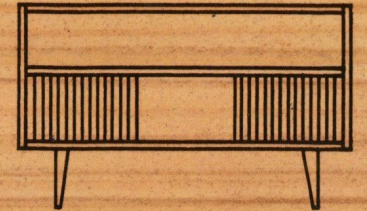
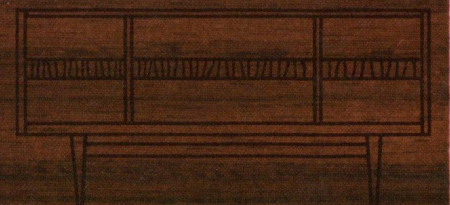


Konzertschränke

GRUNDIG



GRUNDIG



Das GRUNDIG Musikschränk-Programm ist so vielseitig, daß es allen Wünschen gerecht wird. Vom kleinen raumsparenden Modell bis zu den großen HiFi-Konzertschränken, Stilmöbeln und zusätzlichen Lautsprechern als Zweit- oder Stereo-Boxen finden Sie alles. Das Wort von der vielgerühmten GRUNDIG Linie werden Sie erneut bestätigt finden. GRUNDIG stellt ein Programm vor,

das seinesgleichen sucht. Vor allem zeichnet die Geräte eines aus: die Volltransistorisierung vom kleinsten bis zum größten Modell. Das bedeutet sofortige Betriebsbereitschaft – also kein Warten nach dem Einschalten. Hohen Wirkungsgrad, kaum Wärmeentwicklung, geringen Leistungsverbrauch – also keine unnötigen Betriebskosten. Keine Abnutzungserscheinungen, robuster Aufbau,

schlag- und stoßunempfindlich – also hohe Zuverlässigkeit und dementsprechend lange Lebensdauer. Wegen der mechanischen Festigkeit und der fast unbegrenzten Lebensdauer eignen sich die Wunderkinder der Technik, die Transistoren, besonders für gedruckte Schaltungen. Eine sorgfältig aufgebaute Einplatinen-Druckplatte zeugt von der fortschrittlichen GRUNDIG Technik. Mesa-Transistoren

für höchste Frequenzen, Silizium-Planar-Transistoren mit großem Temperaturbereich und Komplementär-Transistoren für eisenlose Endstufen sind bei GRUNDIG Geräten selbstverständlich.

Nutzen Sie deshalb die Ihnen gebotene Chance: GRUNDIG Erfahrung, technischen Fortschritt und hohe Qualität zu marktgerechten Preisen.



Musikschrank KS 702

GRUNDIG

Zahlreiche Vorzüge bietet die Transistor-technik. Zum Beispiel: Nur ein Tastendruck und sofort ist das formschöne Tonmöbel spielbereit. Wegen seines geringen Raumbedarfs findet dieser preiswerte Musikschrank überall einen günstigen Platz. Durch verschiebbare Skalenreiter lassen sich Lieblings-Sender leicht markieren.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,85 ... 7,4 MHz (40,5 ... 51,3 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

18, davon 7 AM, 11 FM.

Allgemeine Daten

Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Abstimm-anzeige. Schwungradantrieb. Klangwaage. Skalenreiter für Sendermarkierung. Moderner Alltransistor-Musikschrank mit eisenloser Gegentakt-Endstufe.

Ausgangsleistung

3 Watt.

Bestückung

11 Transistoren. 4 Dioden. 1 Gleichrichter.

Lautsprecher

1 Superphon-Breitband-Lautsprecher.

Anschluß

Mono-Tonbandgerät.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem.

Zusätzliche Räume

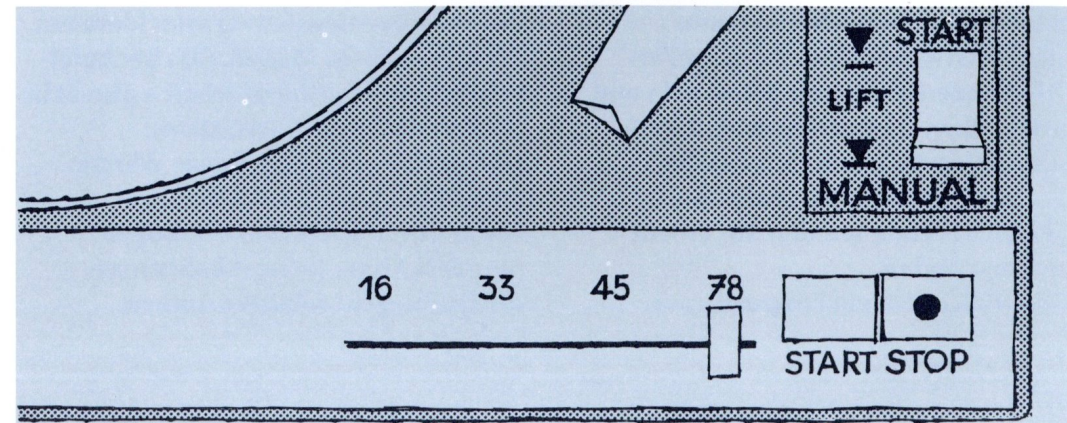
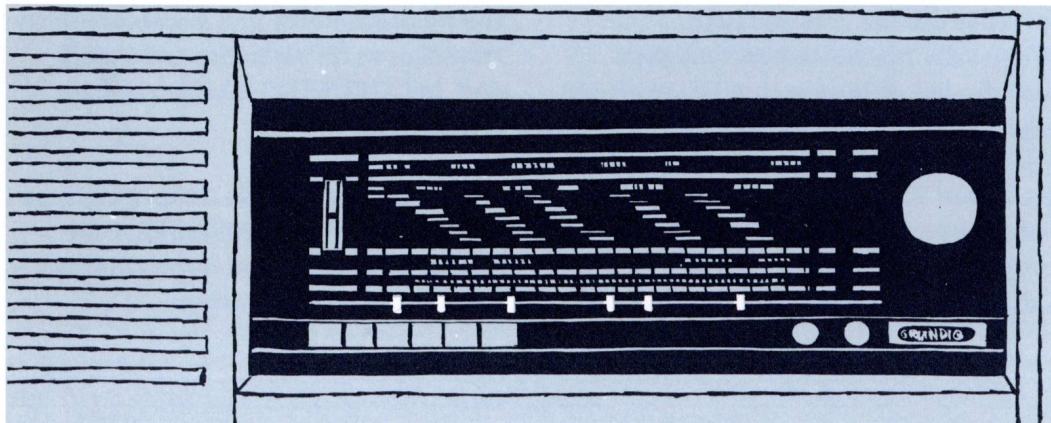
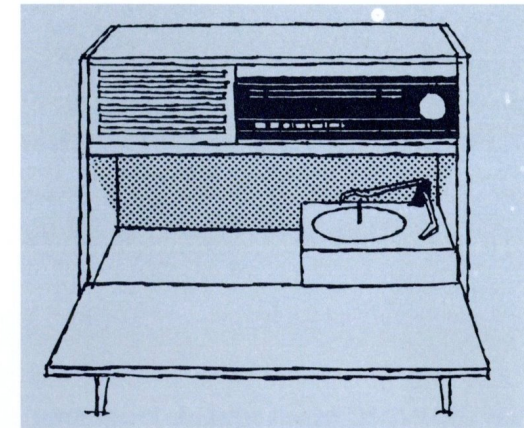
Aufklappbares Frontfach zur Plattenablage bzw. Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140, TK 145.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MC 12-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. MC 12-23

Abmessungen ca.

85 x 80 x 37 cm.





Stereo-Konzertschrank KS 715

GRUNDIG

Ein volltransistorisierter, platzsparender Konzertschrank für Stereo-Wiedergabe, mit der praktischen Sender-Merkskala. Farbige Reiter lassen die gewünschten Stationen leicht wieder einstellen. Die Deckplatte ist der ideale Standort für ein Fernsehgerät.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne, Abstimm-anzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Schwungradantrieb. Klangwaage. Stereo-Balance. Skalenreiter für Sendermarkierung. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie nach Einbau des Automatic-Decoder 8. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 5 Watt.

Bestückung

15 Transistoren. 5 Dioden. 3 Gleichrichter.

Lautsprecher

2 Superphon-Breitband-Lautsprecher.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, Stereo-Auto-matic-Decoder 8 und GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und Diamantnadel.

Zusätzliche Räume

Aufklappbares Frontfach zur Plattenablage bzw. Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140 und TK 145.

