

## FICHE TECHNIQUE

Niveau automatique laser METRICA 3D VERT

Réf. 61410M



INCLUS



EN MALLETTE

- Projette 3 plans laser à 360° : un plan horizontal et deux plans verticaux à 90 ° les unes des autres
- 4 équerrages aux murs
- 2 croix, une au plafond et une sur le sol externe à la base de la structure pour le fil à plomb toujours visible
- **Vitres optiques**
- **Haute visibilité**
- Positionnement facile au plafond (< 2 cm)
- Utilisation intérieure et extérieure (avec récepteur non inclus)
- Clignotement automatique du laser et avertissement sonore si l'appareil est hors de la plage d'auto-nivellement
- Système de blocage intégré pour éviter les vibrations lors du transport, possibilité de projeter les plans laser également dans une position inclinée fixe.
- Forme compacte, revêtement en caoutchouc antidérapant pare-chocs
- **2 accus rechargeable Li-ion** pour une longue durée (jusqu'à 8 h chacun) ainsi qu'un chargeur pour la charge externe fournis

- Fourni avec cible & lunettes
- En mallette rigide (emplacement prévue pour cellule de réception et pour support magnétique mural)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Portée	30 m
Portée avec récepteur	50 m (récepteur non inclus)
Précision de nivellement	<b>± 2 mm / 10 m</b>
Plage d'auto-nivellement	± 4°
Signal hors auto-nivellement	oui
Type de laser	520 nm <1mw
Puissance du laser	classe II
<b>Accu rechargeable</b>	Li-ion 7.4V
Dimensions (mm)	140 x 160 x 85
Poids (sans piles)	0,65 Kg
Indice de protection	IP 54
Filetage pour trépied	<b>1/4" - 5/8"</b>

**Gencod 8001066614103**