

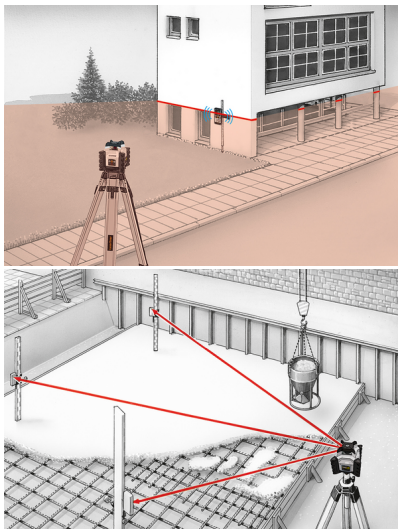


## Quadrum Compact 210S Set 165cm

Laser rotante robusto e facile da usare, con ricevitore laser SensoLite 210 e treppiede leggero in alluminio di alta qualità

Questo laser rotante completamente automatico ed estremamente facile da usare, con treppiede leggero in alluminio, è ideale per lavori di allineamento precisi sul piano orizzontale. Grazie alla filettatura da 5/8" integrata a lato dell'alloggiamento per il montaggio su treppiedi, il laser può essere posizionato in modo che possa essere utilizzato anche per lavori di allineamento verticale preciso. I punti a piombo proiettati in alto e in basso fungono da riferimento affidabile per garantire il piano orizzontale e la perpendicolare di una fondazione. Con il telecomando, tutte le funzioni possono essere comodamente controllate fino ad un massimo di 40 metri. Lavorando e caricando in parallelo il potente pacco batterie ad alta capacità (HighCapacityPack) con tecnologia agli ioni di litio, l'utilizzatore non perde tempo nello svolgimento dell'attività.

- Allineamento esatto dell'orizzontale
- Cavalletto leggero e robusto per un posizionamento sicuro
- Facile allineamento di pendenze fino a 4° con funzione di inclinazione motorizzata e oltre 4° con funzione di inclinazione manuale e piastra angolare opzionale



DATI TECNICI	
Range di autolivellamento	± 4°
Precisione	± 0,15 mm / m
Livellamento	orizzontale / verticale automatico
Lunghezza delle onde laser	635 nm
Modalità laser	Modalità di ricezione manuale Modalità punto Modalità di rotazione Modalità scan
Tipo di protezione	IP 66
Alimentazione	Gruppo batterie agli ioni di litio da 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh
Durata di esercizio	circa 25 ore
Durata ricarica	circa 4 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
Dimensioni (L x H x P)	170 mm x 188 mm x 170 mm
Peso	1575 g #



### FORNITURA



Articolo no. 053.510A      GTIN (EAN) 4021563732005      UV 1