Zubehör

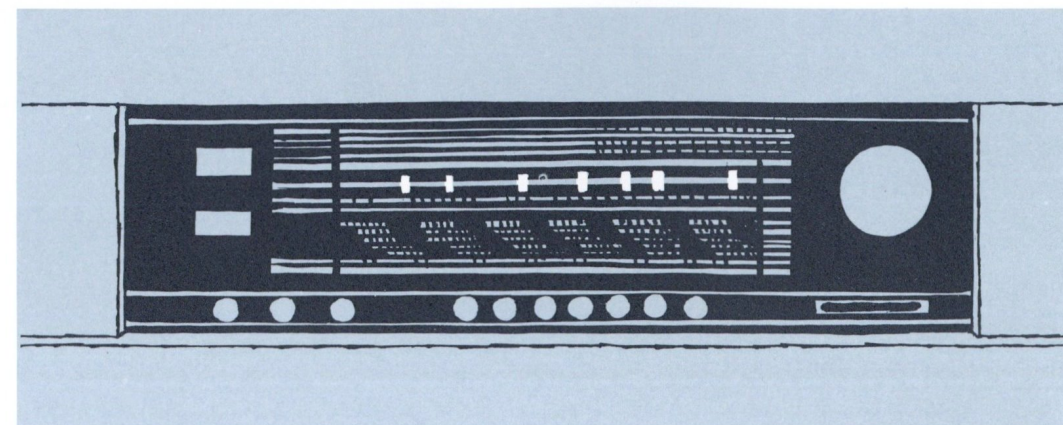
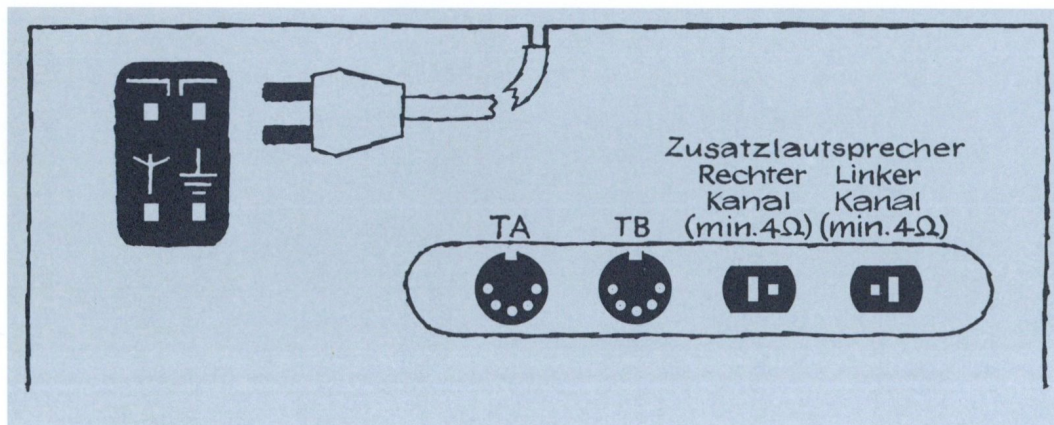
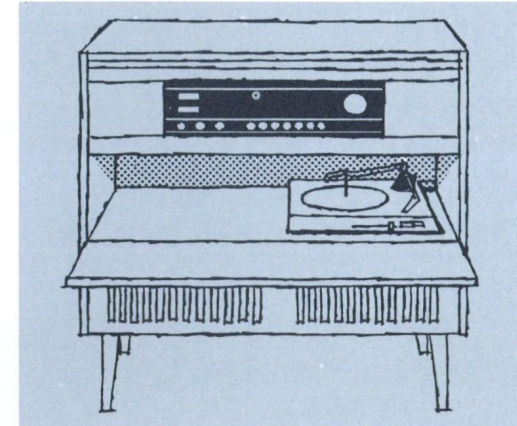
Stereo-Automatic-Decoder 8.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MC 13-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. MC 13-23

Abmessungen ca.

88 x 84 x 37 cm.





Stereo-Konzertschrank KS 722

GRUNDIG

Ein Alltransistor-Konzertschrank, wie ihn sich viele wünschen. Preisgünstig, neuzeitlich und elegant. Die langgestreckte Form gibt dem Gerät eine besondere Note. Zum Fernsehtisch wird dieser Schrank durch die feste Deckplatte. Ein Plus mehr für diesen Stereo-Konzertschrank.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Abstimm-anzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Schwungradantrieb. Klangwaage. Stereo-Balance. Skalenreiter für Sendermarkierung. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch eingebauten Automatic-Decoder 8. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegendtakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 5 Watt.

Bestückung

21 Transistoren. 11 Dioden. 3 Gleichrichter.

Lautsprecher

2 Superphon-Breitband-Lautsprecher.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und Diamantnadel. Automatische Phonoraum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

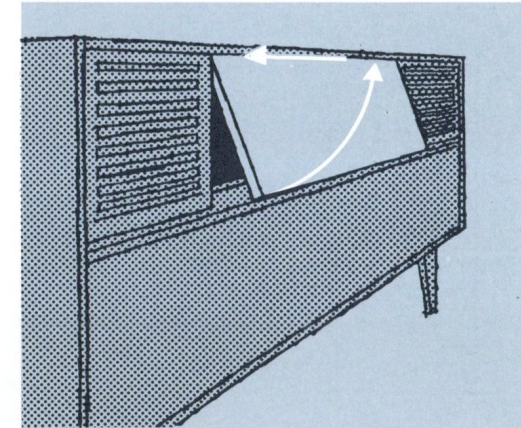
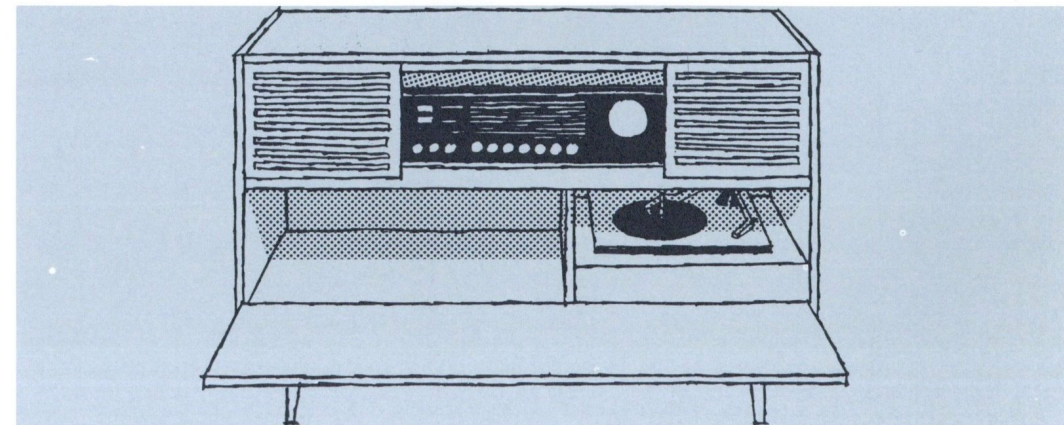
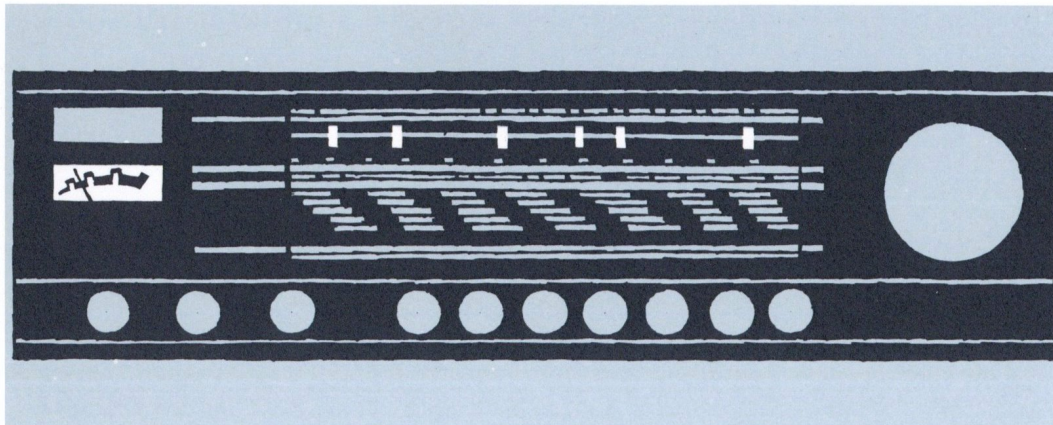
Aufklappbares Frontfach zur Plattenablage bzw. Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140, TK 220, TK 240 und TK 245.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. 52-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. 52-23

Abmessungen ca.

118 x 77 x 37 cm.





Stereo-Konzertschrank KS 741

GRUNDIG

Ausgezeichnete Musikwiedergabe, bequeme Bedienung und hochwertige technische Ausstattung sind einige Merkmale dieses volltransistorisierten Stereo-Konzertschranks. Die modische Linie macht dieses Modell zu einem bewunderten Bestandteil jedes Heimes.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Abstimm-anzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Schwungradantrieb. Klangwaage. Stereo-Balance. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch eingebauten Automatic-Decoder 8. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 5 Watt.

