

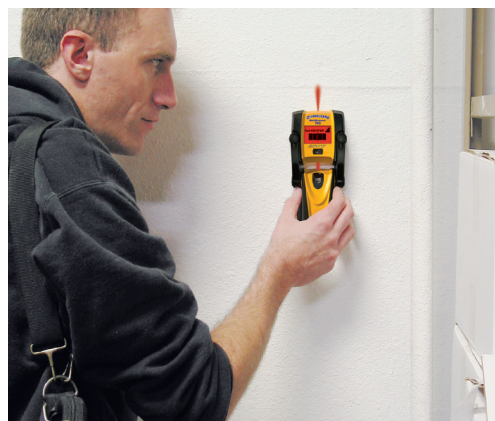
MultiScanner® i700 OneStep®



Multi functionele muur scanner met CenterVision™ technologie, ultra helder display, automatische correctie technologie en ingebouwde verwijderbare markeerder

MultiScanner® i700 OneStep™ lokaliseert snel en eenvoudig balken en dwarsbalken achter muren, vloeren en plafonds. Het lokaliseert ook metaal en elektriciteit. Het bijzonder helder display met SpotLite® Pointer System geeft middels een geluid het doel aan. Signal Strength indicator helpt bij het onderscheiden van ondiepe en diepe locaties.

- **StudScan mode** lokaliseert met 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
- **AC Scan mode** vind en traceert, niet afgeschermd bedrading tot op 51 mm diep
- **Metal Scan mode** lokaliseert non-Ferro metalen zoals koperen pijp tot 38 mm en Ferro metalen zoals betonijzer tot 76 mm
- **WireWarning® detectie** heeft de aanwezigheid aan van elektrische bedrading tot 51 mm diepte
- **ACT™ (Auto Correcting Technology)** corrigeert automatisch gebruikelijke fouten, bij aanvang van het scannen over een balk
- **De uniek beweegbare kop** houdt het scannerhoofd vlak op een ongelijke
- **Met een geïntegreerde verwijderbare marker** kunt u met een hand de scanner bedienen



SPECIFICATIES

Afmetingen	190 mm L x 90 mm B x 33 mm H
Gewicht	210 g zonder batterij
Batterij Type	9V Alkaline niet inbegrepen
Nauwkeurige Positionering*	Tot een diepte van 19 mm: Binnen 3 mm, voor midden 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: Tot 19 mm DeepScan® Mode: Tot 38 mm Metal Scan Mode: Tot 38 mm voor koper, 76 mm voor betonijzer
AC & WireWarning® Positie Nauwkeurigheid*	Normaal 90-250V (50-60 Hz) diepte 152 mm voor een niet afgeschermd draad in een gipsplaat
AC & 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.**



Zoekt het midden



Zoekt hout of metaal



Scant dikke muur voor balk



Scant metaal



Scant electriciteit



Verwijderbare markeerder