

MultiScanner® L350 OneStep™

Multifunctionele muur scanner met Metaal scan en display met achtergrondverlichting



MultiScanner® L350 OneStep™ lokaliseert snel en eenvoudig het midden, de randen en de richting van houten en metalen balken achter muren, vloeren en plafonds. Het lokaliseert ook metaal tot 76 mm. A 3-mode schakelt naar de verschillende mogelijkheden, terwijl een helder LCD display met het gepatenteerde SpotLite® Pointer een geluidstoon geeft die de indicatie is van het gezochte doel. De signaal indicator helpt bij het onderscheid tussen diepe en ondiepe doelen.

- **StudScan mode** lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten en metalen balken tot 19 mm diepte
- **DeepScan® mode** verdubbeld de scanning diepte tot 38 mm diepte
- **WireWarning® detectie** geeft de aanwezigheid aan van elektrische bedrading tot 51 mm diepte
- **Metal Scan mode** lokaliseert non-Ferro metalen zoals koperpijp tot 38 mm, en Ferro metaal zoals betonijzer tot 76 mm
- **ACT™ (Auto Correcting Technology)** corrigeert automatisch gebruikelijke fouten, wanneer de scanning begint over een balk
- **Ultra-bright backlit LCD display** geeft gezochte locatie aan
- **Lage Batterij Indicator** voor een optimaal resultaat
- **Signal Strength Indicator** helpt bij het onderscheiden van ondiepe en diepe locaties
- **SpotLite® Pointer** geeft een pijltje op de muur om zo duidelijk aan te geven wat het midden van de balk is
- **"V" marker groove** voor meer accurate markering van de plaats van de balk
- **Rubber handvat** voor antislip



Zoekt het midden



Zoekt hout of metaal



Scant dikke muur voor balk



WireWarning® detectie



Scant metaal

SPECIFICATIES

Afmetingen 196 mm L x 84 mm B x 43 mm H

Gewicht 218 g zonder batterij

Batterij Type 9V Alkaline niet inbegrepen

Nauwkeurige Positionering*

Tot een diepte van 19 mm: Binnen 3 mm

Tot een diepte van 38 mm: Binnen 5 mm

In metaal scan mode: Binnen 13 mm gebruik makend van de dual scan en markeerprocedure

Diepte*
StudScan Mode: 19 mm
DeepScan® Mode: 38 mm
Metal Scan Mode: 38 mm voor koper, 76 mm voor betonijzer

WireWarning® Positie Nauwkeurigheid*
 Normaal 90-250V (50-60 Hz) diepte 152 mm voor een niet afgeschermd draad in een gipsplaat

WireWarning® Diepte*
 Bij een afgeschermd draad tot 51 mm diepte

Gebruiks Temperatuur
 -7° tot 41°C

Opslag Temperature
 -29° tot 66°C

Vochtigheid 5 - 90% RH niet condenserend

Spatwater Dicht
 Spatwater dicht, niet waterdicht

*Notitie: Meetdiepte kan verschillen door vochtigheid van materiaal. Alleen voor binnenhuis.