

# Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums  
Nr. 41 November 1992

## MINERVA

### Teil 7

#### 1963-1968

Das Transistorzeitalter hat sich auch bei den Minervageräten durchgesetzt. Die Zuordnung der einzelnen Geräte zu den Jahreszahlen ist fast unmöglich. Teilweise sind Apparate über mehrere Jahre im Programm. Andere Geräte werden zum Erscheinungszeitpunkt mit unterschiedlichen Transistorbestückungen gefertigt. Schaltungsänderungen werden vorgenommen und das Gehäuse bleibt unverändert. Aber auch Gehäuse werden neu gestaltet und das Chassis bleibt gleich. In den Prospekten und Werbeanzeigen gibt es keine Typenbezeichnung. Man kann daher nicht sagen ob der dargestellte PERFECT nun die Type 642, 642B, 642/3 oder 652 ist. Auf den Schaltplänen findet man die Typenangabe, aber keine Datumsangabe. Grob läßt sich zuordnen, daß die zweite Stelle der Typennummer die Jahreszahl beinhaltet. Also 642 bedeutet 1964. Aber es könnte auch Saison 1963/64 oder 1964/65 bedeuten. Außerdem behalten Geräte die keine Änderung erfahren ihre Typennummer. Wir haben deshalb die Geräte nach aufsteigender Typennummerierung sortiert und auf eine Jahreszuordnung verzichtet.

#### MINERVA Taschensuper 640

(Transistoren: 3xAF127,AC126,2xAC128; Dioden: 2xOA79)

#### MINERVA Perfect 642 (15 V)

(Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,3xAC126,AC127,AC128;  
Dioden: 5xAA119,BA102,1,4St1)

#### MINERVA Perfect 2 642B

(Transistoren: AF106,AF124,3xAF126,3xAC126,AC127,AC128;  
Dioden: 5xAA119,BA102,1,4St1)

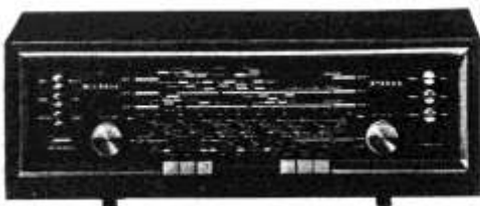
#### MINERVA Perfect 642/3

(Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,3xAC126,AC127,AC128;  
Dioden: 5xAA119,BA102,1,4St1)

#### MINERVA Perfect 652 (12 V)

(Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,3xAC126,AC127,AC128;  
Dioden: 5xAA119,BA102,1,4St1)

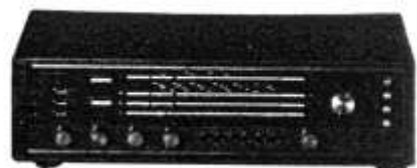
#### MINERVA Taschensuper in neuem Design



**Stereo 655**



**UKW-Stereo-Steuergerät**



**UKW-Allwellen-Steuergerät**

**MINERVA Riviera 652**

Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,2xAC126,2xAC128; Dioden: 5xOA79

**MINERVA Riviera 3 662**

Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,NC108,AC126,2xAC128

Dioden: 5xAA119,BA102

**MINERVA Stereo 655**

Röhren: ECH81,EAF801,ECC808,2xECL86,EM97;

Transistoren: AF106,AF125,3xAF126,3xAC126,2xAC128;

Dioden: 9xAA119,2xBA102,ZG27,3;

Selengleichrichter: B250C125,B30C250,E15C275

**MINERVA Supermirella 671**

Transistoren: 2xBF115,3xBF184,2xBC108,AC127,AC128;

Dioden: 6xAA119,BA102,BA114,E295ZZ02

MINERVA Mirella 672 wie 612, aber mit eisenloser Endstufe.

