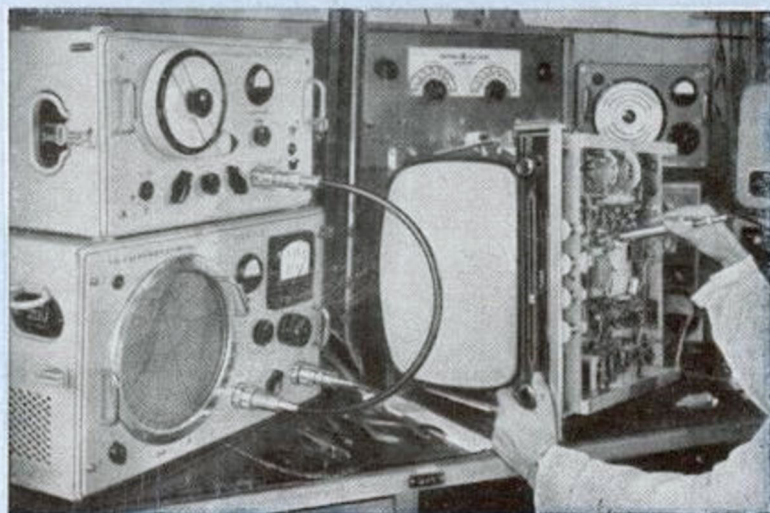


SABA

FERNSEH-PROGRAMM

1955

SABA · SCHWARZWÄLDER APPARATE-BAU-ANSTALT AUGUST SCHWER SÖHNE GMBH.

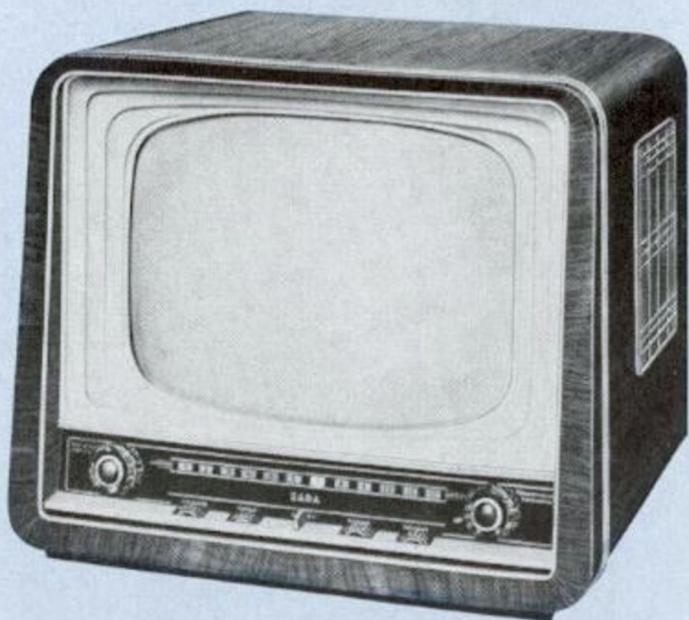


Erst prüfen

sollten Sie, bevor Sie Ihr
gutes Geld ausgeben, um

ein Fernsehgerät zu erwerben, was Sie an Gegenwert erhalten. Gerade beim Fernsehgerät mit seinem relativ hohen Preis ist diese Überlegung besonders wichtig. Ein zukunftssicher konstruiertes Gerät bietet die beste Gewähr dafür daß es den größtmöglichen Gegenwert für den Kaufpreis darstellt. Ein **SABA-Fernsehgerät** verbürgt Ihnen die Erfüllung Ihrer Wünsche auf viele Jahre hinaus, denn es ist ein Meisterstück erstklassiger Präzisionsarbeit – für die Zukunft konstruiert.

