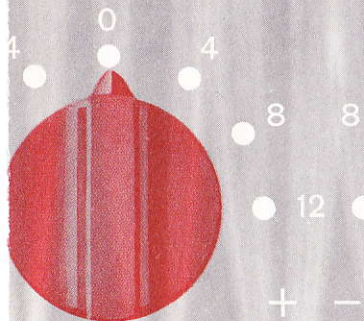


Vollendete Musikwiedergabe mit dem

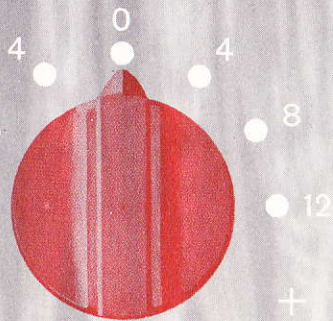
# REVOX

2x10 Watt Stereo-Verstärker Modell 40

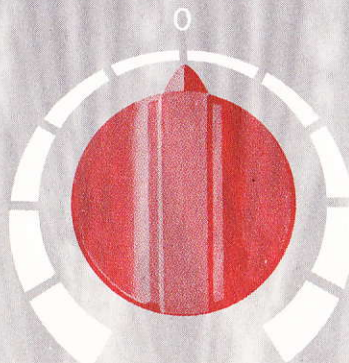
Bass



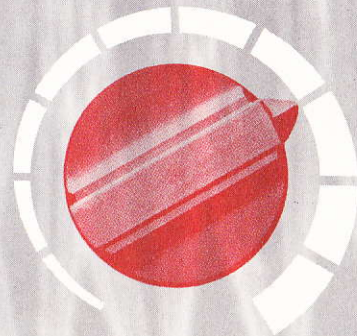
Treble



Balance



Volume



## Alles, was Sie vernünftigerweise von einem Verstärker verlangen können, bietet Ihnen der REVOX 40

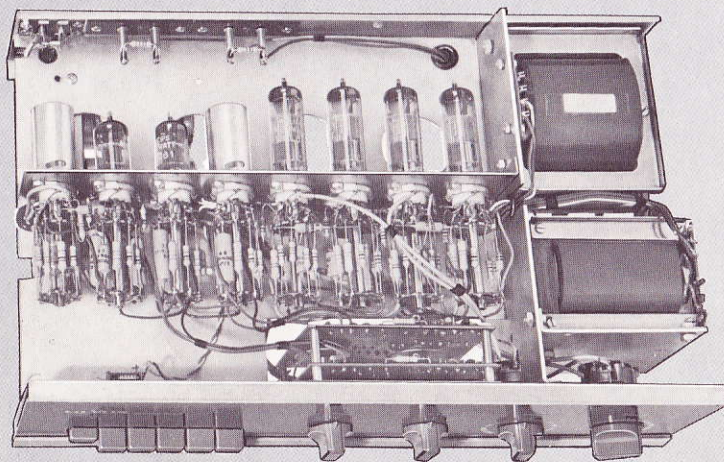
Beste klangliche Eigenschaften durch moderne Schaltungstechnik und Verwendung nur höchstwertiger Bauteile.

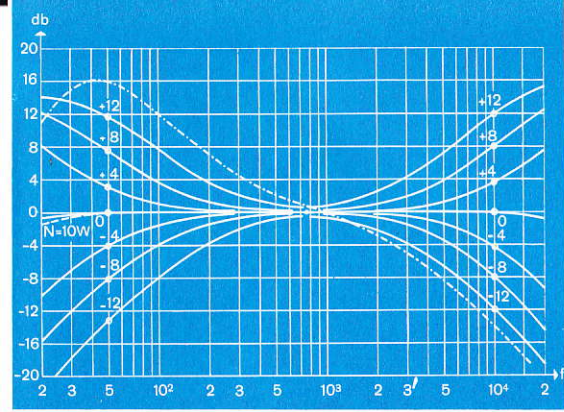
Hohe Leistungsreserve für verzerrungsfreie Wiedergabe auch in grossen Wohnräumen.

Einfache Bedienung durch Beschränkung der Regelmöglichkeiten auf das unbedingt Notwendige, wodurch Klangverfälschungen als Folge unrichtiger Einstellungen vermieden werden.

Einfache, gefällige Form. Das Gerät lässt sich überall harmonisch einfügen und beansprucht wenig Platz.

Übersichtlicher Aufbau und saubere Verdrahtung und Montage wirken nicht nur für das Auge angenehm, sondern bürgen auch für Betriebssicherheit.

