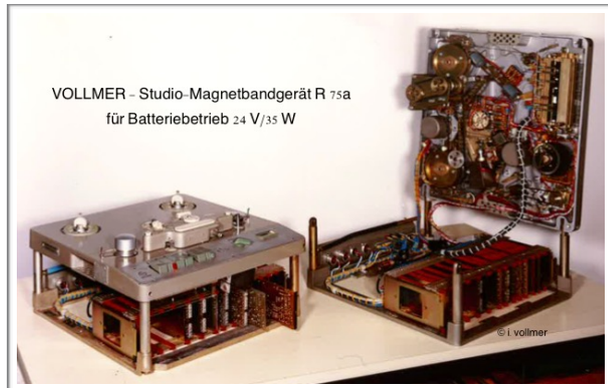


VOLLMER-MAGNETBANDGERÄT R 75 / R 75a / R 75 PT für 24 V-Batteriebetrieb

Die Rundfunkanstalten wünschen eine batteriebetriebene Magnetbandapparatur für Ihre Übertragungswagen (Kurzbezeichnung: Ü-Wagen). Telefunken ist wegen der geringen Stückzahlen nicht interessiert und stimmt einer Umrüstung der Telefunken M5 durch die VOLLMER-Werkstätten in Plochingen zu. [1]

Die erste Serie des Magnetbandgerätes R 75 mit Kassettens-Verstärker Typ 212/213 in Transistorausführung wird im Jahre 1968 ausgeliefert [2].

Foto Nr. 1: Werksaufnahme - Informationskarte



Bereits ein Jahr später ersetzen moderne Steckkarten mit Kartenhalter die ursprünglichen Kassettensverstärker. Die R 75 bekommt die Bezeichnung R 75a und wird 1969 auf der Hannover Messe, Halle 1, Stand 110/112, dem Publikum vorgeführt - s. Foto links.

Foto Nr. 2: © i.vollmer

Die inzwischen von der Firma Ludwig Jahnke in Hamburg gefertigten Steckkarten werden um die Zusatzeinheiten PILOT und TRICK ergänzt und somit ist die R75a in drei Ausführungen erhältlich: 1. Trick (R 75 T), 2. Pilot (R 75 P) und 3. Pilot und Trick (R 75 PT). [3]

Steckkarten und Kartenträger der Firma L. Jahnke
Foto Nr. 3: © P. Kunze



Soweit die Vorgeschichte. Es folgen die NEWS vom 29.06.2016 unter <http://www.radio-t.de/NOISELAB/VOLLMER.html>

"Nach fast einem Jahr ist es uns endlich gelungen, Unterlagen zu den VOLLMER-Magnetbandgeräten Typ R 75, R 75 a, R 75 PT und M5-24V leihweise zur Digitalisierung zu bekommen. Vielen Dank nach Württemberg. Darunter befinden sich auch Schaltpläne von E. VOLLMER, IRT und L. Jahnke.

Leider war/ist die Qualität der mittlerweile ca. 50 Jahre alten Papierdokumente teilweise desaströs.

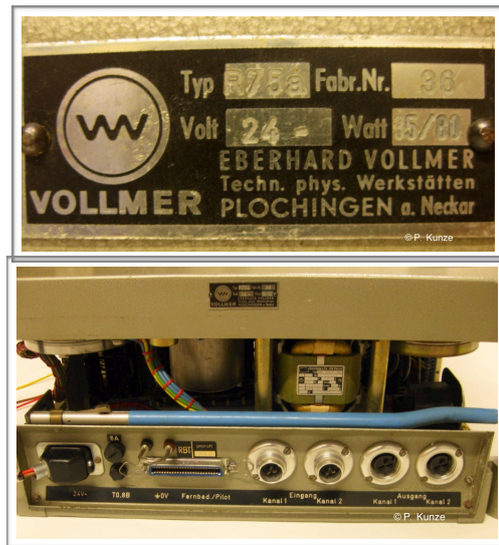
Wir bieten allen Interessierten hochauflösende Scans dieser Handbücher (Format .pdf) kostenlos an. Bitte bei Bedarf einfach eine Email an rfz@web.de senden. Versand erfolgt per Email bzw. teilweise als Download".

Im August d.J. nimmt Herr Peter Kunze aus Oldenburg mit uns Kontakt auf und stellt uns freundlicherweise nachfolgendes Fotomaterial von seiner VOLLMER R 75a Nr. 36 aus BR-Bestand zur Verfügung.



VOLLMER-Studio-Magnetbandgerät R 75a Nr. 36
aus BR - Bestand

Foto Nr. 4



R 75a Nr. 36 - Rückansicht und Firmenschild

>> © Peter Kunze <<

Foto Nr. 5

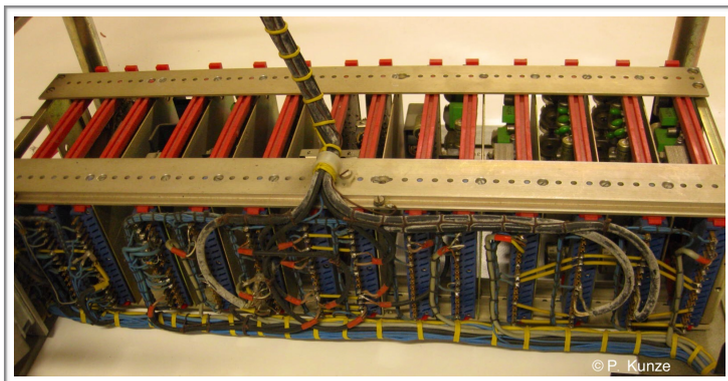
Wie schon sein historisches Mischpult, wird auch diese R 75a Nr. 36 ihren Platz im alten Ü-Wagen des NDR-Studio Oldenburg, einen von Herrn Kunze restaurierten Ford FK 1000 aus dem Jahre 1959, einnehmen [4].



Foto Nr. 6, dreiteilig: © Peter Kunze

Sämtliche Fotos sind eine wertvolle Ergänzung der bereits vorhandenen Unterlagen. Daher nochmals besten Dank nach Oldenburg.

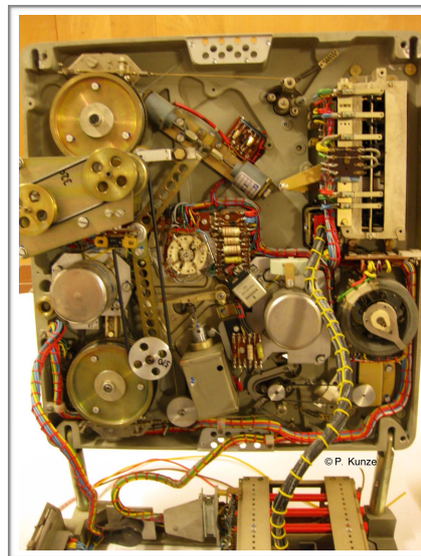
Innenleben der R 75a Nr. 36



Rückansicht des Steckkartenträgers

Foto Nr. 7

>> © Peter Kunze <<



Unteransicht Chassisplatte

Foto Nr. 8

QUELENNACHWEISE:

- [1] VOLLMER-Firmenchronik 2015 <http://www.radio-t.de/NOISELAB/VOLLMER.html>
- [2] firmeneigenes Informationsblatt: The Tapeworm/Der Bandwurm Nr. 20, Dezember 1968
- [3] Fa. L. Jahnke, Hamburg, Beschreibung 4197, Seite 9/Ziffer 3
- [4] P. Kunze, Oldenburg