

## Hedue laser rotante Q1 in custodia

Laser rotante autolivellante con batterie standard e certificato di collaudo. Per tutti i lavori di livellamento orizzontale.

Codice QR sul dispositivo. Il laser da costruzione compatto hedue Q1 è preciso con un'accuratezza di livellamento di 1 mm a 10 metri. Potete fidarvi di questo, perché noi di hedue in Germania calibriamo ogni laser rotante prima della consegna. È possibile recuperare il certificato tramite il codice QR apposto sul dispositivo.

Batterie standard ricaricabili! Il laser rotante hedue Q1 è alimentato da quattro batterie AA ricaricabili. Il vano batterie è facile da aprire e le batterie sono semplici da rimuovere. È possibile ricaricare le batterie utilizzando il caricabatterie esterno (incluso nella fornitura). Rimuovete le batterie anche se non utilizzate il laser da costruzione per un periodo di tempo prolungato, in modo da proteggere la preziosa elettronica dai danni causati dalle perdite delle batterie.

Funzionamento semplice Questo laser rotante ha un funzionamento radicalmente semplificato. Sul laser da costruzione sono presenti solo due pulsanti: On/Off e Anti-Shake. Le funzioni aggiuntive sono disponibili solo con il telecomando. In questo modo, un utente occasionale può lasciare il dispositivo senza il telecomando. In questo modo si ha la sicurezza di sapere che il dispositivo può essere utilizzato solo in rotazione autolivellante. In questo modo si escludono misurazioni errate causate da un funzionamento scorretto.



Autolivellamento orizzontale con servomotori fino a 5° di inclinazione.



Vano batterie facilmente accessibile e alimentato da batterie standard.

## Lineamenti

- Involucro impermeabile.
- Inclinazione manuale degli assi X e Y.

È possibile disattivare il controllo di livello. Il dispositivo ruota quindi in qualsiasi posizione inclinata. La regolazione fine dell'inclinazione è poi possibile con i quattro tasti freccia.

- Visualizzazione delle pendenze disattivando la funzione di autolivellamento.
- Può essere utilizzato su treppiedi e supporti a parete con filettatura da 5/8".
- Precisione testata con certificato gratuito sul dispositivo. (Codice QR leggibile con lo smartphone).

  I dispositivi vengono testati individualmente e consegnati con un certificato di taratura.
- Chilometraggio più lungo e maggiore sicurezza con il pulsante di pausa.
   Utilizzare il pulsante Pause per arrestare la rotazione e spegnere il raggio laser. Il monitoraggio del livello rimane attivo e

controlla costantemente l'esatto allineamento della macchina. Ciò consente di riavviare la rotazione in qualsiasi momento dopo un'interruzione del lavoro. Questo aumenta la sicurezza nei cantieri edili molto frequentati e spArt aumenta anche l'energia.

- Lavorare in piena luce e a grandi distanze in combinazione con i ricevitori laser.
- Autolivellamento orizzontale con servomotori fino a 5° di inclinazione.
- Laser rotante in custodia di legno con batterie, caricabatterie, telecomando e ricevitore laser con supporto.
- Vano batterie facilmente accessibile e alimentato da batterie standard.



Può essere utilizzato su treppiedi e supporti a parete con filettatura da 5/8".



Precisione testata con certificato gratuito sul dispositivo. (Codice QR leggibile con lo smartphone).



## Specificazioni

Area di lavoro con ricevitore laser Campo di autolivellamento orizzontale Precisione di livellamento Velocità di rotazione giri/min Classe laser Diodo laser Laserfarbe Angolo di apertura della funzione di linea Classe di protezione IP Raggio di ricezione del telecomando

Tipo di batteria Numero di batterie Tempo di funzionamento in ore Filettatura del treppiede

Temperatura di esercizio

Peso

Garanzia / Mesi

EAN

500 m 5° 1 mm / 10 m 600

II 635 nm rot 10°, 25°, 5

10°, 25°, 50° IP54

20 m, 360°

AA 4 10

5/8" -10°C - +45°C

1,2 kg

4012589821415

## Volume di fornitura

- Valigia
- Certificato di prova
- Ricevitore laser hedue E2
- Telecomando
- Batterie Alkaline
- Caricabatterie
- QuickstArt