Bestückung

21 Transistoren. 11 Dioden. 3 Gleichrichter.

Lautsprecher

2 Superphon-Breitband-Lautsprecher.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und Diamantnadel.

Zusätzliche Räume

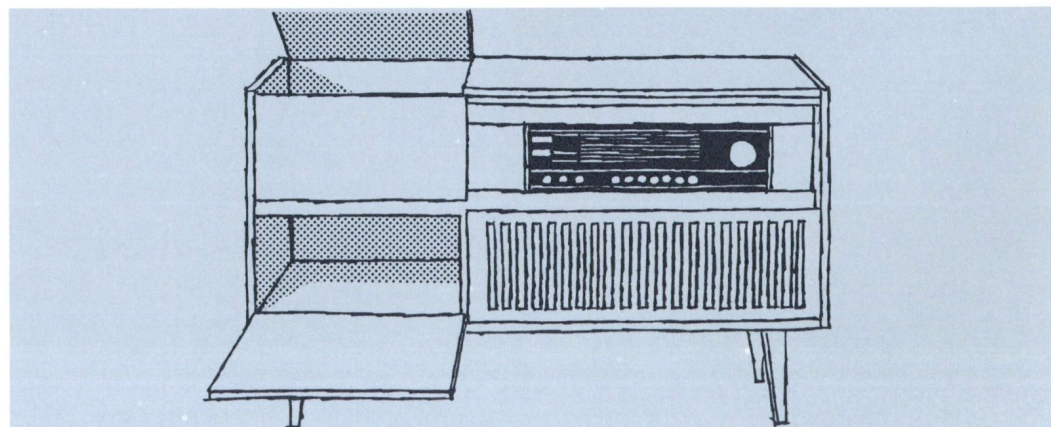
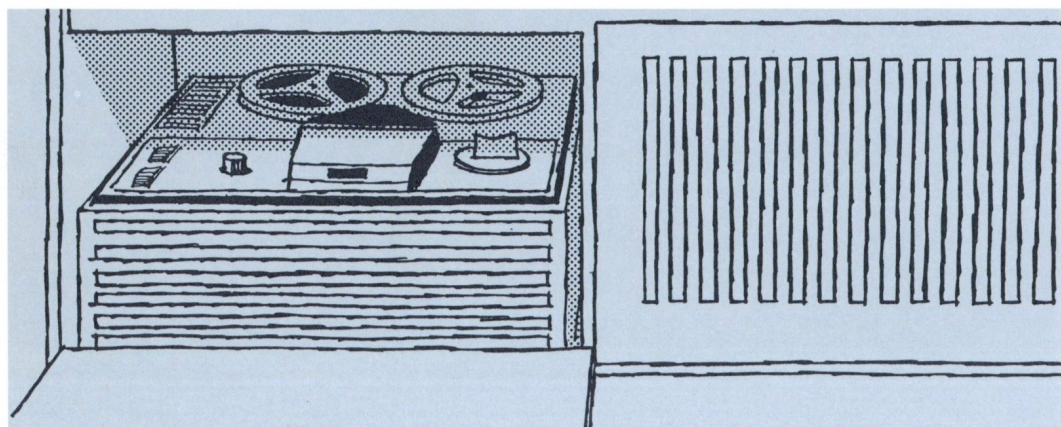
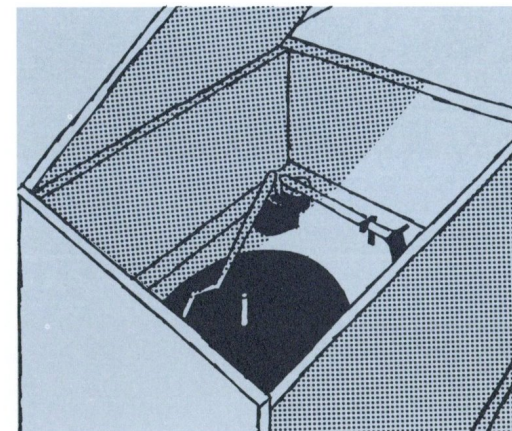
Aufklappbares Frontfach zur Plattenablage bzw. Unterbringung eines Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140, TK 145.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MD 54-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. MD 54-23
- c) Rüster mattiert
Best.-Nr. MD 54-04
- d) Teak natur
Best.-Nr. MD 54-05

Abmessungen ca.

121 x 75 x 37 cm.





Stereo-Konzertschrank KS 742

GRUNDIG

Ein volltransistorisiertes Modell mit obenliegenden Bedienungsfeldern. Auch die Aufbewahrungsräume für Schallplatten sind von oben zugänglich. Ein weiterer Bedienungskomfort ist die Stationskala mit Merkreitern für leichte Sendereinstellung. Ein Gerät mit ungewöhnlichem Klangvolumen.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Abstimm-anzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Schwungradantrieb. Klangwaage. Stereo-Balance. Skalenreiter für Sendermarkierung. Moderner Alltransistor-Stereo-Konzertschrank. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie nach Einbau des Automatic-Decoders 8. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegendakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 5 Watt.

Bestückung

15 Transistoren. 5 Dioden. 3 Gleichrichter.

Lautsprecher

4 Superphon-Lautsprecher, davon 2 Tieftön, 2 Hochtön.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, Stereo-Auto-matic-Decoder 8, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und Diamantnadel. Automatische Phonoraum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

4 Plattenabstellfächer.

Zubehör

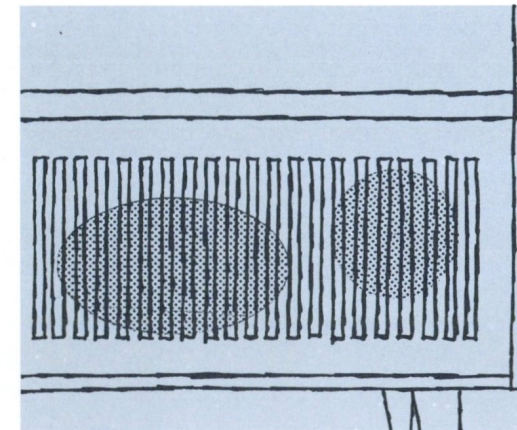
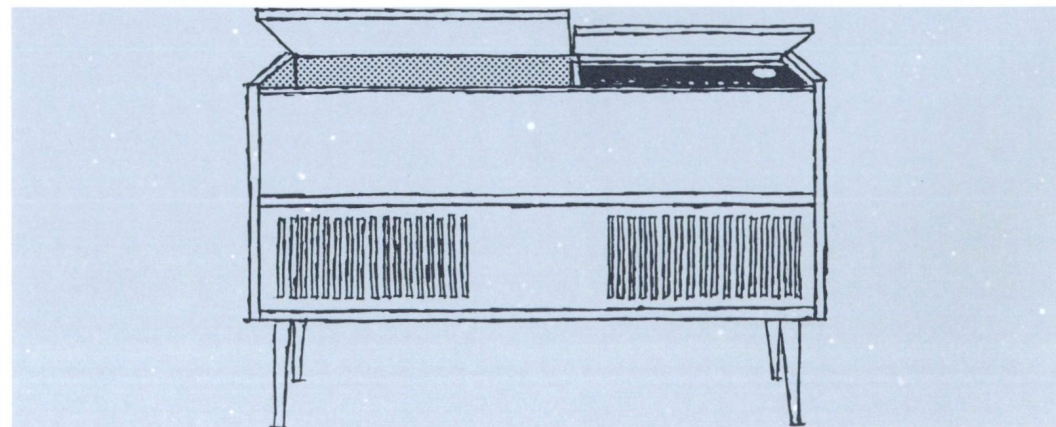
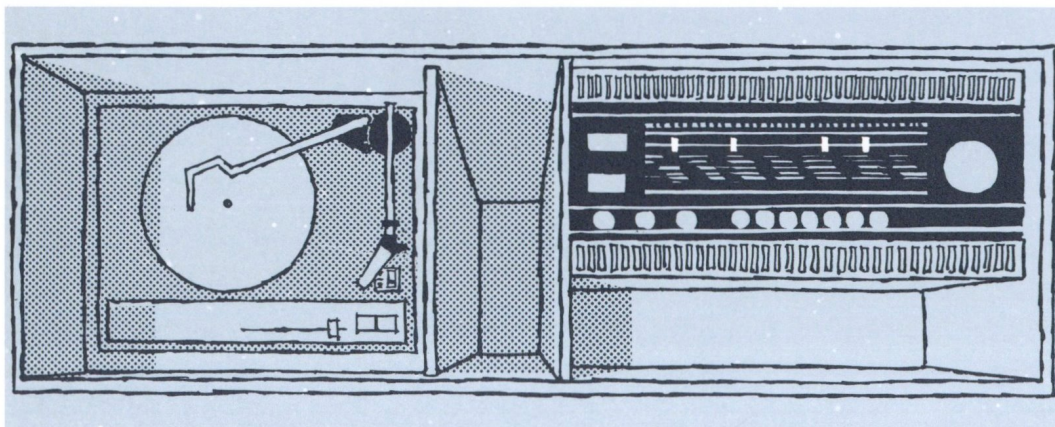
Stereo-Automatic-Decoder 8.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MC 25-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. MC 25-23
- c) Palisander mattiert mit verchromten Stahlfüßen
Best.-Nr. MC 25-10

Abmessungen ca.

123 x 75 x 42 cm
123 x 77 x 42 cm mit Stahlfüßen.





Stereo-Konzertschrank VERDI 2

GRUNDIG

Dieses volltransistorisierte Modell ist ein Schlager – allein schon in technischer Hinsicht. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld bieten hohen technischen Komfort. Wie praktisch, wenn durch einen Tastendruck die einmal voreingestellten sechs UKW-Sender blitzschnell zu empfangen und zu wechseln sind.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Ferrit-Antenne schaltbar. Logarithmische Abstimmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe bei UKW durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld. Vollelektronische UKW-Abstimmung mit Kapazitätsdioden. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. Elektronische Mono/Stereo-Umschaltung. 4 getrennte Netzteile sorgen für beste Stabilität von HF- und NF-Stufen. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 10 Watt

Bestückung

26 Transistoren. 19 Dioden. 4 Gleichrichter.

Lautsprecher

4 Superphon-Lautsprecher, davon 2 Tieftön, 2 Mittel/Hochton.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, GRUNDIG Lautsprecherboxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und Diamantnadel. Automatische Phonoraum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

