



Leiding & Kabel Detector

TraceMaster II

voor het exact traceren en volgen van
ondergrondse leidingen en kabels



“When you need it, you *really* need it”

De **TraceMaster®** is dé keuze van professionals voor het detecteren van ondergrondse kabels en leidingen. Voor het werken met dit toestel hoef je overigens geen specialist te zijn, de bediening is eenvoudig en gemakkelijk, ook bij incidenteel gebruik heb je altijd het perfecte toestel bij de hand.

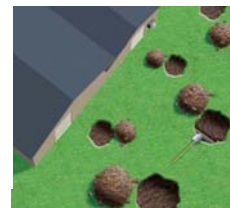
De TraceMaster is geschikt voor het vinden van o.a.: water- en gasleidingen, stroomkabels, coax- en telecommunicatiekabels etc.



Kenmerken:

- 5 frequenties: 575 Hz, 8 kHz, 82 kHz, 455 kHz en 50/60 Hz passief
- Dieptebereik: maximaal 7,5 m
- Dieptemeting met digitale weergave
- Digitale weergave van de signaalsterkte
- LCD displays met "links", "rechts" en "boven object" indicatie, batterij status
- 60-uur batterijduur (bij normaal gebruik)
- Lichtgewicht en eenvoudige bediening
- DSP (Digital Signal Processing)
- 3-jaar fabrieksgarantie
- Geen tussentijdse calibratie vereist

Zonder de juiste apparatuur is het vinden van ondergrondse infra lastig, tijdrovend en duur.



Met de TraceMaster gaat dit simpel, snel en accuraat.



Eenvoudige bediening:
2 toetsen en
2 draaiknoppen



Technische gegevens ontvanger

Frequenties	575 Hz, 8 kHz, 82 kHz, 455 kHz en 50 Hz passieve detectie
Sensoren	Piek en nul (575 Hz, 8 kHz, 82 kHz), Alleen piek (455 kHz)
Dieptebereik	7,5 m op 575 Hz, 8 kHz, 82 kHz en passieve modus 50 Hz
Batterijen	12V, 8 st. alkaline batterijen type "AA"
Gebruiksduur	60 uur, niet continu gebruik (volle batterij)
Display	Signaalsterkte, gevoeligheid, rechts/links, diepte, batterij
Functies	Aan / uit / gevoeligheid, frequentie, diepte, geluidsvolume
Temperatuurbereik	-20°C tot 70°C
Afmetingen	75 cm x 12,7 cm x 5,6 cm lxbxd
Gewicht	1,7 kg

Technische gegevens zender

Frequentie	575 Hz, 8 kHz, 82 kHz, 455 kHz
Batterijen	12V, 8 st. alkaline batterijen type "D"
Gebruiksduur	8 uur continu gebruik (met opgeladen batterij)
Display	Signaalsterkte, gevoeligheid, modus, batterij
Temperatuurbereik	-20°C tot 70°C
Functie modi	Conductief (kabel clips): alle frequenties, Inductief (grondantenne): 82 kHz en 455 kHz Inductieve clamp (signaaltang): 8 kHz, 82 kHz en 455 kHz
Afmetingen	33 cm x 26 cm x 15 cm lxbxd
Gewicht	4 kg



Standaard uitvoering

Detectietoestel, beschermende draagtas, zender in robuuste en waterdichte transportkoffer, geïntegreerde grondantenne voor inductieve metingen, connectieclips, RVS grondpen,

Leverbare accessoires

Inductieve signaaltangen 3", 5", 7", 512 Hz en 82 kHz buis-sonden, aardingskabel op haspel



Standaard set

Onze detectoren zijn speciaal ontworpen voor professionele gebruikers zoals nutsbedrijven, gemeenten, aannemers, brandweer, leger etc.