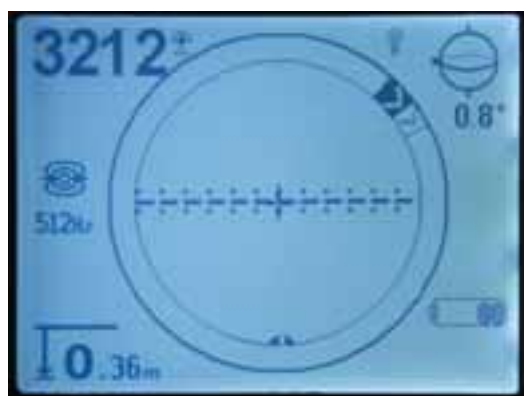


NaviTrack II™ Ortungsgerät: Ein Ortungsgerät zum Auffinden von Kameras und Sonden

- Die schnelle Suchmethode führt Sie schneller an die richtige Stelle.
- Einfach: Nur das höchste Signal zählt! Jeder kann es! Keine Nullstellen und Hochpunkt.
- Genau: Mit Karten-Display zur Bestätigung Ihrer Suche!
- Was unterscheidet den NaviTrack II™ vom NaviTrack Scout®:
 - Größerer Bildschirm.
 - Längere Antenne (ergonomische und genauere Tiefe).
 - Für aktive Leitungssuche geeignet.



Sie müssen nur der ansteigenden Zahl folgen.



Benutzen Sie das NaviTrack II™ Ortungsgerät:

- Zum Auffinden eines Kamerasystems (sofern es mit einem Positionssender ausgestattet ist):
 - Alle SeeSnake® Inspektionskamerasysteme (512 Hz).
 - Findet auch 33 kHz, 640 Hz Transmitter von anderen Herstellern.
- Zum Auffinden eines Senders an einem Kabel oder an einem Hochdruckreinigerschlauch (siehe Seite 135).
- Für die aktive Leitungssuche mit einem externen Sender: Stromleitung, Fernseekabel, Telefonleitung oder andere metallische Leitungen. (Wenn an der Leitung ein elektromagnetisches Signal erzeugt werden kann).

Grafik-Display

- Großer LCD -Bildschirm
- Ständige Tiefenanzeige (Tiefe > 35 cm).
- Automatische Hintergrundbeleuchtung.
- Alle benötigten Informationen auf einem Bildschirm.
- Die Annäherung an das Ziel aus beliebiger Richtung ergibt dieselben Informationen.

Merkmale

- Gewicht: 2,3 kg.
- Stromversorgung: 4 C-Zellen Batterien.
- Batterielebensdauer: Ca. 16 Stunden.
- Klappbare Antenne für problemlose Unterbringung.
- Standardfrequenzen:
 - Sender: 512 Hz, 640 Hz, 8 kHz, 33 kHz
 - Erfassung aktive Leitungen: 128 Hz, 1 kHz, 8 kHz, 33 kHz, 93,8 kHz
 - Erfassung passiver Wechselstromleitungen: 50 Hz

Standartausstattung

- Kunststoffkoffer.
- 4 C Batterien.
- Oberflächenmarkierer und Clip.

Bestell-Nr.	Beschreibung
13673	NaviTrack II™ Ortungsgerät
22388	Transportkoffer für NaviTrack II™



NaviTrack II™ Ortungsgerät in Transportkoffer.

