

Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 90 Jänner 1999

ZERDIK

Teil 6 und Schluß

1946

In der ehemaligen Schrack-Fabrik (im Zeiss-Haus) wurde nach dem Krieg die Philips-Tochter „Wiener Radio Werke AG“ (WRW) gegründet. Mit der Geschichte der WIRAG werden wir uns später befassen. Erwähnenswert hier ist die Produktion des Übergangsempfängers WRW 46 U1.

Der Übergangsempfänger

Der Übergangsempfänger der Firma WRW ist wie alle Übergangstypen ein Geradeausempfänger, der vorwiegend für den Empfang des Ortssenders bestimmt war.

Anfänglich wurde der Apparat ohne Skala produziert (46 U1), die verbesserte Variante (46 U2) besaß dann eine Skala welche nach Stationsnamen geeicht war. Die an der Rückseite des Apparates angebrachte Drahtrolle ist als Wurfantenne vorgesehen. Ein größerer Teil der Geräte ist mit der Röhre CY1 (anstatt CY2) bestückt.¹⁾

Die Rückwand trägt den Aufdruck WRW 46 U. Auf der Vorderseite gibt es Geräte mit dem Philipseblem und Geräte mit dem Zerdikemblem.

ZERDIK WRW 46 U (EH2, EL2, CY2) auch (EH2, EL2, CY1) auch (3x CF2000)

Der Gemeinschaftsempfänger

Aufgrund der allgemeinen Rohstoffknappheit entschloß sich die österreichische Radioindustrie einen Gemeinschaftsempfänger zu fertigen. Jeder steuerte das was er hatte bei. Beteiligt am Bau dieses Gemeinschaftsempfängers SUPER 447 U waren die Firmen Czeija & Nissl, Eumig, Ingelen, Kapsch, Siemens & Halske, Telefunken-Austria und Hornyphon. Hornyphon verwendete für dieses Gerät die Marke Zerdik.

ZERDIK SUPER 447 U (UCH4,UCH4,UBL1,UY1N)

ZERDIK 47 W (ECH11, EBF11, EL11, EM11, AZ11)
= HORNYPHON Super Prinz 46

Vollsuper, ausschließlich für den Export²⁾

¹⁾ Philips Kundendienstanleitung Empf. Typ 46 U=2, Typ 46 U=3, Bedienungsanleitung für den Philips Empfänger 46 U.

²⁾ RADIO RUNDSCHAU, technisch wirtschaftliche Zeitschrift, periodica, Wien, 1947, Heft 1/2, Seite 5

1947

ZERDIK Z 247 U (UCH4,UCH4,UBL1,UY1N)
= HORNYPHON Hornyetta W 247 U
= PHILIPS Symphonetta BA 373 U

1948

ZERDIK Z 248 U (UCH4, UCH4, UBL1, UY1N)
= HORNYPHON Pronto W 248 U
= PHILIPS Romanze BA 281 U
ZERDIK Z 348 A (UCH4, UCH4, UBL1, UM4, AZ1)
= HORNYPHON Virtuoso W 348 A
= PHILIPS Capriccio BA 472 A

1949

ZERDIK Z 448 A (ECH4,ECH4,EBL1,UM4,AZ1)
= HORNYPHON W 448 A

1949/50

ZERDIK Z 359 U (UCH42,UAF42,UAF42,UL41,UY1N)
= HORNYPHON Carmen W 359 U
= PHILIPS Andante BA 391 U
ZERDIK Z 459 A (UCH42, UAF42, UAF42, UL41, UM4, AZ1)
ZERDIK Z 459 U (UCH42,UAF42,UAF42,UL41,UM4,UY1N)
= HORNYPHON Jubilate W 459 A / U
= PHILIPS Adagio BA 491 A / U

1950/51

ZERDIK Weltmeister 51 Z 550 A (UCH42, UAF42, UBC41, UL41, UM4, UY41)
ZERDIK Weltmeister 51 Z 550 U (UCH42, UAF42, UBC41, UL41, UM4, UY41)
= HORNYPHON Prinz 51 W 550 A / U
= PHILIPS Adagio 51 BA 501 A / U

