

# Niveau laser rotatif

## SKR200Z

Niveau laser rotatif 100m



### Caractéristiques techniques

Type de batterie	Alcaline 2xLR20 (D)
Vitesse de rotation	0-600 t.p.m.
Erreur maximale	+/-15 mm / 100m
Température de l'air	10 - 50 °C
Portée du faisceau laser	100 m
Diamètre du terrain d'action	200 m
Plage de nivelage	+/- 6° (10%)
Filetage de l'arbre	5/8" -11tpi (filet droit)
Durée de fonctionnement continu	60 h
Classe d'émission laser	2 (635nm, <1 mW)
Classe d'étanchéité	IP54
Dimensions (Lo x La x H)	156 x 154 x 197 mm
Poids net	1,6 kg

### Avantages pour l'utilisateur

- Niveau à laser rotatif autonivelant, permettant de réaliser facilement des alignements horizontaux et d'aplomb aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Idéal pour de divers travaux de gros oeuvre et de parachèvement tels que la pose de cloisons sèches et faux plafonds, les installations électriques ou sanitaires etc.
- Le système électronique de mise à niveau à moteurs servo est beaucoup plus robuste que de délicats systèmes de compensation à suspension.
- Mode sécurisé avec arrêt automatique et signal lumineux en cas de mouvement intempestif de l'appareil.
- Mode manuel avec verrouillage de l'inclinaison pour la réalisation de pentes pour escaliers, écoulements etc.
- Mode 'scanning' à ligne courte (4 positions d'amplitude) pour une visibilité améliorée lors de travaux localisés.
- Livré en standard avec trépied 1m65.
- Muni d'un filetage 5/8" pour le montage sur tous les trépieds à laser courants.

**EAN 0088381634953**

[Lien à la page produit - makita.be](#)



# Accessoires

## Accessoires standard

**791661**

support mural pour laser



**796587**

récepteur LR150



**796588**

telecommande



**834534**

lunettes pour laser



## Accessoires optionnels

**775018**

Trépied



**P-45238**

support mural



**P-67882**

récepteur et télécommande



**P-81309**

latte de nivellement



**P-81315**

Trépied



## Accessoires généraux