

JÜRGEN MARTENS

Weltempfänger, Scanner, Funktechnik
Reparaturen, Modifikationen, Zubehör

Eingetragener Fachbetrieb des
Informationstechnikerhandwerks

Elektromechanikermeister

Zeppelinstr. 38 72800 Eningen u.A.
Tel. 07121/82336 Fax: 07121/880220
Konto: Postbank BIC: PBNKDEFF
IBAN: DE72 6001 0070 0177 7687 05
e-mail: Martens.Eningen@t-online.de
Umsatzsteuer - ID: DE146424542

Preisliste GEBRAUCHTGERÄTE Februar 2018

Diese Liste enthält gebrauchte Kurzwellenempfänger, Weltempfänger, Scanner und Zubehör. Die Geräte stammen aus Inzahlungnahmen, Stationsauflösungen u.ä. und wurden in der Werkstatt eingehend geprüft, gereinigt und falls notwendig aufgearbeitet, repariert und neu abgeglichen. Teilweise wurden bei dieser Gelegenheit sinnvolle Modifikationen eingebaut, z.B. andere Filter. Mitgeliefertes Zubehör ist jeweils aufgeführt, ebenso der optische und technische Erhaltungszustand. Es handelt sich um Einzelstücke, wenn verkauft, dann sind sie weg. Gewährleistung: 12 Monate.

JRC NRD-92, professioneller Seefunkempfänger 90 kHz - 30 MHz mit Digitalanzeige. Robuster Aufbau mit hochwertigen Bauteilen auf Steckkarten. Bandbreiten 0,3 / 3 / 6 / 8 kHz. Erweitert auf LSB /USB-Empfang. Netzanschluss EN/VDE-gerecht modifiziert. 19“-Einschub, eingebaut in braunem Holzgehäuse, d.h. als Tischgerät nutzbar.
Sehr guter Zustand, mit Instruction Manual (englisch) € 1250,-

JRC NRD-545, Spitzenempfänger mit DSP in sehr gutem gepflegten (Sammler-)Zustand. Das letzte Modell der 5er Reihe. Stabo-Gerät mit Anleitungen in deutsch und englisch € 1300,-

JRC NRD-525, Traumempfänger der 90er Jahre, auch heute noch ein Spitzengerät für DXer. 0 - 34 MHz. Generalüberhalt in gutem Zustand, leichte Gebrauchsspuren. AUX-Filter von 12 kHz auf 9 kHz Bandbreite verbessert. Zubehör: Netzkabel, deutschspr. Anleitung € 440,-
Desgl. mit 70 MHz Telequarz-Vorfilter (8 kHz), 9 kHz AUX-Filter, 4 kHz WIDE-Filter € 460,-

ICOM R-75, Stationsempfänger der Oberklasse 30 kHz - 60 MHz. Sehr guter Zustand, bestückt mit DSP-unit UT-106 und zusätzlichem Quarzfilter FL 223 (1,9 kHz).
Mit passendem Netzteil und Anleitung in englisch € 600,-

YAESU FRG-100, kompakter Stationsempfänger 50 kHz - 30 MHz in sehr gutem Zustand. Modifiziert mit schmälere Filtern in AM wide und narrow, schnellerer Schwundregelung, überbrücktem MW-Dämpfungsglied und verbesserter NF-Wiedergabe.
Mit passendem Netzteil und deutschsprachiger Anleitung € 350,-

YAESU FRG-100, wie oben mit zusätzlich eingebautem 12 kHz ZF-Umsetzer für DRM-Empfang (mit PC) oder Spektrumsanalyse € 375,-

RADIO SHACK DX-394, kompakter PLL-Tischempfänger 150 kHz - 30 MHz. Eingebautes Netzteil. Sehr schönes Einsteigergerät, mit englischem Anleitungsbuch € 180,-

LOWE HF-150, eine Legende unter den Kompaktempfängern. Kenner wissen Bescheid. Sehr guter Zustand, kaum Gebrauchsspuren. Vorverstärker für Teleskopantenne (whip) eingebaut. Zubehör: Original-Netzteil 12V, englisch- und deutschsprachige Original-Anleitungen, Schaltbilder, Wurfantenne € 270,-

