

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 : IP66

précis et performant : +/-1,5mm à 30m (horizontal) +/-3mm à 30m (vertical), +/- 4,4mm à 30m (aplomb)

double pente +/-10%

vitesse de rotation 0-150-300-1000

secteur de balayage 10°-45°-90°

pratique : Filetage 5/8" pour adaptation sur trépied

livré 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)	-