

I. Beschreibung

1. Gerätefoto

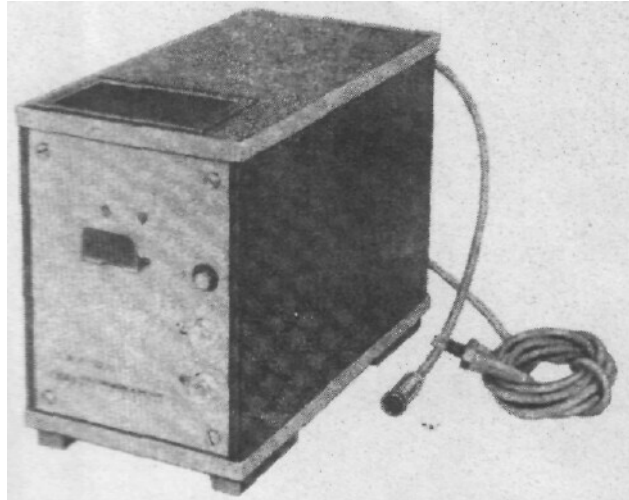


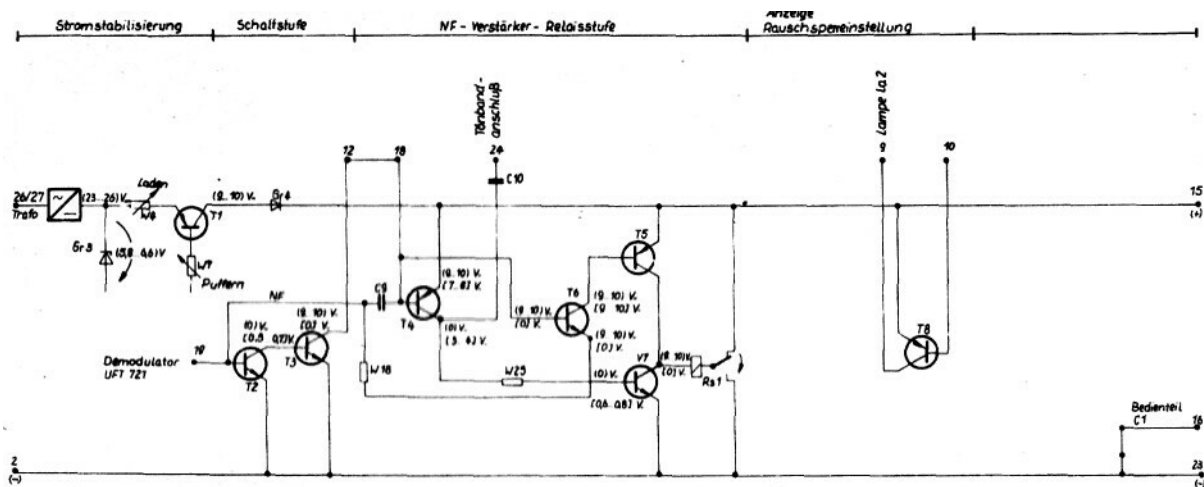
Abb. 1

2. Verwendungszweck

Das Hetzgerät UNW 71-A2/1 gehört zum Geratesystem U700. Es wird zusammen mit dem Sende-Empfängergerät UFT 721 und dem Bedienteil UFT 70 bei stationärem Betrieb eingesetzt und dient zum ständigen Puffern bzw. Laden der im UFT 721 enthaltenen Hi-Cd-Batterie. Bei Ketzen mit starkem Funkverkehr wäre die Batterie im UFT 721 nicht mehr ausreichend geladen. Für diesen Sonderfall ist im UNW 71-A2/1 die Möglichkeit vorbereitet, das UFT 721 ohne Batterie zu betreiben und aus dem Wechselspannungsnetz zu versorgen (siehe Seite 9). Anstelle des UBT 70 kann auch ein Sprechgerät UML 70 (SG 69-41-721) bzw. SG 69-41-UML 70 oder ein Handmikrofon mit Sprechtaste UML 71 als Bedieneinrichtung eingesetzt werden.

Es besteht die Möglichkeit des Anschlusses von externen Signalisierungseinrichtungen.

Zum Anschluß eines Tonbandgerätes ist eine Diodenbuchse vorhanden.



V. gemessen mit Universalmesser 100 kΩ/V gegen /hinus
 () ohne Eingangssignal (Träger)
 [] mit Eingangssignal (Träger)

Anrufsignalisierung

1459.002-01210 Fp (3)