>>>>>

Gebrauchtgeräte Fortsetzung

Barlow-Wadley XCR-30 Mark 2, legendärer Kofferempfänger nach dem Wadley-Loop-Prinzip. Sehr guter Erhaltungszustand, nur leichte Gebrauchsspuren. Überholt und neu abgeglichen. Mit engl. Anleitung und technischen Unterlagen und Batteriesatz. € 270,-
Passendes Tischnetzteil SONY AC-T91M zuzüglich € 15,-

Elta 3569 (=Roadstar TRA-2350P), Kofferradio mit sattem Klang, Digitalanzeige, eingeb. Netzteil, MW, 3x KW 1711 - 29999 kHz, AMwide und FM mit schmälere Filtern modifiziert, also ideal für UKW-und KW-DX unterwegs. Kaum Gebrauchsspuren, mit Anleitung und Netzkabel € 80,-

BRAUN T-1000 CD, legendärer Kofferempfänger von 1970 in (sehr) gutem Sammlerzustand. Mit Frontklappe und Anschlussadapter für externes Netzgerät (wird mitgeliefert) € 850,-
Wurde hier generalüberholt, gereinigt und neu abgeglichen.

GRUNDIG Satellit 650, der letzte „große“ Weltempfänger aus der berühmten Satellit-Reihe. Sehr guter Zustand, generalüberholt und neu abgeglichen. Auch als Sammlergerät interessant, da kaum Gebrauchsspuren. Mit Anleitung (Kopie engl.) € 380,-

GRUNDIG Satellit 700, das letzte Grundig Satellit Modell. Guter Zustand, leichte Gebrauchsspuren, generalüberholt und neu abgeglichen, mit deutschsprachiger Anleitung (Kopie) und passendem Netzteil. € 330,-
Modifiziert mit 3x 110 kHz FM-Filtern für verbesserte UKW-Trennschärfe + 30,-

GRUNDIG Satellit 500, Spitzen-Portabel-Empfänger. Generalüberholt und neu abgeglichen, Sehr guter (Sammler-) Zustand. Mit Anleitung und passendem Netzteil. € 250,-
Modifiziert mit 3x 110 kHz-FM-Filtern für verbesserte UKW-Trennschärfe + 30,-

GRUNDIG Satellit 205, der erste Grundig Weltempfänger mit dem bekannten Trommeltuner für 6 gespreizte KW-Rundfunkbänder (49 - 16m). Gehäuse mit hellgrauen Skai überzogen. In sehr gutem Erhaltungszustand aus einer Sammlung, nur wenig Gebrauchsspuren. Hier generalüberholt und neu abgeglichen, mit Netzteil NT 12. Nicht nur für Sammler! € 230,-

GRUNDIG Satellit 3400, das letzte Satellit-Modell mit waagrecht liegendem Trommeltuner. In schwarz mit Digitalanzeige. Technisch generalüberholt und technisch und optisch in gutem bis sehr gutem (Sammler-)Zustand. € 260,-

SONY ICF-2001 D, internationale Version mit AIR-Band. Leichte bis mäßige Gebrauchsspuren. Generalüberholt und modifiziert mit hellerer weißer Displaybeleuchtung und schmälere Filtern in AM wide und FM. Zubehör: Anleitung deutsch, passendes Netzteil € 250,-

SANGEAN ATS 909 X, der Nachfolger des berühmtem ATS 909 W in neuem Design und UKW DSP-Empfangsteil. Zusätzlich LW ab 100 kHz, MW und KW bis 30 MHz. AM + SSB, 2 umschaltbare Bandbreiten, Gehäusefarbe weiß.
Modifizierte Sonderausführung mit
echtem SSB-Filter (2,8 kHz) statt 4 kHz. Ideal für DX wie Tropenband, Utility, Amateurfunk
Vorverstärker für die Teleskopantenne. Verbessert deutlich die Empfindlichkeit auf der Kurzwelle 1,7 - 30 MHz. Vorführgerät in OVP mit allem Zubehör € 295,-

