

MultiScanner® L550c OneStep®

Multifunction muur Scanner met geavanceerd ColorTrip™ Display



De MultiScanner® L550c OneStep® lokaliseert balken, metaal, en stroomdraden achter muren, vloeren en plafonds. Het geavanceerde ColorTrip™ display wordt groen bij balken, blauw bij metaal en rood bij stroom. Het display knippert of wordt rood om zo de aanwezigheid van stroom aan te geven bij Balk, DeepScan®, en metaal scan. A 4-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.

- **StudScan mode** lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten en metalen balken tot 19 mm diepte
- **DeepScan® mode** verdubbelt de scanning diepte tot 38 mm diepte
- **WireWarning® detection** lokaliseert actieve stroom draden die niet afgeschermd zijn tot 51 mm diepte
- **Metal Scan mode** lokaliseert non-Ferro metalen zoals koperpijp tot 38 mm, en Ferro metaal zoals betonijzer tot 76 mm
- **AC Scan mode** lokaliseert actieve stroom draden die niet-afgeschermd zijn tot 51 mm diepte
- **ACT™ (Auto Correcting Technology)** corrigeert automatisch gebruikelijke fouten, wanneer de scanning begint over een balk
- **ColorTrip™ display met Target Spotlight** geeft de richting aan en de rand van een balk en licht op wanneer het midden van een balk is gedetecteerd
- **Lage Batterij Indicator** voor een optimaal gebruik
- **Signal Strength Indicator** helpt het onderscheid te maken tussen ondiep en diep gelegen doelen
- **SpotLite® Pointer** een pijlvormig licht verschijnt op de muur om zo duidelijk het midden aan te geven
- **"V" marker groove** voor een meer accurate markering van het doel
- **Rubber handvat** voor een antislip grip



Zoekt het midden



Zoekt hout of metaal



Scant dikke muur voor balk



WireWarning® detectie



Scant metaal



Scant electriciteit

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 op een diepte van 19 mm:

Normaal binnen 3 mm

Tot een diepte van 38 mm:

Normaal binnen 5 mm

In metaal scan mode: Normaal binnen 13 mm bij gebruik van de dual scan en markeer procedure

Diepte

StudScan Mode: Tot een diepte van 19 mm

DeepScan® Mode: Tot een diepte van 38 mm

Metal Scan Mode: Tot op 38 mm diep voor koper, tot op 76 mm voor betonijzer

AC & WireWarning® Positie Nauwkeurigheid*

230V met 50Hz binnen een afstand van 152 mm. Niet afgeschermd stroomdraad.

AC & WireWarning® Diepte*

Elektriciteit kan gedetecteerd worden tot op een diepte van 51 mm

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, behang, verf ect. **Alleen voor binnenhuis.**