

Unser kürzlich verstorbener Funkfreund Otto, IW3BWO, hat allerlei Material in seiner Wohnung hinterlassen, das seine Vermieterin naturgemäß als Gerümpel empfindet und loswerden will....

Zugegebenermaßen ist der materielle Wert nicht berauschend, aber jeder echte om weiß, daß die meisten Dinge für den Schrotthaufen zu schade sind – und überdies hängen noch viele Erinnerungen an unseren langjährigen Funkfreund daran...

Nachstehend findet ihr eine Aufstellung sowie Bilder von allem, und mit der Vermieterin (bei der momentan der Besitzanspruch auf das Material liegt) habe ich folgende Vereinbarung getroffen: Das Material liegt einen Monat auf und kann von jedermann in Anspruch genommen werden. Es gibt keine festgelegten Preise, sondern jeder, der etwas davon haben will, soll nach eigenem Ermessen soviel dafür geben, wie es ihm wert ist.

Die Hälfte des auf diese Weise bis zum 31.12. zusammengekommenen Betrags geht als Spende an die Seenotrettung („Mission Lifeline e.V.“, www.mission-lifeline.de), die andere Hälfte bekommt die Vermieterin.

Das Material befindet sich momentan im DRC-Clublokal in Bruneck, für alle Einzelheiten bzgl. Abholung, Zahlung und eventuellen Versand stehe ich zur telefonisch (388-5748125), per mail (peter.alois.baumgartner@gmail.com), per WhatsApp oder Discord zur Verfügung.

Neben viel Bastelmaterial mit relativem Wert sind ein paar schmucke Sachen dabei, vor allem auch viele Antennen, also seid nicht knausrig – es dient einem guten Zweck und hilft vielleicht mit, das Andenken an Otto lebendig zu erhalten...

73 de peter, in3bqx

29.11.2020

- Bild 01 Schwere Arbeitslampe, dimmbar
- Bild 02 Schreibtischlampe (Klemme fehlt)
- Bild 03 Fracarro-Antenne 70cm, 10 ele
- Bild 04 WIMO-Dualbandantenne 2m/70cm, Einzelspeisung
- Bild 05 Lötpistole Blitz 2600
- Bild 06 Schweres Lötgerät
- Bild 07 Praxisbuch Antennenbau HB9ACC
- Bild 08 Rolle RG8 mit beidseitigem N-Stecker
- Bild 09 Rolle RG8 mit beidseitigem N-Stecker
- Bild 10 Rolle RG8 mit beidseitigem N-Stecker
- Bild 11 Rolle RG58 mit beidseitigem N-Stecker
- Bild 12 Rolle RG58 mit PL- und BNC-Stecker
- Bild 13 Rolle RG58 mit PL-Stecker
- Bild 14 50 Mhz-Antenne (Dipol?)
- Bild 15 Rolle RG8 mit beidseitigem N-Stecker
- Bild 17 40m-Antenne (Dipol?)
- Bild 18 20m-Antenne (Dipol?)
- Bild 19 Antennenbau-Sammelsurium
- Bild 20 Antennenkabel-Sammelsurium in einer grünen Tasche
- Bild 21 Yaesu-Mikrofon
- Bild 22 Netzgerät DAIWA PS304 II 0-20V, 4A
- Bild 23 Antenne Diamond NR-770S
- Bild 24 SuperAntenna NR77B
- Bild 25 KW-Teleskop-Vertikalantenne

