



Laserliner®

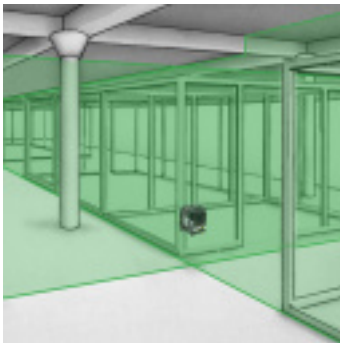
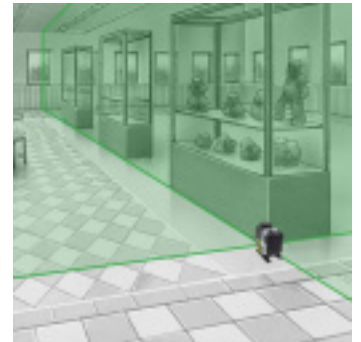
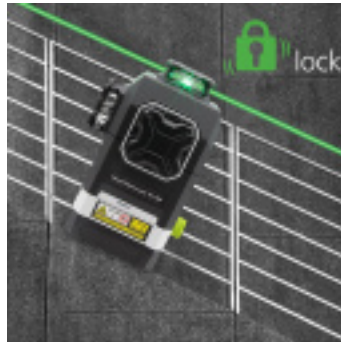
**LASER POWERPLANE 3G MULTI
BATTERIES 18V LASERLINER LIVRE
NU**

Référence : **G114200**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	0.786
VOLTAGE (V)	18
PORTEE DU FAISCEAU (M)	60
NOMBRE DE FAISCEAU	3
PRECISION (MM/M)	0.2
AUTONOMIE (H)	20
EQUIPEMENT	Batterie et PowerAdapter non inclus 1 x crossgrip pro Complet dans la L-BOXX 136
GARANTIE FOURNISSEUR	Garantie de 4 ans contre les vices de matériaux et de fabrication
COULEUR FAISCEAU	Vert
APLOMB	Oui
FILETAGE TREPIED (")	1/4" et 5/8"
TYPE DE LASER	Laser 3d

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le Laser PowerPlane 3G 18V de Laserliner est un niveau laser professionnel à faisceau vert ultra-visible, compatible avec les batteries 18V de grandes marques (Bosch, Makita, DeWalt, Milwaukee, Festool...) via adaptateurs *PowerAdapter* (non inclus). Conçu pour une précision extrême ($\pm 0,2$ mm/m), il projette 3 plans laser 360° (1 horizontal + 2 verticaux) pour un alignement complet sol/mur/plafond.

Sa technologie **PowerGreen++** assure une portée jusqu'à 60 m avec une luminosité exceptionnelle, même en plein jour. Il dispose d'un mode inclinaison manuelle, d'un mode récepteur pour l'extérieur, et du système **MicroControl** pour ajuster finement la position sans déplacer l'appareil.

Avec ses pieds en aluminium robustes, sa compatibilité secteur ou batterie, et son autonomie de 20 h (batt. 4 Ah), il est idéal pour les professionnels exigeants du BTP, de la pose, du second œuvre ou de la finition.

Fonctions principales :

- **Laser vert 3 x 360°** : 1 plan horizontal + 2 verticaux croisés
- Compatible batteries 18V (Bosch, Makita, DeWalt, etc. via adaptateurs vendus séparément)
- **Précision** : $\pm 0,2$ mm/m – portée jusqu'à 60 m

- **PowerGreen++** : visibilité renforcée même en pleine lumière
- Mode incliné & mode récepteur extérieur
- **MicroControl** : ajustement latéral précis

- **Autonomie** : jusqu'à 20 h avec batterie 4 Ah
- Support magnétique mural CrossGrip Pro inclus
- Filetages 1/4" et 5/8" – fixation trépied
- Livré nu dans L-Boxx 136 (sans batterie ni adaptateur)

Données techniques :

- **Portée** : jusqu'à 60 m (avec récepteur)
- **Auto-nivellement** : $\pm 3,5^\circ$
- **Laser** : 515 nm (vert), classe 2 <1 mW
- **Alimentation** : batterie 18V (multi-marques) ou secteur
- **Température de fonctionnement** : -10°C à $+50^\circ\text{C}$
- **Poids (sans accessoires)** : 786 g
- **Dimensions** : 120 x 160 x 144 mm