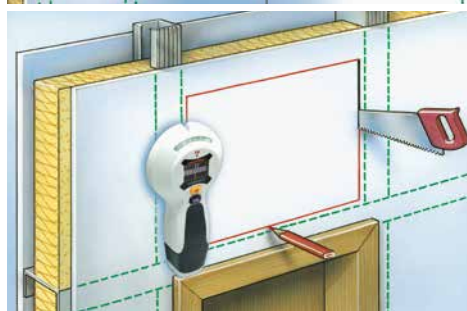
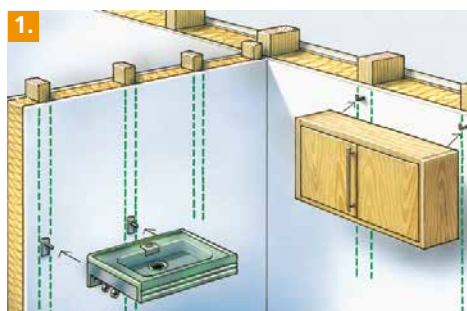




Electronisch herkennen van spanningvoerende leidingen evenals wand- en dwarsbalken.

Rev.0317



- Ééntoetsbediening voor de omschakeling van de verschillende meetmodi.
- Dankzij het bedieningsmenu op het Ic-display kan het apparaat eenvoudig en veilig worden bediend.
- Auto-Calibration: Past het apparaat direct na het inschakelen aan de verschillende ondergronden aan.
- Akoestische en optische signalen voor het vinden van voorwerpen.
- De permanente spanningswaarschuwing waarborgt een hoge veiligheid.
- Bij het lokaliseren van spanningvoerende leidingen kunnen positie en loopprichting nauwkeurig worden vastgelegd.
- Veilig vinden van stevige bevestigingspunten op plaatwanden voor het ophangen van b.v. keukenkasten.
- Tussen staanders in plaatwanden een ruimte vinden, waar zich geen onderliggende constructies bevinden, om bijvoorbeeld doorgangen (doorgeefluiken in keukens, daklichten) aan te brengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Meetbereik AC	110 - 230V, 50 - 60 Hz
WERKTEMPERATUUR	0°C...40°C
OPSLAGTEMPERATUUR	-20°C ... 70°C
STROOMVOORZIEJING	1 x 9V-batterij (E-blok/PP3/6LR61)
AFMETINGEN (B x H x D)	85 x 180 x 38 mm
GEWICHT (incl. batterij)	163 g

OVERZICHT

1	Balkdetectie hout/metaal	tot 4 cm diepte
2	Gerichte lokalisatie van stroomleidingen - spanningvoerend (AC-Scan)	tot 4 cm diepte
	Automatische kalibratie	ja
	Permanente spanningswaarschuwing	ja
	Weergave	Verlicht display
	Detectie- en waarschuwingaanwijzingen	Visueel en akoestisch



StarFinder Plus
+ batterij

Verpakkingsformaat (B x H x D)
313 x 123 x 60 mm

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
StarFinder Plus	080.972A	4 021563 684182	5

