

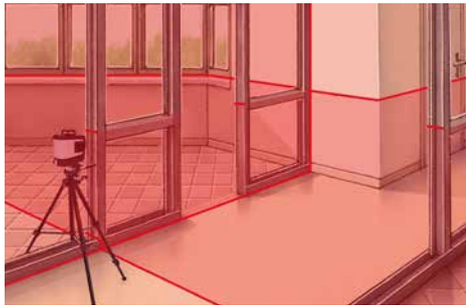
# Laserliner

## SuperPlane-Laser 3D Pro



Laser tridimensionnel avec  
3 cercles laser clairs de 360°  
et fixation murale magnétique

Rev.0317

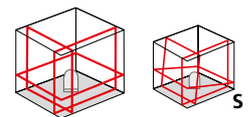


- **PowerBright-Laser** avec 3 cercles laser clairs de 360°
- Fonction d'aplomb aisée grâce à la croix laser située au sol
- **Automatic Level** : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.
- **Le mode inclinaison supplémentaire** permet de placer l'instrument en pente.
- La **fixation murale et le support de serrage magnétiques CrossGrip** permettent d'utiliser l'appareil de manière isolée ou en combinaison aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale.
- Idéal pour la **fixation horizontale et verticale sur les profilés de construction à sec**.
- Optimisé pour les **travaux près du plafond**
- **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.
- **Fonctionnement sur secteur** possible par l'alimentation électrique supplémentaire.
- **Accu Li-ion** puissant de grande autonomie.
- **Transport Lock** : un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PRÉCISION</b> ± 0,2 mm / m
<b>PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT</b> ± 3,5°
<b>NIVELLEMENT</b> automatique
<b>PLAGE DE TRAVAIL</b> (dépend de la luminosité dans le local) 15 m
<b>LONGUEUR DE L'ONDE LASER</b> 650 nm
<b>CLASSE DE LASER</b> 2 / < 1 mW
<b>ALIMENTATION ÉLECTRIQUE</b> Accu lithium-ions / Fonctionnement avec le bloc d'alimentation
<b>DURÉE DE FONCTIONNEMENT</b> avec trois plans de laser : env. 5 h avec deux plans de laser : env. 9 h avec un plan de laser : env. 23 h
<b>TEMPÉRATURE DE TRAVAIL</b> 0°C ... +50°C
<b>TEMPÉRATURE DE STOCKAGE</b> -10°C ... +70°C

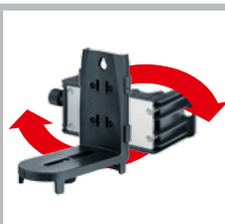
1H360° 2V360°



Tout seul ou de manière combinée: Fixations murales et pour le pendre



Magnétique



Pour la fixation horizontale et verticale



### SuperPlane-Laser 3D Pro

inclus L-BOXX 136  
+ CrossGrip  
+ pack d'accu Li-Ion avec poste de recharge externe  
+ bloc secteur/chargeur inclus adaptateur international

**Dimensions de l'emballage** (L x H x P)  
442 x 151 x 357 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
SuperPlane-Laser 3D Pro	036.600L	4 021563 700486	1

