

Drake Transmitter T-4XC

Frequenz: 1.8 - 3.5 - 7.0 - 14.0 - 21.0 - 28.0 MHz

Ser.-Nr.: 22930

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Drake Transmitter T-4XC

Frequenz: 1,8-3,5-7,0-14,0-21,0-28,5 MHz

Ser.Nr.: 27661

Baujahr: unbekannt

Neupreis: unbekannt



Drake Receiver R-4C

Frequenz: 1.8 - 3.5 - 7.0 - 14.0 - 21.0 - 28.5 MHz

Ser.-Nr.: 18461

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Steuerkasten/Equalizer für Mikrofon

Frequenz:

Ser.Nr.: Selbstbau

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Voltcraft Spartransformator AT200

Frequenz: 230V 50 Hz 200VA Ausgang Schuko + amerik. Norm 115 V 60 Hz

Ser.-Nr.:

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Astatic Tischmikrofon Silver-Eagle D-104/T-UP9 Chrom

Frequenz: eingeb. Verstärker mit 9V Batt. im Fußeingeb., mittelohmig, 3,5mm Klinke

Ser.-Nr.: keine, amerikanisches Mikrofon, bitte googeln

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



MAAS SPA 8350 Power Supply

Frequenz: 13,8 V - 35 A Switching Mode

Ser.-Nr.: G281700723 (Stromversorgung für ApacheLabs SDR-Gerät)

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt





Spinner Dummy Load

Leistung: 1KW (1,2 GHz)

Anschluss: N-Norm

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt

Preisvorstellung: 600,00€



Netzgerät für Bildschirm

Frequenz:

Ser.Nr.: keine (Selbstbau)

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt





SPID Elektronik Rotor-Steuereinheit

yp Typ: ROT 1 Prog 15 – 18 Volt

Ser.Nr.: Rotor S/N: 04250 RAK1 12V DC Sattrack RAK1° im Kopfteil des BP40

Versatower eingebaut, Mast ist abgebaut und transportbereit

Baujahr: 2/2018

Neupreis: 1000,-€

Preisvorstellung: Rotor und Steuereinheit zusammen 800,-€, mit BP40 Mast zusammen

Sonderpreis, alles Selbstabholung



BIRD Wattmeter Model 43

Frequenz: 2 – 30 Mhz, N-Buchsen beidseitig, ohne Messkopf

Ser.Nr.: 182293

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 590\$



BIRD Wattmeter Model 43

Frequenz: 2 – 30 Mhz, links BNC-Buchse, rechts N-Buchse

Ser.Nr.: 177569

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 590\$ + Meßkopf Typ 250H 2-30 Mhz 250W



COLLINS Stations Control 312B

Frequenz:

Ser.Nr.: 1302

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Stations-Rack auf Rollen

Frequenz: 5 Ebenen

Ser.Nr.: keine, sehr stabiler Selbstbau

Baujahr: H=147cm, B=83cm, T=51cm, Gewicht ca. 70Kg

Neupreis: in diesem Rack ist ein Großteil der hier angebotenen Geräte verbaut

Preisvorstellung: Gebot für das gesamte Rack incl. Verstärker + NT + Zubehör (SAH)



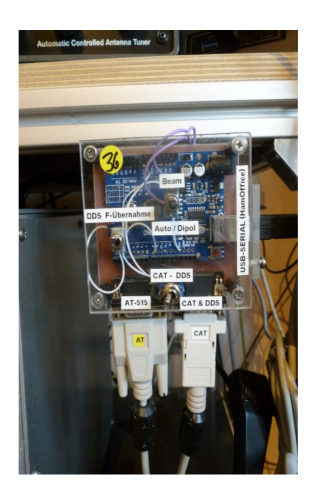
RØDE Kondensator Mikrofon M3

Frequenz: 40Hz -20kHz P48

Ser.Nr.: 0099691

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 95,-€



CAT-Steuerkasten

Frequenz: in Stations-Rack verbaut

Ser.Nr.: keine

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Rohde & Schwarz Signal-Generator

Frequenz: 0,1 – 1040 MHz

Ser.Nr.: 372.2019.28

Baujahr: Typ SMS 2

Neupreis: Gebrauchtpreis z.Zt. 999,-€



Hewlett-Packard 8901A Modulation-Analyzer

Frequenz:

Ser.Nr.: 2705A04764

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Philips PM 6654C high resolution timer/counter

Frequenz:

Ser.Nr.: nicht identifiziert

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Hewlett-Packard 3325B Synthesizer Generator

Frequenz:

Ser.Nr.: nicht identifiziert

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



FA-2-NF Zweitongenerator

Frequenz: 1077 Hz / 1502 Hz

Ser.Nr.: keine

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



RFT LTS 002 Trennstellen-Trafo

Frequenz: 1 - 250 Volt 1,6 Amp.

