

Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 50 Oktober 1993

RADIONE

Teil 3

1931

RADIONE **W2** (E438,B409,1800) W

RADIONE **G2** (A425,B543) G

RADIONE **GSH3** 3 Röhren-Schirmgitter-Hochfrequenz-Netzempfänger G

RADIONE **GSH4** 4 Röhren-Schirmgitter-Hochfrequenz-Netzempfänger G

(A442,A452,A452,B543,1904)

RADIONE **WSHL** 3 Röhren-Schirmgitter-Hochfrequenz-Netzempfänger W

(E442,E424,C443,1801)

RADIONE **GSHL** 3 Röhren-Schirmgitter-Hochfrequenz-Netzempfänger G

(B2042,B2024,B2043) G

RADIONE **GS5** 5-Röhren-Schirmgitter-Gleichstromempf.

(B2042,B2038,B2006,B2043,B2043)

RADIONE **WS6** 6 Röhren-Schirmgitter-Wechselstromempf.

(E442,E424,E424,E415,E438,C443,506)

RADIONE Radioschrank mit Empf. WSHL

RADIONE Radioschrank mit Empf. GSHL

RADIONE elektrodyn. Lspr. W

RADIONE elektrodyn. Lspr. G

Ob es auch die Typen WSH3 und WSH4 gab ist unbekannt

Kraftverstärker:

RADIONE kombinierter Wechselstrom-Schallplatten-Kraftverstärker, wahlweise mit
Geldeinwurfautomat für Rundfunk und Schallplatte.

RADIONE **KVV16** W

RADIONE **KVV20** W

RADIONE **KVV20** G

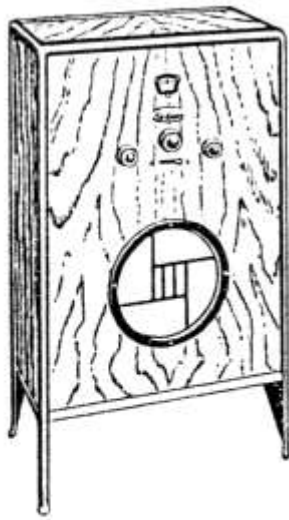
RADIONE **KVV40** W



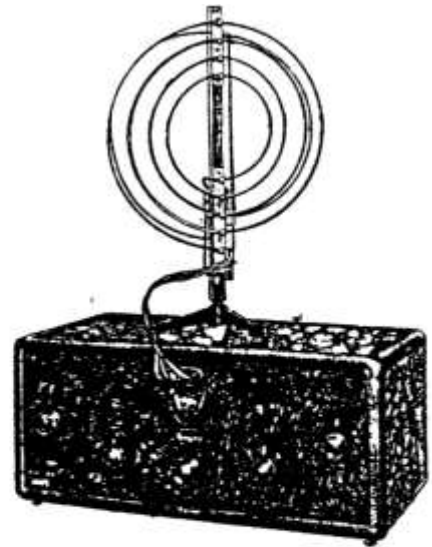
RADIONE Schallplatten
Kraftverstärker 1931



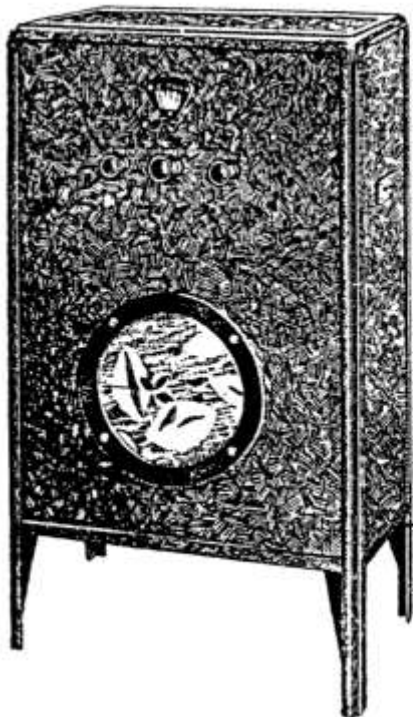
RADIONE elektrodyn. Lspr. 1931



**RADIONE Radioschrank
mit Empfänger WF3 1931**



**RADIONE Gleichstrom-Super
GS5 mit KW-Rahmen 1931**



**RADIONE Radioschrank
mit Empfänger WSHL
bzw. GSHL 1931**



**RADIONE 4 Röhren Empfänger
GSH4 1931**



**RADIONE 3 Röhren Empfänger
WSHL bzw. GSHL 1931**

1932

RADIONE **MDW** Midget Dynamic mit Chassis WSHL

RADIONE **MDG** Midget Dynamic mit Chassis GSHL

RADIONE **GAW** Gastwirtschrank mit eingebautem Empf. WSHL

RADIONE **GAG** Gastwirtschrank mit eingebautem Empf. GSHL

RADIONE **SW** Super W

(E442,E445,E424N,C433,506)