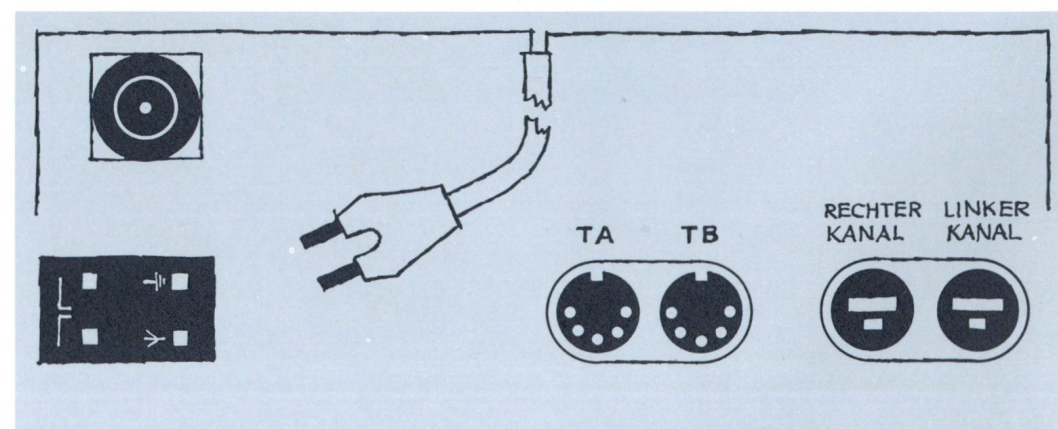
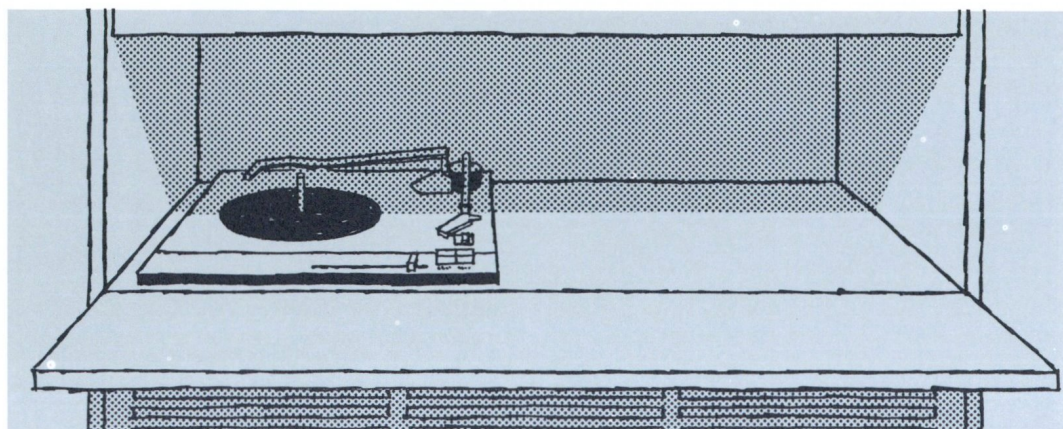
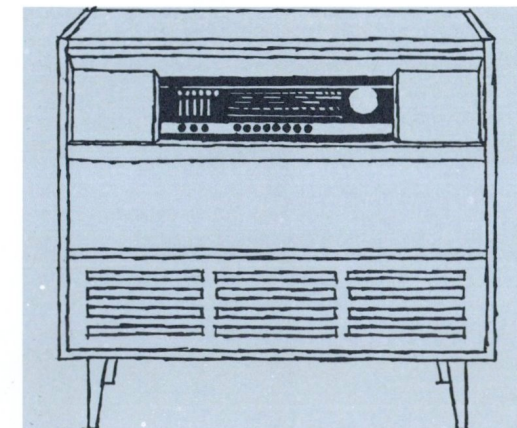
Im beleuchteten Wechserraum ist Platz zur Plattenablage bzw. Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140 und TK 145.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MD 56-01
- b) hell mattiert
Best.-Nr. MD 56-23

Abmessungen ca.

84 x 82 x 37 cm.





Stereo-Konzertschrank ROSSINI 2

GRUNDIG

Kein Wunder, daß der ausgezeichnete GRUNDIG Klang jeden Hörer entzückt. Hinter dem eleganten Äußeren verbirgt sich ausgefeilte Alltransistor-Technik. 2 x 10 Watt Ausgangsleistung und die 6 Superphon-Lautsprecher sorgen für ausgewogene Klangfülle. Der 10fach-Stereo-Plattenwechsler und das Chassis des Rundfunk-Tuner-Verstärkers RTV 360 mit dem perfekten Bedienungskomfort der 6 UKW-Programmtasten bieten Hochleistungstechnik.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Ferrit-Antenne schaltbar. Logarithmische Abstimmmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe bei UKW durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld. Vollelektronische UKW-Abstimmung mit Kapazitätsdioden. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. Elektronische Mono/Stereo-Umschaltung. 4 getrennte Netzteile sorgen für beste Stabilität von HF- und NF-Stufen. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 10 Watt.

Bestückung

26 Transistoren. 19 Dioden. 4 Gleichrichter.

Lautsprecher

6 Superphon-Lautsprecher,
davon 2 Tieftön
2 Mittel/Hochtön
2 Hochtön

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1010 F mit Kristallsystem CDS 630, Diamantnadel und Drehzahl-Feinregulierung. Automatische Phonoraum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

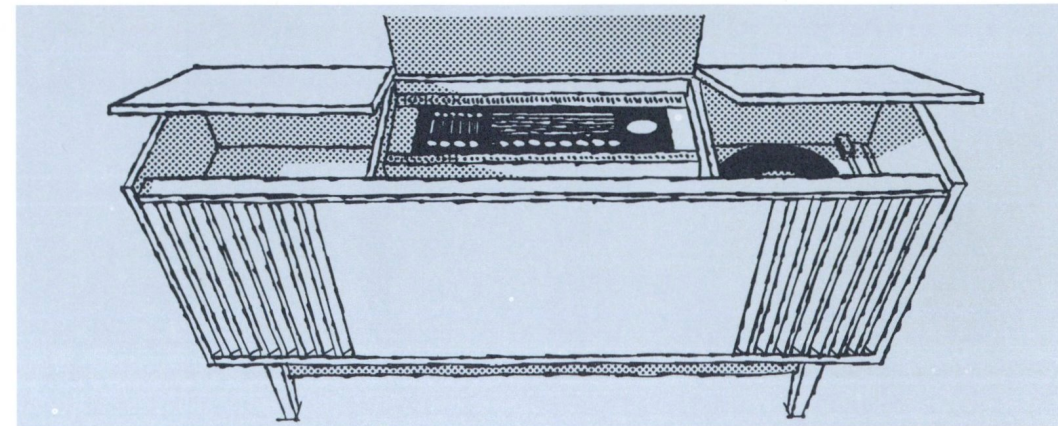
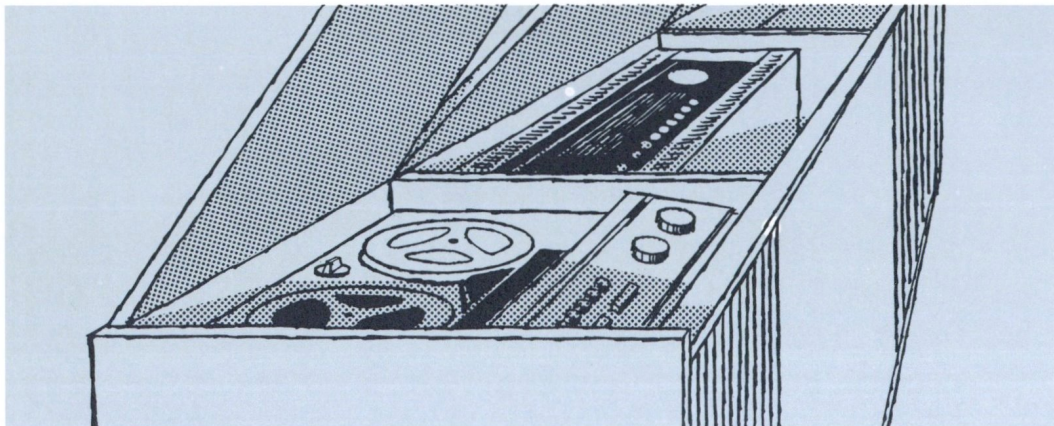
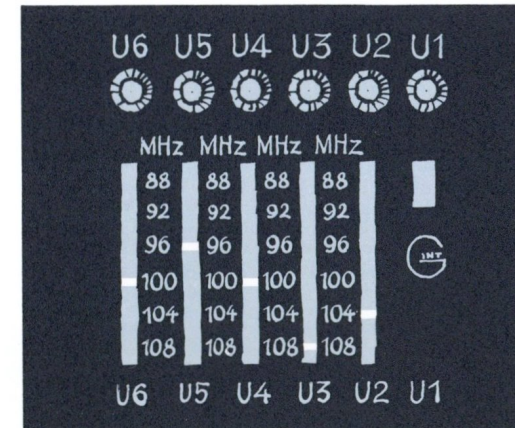
Plattenabstellfach und Raum zur Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers z. B. TK 27, TK 125, TK 140, TK 145, TK 220, TK 240, TK 241 und TK 245.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MD 58-01
- b) Nußbaum natur mattiert
Best.-Nr. MD 58-03

Abmessungen ca.

153 x 84 x 43 cm.





HiFi-Stereo-Konzertschrank KS 772

GRUNDIG

Den internationalen Stil neuzeitlicher Formgestaltung repräsentiert diese hochmoderne GRUNDIG Neuschöpfung. Die Vorzüge der Transistor-Technik kommen hier voll zur Geltung: sofort betriebsbereit, geringste Wärmeentwicklung, lange Lebensdauer, Kreuzmodulationsfestigkeit durch Feldeffekt-Transistoren. Ein angenehmer Bedienungskomfort sind die UKW-Programmtasten mit denen 4 Lieb-lingssender fest eingestellt werden können.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW I: 3,15 ... 8,8 MHz (34 ... 95,5 m)
KW II: 8,6 ... 22,5 MHz (13,3 ... 35 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

26, davon 10 AM + 16 FM.

