

Laser de construction à auto-nivellement

RL-H5B



Solution idéale pour le terrassement, le nivellement et d'autres applications de construction générale



Fonctionnement à longue portée (400 m)

Cellule à longue portée

Certifié IP66

Précision horizontale de ± 20 secondes d'arc

Plage d'autonivellement de $\pm 5^\circ$

Jusqu'à 100 heures d'autonomie

Laser de construction à auto-nivellement

Laser longue portée de haute précision

Fort de son excellente portée et de sa haute précision, la série RL-H5 est facile à utiliser pour la vérification des élévations.

Facile à utiliser

Grâce à la fonction de mise à niveau électronique, il vous suffit d'appuyer sur le bouton de mise en marche pour obtenir un relevé en quelques secondes seulement. Si le RL-H5B est décalé sur le chantier, il se remet à niveau automatiquement. Les moteurs autonivellements donnent une précision de ± 20 secondes d'arc.

Opération à longue portée

Vous pouvez régler vos niveaux jusqu'à 400 mètres de l'appareil sans problème. Cet instrument est assez puissant pour couvrir un chantier de 400 m de diamètre.

Batterie longue durée (en option)

Le RL-H5B vous fournit jusqu'à 100 heures d'utilisation continue avec une batterie rechargeable.

Sûreté de fonctionnement par tous temps

Grâce à la certification IP66, le RL-H5B est robuste sur le chantier et capable de supporter la poussière, les averses soudaines et même les pluies diluviennes.

Composants du kit

- laser RL-H5B
- Batterie rechargeable (en option)
- Cellule LS-80L
- Mallette de transport
- Support de cellule

5 ans de garantie

Le laser RL-H5B bénéficie d'une garantie de cinq ans. Topcon soutient ce laser fiable et précis de la meilleure garantie constructeur fournie dans le secteur.



Caractéristiques susceptibles d'être modifiées sans préavis.

© 2024. Topcon Positioning Systems, Inc.
Tous droits réservés. 7010-2248 FR B 04/24

www.topconpositioning.com/rl-h5b