RADIONE **SG** Super

(B2046,B2045,B2038.B2043)

RADIONE **MSW** Midget Super W

(E442,E445,E424N,C433,506)

RADIONE **MSG** Midget Super G

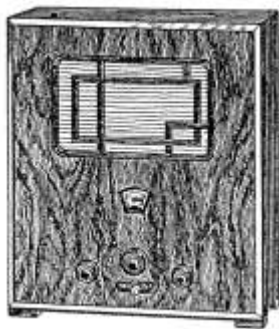
(B2046,B2045,B2038.B2043)

RADIONE **GSW** Musikschrank W mit eingebautem Empf. SW

RADIONE **GSG** Musikschrank W mit eingebautem Empf. SG

RADIONE **MUSW** Universal-Super W

RADIONE **MUSG** Universal-Super G



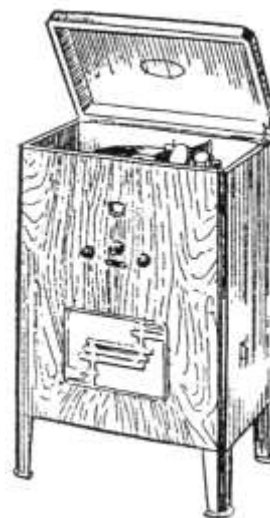
**RADIONE Midget Super
MSW bzw. MSG 1932**



**RADIONE Midget Dynamic
MDW bzw. MDG 1932**



**RADIONE Gastwirtschrank
GAW bzw. GAG
mit Empf. WSHL bzw. GSHL 1932**



**RADIONE Musikschrank
mit Empf. SW bzw. SG 1932**

1933

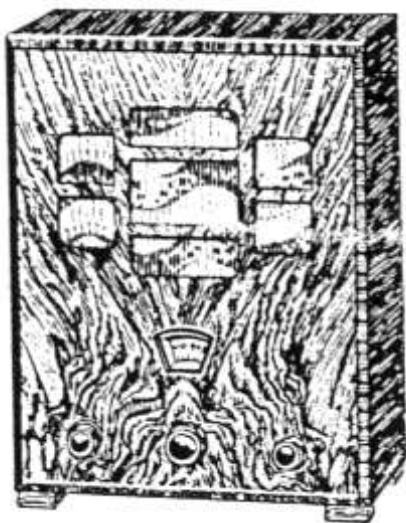
RADIONE **USW** Universal-Super
(E447,E444,E447,E424N,E444,E453,1561)
RADIONE **USWO** Midget Dynamik 2 W
(E447,E444,E447,E424N,E444,E453,1561)
RADIONE **MW2** Midget Dynamik 2 W
(E452T,E443H,506)
RADIONE **MG2** Midget Dynamik 2 G
(NSS180,NE183)
RADIONE **MG2 neu** Midget Dynamik 2 G
(NW180,NE183)
RADIONE **3SW** (E336,E446,E453,506)
RADIONE **3SG** (B2046,B2038,B2043)
RADIONE **FSW** fadingfreier Großsuper W
(E447,E447,E424N,E444,E453,1561)
RADIONE **FSG** fadingfreier Großsuper G
(B2047,B2047,B2038,B2044,B2043)
RADIONE **BS5** (A442,A442,A409,B424,B443)
RADIONE Musikschrank wahlweise mit Großsuper oder Universalsuper

Radione ist auch im Besitz einiger Patente. So wurde am 28. September 1933 ein Patent angemeldet, welches den Titel *Anordnung zur Konstanthaltung der Hochfrequenz-amplitude am Empfangsleichrichter* trägt. Als Erfinder wird Ing. Georg JOBST genannt. Das Patent wurde vom Österreichischen Patentamt unter der Nr. 138890 erteilt.

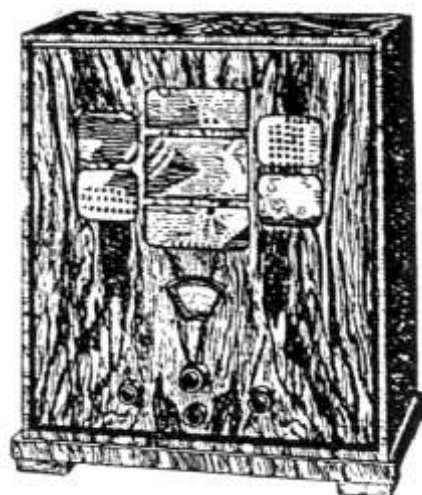
1933/34

RADIONE **AW2** (NCC43,P43,VG406)
RADIONE **AG2** (NW180,NE183)
RADIONE **AG2P** (NSS183,NE183)
RADIONE **ASW** (E446,E447,E444,E443H,GL4/1D)
RADIONE **ASG** (B2046,B2047,B2044,B2043)

