

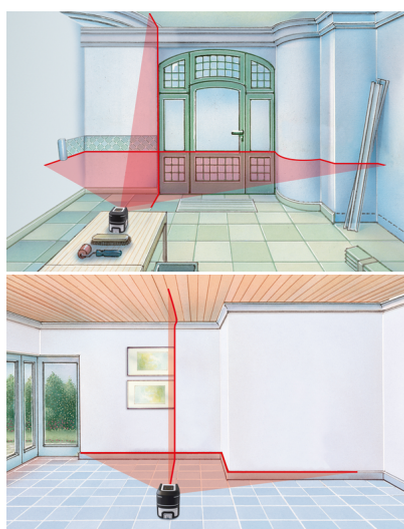


SmartCross-Laser X

Laser compact à lignes croisées avec bonne visibilité et filetage de 1/4 po - utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

Le laser à lignes croisées projette une croix laser bien visible pour un alignement précis à l'horizontale et à la verticale des objets. Il est, en outre, doté d'une fonction d'inclinaison manuelle qui facilite le réglage de l'appareil sur une pente et d'un filetage de 1/4 po pour le montage sur un trépied. 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
- Alignement facile des pentes avec la fonction d'inclinaison manuelle
- Mode récepteur manuel intégré pour une utilisation à l'extérieur
- Les signaux optiques informent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement
- Blocage du balancier pour un transport en toute sécurité
- Alignement automatique rapide
- Longue durée d'utilisation



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Précision	± 0,3 mm / m
Nivellement	automatique
Visibilité (typique)*	10 m
Longueur de l'onde laser	635 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. 20 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 30
Artikel-Nr.: 033.25A

max.
30 m



MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 036.735E

GTIN (EAN) 4021563731831

UV 2