

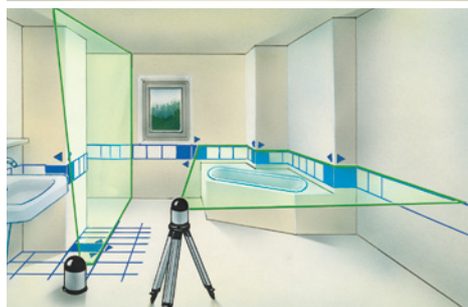
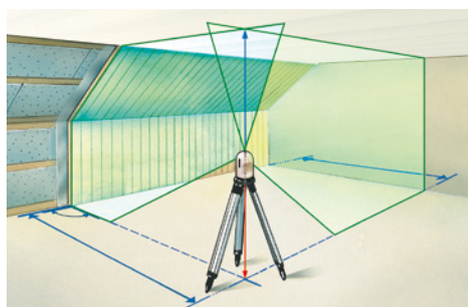
Laserliner®

PowerCross-Laser 5G



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

Rev.0316



– 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** : 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 2 / < 1 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

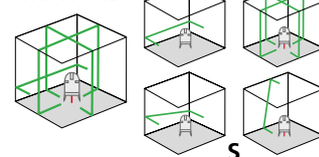
-10°C ... +60°C

CATÉGORIE DE PROTECTION IP 54

POIDS 1,5 kg

DIMENSIONS (L x H x P)
130 x 200 x 135 mm

1HG 4VG 1D



PowerCross-Laser 5G

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	032.060L	4 021563 692736	1

