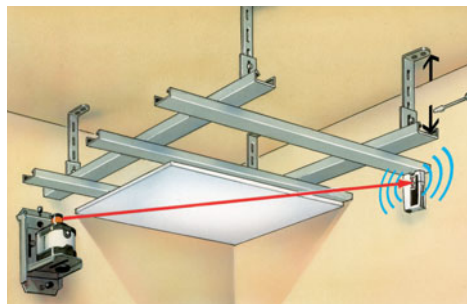
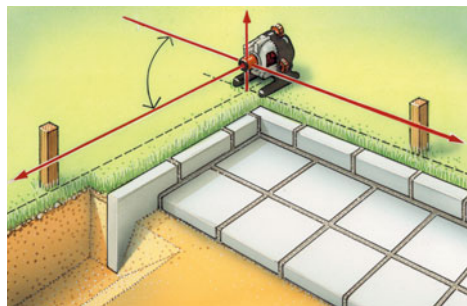
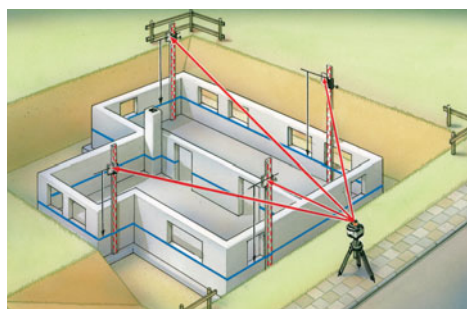


AquaPro 310 S



Laser rotatif automatique solide avec nivellement horizontal automatique

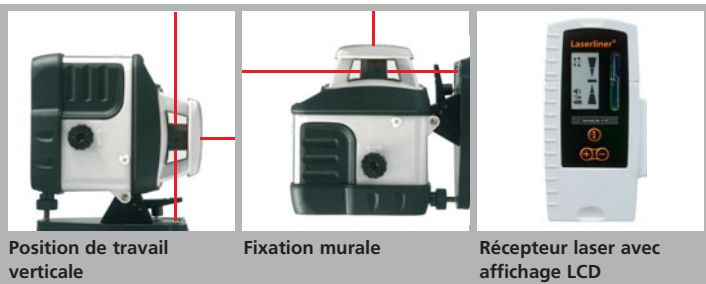
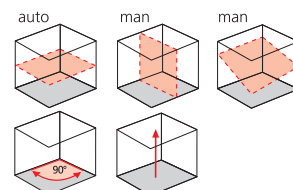
Rev.0613



- Boîtier solide à **protection caoutchoutée**
- **Niveau automatique** : auto-nivellement horizontal automatique du laser rotatif grâce à un système pendulaire à ralentisseur magnétique, ajustage vertical avec pied d'ajustage.
- **Faisceau de référence vertical** pour l'équerrage et l'alignement de cloisons.
- **Niveau Out-Off** : l'instrument avertit l'utilisateur par des signaux visuels et sonores lorsqu'il se trouve en dehors de la plage d'auto-nivellement.
- Il est possible de travailler sur **des plans inclinés**.
- La **console pour le mur ou le sol** permet d'effectuer un nivellement vertical ou de fixer l'appareil sur le mur.
- Le **Sensolite 310** est doté d'écrans à cristaux liquides sur les faces avant et arrière. Les aimants de maintien puissants permettent une fixation sur les objets magnétiques.
- **SpotLite Marking** : cela évite les erreurs de parallaxe et facilite le repérage précis de la hauteur de référence.
- **Transport Lock** (Verrouillage pour le transport) : un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.
- **Commande uniformisée simple**.

DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION ± 2 mm sur 10 m
PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT ± 3,5°
NIVELLEMENT Automatiquement à l'horizontale / avec un pied de réglage à la verticale
PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER rayon de 300 m
LONGUEUR D'ONDE DU LASER 635 nm
LASER de classe 2, < 1 mW
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 6 piles du type AA, env. 45 heures de fonctionnement
DEGRÉ DE PROTECTION IP 54
POIDS 1,7 kg
DIMENSIONS (L x H x P) 120 x 160 x 140 mm



Position de travail verticale

Fixation murale

Récepteur laser avec affichage LCD

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
Aqua Pro 310 S	046.02.00A	4 021563 663835	1



- Aqua Pro 310 S**
 inclus mallette de transport
 + Sensolite 310
 + fixation universelle
 + fixation murale
 + accus ultraperformant
 + bloc secteur/chargeur
 + piles

