

# StudSensor™ HD25

## Détecteur de Montants avec Pointeur SpotLite®



Le détecteur de montants StudSensor™ HD25 présente les dernières innovations de design de Zircon®. Conçu avec en tête confort l'utilité, le HD25 offre une prise en main ergonomique, agréable et sûre quel que soit l'angle, et une interface lumineuse et conviviale. Trouve les bords des objets en bois ou métal pour suspendre au mur en toute sécurité tableaux, miroirs, étagères.

- **Le mode StudScan** localise les bords des objets en bois ou métal jusqu'à 19 mm de profondeur
- Un indicateur **"READY" (PRÊT)** informe que l'étalonnage est achevé et que l'outil est prêt à servir
- Une flèche **"EDGE" (BORD)** s'allume lorsque le bord d'un objet a été trouvé
- Un Indicateur (sur l'objet) **"over the stud"** breveté par Zircon montre que l'analyse a débuté au-dessus d'un objet et qu'il faut recommencer à scanner depuis un autre endroit
- Un **Pointeur SpotLite®** projette un signal en forme de flèche sur le mur pour indiquer clairement le bord du montant
- Une **base translucide et une gorge lumineuse en "V"** pour un pointage plus précis de l'endroit du bord



Trouve les bords des montants



Trouve les objets de bois ou métal

### SPÉCIFICATIONS

**Dimensions** 135 mm H x 55 mm L x 31 mm P

**Poids** 71 g sans pile

**Type de Pile** 9V Alcaline non incluse

**Précision de Position\*** **Objet Bois :** Précision normale moins de 3 mm en utilisant la procédure double mesure et marque

**Objet Métal :** Précision normale moins de 3 mm en utilisant la procédure double mesure et marque

**Profondeur\*** Jusqu'à 19 mm

**Température de Fonctionnement** -7° à +41°C

**Température de Stockage** -29° à +66°C

**Humidité** 5 - 90% RH (sans condensation)

**Résistance à l'eau** Résistant aux éclaboussures et gouttes, non waterproof

**\*NOTE :** Précision et Isensibilité d'analyse peuvent varier selon l'humidité, le contenu des matériaux, la texture des murs, de la peinture, etc. Non recommandé pour analyser lattis et plâtre. L'utilisation sur plâtre et lattis n'est pas recommandée. **Utilisation en intérieur seulement.**