

Laser de construction à nivellement automatique

RL-H5B



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



Fonctionnement à longue portée (400 m)

Cellule de réception 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 horizontal à nivellement automatique

Laser longue portée de haute précision

Forte 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 automatique, il vous suffit d'appuyer sur le bouton de mise en marche pour obtenir un relevé en quelques secondes seulement. Par défaut, en cas de choc ou de déstabilisation du trépied, le laser ainsi que la cellule vous en informent. Cette option est désactivable. Les moteurs autonivellants donnent une précision de ± 20 secondes d'arc.

Opération à longue portée

Vous pouvez régler vos niveaux jusqu'à 200 mètres de l'appareil sans problème. Cet instrument peut couvrir un chantier de 400 m de diamètre.

Autonomie longue durée

Le RL-H5B vous fournit jusqu'à 100 heures d'utilisation continue. Batterie rechargeable en option.

Sûreté de fonctionnement par tous temps

Grâce à la certification IP66, le RL-H5B est robuste et étanche à l'eau et la poussière.

Composants du kit

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

5 ans de garantie

Le laser RL-H5B bénéficie d'une garantie de cinq ans. Topcon offre 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 05/24

www.topconpositioning.com/rl-h5b