

## PULSAR H

Référence: 16000001  
Laser horizontal automatique

### DESCRIPTION

#### Laser horizontal automatique

- Fonctionnement simple avec programme de fonction clair.
- En cas de perturbations sur le trépied, le laser interrompt sa rotation. Avec le mode tilt cummulable, il s'arrête alors et ne redémarre pas. Des résultats de mesure incorrects sont ainsi évités.
- Pour une utilisation difficile dans la construction, le PULSAR H dispose d'un boîtier en aluminium à paroi épaisse.
- Fabrication de la plus haute qualité.
- La diode laser utilisée augmente considérablement la visibilité en intérieur
- Portée totale de 600 m.



### AVANTAGES



#### Vos avantages et applications

- Configurez, allumez - allons-y! pas d'ajustement fastidieux.
- Package complet avec récepteur et manuel d'utilisation.
- Convient pour les travaux d'excavation et de bétonnage, le coffrage et Nivellement des fondations, aménagement paysager et construction de routes, ainsi que pour contrôle de la hauteur dans des zones de chantier.

### SPÉCIFICATIONS

Précision	± 1 mm à 10 m
Plage d'autonivellement	± 5°
Portée avec cellule	Ø 600 m
Autonomie	20 heures
Rotation	600 t/min
Plage de température	-20 °C jusqu'à +50 °C
Poids	3.000 g
Dimensions	215 x 190 x 210 mm
Étanchéité	IP65
Diode laser / couleur	635 nm, cl. 2 / rouge





MIT DEN BESTEN MESSEN

## ACCESSOIRES



### Étendue de la livraison

- PULSAR H avec coffret de transport et mode d'emploi.
- Récepteur laser PDRG60 (Made in Germany) avec affichage mm et support de récepteur.
- Chargeur.
- Tableau cible.
- Lunettes de vision laser.