

Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 28 29. August 1991

CZEIJA & NISSL Teil 2

Geräteübersicht von 1923 - 1930

1923

- 89003 Kristalldetektor mit Fach für Kopfhörer
- 89006 Kristalldetektor mit Honigwabenspule Blechgehäuse
- 89157 Rückkopplungs-Empfänger mit 3 Röhren
- 89172 Hochfrequenzverstärker mit 3 Röhren
- 89542 Hochleistungsempfänger mit 4 Röhren

1924

- 89005 Kristalldetektor mit Honigwabenspule
- 89007 Kristalldetektor
- 89008 Kristalldetektor 300-600m
- 89104 Audion-Primärkreis-Empfänger (Weco)
- 89105 Audion-Rückkopplungs-Empfänger (Weco)
- 89111 Audion-Primärkreis-Empfänger
- 89113 Audion-Rückkopplungs-Empfänger
- 89123 Rückkopplungs-Empfänger mit 3 Röhren (Weco)
- 89158 Rückkopplungs-Empfänger mit 3 Röhren
- 89203 Lautverstärker 1 Röhre
- 89380 Lautverstärker 2 Röhren
- 89390 Tisch-Lautsprecher (Trichter)
- 89396 Zimmer-Lautsprecher (Trichter)
- 89391 Wand-Lautsprecher
- 89370 Rahmen-Antenne Seitenlänge 60cm
- 89372 Rahmen-Antenne Seitenlänge 140cm

Die Ergänzung „(Weco)“ bedeutet, daß das Gerät für die Weco-Röhren mit amerik. Sockel gebaut ist.



Nr. 89104



Nr. 89105

1925

89159 Rückkopplungs-Empfänger mit 3 Röhren
89302 Aufsteckdetektor (Hebel)
89400 Superheterodyne Empfänger mit 7 Röhren (Weco)
89990 Baukasten für Kristalldetektor 89005
89992 Baukasten für 1 Röhrenverstärker 89203

1926

89009 Kristalldetektor 250-350m
89205 Lautsprecherverstärker 110V Wechselstrom
89206 Lautsprecherverstärker 220V Wechselstrom
89415 Hochantennen-Anschlußgerät für 89400
89400-I Rahmenantenne MW
89400-II Rahmenantenne LW
89210 Batterieloser Empfangsapparat (Detektor, NfVerst) 110V W
89211 Batterieloser Empfangsapparat (Detektor, NfVerst) 220V W
89220 Salon-Empfänger (ANN)
89214 Salon-Empfänger (ANN) 110 V W
89254 Salon-Empfänger (ANN) 220 V W

1927

89011 Kristalldetektor 300-600m
89552 2-Röhren Hartley-Empfänger
89554 4-Röhren Hartley-Empfänger

1928/29

89555 4-Röhren Hartley-Empfänger Modell 1929
89560 Hekaphon O2 2-Röhren Lichtnetzempfänger

1929

89600 Hekaphon Netzanschlußgerät

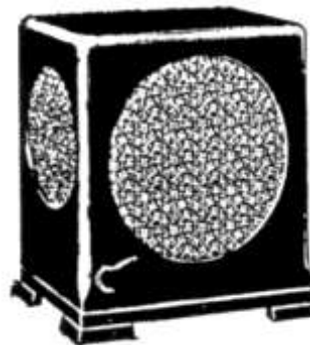
1930

Hekaphon 2 LO 2 2-Röhren Lichtnetzempfänger mit 2 Lautsprecher

Die meisten Apparate waren über mehrere Jahre in Produktion. In unserer Übersicht ist immer das früheste Erscheinungsjahr angegeben. Dadurch sind manche Jahrgänge nicht sehr umfangreich. Das Angebot selbst, war aber größer.



„HEKAPHON“ Ortsempfänger O2



„HEKAPHON 2 LO 2“

Robert von LIEBEN

Um die Verdienste dieses großen Österreichers zu würdigen, veranstaltet das Wiener Phonomuseum am

8. September um 10 Uhr 30

im Döblinger Friedhof, Wien 19, Hartäckerstraße 65, eine Kranzniederlegung

Bitte nehmen Sie an dieser Ehrung Robert von Liebens teil.

4. Radioflohmarkt

Der nächste Radio-Flohmarkt steht schon wieder vor der Türe.

Termin: Samstag, 5. Oktober 1991

Beginn: 11 Uhr

Ort: Gasthaus GOLDENER HIRSCH
14. Cumberlandstraße 30

Anbieter melden sich bitte, wie immer bei Herrn Braunstein (501 67/368), damit die Tischreservierung vorgenommen werden kann.

Weitere Informationen dazu im nächsten Museums-Boten

1. Weihnachtsauktion

Eine neue Aktivität soll in Form einer Radio-Auktion die Sammlerlandschaft beleben.

Die Vorteile für den Anbieter sind natürlich klar, er kann seine Ware zum bestmöglichen Preis an den Mann bringen. Der Vorteil für den Käufer liegt in der Möglichkeit, ein Stück zu erwerben, wenn es im Rahmen seiner Preiswürdigkeit liegt.

Ich möchte ausdrücklich hinweisen, daß die Veranstaltung „gebührenfrei“ abläuft.

