

Museums Bote

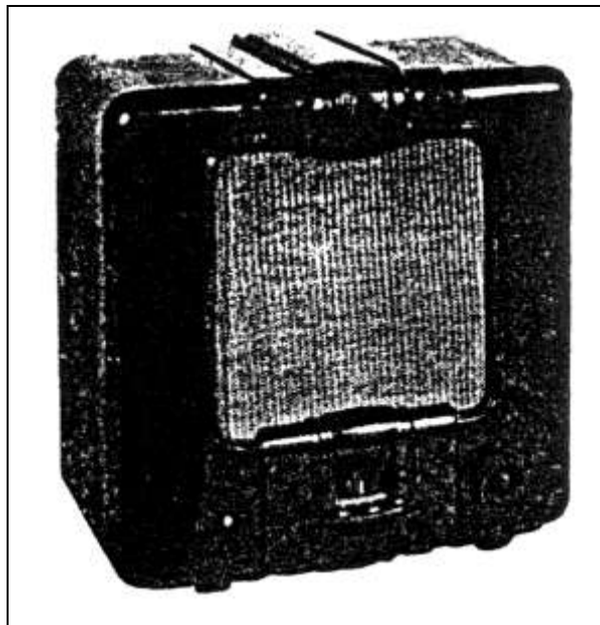
Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 80 September 1997

Der DKE in Ungarn

von Robert Losonci

Bekanntlich ist der berühmte DKE im Jahre 1938 erschienen. Im ganzen Reich wurden über eine Million Stück produziert.

Ungarn gehörte zwar nicht zum Reich, war aber Verbündeter von Deutschland. Wahrscheinlich haben, auf Wunsch des damaligen ungarischen Führers Miklos HORTHY, im Jahre 1940, die größten Radiofirmen angefangen den DKE zu produzieren. Dies waren die Firmen ORION, STANDARD, TELEFUNKEN-Ungarn und PHILIPS-Ungarn.



Hackenkreuz das ungarische Staatswappen verwendet. Die Firma ORION hat bei einigen Geräten sein eigenes

Markenzeichen eingepreßt. Das Gehäuse ist aus dunkelbraunem Bakelit und die Lautsprecheröffnung ist viereckig. Die Bespannung ist orangefarbig oder bei einigen Geräten dunkelbraun. Die anderen Firmen haben ihr Markenzeichen nur auf der Rückwand verwendet. Das Gerätchen wurde ausschließlich mit

Der ungarische DKE wurde "Néprádió" (Volksradio) benannt, aber man nannte in auch "Horthis-Stimme".

Es gab zwei Varianten, eine für Wechselstrom mit Autotrafo auf E 42-er Kern, und eine für Allstrom mit Vorwiderstand. Der Langwellenbereich entfiel, da Ungarn nicht auf Langwelle sendete. Das Gerät arbeitete auf Mittelwelle von 200-800 m.

Technisch gesehen ist noch zu erwähnen, daß es statt 3 nur 2 Antenneneingänge und eine Erdung gab. Äußerlich ist das Gerät aber vollkommen "ungarisch". Man hat das Gehäuse mit ungarischen volkstümlichen Motiven verziert, und statt dem

TUNGSRAM-Röhren ausgerüstet.

Den Preis wollte man natürlich niedrig setzen und so kostete das Gerät 36 Pengö. Ob es tatsächlich gelungen ist, ist fraglich, wenn man weiß, daß der Durchschnittsverdienst damals ca. 180 Pengö betrug. Aber man konnte das Gerät auf Teilzahlung kaufen. Nach dem Krieg, bzw. nach der kommunistischen "Wende" haben die verstaatlichten ungarischen Firmen angefangen auf "russische Art" zu arbeiten, das heißt massenweise Radios zu produzieren. Innerhalb ein paar Jahren wurde der ganze "Radiopark" ausgetauscht. Dieses Schicksal hat unser

Geräten auch nicht geschont und viele landeten im Müll. Deswegen gehört das Gerät zu den begehrtesten Sammlerstücken in Ungarn.

