

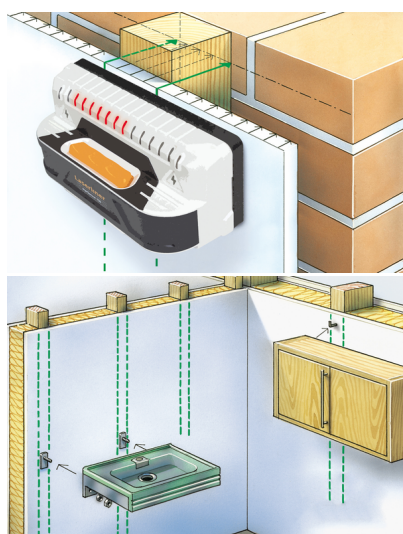


StarSensor 150

Elektronische detector lokaliseert muur- en dwarsbalken en stroomvoerende leidingen in de droogbouw, geschikt voor de identificatie van enkele en dubbele beplatingen

Deze elektronische detector lokaliseert muur- en dwarsbalken en stroomvoerende leidingen in de droogbouw. Het apparaat controleert het oppervlak gelijktijdig op negen plaatsen en signaleert de lokalisatie van verborgen voorwerpen via een goed zichtbaar led-display. Met behulp van het extra brede display en de nauw geplaatste leds kan zowel een enkele als een dubbele beplating volledig en nauwkeurig worden geïdentificeerd. Het gebruik is heel comfortabel dankzij de eenvoudige éénhandsbediening en de ergonomische behuizing. De permanente spanningswaarschuwing zorgt voor een hoge mate aan veiligheid. Het apparaat hoeft niet te worden gekalibreerd.

- Effectieve lokalisatie van balken en metal in de droogbouw
- Identificatie van enkele en dubbele beplating
- Simultane lokalisatie van het midden en de randen van het object
- Optimale nauwkeurigheid door 9 sensoren
- Goed zichtbare ledindicator signaleert de lokalisatie van het object
- Permanent ingeschakelde Deep Scan
- Geen kalibratie vereist
- Eenvoudige éénhandsbediening
- Stabiele, ergonomische behuizing
- Hoge veiligheid dankzij permanente spanningswaarschuwing



TECHNISCHE GEGEVENS

Meetdiepte	Balkdetectie hout / metaal (STUD-SCAN): tot 4 cm diepte Gerichte metaallokalisatie ferro-scan / non-ferro-scan (METAL-SCAN): tot 4 cm diepte
Nauwkeurigheid	karacteristiek 3% van de meetdiepte
Stroomvoorziening	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Werkomstandigheden	0°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 20 ... 90% rH, niet-condenserend, #
Opslagvoorwaarden	-10°C ... 50°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH
Afmetingen (B x H x D)	140 mm x 74 mm x 52 mm
Gewicht	184 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG



NO
CAL REQUIRED

2x
AAA

Artikelnr. 080.977A

GTIN (EAN) 4021563719457

VE 5