

# FLIESEN 4D



---

## Description du produit :

### Laser 4 lignes vertes

#### Propriétés

- 2 lignes horizontales à 360° et 2 lignes verticales à 360° vertes.
- Les lignes s'allument indépendamment.
- 2 modes de fonctionnement : automatique et manuel pour les plans inclinés.
- Utilisable avec une cellule de réception (en option).
- Filetage 1/4" et 5/8" pour une utilisation sur un trépied.
- Possibilités de fixation par plateforme de levage, support mural et support à pince.

#### Livré avec

plateforme de levage en aluminium, support mural, support à pince, cible magnétique, mallette de rangement, 2 batteries Li-ion, câble de chargement, télécommande, manuel d'utilisation.

---

## Caractéristiques techniques

Nouveau :	Nouveau
Couleur du laser :	Vert
Portée :	40 m

Portée avec cellule de réception :	<b>60 m</b>
Précision :	<b>± 0,2 mm/m</b>
Plage de mise à niveau automatique :	<b>± 3°</b>
Laser :	<b>Classe II, 515 nm, inf.1 mW</b>
Autonomie :	<b>4h30 (4 lignes) / 20 h (1 ligne)</b>
Indice de protection :	<b>IP54</b>
Distance entre la ligne horizontale inférieure et le sol :	<b>20 mm</b>
Distance entre la ligne horizontale inférieure et le sol avec la plateforme :	<b>ajustable de 50 à 90 mm</b>
Alimentation :	<b>4,2 V 5400 mAh Li-ion</b>
Température de fonctionnement :	<b>-10 °C... +40 °C</b>
Température de stockage :	<b>-15 °C... +50 °C</b>
Dimensions :	<b>145 x 91 x 110 mm</b>
Poids :	<b>930 g</b>
Réf. :	<b>C1002002</b>
Code EAN :	<b>4620752699046</b>