1954/55

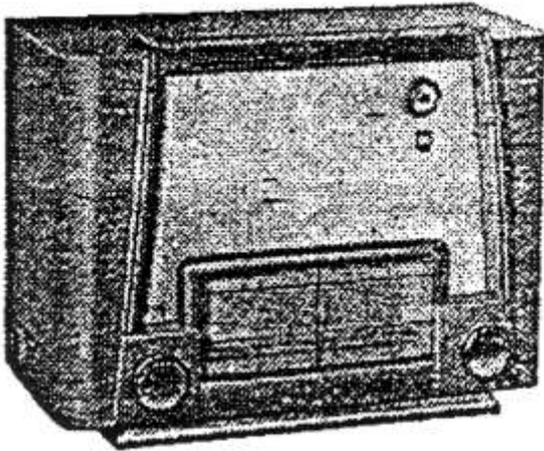
ZERDIK Plattenspieler ZH 544 A (EF86, EL84, EZ80)

1956/57

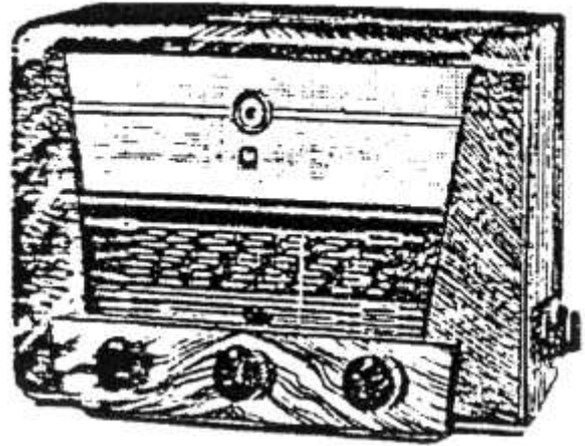
ZERDIK Plattenspieler ZH 564 A (EF86, EL84, EZ80)

1958/59

ZERDIK Plattenspieler ZD 538 A/01 (EF86, EL84, EZ80)



Zerdik Z 459 A / U



Zerdik Weltmeister 51 Z 550 A / U



Zerdik Plattenspieler ZD 538 A

1949 wurde die Marke Zerdik noch mit einigen Typen repräsentiert. In den 50er Jahren waren es nur mehr Plattenspieler, die als Philips- und als Zerdik-Modell angeboten wurden.

Nach unseren Recherchen fand nach 1959 der Name Zerdik keine Verwendung mehr.

Dies stellt wohl das Ende der Marke Zerdik dar.



Buch –Tip

Wenn Sie die Firmengeschichte beispielsweise von Stassfurt (linkes Gerät) oder Seibt (rechtes Gerät) interessiert und Sie gerne lebendig geschriebene Radio-Stories lesen.



dann empfehle ich Ihnen:



Zu bestellen beim
FÜSSLIN Verlag
Stubaier Str. 20
D-70327 Stuttgart
Tel. 0049/711/339900
Tel. 0049/711/339903
<http://www.rf.de/fuesslin/>

3Bände zum Preis von DM 298,-

Wenn Sie weniger lesen und mehr Nachschlagen (Röhrenbestückung etc.)
empfiehlt sich der:



Zu bestellen beim
M + K Computer Verlag
Postfach 1401
CH-6000 Luzern 15
Einfache Bestellung
durch Einzahlung auf
PSK 7975.035 (Wien)

Preis von ATS 970,-

Mehr als 8.000 Geräte mit ca. 1.200 Abbildungen

Auch zu empfehlen die 3. Auflage von:

zum Preis von ATS 920,-

PSK 7975.035 (Wien)



In der Bibliothek des wahren Sammlers finden sich alle diese Bücher

Anzeigen

Suche: Röhren VF14, Nuvistor 13CW4, und noch immer für meine Sammlung seltene: Mikrophone aller Art! Insbesondere Kondensatormikrophone in Röhrentechnik und dazupassendes Zubehör (wie Stative etc).