Allgemeine Daten

UKW-Mischteil mit Feldeffekt-Transistoren. 4 UKW-Programmtasten. 4fach-Gegentaktabstimmung mit Kapazitätsdioden. Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferritantenne. Ferritantenne schaltbar. KW-Lupe bei KW I und KW II wirksam. Abstimmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Zweistufiger Audio-Selector kombiniert mit Bandbreitenschalter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. Hall-Regler. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. Elektronische Mono/Stereo-Umschaltung. Elektronisch stabilisiertes Netzteil. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentaktestufen. HiFi-Norm nach DIN 45 500 wird voll erfüllt.

Ausgangsleistung

2 x 15 Watt.

Bestückung

44 Transistoren. 26 Dioden. 5 Gleichrichter.

Lautsprecher

8 Superphon-Lautsprecher,
davon 2 Tieftön
2 Mittelton
4 Hochton

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, Halleinrichtung HVS 1 Phonomascope, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1015 F mit Magnet-Tonabnehmer Shuresystem M 71, Drehzahl-Feinregulierung und HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3 und automatische Phonoraum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

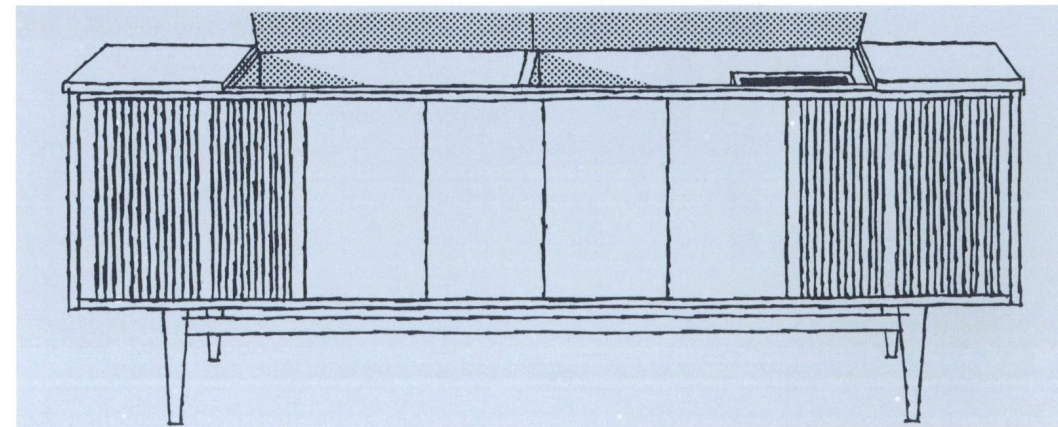
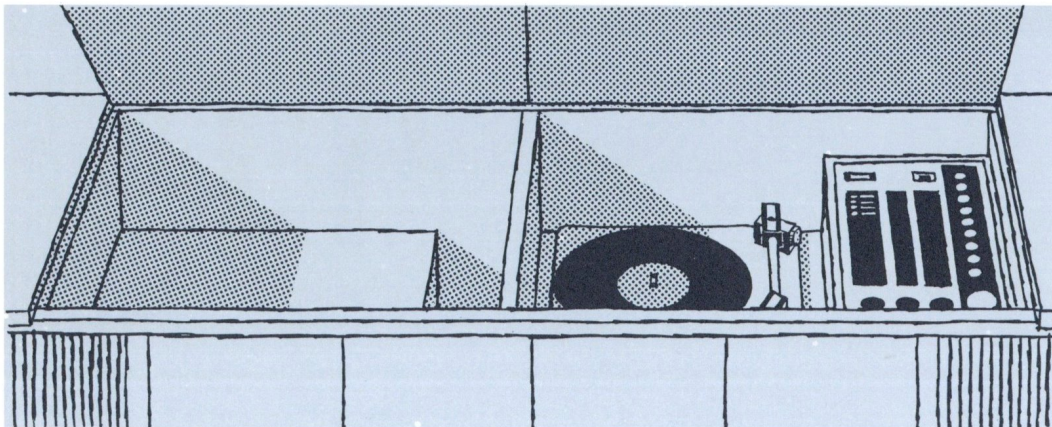
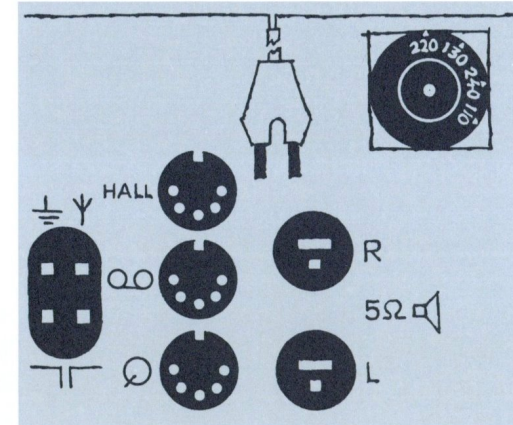
Plattenabstellfach und Raum zur Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140, TK 145, TK 220, TK 240, TK 241, TK 245.

Edelholzgehäuse

- a) mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MC 40-01
- b) Nußbaum natur mattiert
Best.-Nr. MC 46-03

Abmessungen ca.

184 x 74 x 43 cm.





HiFi-Stereo-Konzertschrank KS 792

GRUNDIG

Dieses formschöne Modell stellt die Krönung des GRUNDIG Stereo-Konzertschrank-Programms dar. Brillante, unverfälschte Wiedergabe garantiert die hervorragende Bestückung: HiFi-Tuner-Verstärker HF 500, HiFi-Plattenwechsler DUAL 1015 F mit Magnet-Tonabnehmer, 10 Lautsprecher in Stereo-Anordnung. Besonderheit: Ist das Gerät außer Funktion, so können die Lautsprecher mit Schiebetüren verdeckt werden. Dadurch wird der Konzertschrank zu einem modernen Sideboard.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW I: 3,15 ... 8,8 MHz (34 ... 95,5 m)
KW II: 8,6 ... 22,5 MHz (13,3 ... 35 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

26, davon 10 AM + 16 FM.

Allgemeine Daten

UKW-Mischteil mit Feldeffekt-Transistoren. 4 UKW-Programmtasten. 4fach-Gegentaktabstimmung mit Kapazitätsdioden. Schaltbare, automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferritantenne. Ferritantenne schaltbar. KW-Lupe bei KW I und KW II wirksam. Abstimmmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Zweistufiger Audio-Selector kombiniert mit Bandbreitenschalter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. Hall-Regler. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. Elektronische Mono/Stereo-Umschaltung. Elektronisch stabilisiertes Netzteil. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentaktendstufen. HiFi-Norm nach DIN 45 500 wird voll erfüllt.

Ausgangsleistung

2 x 15 Watt.

Bestückung

44 Transistoren. 26 Dioden. 5 Gleichrichter.

Lautsprecher

10 Superphon-Lautsprecher,
davon 2 Tieftön
4 Mittelton
4 Hochton

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, Halleinrichtung HVS 1 Phonomascope, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1015 F mit Magnet-Tonabnehmer Shuresystem M 71, Tonarmlift, Drehzahl-Feinregulierung und HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3 und automatische Phono-raum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

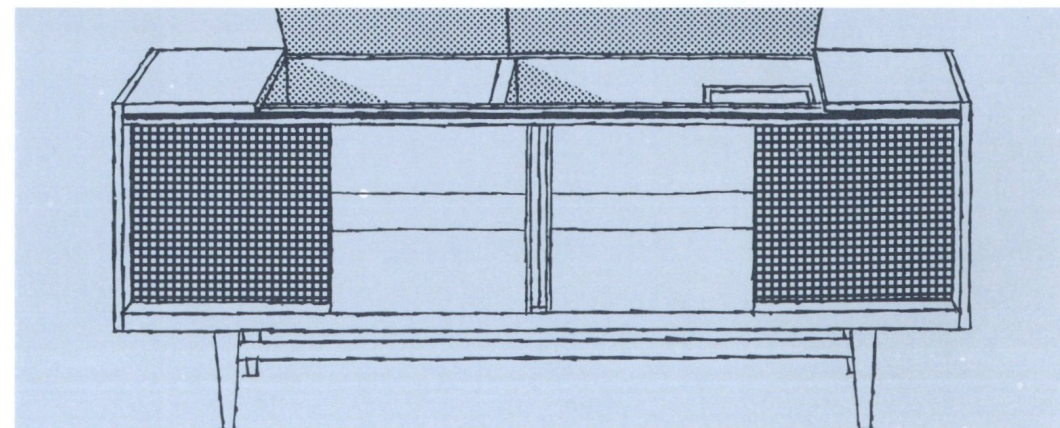
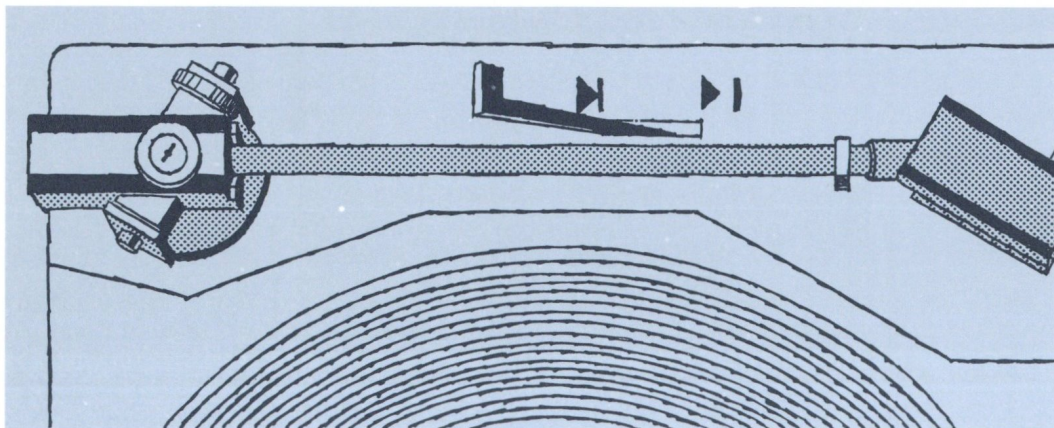
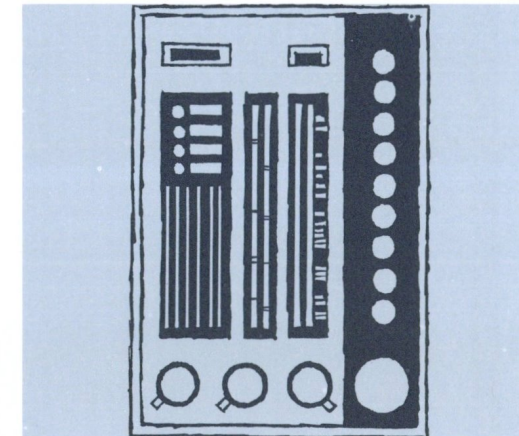
Plattenabstellfach und Raum zur Unterbringung eines GRUNDIG Tonbandkoffers, z. B. TK 27, TK 120, TK 125, TK 140, TK 145, TK 220, TK 240, TK 241 und TK 245.

