

Sämtliche Spannungen sind gegen Chassis mit einem Instrument von 500 Ω/V im 300 V- bzw. 30 V-Messbereich bei 220 V~ Netzspannung gemessen.
Strom- u. Spannungswerte in Stellung UKW, eingeklammerte Werte in Stellung MW gemessen.

ECC 85

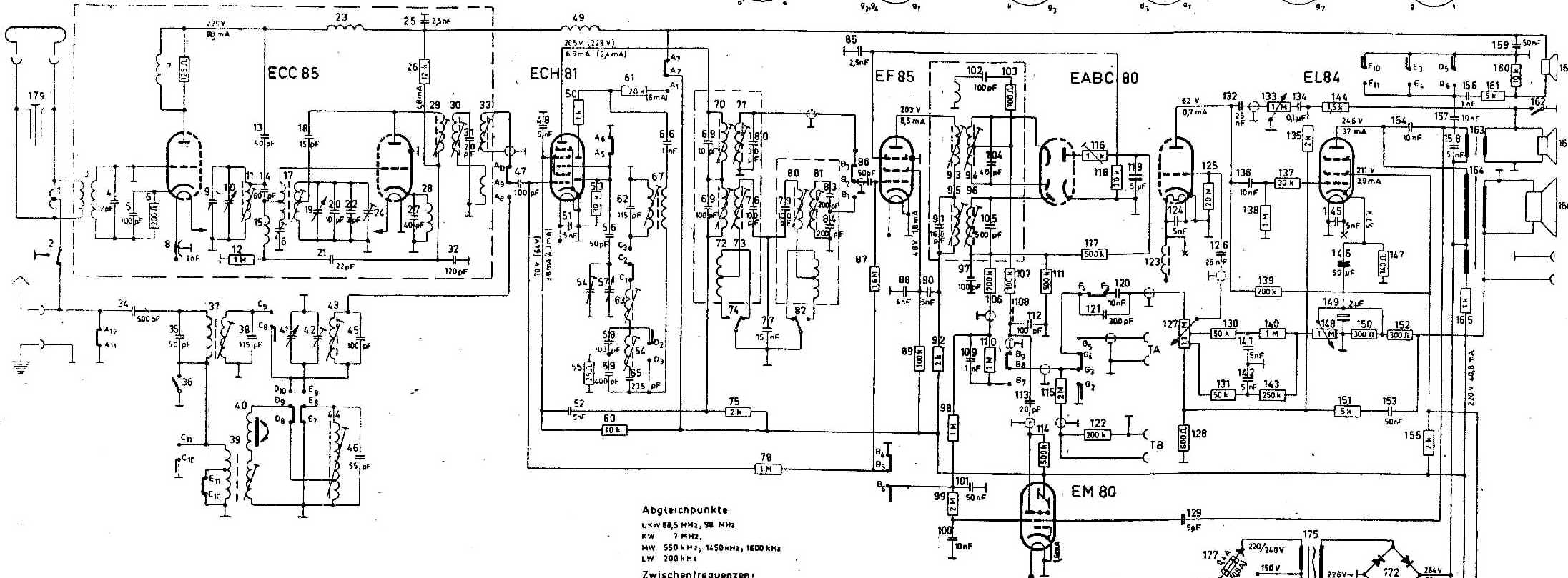
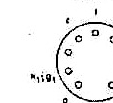
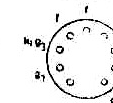
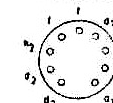
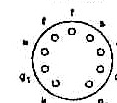
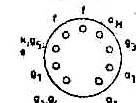
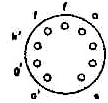
ECH 81

EF 85

EABC 80

EL 84

EM 80



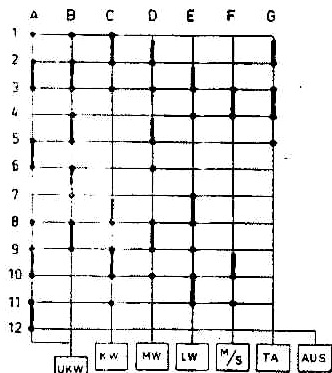
Abgleichpunkte:

UKW 88,5 MHz, 98 MHz
KW 7 MHz,
MW 550 kHz, 1450 kHz, 1600 kHz
LW 200 kHz

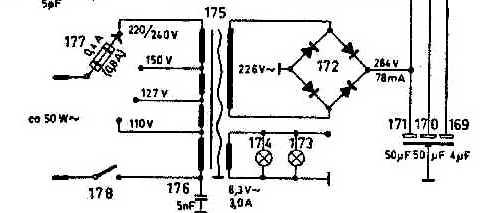
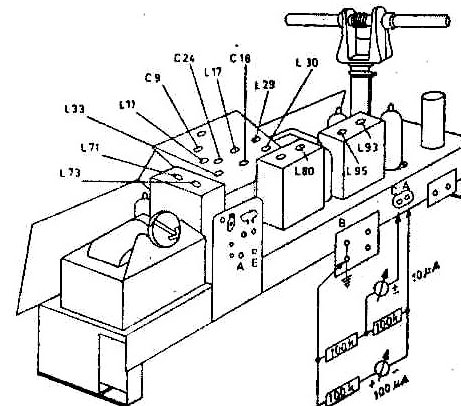
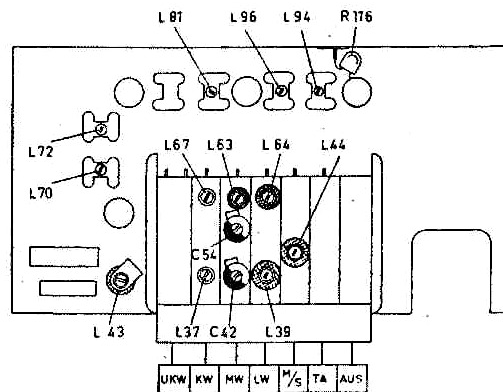
Zwischenfrequenzen:

FM 10,7 MHz
AM 460 kHz

Schalterdiagramm von unten gesehen



Chassis von unten gesehen



8/11 Kreis-
UKW-Groß-Super
Melodia 4R/218
GRAETZ K.G. Altana

Taste UKW gedrückt

Konstruktionsänderungen vorbehalten!