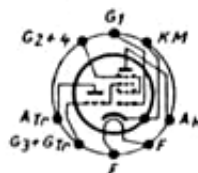


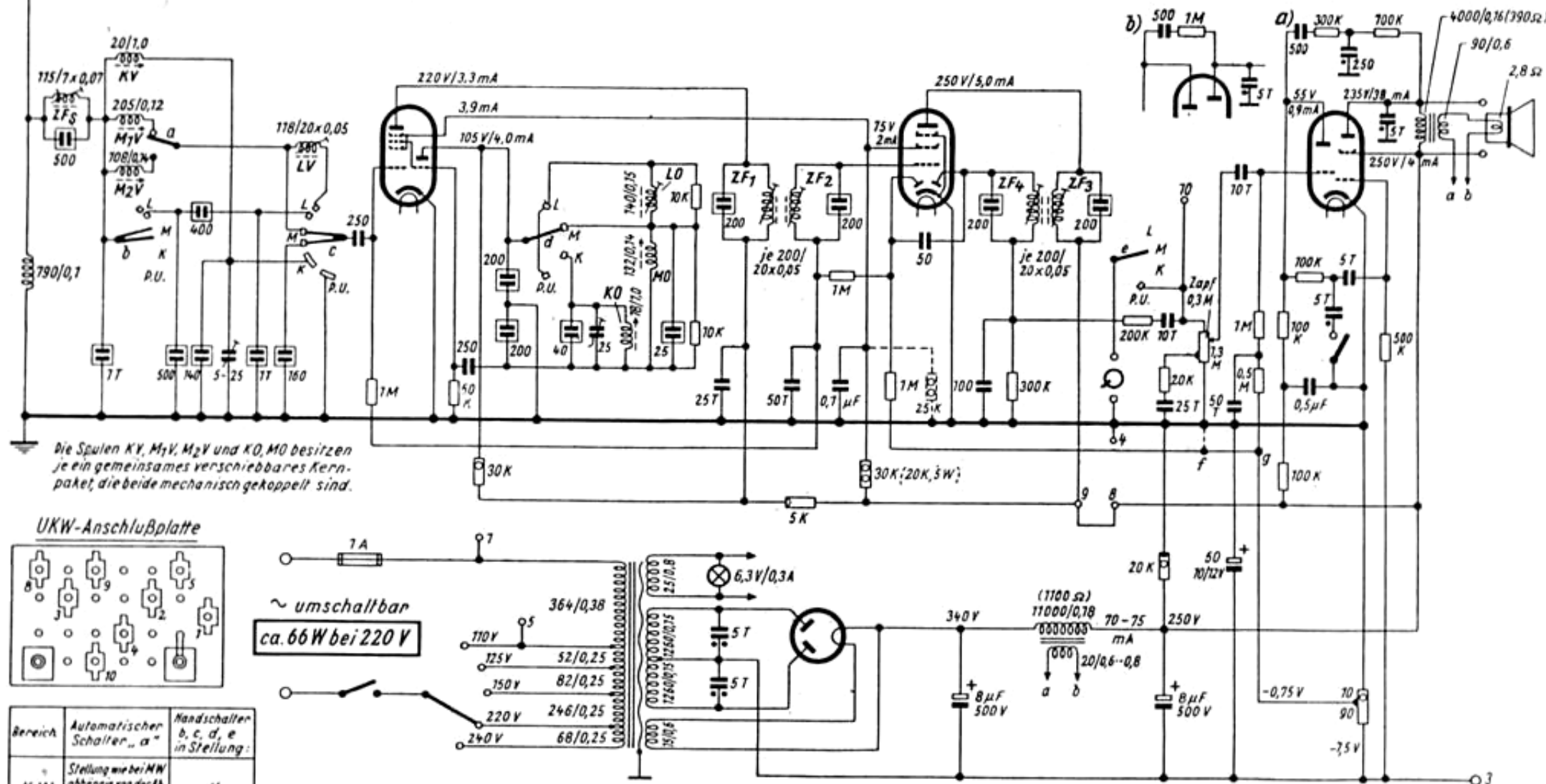
ECH 11



EBF 11

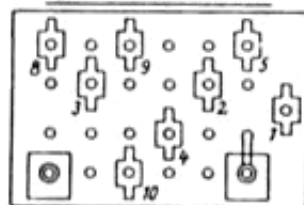


ECL 11

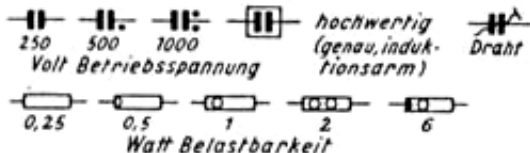
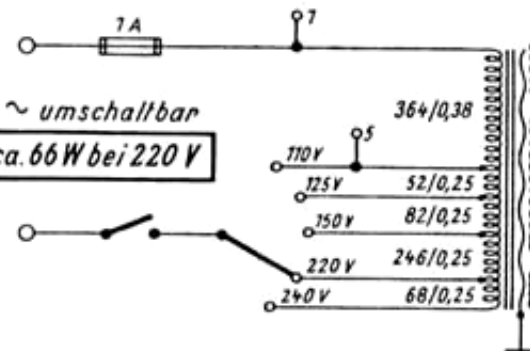


Die Spulen KY, M1V, M2V und KO, MO besitzen je ein gemeinsames verschiebbares Kernpaket, die beide mechanisch gekoppelt sind.

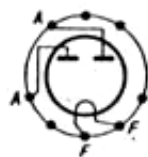
UKW-Anschlußplatte



~ umschaltbar  
ca. 66W bei 220 V



Bereich	Automatischer Schalter „a“	Handschalter b, c, d, e in Stellung:
KW	Stellung wie bei MW abhängig von der Abstimmung, jedoch nicht in Funktion	K
MW	MW 1 MW 2	M
LW	LW 1 LW 2	L
P. U.		P. U.



AZ 11

6s Genkopplung:

- a) bei Geräten mit Nr. 1001-5000  
b) bei allen übrigen Geräten

In Geräten, die als Lade- u. Siebblock MP-Kondensatoren haben, gilt die gestrichelte Ausführung. Verbindung f-g fällt dann fort.

ZF = 473 kHz

Reparatur-Schaltbild  
Blaupunkt  
4W649

Spannungen sind mit einem Instrument mit 333  $\Omega/V$  (Multavi, Multizet) auf 300, 30 bzw. 6V Bereich gemessen.

# 4W649 - Blaupunkt

## Chassisteilansicht

von hinten

von vorn

Maße in mm