Edelholzgehäuse

- mitteldunkel hochglanzpoliert
Best.-Nr. MC 48-01
- Nußbaum natur mattiert
Best.-Nr. MC 48-03

Abmessungen ca.

184 x 76 x 44 cm.





GRUPPO

Stereo-Konzertschrank ROTHENFELS 2

GRUNDIG

Gediegenheit und Repräsentation strahlt dieser für alle Freunde des altdeutschen Stils geschaffene Konzertschrank aus. Moderne Alltransistor-Technik und edle Formgestaltung bestimmen den Wert dieser erlesenen GRUNDIG Schöpfung.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Ferrit-Antenne schaltbar. Logarithmische Abstimmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe bei UKW durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld. Vollelektronische UKW-Abstimmung mit Kapazitätsdioden. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. 4 getrennte Netzteile sorgen für beste Stabilität von HF- und NF-Stufen. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 10 Watt.

Bestückung

26 Transistoren. 19 Dioden. 4 Gleichrichter.

Lautsprecher

6 Superphon-Lautsprecher,
davon 2 Tiefton
2 Mittelton
2 Hochton

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1010 F mit Kristallsystem CDS 630, Diamantnadel, Tonarmlift, Drehzahl-Feinregulierung. Automatische Phono-raum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

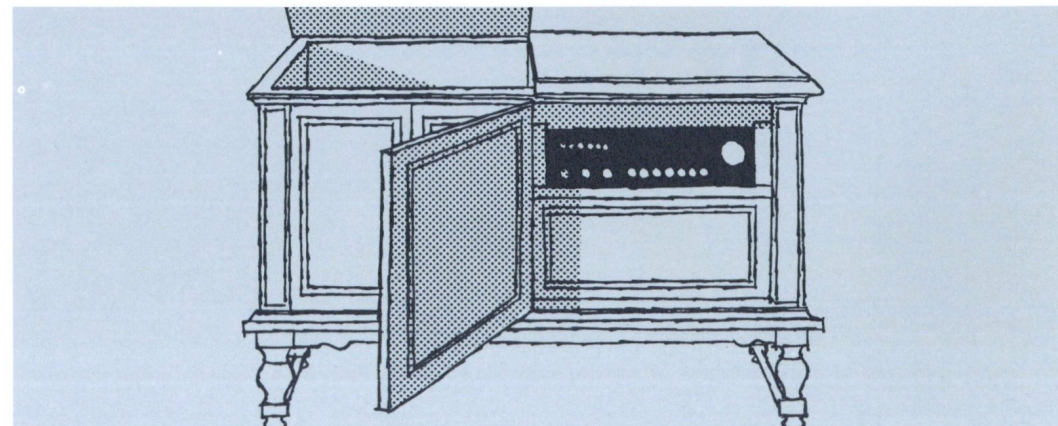
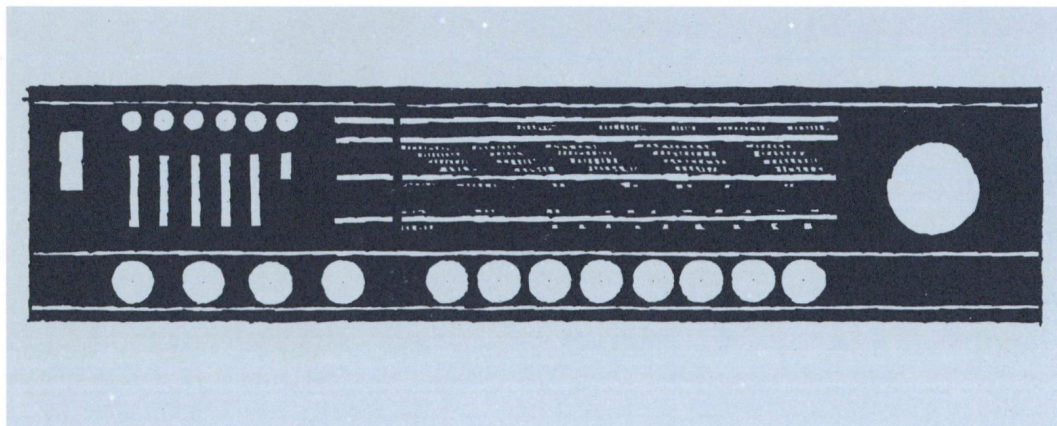
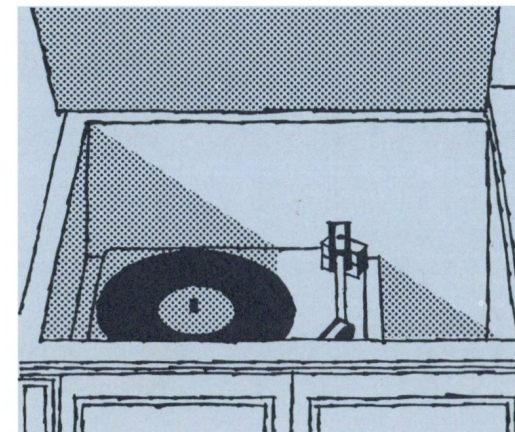
Plattenabstellfach.

Edelholzgehäuse

Nußbaum in altdeutschem Stil
Best.-Nr. MD 68-07

Abmessungen ca.

130 x 86 x 46 cm.





Stereo-Konzertschrank NYMPHENBURG 2

GRUNDIG

Betont vornehm wirkt dieser Stereo-Konzertschrank. Die vollendete Barockform, die erstklassige Verarbeitung und die ausgereifte Technik kennzeichnen die Qualität dieses Modells.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Ferrit-Antenne schaltbar. Logarithmische Abstimmmanzeige durch beleuchtetes Zeigerinstrument. Stereo-Anzeigelampe. Besondere Trennschärfe bei UKW durch 4 ZF-Stufen mit 3fach-Bandfilter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld. Vollelektronische UKW-Abstimmung mit Kapazitätsdioden. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten Automatic-Decoder. Elektronische Mono/Stereo-Umschaltung. 4 getrennte Netzteile sorgen für beste Stabilität von HF- und NF-Stufen. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 10 Watt.

Bestückung

26 Transistoren. 19 Dioden. 4 Gleichrichter.

Lautsprecher

6 Superphon-Lautsprecher,
davon 2 Tiefton
2 Mittelton
2 Hochton

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1010 F mit Kristallsystem CDS 630 Diamantnadel, Tonarmlift, Drehzahl-Feinregulierung. Automatische Phono-raum-Beleuchtung.

