

## Der SABA-UKW-S III

*sorgt für guten UKW-Empfang*

**SABA**

**UKW-Einbausuper**

**für ältere Geräte**

# Vorzüglicher UKW-Empfang jetzt auch mit älteren Geräten:

## Der SABA-UKW-S III ist da!

**Ein UKW-Einbausuper modernster Konstruktion mit HF-Vorstufe und Ratiodektektor · 4 Röhren + 2 Germaniumdioden · Geringer Strombedarf**

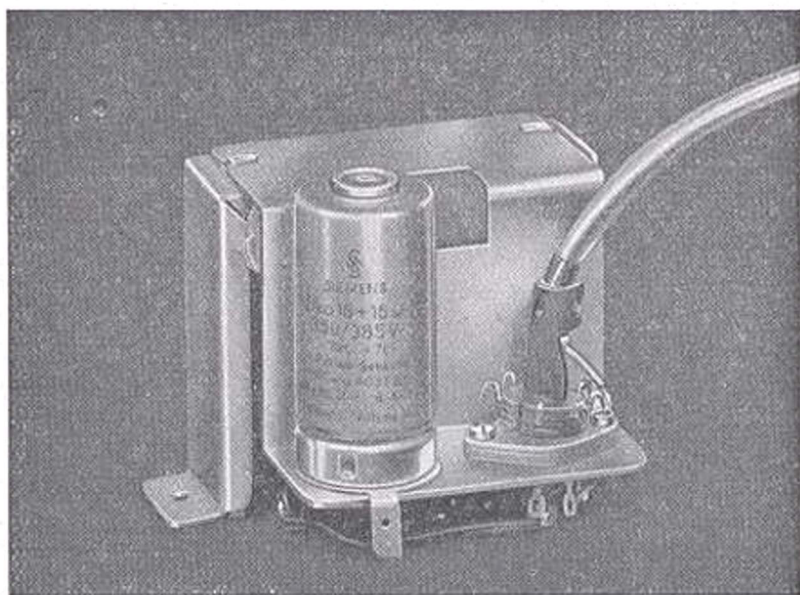
Der SABA-UKW-S III ist universell verwendbar und bringt jeden älteren Empfänger im UKW-Bereich auf einen Leistungsstand, der dem Niveau der besten Mittelklassensuper dieser Saison entspricht. Der geringe Strombedarf des SABA-UKW-S III kann in den meisten Fällen dem Netzteil des Hauptgerätes entnommen werden. Die Stromaufnahme beträgt bei ca. 230 V Gleichspannung etwa 20 mA und der Heizstrombedarf bei 6,3 V nicht mehr als 0,85 A. In solchen Fällen, wo das Netzteil des Hauptgerätes diese Stromentnahme nicht zuläßt, wird ein separates Kleinnetzteil für die gesamte Stromversorgung des Einbausupers mitgeliefert (Abbildung unten). Die Stromaufnahme dieses Gerätes aus dem Wechselstromnetz beträgt bei 220 V ca. 17 W. Das Kleinnetzteil kann – unabhängig vom Einbausuper – an jeder geeigneten Stelle des Hauptgerätes befestigt werden. Ferner werden, je nach den gegebenen Einbaubedingungen, die erforderlichen Befestigungswinkel und Umlenkrollen für den Einbau in Geräte aller Fabrikate mitgeliefert, sowie Schlepsschalter für ältere Empfänger ohne eigene Bereichsumstellung „UKW“.

Röhrenbestückung: EF 80, EC 92, 2 × EF 41 + 2 Germaniumdioden RL 231.

Empfindlichkeit für 26 db Rauschabstand bei 12 kHz Hub =  $3,5 \mu\text{V}$ . Bandbreite  $\pm 80$  kHz bei einer Trennschärfe von 1 : 500 (400 kHz). Anschlußmöglichkeit für Abstimmmanzeige bei vorhandenem Magischem Auge gegeben. Die abgegebene NF-Spannung bei voller Begrenzung und 22,5 kHz Hub beträgt 600 mV. Das Gerät entspricht mit großem Sicherheitsabstand den verschärferten Ausstrahlungsbedingungen der Bundespost.

Abmessungen über alles beim SABA-UKW-S III: Breite 175 mm, Höhe 130 mm, Tiefe 98 mm. Klein-Netzteil: Breite 94 mm, Höhe 72 mm, Tiefe 75 mm.

Preis des SABA-UKW-S III einschl. Klein-Netzteil u. Einbaubehör mit Schlepsschalter **DM 109.** —  
Preis des UKW-S III ohne Netzteil **DM 98.** —



Das Klein-Netzteil