

Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 55 Mai 1994

RADIONE

Teil 8

1955/56

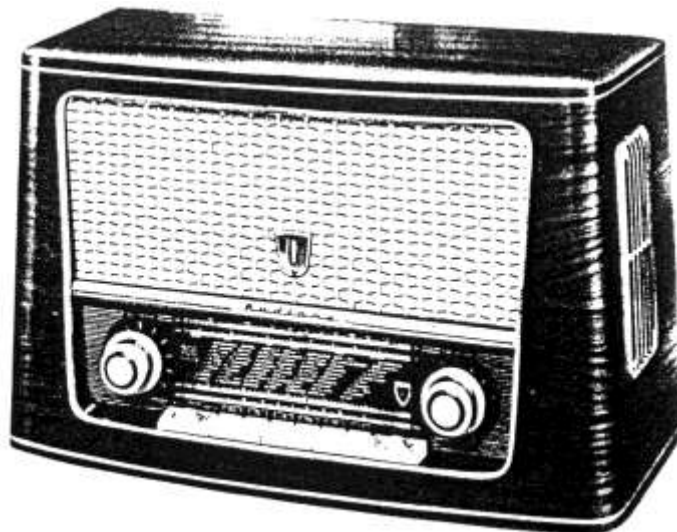
RADIONE Gnom (ECH42,EAF42,EBC41,EL84,EZ80)
RADIONE 4036 B (DK96,DF96,DAF96,DL96), dazu Netzanschlußgerät
RADIONE 436 B (DK96,DF96,DAF96,DL96), dazu Netzanschlußgerät
RADIONE 7055 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EZ80)
RADIONE 755 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EZ80)
RADIONE 766 Duplex W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)
RADIONE 976 Duplex W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EAF42,EL84,EM80,Tgrl.)
RADIONE R20 (DC90,DF96,DK96,DF96,DAF96DF96,2xRL232B,DL96,Tgrl.)

1956

RADIONE Camping 2 (DK96,DF96,DAF96,DL96) mit ansteckbaren Netzteil

1956/57

RADIONE Junior B (2xOC71,3xOC72,OA72,OA85,DK96,DF96)
RADIONE Duplex Junior W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM80/81,EZ80)
RADIONE Duplex Junior U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM80/81,UY41)
RADIONE Duplex Register W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM80/81,EZ80)
RADIONE Duplex Register S W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM80/81,EZ80)
RADIONE Duplex Register U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM80,UY41)
RADIONE Duplex Register S U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM80,UY41)
RADIONE Duplex Maximus W (ECC85,2xECH81,EF89,EABC80,“xEL84,EM80,Trglr.)
RADIONE 643 A *Der erste bandfiltergekoppelte Fernseh-Empfänger Österreichs*



RADIONE 766 Duplex

1957

RADIONE Gipsy LW (OC44,OA85,2xOC45,OA79,2xOC71,2xOC72)

RADIONE Gipsy (OC44,OA85,2xOC45,OA79,2xOC71,2xOC72)

RADIONE Transistor R25 Der erste und einzige UKW-Tranistor-Portable Österreichs
(DF96,DK96,DF96,OA72,DF97,DF96,2xOA72,2xOC71,2xOC72,2,OC76, od. OC72,2xOA85)

1957/58

RADIONE Duplex Junior 58 U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM81,UY85)
3D Ausführung gegen Mehrpreis

RADIONE Duplex Junior 58 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM81,EZ80)
3D Ausführung gegen Mehrpreis

RADIONE Duplex Register 58 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM81,EZ80)

RADIONE Duplex Register 58 U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM81,UY85)

RADIONE Duplex Register 58 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM81,EZ80)

RADIONE Duplex Register 58 SU (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM81,UY85)

RADIONE Duplex Maximus 58 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM81,Tglr.0)

RADIONE Junior Indonesien (DK96,DF96,OA72,2xOC71,2xOC72,OC72,OA85) Exportgerät

1958

RADIONE Skop Der erste und einzige Fernsehkofferempfänger Österreichs¹⁾

1958/59

RADIONE Jupiter W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)

RADIONE Jupiter U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM81,UY85)

RADIONE Merkur 59 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM81,EZ80)

RADIONE Merkur 59 U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM81,UY85)

RADIONE Gipsy Boy (OC44,OA79,2xOC45,OA79,2xOC71,2xOC72)



RADIONE Duplex Register

1) Radioschau Heft 5/1958, Seite 166 ff, von Ing. Jobst

1959

RADIONE Gipsy Minor 7 Transistoren, 2 Germaniumdioden
auf Wunsch auch mit zusätzlichem Langwellenbereich

1959/60

RADIONE Jupiter II W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE Jupiter II U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM85,UY85)
RADIONE Junior Register U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM85,UY85)
RADIONE Junior Register W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE Merkur Register W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM80/81,EZ80)
RADIONE Merkur Register U (UCC85,UCH81,UF89,UABC80,UL84,UM80/81,UY85)