Zusätzliche Räume

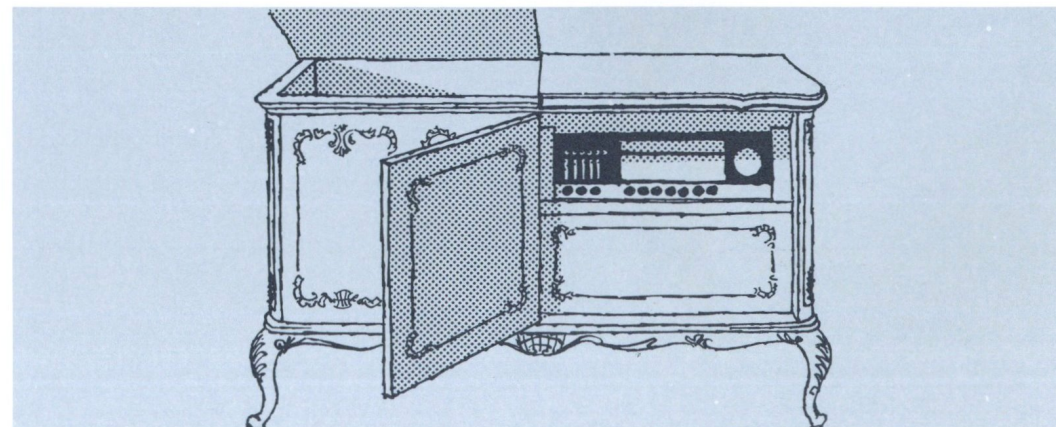
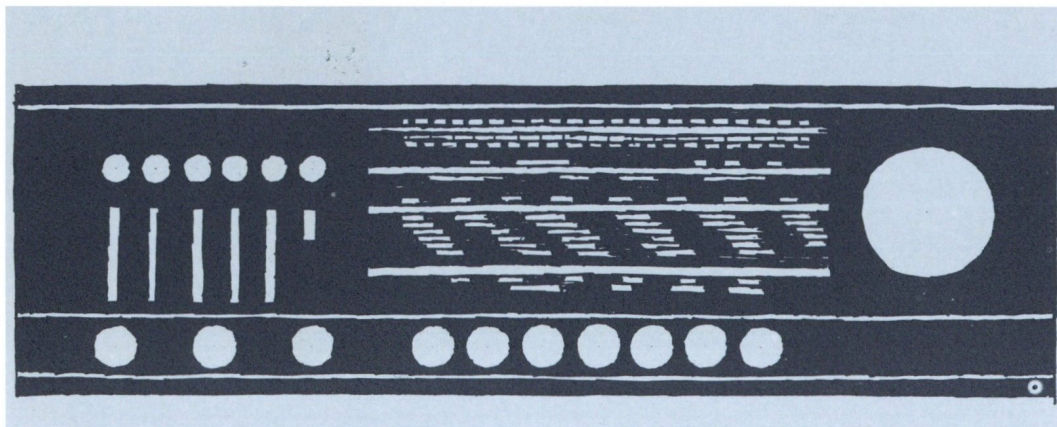
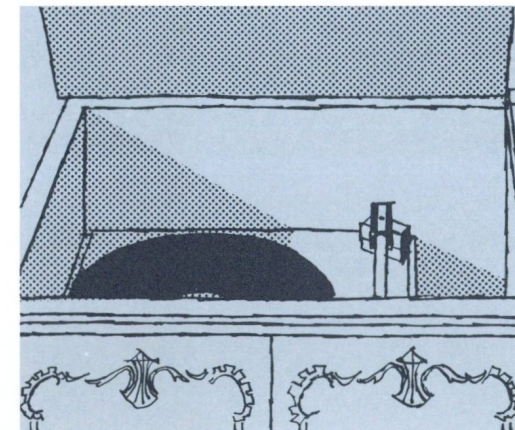
Plattenabstellfach.

Edelholzgehäuse

antik behandelt mit barockem, handgefertigtem Schnitzwerk
Best.-Nr. MD 66-06

Abmessungen ca.

130 x 86 x 46 cm.





Ein elegantes Möbel auf Chromfüßen. Der volltransistorisierte Rundfunk-Tuner-Verstärker RTV 360 mit den 6 UKW-Programmtasten und der Stereo-Zehnplattenwechsler DUAL 1010 S zeichnen diese wertvolle Steuertruhe mit moderner Formgebung besonders aus. Der Stereo-Automatic-Decoder ist selbstverständlich eingebaut.

Wellenbereiche

UKW: 87,5 ... 108 MHz
KW: 5,4 ... 16,2 MHz (18,5 ... 55,5 m)
MW: 510 ... 1620 kHz
LW: 145 ... 350 kHz.

Kreise

23, davon 7 + 1 AM, 13 + 2 FM.

Allgemeine Daten

Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung. Eingebaute UKW- und Ferrit-Antenne. Ferrit-Antenne schaltbar. Logarithmische Abstimmanzeige. Besondere Trennschärfe bei UKW durch ZF-3-Kreisfilter. Einknopf-Duplex-Abstimmung mit Schwungradantrieb. Getrennte Baß- und Höhenregler. Stereo-Balance. 6 UKW-Programmtasten mit beleuchtetem Skalenfeld. Vollelektronische UKW-Abstimmung mit Kapazitätsdioden. Empfangsbereit für UKW-Rundfunk-Stereophonie durch integrierten

Automatic-Decoder. 4 getrennte Netzteile für beste Stabilität von HF- und NF-Stufen. 2-Kanal-Stereo-Verstärker mit eisenlosen Gegentakt-Endstufen.

Ausgangsleistung

2 x 10 Watt.

Bestückung

26 Transistoren. 19 Dioden. 4 Gleichrichter.

Anschlüsse

Mono- und Stereo-Tonbandgeräte, HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3, GRUNDIG Lautsprecher-Boxen.

Phono-Chassis

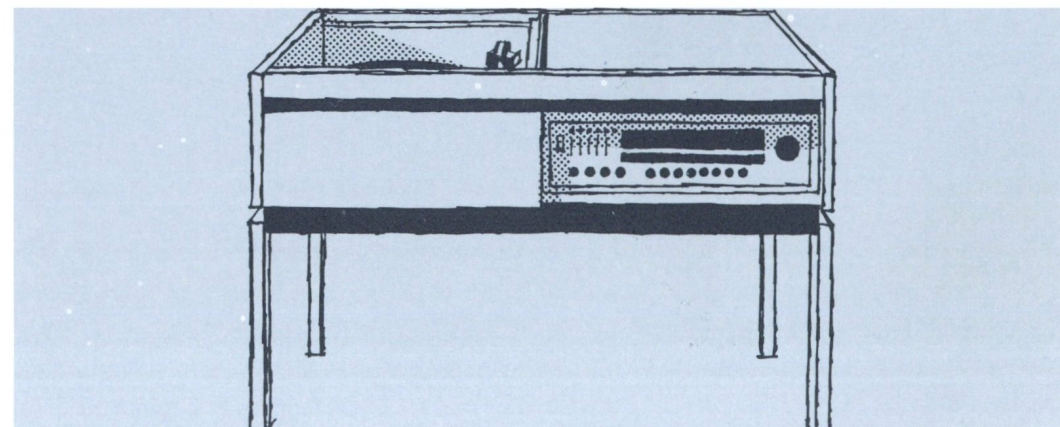
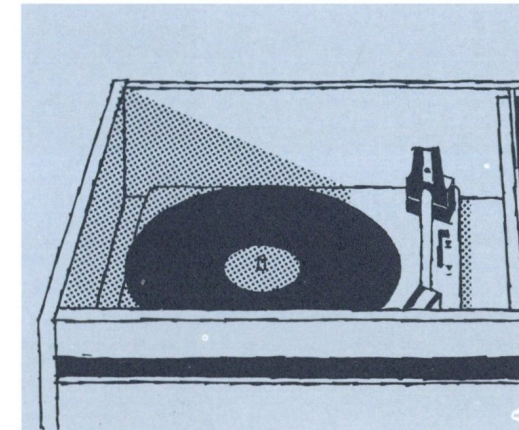
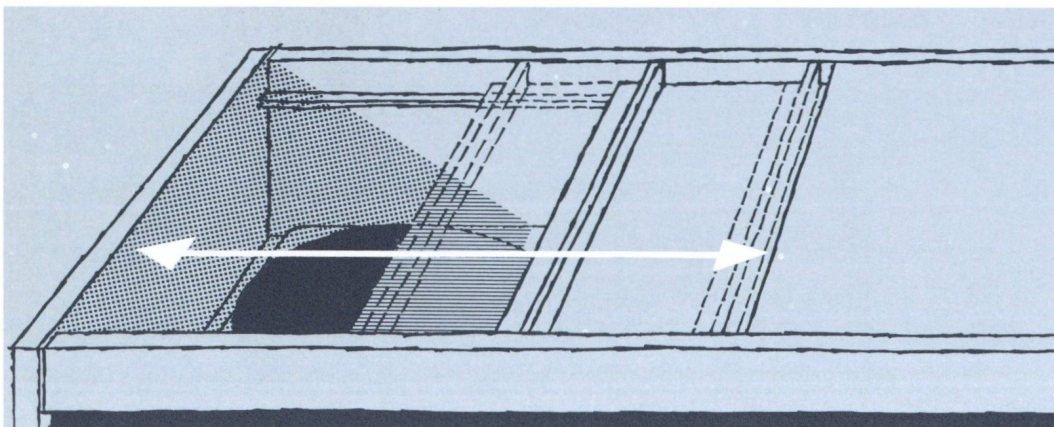
10fach-Stereo-Plattenwechsler DUAL 1010 F mit Kristallsystem CDS 630, Diamantnadel, Lift.

Edelholzgehäuse

- a) Nußbaum natur mattiert
Best.-Nr. MC 40-03
- b) Teak natur
Best.-Nr. MC 40-05
- c) Palisander mattiert
Best.-Nr. MC 40-10

Abmessungen ca.

97 x 67 x 38 cm.





Gemeinsame technische Daten:

1. Impedanz 5 Ohm
2. Frequenzumfang nach DIN 45500 bei HiFi-Lautsprecher-Boxen
3. Anschlußkabel 4 m fest montiert mit Stecker nach DIN 41529 (außer Klangstrahler 11)

Lautsprecher-Box 8

In Form, Gestalt und Abmessungen passend zu Stereomeister 155; kann jedoch auch für andere Stereo-Geräte und -Konzertschränke verwendet werden.

Lautsprecher	1 Superphon-Breitband-Lautsprecher
Rauminhalt	ca. 8 Liter
Nennbelastbarkeit	10 Watt
Grenzelastbarkeit	15 Watt
Frequenzumfang	70 . . . 15 000 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NA 06-03 b) Teak natur Best.-Nr. NA 06-05
Abmessungen	ca. 18 x 20 x 28 cm DM 99,-*

Lautsprecher-Box 13

Preiswerte, geschlossene Stereo-Lautsprecher-Box. Befestigungsmaterial für Wandmontage wird mitgeliefert.

