

Outilage à main > Outil de mesure > Niveau laser >

## Niveau laser rotatif GRL 300 HVG



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

<b>Garantie</b>	3 ans sous conditions
<b>Type d'alimentation</b>	À pile
<b>Portée sans cellule (en m)</b>	100
<b>Portée avec cellule (en m)</b>	300
<b>Largeur (en mm)</b>	170
<b>Hauteur (en mm)</b>	190
<b>Type de filetage pour trépied</b>	5/8"
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	9
<b>Longueur (en mm)</b>	180
<b>Classe des diodes laser</b>	3R



Type de pile	Carré (6LR61)
Compatible cellule de détection	Oui
Plage de mise à niveau +/- (en °)	5
Coloris des traits	Vert
Type de laser	Laser rotatif
Livr(e) avec	1 cellule de réception LR1G, 1 télécommande RC1, 1 support WM 4, 1 pile LR6 (AA), 2 piles LR20 (D), 1 paire de lunettes, 1 cible.
Utilisation	Second oeuvre/finition
Indice de protection (IP)	IP 54
Précision de mesure	± 3 mm à 30 m
Spécificité	Fonction d'avertissement de chocs activable évite les erreurs de mise à niveau en cas de secousses ou de vibrations.
Modèle	GRL 300 HVG
Type de projection laser	Lignes et points
Format	Coffret de transport
Piles fournies	Oui
Fonction Bluetooth	Non
Éligible au leasing	oui
Service + 36 mois	Contrat D (FBC993)

### Caractéristiques produit

Référence	<b>FBC4011</b>
Marque	Bosch
Secteur - Page catalogue	9-474