

C.A.T4™ and Genny4™

DETECT MORE, FASTER, SMARTER, SAFER



C.A.T. 4 og Genny 4

Den nye generation af den originale C.A.T. og Genny

C.A.T 4 MODTAGER



GENNY4 SENDERBOKS

Til præcis lokalisering af kabler og rør, der ikke selv bærer signal.

Tænd/sluk

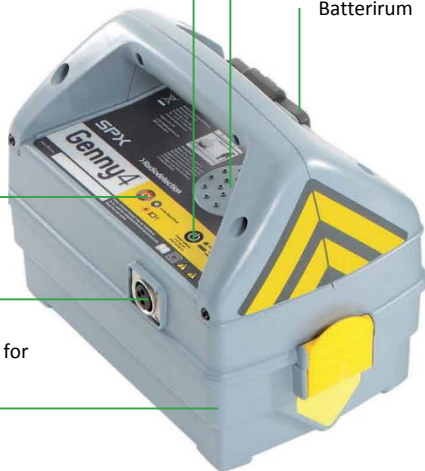
Højttaler

Batterirum

Knap for signal boost

Stik for tilslutning af ekstra udstyr

Opbevaringsbakke for ekstra udstyr



Knap til aktivering af søger

Knap for brug til dybdemåling

Aftagelig højttaler

Dreje knap frekvensvælger

Justering af signalstyrke



Letvægtsbygget skjold med IP54 normering

Batteriholder og USB port

Beskyttelse kappe der kan udskiftes



Opbevaringsbakke.
Tør og sikkert opbevaring



Høj kvalitets display med baggrundslys.
Alle information vises på displayet



Høj speed USB 2.0 tilslutning.
Anvendes af vores serviceværksted til opdatering, justering mm.

Genkendelighed

C.A.T.4 tager udgangspunkt i de originale og velkendte C.A.T. søgere i såvel udseende som funktionalitet.



GENNY 4

Ved hjælp af den nyudviklede "BOOST" funktion, samt "Dual frequency" funktionen, kan man nu lokalisere mindre kabler, kabler der ligger dybere, samt længere strækninger.



Søgefrequenser

Avoidance Mode™



I Avoidance (A) søger man på alle frekvenser samtidigt. Når signalet er fundet, kan der med fordel søges på den enkelte frekvens.



Genny Mode



I Genny (G) søger man på 33kHz. Der er mulighed for at tilslutte signalklemme, 230V adapter og rød/stor kabel. Endvidere kan man søge sonder på 33 kHz. Dybdemåling kan udføres i Genny mode.



Power Mode



I Power (P) søger man efter elkabler via det elektromagnetiske felt.



Radio Mode



I Radio (R) søger man efter kabler, der bærer "luftbårne" signaler. For eksempel telefonkabler, antenne kabler, elkabler, signalkabler mm.



HURTIG – NEM – PRÆCIS – EFFEKTIV

RADIODETECTION C.A.T. 4 og Genny 4



GENNY 4 SIGNAL BOOST

Ved hjælp af den nyudviklede "BOOST" funktion, samt "Dual frequency" funktionen, kan man nu lokalisere mindre kabler, kabler der ligger dybere, samt længere strækninger.

C.A.T. 4 og GENNY 4 - Ekstra udstyr til ethvert behov

Signalklemmer:

Placer klemmen rundt om kablet / røret (op til 220mm i diameter). Tilslut herefter signalklemmen til senderboksen.



Sonder:

En sonde er en batteridrevet sender, der udsender en frekvens. Sonden kan fås i forskellige størrelser afhængig af dimension og søge dybde.



230V adapter

230V adapteren anvendes til lokalisering af el kabler på privat grund. Tilslut 230V adapteren til senderen og herefter til en stikkontakt. Der er nu signal på alle forbundne el kabler, med mulighed for dybdemåling.



Flexitrace

Fleksibel og brugervenlig rørål med indbygget sonde. Tilsluttes GENNY 4 og kan herefter lokaliseres i rør fra Ø15 mm.

RØD/SORT ledning med jordspyd og magnet.

Rød/sort ledning anvendes til lokalisering af kabel. Næbet kan kobles direkte på den metalliske leder. Ved jernrør kan man med fordel anvende magneten.

GENNY 4 ekstra udstyret er kompatibelt med C.A.T.3 og Genny 3
For yderligere information kontakt:

AL Laser A/S
Håndværkerbyen 37
2670 Greve
Tlf. 43 90 40 05
www.al-laser.dk

AL-LASER

