

Kabelsuchgerät C.A.T4™ / Genny4™

G18

next generation of Radiodetection on Cable avoidance tool C.A.T4™ and Genny4™ for fast assistance in avoiding buried cables and pipes during excavation;
waterproof transmitter used for localisation of non-metallic pipes and calibration

➤ Radiodetection®

Set C.A.T4™/Genny4™ Kabel- und Leitungssuchsystem

(verbessertes, rückwärts kompatibles Nachfolgesystem von C.A.T3™/Genny3™)
für die schnelle und zuverlässige Ortung von erdverlegten Kabeln, metallischen Leitungen und ortbaren
Fiberglaseinziehstäben in nichtmetallischen Rohren inkl. automatischer Tiefenmessung, 12 Monate Garantie



IP54
Lautsprecher abnehmbar
(bei lauter Umgebung)

- 170720 **Empfänger C.A.T4+**
mit akustischer und optischer Anzeige,
Tiefenmessung vorbereitet, Passivortung (50Hz und Radio),
Aktivortung (Doppelfrequenzfilter: 33kHz/131kHz),
inkl. 2 Batterien LR20 (D-Zellen) 1,5V, 2,25kg

- 170721 **Empfänger C.A.T4+ Strike Alert**
mit akustischer und optischer Anzeige, Passivortung (50Hz und Radio),
Aktivortung (Doppelfrequenzfilter: 33kHz/131kHz), mit **Alarmsignal**
bei hoch (flach) liegenden (Energie-)Kabeln etc.,
inkl. 2 Batterien LR20 (D-Zellen), k.LW

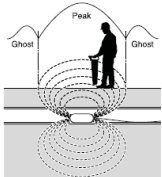
170722 *Set C.A.T4+ Strike Alert und Datenloggerfunktion auf Anfrage!*



- 170723 **Genny4 Sender** für CAT Empfänger, Basisfrequenz 33kHz
inkl. Sonderfrequenz im Parallelbetrieb 131kHz, 0,12W, 2 Leistungsstufen,
Anschluss für Zubehör, inkl. Standardanschluss-Set (Kopplungskabel)
und 4 Batterien LR20 (D-Zellen), LxBxT: 255x70x725mm, mit Zubehör-
Staufach (Neodym-Magnet, Erdspieß, Kabel zur Direktankopplung), 2,5kg



- 170724 **Sendezange** für Kabel bis D=98mm, 0,5kg
170990 **Sendezange** für Kabel bis D=48mm, 0,4kg



Zubehör auf Anfrage: Standardanschluss-Set mit Erdungskabel 10m, 100m Hilfskabel auf Haspel,
Superkleinsonde bis 3,5m, Kanalsonde bis 5m, Ultrasonde bis 8m, Supersonde bis 15m, Schukobesender,
Phasenbesender bzw. **RD2000 Super C.A.T** mit 640Hz, System 640Hz 8/33kHz, mit Sender auf Anfrage!



wasserdichte
„Kanalsender“
für nichtmetallische
Rohrleitungen

- 170709 **Molchsender 33kHz** (Kanalsender) für Tiefe **bis 4,0m, D=18mm**,
L=100mm, inkl. Lithium-Batterie CR 1/3N, 1,5V, 170mAh
und Adapter M10/M12 zum Aufschrauben auf
Glasfaserstäbe (Röhrenschlangen) mit Gewinde M12, 0,12kg

- 170917 **Molchsender 33kHz** wie oben, jedoch Gewinde M10, 0,07kg

Weitere Molchsender bis 5,0m, D=39mm, L=120mm, oder bis 8,0m, D=64mm, L=150mm,
sowie Erdungsköpfe auf Anfrage!



- 170916 **Ortungs-Kaliber** für Rohr-Innendurchmesser **40-42mm**
(LWL-Schutzrohr 50x4 und 50x4,6), mind. Durchlass 35mm
für Einbau eines Kleinsenders 33kHz (170917 nicht inkludiert),
mit 2 Ersatz-Dichtscheiben, 0,43kg

Vorsicht bei Durchblaskalibern:
sehr hohe Unfallgefahr!

Der Ortungs-Kaliber (170916) kann den Molchsender (170917) aufnehmen und durch
Rohre geblasen werden. Bei Steckenbleiben ist die Fehlerstelle dann ortbar!