

VIKTIG MELDING!

Til våre metalledektorkunder



MÅ LESES AV ALLE!

Sett deg inn i lover og regler som omhandler bruk av metalledektor. Metallsøking på fredede områder er strengt forbudt og gjenstander fra førreformatorisk tid (før år 1537) er fredet og må innleveres (før år 1650 for mynter). Les vedlagt ark med lover og regler.

Selv om alle våre metalledektorer er konstruert for å være enkle i bruk anbefaler vi at du leser gjennom hele brukerveiledningen. Vanlige feil hos nybegynnere er at de ikke holder søkehodet parallellt med bakken og at de ikke holder en jevn svingebevegelse.

Dersom du opplever forstyrrelser eller unormal oppførsel sjekk følgende:

Swake eller defekte batterier kan gi merkelige oppførsel: Bruk alltid batterier av Alkalisk-type. Prøv et sett med nye batterier om du opplever problemer. Merk at selv nye batterier kan være defekte, så du bør prøve med to nye sett med batterier.

Dårlig kontakt med søkehodet og løs ledning kan gi merkelige utslag: Sjekk kontakten for rusk og sørg for at den er skrudd godt inn i kontrollboksen. Sjekk at ledningen er surret rundt stangen til søkehodet og at den ikke henger løst over søkehodet.

Om din metalledektor støyer når du holder den opp i luften og vekk fra metall: Robotgressklippere, radiomaster og høyspentledninger avgir elektrisk støy som er sterk nok til å slå inn på flere hundre meters hold. Din mobiltelefon kan også være årsak til støy selv om den ligger i lommen din og ikke er i bruk. Sett din mobiltelefon i flymodus og fjern deg fra andre støykilder dersom du opplever at din metalledektor avgir merkelige signaler.

Saltvannsstrender og jordsmonn med høy konsentrasjon av salter og mineraler kan gi merkelige utslag. Badestrender er meget populære områder for metallsøking. Alle metalledektorer kan få problemer med falske signaler på saltvannsstrender. På tørr sand har saltet liten effekt, men på den våte delen må du som regel senke følsomheten for å unngå falske utslag. Dersom din metalledektor kan grunnbalanseres bør du alltid utføre dette når du går fra tørr til våt sand og motsatt.

Brukerveiledningen har flere tips enn dette, så du bør lese gjennom den. Ta kontakt om du fortsatt opplever problemer eller har spørsmål. Vi verdsetter også positive tilbakemeldinger. Gode historier om utflukter og funn, samt viktige tilbakemeldinger belønnes.

Vi kan kontaktes på post@detektor.no og på telefon: 64 94 30 70 på hverdager (0800-1600).

Til slutt: Husk å like vår informasjonsside på Facebook slik at du blir informert om nyheter og tilbud: <http://www.facebook.com/metalledektor.no/>

Lykke til i jakten!

Med vennlig hilsen,

Team Eskeland Electronics AS