Anodenbatterien: Ab S 480,- Original-getreuer Nachbau mit DC-Wandler.

Besuchen Sie meine Seiten im Internet, dort finden Sie die technischen Daten und Bilder der Anodenbatterien.

<http://members.ping.at/slejs>

Kaufe im Auftrag der Kapsch AG:

Telephon-, Telegraphen-, u. Radioapparate aus allen Epochen. Natürlich auch alle Randgebiete die von der Kapsch AG betreut wurden z.B. Verstärker, Fallklappen-Indikatore für Stiegehäuser, Taucher-Apparate u.v.m.

Suche: alles von KÖRTING: Fotos Unterlagen, Geräte

Suche: Skala schwarz für Siemens Phono-Tango 579W

Chassis und Rückwand od. Ersatzteilständer für Hornyphon Super Prinz

Chassis und Rückwand od. Ersatzteilständer für Berliner 5000

Aussteckdetektor für Detektorempfänger

Repariere: für Uralradios: Übertrager, Drosseln, Netztrafos etc.

Suche weiterhin: Detektorgeräte und Diodenempfänger.

Biete:

Röhrenprüfgerät Telefunken BJ. 46

Kapsch UKW Star, blau

Graue Morsetaste mit Kabel

div. Ingelen Kofferradios

Röhrenverstärker:

- Dynacord Emient

- Dynacord MV 46

Suche Funkeninduktor zumindest mittlerer Größe bzw. Schlagweite in gutem und funktionsfähigem Zustand gegen Bezahlung oder im Tausch gegen Radioapparate und / oder Röhren etc.

Suche: Skalen für folgende Radios:

Hornyphon Virtuoso W348A

Hornyphon Maestro W558W

Radione 540

Radione 4054

WSW Zauberflöte 584W

Suche noch immer:

Detektorempfänger der ungarischen Firma ORION, Type 100. Typisch für dieses Gerät ist das ORION-Emblem mit einem dreifachen Kopf. Tauschobjekte vorhanden, oder gegen Geld. Suche weiterhin auch noch ORION-Geräte mit Euro-/Stift-Sockelröhren, sowie Schaltbilder und Unterlagen zu ORION-Geräten vor 1935. Suche Elektrokoher, Taschenlampe, Netzanode, Fahrraddynamo usw. von Kremenezky.

Verkaufe:

- Großsuper Kammermusikschatulle SIEMENS 93W
 - Minerva Perfekt W
-

Verkaufe : da Platzprobleme
 KAPSCH Hymnus 68, schönes Gerät mit 4
 Lutsprechern, spielt S 500,-
 TELEFUNKEN 538 W im Originalkarton
 von 1938 S 600,-
 LUMOPHON WD 302, KML, Zweikreiser
 von 1938 S 500,-
 MINERVA 574W Minervox, spielt S 500,-

Besuchen Sie die Homepage

International – Old Radio Market

<http://parsimony.net/forum/forum/4889>

Verkaufe/Tausche:

- Eumig Einröhrenempfänger Type 2175
- Siemens 2 Röhren Verstärker Type 2A
 System Telefunken (ca. 27 cm hohes
 Pultgehäuse (RE84-Sockel)
- Philips 638A Chassis
- Kapsch Mucki
- Radione Detektorempfänger
 Suche Ingelen Radios



