



Eingeschaltet MW

Frequenzbereiche:

LW	165 ÷ 285 kHz
MW	525 ÷ 1605 kHz
KW	5,95 ÷ 9,775 MHz
UKW	65,5 ÷ 74,0 MHz

Abgleichfrequenzen des Oszillators:

LW	175 kHz
MW	560; 1500 kHz
KW	6,075; 9,638 MHz
UKW	69 MHz

Zwischenfrequenzen:
 AM 465 kHz
 FM 10,7 MHz

- BEMERKUNGEN:**
1. Alle Spannungen wurden mittels einem Voltmeter mit $R_{in} \geq 20 \text{ k}\Omega/V$ gegen Masse gemessen.
 2. Mit Δ bezeichnete Teile müssen mit der Bauelemente-Liste der Service-Anleitung übereinstimmen.
 3. **ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN**

Schaltplan des Rundfunkempfängers „TARABAN 3“