Ser.Nr.: nicht identifiziert

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Rohde & Schwarz NGT 20 DC Power Supply

Frequenz: 2 x 20V 1 Amp. 1 x 0 -6 V 5 Amp.

Ser.Nr.: FNR 3916

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 498,-€





Weller WR 2 Lötstation

Frequenz:

Ser.Nr.: nicht identifiziert

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 1483,93 €

Preisvorstellung: 350,-€ VH





Dämpfungssteller 0 – 70dB SRS359/50

Frequenz: SMA / BNC-Buchsen

Ser.Nr.: Selbstbau

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt





Spinner Dummy Load

Frequenz: 0-1,2 Ghz $50~\Omega$ 200 Watt N-Buchse

Ser.Nr.: 531212 D20102

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Hewlett-Packard 410 C Voltmeter

Frequenz:

Ser.Nr.: 0982A21345

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Hewlett-Packard 410C Voltmeter

Frequenz:

Ser.Nr.: 0982A24579 (defekt, Ersatzteillieferant)

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



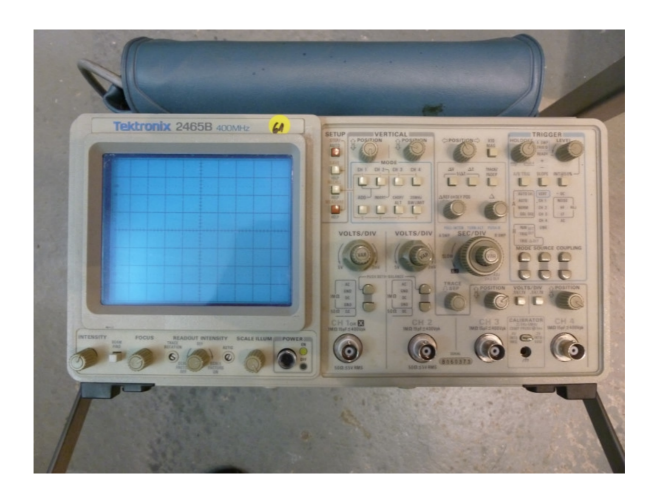
Rohde & Schwarz SMS 2 Signal-Generator

Frequenz: 0 - 1040 MHz

Ser.Nr.: 372.2019.28

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: Gebrauchtpreis z.Zt. 999,-€



Tektronix Oszilloskop 2465B 4CH

Frequenz: 400 Mhz analog

Ser.Nr.: B060373

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: Gebraucht im Netz 669,-€





Makita Bandsäge LB1200F

Frequenz: 230 V 50Hz

Ser.Nr.: 2408

Baujahr: 2011

Neupreis: 639,-€

Preisvorstellung: 450,-€ (SAH)



Flott TB13 Tischbohrmaschine

Frequenz: 230 V 50Hz 1,5 KW

Ser.Nr.: 36130188

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 800,-€

Preisvorstellung: 450,-€ (SAH)



Drehbank Paulimot PM 2700 Leitspindel

Frequenz: 380V 50 Hz 1,380 KW

Ser.Nr.: 070828

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: ca. 2500,-€

Preisvorstellung: 1600,-€ Selbstabholung



Flott Doppel-Schleifstein TS 175S

Frequenz: 230 V 50 Hz Scheiben Ø 175mm

Ser.Nr.: 54P317514

Baujahr: unbekannt

Neupreis: unbekannt



Escort Dual Display LCR Meter ELC-131D

Frequenz:

Ser.Nr.: 02060041

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: nicht bekannt



Fluke SM-77 Multimeter

Frequenz:

Ser.Nr.: nicht bekannt

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 672,-€



Optibeam OB9-5 Yagi Beam

Frequenz: 20/17/15/12/10m 3 KW, gut erhalten,

Ser.Nr.: keine

Baujahr: nicht bekannt

Neupreis: 1459,-€

Preisvorstellung: 900,-€ Selbstabholung, Antenne ist abgebaut und transportbereit

zerlegt, alle Teile wurden gekennzeichnet + Detailfotos angefertigt



L3-3 russisches Röhrenprüfgerät

Frequenz: Frontplatte mit deutscher Beschriftung, Röhrenkarten vorhanden

Ser.Nr.: unbekannt, Gehäuse grün, sehr guter Zustand

Baujahr: unbekannt (bitte googeln)

Neupreis: unbekannt

Preisvorstellung: gegen Höchstgebot, Selbstabholung wäre vorteilhaft