... dann kaufen



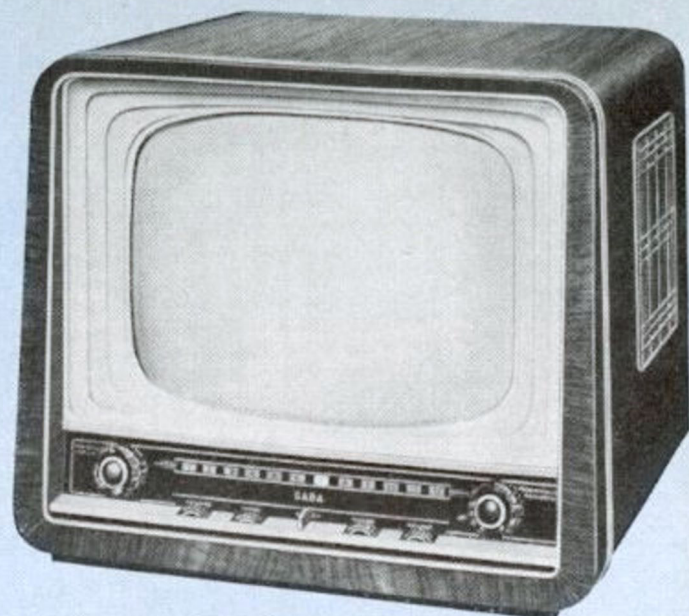
Tischempfänger

Schauinsland T 44

Der Empfänger mit dem großen Bild und geringem Platzbedarf DM 748,-

Technische Daten:

43 cm Bildröhre - 18 Röhren (MW 43-64, PCC 84, 2 x PCF 82, 5 x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 3 x ECL 80, PL 81, PY 83, EY86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernseh-Kanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascode-Eingangsschaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung mit SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Hochwertiger Konzertlautsprecher 20 cm \varnothing - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 51,2 x 44,8 x 48,4 cm - Gewicht 32 kg - Netzspannung 220 Volt \sim - Leistungsaufnahme 130 W - Anschluß für zweiten Lautsprecher - Anschluß für Fernbedienungsteil.



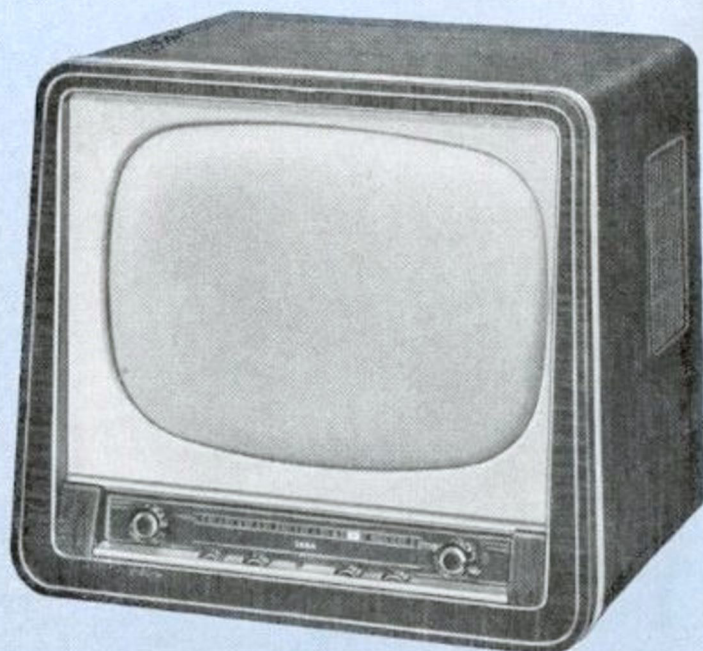
Tischempfänger

Schauinsland T 45

Der Empfänger mit dem größeren Bild DM 1048,-

Technische Daten:

53 cm Bildröhre - 18 Röhren (MW 53-20, PCC 84, 2 x PCF 82, 5 x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 3 x ECL 80, PL 81, PY 83, EY86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernsehkanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascode-Eingangsschaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung mit SABA-Arbeitspunkt-Automatik - 2 hochwertige Konzert-Lautsprecher 20 cm \varnothing - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 62 x 57,2 x 51,9 cm - Gewicht 42 kg - Netzspannung 220 Volt \sim - Leistungsaufnahme 130 W - Anschluß für Fernbedienungsteil. - Anschluß für Zusatzlautsprecher.

