

Beratung und Verkauf durch Ihren Fachhändler:

**Freude am
laufenden Band**



PHILIPS
Tonbandgeräte

1960



Philips
Tonbandkoffer
RK 10

einfachste Tastenbedienung
 bis zu 4 Stunden Spieldauer
 eingebautes Mischpult

Technische Daten:

Bandgeschwindigkeit 9,5 cm/sec. · Bis zu 18 cm Spulen · Frequenzumfang 50-14000 Hz · Getrennte Drucktasten für Aufnahme/Wiedergabe, schnellen Vor- und Rücklauf, Stop und Schnellstop · Doppelspuraufzeichnung · Internationale Spurlage · Anschlußmöglichkeit für Kondensator-, Kristall- oder dynamisches Mikrofon · Automatische Endabschaltung · Bandzählwerk mit Nullsteller · Magisches Band für Aussteuerungskontrolle · Klangregler für Wiedergabe · Mithörmöglichkeit über Kopfhörer · Geeignet für Vertonung von Schmalfilmen und Dias mit den bekannten

Synchronisationssystemen · Als Phonoverstärker zu verwenden · Anschlußmöglichkeit für Fußschalter · Mischmöglichkeit der Rundfunk/Phono- und Mikrofoneingänge · Eingangsempfindlichkeit: Mikrofon 2 mV/100 k Ω , Rundfunk (Diode) 3 mV/50 k Ω , Phono 100 mV/1 M Ω · Ausgangsleistung 2,5 W · Impedanz 5 Ohm · VALVO-Röhren: EF 86, ECC 83, ECL 82, EM 84, EZ 80, Germanium-Diode · Netzanschluß für 110/127/220/245 V Wechselstrom, 50 Hz · Leistungsaufnahme 60 W · Formschöner Polystyrolkoffer · Abmessungen 350 x 300 x 170 mm · Gewicht 8 kg · Ausführung: 2 farbig beige



Philips
Tonbandkoffer
RK 30

mit Vierspur-Tonkopf
 bis zu 8 Stunden Spieldauer
 Mischpult und Tricktaste
 arretierbare Schnellstoptaste
 einfache Bedienung wie bei RK 10

Technische Daten:
 Bandgeschwindigkeit 9,5 cm/sec. · Bis zu
 18 cm Spulen · Frequenzumfang
 50-14000 Hz · Getrennte Drucktasten für
 Aufnahme/Wiedergabe, schnellen Vor- und
 Rücklauf, Stop und Schnellstop (arretierbar) ·
 Vierspuraufzeichnung · Internationale Spur-
 lage · Anschlußmöglichkeit für Kondensator-,
 Kristall- oder dynamisches Mikrofon ·
 Automatische Endabschaltung · Bandzähl-
 werk mit Nullsteller · Magisches Band für
 Aussteuerungskontrolle · Klangregler
 für Wiedergabe · Mithörmöglichkeit über
 Kopfhörer · Geeignet für Vertonung von
 Schmalfilmen und Dias mit den bekannten

Synchronisationssystemen · Tricktaste · Als
 Phonoverstärker zu verwenden · Anschluß-
 möglichkeit für Fußschalter · Mischmöglichkeit
 der Rundfunk/Phono- und Mikrofoneingänge ·
 Eingangsempfindlichkeit: Mikrofon 2 mV/100 k Ω ,
 Rundfunk (Diode) 3 mV/50 k Ω , Phono
 100mV/1M Ω · Ausgangsleistung 2,5W · Impedanz
 5 Ohm · VALVO-Röhren: EF 86, ECC 83,
 ECL 82, EM 84, EZ 80, Germanium-Diode ·
 Netzanschluß für 110/127/220/245 V Wechsel-
 strom, 50 Hz · Leistungsaufnahme 60 W ·
 Formschöner Holzkoffer ·
 Abmessungen 400x345x175 mm ·
 Gewicht 8,5 kg ·
 Ausführung: zweifarbig grau/blau

DM 449,-



Philips
Tonbandkoffer
RK 40

3 Bandgeschwindigkeiten
 (4,75 - 9,5 - 19 cm/sec.)
 bis zu 8 Stunden Spieldauer
 einfachste Tastenbedienung
 Mischpult und Tricktaste
 arretierbare Schnellstoptaste

Technische Daten:

Bandgeschwindigkeit 4,75/9,5/19 cm/sec.
 bis zu 18 cm Spulen · Frequenzumfang
 30-20 000 Hz bei 19 cm/sec., 30-14 000 Hz
 bei 9,5 cm/sec., 50-8 000 Hz bei 4,75 cm/sec. ·
 Getrennte Drucktasten für Bandgeschwindig-
 keit, Aufnahme und Wiedergabe, schnellen
 Vor- und Rücklauf, Stop und Schnellstop
 (arretierbar) · Doppelspuraufzeichnung ·
 Internationale Spurlage · Anschlußmöglichkeit
 für Kondensator-, Kristall- oder dynamisches
 Mikrofon · Automatische Endabschaltung ·
 Bandzählwerk mit Nullsteller · Magisches
 Band für Aussteuerungskontrolle · Klangregler
 für Wiedergabe · Mithörmöglichkeit über
 Kopfhörer · Geeignet für Vertonung von

