

LASER ROTATIF HORIZONTAL-VERTICAL ROUGE

Code : 67 651 979

Norme : 

**GARANTIE
2 ANS**



DESRIPTIF

- Niveau laser rotatif sur batterie avec différents modes :
 - Mode point
 - Mode rotation
 - Mode scanner
 - Mode récepteur manuel
- Portée de réception avec cellule : 200 m de rayon
- Précision de 0,15 mm/m
- 3 vitesses de rotation
- Alignement et nivellement entièrement automatiques grâce aux servomoteurs électroniques équipés de capteurs à stabilité thermique (Sensor-Automatic)
- Arrêt automatique (par le système antidérive) si l'appareil est déplacé pour éviter les erreurs de mesure
- Faisceau de référence de 90° pour l'équerrage et l'alignement de cloisons
- Possibilité de travailler sur des plans inclinés
- Boîtier étanche solide
- Avec télécommande pour commander toutes les fonctions jusqu'à 30 m
- Avec récepteur de laser (aimanté sur le dessus)
- Fixation murale / support trépied enfichable avec un filetage de 5/8" pour une utilisation à la verticale
- Laser et récepteur : IP 66
- Composition du kit :
 - Laser rotatif
 - Fixation murale et pour trépied
 - Chargeur électrique pour la batterie du laser
 - Télécommande fournie avec piles (2 x 1,5 V LR03)
 - Récepteur de laser avec piles (4 x 1,5 V LR03)
 - Mallette de rangement et de transport

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Précision de mise à niveau	+/- 0,15 mm/m
Autonomie	14 h
Calage automatique et mise à niveau	Horizontal/ vertical
Portée de réception avec cellule	200 m
Portée de réception sans cellule	40 m
Couleur du faisceau	Rouge
Raccord fileté pour montage sur trépied	Oui
Plage d'auto-nivellement	+/-4°
Longueur d'onde du laser	635 nm
Température de travail	-10°C à + 50°C

RECYCLAGE

Ne pas jeter les appareils électriques dans les ordures ménagères



(Directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés)

COMPOSITION DU KIT



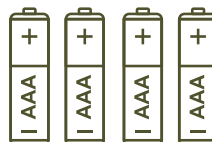
Télécommande



Piles x2



Récepteur de laser



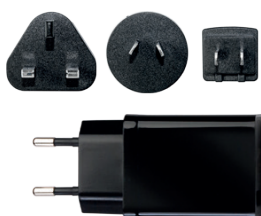
Piles x4



Accu lithium



Fixation murale
et pour trépied



Chargeur pour l'accu lithium-ion



Câble USB



Fixation

ACCESSOIRES



Trépied alu standard filetage 5/8"
Code 67 651 995



Mire télescopique 5 m
Code 67 652 002