- Bild 26 idem, Detailbild
- Bild 27 Antenne Nagoya MAG-70EL1_W
- Bild 28 Mehrband-KW-Teleskopantenne
- Bild 30 idem, Detailbild
- Bild 31 idem, Detailbild
- Bild 32 idem, Detailbild
- Bild 33 idem, Detailbild
- Bild 34 2 KW-Mehrbandantennen mit verschiedenen Strahlern
- Bild 35 idem, Detailbild
- Bild 36 idem, Detailbild
- Bild 37 idem, Detailbild
- Bild 38 idem, Detailbild
- Bild 39 Antenne Diamond Super Gainer SG7900
- Bild 40 idem, Detailbild
- Bild 41 80m-KW-Antenne HF80FX
- Bild 42 Antenne PHF20 (mit Hülle)
- Bild 43 idem, Detailbild
- Bild 44 diverse Blei- und Aluprofile für Tiffany-Arbeiten
- Bild 45 idem, Detailbild
- Bild 46 idem, Detailbild
- Bild 47 idem, Detailbild
- Bild 48 Notebook Gericom mit Tasche und Zubehör
- Bild 49 idem, Zubehör
- Bild 50 Sperrtopf-Dipol 80/40m
- Bild 51 Idem, Detailbild
- Bild 52 HF-Stecker-Sammelsurium
- Bild 53 CD-Sammlung 1
- Bild 54 CD-Sammlung 2
- Bild 55 Elektro-Heizkörper 2000W
- Bild 56 HB9CV 144MHz, zerlegbar, mit Teleskopmast und Ledertasche
- Bild 57 idem, zerlegt
- Bild 58 Dummy Load, 12W, 50Ohm, N-Stecker
- Bild 59 Diverse Steckernetzteile
- Bild 60 Sammelsurium HF-Stecker (PL, N, BNC), teils neu, teils gebraucht
- Bild 61 Antenne Diamond CR-77
- Bild 62 Antenne 2m/70cm, Fabrikat unbekannt
- Bild 63 Universal-Ladegerät, Input 5V, Output regelbar, mit LCD-Display
- Bild 64 idem, Unterseite
- Bild 65 Mikrofon KEP-28K, für Kenwood TK-Serie, offensichtlich fabrikneu
- Bild 66 BL 606 GS Universal-Schnellladegerät mit Entlader
- Bild 67 Lötstation ERSA MS6000
- Bild 68 Universal-Zigarettenanzünder-Netzgerät, Input 12V, Output 15-24V einstellbar
- Bild 69 HB9CV, Teleskopversion 144 MHz
- Bild 70 2 Stk. HB9CV 70 cm, starr
- Bild 71 Stehwellenmeßgerät DAIWA CN630
- Bild 72 Sortiment KFZ-Sicherungen
- Bild 73 Diamond Magnet-Antennenfuß mit Kabel, SMA-Stecker
- Bild 74 Strahler, dazu passend
- Bild 75 Seriell-USB-Adapter
- Bild 76 KRS-F6 Programming Software für Kenwood TH-F6/F7
- Bild 77 CD FT 817 Service Manual und Commander
- Bild 78 Mantelstromsperre 100W, 50Ohm, DL7PE

- Bild 79 idem, Unterseite
- Bild 80 Lautsprecherbox, klein
- Bild 81 Diverse Steckernetzteile
- Bild 82 Batterieladegerät 12V 0,6A
- Bild 83 idem, Detail



