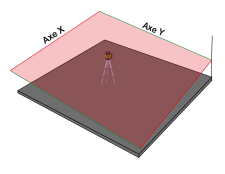
## LASER ROTATIF

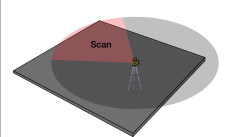


Laser rotatif horizontal, vertical, double pentes automatiques

Référence: 6007







- Fonctions: TILT, inclinaison automatique et digitale du plan horizontal sur 2 axes, vertical, scan, aplomb
- Portée (diamètre) : 500 m avec cellule
- Portée télécommande: 20m
- Précision : ± 5 mm à 50 m
- Précision aplomb : ± 1 mm à 1.5 m
- Inclinaison pente: ± 10° sur les 2 axes
- Calage : servo-motor (automatique)
- Plage de nivellement : 5° ± 0.5°
- Diode laser: 635 nm classe II
- Autonomie: 20 h (accus) / 50 h (piles)
- Alimentation : batterie rechargeable NI-MH ou piles
- Dimensions: 1160 x 160 x 185 mm
- Poids: 3 kg
- Filetage: 5/8"
- Protection: IP54
- Garantie: 3 ans





## Conditionnement

Coffret, cellule de réception verte avec son support, télécommande chargeur, pack batteries, pack piles, lunettes et manuel d'utilisation. **Option:** KIT LASER

## **Laser Topo Express**

53 rue de la glacière 69600 Oullins www.lasertopoexpress.fr

