

Geo6-XR GREEN

L'innovation pour les travaux de couverture de mur et de sol



Selection PRO

green laser



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	GEO6-XR GREEN
Plage d'auto-nivellement	± 3°
Précision	± 2 mm / 10 m
Diode / classe de laser	vert / 2
Portée sans cellule	40 m* (rayon)
Portée avec cellule	60 m** (rayon)
Autonomie / Alimentation	
	1 x 360° 15 h / Li-Ion
	2 x 360° 7 h / Li-Ion
	3 x 360° 5 h / Li-Ion
Étanchéité	IP 54
Plage de température	-10°C - +45°C
Dimensions	115 x 96 x 118 mm
Poids (instrument avec batterie)	0,8 kg
	*depend des conditions de luminosité
	**depend de la direction du laser

PROPRIÉTÉS

- 3 x 360°-lignes-laser - génère
- 6 croix laser
- Lignes laser s'allument indépendamment
- Fonction d'aplomb
- Distance minimum du sol 8 mm
- Distance minimum du mur 6 mm
- Plateforme ajustable en hauteur de 25 à 85 mm
- Support multi-fonctions
 - réglable hauteur et latéral
 - support mural fixation par vis
 - aimant puissant sur le dos du support
 - fixation par sangle
- Alarme visuelle et sonore quand il n'est pas de niveau
- Possibilité de bloquer le laser pour travail en manuel
- Filetage 5/8" (en dessous avec adaptateur)
- Filetage 1/4" (au dessus)
- Fonctionne avec cellule FR 75-MM / FR 55 / 55-M (en option)

FOURNI AVEC

ARTIKEL-NR. 533200

- Batterie Li-Ion
- Chargeur et câble USB 3.0
- Boîtier pour piles alcalines
- Plateforme ajustable en hauteur
- Support multi-fonctions
- Support rail
- Adaptateur 20 mm avec 5/8"
- 3 plots de contrôle de hauteur
- Cible magnétique
- Coffret rigide