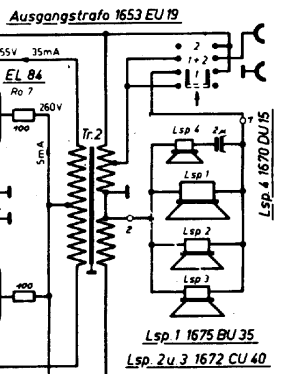
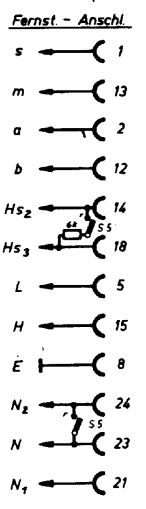
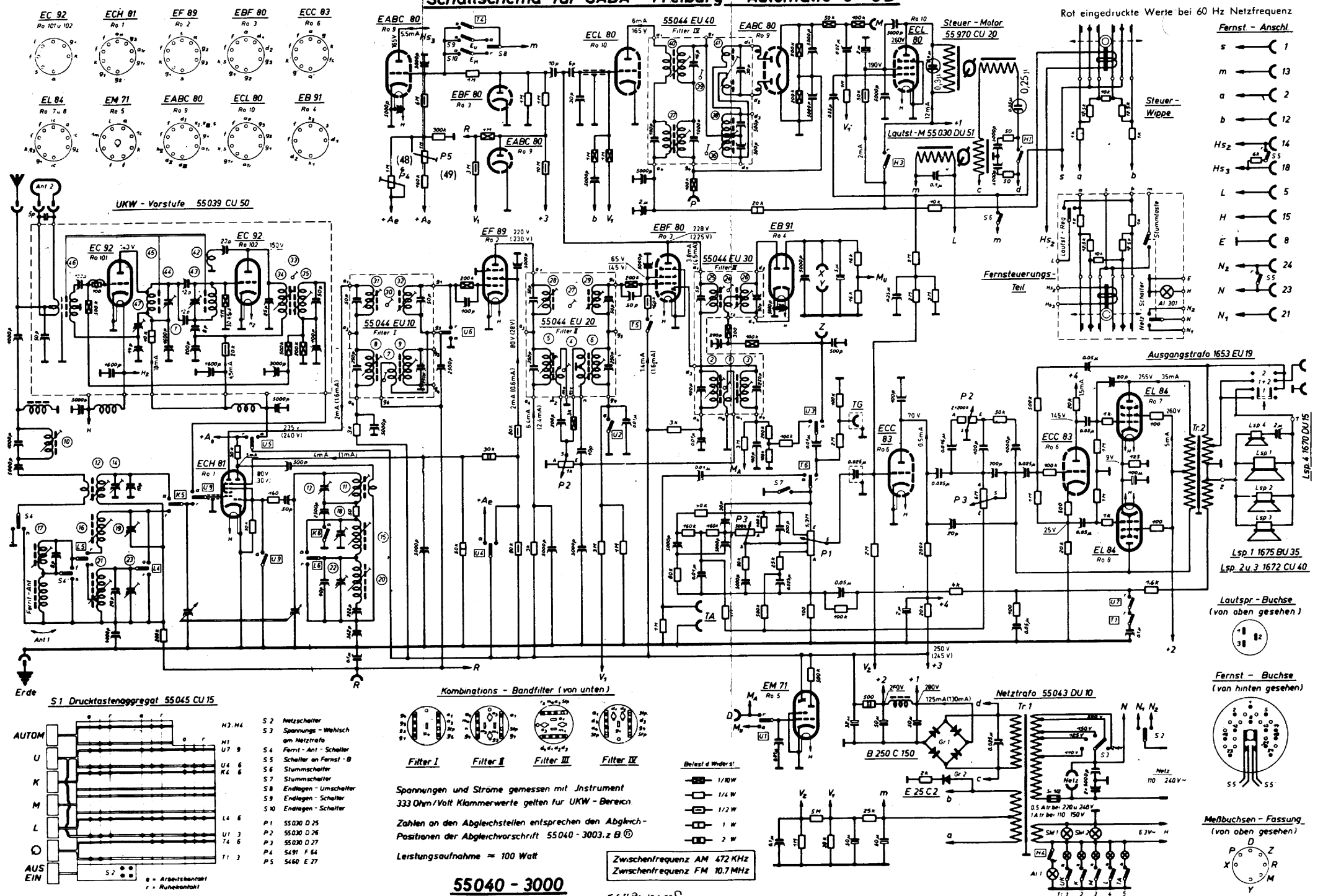


Schaltplan für SABA - Freiburg - Automatic 6 - 3 D

Konstruktionsänderungen vorbehalten!

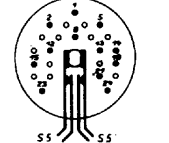
Rot eingedruckte Werte bei 60 Hz Netzfrequenz



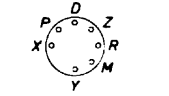
Lautspr - Buchse (von oben gesehen)



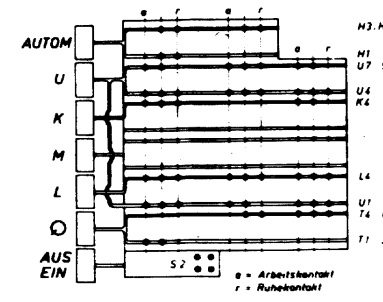
Fernst - Buchse (von hinten gesehen)



Meßbuchsen - Fassung (von oben gesehen)

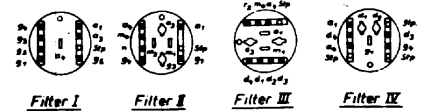


S1 Drucktastenaggregat 55045 CU 15



- S2 Netzschalter
- S3 Spannung - Wehlsch am Netztrafo
- S4 Fern - Ant - Schalter
- S5 Schalter an Fernst - B
- S6 Stumm - Schalter
- S7 Stumm - Schalter
- S8 Endlagen - Umschalter
- S9 Endlagen - Schalter
- S10 Endlagen - Schalter
- P1 55030 D 25
- P2 55030 D 26
- T4 6
- P3 55030 D 27
- P4 5491 F 64
- P5 5460 E 27

Kombinations - Bandfilter (von unten)



Spannungen und Ströme gemessen mit Instrument 333 Ohm/Volt Klammerwerte gelten für UKW - Bereich

Zahlen an den Abgleichstellen entsprechen den Abgleich - Positionen der Abgleichvorschrift 55040 - 3003.z B

Leistungsaufnahme = 100 Watt

Zwischenfrequenz AM 472 KHz
Zwischenfrequenz FM 10.7 MHz

55040 - 3000

15 6 51 90 20 4 55 C