



## EasyCross-Laser Green Set

### Laser en croix automatique

Le kit EasyCross-Laser Green est idéal pour l'alignement précis des objets à l'horizontale et à la verticale. La technologie du laser vert permet une visibilité optimale. La console avec des aimants et des filetages permet une pose facile sur un trépied et sur des supports métalliques.

- Alignement précis des objets à l'horizontale et à la verticale
- Bonne visibilité grâce à la technologie laser verte
- Alignement automatique rapide
- Alignement facile des inclinaisons
- L'appareil signale lorsque l'utilisateur quitte la plage de nivellement
- Fixation avec des aimants parfaite pour une fixation sur des supports métalliques
- Blocage du balancier pour un transport en toute sécurité



#### MATÉRIEL LIVRÉ



#### DONNÉES TECHNIQUES

|   |   |
|---|---|
| <b>Plage de mise à niveau automatique</b> | ± 3°  |
| <b>Précision</b>                          | ± 0,5 mm / m  |
| <b>Nivellement</b>                        | automatique   |
| <b>Visibilité (typique)*</b>              | 40 m  |
| <b>Longueur de l'onde laser</b>           | 515 nm  |
| <b>Classe de laser</b>                    | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)   |
| <b>Alimentation électrique</b>            | 3 x 1,5V LR03 (AAA)   |
| <b>Durée de fonctionnement</b>            | env. 5 h  |
| <b>Conditions de travail</b>              | 0°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 |
| <b>Conditions de stockage</b>             | -10°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH  |
| <b>Dimensions (L x H x P)</b>             | 62 mm x 72 mm x 61 mm   |
| <b>Poids</b>                              | 202 g (piles incluse / sans accessoires)  |
|   | * à 3 00 lx max.  |