Bild 01



Bild 02



Bild 03



Bild 04



Bild 05



Bild 06

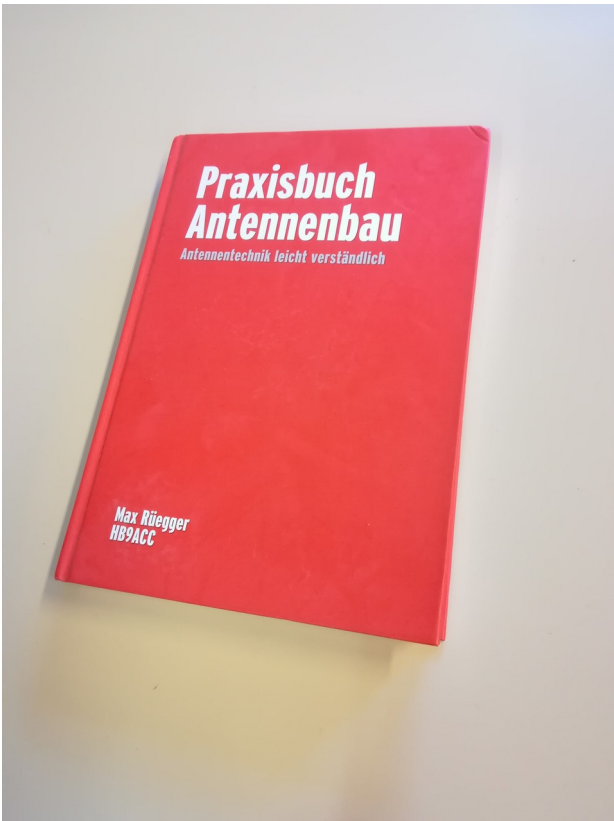


Bild 07



Bild 08



Bild 09



Bild 10



Bild 11



Bild 12



Bild 13



Bild 14



Bild 15



Bild 16



Bild 17



Bild 18



Bild 19



Bild 20



Bild 21



Bild 22



Bild 23



Bild 24



Bild 25



