

# REVOX

## TONBANDGERÄT Modell «36»

Eine vollständige Neukonstruktion mit 3 Motoren

- ein kleines Studio-Gerät in der Preisklasse von Amateur-Geräten
- unübertroffen im Klang
- denkbar einfach in der Handhabung
- wirtschaftlich dank Verwendbarkeit grosser Spulen



### Hier einige der hervorstechendsten Merkmale

- Drucktasten-Steuerung für **alle** Funktionen
- Elektrische Bremsung der Abwickelspule erübrigt Andruckmittel wie Andruckbürsten, Andruckfilze usw., und erhöht wesentlich die Lebensdauer der Tonköpfe
- Spulenkörper bis zu 250 mm Durchmesser verwendbar
- Aufnahmedauer bis zu 6 Stunden
- Dreistelliger Umdrehungszähler
- Anschluss für zweiten Lautsprecher
- Anschluss für Abschaltmöglichkeit des Capstan-Motors bei Benutzung als Telephonrundspruch-Verstärker oder Zusatz-Lautsprecher
- Horizontale oder vertikale Einbaumöglichkeit
- Aussteuerungsanzeige mit magischem Auge mit verzögertem Rücklauf
- Schnellstart in weniger als 1 Sekunde
- Anschluss für Fusspedal oder Fernbedienung
- 3 Motoren — 2 Wickelmotoren und 1 polumschaltbarer Capstanmotor
- 2 getrennte Eingänge für Mikro und Radio/Grammo, mischbar
- Gleichstromheizung für Wiedergabe- und Mikro-Verstärker-Röhren

## TECHNISCHE DATEN

Geschwindigkeiten:	9 <sup>1/2</sup> und 19 cm/Sek., umschaltbar
Max. Spieldauer:	Modell 36-1: 60 bzw. 120 Minuten mit Normalband 90 bzw. 180 Minuten mit Langspielband Modell 36-2: 2 x 60 bzw. 2 x 120 Minuten mit Normalband 2 x 90 bzw. 2 x 180 Minuten mit Langspielband
Vor- und Rückwickelzeit:	90 Sekunden für 2400 Fuss
Frequenzgang:	bei 19 cm/Sek.: 40-12000 Hz $\pm \frac{1}{2}$ db, 15000 Hz bis -5 db bei 9 <sup>1/2</sup> cm/Sek.: 60- 7000 Hz
Ausgangsleistung:	3,6-4 Watt
Röhrenbestückung:	8 Röhren mit 14 Funktionen. 3 x ECC 83, 2 x ECC 81, 1 x ECC 82, 1 x EL 84, 1 x EM 71
Gleichrichter:	3 Selen
Netzspannung:	110-220 Volt, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	max. 100 Watt
Abmessungen:	Aussenmasse des Koffers: 46 cm breit, 27 cm hoch, 32 cm tief Mindestmasse für Einbau: 52 cm breit, 27 cm hoch, 38 cm tief
Gewicht:	20 kg
Ausführungen:	Das Gerät wird unter der Bezeichnung 36-1 einspurig und als Modell 36-2 zweispurig geliefert

## PREISE

Modell 36-2-K, Kofferausführung, Tragkoffer mit Kunstlederüberzug . . . . .	Fr. 990.—
Modell 36-2-CE, Einbau-Chassis mit Endverstärker und Lautsprecher . . . . .	Fr. 910.—
Modell 36-2-CO, Einbau-Chassis ohne Endverstärker und Lautsprecher . . . . .	Fr. 875.—
Demnächst lieferbar: Modell 36-2-R, Tonmöbel, enthaltend Tonbandgerät Modell 36-2, moder- nen Radio mit UKW und HF-Telephonrundspruch und Konzert-Lautsprecher 32 cm Ø Richtpreis	Fr. 1900.—
Zuschlag für Modell 36-1 (Einspurverfahren) in obigen Ausführungen . . . . .	Fr. 85.—

Die Geräte-Preise verstehen sich inklusive einer Leerspule für 3600 Fuss, jedoch ohne weitere Zubehör

## ZUBEHÖR

SCOTCH-Tonbänder:	Modell 36-1		Modell 36-2			
	bei 9 <sup>1/2</sup> cm	bei 19 cm	bei 9 <sup>1/2</sup> cm	bei 19 cm		
1200 Fuss ( 365 m)	60 Min.	30 Min.	120 Min.	60 Min.	Fr.	29.—
1800 Fuss ( 548 m)	90 Min.	45 Min.	180 Min.	90 Min.	Fr.	39.—
2400 Fuss ( 731 m)	120 Min.	60 Min.	240 Min.	120 Min.	Fr.	49.50
3600 Fuss (1097 m)	180 Min.	90 Min.	360 Min.	180 Min.	Fr.	72.—
SCOTCH-Klebeband Nr. 41, 13 mm breit, Rolle à ca. 20 m . . . . .					Fr.	4.90
Vorspann-Band, Rolle à ca. 50 m, in weiss, blau, grün oder orange . . . . .					Fr.	4.20
MIKROPHONE: Dynamisches Mikrofon BEYER M 28 mit 5 m Kabel, Tischfuss und Eingangs- übertrager . . . . .					Fr.	177.—
Dynamisches Mikrofon BEYER M 26 mit Leder-Etui, 5 m Kabel, Schwanen- hals, Tischfuss und Eingangsübertrager . . . . .					Fr.	430.—
Kristall-Mikrofon ELECTRO-VOICE EV 915 . . . . .					Fr.	68.—
Kristall-Mikrofon ELECTRO-VOICE EV 920 . . . . .					Fr.	115.—