

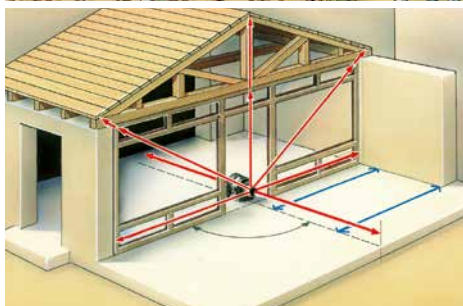
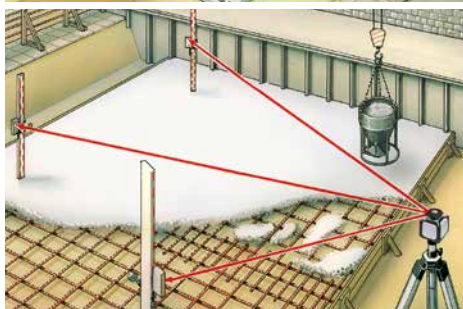
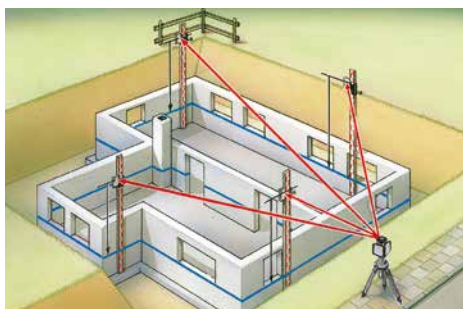
Laserliner®

Cubus 110 S



Laser rotatif entièrement automatique et robuste

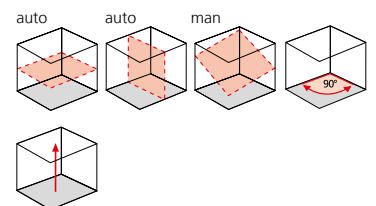
Rev.0216



- 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 110** est doté d'un écran à cristaux liquides sur les faces avant. Les aimants de maintien puissants permettent une fixation sur les objets magnétiques.
- Il est possible de travailler sur **des plans inclinés**.
- La **télécommande** permet de commander toutes les fonctions du laser rotatif jusqu'à max. 40 m.
- **Console pour trépied et le mur** avec filetage 5/8" pour une utilisation verticale
- **Transport Lock** : Un frein-moteur protège l'appareil durant le transport.
- **Concept de commande en toute sécurité intégré à l'appareil.**

DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION ± 1,5 mm / 10 m
PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT ± 4°
NIVELLEMENT horizontal / vertical automatique
PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER rayon de 100 m
MODES LASER mode point, mode scan, mode rotation, mode récepteur manuel
LONGUEUR D'ONDE DU LASER 635 nm
CLASSE DE LASER 2 / < 1 mW
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE Accu NiMH, durée d'env. 14 h., durée de charge d'env. 3 h.
CATÉGORIE DE PROTECTION Cubus IP 66, Sensolite 110 IP 56
POIDS 1,3 kg (avec console pour trépied et le mur)
DIMENSIONS (l x h x p) 130 x 160 x 145 mm (avec console pour trépied et le mur)



Position de travail verticale sur sol et trépied possible



Catégorie de protection IP 66



Sensor-Automatic

DÉSIGNATION	RÉF	CODE EAN	QTÉ
Cubus 110 S	052.200A	4 021563 694761	1



Cubus 110 S

- inclus mallette de transport
- + console pour trépied et le mur
- + Sensolite 110
- + fixation universelle
- + télécommande
- + accu
- + bloc secteur/chargeur

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
370 x 270 x 270 mm

