

SABA

Service-Anleitung für Rundfunkempfänger

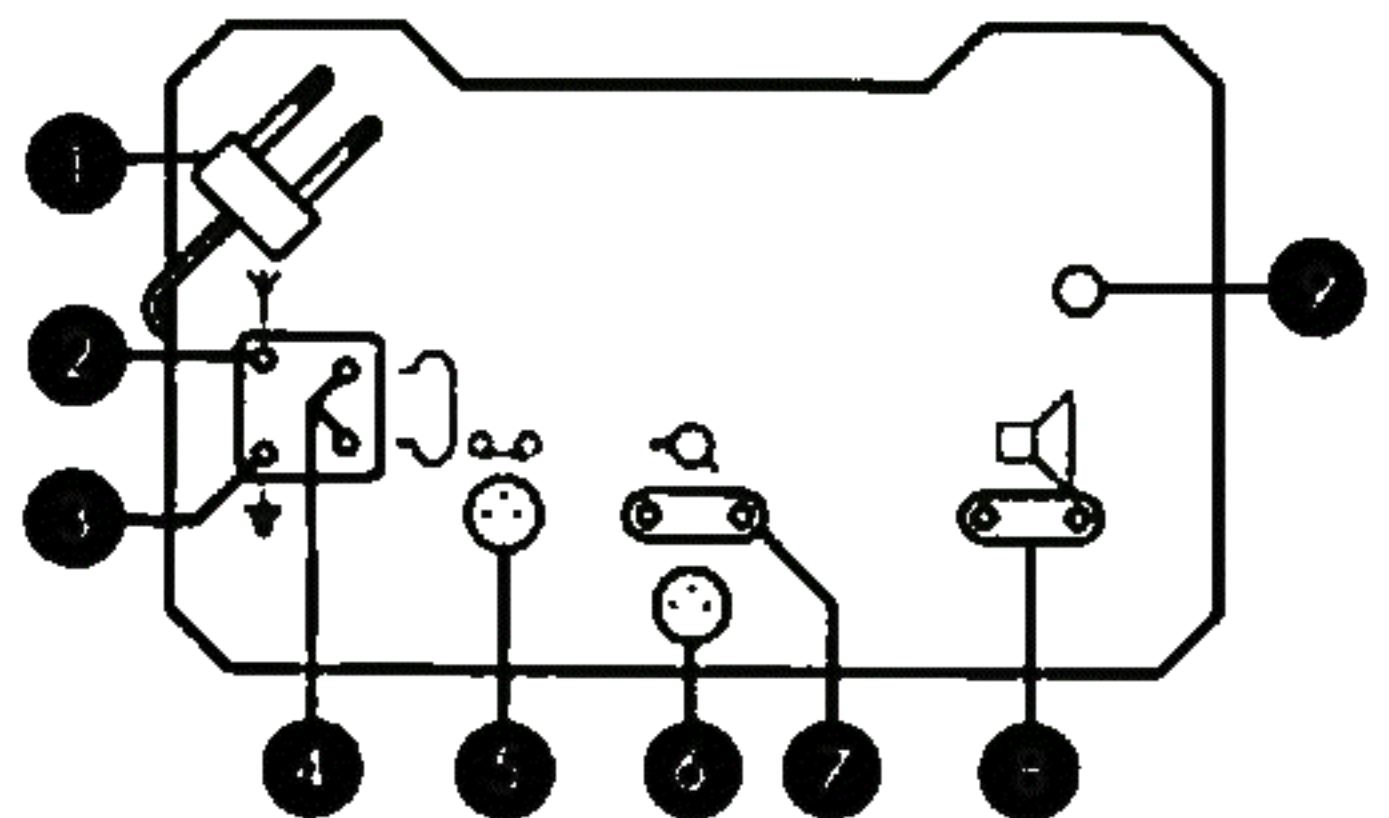
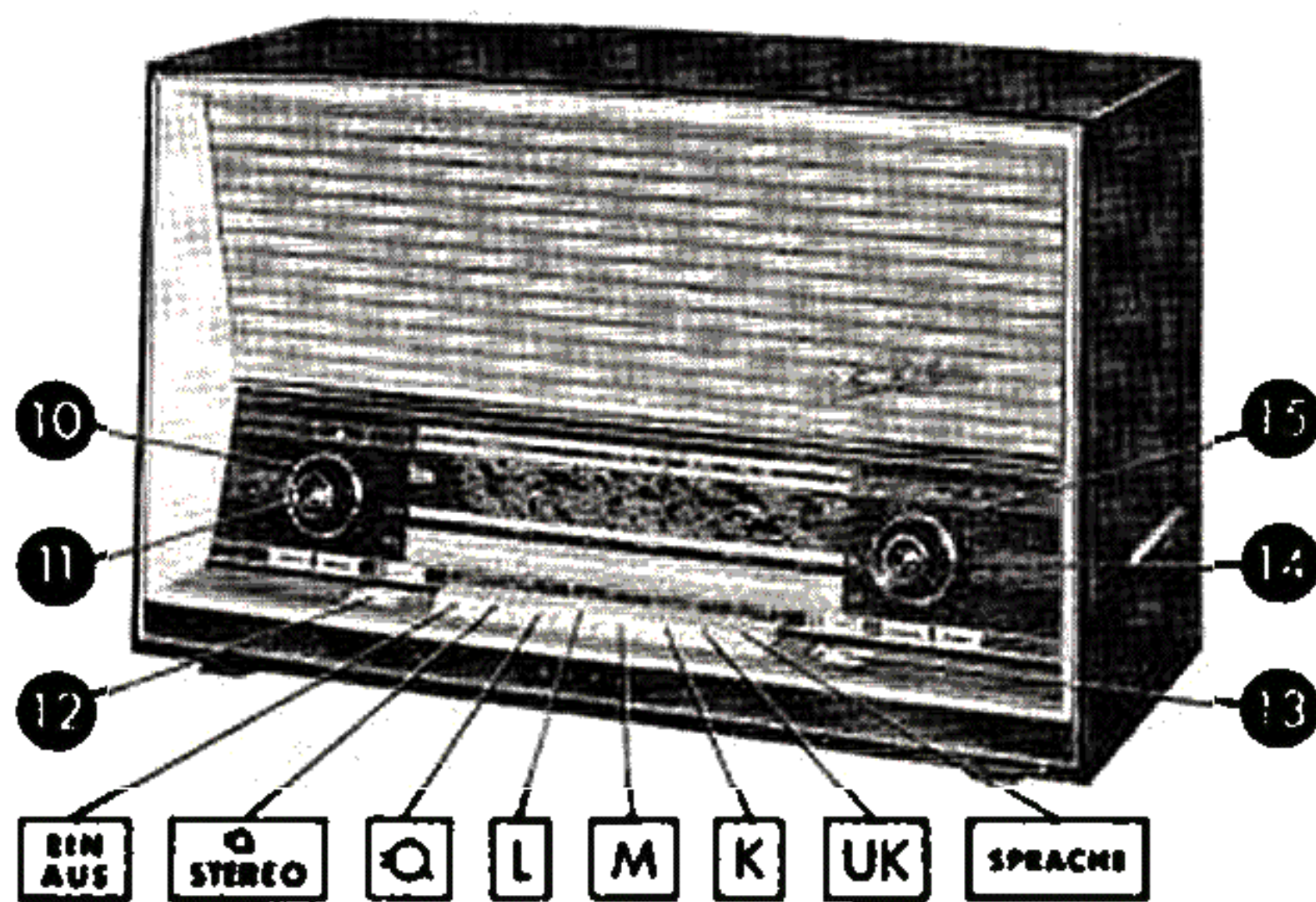
20

