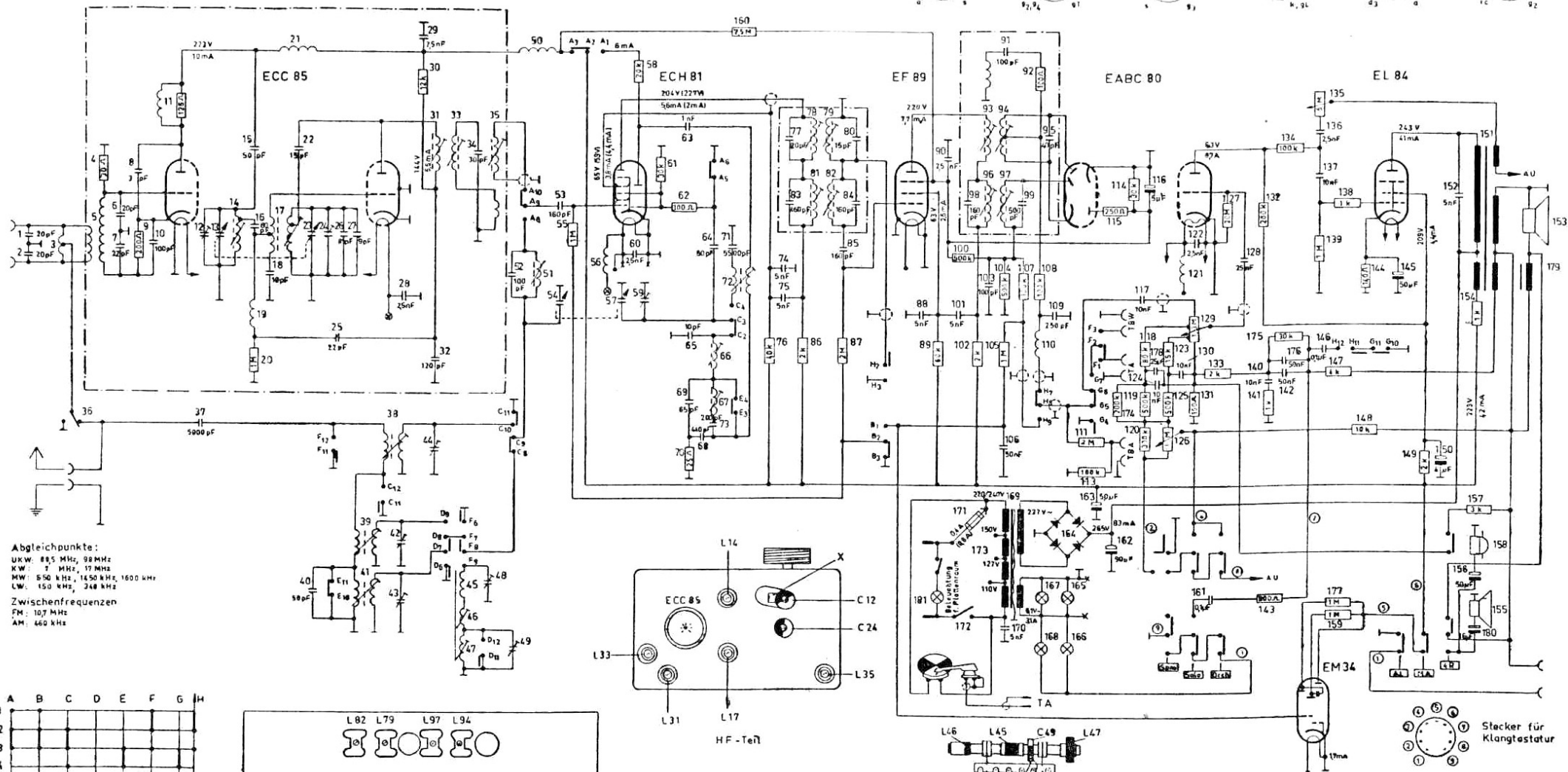
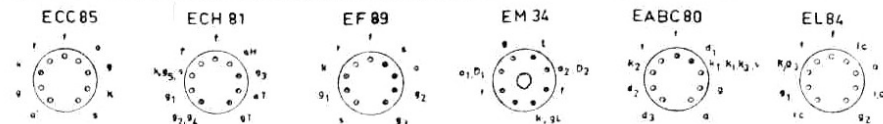
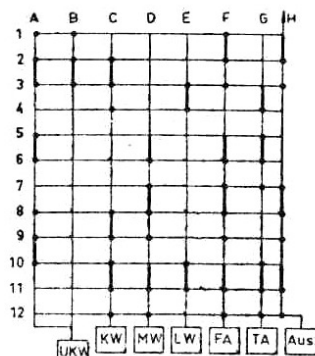


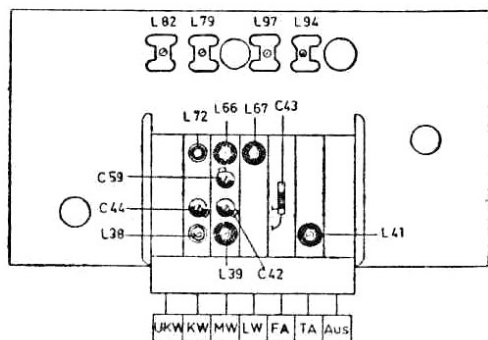
Sämtliche Spannungen sind gegen Chassis mit einem Instrument von 500 kV  
 im 300V- bzw. 30V-Messbereich bei 220V-Netzspannung gemessen.  
 Strom- und Spannungswerte in Stellung UKW gemessen.  
 Einklammernte Werte bei MW.



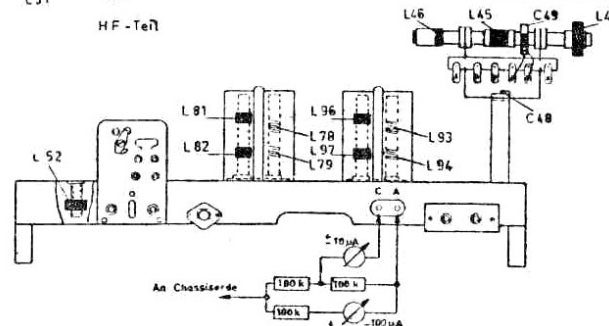
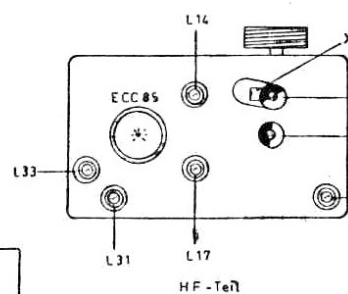
Abgleichpunkte:  
 UKW: 88,5 MHz, 98 MHz  
 KW: 7 MHz, 17 MHz  
 MW: 650 kHz, 1450 kHz, 1600 kHz  
 LW: 150 kHz, 340 kHz  
 Zwischenfrequenzen  
 FM: 10,7 MHz  
 AM: 460 kHz



Taste UKW gedrückt



Chassis von unten gesehen



**Scerzo 432**  
 Raumklang-Groß-Musiktruhe  
 mit Schallkompressor und  
 6/11 Kreis-UKW-Großsuper  
 Graetz KG Altena



Konstruktionsänderungen vorbehalten!

Nr.: 3578