**MINERVA Minola 3 673**

Röhren: ECH81,EAF801,ECL86,EM87; Transistoren: AF106,AF124;

Dioden: 3xAA119,Selengleichrichter B250C100

**MINERVA Minola Luxus 674**

Röhren: ECH81,EAF801,ECL86,EM87; Transistoren: AF106,AF124;

Dioden: 3xAA119,2xBA102,Selengleichrichter B250C100

**MINERVA UKW-Stereo-Steuergerät 675**

34 Trans., 1 Röhre: EM87, 16 Dioden, 3 Zenerdioden, 3 Gleichrichterioden

**MINERVA UKW-Allwellen-Steuergerät**

39 Trans., 1 Röhre: EM87, 16 Dioden, 3 Zenerdioden, 3 Gleichrichterioden

**MINERVA Mirando K 681 K**

Transistoren: 2xBF115,3xBF184,2xBC108,AC127,AC128;

Dioden: 5xAA119,BA102,BA114,E295ZZ02

**MINERVA Mirando L 681 L**

Transistoren: 2xBF115,3xBF184,2xBC108,AC127,AC128;

Dioden: 5xAA119,BA102,BA114,E295ZZ02



**Mirando**



**Mirando-Cord**



**Minervox**



**Taschensuper**



**Minx**



**Minola 3**

MINERVA Reisesuper Minervox

Transistoren: 3xBF185,3xBF184,BC108,BC191,AC127,AC188K,AC187K;  
Dioden: 2xAA116,1N60,EC03393,2,1ST1

MINERVA Reisesuper Minervox A

Transistoren: BF255,3x241,BF238,BF237,BC108C,BC181,AC188K,AC187K;  
Dioden: 2xAA112,1N60

MINERVA Reisesuper Minervox N

Transistoren: BF255,3x241,BF238,BF237,BC308A,3xBc238,AC188K,AC187K;  
Dioden: 2xAA112,1N60

MINERVA Mirandocord A-K 682a K

Transistoren: 2xBF115,3xBF184,2xBC108,AC127,AC128;  
Dioden: 4xAA119,BA102,BA114,E295ZZ02

MINERVA Mirandocord A-L 682a L

Transistoren: 2xBF115,3xBF184,2xBC108,AC127,AC128;  
Dioden: 4xAA119,BA102,BA114,E295ZZ02

MINERVA Reisesuper Minx

Transistoren: 2xAF264,2xAF137,AF138,BD148C,BC178A,AC187K,AC188K;  
Dioden: 3xAA112,2xBZ102

MINERVA Stereoverstärker 695

MINERVA Minerphon

Transistoren: BF195,BF194,BF185,BF184,BF238,BF237,  
BC148C,BC181A,AC188K,AC187K,AC117; Dioden: 2xAA116,1N60,B30C300

MINERVA Minerphon de Luxe

Transistoren: BF195,BF194,BF185,BF184,BF238,BF237,  
BC148C,BC181A,AC188K,AC187K,AC117; Dioden: 2xAA116,1N60,B30C300

MINERVA Minerdyn-Stereo

Am 1. Juni 1968 verkauft Frau Elisabeth Wohleber das hoch aktive Unternehmen an Konsul Dr. Max Grundig.

Am 10. September 1969 hält Ing. Egon Mally eine Festrede aus Anlaß des 50 jährigen Firmenjubiläums.

Die Produkte, welche weiterhin unter der Marke Minerva gefertigt werden, tragen im zunehmenden Maße die Handschrift von Grundig. Anfang 1971 firmiert das Unternehmen noch immer unter MINERVA. Im Frühjahr 1972 wirbt man als GRUNDIG – MINERVA G.m.b.H. Die Werbeanzeigen im September 1972 lauten nur mehr auf GRUNDIG. Die Anschrift ist noch immer 1070 Wien, Zieglergasse 11.

Am 3. November stirbt Kommerzialrat Ing. Egon Mally. Ing. Mally war über 40 Jahre in führender Position bei Minerva tätig.

Damit endet vorerst die Geschichte von MINERVA RADIO.