Bild 26



Bild 27



Bild28



Bild 30



Bild 31



Bild 32



Bild 33



Bild 34

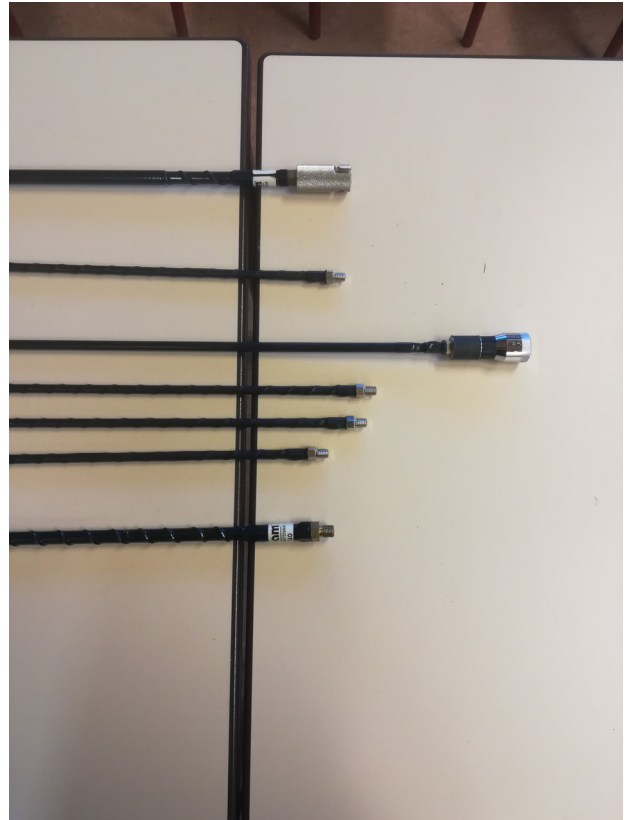


Bild 35



Bild 36

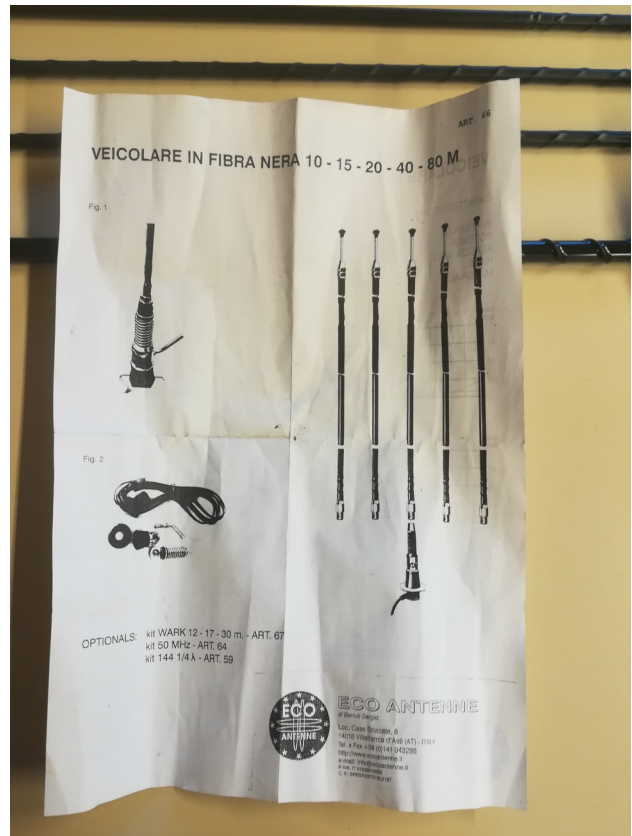


Bild 37

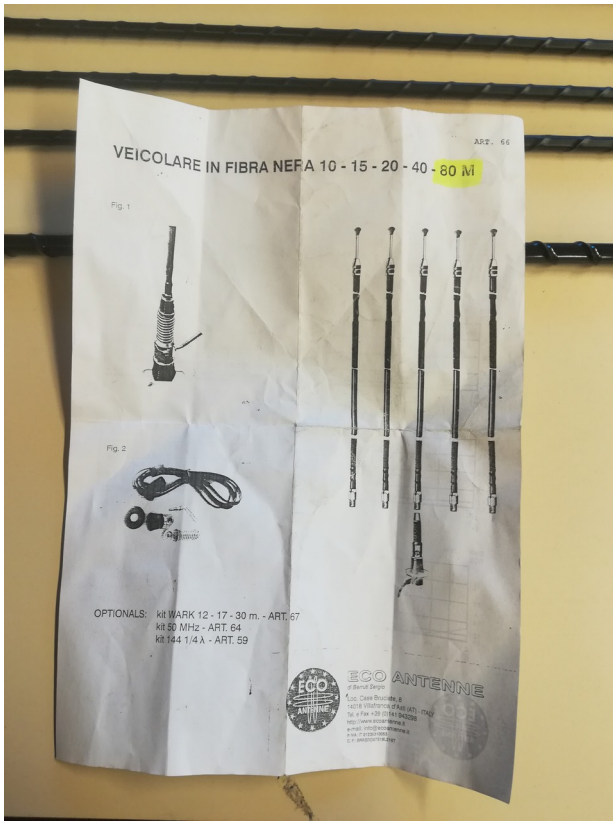


Bild 38



Bild 39



Bild 40



Bild 41



Bild 42



Bild 43



Bild 44



