

# NIVEAU ROTATIF RL750LG (LI-ION) - VERT (PACK INVESTISSEMENT)

STANLEY BLACK & DECKER DIV CONSTRUCTION

Les caractéristiques du RL750LG : plage utilisation : 60 m (800m avec cellule)résistant : large poignée pour une meilleure prise, renfort caoutchouc tout autour du laser, résistant poussière et projection eau : IP66précis et performant : +/-1,5mm à 30m (horizontal) +/-3mm à 30m (vertical), +/-4,4mm à 30m (aplomb)double pente +/-10%vitesse de rotation 0-150-300-1000secteur de balayage 10°-45°-90°pratique : Filetage 5/8 pour adaptation sur trépiedlivré avec pack complet : 1 niveau laser rotatif RL600L (lunettes, cible, cellule + bride-mallette TSTAK, télécommande, chargeur voiture + support mural) + 1 trépied aluminium à colonne TPE1(profilé aluminium, double colonne (à crémaillère sur la première partie, télescopique sur la seconde partie), blocage des pieds par système quick clamps , plage d utilisation de 102 à 265 cm, sangle de transport, charnières fixées par vis, filetage 5/8 , tampons anti-glisse sous chaque pied) + 1 mire à lecture directe (mire à lecture directe des différences de niveau par 0 centré, permet de lire directement les différences de hauteurs en négatif et en positif,réglable de 137 à 250 cm).

## Caractéristiques

couleur des faisceaux laser	vert
portée avec cellule (m)	800
précision h / v	+/- 1.5mm à 30m / +/- 3mm à 30m

Référence	Prix HT
10525623 NIVEAU ROTATIF RL750LG (LI-ION) - VERT (PACK INVESTISSEMENT)	-