

SmartCross-Laser GX 150cm Set



Laser à lignes croisées vertes, maniable et d'une visibilité extraordinaire, avec filetage 1/4" et trépied compact de 150 cm - Utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

Ce laser à lignes croisées projette une croix laser verte bien visible pour un alignement précis à l'horizontale et à la verticale des objets. Il est, en plus, doté d'une fonction d'inclinaison manuelle pour une mesure simple sur une pente et d'un filetage de 1/4" pour le montage sur un trépied compact de 150 cm fourni. Ce dernier dispose d'une crémaillère et de pieds télescopiques à plusieurs sections. Le mode récepteur manuel intégré permet d'utiliser le laser également à l'extérieur et pour des alignements à grandes distances. Le boîtier du laser est, en grande partie, en matière plastique recyclée et apporte une précieuse contribution à la durabilité.

- Une construction durable : la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée
- Alignement précis des objets à l'horizontale et à la verticale
- Bonne visibilité grâce à la technologie laser verte
- Alignement facile des pentes avec la fonction d'inclinaison manuelle
- Trépied compact solide et léger 150 cm
- Crémaillère et jambes du trépied télescopiques
- Mode récepteur manuel intégré pour une utilisation à l'extérieur



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Précision	± 0,3 mm / m
Nivellement	automatique
Visibilité (typique)*	40 m
Longueur de l'onde laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentation électrique	2 x 1,5V LR6 (AA)
Durée de fonctionnement	env. 6 h
Conditions de travail	-10°C ... 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 85% RH
Dimensions (L x H x P)	84 mm x 76 mm x 62 mm
Poids	276 g (pile incluse)

Optional: RangeXtender G 30
Artikel-Nr.: 033.26E

max.
30 m



AUTOMATIC
LEVEL



MATÉRIEL LIVRÉ

