

# NIVEAU LASER ROTATIF SIRIUS 1H



## SIRIUS 1H

Le laser rotatif horizontal automatique avec Easy Control, la commande à un seul bouton pour une utilisation particulièrement conviviale. Le laser rotatif horizontal automatique est maintenant disponible avec Easy Control, la nouvelle commande à un seul bouton pour une utilisation particulièrement conviviale. Le laser rotatif s'aligne automatiquement à l'horizontal. La surveillance de hauteur automatique arrête le laser en cas de fortes secousses, ce qui évite des erreurs de nivellement. Il suffit d'allumer l'appareil et il est immédiatement prêt à l'emploi.



### SIRIUS<sup>1</sup> H Set inclusive :

- SIRIUS<sup>1</sup> H
- Trépied alu, plage de travail 1,02 m à 1,65 m
- Mire Flexi, adaptateur universel et étui

### Particularités :

- Laser horizontal automatique pour le travail à l'extérieur
- Plage d'auto-ajustement d'horizon ± 5°, avec calage motorisé
- Diode laser de forte puissance (classe 3R) pour une visibilité optimale du rayon laser
- En alternative : également disponible avec lasers de classe 2
- La surveillance de hauteur automatique arrête le laser en cas de fortes secousses, ce qui évite des erreurs de nivellement.
- Boîtier robuste, protégé contre les projections d'eau IP 65
- Protection du rotor en aluminium moulé sous pression et verre incassable
- Accus NiMH hautement performants pour une grande autonomie

### Optimal pour les travaux de chantier. Parfait pour niveler dans les applications suivantes :

- Coulage de dalles en béton ou de fondations
- Trait de niveau à 1 m
- Travaux d'aplanissement
- Travaux de maçonnerie
- Horticulture et aménagement du paysage
- Fouilles sur chantiers

## Nedo SIRIUS<sup>1</sup> H

Caractéristiques techniques :	
Précision plan horizontal	± 1 mm/10 m
Plage d'autonivellement	± 5° motorisé avec surveillance automatique
Portée maxi Ø	env. 400 m avec récepteur
Laser	< 5 mW, classe 3R, 635 nm ou < 1 mW classe 2, 635 nm
Vitesse variable	600 tours/min
Étanchéité	IP 65
Alimentation	jeu d'accus NiMH 4,8 V, 3800 mAh
Autonomie	env. 30 h
Raccord fileté	5/8"

