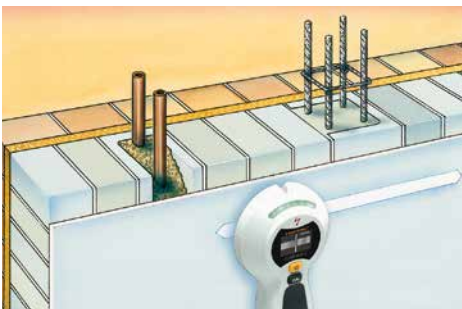
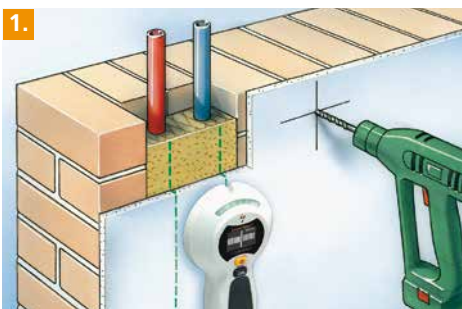




### Elektronisches Ortungsgerät für Metall und spannungsführenden Leitungen

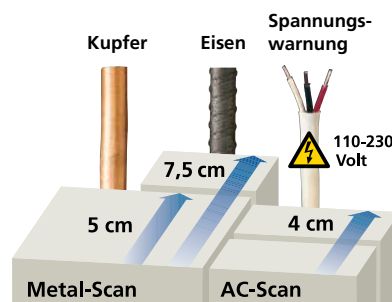
Rev.1216



- Das Gerät ermöglicht die Suche nach Metallen, wie Bewehrungsseisen, Heizungsrohren und Wasserleitungen.
- Eintastenbedienung zur Umstellung der verschiedenen Messmodi
- Durch die Bedienerführung auf dem LC-Display kann das Gerät einfach und sicher angewendet werden.
- Auto-Calibration: Passt das Gerät direkt nach dem Einschalten auf verschiedene Untergründe an.
- Auto-Cal Plus: Ermöglicht einfaches Eingrenzen von Messobjekten im Metal-Scan-Modus.
- Akustische und optische Signale zum Finden von Gegenständen
- Durch die permanente Spannungswarnung wird eine hohe Sicherheit gewährleistet.
- Das Lokalisieren spannungsführender Leitungen ermöglicht das genaue Bestimmen von Position und Verlauf.

#### TECHNISCHE DATEN

<b>MESSBEREICH AC</b>	110 - 230V, 50 - 60 HZ
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b>	0°C ... 40°C (32°F ... 104°F)
<b>LAGERTEMPERATUR</b>	-20°C ... 70°C (-4°F ... 158°F)
<b>STROMVERSORGUNG</b>	1 x 9V Alkalizelle (Typ 6LR 61)
<b>ABMESSUNG (B x H x T)</b>	85 x 180 x 38 mm
<b>GEWICHT (inkl. Batterie)</b>	180 g



#### ÜBERSICHT

<b>1</b>	Gezielte Metallortung Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (Metal-Scan)	bis 7,5 cm / bis 5 cm Tiefe
<b>2</b>	Gezielte Ortung von Stromleitungen – spannungsführend (AC-Scan)	bis 4 cm Tiefe

Automatische Kalibrierung	ja
Permanente Spannungswarnung	ja
Anzeige	Beleuchtetes LC-Display
Erkennungs- und Warnhinweise	Visuell und akustisch



**CombiFinder Plus**  
+ Batterie

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
313 x 123 x 60 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
CombiFinder Plus	080.955A	4 021563 684199	5