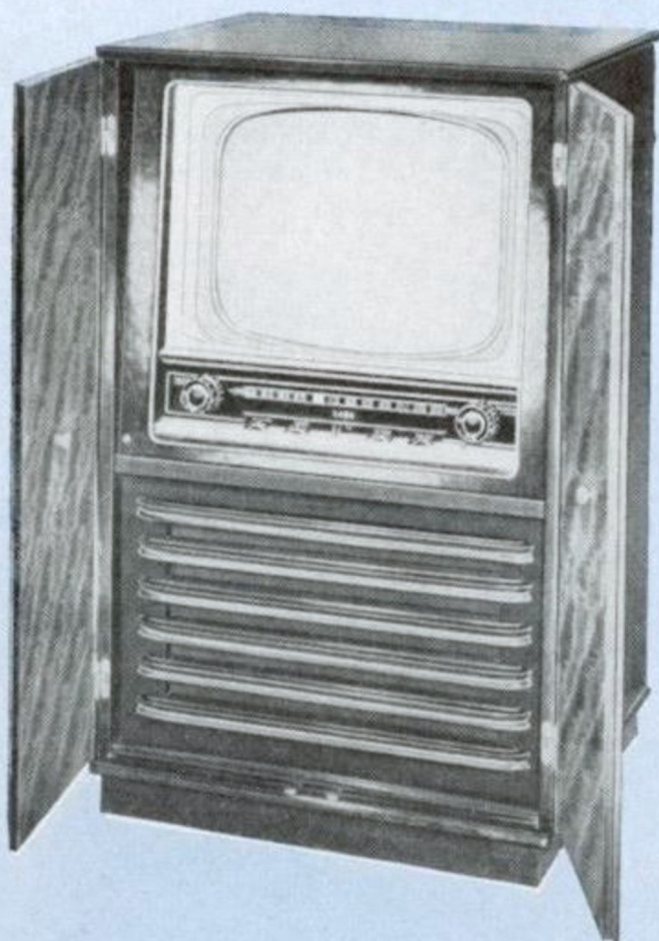
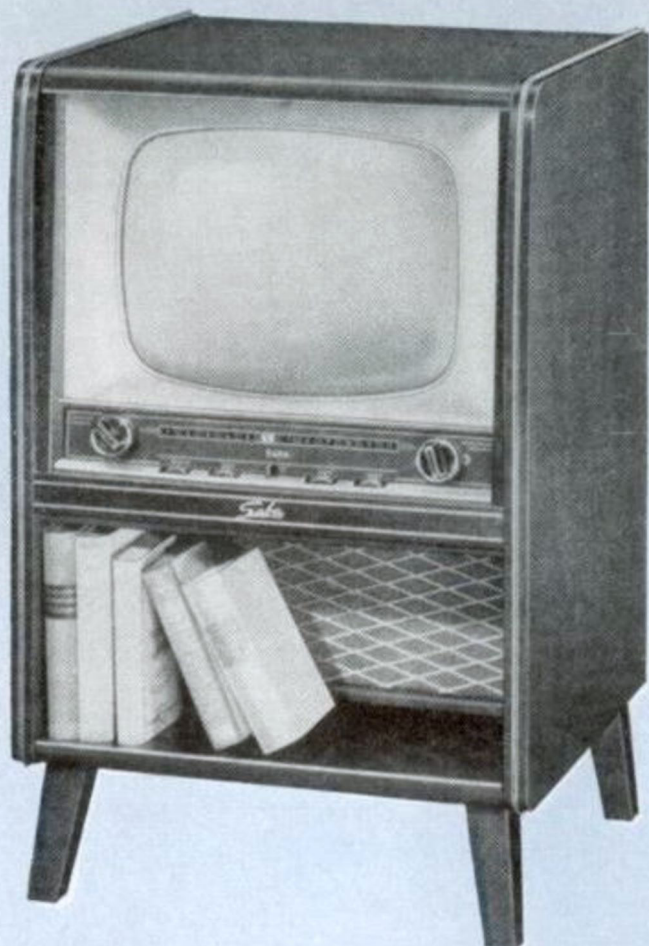


Schauinsland S 524

lieferbar ab Juli 1955

Technische Daten:

43 cm Bildröhre - 17 Röhren (MW43-64, PCC 84, PCF 82, 5x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 2 x ECL 80, ECC 82, PL 81, PY 83, EY86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernseh-Kanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascode-Eingang-schaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung mit SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Übertragung der mittleren Bildhelligkeit und Unabhängigkeit der Helligkeitseinstellung vom Kontrast durch die neue SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Hochwertiger Konzertlautsprecher 20 cm \varnothing - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 53 x 85 x 49,5 cm - Gewicht 40 kg - Netzspannung 220 Volt \sim - Leistungsaufnahme 130 Watt - Anschluß für Fernbedienungsteil. - Anschluß für zweiten Lautsprecher.

