

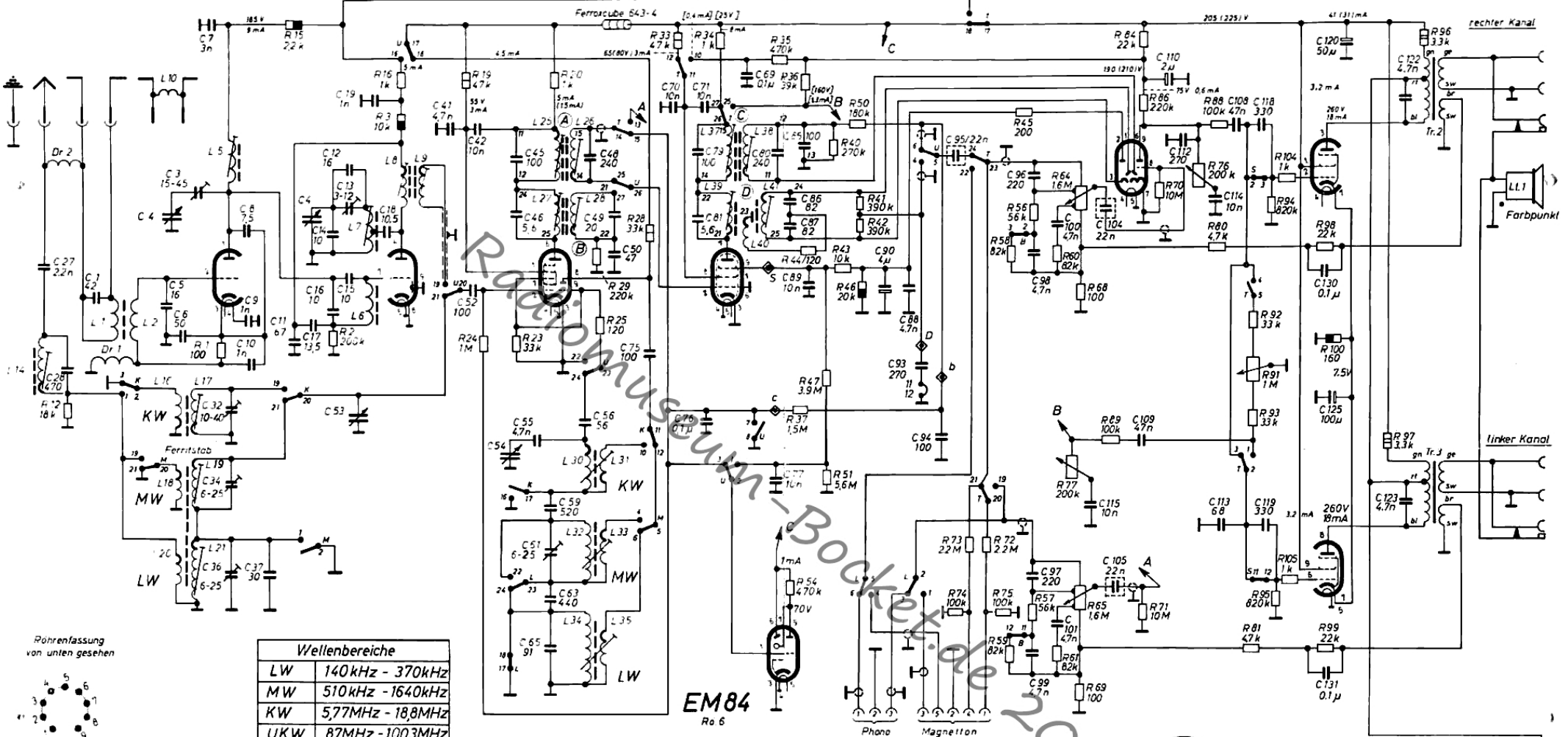
ECC 85 Ro 1

ECH 81 Ro 2

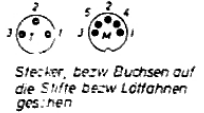
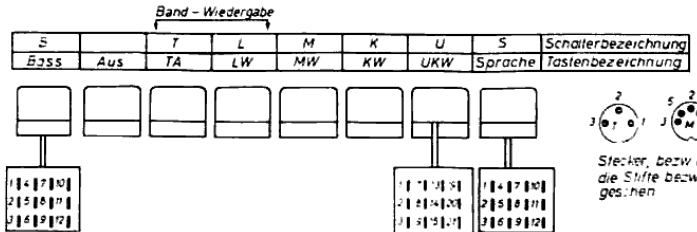
EF 89 Ro 3

EABC 80 Ro 4

ELL 80 Ro 5

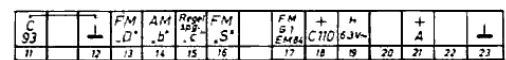


Wellenbereiche	
LW	140 kHz - 370 kHz
MW	510 kHz - 1640 kHz
KW	5,77 MHz - 18,8 MHz
UKW	87 MHz - 100,3 MHz

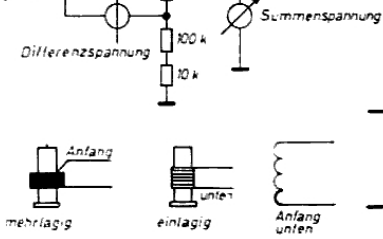


Bei der Bezeichnung gibt der Buchstabe an auf welcher Taste sich der Schaltkontakt befindet, die Zahl in Verbindung mit der Schalterskizze bestimmt die genaue Lage.
Sämtliche Schaltkontakte sind in ungedrücktem Zustand der Tasten gezeichnet.

EM 84
Ro 6

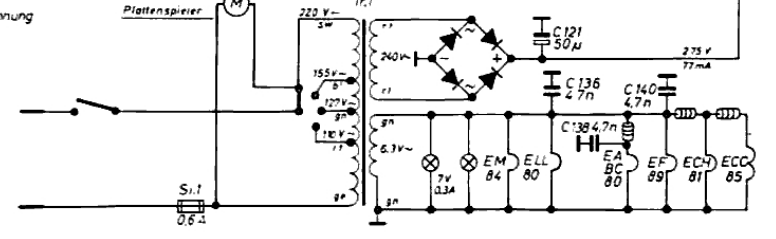


Anschluß der Meßinstrumente für FM-ZF Abgleich



Strom- und Spannungswerte gemessen bei FM (Klammerwert) [TA] mit Voltmeter 33 kΩ / V

Leistungsaufnahme bei Netzspannung 220 V ca 50 W



Schalterskizze
Tastatur von unten gesehen

„Phonosuper Stereo 10“ Type 38050/51

Schaltbild