1960

RADIONE R33T (2xOC171,3xOC169,3xOA79,2xOC74,2xOC71)
RADIONE Boy 6 MW (OC169,OA79,2xOc169,OA79,OC75,2xOC74)

1960/61

RADIONE Junior Register/1 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE R22T 7 Transistoren, 2 Germaniumdioden
RADIONE R22/UKW (AF114,AF115,3xAF117,3xOa79,2xOC71,2xOC74)
auch mit (2xOC171,3xOC169,3xOA79,2xOC71,2xOC74)
RADIONE R22 K/UKW 9 Transistoren, 3 Germaniumdioden

1961/62

RADIONE Jupiter 3 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM85,EZ80)
RADIONE Jupiter Register 3 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE Merkur Register 3 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)

1962/63

RADIONE Jupiter 4 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE Junior Register 4 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE Merkur Register 4 W (ECC85,ECH81,EF89,EABC80,EL84,EM84,EZ80)
RADIONE R44T (AF121,AF115,BA110,AF116,AF116,AF116,3xOA79,2xOC71,2xAC128)
RADIONE R44/UKW Automat (AF121,AF115,BA110,AF116,AF116,AF116,3xOA79,2xOC71,2xAC128)



RADIONE Camping 2

Anzeigen

Verkaufe: Empfänger R392-URR System Collins, Frequenzbereich 55kHz – 31MHz, für 26V Batteriebetrieb, 3,2A, inkl. Ersatzröhren und Manual, sowie dazugehörigen Teletype-Converter CV278ER, funktionsfähig und spielbereit. Gesamtpreis S 7.000,-

Verkaufe: Handbuch PRC-8-9-10, S 80,-; Barkhausen „Rückkopplung“ 1944, S 80,-. Suche: RKF Bauteile von Ing. V. Stuzzi wie: Spulenaggregat DKM22, ZF-Bandfilter 417, 430, 411RK, Rahmenantenne und Verlängerungsspule ER32, Audionspule AM45.

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. Kupfergehäuse darüber Farbkopie von einer Originalbatterie (Kapsch) S 1.400,-. Pertrix Anodenbatterie Nr. 271, Anodenspannung +50/+70/+90V, I_{max} 50mA, Gitterspannung -3/-4,5/-6/-7,4/-9/10,5V. Betrieb mit 8 Monozellen. Ein-Aus mit Schaltbuchse. Alugehäuse darüber Nachdruckkarton S 1.700,-.

Suche: für Minerva Commander A: Knopf klein (FW741), Rückwand, Skala; Philips 45A: Skala, Knopf klein (1234) rechts, Knopf klein (detto?) links; Kapsch S4S: Skala; Honyphon 1038L: Emblem; Radione 439U: Schriftzug Radione; Radione Gipsy: Riemen (orange); Philips BA 290U: Chassis, Skala, ev. Stoff; Lorenz S10a: Schriftzug Lorenz; WSW 589: Chassis, 3 kl. Drucktasten, Abdeckung f. Mag. Auge + kl. Tasten (gold); Eumig 1533: Gehäuse, Rückwand; Eumig 633: Chassis, Lautsprecher.

Abzugeben alle Geräte ungeprüft: Eumig Phono-3D, ohne RW, Plattensp. ohne Tonkopf CDS310, Zu 3 mit Röhren, S 200. Telefunken Concertino-Stereo-Steuergerät, Gehäuse beschädigt mit Decoder und Röhren, S 300,-. Stromversorgungsteil für HEA-Autoradio mit LS, Zerhacker, ohne EZ41, Anschluß 12 pol.-Buchse, gegen Gebot. Ingelen Mirabella 57W, Gehäuse 5, Chassis 3, Knöpfe fehlen, ohne RW, mit Röhren und LS, Ersatzteilstender.

Suche: Adresse von norwegischen Radiosammlern.

Kaufe für das Kapsch-Firmenmuseum: KAPSCH- Radio-Fernseh-Kombinationen aus den 50ern und 60ern, KAPSCH-Radiogeräte vor 1935 bzw. KAPSCH-Verstärker, KAPSCH-Werbematerial z.B. Blechtafeln, Plakate, Kataloge oder Flugblätter, KAPSCH-Wehrmachtsgeräte, KAPSCH-Telephonapparate – speziell für Wandmontage, bzw. Tischmodelle aus Holz oder Metall, KAPSCH-Fallklappenkästchen, KAPSCH-Typenschreibgeräte, KAPSCH-Leclanche Elemente, KAPSCH-Gegensprechanlagen und überhaupt alles die Firma KAPSCH betreffend.

Suche Detektorgeräte, Aufsteckdetektoren, Diodenempfänger und alles schriftliche aus dem Bereich Detektortechnik.

**Redaktionsschluß für die Nr. 56 ist der
20.6.1994**

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber
Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum
1060 Wien, Eisvogelg. 4/5
Für den Inhalt verantwortlich:
Peter BRAUNSTEIN
Die Abgabe erfolgt gratis
Die Zusendung erfolgt gegen Portoersatz
Auflage 220 Stück
Copyright 1994 Braunstein