

Niveau laser en croix automatique avec trépied + récepteur**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Mise à niveau automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique.

La ligne laser horizontale produit une ligne laser continue à 360°, la ligne laser verticale est orientée à angle droit par rapport à celle-ci.

Le mode récepteur manuel intégré permet de repérer les lignes laser avec le récepteur laser.

Les lignes peuvent être activées individuellement.

Mode d'inclinaison supplémentaire même pour une pente très faible.

Un système de blocage du balancier protège l'appareil pendant le transport.

Précision $\pm 0,4\text{mm/m}$.

Longueur de l'onde laser 635nm.

Alimentation 4 piles alcalines 1,5V type AA.

Le récepteur reconnaît les lignes laser jusqu'à une distance de 30m.

La fixation universelle permet de fixer l'instrument sur des mires.

Aimant intégré sur le dessus.

Trépied à manivelle en aluminium de 150cm.

Filetage 5/8".

Les plus :

► Piles incluses

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

Digital	Type	Distance de mesure	Précision de mesure	Réf.
oui	laser en croix	30m	± 0,4mm/m	70828