Schmalfilmen und Dias mit den bekannten
 Synchronisationssystemen · Tricktaste · Als
 Phonoverstärker zu verwenden · Anschluß-
 möglichkeit für Fußschalter · Mischmöglichkeit
 der Rundfunk/Phono- und Mikrofoneingänge ·
 Eingangsempfindlichkeit: Mikrofon 2 mV/100 k Ω ,
 Rundfunk (Diode) 3 mV/100 k Ω , Phono
 60 mV/2,2 M Ω · Ausgangsleistung 3,5 Watt ·
 Impedanz 5 Ohm · Röhrenbestückung: EF 86,
 ECC 83, ECC 83, EL 84, EM 84, Germanium-
 Diode und Selengleichrichter · Netzanschluß
 für 110/127/220/245 Volt Wechselstrom, 50 Hz ·
 Leistungsaufnahme 60 Watt · Formschöner
 Holzkoffer · Abmessungen 400 x 330 x 205 mm ·
 Gewicht 13,5 kg · Ausführung: zweifarbig
 grün/beige

DM 569,-



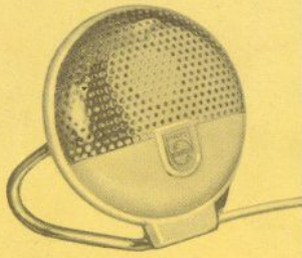
Philips
Stereo-Tonbandkoffer
RK 80

3 Geschwindigkeiten 4,75 - 9,5 - 19 cm/sec.
 Stereo-Aufnahme und -Wiedergabe
 Vierspurtonkopf
 bis zu 16 Stunden Spielzeit
 Mischpult und Tricktaste
 übersichtliche Bedienung

Technische Daten:
 Bandgeschwindigkeiten 4,75 / 9,5 / 19 cm/sec. ·
 Frequenzumfang 30 - 20 000 Hz bei 19 cm/sec.,
 30 - 14 000 Hz bei 9,5 cm/sec., 50 - 8 000 Hz
 bei 4,75 cm/sec. · Bis zu 18 cm Spulen ·
 Stereo-Aufnahme und Wiedergabe · Monophone
 Aufnahme und Wiedergabe · Getrennte Druck-
 tasten für Bandgeschwindigkeiten, Aufnahme
 und Wiedergabe, schnellen Vor- und Rücklauf,
 Stop und arretierbaren Schnellstop · Betriebs-
 artenschalter für Stereo/Mono, Spur 1 - 4
 und 2 - 3 und Phono-Verstärker · Vierspur-
 aufzeichnung · Internationale Spurlage ·
 Anschlußmöglichkeit für Kondensator-, Kristall-
 oder dynamisches Mikrophon · Automatische
 Endabschaltung · vierziffriges Bandzählwerk
 mit Nullsteller · Magisches Band für Aus-
 steuerungskontrolle · getrennte Klangregler
 für Wiedergabe · Balanceregler · Mithör-

möglichkeit über Kopfhörer · Tricktaste · Misch-
 möglichkeit der Rundfunk/Phono- und Mikrophon-
 eingänge · Lautsprecher zur Stereo-Wiedergabe
 je einmal im Koffer und im Deckel eingebaut ·
 Anschlußmöglichkeit für zwei Außenlaut-
 sprecher · Als Phonoverstärker zu verwenden ·
 Geeignet für die Vertonung von Schmalfilmen
 und Dias · Schalter für eingebauten Laut-
 sprecher · Eingangsempfindlichkeit: Mikrophon
 2 mV/0,1 M Ω , Rundfunk 5 mV/0,1 M Ω , Phono
 150 mV/1 M Ω · Diodenausgang: 2V/500 kOhm ·
 Ausgangsleistung 2x4 Watt · Impedanz 5 Ohm ·
 Röhrenbestückung 2x EF 86, 3x ECC 83, 2x EL 84,
 2x EM 84, Selengleichrichter · Leistungs-
 aufnahme 90 W · Netzanschluß für 110/127/
 220/245 V, Wechselstrom, 50 Hz ·
 Formschöner Holzkoffer · Abmessungen
 480 x 400 x 230 mm · Gewicht 19 kg ·
 Ausführung: zweifarbig grau/blau

* Die Aufnahme urheberrechtlich geschützter Werke der Musik und Literatur ist nur mit Einwilligung der Urheber bzw. deren Interessenvertretungen und der sonstigen Berechtigten, z. B. GEMA, Verleger, Hersteller von Schallplatten usw. gestattet.