Wo Zollschranken oder Importverbote Hindernisse darstellten, wurden Filialen oder Lizenzerzeugungen aufgezogen, so in der Schweiz, in Frankreich, Italien und Polen. Darüber wollen wir in einen der nächsten Museums-Boten berichten.

## Anzeigen

**Verkaufe:** wegen Platzmangel 60 bis 70 Stück Radioapparate von 1930 bis 1960 in der Preisklasse von S 200,- bis S 2.000,-.

---

**Verkaufe:** Batterie-DKE Minerva Zust. 2 um S 1.500,-; Telefunken 642WLK Super Marschall Zust. 2 um S 1.800,-; Lorenz Lautsprecher Bakelit Zust. 2 um S 1.200,-; Radione R25T Zust. 1 um 1.200,-; Telephon-Wandsprechstelle um S 600,-.

---

Wegen Hobbyaufgabe gebe ich meine Radio-Literatursammlung ab: 5 kg Prospekte und Schaltpläne (1924-1945) S 2.000,-; 75 Bücher (1924-1945) S 12.000,-; 590 Hefte (1924-1945) Radio Amateur, Radio Blatt, Österr. Woche, Radio Woche, Radio Welt, Radio Wien S 30.000,-.  
Abgabe erfolgt ausnahmslos nur komplett !

---

**Verkaufe:** DKE Eumig mit repariertem Gehäuseschaden, restauriert, voll funktionsfähig, spielt 1a, mit 6 Monate Garantie um S 1.000,-.

---

**Tausche:** Nachfolgende Detektorgeräte und Diodenempfänger gegen Detektorgeräte aus dem In- oder Ausland: Martian Spezial (Schiebespulengerät aus USA von 1924), Telefunken Type 1 im pultförmigen Blech-gehäuse, ÖTAG-Lolo (im Originalkarton), Omega Diodenempfänger (Radiodesign), Minimark Diodenempfänger in Raketenbauform, Philmore „Selective“ (originalverpackter Detektorbausatz aus USA um 1955),

---

**Kaufe:** Eumig VE301 Wn Dyn und andere alte Eumig-Radios. Minerva DKE 38 und andere alte Minerva-Radios. Guter Originalzustand notwendig

---

**Abzugeben:** Radio-Technik S 20,- pro Heft:1946: 1,2/3,4/5,6; 1947 komplett; 1948 komplett; 1949 komplett; 1950 komplett; 1952: 1,5

**Suche:** RadioTechnik 1955/4.

Wer hat einen Minerva Micron Super 5 oder kann Hinweise über den mechanischen Aufbau geben.

---

**Verkaufe** folgende Röhren:

ECH3, 2xECH11, ECL11, ECF1, EK2, 2xEL3, EL5, EL11;

UCH4, UBL1, UCL11, UCH11, UBF11, -UY11, UY1N;

REN904, REN1004, RENS1294, RENS 1823d, 2xRES094,RGN354, 2xRGN1064, RGN2004;

A442, A409,AR4101, DS4100, E499, L43, LK4110, M43, NW4, P430, VG410;

VCL11, VF7, VL1, VL4, VY1, VY2;

Abgabe nur alle zusammen. Stückpreis VB a S 55,-. Alle Röhren mit Funke W19 geprüft und in Ordnung. Teilweise sind die Röhren in Originalschachteln bzw. neu.

**Biete:** Minerva 399U im Tausch, ev. Verkauf.

**Kaufe:** Ingelen Geräte und sonstiges bis 1940.

---

**Nachdrucke:** Aufgrund der großen Nachfrage gibt es jetzt eine Neuauflage aller bereits erschienenen Museums-Boten. Das komplette Set von Nr. 1 bis Nr. 40 kostet S 150,- (Kopierkosten)

---

## 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  
Auflage 180 Stück  
Zweck: Pflege des Informationsaustausches für  
Funk- und Radiointeressierte.