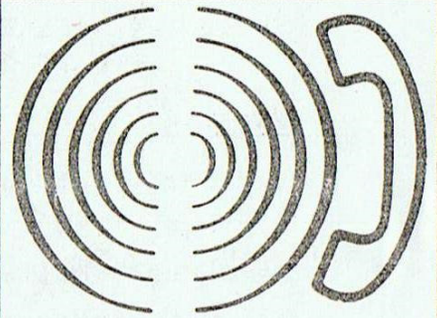


Erzeugnis-Unterlage

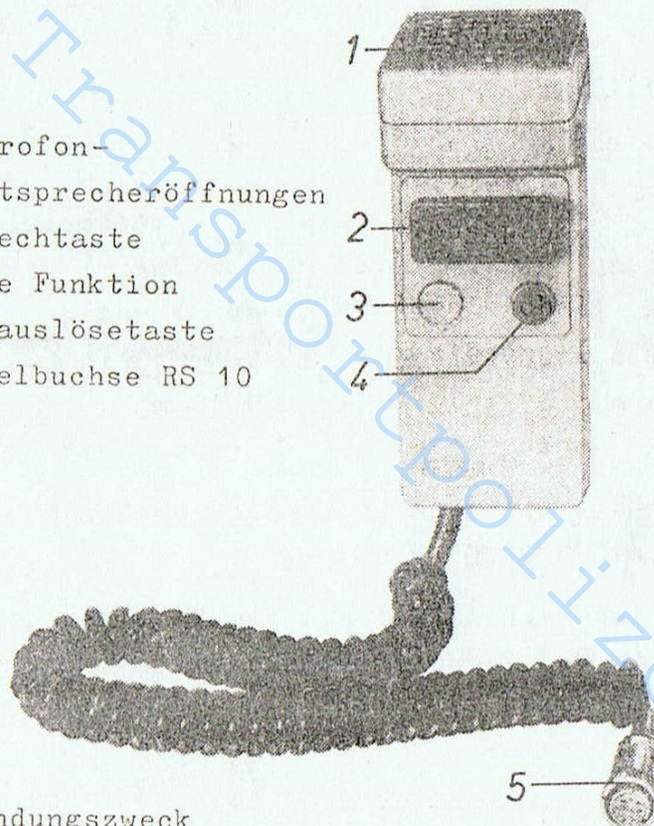
Funksprechgeräte



Mikrofonlautsprecher UML 7-1

SYSTEM U-700

- 1 Mikrofon-
Lautsprecheröffnungen
- 2 Sprech-
taste
- 3 ohne Funktion
- 4 Rufauslösetaste
- 5 Kabelbuchse RS 10



Verwendungszweck

Der Mikrofonlautsprecher UML 7-1 ist als kombinierter Schallwandler für das Gerätesystem U 700 entwickelt worden und speziell für die tragbare Funkanlage, Kompaktstation U 700 mit Batterieteil UNA 7-1, vorgesehen.

Er gestattet Wechselsprechverkehr und die Auslösung eines am Bedienteil der Kompaktstation vorprogrammierten Rufsignals.

Anschluß

Die Kabelbuchse des Mikrofonlautsprechers wird auf den vorderen Gerätestecker des Bedienteils gesteckt. Die Überwurfschraube ist sorgfältig anzuziehen.

Bedienung

Die Bedienung erfolgt nach den Erzeugnisunterlagen der mobilen Bedienteile, z.B. UBS 70/71 1454.019-90001 Eu.

Wartung

Das Gerät ist äußerlich sauberzuhalten. Das trifft besonders für die Mikrofon-Lautsprecheröffnungen zu. Zur Staubentfernung wird der Schallwandler mit den Öffnungen nach unten gehalten und mit einem weichen Pinsel gesäubert.

Alle weiteren Wartungsarbeiten sowie Reparaturen dürfen nur von einer vom Hersteller autorisierten Servicewerkstatt durchgeführt werden.

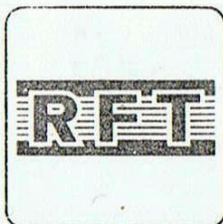
Allgemeine Hinweise

Einsatztemperaturbereich	-20 ... +55 °C
Betriebsspannung	9 V aus dem mobilen Bedienteil UBS 70/71
Sendereinschaltung (Sprechtaste)	Low-Signal
Rufauslösung (Ruftaste)	Low-Signal
Nennleistung am Lautsprecher	500 mW
Ruhestromaufnahme	≤ 10 mA
Schutzgrad	IP 5p4 nach TGL-RGW 778

Verbindlich für die Lieferung sind die Technischen Lieferbedingungen 1454.035-00001 TLB.

Die Schutzgüte ist nach ASVO § 3/1 gewährleistet. Der GAB-Nachweis liegt im VEB Funkwerk Köpenick unter Zeichnungs-Nr. 1454.035-00001 GAB vor.

Bestell-Nr. der Erzeugnisunterlage 1454.035-90001 Eu
Ausgabe 2/1982



VEB FUNKWERK KÖPENICK
BETRIEB DES VEB KOMBINAT NACHRICHTENELEKTRONIK

DDR · 1170 Berlin, Wendenschloßstr. 142-174