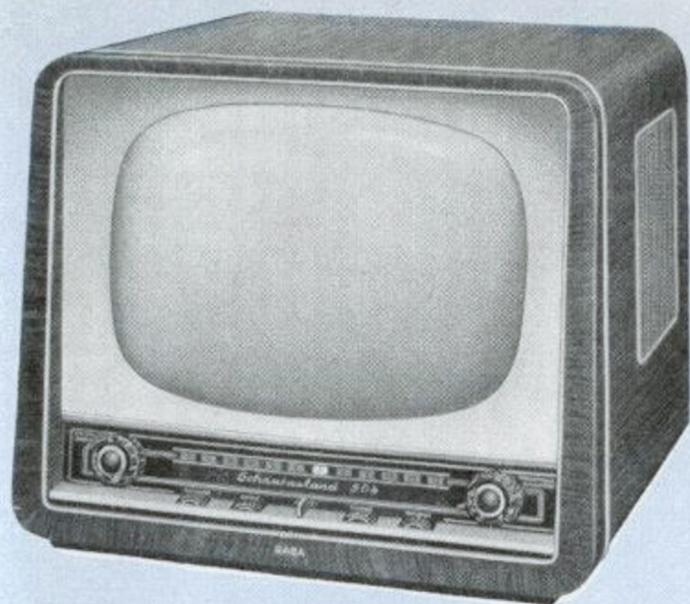


Schauinsland S 44

Die Luxustruhe mit 3 D - Raumklang
DM 1068,-

Technische Daten:

43 cm Bildröhre - 18 Röhren (MW 43-64, PCC 84, 2 x PCF 82, 5 x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 3 x ECL 80, PL 81, PY 83, EY86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernseh-Kanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascode Eingang-schaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung - Hochwertiger Konzertlautsprecher 20 cm \varnothing sowie 2 dynamische Seitenstrahler - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 56 x 88 x 53,4 cm - Gewicht 47 kg - Netzspannung 220 Volt \sim - Leistungsaufnahme 130 W - Anschluß für Fernbedienungsteil - Anschluß für Zusatzlautsprecher.



Tischempfänger

Schauinsland T 504

Der neue Empfänger mit dem großen Bild
und besonders günstigen Preis.

DM 728,-

Technische Daten:

43 cm Bildröhre - 17 Röhren (MW43-64, PCC 84, PCF 82, 5x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 2 x ECL 80, ECC 82, PL 81, PY 83, EY86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernseh-Kanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascade-Eingangs-

schaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung mit SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Übertragung der mittleren Bildhelligkeit und Unabhängigkeit der Helligkeitseinstellung vom Kontrast durch die neue SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Hochwertiger Konzertlautsprecher 20 cm ø - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 51,2 x 44,8 x 48,4 cm - Gewicht 32 kg - Netzspannung 220 Volt ~ - Leistungsaufnahme 130 Watt - Anschluß für Fernbedienungsteil - Anschluß für zweiten Lautsprecher.

SABA-Fernbedienungsteil

DM 15,-



Zur Regelung der Lautstärke und Grundhelligkeit hat SABA ein praktisches und handliches Fernbedienungsteil geschaffen. Mit einem 5 m langen Anschlußkabel versehen ist es für alle Fernsehgeräte des SABA-Fernsehprogrammes 1955 verwendbar.

