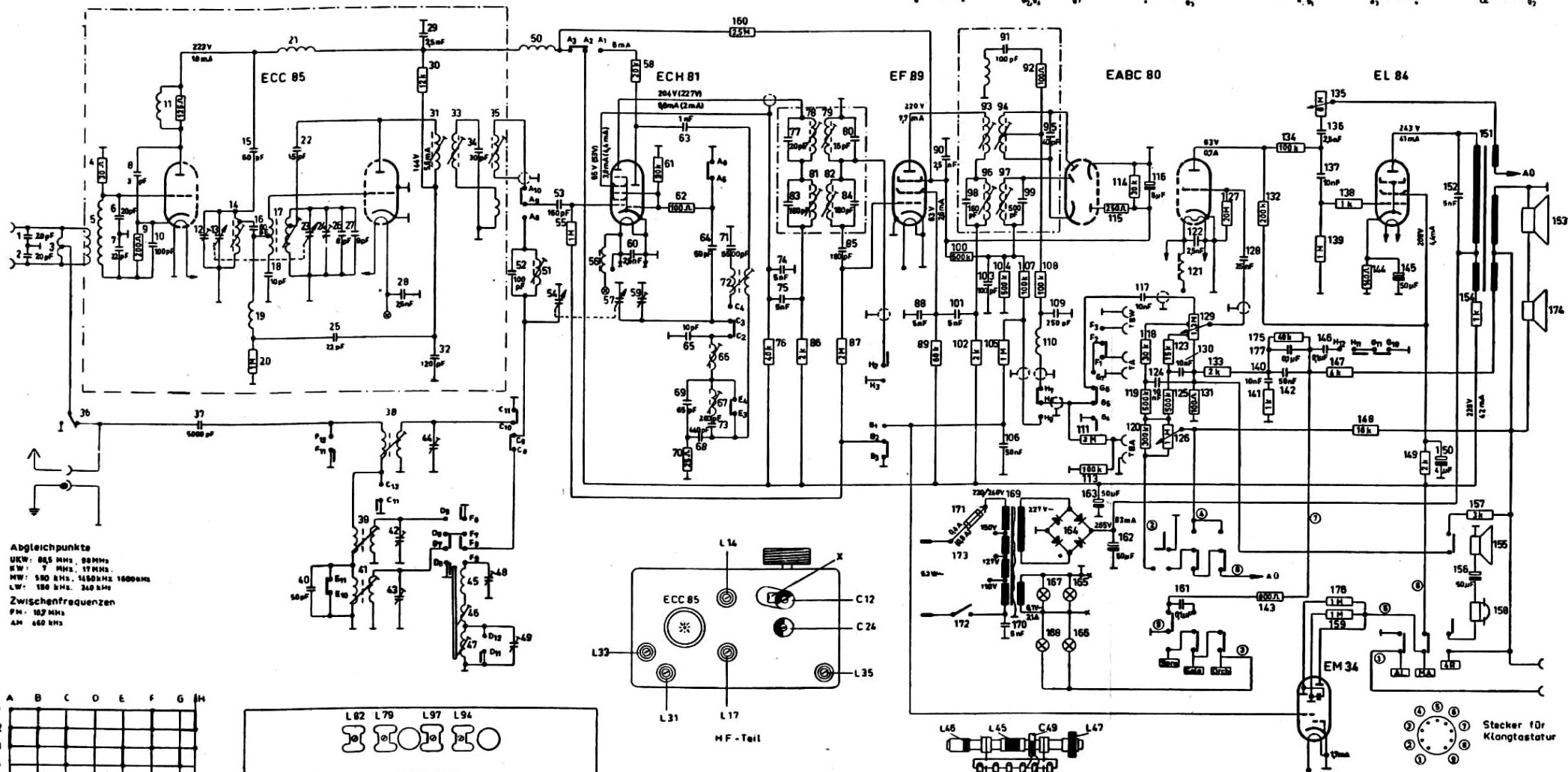
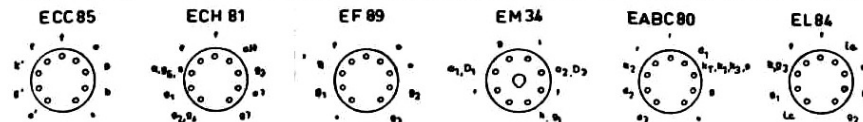
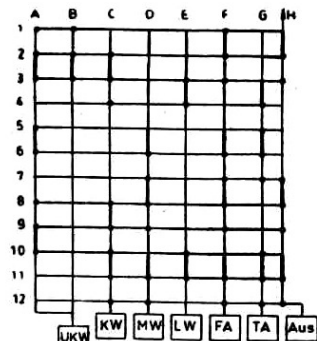


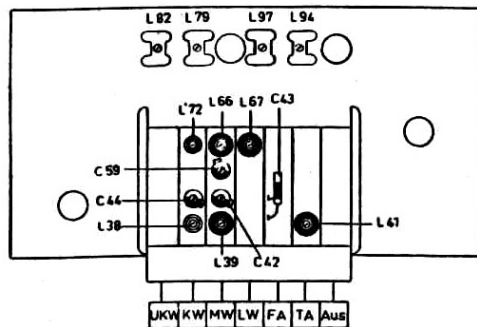
Sämtliche Spannungen sind gegen Chassis mit einem Instrument von 500 Ω/V an 300V- bzw. 30V-Messbereich bei 220V-Netzspannung gemessen.
Strom- und Spannungswerte in Stellung UKW gemessen.
Eingekreiste Werte bei MW



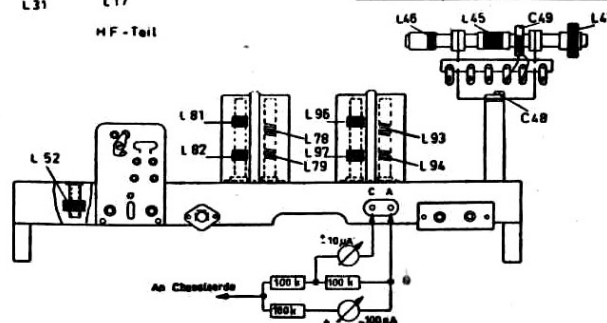
Abgleichpunkte
UKW: 88,5 MHz, 99 MHz
MW: 7 MHz, 17 MHz
MW: 530 kHz, 1450 kHz, 1600 kHz
LW: 150 kHz, 340 kHz
Zwischenfrequenzen
FM: 10,7 MHz
AM: 450 kHz



Taste UKW gedrückt



Chassis von unten gesehen



6/11 Kreis-UKW-Großsuper

Melodia M 418 u. 419

mit Schallkompressor

Graetz K. G. Altena

Nr.: 3560