

FINNER MITTPUNKTEN PÅ REGLAR

MultiScanner® L550 OneStep™

Multifunktions väggskanner med metalldetektor, detektering av växelström och bakgrundsbelyst display



Med MultiScanner® L550 OneStep™ finner du snabbt och enkelt ytterkanter, mittpunkt och riktning på träreglar, metallreglar och bjälkar genom väggar, tak och golv. Verktyget detekterar även metallobjekt och strömförande växelströmsledningar. En fyraläges omkopplare gör det enkelt att byta funktion. Den patenterade SpotLite®-markören, en tydlig bakgrundsbelyst display och en tonsignal indikerar var objektet finns. Signalstyrkeindikatorn hjälper till att avgöra om objektet ligger lågt eller djupt under ytan.

- **StudScan-läget** detekterar mittpunkt, ytterkanter och riktning på trä- och metallreglar på upp till 19 mm djup
- **DeepScan®-läget** fördubblar sökdjupet till upp till 38 mm djup
- **WireWarning® detektering** indikerar närvaron av strömförande växelströmsledningar på upp till 51 mm djup
- **Metal Scan-läget** lokaliserar icke-magnetisk metall som kopparrör på upp till 38 mm djup och magnetisk metall som armeringsjärn på upp till 76 mm djup
- **AC Scan-läget** lokaliserar strömförande oskärmade växelströmsledningar på upp till 51 mm djup
- **ACT™ (Automatisk korrigeringsteknik)** korrigerar automatiskt vanliga fel, till exempel om sökningen påbörjas över en regel
- **En ljusstark bakgrundsbelyst LCD-display** indikerar var objekten finns
- **Low Battery indikator** för lågt batteri visar när batteriet bör bytas för optimal funktion
- **Signalstyrkeindikator** hjälper till att avgöra om objektet ligger lågt eller djupt under ytan
- **SpotLite®-markören** visar en pilformad ljusmarkering på väggen som tydligt pekar ut mittpunkten på en regel
- **V-formad skära** gör det enkelt att markera var objekten finns
- **Gummihandtag** ger ett säkert och bekvämt grepp



Finns mittpunkten på reglar



Finns trä- och metallreglar



Söker efter reglar i tjocka väggar



WireWarning® detektering



Söker efter metallobjekt



Söker efter strömförande elledningar

SPECIFIKATIONER

Dimensioner H 196 mm x B 84 mm x D 43 mm

Vikt 218 g utan Batteri

Batterityp 9V Alkaline ingår ej

Noggrannhet* Upp till 19 mm djup: Typiskt inom 3 mm
Upp till 38 mm djup: Typiskt inom 5 mm
I Metal Scan-läget: Typiskt inom 13 mm när proceduren med dubbel sökning och markering används

Sökdjup* StudScan-läget: Upp till 19 mm
DeepScan®-läget: Upp till 38 mm

Metal Scan-läget: Upp till 38 mm för koppar och upp till 76 mm för armeringsjärn

AC & WireWarning® Noggrannhet*
Vid 90-250 V / 50-60 Hz typiskt ca 152 mm vid en oskärmad strömförande ledning bakom gipsskivor

AC & WireWarning® Sökdjup*
I en vanlig vägg med elektrisk installationskabel kan ledningen typiskt detekteras på upp till 51 mm djup

Användningstemperatur -7° till +41°C

Förvaringstemperatur -29° till +66°C

Luffuktighet 5 - 90% RH (icke-kondenserande)

Vattentålighet Stänk- och vattenskyddad. Ej vattentät.

*NOTERA: Sökdjup och noggrannhet kan variera beroende på fukt, material, ytbeläggning, målarfärg med mera. Endast för inomhusanvändning.