EL 3750
Dynamisches Mikrofon

mit Sprache/Musikschalter, Empfindlichkeit 3,1 mV an 25 000 Ohm mit eingebautem Übertrager, Frequenzbereich 50 - 10 000 Hz, niederohmiger Ausgang für Verbindungskabel und Schnurübertrager **DM 63,-**



EL 6121
Tauchspulenmikrofon

Empfindlichkeit 0,12 mV an 50 Ohm, 1,6 mV an 10 000 Ohm, mit eingebautem Übertrager, Frequenzbereich 50 - 15 000 Hz, niederohmiger Ausgang für Verbindungskabel und Schnurübertrager **DM 150,-**



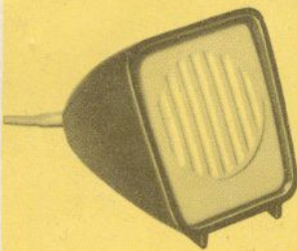
NG 1225
Verlängerungsleitung

für dynamisches Mikrofon EL 3750 und EL 6121 (5 m) mit Schnurübertrager **DM 26,-**



NG 1230
Verbindungskabel IV

für Anschluß an Stereogerät mit 2 x 3-poligem Normstecker **DM 10,20**



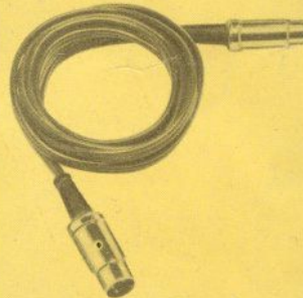
EL 3751
Dynamisches Mikrofon

Empfindlichkeit 3,1 mV an 25 000 Ohm mit eingebautem Übertrager, Frequenzbereich 50 - 10 000 Hz **DM 38,-**



NG 1224
Telefonadapter

zur Aufnahme von Telefongesprächen **DM 12,-**



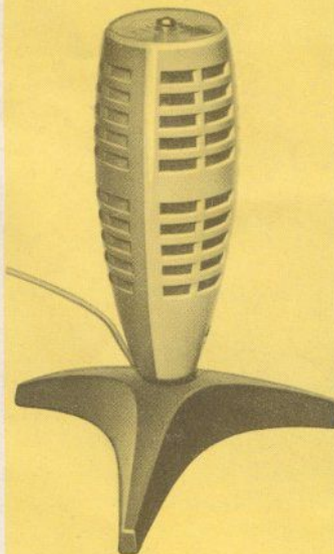
NG 1226
Verbindungskabel I

mit Normstecker für neuere Rundfunkgeräte **DM 7,20**



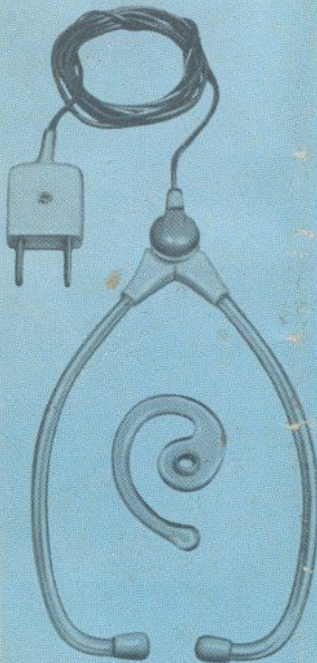
NG 1231
Verbindungskabel V

für Anschluß an Stereo-Anlage mit 5-poligem Normstecker **DM 10,20**



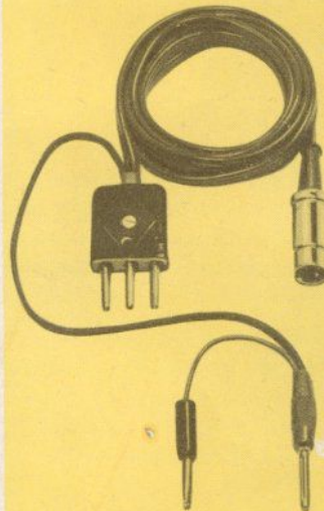
EL 3752
Dynamisches Stereomikrofon

mit 2 eingebauten Richtsystemen, Empfindlichkeit 2 x 3,1 mV an 25 000 Ohm, Frequenzbereich 50 - 10 000 Hz.



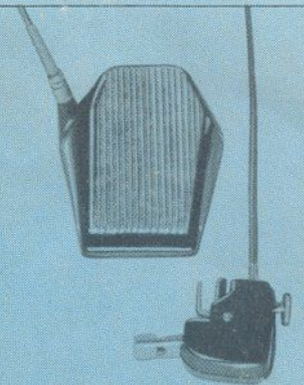
NG 1223
Magnetischer Kleinhörer

mit Abhörgebel und Ohrbügel für Mithörkontrolle, Impedanz 2 000 Ohm **DM 27,-**



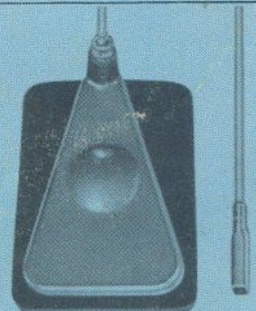
NG 1227
Verbindungskabel II

mit Bananenstecker und Flachstecker für ältere Rundfunkgeräte und zum Überspielen auf ein 2. Tonbandgerät **DM 7,20**



EL 3984/10
Fußschalter

für RK 40/70 **DM 35,-**



EL 3984/15
Fußschalter

für RK 10/30 **DM 28,-**