

## Récepteur laser hedue E2

**Pour les lasers rotatifs avec un faisceau laser rouge de longueurs d'onde 635 - 670 nm**

Le récepteur laser convient pour les travaux à grande distance, jusqu'à 250 m, ou en cas de forte incidence de la lumière. L'électronique de haute qualité détecte le centre du rayon laser et reçoit indépendamment de la largeur du rayon laser avec une précision de 1 mm.



Avec affichage à l'avant et à l'arrière

Facile à fixer sur les toise grâce au support universel

---

### Caractéristiques générales

- Commutation de la sensibilité de réception (grossier/fin)
- Avec signal optique et acoustique
- Avec affichage à l'avant et à l'arrière
- Pour laser rotatif avec diode laser rouge
- Facile à fixer sur les toise grâce au support universel
- Signal acoustique désélectionnable sur demande

---

### Caractéristiques techniques

Dimensions	151 x 72 x 30 mm
Rayon de travail	250 m
Zone de travail	500 m
Type de batterie	9 V
Nombre de batteries	1
classe de protection IP	IP54
Garantie / Mois	24
EAN	4012589011335

---

### Inclus

- Batteries Alkaline
- Berceau universel