=====

Gunter Crämer schrieb in der Funkgeschichte Nr. 88 (GFGF) auch über den DKE in Ungarn. Aus seinem Aufsatz zitieren wir: „...Nur von der Firma Orion gab es ein Batteriegerät, das „Falurádió“ also „Dorfradio“, welches dem DKE 1938 B sowohl elektrisch als auch äußerlich gleicht, jedoch wieder nur mit Mittelwellenbereich versehen war“ (Arm. d. Red.).

=====

Besuchen Sie St. Valentin

16. Radioflohmarkt in Wien

**Samstag, den 4. Oktober 1997,
Beginn 10 Uhr.**

**Ort: Gasthaus GRÜNER BAUM
Breitenfurt, Hirschentanzstraße 4**

Modalitäten:

Einlaß für Anbieter ist um 8.00 Uhr.
Die Anlieferung erfolgt von der Parkplatzseite über den Nebeneingang, nicht durch den Schankraum.
Tischtücher sind mitzubringen!!!!

Achtung: Sammler werden nicht als Helfer akzeptiert !! Auf Solcherart vorzeitig Zutritt zu erreichen empfinde ich als unfair !

Einlaß für Käufer ist um 10 Uhr.

Bitte beachten Sie die Hinweistafeln.

Bisher angemeldete Anbieter:

Name	Laufmeter
BAUER	2
MACHO	1
LIPPBURGER	1
KRATOCHVIL	3
LURF	2
WITTMANN	1
CZAPEK	2
LOSONI	2
SCHUSTER	2
KÖNIG	2
SCHICKER	2
LUTZ	1
SLEJS	1
NEUBÖCK	2
SCHUMNIK	1
WALCHHOFER	3
HASLEHNER	3
MINICHSHOFER	2
LEBETH	2
SCHAUER	1
HALBWACHS	1

Sollten Sie nicht auf der Liste stehen aber anbieten wollen, so kontaktieren sie mich bitte umgehend: Braunstein

Anzeigen

Anodenbatterien: Ab S 480,- Originalgetreuer Nachbau mit DC-Wandler. Besuchen Sie meine Seiten im Internet, dort finden Sie die technischen Daten und Bilder der Anodenbatterien.

Verkaufe: 9 Stück Röhrenradios kompl. um S 600,- (siehe Inserat im MB 78)

- ◆ HORNYPHON Prinz 38W, Zierleisten rostig, sonst Zust. 1, ungepr., mit Reparaturschein u. Aufkleber auf RW der Fa. Radiohaus Hornyphon Sezial, Wien 1, S 800
 - ◆ HORNYPHON Rex 40 B, Zust. 4, Röhren fehlen, rest. Bed. S 300
 - ◆ KAPSCH Juwel 51W, spielt, Netzschalter def., sonst 1A S 900
 - ◆ LORENZ S 10A, kleines Bakelitradio mit Propellerskala, BJ 1942, Zust 1, spielt S 800
 - ◆ MINERVA 405W, Zust 1, spielt S 500
 - ◆ MINERVA 517W, spielt, Netzschalter def, sonst Zust. 1 S 600
 - ◆ PHILIPS 752A, Monoknopf, 7 Röhrensuper mit Vorst., BJ 1939, spielt, Zust 1-2, S 800
 - ◆ Radione 439 U, Zust. 1-2, spielt S 700
 - ◆ Radione 540 GW, Zust 1, spielt S 700
 - ◆ WRW 46 U3 (Philips), kleines Notradio, BJ 1946, Zu 1-, ungepr. S 900.
-

Suche: Je eine Skala oder defektes Gerät von Siemens Super 584W „Zauberflöte“ und Radione W 4054 UKW/W.

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).

Suche: funktionsfähigen WSW Phonotango 58 oder ähnliche Radio-Phono-Kombination und den linken Drehknopf für den Telefunken Katzenkopf (Aufschrift 1. 2. 3.).