Baujahr 1959/60

NVHR

**SABA
Wildbad 100**

- 1 Einbau-Antenne
- 2 Hochantenne (KML)
- 3 Erde
- 4 UKW-Dipol
- 5 Tonbandgerät
- 6 Tonabnehmer
- 7 Tonabnehmer
- 8 Zweit-Lautsprecher
- 9 Netzspannungswähler
- 10 Peil-Antenne
- 11 Lautstärke-Regler
- 12 Boß-Regler
- 13 Höhen- und Bandbreite-Regler
- 14 Sender-Einstellung (UKW)
- 15 Sender-Einstellung (KML)

**Technische Daten:**

Netzanschluß: 110 125 150 220 V~, max. 70 W
Röhrenbestückung: ECC 85, ECH 81, EF 89, EABC 80, EL 84, EM 84, E 250 C 85
Sicherungen: bei 110 bis 150 V: T 0,7 A
 bei 220 V: T 0,4 A
Beleuchtungslampen: 2 x 7 V 0,3 A
 4 x 7 V 0,1 A
Kreise: FM: 9+1 Hilfskreis
 AM: 6+1 Hilfskreis
Wellenbereiche: UKW: 87 - 100 MHz
 KW: 5,9 - 18,9 MHz
 MW: 510 - 1640 kHz
 LW: 140 - 360 kHz

Zwischenfrequenz: FM: 6,75 MHz
 AM: 460 kHz
UKW-Eingang: 240 Ohm symm.
Ausgangsleistung: ca. 4 W
Lautsprecher: 2 x Oval 18 x 24 cm
 2 x Rund 11 cm ⌀
Gehäusemaße: 59 x 37,5 x 26 cm
Besonderheiten: Anschlußmöglichkeit für Stereo-Verstärker