Bild 45



Bild 46



Bild 47



Bild 48

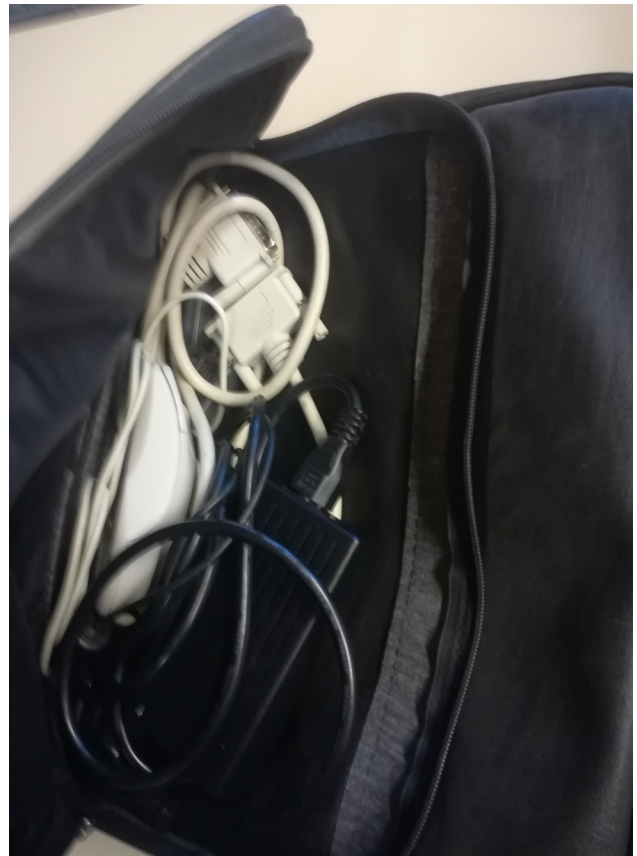


Bild 49



Bild 50



Bild 51



Bild 52



Bild 53



Bild 54



Bild 55



Bild 56



Bild 57



Bild 58



Bild 59



Bild 60



Bild 61



Bild 62



Bild 63



Bild 64



Bild 65



Bild 66



Bild 67



Bild 68



Bild 69