Biete:

- ◆ 5 Stk Telefunken-Werkstattbücher 1927-1940 durchgehend S 2.000
- ◆ Hornyphon Zwergsuper S 700
- ◆ Minerva Mirando 52U S 450
- ◆ Ingelen Columbus 49 GW S 500
- ◆ Ingelen Columbus 50 W S 500
- ◆ Ingelen Columbus 52 GW S 500
- ◆ Ingelen Columbus 53 GW S 500
- ◆ Ingelen Fidelio Luxus Super S 600
- ◆ Ingelen Fidelio 57 S 500
- ◆ Ingelen Genius 650 GW S 500
- ◆ Ingelen Genius 651 GW S 500
- ◆ Ingelen Mirabell 57 W S 600
- ◆ Ingelen 540 GW S 900
- ◆ Ingelen DKE 1938 S 1.200
- ◆ Ideal Kopfhörer (Blaupunkt) S 200

Alle Geräte Zustand 1-2

Suche: INGELEN U3, INGELEN S3, INGELEN Gigant 32

Suche: Exponate für die KAPSCH-Sammlung, z.B. Geräte aus den Bereichen Telephonie, Telegraphie, Radiotechnik und jegliche Art von Schrifttum.

Biete: Eumig Eumagnus 383W S 400

- ◆ Radione Duplex Register W S 300
- ◆ Kapsch Sonocord S 200
- ◆ Kapsch Novella S 200
- ◆ Philips UKW B4A73A S 200
- ◆ Hornyphon Carmen 56 S 250

Suche: Ingelen TR414, TR100, Corso, TR300, TRV1003, Radione R33T, Radione Gipsy Boy, Kapsch Starlet, Hornyphon Bambino, Hornyphon Anette, Philips Happy

Achtung ! Sommerschlußverkauf:

- ◆ Horny Hornyst S 200
- ◆ Triola WM4301A S 300
- ◆ Diplomat 61 W460A S 200
- ◆ Prinzess W 362A S 200
- ◆ Rex W463A S 200
- ◆ Stuzzi Radiocord 397W S 400
- ◆ Splendor 561W S 400
- ◆ Siemens Domino 131.612 S 200
- ◆ Kath.-strahl Relaisprüfer S 500
- ◆ Mivar Mallorca (Radio-Phono) S 300

Suche:

Bakelitskalenrahmen für Minerva 374, 375 od. 376; Unterlagen zum Kraftverstärker KV100 (Minerva); Schaltplan zu Oszilloskop Heathkit IO-103; viele Hefte der „Technischen Mitteilungen“ von Minerva.

Biete: 400 VA Trenntrafo in Gehäuse S 400,-

Suche: für meine Sammlung Röhren wie folgt: alte Radoröhren vor 1930, Senderöhren, Spezialröhren, spez. Ostar- (Estra)-Röhren, Loewe usw. Angebote bitte an:

Kaufe: weiterhin jedes Detektorgerät (nur Firmenerzeugnisse). Umfangreiche Tauschobjekte sind vorhanden, z.B. Telefunken, ÖTAG, Omega, Lorenz u.v.m.

Dorotheums Information

Die 5. „Historische Rundfunktechnik-Auktion“ findet am 20.12.1997 statt. Dieser günstige Vorweihnachtstermin wird sicher großes Käuferinteresse hervorrufen – eine weltweite Werbeaktion wird seitens des Dorotheums unterstützend durchgeführt ! Einlieferungen von interessanten Exponaten sind daher besonders zu empfehlen. Sie haben dafür bis 9.10. Gelegenheit.

Sie erreichen mich jeden 2. und 4. Donnerstag im Monat im Auktionshaus Dorotheum, Dorotheergasse 17, Zimmer 7 zwischen 9. u. 12 Uhr. Telefon. Voranmeldung ist ratsam !

MACHO

**Redaktionsschluß für die Nr. 81
29.9.1997**

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber:
Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum
e.V.

1060 Wien, Eisvogelg. 4/5,
Für den Inhalt verantwortlich:
Peter BRAUNSTEIN

Auflage 260 Stück, Die Abgabe erfolgt gratis
Die Zusendung erfolgt gegen Portoersatz
Zweck: Pflege des Informationsaustausches für
Funk- und Radiointeressierte.
Copyright 1997.Braunstein

Eröffnung der

Wiener Sammlerzentrale

Ersatzteile, Röhren, Lautsprecher, Zeitschriften u.v.m.

auch Annahme von Röhrenradios zur Reparatur.

Ab Oktober 1997

Wien 1, Reichsratstraße 17

Hans LURF