

StudSensor™ Pro LCD



Diep-Scanning Stud Finder met Easy-to-Read-scherm, WireWarning® detectie en SpotLite® richtsysteem

StudSensor™ Pro LCD snel en gemakkelijk lokaliseren van randen van hout en metalen balken en balken achter muren, vloeren en plafonds. Zijn makkelijk te lezen display scherm geeft balkrand aan, het gepatenteerde SpotLite® richtsysteem schijnt een lichtstraal op de muur om het doel te identificeren en WireWarning® detectie geeft de aanwezigheid van stroomdraden aan.

- **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
- **Easy-to-read LCD Display** geeft aan wanneer een rand van een balk wordt benaderd
- Het gepatenteerde **SpotLite® Pointing System** en audio signaal geven aan wanneer een balk rand is bereikt
- **WireWarning® detectie** geeft de aanwezigheid aan van elektrische bedrading tot 51 mm diepte
- Indien het scannen begint over een balk, Zircon's gepatenteerde **"over-the-stud" indicatie** waarschuwt de gebruiker om de scan te starten op een nieuwe locatie
- Gepatenteerde **TruCal® Technology** kalibreert de dichtheid van elke muur en het **groene LED TruCal®** licht waarschuwt de gebruiker wanneer de scanner is gekalibreerd en klaar om te scannen



SPECIFICATIES

Afmetingen	154 mm L x 68 mm B x 28 mm H
Gewicht	92 g zonder batterij
Batterij Type	9V Alkaline niet inbegrepen
Nauwkeurige Positionering*	<p>Tot een diepte van 19 mm: Normaal binnen 3 mm bij gebruik van dual scan en markeering</p> <p>Tot een diepte van 38 mm: Normaal binnen 5 mm bij gebruik van dual scan en markeering</p>
Diepte	<p>StudScan Mode: Tot 19 mm</p> <p>DeepScan® Mode: Tot 38 mm</p>
WireWarning® Positie Nauwkeurigheid*	Typisch 90-250 V bij 50-60 Hz binnen 152 mm van een niet-afgeschermd draad in gips
WireWarning® Diepte*	Geeft de aanwezigheid aan van elektrische bedrading tot 51 mm diepte

Gebruiks Temperatuur
-7° tot 41°C

Opslag Temperatuur
-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. Niet aanbevolen bij pleister werk. **Alleen voor binnenhuis.**