Und der vom Käufer bezahlte Betrag an den Verkäufer weitergegeben wird.

Sinn und Zweck dieser Auktion sollte sein, daß qualitativ hochwertige Geräte den Sammler wechseln. Damit sollte sich diese Veranstaltung vom Flohmarkt unterscheiden. So sollten auch nur Radioapparate und Funkgeräte zugelassen werden. Keine Ersatzteile, Chassis, Gehäuse oder Geräte von Randgebieten.

Das ganze ist beim ersten Mal natürlich ein Experiment. Wenn es sich als Flopp erweist, so sind wir um eine Erfahrung reicher. Wenn es ein Erfolg wird, so haben wir eine Attraktion mehr.

Eine genaue Beschreibung des organisatorischen Ablaufs wird es in unserer September-Ausgabe geben.

Museum-Boten Nachdrucke

Einige Leser haben in Ihrer Museums-Boten-Sammlung Lücken. Da die meisten Nummern bereits vergriffen sind, ist eine Neuauflage erforderlich. Jeder der einzelne Nummern nachbestellen möchte, sollte dies jetzt tun. Die fehlenden Nummern werden dann mit dem nächsten Boten mitgesandt. Dadurch entstehen keine weiteren Portogebühren.

Einzelne Nummern werden gratis abgegeben. Wer ein großes Packet von 20 Ausgaben oder mehr nachbestellen möchte (vor allem Neueinsteiger), muß einen Kopierbeitrag in der Höhe von S 100,- bezahlen.

Bitte teilen Sie mir Ihre Fehlbestände schriftlich mit (Postkarte genügt), damit erleichtern Sie mir diese Arbeit.

Anzeigen

Suche das Buch „Wunder der Wellen“ von Eduard Rhein, erschienen ca. 1950 im Tempelhofverlag Berlin. Tausche einige Röhren Tungstram TC2 40-90V, sowie einige Siemens CF3, alle originalverpackt gegen Uraltradio oder Detektor.

Verkaufe: Unterrichtsbuch für Nachrichten-Truppe und Truppen-nachrichten-Verbände 1927, 516 Seiten mit vielen Gerätebeschreibungen z.B. E266x, 20 Watt Sender, 200 Watt Sender, div. Blinkgeräte, Fahrzeuge der Nachrichtentruppe u.v.m. S 800,-. Versand per Nachnahme möglich. Kaufe weiterhin alles aus dem Bereich Detektorgeräte und Diodenempfänger.

Suche Schaltung für Meßsender MS5 LTP; Schaltbild und Serviceanleitung für Röhrenprüfgerät Excelsior - Werk Rudolf Kiesewetter, Leipzig. Wer kennt den nach Telefunken Patenten hergestellten Siemens u. Halske Empfänger Type Rfe 1a (1 Röhre) und Verstärker Type Rfv 1 (2 Röhren). Mit welchen Röhren sind die Geräte bestückt (4 Stift Sockel)?

Suche für den Telefunken 653 GL, Bayreuth, die Rückwand, eine Abdeckplatte mit dem Telefunkenzeichen und die Röhre REN 1826. Biete RENS 1204 versiegelt; AD1, DD25 und DCH11 im Tausch.

Suche die Röhre E453 (Philips) oder L4150 (Valvo) mit 7 Stift-Sockel. Gegen gute Bezahlung

Tausche folgende Hefte Radio-Amateur:

28:9; 30:3,7,8,10,12; 33:4,11;
34:4,6; 35:10,11; 36:2,3,5,8;
37:3,10; 38:5,6,10; 39:4,5,9,
10,11,12; 40:9,10; 41:1,2,7;
42:1,2,4,5,9; 43:6/7,12;
44:2/3,3/4,5/6,7/8,9/10

Suche: bis 1925 alle,
1926:1,2,4,5,6,7,9,10,11,12;
1927:1,2,3,8,9,10,11,12;
1828:2,4,5,11,12;
1930:6,11; 1931:7; 1932:6;
1933:9,12; 1935:12; 1938:3,8

Folgende Hefte „Funktechnik“ zu verkaufen, S 15,- pro Heft:

1952:24; 1953:2,7; 1954:1,22;
1955:19,21; 1957:21; 1959:17;
1960:9,16,19,21,22;
1961:2,3,5,6,8,9,10,11,12,13,
14,16,17,18,19,20,21,23,24;
1962:1,2,3,4,5,7,9,10,11,12,
13,15,17,18,23,24;
1963:2,5,6,7,8,9,10,11,13,14,
15,16,17,18,19,20,21,23;
1964:1,4,5,6,7,10,11,12,13,16,
19,20,22;
1965:24; 1966:6; 1970:22,23,24;
1971:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,
12,13,15,16,17,18,19,20,21,
22,23,24;
1972:2,3,4,13,14,15,16,17,18,
19,20,21,22,23;
Insgesamt 125 Stück im Gesamtwert von S 1.975,- um S 1.000,- bei Gesamtabnahme.

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber
Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum
1060 Wien, Eisvogelg. 4/5
Für den Inhalt verantwortlich:
Peter BRAUNSTEIN