

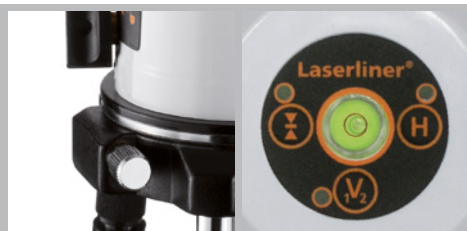
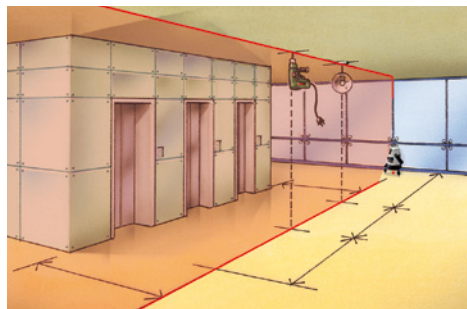
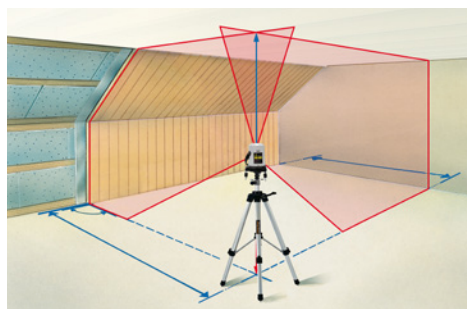
Laserliner®

AutoCross-Laser 3C Plus



Laser à lignes croisées professionnel avec une base de réglage, une fonction d'aplomb et la croix laser en haut

Rev.0316



Base de métal robuste avec roue de réglage millimétrique

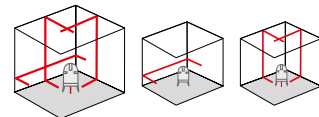
Bulle éclairée pour prérégler l'appareil

- **PowerBright-Laser** : Les diodes laser spéciales haute performance projettent des lignes laser parfaitement visibles.
- Les **3 lignes laser bien visibles** sont idéales pour l'alignement de carrelages, de supports, de fenêtres, de portes, etc.
- **Automatic Level** : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.
- Les **2 lignes laser verticales** sont disposées à angle droit l'une par rapport à l'autre.
- Fonction d'équerrage simple et précise avec le **laser d'aplomb supplémentaire** en bas et la croix laser en haut.
- Lignes laser qui **peuvent être activées individuellement**.
- **Out-Of-Level** : les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement.
- **RX-Ready** : le mode récepteur manuel intégré permet de repérer les lignes laser avec le récepteur laser RX disponible en option dans un rayon d'action maximal de 40 m – idéal pour toutes les applications à l'intérieur et à l'extérieur.
- Positionnement précis des lignes laser grâce au boîtier orientable à **roue de réglage millimétrique**.
- **Bulle éclairée** et **pieds à réglage en hauteur** pour prérégler l'appareil.
- **Capuchons amovibles en caoutchouc**.
- **Transport Lock** : 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 ± 2,5° |
| NIVELLEMENT automatique |
| LONGUEUR D'ONDE DU LASER 635 nm |
| LASER Laser à lignes de classe 2, < 1 mW Laser d'aplomb, classe 2, < 1 mW |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 4 x 1,5V (type AA, LR6), durée de fonctionnement : environ 16 h |
| POIDS 1,4 kg |
| DIMENSIONS 120 x 190 x 120 mm (L x H x P) |

1H 2V 1D



AutoCross-Laser 3C Plus
inclus mallette de transport
+ adaptateur pour le trépied
+ lunettes laser
+ capuchons en caoutchouc
+ piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
282 x 240 x 218 mm

| ARTICLE | RÉF | CODE EAN | QTE |
|-------------------------|----------|-----------------|-----|
| AutoCross-Laser 3C Plus | 031.213A | 4 021563 694365 | 1 |