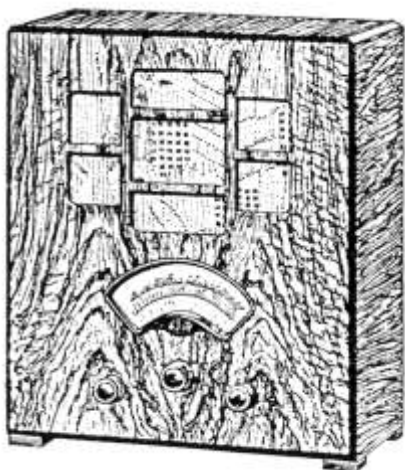




**RADIONE Zweiröhrenempfänger
MW2 bzw. MG2 1933**



**RADIONE Universal-Super
USW 1933**



**RADIONE 3 Röhren-Super
3SW bzw. 3SG 1933**



**RADIONE Großsuper
FSW bzw. FSG 1933**



**RADIOTECHNISCHE FABRIK
Ingenieur NIKOLAUS ELTZ**

Wien, 5., Garteng. 14-16. Tel. A-30-1-94, A-30-1-95 

1934/35

- RADIONE **OS3** Oktoden Super W
(AK1,E444,E443H,506)
- RADIONE **OSW** Oktoden-Allwellen-Groß-Super W
(AK1,E447,AB1,E446,E443H,506)
- RADIONE **OSW/R** detto mit autom. Ausschaltrelais
- RADIONE **OSA** Oktoden-Allwellen-Groß-Super GW
(CK1,CF2,CB1,CF1,CL2,CY1,C3)
- RADIONE **OSA/R** detto mit autom. Ausschaltrelais
- RADIONE **ASGL** Allwellen-Groß-Super G
(B2046,B2047,B2044,B2043)
- RADIONE **ASGL/R** detto mit autom. Ausschaltrelais
- RADIONE **MW2L** Midget Dynamic W
(E452T,E443H,506)
- RADIONE **MG2L** Midget Dynamic G
- RADIONE **ASB** Allwellen-Super B
(B442,B442,A409,B424,B443/o)
- RADIONE **MB3** Midget B
(B255,B217,C243N)



*Die Krönung
10jährigen Schaffens*

**Oktoden-Allwellen-
Groß-Super „Radione“**

Neue Vollsicht-Signal-Skala mit optischer Einstellvorrichtung, umfassendes erweitertes Wellenband, modernste Röhren, Oktode, Duodiode, Allstromröhren / Auf Wunsch mit dem automatischen Ausschalt-Relais „Radione“ (Patent ang.), welches den Empfangsapparat bei Sendeschluß selbsttätig ausschaltet

Ing. Nikolaus Eltz Radiotechnische Fabrik
Wien, 5., Gartengasse 14-16, Tel. A-33-510 Serie

10. JAHRE
„Radione“
1924 - 1934

RADIONE Oktoden-Allwellen-Groß-Super
OSW, OSW/R,OSA,OSA/R,ASGL,ASGL/R
1933

Anzeigen

Verkaufe: Anodenbatterie 67,5V. Nachbau in Originalgröße. Entstörter Gleichspannungswandler erzeugt aus nur zwei Batterien 67,5V (Baby Alkali oder NC-Akku). Ein-Aus Detektor verhindert entladen der Batterien. Auch andere Spannungen und Versionen möglich.

Suche: Germaniumtransistoren AF114, AF115, AF116, AF117.

Kaufe: Detektorgeräte, Diodenempfänger aus den 50ern, Aufsteckdetektoren, Detektorkristalldosen (auch leer) und einfach alles was dazu gehört, egal ob inländisch oder ausländische Erzeugnisse. Suche auch jede schriftl. Information aus diesem Bereich, z.B. Bedienungsanleitungen, Bauanleitungen, Prospekte u.ä. auch in Kopieform

Suche alte bzw. historische funktionsfähige Glühlampen bzw. Entladungslampen aller Erzeugnisse.

Zu verkaufen: Philips Radio BA 491 Adagio Zu 1-2, S 300,-; Radioamateur 1930/7, 1931/7,8 Zu 3-4 S 40,- pro Heft, 1932/1 Zu 2 S 80,-, 1933/8 Zu 2-3 S 60,-, 1949/3, 1950/12 Zu 2-3 je S 30,-; VE 301 dyn in Holzgehäuse (Selbstbau) Skala kaputt, 1 Schalter fehlt, nur Materialwert S 350,-.

