

StudSensor™ HD55

Scannage Profond (Deep-Scanning) avec Pointeur SpotLite® et détecteur de fils électrifiés WireWarning®



Le détecteur de montants à analyse profonde StudSensor™ HD55 présente d'autres innovations conçues par Zircon. Il offre un afficheur LCD agrandi avec un nouveau Spot Cible lumineuse qui s'allume sur l'écran lorsqu'un bord de montant a été trouvé. Vous avez le choix de deux modes d'analyse pour trouver les bords des objets en bois ou métal et permettre une fixation murale sûre de tableaux, miroirs ou étagères en évitant aussi les fils électriques sous tension alternative AC.

- **Le mode StudScan** localise les bords des objets bois ou métal situés jusqu'à 19 mm de profondeur
- **Le mode DeepScan®** double la profondeur d'analyse jusqu'à 38 mm
- **La détection WireWarning®** indique la présence de câblage électrique actif non-blindé jusqu'à 51 mm de profondeur
- L'indication brevetée de Zircon® (**sur l'objet**) "over the stud" montre que vous avez démarré au-dessus d'un objet et qu'il vous faut scanner à un autre emplacement
- **Le grand afficheur LCD avec un nouveau Spot Cible** informe de l'approche du bord d'un objet et s'allume lorsque le bord de montant est détecté
- **Le Pointeur SpotLite®** allume une flèche lumineuse sur le mur pour indiquer clairement le bord du montant
- **La base translucide et une encoche de marquage « V »** illuminées assurent un marquage précis de la position du bord du montant
- **Poignée à prise anti-glisse**



Trouve les bords des montants



Trouve les objets de bois ou métal



Recherche les objets dans les murs épais



Détection WireWarning® (fils sous tension)

SPÉCIFICATIONS

Dimensions 172 mm H x 72 mm L x 37 mm P

Poids 131 g sans pile

Type de pile 9V Alcaline non incluse

Précision de Position* **Jusqu'à une profondeur de 19 mm :** Moins de 3 mm en utilisant la procédure de double analyse et le marquage
Jusqu'à une profondeur de 38 mm : Moins de 5 mm en utilisant la procédure de double analyse et le marquage

Profondeur* **Mode StudScan :** Jusqu'à 19 mm
Mode DeepScan® : Jusqu'à 38 mm

Précision de la Détection WireWarning®
Pour 90-250 V à 50-60 Hz dans une zone de 150 mm autour d'un fil actif non-blindé dans un mur sec

Profondeur WireWarning®
Dans un mur classique avec un câblage standard, un fil peut être détecté jusqu'à 51 mm de profondeur

Température de Fonctionnement
-7° à +41°C

Température de Stockage
-29° à +66°C

Humidité 5 - 90% RH (sans condensation)

Résistance à l'eau Résiste aux éclaboussures d'eau mais n'est pas étanchef

***NOTE :** La valeur de profondeur et la précision peuvent varier en fonction de l'humidité, du contenu des matériaux, de la texture des murs, de la peinture, etc. L'utilisation sur plâtre et lattis n'est pas recommandée. **Utilisation en intérieur seulement.**