

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Laser points

### GPL 5

Laser 5 points très compact – pour équarrer en toute simplicité

#### Les caractéristiques les plus importantes

Portée	30 m
Précision de mise à niveau	± 0,3 mm/m
Plage de mise à niveau automatique	± 5° axe longitudinal, ± 3° axe transversal



Référence: 0 601 066 200

### Caractéristiques techniques

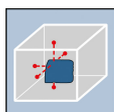
Diode laser	635 nm, < 1 mW
Température de service	-10 – 40 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Portée	30 m
Précision de mise à niveau	± 0,3 mm/m
Plage de mise à niveau automatique	± 5° axe longitudinal, ± 3° axe transversal
Temps de nivellement	4 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 5X
Diamètre du faisceau	5 mm sur l'appareil
Alimentation	3 x 1,5 V LR6 (AA)
Autonomie, max.	24 h
Filetage du trépied	1/4", 5/8"
Poids env.	0,25 kg
Projection	5 points

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

### Avantages:

- Laser 5 points à mise à niveau automatique (horizontale et verticale) pour le travail en intérieur
- Pour l'équerrage et le report de points de référence du sol au plafond
- Grande facilité d'utilisation grâce à ses dimensions très compactes
- Nombreuses possibilités de fixation grâce au support universel
- Jusqu'à 30 m de portée
- Précision :  $\pm 0,3$  mm/m



---

### Prix / Fourniture

Référence	0 601 066 200
3 piles 1,5 V LR6 (AA)	✓
Pochette de protection	✓
Support multifonctions (réf. pièce de rechange 1 618 C00 465)	✓

---