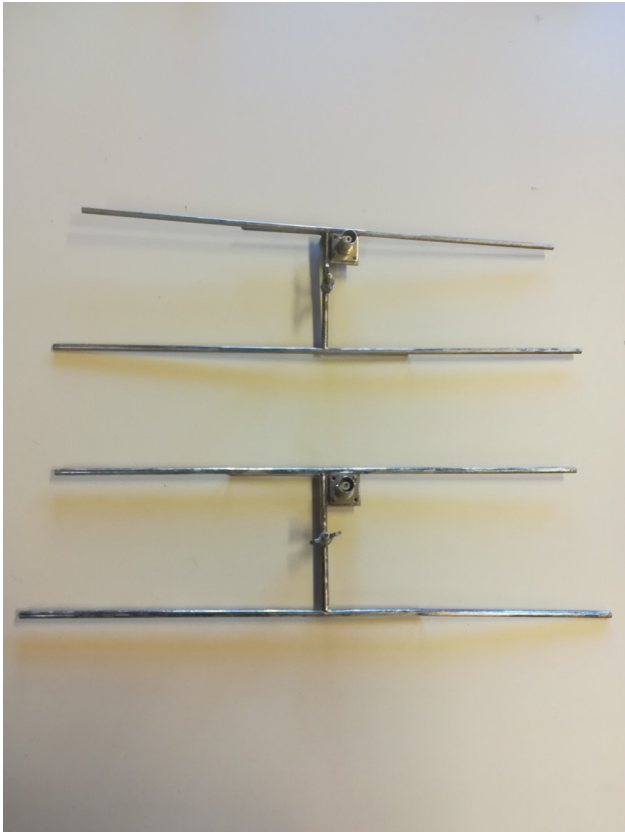


Bild 70

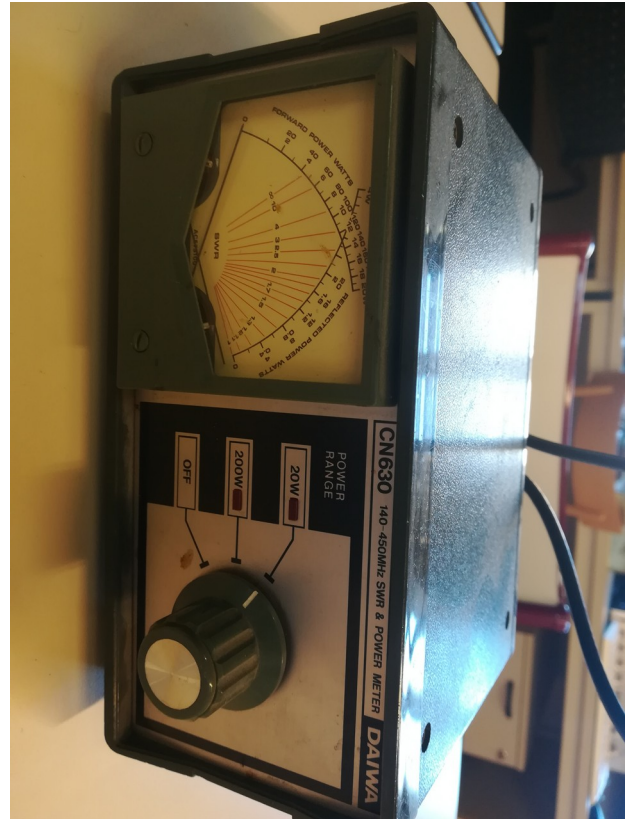


Bild 71



Bild 72



Bild 73



Bild 74



Bild 75

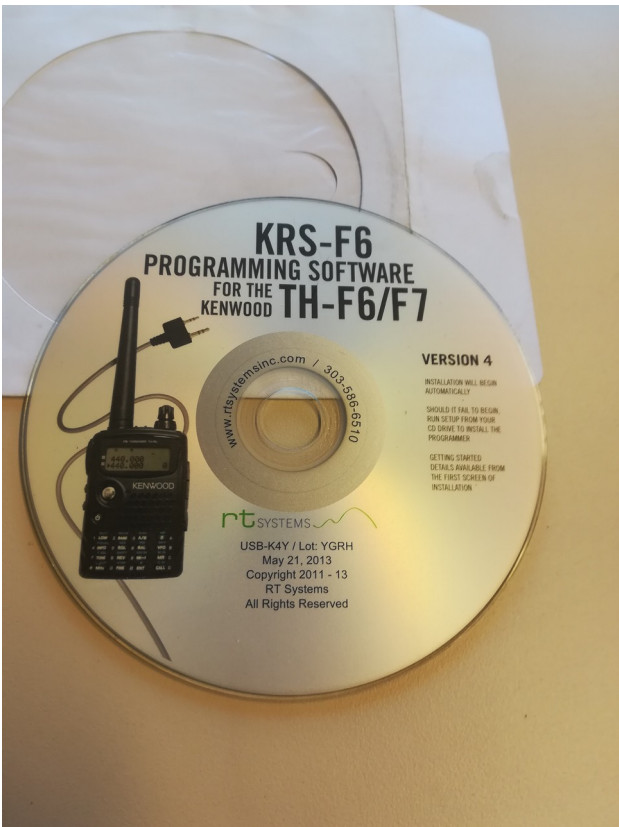


Bild 76

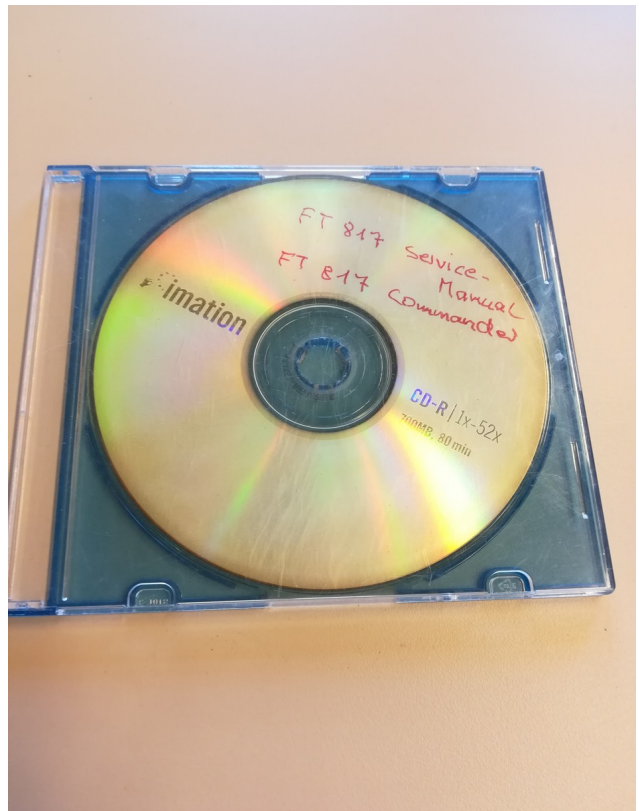


Bild 77



Bild 78



Bild 79



Bild 80



Bild 81



Bild 82



Bild 83