

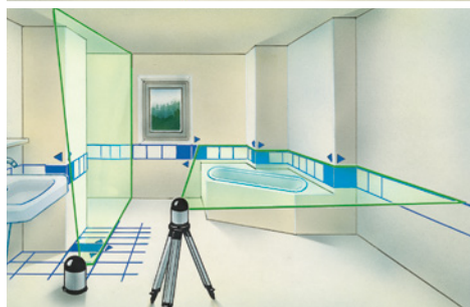
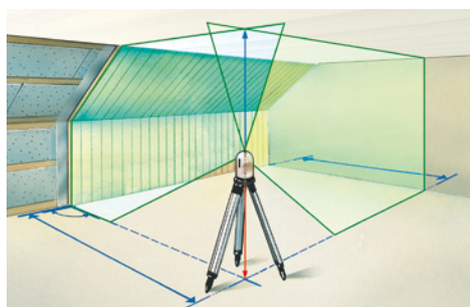
Laserliner®

PowerCross-Laser 5G DLD



Laser en croix avec 5 lignes vertes très ultra visible et un point d'aplomb

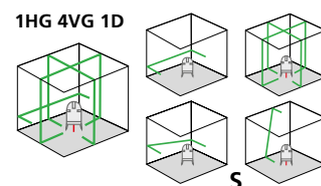
Rev.1214



- **Technologie du laser vert**
- La croix laser vert très claire sur l'avant dans le **modèle DLD offre des lignes de très grande qualité** et une image en traits propre, claire et par conséquent d'une grande lisibilité.
- **Automatic Level** : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.
- Les **4 lignes laser verticales** sont disposées à angle droit l'une par rapport à l'autre.
- Fonction d'aplomb simple et précise avec le **laser d'aplomb supplémentaire** en bas et la croix laser en haut.
- **Fonction d'inclinaison** supplémentaire même pour une pente très faible
- 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.
- **GRX-Ready**: fonction de réception intégrée, combinée avec le récepteur laser (en option) permet de visualiser les lignes laser sur grandes distances et lors de circonstances de luminosité non-favorables
- **Accu Li-ion** avec la fonction de charge puissant de grande autonomie.
- Positionnement précis des lignes laser grâce au boîtier orientable à **commande latérale de réglage précis et cercle horizontale**.
- **Bulle et pieds à réglage en hauteur** pour préréglage l'appareil.
- **Transport Lock** (Verrouillage pour le transport) : un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.

DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION 1,5 mm / 10 m
PLAGE D'AUTO-NIVELLEMENT ± 2°
NIVELLEMENT automatique
LONGUEUR D'ONDE DU LASER Laser à lignes 510 nm / Laser d'aplomb 650 nm
LASER Laser à lignes de classe 2M / < 5 mW Laser d'aplomb, classe 2 / ≤ 1 mW
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE Accu Li-ion, durée de fonctionnement de l'accu : environ 3 h
TEMPÉRATURE D'UTILISATION 0°C ... +50°C
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE -10°C ... +60°C
CATÉGORIE DE PROTECTION IP 54
POIDS 1,5 kg
DIMENSIONS (L x H x P) 130 x 200 x 135 mm



PowerCross-Laser 5G DLD

Inclus Sortimo® L-BOXX® 136
+ adaptateur pour le trépied
+ Bloc secteur / chargeur
+ capuchons en caoutchouc
+ accu Li-ion

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



Base de métal robuste avec roue de réglage millimétrique



Cercle horizontal librement orientable



Accu Li-ion rechargeable et amovible

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
PowerCross-Laser 5G DLD	032.060L	4 021563 692736	1

