

STANLEY®

NIVEAU ROTATIF RL700L (LI-ION)-ROUGE



▪ Plage utilisation

60 m (600 m avec cellule)

▪ Résistant

Large poignée pour une meilleure prise - Renfort caoutchouc tout autour du laser - Résistant poussière et projection eau : IP66

▪ Précis et performant

+/- 1,5 mm @ 30 m (horizontal)

+/- 3 mm @ 30 m (vertical)

+/- 4,4 mm @ 30 m (aplomb)

Double pente +/- 10%

Vitesse de rotation 0-150-300-600

Secteur de balayage 10°-45°-90°

▪ Pratique

Filetage 5/8" pour adaptation sur trépied



Livré avec mallette TSTAK, lunettes, cible, cellule de réception avec bride + piles, télécommande + piles, batterie Li-Ion 3,7V 10 Ah, chargeur, chargeur allume-cigare, support mural

Nivellement	Horizontal-vertical-aplomb haut et bas
Diode laser	Classe 2 630-680 nm
Plage de nivellement	5° +/- 1°

FMHT77447-1

3 253 561 774 478