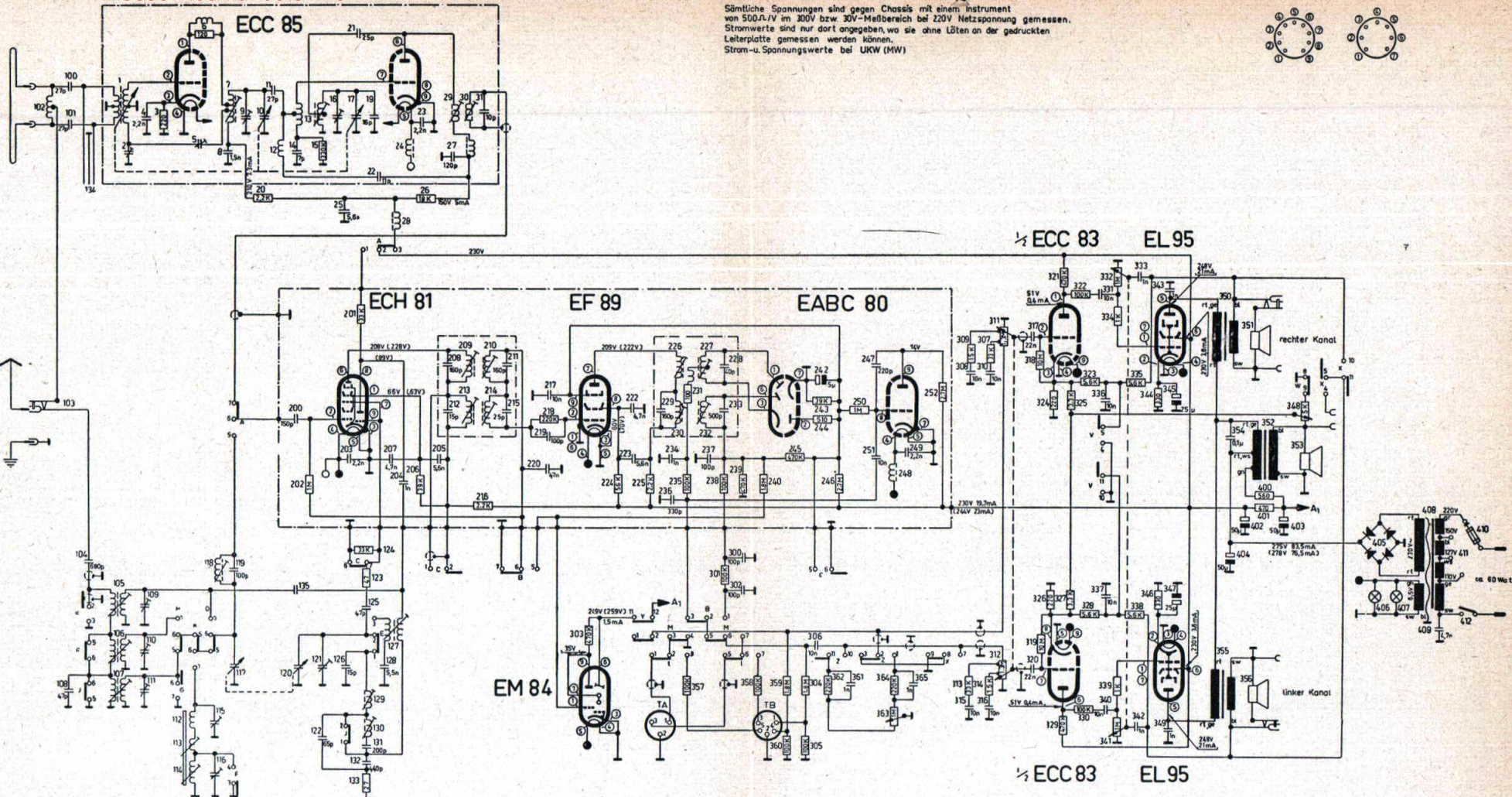
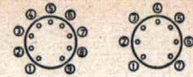
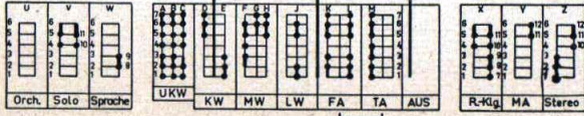


Sämtliche Spannungen sind gegen Chassis mit einem Instrument von 500 μ A/V in 300V bzw. 30V-Meßbereich bei 220V Netzspannung gemessen. Stromwerte sind nur dort angegeben, wo sie ohne Lötan an der gedruckten Leiterplatte gemessen werden können. Strom- u. Spannungswerte bei UKW (MW)

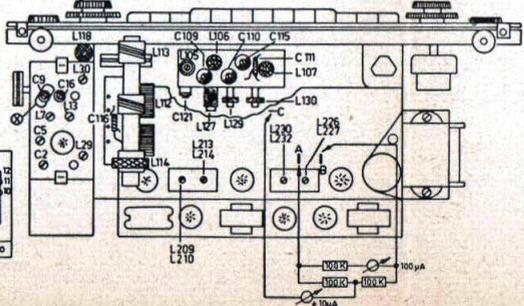


Abgleichpunkte:
 UKW: 88,5 MHz 93 MHz 98 MHz
 KW: 7 MHz 18 MHz
 MW: 550 KHz 1650 KHz 16000 KHz
 LW: 150 KHz 340 KHz
 LWFA: 170 KHz 340 KHz

Zwischenfrequenzen:
 FM: 6,75 MHz
 AM: 4,60 KHz



Taste UKW gedrückt



Stereo-Großsuper Musica 817
GRAETZ K.G. ALTENA

16 Röhrenfunktionen
 (davon 4 Dioden und Netzgleich)
 5/10 Kreise
 8+1 Röhren

Zchg.Nr. 90 310

Konstruktionsänderungen vorbehalten!