

# StudSensor™ HD35

## Balkzoeker met SpotLite® Pointer, en WireWarning® detectie



De StudSensor™ HD35 heeft de laatste innovaties van Zircon Ontworpen met een helder en eenvoudig te begrijpen en te gebruiken display. Het handvat zorgt voor een goede grip onder alle omstandigheden. Gebruik om randen van houten of metalen balken te vinden om foto's, spiegels en planken te plaatsen. Gelijktijdig vermijd het elektriciteitsdraden.

- **StudScan mode** lokaliseert het midden, de randen en de richting van houten en metalen balken tot 19 mm diepte
- **"READY" licht** geeft aan wanneer de kalibratie is voltooid
- **Rode pijl** licht herhaaldelijk op wanneer u een balk nadert en de **rand pijl** licht op wanneer u de rand van de balk heeft gevonden
- Zircon's gepatenteerde **"over-the-stud" indicatie** waarschuwt de gebruiker om op een nieuwe plaats te scannen
- **WireWarning® detectie** geeft de aanwezigheid aan van elektrische bedrading tot 51 mm diepte
- **SpotLite® Pointer** geeft een pijltje op de muur om zo duidelijk aan te geven wat het midden van de balk is
- **Translucent base en illuminated "V" marker groove** voor meer accurate markering van de plaats van de balk



**Zoekt balkrand**



**Zoekt hout of metaal**



**WireWarning® detectie**

### SPECIFICATIES

**Afmetingen** 155 mm L x 60 mm B x 33 mm H

**Gewicht** 91 g zonder batterij

**Batterij Type** 9V Alkaline niet inbegrepen

#### Nauwkeurige Positionering\*

**Houten balken:** Binnen 3 mm

tijdens de dual scan en markeer handeling

**Metalen balken:** Binnen 13 mm

tijdens de dual scan en markeer handeling

#### WireWarning® Positie Nauwkeurigheid

Normaal 90-250V (50-60 Hz) diepte

152 mm voor een niet afgeschermde draad

#### WireWarning® Diepte\*

Bij een afgeschermde draad 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. Niet aanbevolen bij pleister werk. Alleen voor binnenhuis.