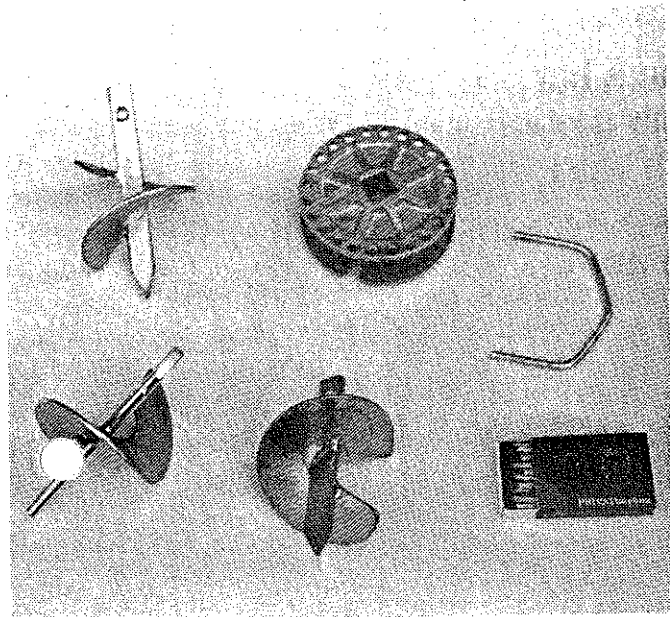


OZ-spot

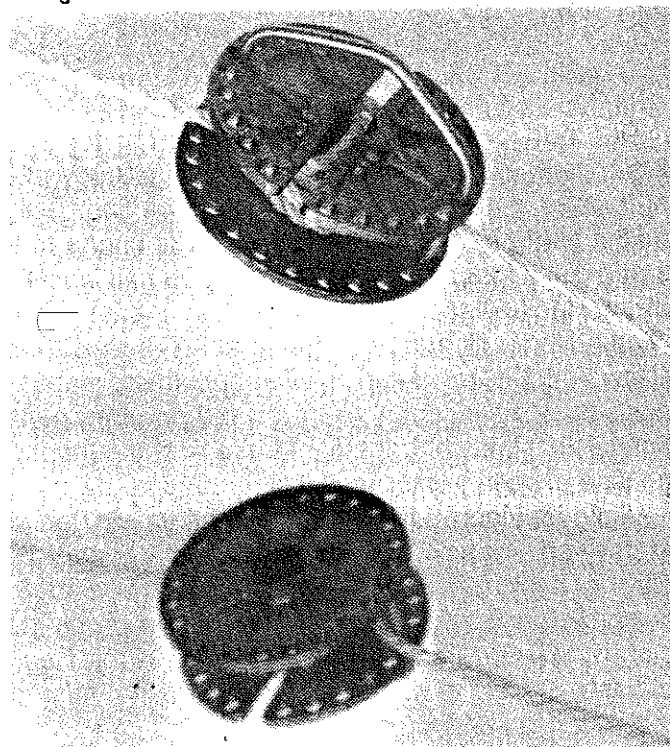
Jordankere m.v. til Field-day?

På en færedag i Marbæk ved Esbjerg (afholdes hvert år 1. søndag i august) blev jeg opmærksom på disse ankere.

Ankerne kan meget hurtigt drejes ned i jorden med et rør, der er beregnet til samme, påsæt et håndsving og drej til den ønskede dybde.



Rundellen er beregnet til at stramme viren eller rebet op, meget enkelt, læg viren i rillen i den ene side og stram op med firkantet nøgle i den anden side. Låsering isættes, og opstramningen er færdig.



Systemet er egentlig beregnet på hegn. Da det næsten intet fylder, kan det eventuelt være fast inventar i bilens bagagerum.

Systemet forhandles af PODA HEGN.

Poviskrovvej 13, Lovrup

6780 Skærbæk

74 75 45 35

OZ1DKG

Fra andre blade

Universal lader til NiCd-akkumulatorer

Selv om man skulle tro, at vi er ganske godt forsynede med artikler om ladere til NiCd-akkumulatorer, må man nok erkende, at den, Ulrich Bangert, DF6JB beskriver i august cq-DL, er særdeles avanceret.

Den bygger på Telefunkens IC, der er konstrueret specielt til ladning af NiCd-akkumulatorer. IC'en hedder U2400B. Laderens specifikation omfatter: 1. trinløs regulering af ladestrøm fra 0 til 2 A. 2. Ladestrøm indstillelig og aflæsbar i to områder: 100 mA og 2 A. 3. Ladetider: 0,5, 1, 2, 4, 8 og 16 timer. 4. Stabilisering af ladestrømmen. 5. Afladning (ind- og udkobling) før påbegyndelse af ladning. 6. Spændingsovervågning til undgåelse af beskadigelse af akkumulatoren. 7. Automatisk overkobling på vedligeholdende ladning. 8. Temperaturovervågning med udvendig føler. 9. Kun en (ukritisk) justering.

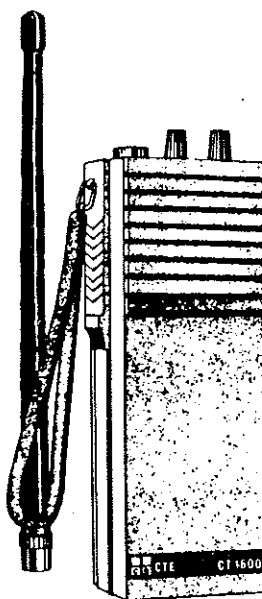
Beskrivelsen er gennemarbejdet. Dog er det næppe muligt her at lave en eksakt kopi, men som inspirationskilde til en egen efterligning er artiklen velegnet. Den er på fem sider, hvoraf ca. halvdelen er strømskemaer, printtegninger m.v. og resten tekst og stykliste.

Så går du med tanker om at lave dig en ny lader, så vil det måske være en ide at studere artiklen nærmere.

Universelles Ladeværktøj for NiCd-Akkus. cq-DL 8/91 pp. 480-484.

OZ8T

**QTH-listen 1991 forventes
på lager nu!**
Radioamatørernes forlag ApS



CT 1600

Smart lille 2 m
håndapparat i et
lækkert design,
og med en 1 kl.
sende/modtage
effekt.

Fr.: 144-146 VHF

S. effekt: 0,5-3 W.

Sel.: 7,5kHz+6dB

Spacing: 600kHz

Toneopk. 1750 Hz

kr. 1600,-

Abent: Man-Torsdag 15.30 - 22.00

Freitag 14.00 - 22.00

Lørdag 10.00 - 16.00

elektronik
WALKIESALG; SERVICE og REPARATIONER

Lyngvej 4, 2640 Hedehusene

Tlf.: 42 16 47 30