

0 615 994 03U – GRL 400 H

Référence article	0 615 994 03U
EAN	3165140604406
1 pile 9 V (6LR61)	✓
2 piles 1,5 V LR20 (D)	✓
Coffret de transport	✓
Compartment à piles 1 609 203 M02	✓
Mire GR 240 Professional 0 601 094 100	✓
Récepteur laser LR 1 Professional 0 601 015 400	✓
Trépied BT 170 HD Professional 0 601 091 300	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Aménagements paysagers
-----------------	---------------------------------

Caractéristiques techniques

Diode laser	635 nm, < 1 mW
Température de service	-10 – 50 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Plage de travail avec récepteur, valeur	400 m
Portée avec cellule de réception	jusqu'à 400 m (diamètre)
Portée sans cellule de réception	jusqu'à 20 m (diamètre)
Précision de mise à niveau	± 2,4 mm à 30 m* (* plus écart lié à l'utilisation)
Plage de mise à niveau automatique	± 8 % (±5°)
Temps de nivellement	15 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 56
Vitesse de rotation	600 tr/min
Alimentation	2 x 1,5 V LR20 (D)
Filetage du trépied	5/8"-11
Poids env.	2 kg
Couleur ligne laser	rouge
Cellules de réception compatibles	LR 1
Fonction inclinaison	Non



Information Ventes

Positionnement

- Le laser rotatif à bouton unique adapté aux applications de mise à niveau en extérieur

Avantage utilisateur

- Commande par bouton unique, fonction d'auto-nivellement électronique et compartiment à piles pratique
- Des résultats de mesure toujours précis grâce à la précision de mise à niveau de $\pm 2,4$ mm à 30 m et au système d'avertissement de chocs ADS
- Supporte les conditions rudes des chantiers grâce à la protection contre la poussière et les projections d'eau (IP 56)