



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Laser points et lignes

## GCL 2-15 G



Visibilité quatre fois meilleure grâce aux lignes laser vertes

### Les caractéristiques les plus importantes

Portée	15 m
Précision de mise à niveau	± 0,3 mm/m
Plage de mise à niveau automatique	± 4°

Référence 0 601 066 J00

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Diode laser	Lignes : 500 – 540 nm, < 10 mW, Points : 630 – 650, < 1 mW
Température de service	-10 – 50°C
Température de stockage	-20 – 70°C
Classe laser	2
Portée	15 m
Précision de mise à niveau	± 0,3 mm/m
Portée maxi. des points laser	10 m (haut), 10 m (bas)
Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Temps de nivellement	4 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Alimentation	3 x 1,5 V LR6 (AA)
Autonomie, max.	6 h en mode croix et points, 8 h en mode croix, 10 h en mode lignes et points, 12 h en mode lignes, 22 h en mode points
Filetage du trépied	1/4", 5/8"
Poids env.	0.49 kg
Couleur ligne laser	vert
Projection	2 lignes / 2 points
Précision du point laser vertical	± 0,7 mm/m



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Lignes verticale et horizontale vertes pour une visibilité maximale
- Support multifonctions pivotant permettant d'aligner facilement les lignes laser autour des points verticaux
- Points verticaux rouges pour un report précis