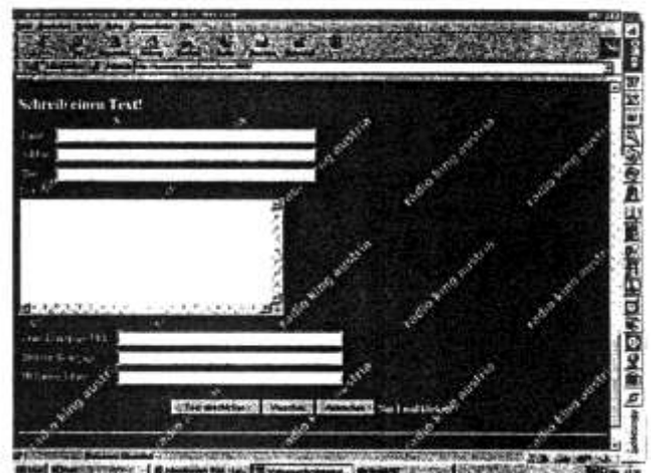
“Achtung: Datum-Korrektur“

So finden Sie die tagesaktuellen
 Angebote

Museums-Öffnungstage 1999

11.01.	14.06.
25.01.	28.06.
08.02.	06.09.
22.02.	20.09.
08.03.	04.10.
22.03.	18.10.
12.04.	08.11.
26.04.	22.11.
10.05.	06.12.
31.05.	20.12.

Die Öffnungszeiten sind jeweils
 Von 18.00 Uhr bis 21.30 Uhr



Flohmarkt – Termine 1999

Perg: 27.3.99

Breitenfurt: 17.4.99

Taufkirchen: 1.5.99

Taufkirchen: 4.8.99

Breitenfurt: 18.9.99

Und so geben Sie Ihr Angebot vor und
 sind kostenlos “weltweit“ dabei.

Danke an “Radio-King“
 Dieter König für die Initiative

Dorotheums Information

Inkl. Nachkauf wurden bei der letzten Historischen Rundfunktechnik-Auktion 211 Posten (= 85%) mit einem Gesamtergebnis von 451.600,- versteigert. Das beste Ergebnis aller bisherigen Auktionen

Die Auktion am 17.6.1999 bringt einige grundsätzliche Neuerungen. Ab sofort lautet der Titel – Sonderauktion für "Historische Rundfunk- u. Tontechnik".

Im Laufe der letzten 2 Jahre wurde der Anteil der "Nebengebiete" z.B. Grammophone, Schellacks und Telephonapparate immer größer. Der Überbegriff Tontechnik soll diese Bereiche hiermit abdecken. Neu ist auch der zukünftige Versteigerungsort. Die 8. Auktion findet erstmalig im Dorotheum Favoriten, Erlachgasse 90, 1100 Wien statt. Selbstverständlich werden ab sofort auch sämtliche Übernahmen in Favoriten (1. Stock) durchgeführt. Für Einbringer steht ein großer Privatparkplatz im Hofbereich des Dorotheums zur Verfügung.

Wie gewohnt stehe ich Ihnen jeden 2. und 4. Donnerstag im Monat, zwischen 8:00 und 12:00 Uhr, für Übernahmen zur Verfügung. Der Annahmeschluß für geeignete Objekte ist der 8. April. Bei größeren Einlieferungen bitte ich um telefon. Voranmeldung.

MACHO

Ing. Peter Marchetti

Ing. Peter Marchetti war eine bedeutende Persönlichkeit im Bereich der Hochfrequenztechnik. Das Technische Museum Wien hat den Nachlass der Firma Marchetti gekauft. Seine Werke werden im Rahmen einer Ausstellung präsentiert werden. Das "Strom-Museum Ybbs" (wissenschaftlich-technische Leitung Prof. Pichler, Uni-Linz) wird den Marchetti Nachlass zu einer Firmengeschichte aufarbeiten und auch die Ausstellung dazu vorbereiten. Wir werden Sie darüber rechtzeitig informieren. Wenn Sie etwas über die Person oder die Firma MARCHETTI wissen oder wenn Sie Unterlagen besitzen so kontaktieren Sie bitte:

Prof. Franz Pichler
Systems Theory and Information
Technology
Johannes Kepler Universität Linz
A-4040 Linz, Austria

**Redaktionsschluß für die Nr. 91 ist der
22.2.1999**

Beachten Sie bitte die Beilage

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber:

Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum e.V. 1060 Wien, Eisvogelg. 4/5,

Für den Inhalt verantwortlich: **Peter BRAUNSTEIN**

Auflage 300 Stück. Die Abgabe erfolgt gratis, die Zusendung erfolgt gegen Portoersatz

Zweck: Pflege des Informationsaustausches für Funk- und Radiointeressierte. ©1999.Braunstein