

Niveau laser en croix avec trépied**DESCRIPTIF****Descriptif :**

- Construction durable, la grande partie du boîtier est en matière plastique recyclée.
- Alignement précis à l'horizontale et à la verticale dans toute la pièce.
- Alignement automatique rapide.
- Inclinaison manuelle : alignement facile des inclinaisons.
- Avertissement Out-Of-Level acoustique.
- Plage de mise à niveau automatique : $\pm 3^\circ$.
- Précision : $\pm 0,4$ mm/m.
- Visibilité (typique) : 30m.
- Longueur de l'onde laser : 515nm.
- Classe de laser : 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021).
- Bonne visibilité grâce à la technologie laser verte.
- Lignes laser qui peuvent être activées individuellement.
- Trépied compact léger et solide de 165cm.
- Crémaillère et jambes du trépied télescopiques.
- Mode récepteur manuel intégré pour une utilisation à l'extérieur et les grandes portées.
- Blocage du balancier pour un transport en toute sécurité.
- Interface Digital Connection pour la télécommande depuis un smartphone via l'appli Commander.
- Alimentation : 4 x 1,5V LR6 (AA) (incluses).
- Durée de fonctionnement : env. 6h.

Argumentaire :

Laser vert

Famille : **OUTILLAGE GENERAL**Marque : **Laserliner**

Digital	Distance de mesure	Précision de mesure	Poids	Réf.
oui	30m	± 0,4 mm / m	0,350kg	70826