1 Netzgerät UNW 71-A2/1
1459.002-10003 Sp

2 (Laden) La 1 24V Sch 1.1 Sch 1.2 Sch 2.2
3 (Netz) La 3 24V (Laden) 4

5 Anschluß UFT 721
Verbindungsleitung 1459.002-01108

6

7 Anrufsignalisierung
(gedr. Schaltung)
1459.002-01210 Sp(3)

8 Bei Umschaltung auf ~127 V
Brücke von 1-2
entfernen
Brücke von 2-3
einlöten

9 Bu 1; Bu 4 u. St 2
Ansicht auf die Lötanschlüsse
AK 55-05 RS 7A RS 7A

10 Rauschsperrereinstellung

11 Anschluß für
Tonband

12 Zusatz-
signalisierung

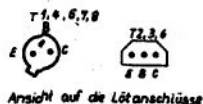
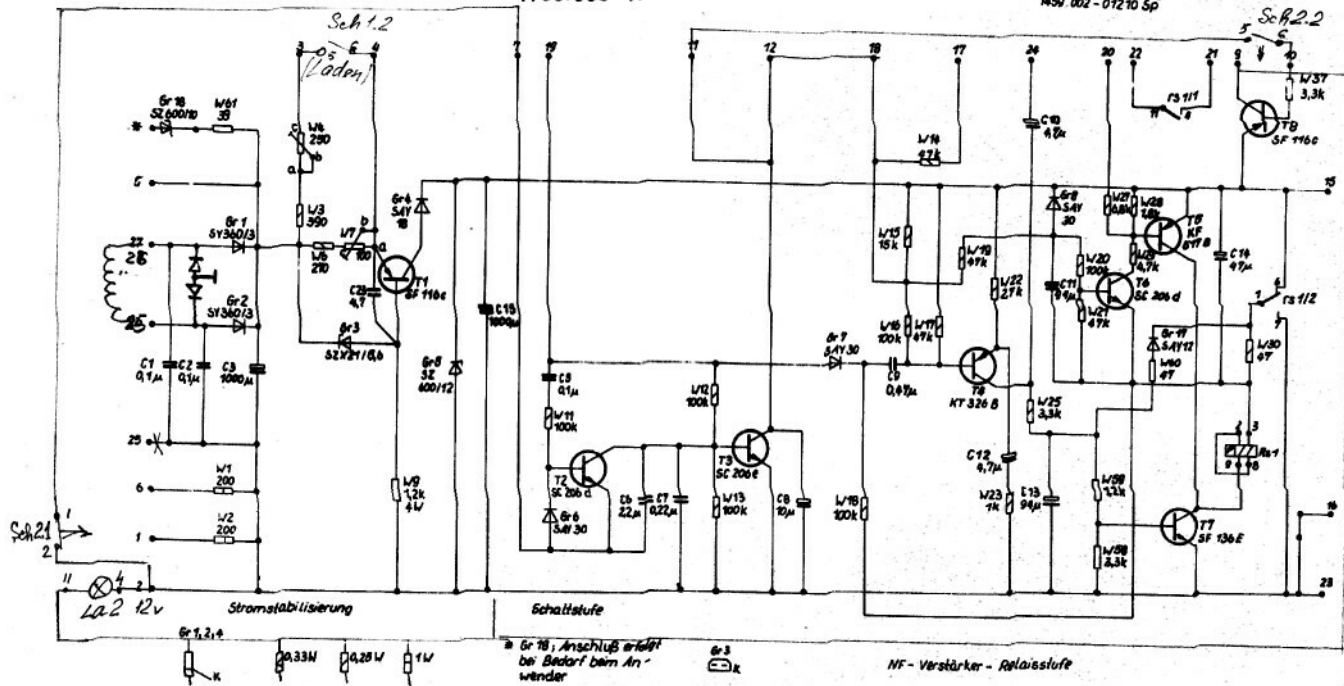
13 Anschluß UBT 70

Netzgerät UNW 71-A2/1

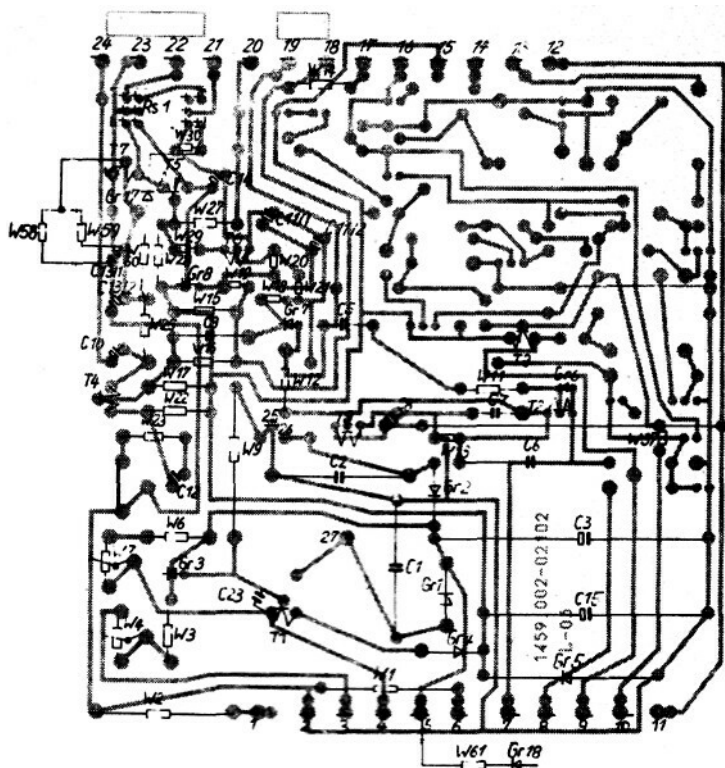
1459.002 - 10003 Sp (3)

Netzgerät UNW 71- A2/1
1459.002-10003

Anrufsignalisierung
1459.002-01210 Sp



Anrufsignalisierung
(s. Schaltung 1459.002-01210 Sp (3))



Anrufsinalisierung
 Ringing signalling
 signalisation d'appel
 Сигнализация вызова

1459.002-01210

dargestellt auf
 plotted in
 présenté sur
 изображено в
 1459.002-01210 Sp