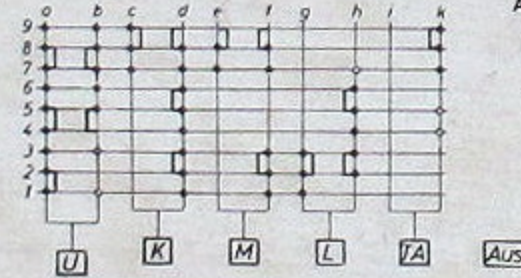


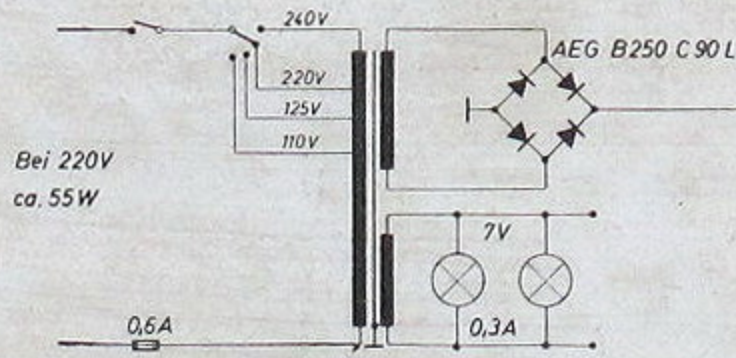
Bereich	
UKW	87,5 - 100 MHz
KW	16,2 - 50,8 m
MW	1620 - 516 kHz
LW	345 - 145 kHz



- L = Lautstärke
- A = Abstimmung
- AU = Abstimmung UKW
- B = Baßregler
- H = Höhenregler

Eingeklammerte Spannungswerte gemessen mit Instrument 50kΩ/V, nicht eingeklammerte Werte gemessen mit Instrument 333Ω/V im 300V Bereich. Alle Meßwerte sind in Wellenschalterstellung UKW aufgenommen. Unterstrichene Werte auf MW umgeschaltet.

ZF: AM = 452 kHz  
FM = 10,7 MHz



## Concertino W

Prinzip-Schaltbild  
mit Strom-Spannungswerten des  
TELEFUNKEN Wechselstrom-  
Supers „Concertino“