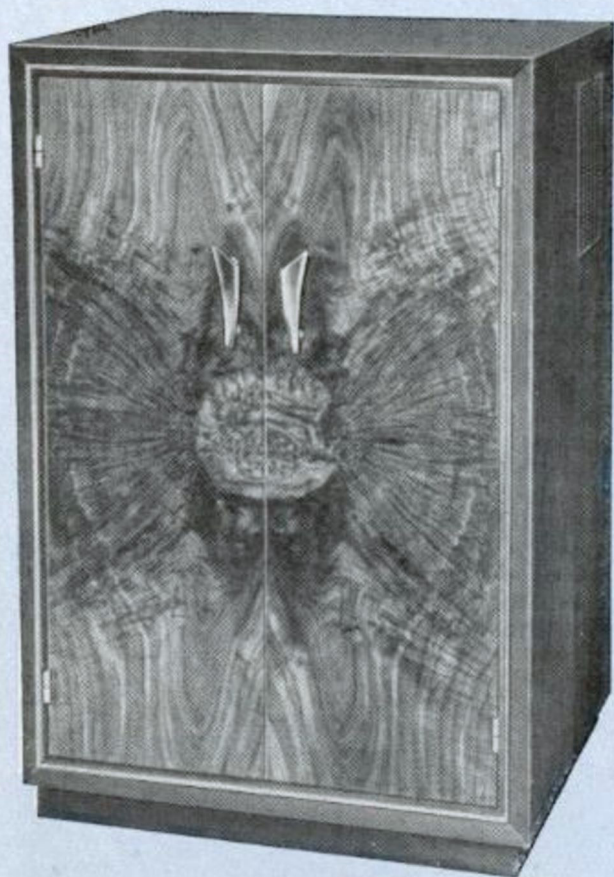
Schauinsland S 505

Die Luxustruhe
mit 3 D - Raumklang
und der großen 53 cm Bildröhre
DM 1268,-



Technische Daten:

53 cm Bildröhre - 17 Röhren (MW 53-20, PCC 84, PCF 82, 5x EF 80, PL 83, PABC 80, PL 82, 2 x ECL 80, ECC 82, PL 81, PY 83, EY 86), 1 Germaniumgleichrichter, 1 Selen-gleichrichter - 10 Fernseh-Kanäle + 2 Reserve-Kanäle - Cascode Eingang-schaltung mit 240 Ohm symm. - Bild-ZF 38,9 MHz - Selektion 40 bzw. 36 db - Getastete Verstärkungsregelung mit SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Über-tragung der mittleren Bildhelligkeit und Unabhängigkeit der Helligkeitseinstellung vom Kontrast durch die neue SABA-Arbeitspunkt-Automatik - Hochwertiger Konzertlautsprecher 20 cm \varnothing sowie 2 dynamische Seitenstrahler - Drehbare, von der Rückwand zu bedienende Ge-häuseantenne - Hochglanzpoliertes Edelholzgehäuse 66 x 99 x 54 cm - Ge-wicht 63 kg - Netzspannung 220 Volt ~ - Leistungsaufnahme 130 W - Anschluß für Fernbedienungsteil - Anschluß für Zu-satzlautsprecher.



Das neue SABA-Fernsehempfänger- Programm

umfaßt drei Tischempfänger mit der 43 cm, bzw. 53 cm Bildröhre, sowie drei Truhen mit der 43 cm bzw. 53 cm Bildröhre. Hier nun noch einmal zusammengefaßt die wichtigsten Eigenschaften der SABA-Fernsehgeräte:

Die letzten technischen Erkenntnisse haben ihre praktische Anwendung gefunden, um einen Empfang von *höchster Naturtreue* in Bild und Ton zu gewährleisten. Die verwendete 15 kV-Technik ermöglicht eine Bildwiedergabe von außerordentlichem *Kontrastumfang* und größter *Helligkeit*.

Die hochwirksame getastete Verstärkungsregelung mit der SABA-Arbeitspunkt-Automatik sichert in Verbindung mit der SABA-Phasensynchronisierschaltung eine überragende Stabilität und Standfertigkeit des Bildes auch bei stärksten Impulsstörungen durch benachbarte elektrische Geräte.

Größte *Selektion*, sowie die Wahl der *hohen Zwischenfrequenz* von 38,9 MHz machen diese Empfänger auch bei der künftig zu erwartenden großen Senderdichte störsicher.

Durch Verwendung hochwertiger Lautsprecher und eine ausgewogene Gegenkopplungsschaltung mit Höhen- und Tiefenregelung besitzen die Empfänger eine ganz hervorragende *Klangqualität*, die bei den Standgeräten S 44 und S 505 durch die Auswertung der neuesten Erfahrungen mit 3 D-Raumklang noch weiter gesteigert werden konnte.

Besonders hervorzuheben ist die neuartige, übersichtliche und elegante Anordnung der *Bedienungsorgane* auf der Vorderseite des Empfängers mit einer Linearskala für die Kanalanzeige und einem *abziehbaren Schaltschlüssel*. Dieses Schlüsselchen schützt Sie vor unbefugter und ungewollter Inbetriebsetzung des Gerätes. Auch die Kinder können nicht mehr ohne Ihr Wissen und Wollen fernsehen.
