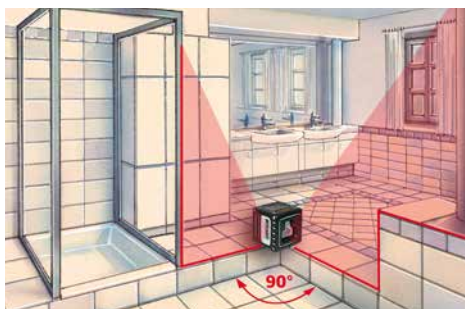


## CompactCube-Laser 3



Laser en croix automatique avec laser latéral à 90° et une fonction d'inclinaison

Rev.1116

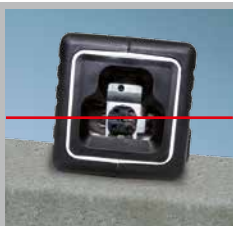
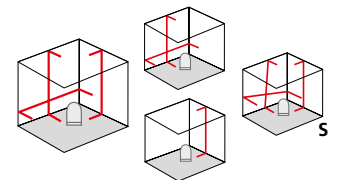


- **PowerBright-Laser** : Les diodes laser spéciales haute performance projettent des lignes laser parfaitement visibles.
- Les **3 lignes laser bien visibles** sont idéales pour l'alignement de carrelages, de supports, de fenêtres, de portes, etc.
- Les **2 lignes laser verticales** sont disposées à angle droit l'une par rapport à l'autre.
- **Automatic Level** : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.
- Lignes laser qui **peuvent être activées individuellement**.
- Le **mode inclinaison supplémentaire** permet de placer l'instrument en pente.
- **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.
- **Transport Lock** : un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.
- **Petit et compact** – adapté à toutes les boîtes à outils
- Boîtier stable ergonomique à **protection caoutchoutée**

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT</b> ± 3°
<b>PRÉCISION</b> ± 0,5 mm / m
<b>NIVELLEMENT</b> automatique
<b>PLAGE DE TRAVAIL</b> (dépend de la luminosité dans le local) 15 m
<b>LONGUEUR D'ONDE DU LASER</b> 635 nm
<b>CLASSE DE LASER</b> 2 / < 1 mW
<b>ALIMENTATION ÉLECTRIQUE</b> 3 piles alcalines de 1,5 V (type AAA, LR6)
<b>DURÉE DE FONCTIONNEMENT</b> avec croix laser à l'avant: env. 20 h avec toutes les lignes laser: env. 9 h
<b>TEMPÉRATURE DE TRAVAIL</b> 0°C ... +40°C
<b>TEMPÉRATURE DE STOCKAGE</b> -10°C ... +70°C
<b>DIMENSIONS</b> (L x H x P) 69 x 69 x 65 mm
<b>POIDS</b> (inclus piles) 285 g

1H 2V



Automatic Level



Adapté à toutes les boîtes à outils



Filetage 1/4"



CompactCube-Laser 3 + piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)  
175 x 220 x 138 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
CompactCube-Laser 3	036.150A	4 021563 696710	2