>>>>>>>>

Gebrauchtgeräte Fortsetzung

SONY ICF-SW 15, analoger Taschenempfänger. UKW, MW, 7 KW-Bänder 49 - 13m.
Im Originalkarton, sehr guter Zustand aus Sammlung € 50,-

SONY ICF-SW 800, digitaler Taschenempfänger mit manueller Frequenzeingabe und auf Einschubkarten abgespeicherten Stationen. FM 87,5 - 108 MHz und KW 3,7 - 17,9 MHz.
Guter (Sammler-) Zustand, Rückseite etwas fleckig. Mit 4 Karten als Zubehör € 60,-

TELEFUNKEN partner exclusiv 301, kleines portables Transistorradio der 60er Jahre.
LW, MW, KW 49m-Band und UKW bis 104 MHz. Batterie oder Netzbetrieb € 50,-

Decoder und Zusatzgeräte

AEA Packratt 232, Multimode Decoder für Packet-Radio, RTTY, CW, Navtext, FAX,
(Empfang und Senden). Mit umfangreicher Dokumentation in englisch € 100,-

POCOM AFR-1000, Automatic CW, Baudot, TOR, RTTY-Dekoder. Ohne Anleitung € 100,-

ICS FAX-1 Fax- / Navtex - Dekoder mit Druckerausgang (Centronics), neu. € 60,-

Zubehör:

SONY ICF-SW55 Zubehör, Hartschalenkoffer, quasi neu mit allem Zubehör wie Netzteil,
Ohrhörer, Antenne AN-71, Antennenadapter und Anleitungen. Ohne Empfänger! € 80,-

ICOM MB-23, Tragegriff für R-7000, R-8500, R-71 u.a. Typen. Praktisch neu € 15,-

ICOM FL-222, Zusatz-Quarzfilter 1,8 kHz / 455 kHz-Ebene, z.B. für IC-R 75 € 59,-

ICOM FL-52A, Zusatz-Quarzfilter 500 Hz / 455 kHz-Ebene, z.B. für R75 oder R8500 € 59,-

ICOM SP-3, Zusatz-Lautsprecher passend zum R-7000 und der 700er trx-Serie € 59,-

KENWOOD SP-23, Zusatz-Lautsprecher passend z.B. zum R-5000, R-1000 € 50,-

YAESU FM-100, FM-unit für FRG-100, mit 8 kHz Filter für CB und NFM € 40,-

YAESU XF-110 C, 500 Hz CW narrow-Filter für FRG-100 u.a. auf Steckplatine € 50,-

VHF-SHF - Zimmeraktivantenne mit Standfuß und abnehmbarem Strahler (31cm mit Spule).
Mit DC-Weiche und Netzteil. Anschluss BNC und IEC-Adapter € 40,-

Tischnetzteil 13,8V / 15 A Voltcraft. Robustes Trafo-Netzteil für Funkgeräte usw. € 60,-

Tischnetzteil 13,5V / 25 A Maas SPS 1030. Schaltnetzteil mit Lüfter für Funkgeräte € 70,-

Für Sammler:

Diverse Bücher aus dem Siebel Verlag, z. B. Sender & Frequenzen diverser Jahrgänge,
Testbücher u.a., meist sehr gut erhalten, teilweise sogar neu, günstig abzugeben.
Wenn Sie ein bestimmtes Buch suchen, bitte anfragen.

In unserer Werkstatt führen wir auch Reparaturen und Empfängermodifikationen an Kurzwellenempfängern durch, speziell Umrüstung auf schmalere Keramikfilter, soweit dies technisch möglich und wirtschaftlich (noch) vertretbar ist.

Auch UKW-Empfänger bzw. FM-Tuner können zur Verbesserung der Trennschärfe mit schmalere Filtern ausgerüstet werden. Von 80 kHz bis 300 kHz Bandbreite sind alle Keramikfilter verfügbar.

Bitte teilen Sie uns Ihre Wünsche mit, damit wir ein individuelles Angebot machen können.