



# PHILIPS SERVICE

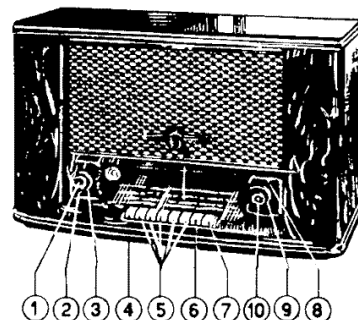
13Röhren AM/FM Spitzensuper mit Vorstufe

## Technische Daten

Wellenbereiche	FM:UKW 87,5 - 100 MHz	Zwischenfrequenz	FM: 10,7 MHz
	AM:KWIII 10,6 - 18,2 MHz		AM: 468 bzw. 452 kHz
	KWII 5,9 - 9,8 MHz	Netzspannung:	110, 125, 220, 245 Volt ~
	KWI 3,2 - 6,05 MHz	Sicherung:	0,8 Amp. träge
Schaltung	MW 512 - 1612 kHz	Skalenlampen:	2x 8045D-00 (6,3V 0,3A)
	LW 148 - 280 kHz	Leistungsaufnahme:	80 Watt
		Lautsprecher:	2x 9770M
		Klangregelung	Höhen: kontinuierlich Bässe: kontinuierlich
		Abmessungen:	670 x 400 x 280 mm

## Bedienungsknöpfe

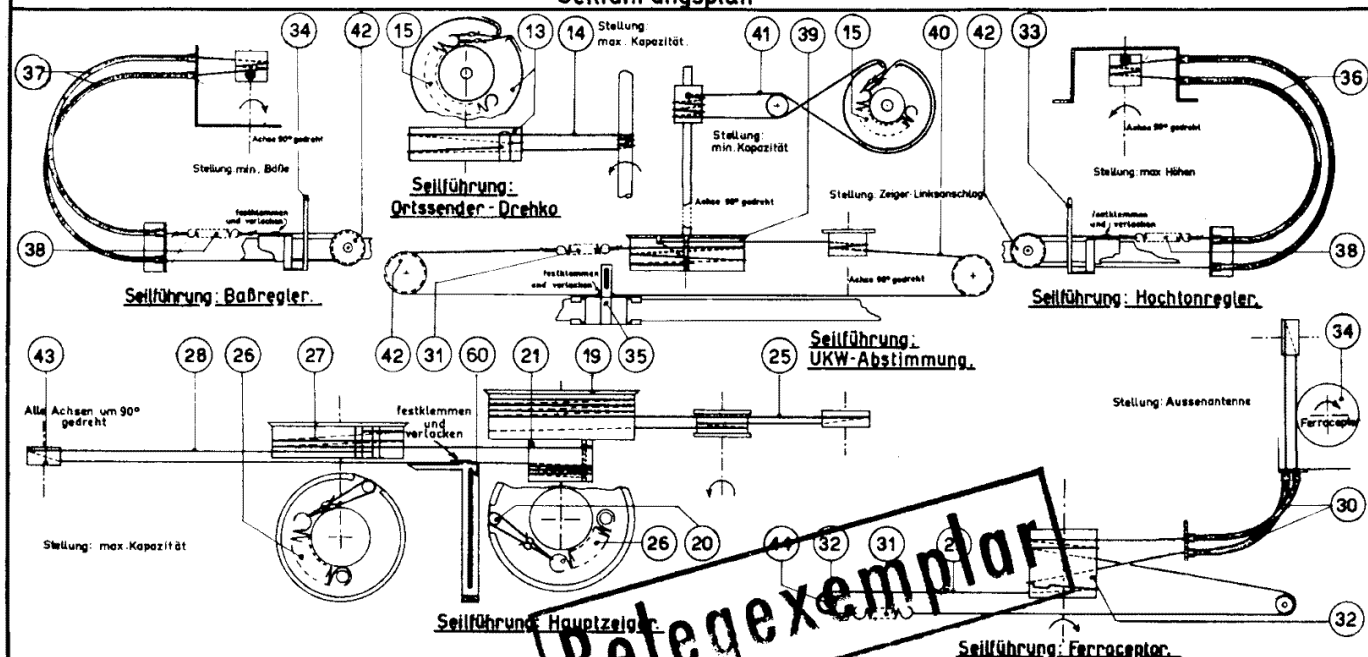
- 1 Baßregler
- 2 Lautstärkeregler
- 3 Ferroceptor
- 4 Aus-Taste
- 5 Wellenbereich-Taste AM
- 6 Ortssender-Taste
- 7 Wellenbereich-Taste FM
- 8 Tongeräteschalter
- 9 Abstimmung
- 10 Höhenregler



Tondemodulation FM: Ratiodektor  
AM: Diode

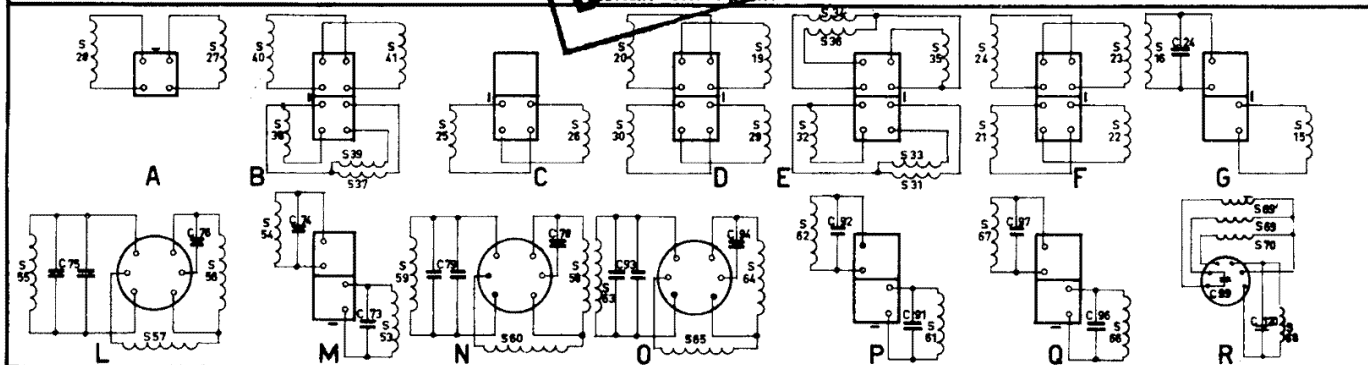
Fertigungssaison: 1954/55

## Seilführungsplan



**Belegexemplar**

## Stromschlußplan



## Empfänger-Rückseite

