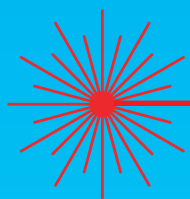


Laser rotatif **ECO⁶⁰⁰ H**

Le laser horizontal automatique pour le bâtiment et les travaux publics



®

Pour des mesures
d'exception

Laser rotatif automatique **ECO⁶⁰⁰ H**

ECO⁶⁰⁰ H est le robuste laser horizontal pour le génie civil.

Idéal pour le nivellement dans les fouilles sur chantiers, dans le coulage de dalles en béton ou de fondations, dans les travaux de maçonnerie, pour tracer des lignes de références, dans l'horticulture et l'aménagement paysager.

Une fonctionnalité optimale, un équipement complet et un rapport prix/performances attrayant caractérisent l'**ECO⁶⁰⁰ H**.

Caractéristiques :

- Laser horizontal automatique pour le travail à l'extérieur
- Plaque d'auto-ajustement d'horizon $\pm 5^\circ$, avec calage motorisé
- Diode laser de forte puissance (classe 3R) pour une visibilité optimale du rayon laser
- La surveillance de hauteur automatique arrête le laser en cas de fortes secousses, ce qui évite des erreurs de nivellement.
- Rayon vertical vers le bas
- Boîtier robuste, protégé contre les projections d'eau (IP 54)
- Protection du rotor en verre
- Accus NiMH hautement performants pour une grande autonomie

Conditionnement :

- Laser rotatif **ECO⁶⁰⁰ H**
- Récepteur laser ACCEPTOR¹ avec son support
- Accu/chargeur
- Coffret de transport



Ref.-No.
471 910-613

Caractéristiques techniques du laser rotatif **ECO⁶⁰⁰ H**:

| | |
|------------------------------|--|
| Plaque du calage automatique | $\pm 5^\circ$ motorisé avec surveillance automatique |
| Précision plan horizontal | ± 1 mm/10 m |
| Laser type | < 5 mW, classe 3R, 635 nm |
| Alimentation | jeu d'accus NiMH 4,8 V, 3800 mAh |
| Autonomie | env. 30 h |
| Poids | 2,1 kg |
| Dimensions | 150 mm x 200 mm x 190 mm |
| Température d'utilisation | - 20°C à + 50°C |
| Portée maxi Ø | env. 300 m avec récepteur |
| Vitesse variable | 600 t/mn |
| Étanchéité | IP 54 |
| Réf. | 471 910-613 |

Caractéristiques techniques du récepteur ACCEPTOR¹:

| | |
|----------------------------------|---|
| Résolution normale/fine | commutable, $\pm 3,0$ mm / $\pm 1,5$ mm |
| Alimentation | 1 x 9 V |
| Longueur de la zone de détection | 40 mm |
| Affichage | écran LCD devant et au dos |
| Signal | sonore, 3 niveaux |
| Étanchéité | IP 65 |

Caractéristiques du récepteur ACCEPTOR¹:

- Grand écran LCD devant et au dos
- Éclairage activable
- Affichage de la charge des piles sur l'écran
- Deux plages de précision
- Livré avec support de récepteur



Kit **ECO⁶⁰⁰ H** Réf. 471 901 comprenant :

- Laser rotatif **ECO⁶⁰⁰ H**
- Trépied alu, plaque de travail 1,02 - 1,65 m
- Mire Flexi, adaptateur universel et étui

Aussi disponible en kit



Pour des mesures d'exception

Nedo GmbH & Co. KG
Hochgerichtstrasse 39-43 • D-72280 Dornstetten
Allemagne
Téléphone : +49/7443/2401-0 • Fax : +49/7443/2401-45
info@nedo.com • www.nedo.com

Votre revendeur Nedo

