

# Laserliner

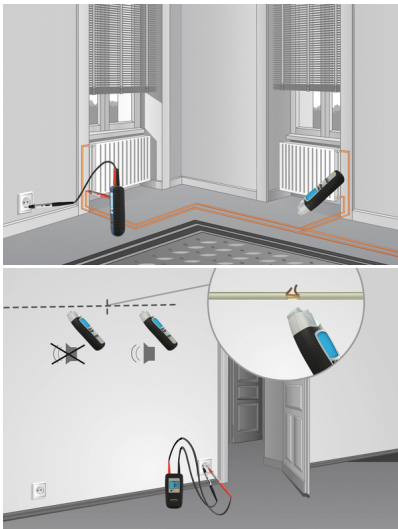
## CableTracer Pro



### Universelles und flexibles Leitungssuchgeräte-Set mit Sender und Empfänger

Das Leitungssuchgerät, bestehend aus Sender und Empfänger, lokalisiert spannungsführende Kabel, Schutzschalter, Sicherungen, metallische Rohre und mehr. Dadurch können folgenschwere Fehlbohrungen verhindert werden. Der Sender speist Signale in die zu prüfende Leitung ein. Der Empfänger erkennt berührungslos die Leitungen mit dem eingespeisten Signal. Auch Leitungsunterbrechungen in bestehenden Installationen und Kurzschlüsse in verlegten Kabeln können ermittelt werden. Die Signalcodierung ermöglicht den Einsatz von maximal sieben Sendern und einem Empfänger, ideal für Arbeiten in komplexen Installationen. Der Betrieb kann auch ohne Netzspannung erfolgen.

- Vielseitig einsetzbar zur Suche von elektrischen Kabeln, Sicherungen, Schutz-Schaltern, metallischen Rohren und mehr
- Exakte und störereichere Lokalisierung mit Balkendiagramm, numerischer Anzeige und akustischen Signalen
- AC-Spannungssucher findet spannungsführende Leitungen



#### TECHNISCHE DATEN

MESSGRÖSSE	Gleich-/Wechselspannung berührungslose Erfassung eines Sendesignals nach dem Sender-/Empfänger-Prinzip mit oder ohne Netzspannung
FUNKTIONEN	automatischer / manueller Suchmodus Phasenprüfung berührungslose Wechselspannungsdetektion (AC-Warning) Sendercodierung automatische Abschaltung
SPANNUNG AC	Bereich / Auflösung: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 Balken
SPANNUNG DC	Bereich / Auflösung: 12, 50, 120, 230, 400V / 5 Balken
FREMDSPANNUNGSBEREICH SPANNUNGSDETEKTOR	0 ... 400V AC/DC
ABMESSUNGEN (B X H X T)	59 mm x 192 mm x 37 mm

