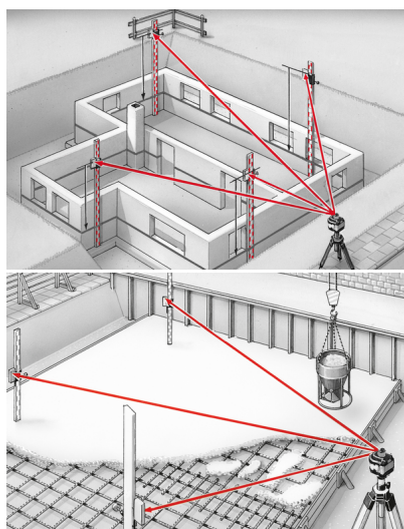
Quadrum M350 S



Laser rotante robusto, completamente automatico

Quadrum M350 S è un laser rotante completamente automatico per l'allineamento esatto di orizzontali e verticali. Con un raggio di 350 metri, il campo di ricezione del laser è estremamente ampio. Con il telecomando, le funzioni possono essere comodamente controllate fino ad un massimo di 40 metri. La modalità di inclinazione manuale permette la creazione di inclinazioni. In caso di interferenze, il sistema si spegne automaticamente.

- Allineamento completamente automatico per mezzo del sensore automatico, per risparmiare tempo
- Raggio di riferimento a 90° per messa a piombo e posizionamento di pareti divisorie
- Con il telecomando si possono controllare tutte le funzioni fino a 40 m
- Vasta area di ricezione per un'ampia gamma di utilizzi
- Display LCD facilmente leggibili sulla parte anteriore e posteriore
- Affidabilità della misurazione grazie allo spegnimento automatico con inclinazione ADS
- Corpo impermeabile
- BLOCCO di trasporto: durante il trasporto l'apparecchio è protetto da uno speciale freno motore
- Modalità laser: punto, scansione, rotazione e ricevitore manuale



DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 5°
Precisione	± 0,1 mm / m
Livellamento	orizzontale / verticale automatico con livelle elettroniche e servomotori
Lunghezza delle onde laser	635 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Modalità laser	Modalità di ricezione manuale Modalità punto Modalità di rotazione Modalità scan
Tipo di protezione	IP 66
Alimentazione	4 x 1,2V HR14 (C) NiMH 4 x 1,5V LR14 (C)
Durata di esercizio	Accumulatore: circa 35 ore / Batterie: circa 50 ore
Durata ricarica	circa 7 ore
Condizioni di lavoro	-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)
Condizioni di stoccaggio	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH



FORNITURA



Articolo no. 053.00.09A GTIN (EAN) 4021563707171 UV 1