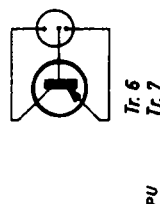
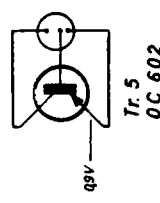
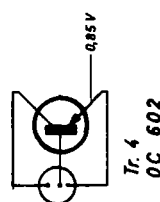
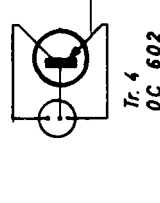
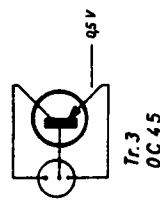
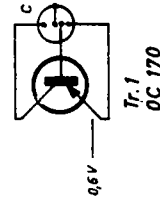


code Marke



wird mit Wiegengestell  
(Lautstärkeregel W28 zu)

Spannungen bei 6V, Bereich Mittel  
ca. 1 MHz, ohne Signal mit Röhren-  
voltmeter gemessen.

Kleinbrunnenschub  
100-300 mA

Alle Widerstände 1/2 Watt

K/W geschaltet

Wellenbereiche:

Kurz	59 MHz - 76 MHz
Mittel	515 KHz - 1670 KHz
Lang	165 KHz - 270 KHz
ZF	455 KHz

Abgleichanweisung

- Qualität:
- KW 59 MHz BV 1156
  - MW 515 KHz BV 1155 / 1670 KHz C 11
  - Drehko jeweils am Anschlag
- Vackelste:
- KW 6,7 MHz BV 1153 / 73 MHz C 3
  - MW 560 KHz BV 1154 / 1400 KHz C 9
  - LW 165 KHz BV 1150 / 225 KHz C 1

Uhranschluß

Änderungen vorbehalten!

**BRAUN**

**Taschenempfänger T 4**