

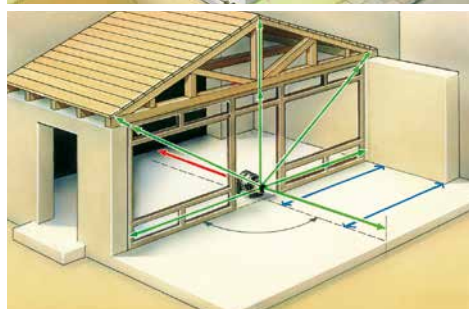
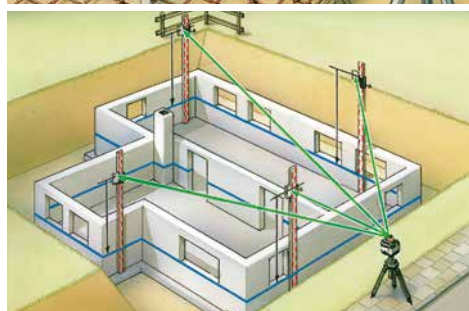
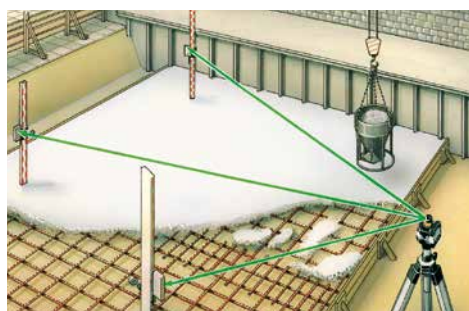
Laserliner®

Quadrum G 410 S



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

Rev.0617

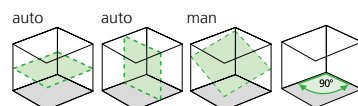


– Technologie du laser vert

- Le modèle DLD produit un rayon laser bien visible
- 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

DONNÉES TECHNIQUES

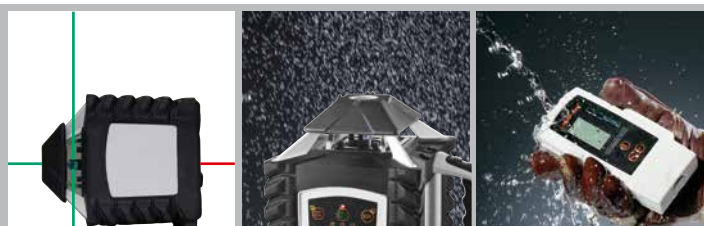
| |
|--|
| PRÉCISION ± 0,1 mm / m |
| PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT ± 5° |
| NIVELLEMENT horizontal / vertical automatique |
| PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER rayon de 400 m |
| MODES LASER mode point, mode scan, mode rotation, mode récepteur manuel |
| LONGUEUR D'ONDE DU LASER 515 nm / 650 nm |
| LASER DE CLASSE 2 / < 1 mW |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE Accu, durée d'env. 15 h., durée de charge d'env. 7 h., Piles alcalines, durée d'env. 18 h. |
| PLAGE DE TEMPÉRATURE 0°C ... 50°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 G 410 S

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

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



Position de travail verticale

Catégorie de protection IP 66

En option : Récepteur de laser étanche

| DÉSIGNATION | RÉF | CODE EAN | QTÉ |
|-----------------|------------|-----------------|-----|
| Quadrum G 410 S | 053.00.02A | 4 021563 677856 | 1 |