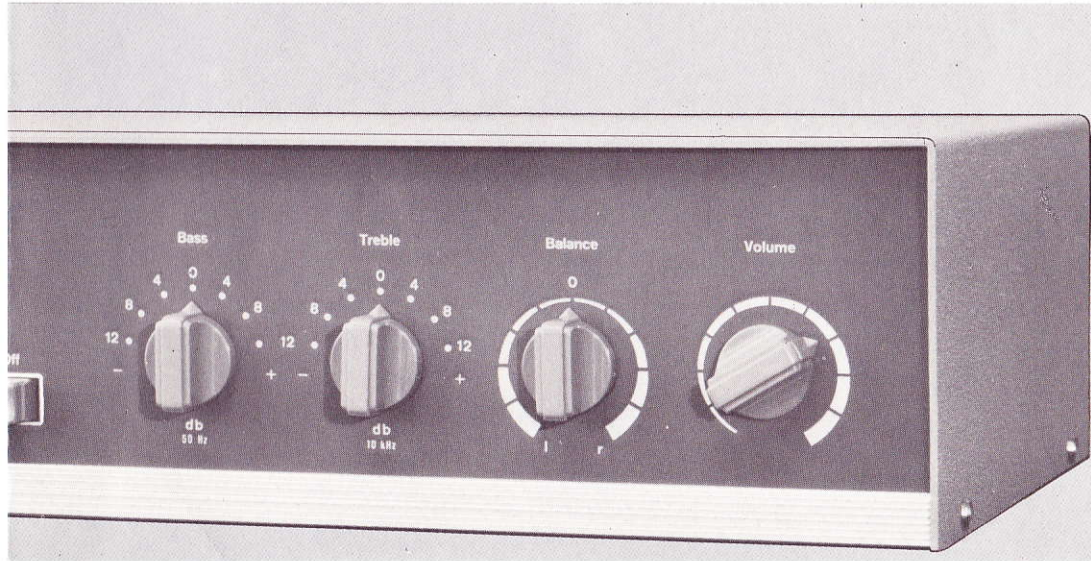




Die Schallplatten-Entzerrung entspricht genau der RIAA-Norm, womit eine frequenzrichtige Wiedergabe moderner Platten jeder Herkunft möglich ist. Zur Klanganpassung dienen getrennte, für beide Kanäle gleichzeitig wirksame Hoch- und Tiefton-Stufenregler mit einem Bereich von  $\pm 12$  dB. Stufenregler haben gegenüber der billigeren Ausführung mit kontinuierlich regelnden Potentiometern den grossen Vorteil, dass sie über das Ausmass der Korrektur klar Auskunft geben und auch die Einstellung eines genau linearen Wiedergabeverlaufes ermöglichen.



Die Eingangsempfindlichkeit des Verstärkers ist so bemessen, dass hochwertige dynamische oder magnetische Pickup-Systeme direkt, ohne zusätzlichen Vorverstärker angeschlossen werden können.



## Technische Daten

Ausgangsleistung: 10 Watt je Kanal, Spitze 12,5 Watt

Klirrgrad:  $\leq 0,5\%$  bei 10 Watt und 1000 Hz

Intermodulation:  $\leq 1\%$  bei 10 Watt, 60/2000 Hz 1:4

Frequenzgang: 30-20 000 Hz  $\pm 0,1$  dB, gemessen  
ab Eingang Radio

Fremdspannungsabstand:  $\geq 60$  dB ab 5 mV Eingang-  
(Tonregler linear) Empfindlichkeit für Phono-Eingang  
 $\geq 70$  dB ab 150 mV Radio-Eingang

Übersprechdämpfung:  $\geq 60$  dB, 50-15 000 Hz

Balance-Regler: Regelbereich 10 dB

Hoch-/Tieftonregler: 7 Stufen von je 4 dB bei 50 bzw. 10 K'Hz

- Eingänge:
- 1) PHONO, entzerrt nach RIAA, Empfindlichkeit 5 mV an 100 K'Ohm
  - 2) Tonband, Empfindlichkeit 1,2 V an 300 K'Ohm
  - 3) + 4) Radio, Empfindlichkeit 150 mV an 220 K'Ohm

Ausgänge: Tonband linear, 150 mV,  
Lautsprecher, umschaltbar 4, 8, 16 Ohm

Röhrenbestückung: 1 x ECC 83, 3 x ECC 81, 4 x ECL 86

Netzspeisung: 110, 125, 145, 220 Volt, 50-60 Hz

Leistungsaufnahme: ca. 80 Watt

Abmessungen/Gewicht: 39 cm breit, 26 cm tief, 12 cm hoch/9,4 kg

Preis: Fr. 590.-

REVOX-Verstärker werden in der Schweiz hergestellt durch die Firma Willi Studer, Fabrik elektronischer Apparate, Regensdorf-Zürich, dem gleichen Unternehmen, das auch seit 12 Jahren die bekannten REVOX-Tonbandgeräte baut.

Fabrikvertretung: **ELA A.-G., Zürich 56**

Verkauf durch die Fachgeschäfte

# REVOX *stereo*

Phono Tape 1 Radio 2 Mono Off

