



# FLOX

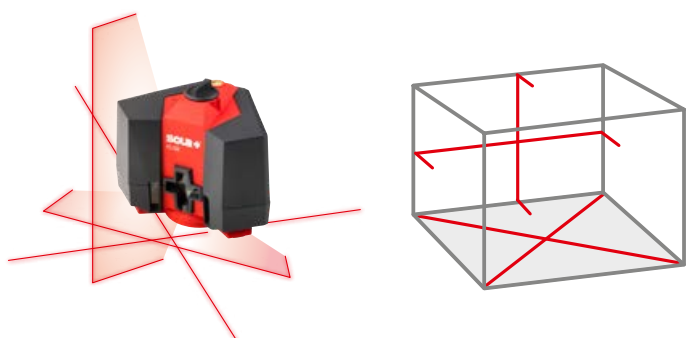
## LE LASER PUISSANT ET PROFESSIONNEL POUR LES CARRELEURS ET LES REVÊTEMENTS DE SOL

**NOUS DÉVELOPPONS  
AVEC DES PROFES-  
SIONNELS POUR LES  
PROFESSIONNELS.**

Découvrez le laser à lignes croisées et de sol FLOX. Sa croix laser au sol ainsi que sa croix murale perpendiculaire permettent une tolérance de mesure de respectivement 0,3 mm/m et 0,5 mm/m.

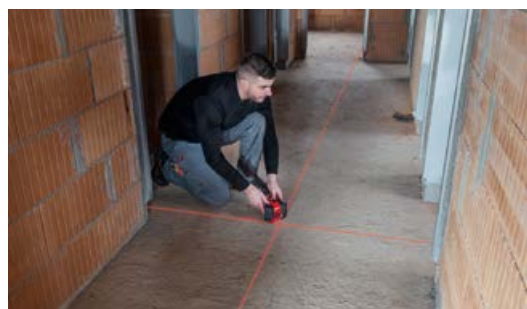
### POINTS FORTS

- ▶ Croix front projeté au sol et croix murale perpendiculaire au mur en un appareil
- ▶ Lignes laser loin visibles en toutes directions
- ▶ Pied tournant et réglage fin.

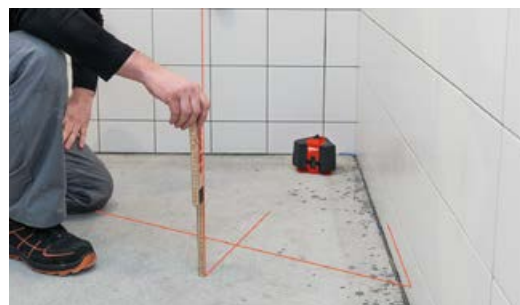


### APPLICATIONS

Pas besoin de déplacer l'appareil grâce aux 4 lignes laser visibles de loin qui sont projetées aussi bien vers l'avant que vers l'arrière. Une fois le FLOX installé, il est possible de poser du carrelage ou des revêtements de sol dans toutes les directions.



Le FLOX dispose de filetages de 1/4" et 5/8", ce qui permet de le fixer sur un trépied sans problème. La croix murale perpendiculaire peut aussi être utilisée pour poser du carrelage au mur.



La mesure de la planéité du sol s'effectue rapidement et simplement grâce à la ligne laser horizontale qui est projetée un peu au-dessus de celui-ci. La qualité du sol peut ainsi être déterminée à l'aide d'un mètre pliant.



Mesurer la perpendicularité des murs devient un jeu d'enfant grâce aux lignes laser au sol projetées à proximité du mur.



Grâce à son pied rotatif stable, le FLOX peut être orienté en toute flexibilité. Le carrelage peut être posé directement au pied de l'appareil, ce qui signifie que le laser peut servir de point de référence.

## INFORMATIONS DE COMMANDE



### Contenu de la livraison

- ▶ Le laser à lignes croisées et de sol FLOX
- ▶ Lunettes de protection laser LB red
- ▶ Adaptateur de pile BA
- ▶ 3 piles 1.5 V Mignon (AA)
- ▶ Quick Start
- ▶ Mallette

**FLOX**

Réf. Art. 71017301

### Caractéristiques techniques

Tolérance de mesure max.	±0.30 mm/m (croix au sol), ±0.50 mm/m (croix au mur)
Zone de nivellement automatique	±3°
Portée	r=30 m (croix au sol)/ 10 m (croix au mur)
Température de service	-10 °C à +50 °C
Trépied avec filetage	1/4" & 5/8"
Classe de protection	IP54
Alimentation	3 piles 1.5 V (AA), accumulateur lithium-ion SOLA Li-Ion 5.2 (5 200 mAh)
Durée de fonctionnement (à 20 °C)	Piles: 9 h croix au sol, 40 h croix au mur, accumulateur: 24 h croix au sol, 65 h croix au mur
Classe laser	2, DIN EN 60825-1:2014
Puissance de sortie	< 1.0 mW
Longueur d'onde	635 nm
Dimensions	150 × 119 × 122 mm

*\*Selon les conditions ambiantes sur le lieu de travail.*

## ACCESSOIRES



**FST Trépied compact**

Réf. Art. 71121701



**WH Support mural**

Réf. Art. 71123901

**Adaptateur fileté GA-SET 1/4" – 5/8"**

Réf. Art. 71115941

**Set d'accumulateur LI-ION SOLA 5.2**

Réf. Art. 71113901

Plus d'informations sur [www.sola.at](http://www.sola.at)

