



- ▶ Bereiten Sie Ihre Baumaßnahmen optimal vor, schnell und sicher
- Vermeiden Sie Kabelschäden und verhindern Sie lästige Verzögerungen
- Messen Sie Ihre Leitung einfach und sicher ein
- Tiefenmessung per Knopfdruck auch ohne Sender
- > 33 kHz daher auch kompatibel zu anderen Ortungssystemen
- ▶ Großes Display mit einfacher Menüführung



**sebaкмт** 

### Effektive und effiziente Ortung von Kabeln und Rohrleitungen



### Das SebaKMT Easyloc – Leitungssuche leicht gemacht

Tiefbauarbeiten beschleunigen, optimaler Einsatz der Erdbewegungsmaschinen und minimales Unfallrisiko – dank dem SebaKMT Easyloc kennen Sie die Lage der unterirdischen Leitungen! Das Easyloc Ortungssystem wurde speziell zur einfachen und schnellen Überprüfung von Leitungsplänen entwickelt. Durch die wesentlich vereinfachte Ortung können Leitungsschäden vermieden und der Einsatz von Erdbewegungsmaschinen optimiert werden. Es ist somit das ideale Ortungssystem für Tief- und Straßenbauunternehmen, Kommunen (Bauhof, Straßenmeisterei) sowie Garten- und Landschaftsbauunternehmen.

### Die Vorteile auf einen Blick

- Bereiten Sie Ihre Baumaßnahmen optimal vor, schnell und sicher
- Vermeiden Sie Kabelschäden und verhindern Sie lästige Verzögerungen
- Messen Sie Ihre Leitung einfach und sicher ein
- Tiefenmessung per Knopfdruck auch ohne Sender
- ▶ 33 kHz kompatibel zu anderen Ortungssystemen
- Großes Display mit einfacher Menüführung und automatischer Hintergrundbeleuchtung
- ► Leistungsstarker 0,5 W Sender
- Sender mit spannungsfestem Ausgang keine Trennfilter nötig
- Automatische Empfindlichkeitsregelung

### **Schulung**

Das Easyloc Ortungssystem ist schnell und ohne großen Schulungsaufwand einsetzbar. Zur optimalen Nutzung aller Möglichkeiten bieten wir Seminare in unserem Schulungszentrum und vor Ort an. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie unter www.sebakmt.com oder auf der Easyloc-Trainings-CD.

Produktdetails und Versionen		
Funktion	Basic	Standard
Passiv: Energienetz 50 Hz	X	X
Radio	X	Х
Aktiv: 33 kHz	Х	Х
Leitungsortung	X	X
Sondenortung	x (33 kHz)	x (33 kHz)
Tiefenmessung mit Sender		X
Tiefenmessung ohne Sender		X
Maximum Marker	X	Х
Abmessungen (B x H x T)	10 x 67 x 26 cm	
Gewicht	2,5 kg	
Betriebszeit	> 40 Stunden	
Stromversorgung	10 x IEC R6 1,5	
Sender Easyloc Tx		
Sendeleistung	0,1 W / 0,5 W (umschaltbar)	
Frequenz	33 kHz	
Betriebszeit	> 40 Stunden	
Stromversorgung	6 x IEC R20 1,5 V	
Gewicht	2,6 kg	
Abmessungen (B x H x T)	14 x 26 x 25,5 cm	

## Fasyloc

### Zubehör

### Sendezange 100 mm



Mit der speziell auf das Easyloc abgestimmten Sendezange Easyclamp besenden Sie Kabel, ohne diese vom Netz zu nehmen. Die Sendezange wird um das zu besendende Kabel gelegt und an den Easyloc Tx Sender angeschlossen.

### **GOK 50-R**



Durch Einsatz eines Glasfaserortungskabels (GOK) sind Sie in der Lage, Abwasserkanäle oder PE-Leerrohre sicher und genau zu orten. Je nach Anschluss an den Easyloc TX Sender, kann entweder der gesamte Verlauf geortet oder nur die Spitze des Kabels lokalisiert werden. Das GOK ist in vielen Längen lieferbar.

### Molchsender



Der Molchsender MLS 55-3 ist ein batteriebetriebener Minisender und hat eine Reichweite von 5 m. Er wird – auf einen Schubkabel aufgeschraubt – zur Ortung von Leerrohren oder Verstopfungen eingesetzt.

### Hausanschlussset



Mit dem Easyloc Hausanschlussset verfolgen Sie schnell und einfach die zum Haus führenden Stichleitungen bis zur Haupttrasse. Das Set besteht aus Anschlusskabeln für Schuko Steckdosen, Kabelfernsehbuchsen und Telefonbuchsen. Zur direkten Besendung des Hausanschlusses wird der Easyloc Tx Sender an die jeweilige Buchse angeschlossen.

# Wir informieren Sie gerne!

### Leitungsortung mit SebaKMT

SebaKMT ist das weltweit führende Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung messtechnischer Geräte für die Zustandsanalyse und Fehlerortung im Bereich der Energieversorgungsnetze sowie der Kommunikations- und Rohrleitungsnetze. Auch in der Leitungsortung ist die SebaKMT weltweit Innovationsführer. Aber selbstverständlich gibt es noch eine Reihe weiterer guter Gründe für eine Zusammenarbeit mit SebaKMT. Unser Service, unsere Verfügbarkeit und – natürlich unsere Produkte.

### Sicher, schnell und immer eine lohnende Investition

Die SebaKMT Systeme im Bereich der Leitungsortung ermöglichen Ihren Mitarbeitern das schnelle und sichere Auffinden von Kabeln, eine exakte Trassierung sowie einen umfassenden Einblick in Ihr Netz. So erhöhen Sie nicht nur die Versorgungssicherheit für Ihre Kunden, Sie steigern gleichzeitig die Wirtschaftlichkeit Ihrer Prozesse.

### Bereiche der Leitungsortung

