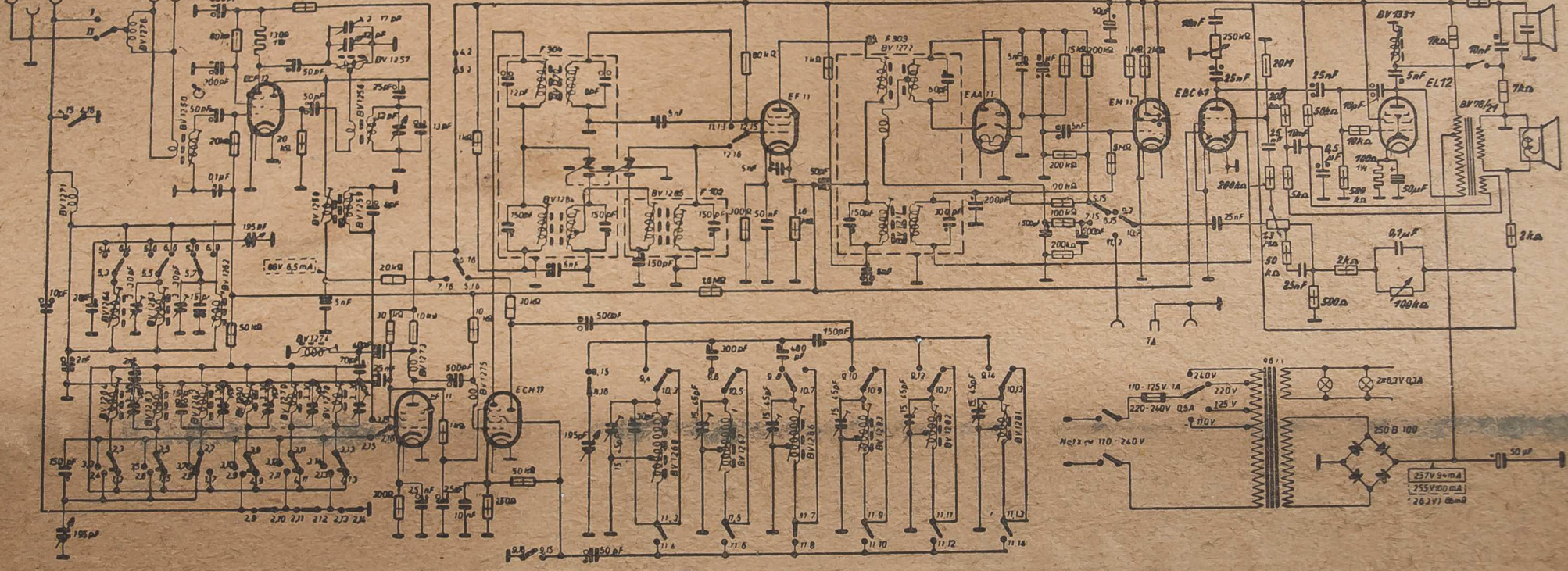
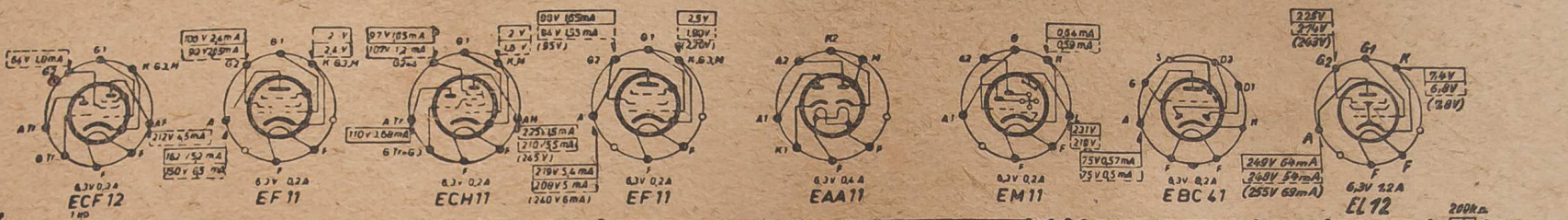
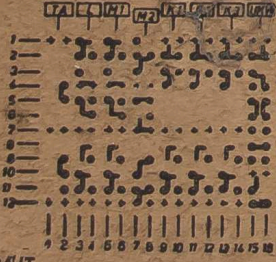


Stellung I Die eingebaute UKW-Antenne ist auf den 62,1 MHz Wellenbereich justieren.
 Stellung II Die UKW-Antenne und alle Anbaue für die übrigen Wellenbereiche abschliessen.



Gezeichnete Schaltstellung im Schaltbild sind Drucktastensatz Bereich M7

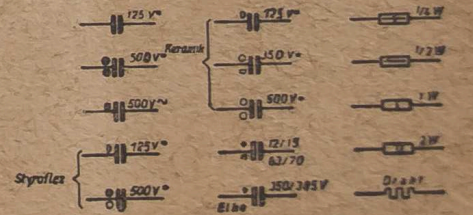


ZF=469kHz bzw. 10.7MHz

Spannungen gemessen mit Jaehroment(UVA) 82/87V bei 220V- gegen Masse
 Maßbereich 600/60/5V
 In eingetragene Werte gelten für MW 1
 In eingetragene Werte gelten für UKW
 In eingetragene Werte gelten für TA
 bei unregelmäßigem Empfang

Drucktastensatzaggregat № 305
 UKW Spulensatz № 503

ein Download von www.bastel-radio.de



GRUNDIG RADIO-WERKE GmbH Schaltplan „AM FM-Super 4004 W“