Komplette Radiosammlung, ca. 35 Radios aus Kriegs- und Nachkriegszeit, zu verkaufen, Preis nach Vereinbarung.

Suche: WH-Röhren EZ12, GR150/DA, DCH 11, DF11, DAF11; WH-Steckquarze (auch defekt oder Teile) für 3,0 bis 14,6 MHz; WH-Telefon- und Mikrostecker 2/3-polig; WH-Kupplungsstecker 5-polig (Stromversorgung/Heiz- u. Anodenspannung) für Tornister- u. Fahrzeuggeräte; Handmikrofon „Feind hört mit“ mit Originalstecker u. –kabel;

WH-Kopfhörer mit/ohne Gummimuscheln (auch einzelne Gummimuscheln); LW-Hör- und Sprechkappe mit Originalstecker u. –kabel.

Für RADIONE-Geräte der R2 bzw. R3 Typenreihe: Zershackerpatronen (auch defekt oder Teile!) 24/12/6V; Netz-Würfelstecker, Antennenstecker; Batteriestecker; Batterie- und Verbindungskabel-Sender -Empfänger (auch leihweise als Muster); Autohalterungen; Ersatzteil- und Transportkisten.

Geräte: R2, R3, RS10, FuG14 und andere RADIONE Gerätetypen mit Blechgehäuse; Schrottgeräte, Gehäuse, Skalen, etc.

Biete u.a. im Tausch: Feldradio NORA K42; Feldradio ER3 (Braun);

Frequenzmesser a (zum Abgleichen von u.a. Tornisterfunkgeräten); Henry-Verstärker (dt. WH) HSTV44RP, Stahlröhren fehlen; Radione R 12, Radione R25T, Radione Camping, UKW E.e./1944.

Tausche: HEA Röhren-Portable (Lautsprecher fehlt) gegen HiFi-Röhrenverstärker.

Tonmöbel in rundbau zu verkaufen:

Verkaufe: Radio Technik (Amateur)
1935/2; 1940/11,12; 1941/2,6,9,10,
1942/1,11; 1943/4/5,6/7,12; 1944-kplt;
1946-kplt; 1947-kplt; 1948-kplt; 1949-kplt;
1950/1,2,5,7,8,9,10,11,12; 1951-kplt;
1952-kplt; 1953-kplt; 1954/9.

Funk Technik 1948/2; 1949/4.

Elektron 1948/9; 1949/9; 1950-kplt;
1951/1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12; 1952-kplt;
1953/1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12; 1954/3;
1956/1

Funkschau

1951/1,2,3,6,7,8,11,16,18,21,22,23;
1952/1,4,5,7,8,10,11,12,15,22,24;
1953/1,2,4,5,14,15,20,21;
1956/2,6,13,14,17,18,19,23,24;
1957/2,3,5,7,8,9,10,11,12,14,17,18,19,23
1958/1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,14,18;
1959/1

Radio-Rundschau 1946-kplt

Insgesamt 258 Hefte zu verkaufen:
S 3.000,- nur komplett!

**Redaktionsschluß für Nr. 51 ist der
22.11.1993**

Abonnenten-Liste

Beim letzten Flohmarkt wurde ich wieder mehrfach nach der Abonnentenliste gefragt. Eine Neuauflage ist tatsächlich wieder fällig. Sollte sich im letzten Jahr etwas in der Angabe Ihrer Daten geändert haben und ich das noch nicht wissen, so informieren Sie mich bitte.

Zusammenfassend noch einmal die Regeln: Wer eine Liste erhalten möchte, muß sich selbst in die Liste eintragen lassen. Damit man in die Liste eingetragen wird muß eine eindeutige Willensäußerung erfolgen (Postkarte, Anruf, etc.). Derzeit sind rund 40 Leser registriert. Die Liste wird laufend erweitert. Die nächste Ausgabe erfolgt gemeinsam mit dem Dezember-MB.

Ihre Adresse habe ich natürlich, wenn Sie sich aber eintragen lassen möchten, so teilen Sie mir bitte auch Ihre Telefonnummer und Ihr Interessensgebiet mit. Zögern Sie nicht, melden Sie sich bei mir.

**Bitte beachten Sie die Beilage der Firma
KAPSCH**

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber
Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum e.V.
1060 Wien, Eisvogelg. 4/5
Für den Inhalt verantwortlich:
Peter BRAUNSTEIN
Die Abgabe erfolgt gratis
Die Zusendung erfolgt gegen Portoersatz
Auflage 200 Stück
Zweck: Pflege des Informationsaustausches für
Funk- und Radiointeressierte.
Copyright 1993 Braunstein