

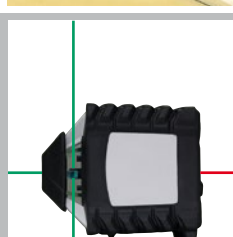
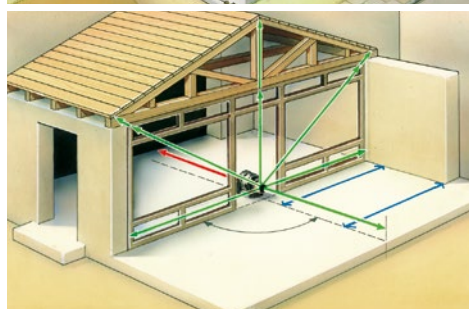
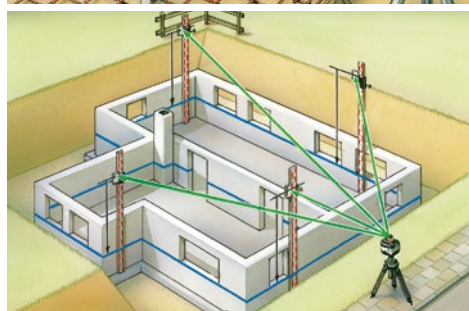
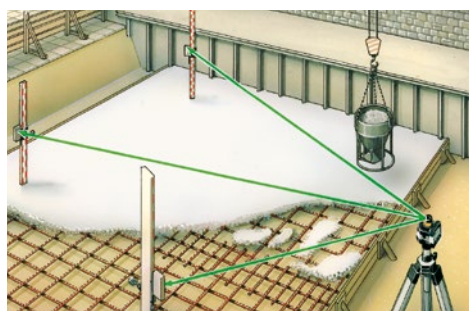
Laserliner®

Quadrum Green 410 S

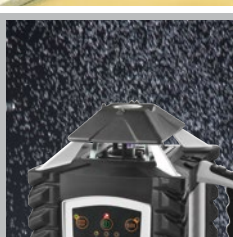


Laser rotatif entièrement automatique, robuste, avec technologie du laser vert

Rev.1113



Position de travail verticale



Catégorie de protection IP 66



En option : Récepteur de laser étanche

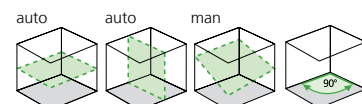
- **Technologie du laser vert** : la physiologie de l'oeil humain fait que les lasers verts se voient nettement mieux que les faisceaux des lasers rouges. Cela permet au laser d'être très bien visible sur de plus longues distances et dans des conditions d'éclairage claires.
- Boîtier **étanche** solide.
- **Sensor-Automatic** : alignement entièrement automatique grâce aux servomoteurs électroniques avec des capteurs à stabilité thermique.
- **Tilt ADS** : arrêt automatique par le système anti-dérive (**ADS - Anti-Drift-System**) si l'appareil est déplacé.
- Le **faisceau de référence** supplémentaire facilite la mise à l'aplomb et l'alignement de cloisons.
- Le **SensoLite 410** peut saisir rapidement le rayon laser à grande distance grâce à l'unité réceptrice ultralongue. Les écrans d'affichage à cristaux liquides sur les faces avant et arrière, les DEL de signalisation de trois couleurs ultraclaires ainsi que les signaux sonores indiquent la hauteur du rayon laser. Boîtier solide et étanche à aimants de tête et latéraux puissants.
- Le **mode d'inclinaison manuel** permet d'appuyer l'instrument sur une pente de jusqu'à 5°.
- La **télécommande** permet de commander toutes les fonctions du laser rotatif jusqu'à 40 m.
- Les **quatre diodes de réception à infrarouge** permettent de commander l'appareil à distance de tous les côtés.
- **Transport Lock** : Un frein-moteur protège l'appareil durant le transport.
- **Récepteur laser ultraperformant** disponible en option.

- **Concept de commande en toute sécurité intégré à l'appareil.**

- Technologie laser verte fonctionnant dans une plage de température comprise entre 0 °C et 40 °C.

DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION ± 1 mm sur 10 m
PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT ± 5°
NIVELLEMENT horizontal / vertical automatique
PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER rayon de 400 m
MODES LASER mode point, mode scan, mode rotation, mode récepteur manuel
LONGUEUR D'ONDE DU LASER 532 nm / 635 nm
LASER de classe 3R, < 5 mW
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE Accu ultraperformant, durée d'env. 14 h., durée de charge d'env. 7 h., Piles alcalines, durée d'env. 8 h.
PLAGE DE TEMPÉRATURE 0 – 40°C
CATÉGORIE DE PROTECTION Quadrum IP 66, SensoLite 410 IP 67
POIDS 2,6 kg
DIMENSIONS (L x H x P) 215 x 205 x 165 mm



Quadrum 410 S

- inclus mallette de transport
- + SensoLite 410
- + fixation universelle
- + télécommande
- + compartiment à piles
- + bloc secteur/chargeur
- + accu ultraperformant
- + support de piles
- + piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
470 x 380 x 210 mm

DÉSIGNATION	RÉF	CODE EAN	QTÉ
Quadrum Green 410 S	053.00.02A	4 021563 677856	1