Lautsprecher	1 Superphon-Breitband-Lautsprecher
Rauminhalt	ca. 4,5 Liter
Nennbelastbarkeit	10 Watt
Grenzelastbarkeit	12 Watt
Frequenzumfang	70 . . . 12 500 Hz
Kunststoffgehäuse	hell gemasert (nußbaumähnlich) Best.-Nr. NC 02-23
Abmessungen	ca. 30 x 19 x 11 cm DM 65,-*

Lautsprecher-Box 17

Hochwertige Stereo-Standbox mit Holzsockel und Stoffschallwand.

Lautsprecher	2 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Hochton
Rauminhalt	ca. 26 Liter
Nennbelastbarkeit	10 Watt
Grenzelastbarkeit	15 Watt
Frequenzumfang	70 . . . 20 000 Hz
Edelholzgehäuse	a) mitteldunkel hochglanzpoliert Best.-Nr. NC 03-01 b) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 03-03
Abmessungen	ca. 27 x 71 x 27 cm DM 165,-*

Alle genannten Preise
enthalten 10% Mehrwertsteuer

Klangstrahler 11

Für Mono- und Stereo-Geräte. Anschlußkabel fest montiert. Länge ca. 1,5 m ohne Stecker.

Lautsprecher	1 Superphon-Breitband-Lautsprecher
Nennbelastbarkeit	5 Watt
Grenzelastbarkeit	8 Watt
Frequenzumfang	80 . . . 10 000 Hz
Kunststoffgehäuse	a) mitteldunkel hochglänzend Best.-Nr. NC 01-21 b) hell gemasert (nußbaumähnlich) Best.-Nr. NC 01-23
Abmessungen	ca. 27 x 17 x 11 cm DM 39,-*

Lautsprecher-Box 19

Elegante Kleinbox; in Form und Technik passend zu den Rundfunk-Tuner-Verstärkern RTV 350 und RTV 360; kann auch für Konzertschränke verwendet werden.

Lautsprecher	1 Superphon-Breitband-Lautsprecher
Rauminhalt	ca. 3,5 Liter
Nennbelastbarkeit	7 Watt
Grenzelastbarkeit	10 Watt
Frequenzumfang	70 . . . 12 500 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 04-03 b) Teak natur Best.-Nr. NC 04-05 c) Palisander mattiert Best.-Nr. NC 04-10
Abmessungen	ca. 20 x 15 x 22 cm DM 78,-*

Lautsprecher-Box 45

Vielseitig verwendbare Standbox mit ausgezeichneten akustischen Eigenschaften.

Lautsprecher	2 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Hochton
Rauminhalt	ca. 37 Liter
Nennbelastbarkeit	15 Watt
Grenzelastbarkeit	20 Watt
Frequenzumfang	40 . . . 16 000 Hz
Frequenzweiche	300 Hz
Edelholzgehäuse	a) mitteldunkel hochglanzpoliert Best.-Nr. NA 15-01 b) hell mattiert Best.-Nr. NA 15-23 c) Teak natur Best.-Nr. NA 15-05
Abmessungen	ca. 39 x 76 x 23 cm DM 195,-*

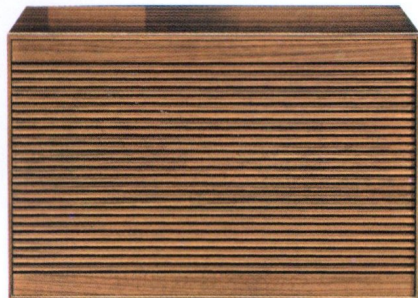
* Empfohlener Preis



Box 8



Klangstrahler 11



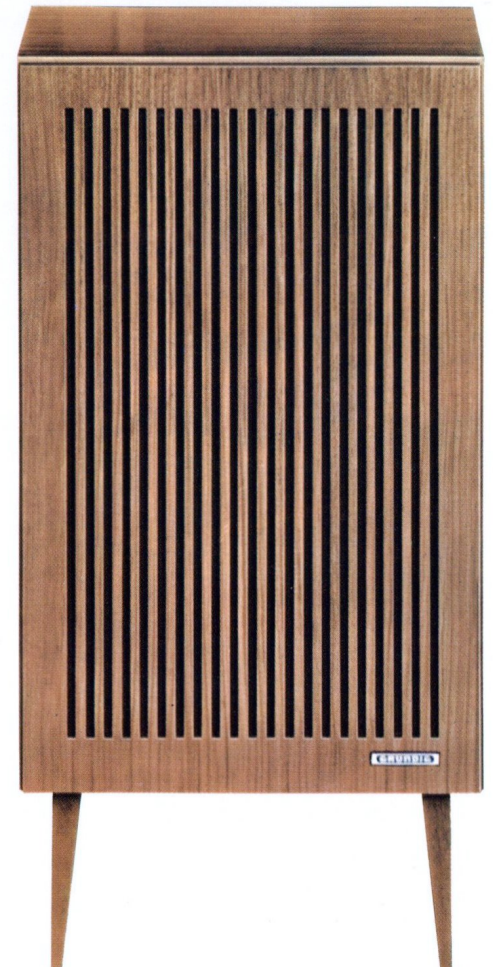
Box 13



Box 19



Box 17



Box 45

HiFi-Lautsprecher-Box 30 a

HiFi-Lautsprecher-Box hoher Qualität und hoher Belastbarkeit. Wegen der flachen Form besonders für Wandaufhängung geeignet. Befestigungsmaterial für Wandmontage wird mitgeliefert.

Lautsprecher	6 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 4 Hochton
Rauminhalt	ca. 20 Liter
Nennbelastbarkeit	30 Watt
Grenzelastbarkeit	40 Watt
Frequenzumfang	40 . . . 20000 Hz
Frequenzweichen	1500 Hz und 7000 Hz
Edelholzgehäuse	a) mitteldunkel hochglanzpoliert Best.-Nr. NB 18-01 b) hell mattiert Best.-Nr. 18-23 c) Teak natur Best.-Nr. 18-05
Abmessungen	ca. 60 x 38 x 13 cm DM 275,-*

HiFi-Lautsprecher-Box 40 a

HiFi-Lautsprecher-Box für moderne Regalwände. Die vor der Schallwand befestigte Holzschlitz-Verkleidung ist abnehmbar. Befestigungsmaterial für Wandmontage wird mitgeliefert.

Lautsprecher	6 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 4 Hochton
Rauminhalt	ca. 40 Liter
Nennbelastbarkeit	30 Watt
Grenzelastbarkeit	40 Watt
Frequenzweichen	1500 Hz und 7000 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NB 19-01 b) Teak natur Best.-Nr. NB 19-05
Abmessungen	ca. 63 x 36 x 25 cm DM 350,-*

HiFi-Lautsprecher-Box 80

HiFi-Lautsprecher-Box mit besonders guter Baßwiedergabe. Mit einem fünfstufigen Umschalter kann der Frequenzgang der Lautsprecher-Box dem Raum und den Hörgewohnheiten angepaßt werden. Das Fußgestell ist abnehmbar, so daß die Box auch in Regale gestellt werden kann.

Lautsprecher	6 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 4 Hochton
Rauminhalt	ca. 70 Liter
Nennbelastbarkeit	40 Watt
Grenzelastbarkeit	50 Watt
Frequenzumfang	35 . . . 20000 Hz
Frequenzweichen	umschaltbar durch 5 Drucktasten
	Höhen a) geradlinig b) angehoben
	Mitten a) geradlinig b) angehoben c) abgesenkt
Edelholzgehäuse	a) mitteldunkel hochglanzpoliert (Holzfüße) Best.-Nr. NB 21-01 b) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NB 21-03 c) Teak natur (schwarze Stahlfüße) Best.-Nr. NB 21-05 d) Palisander mattiert (Chromfüße) Best.-Nr. NB 21-10
Abmessungen mit Füßen	ca. 54 x 85 x 33 cm
Abmessungen ohne Füße	ca. 54 x 62 x 33 cm
Mitteldunkel,	
Nußbaum, Teak	DM 550,-*
Palisander	DM 595,-*

HiFi-Lautsprecher-Box 203

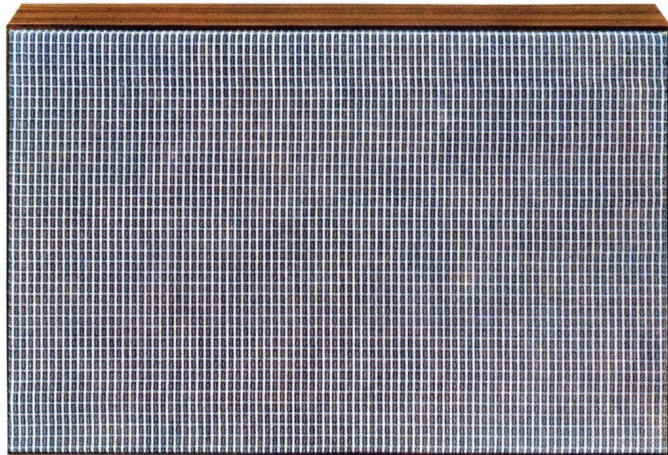
Besonders flache HiFi-Box für mittlere Raumgrößen. Befestigungsmaterial für Wandaufhängung wird mitgeliefert.

Lautsprecher	3 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 2 Hochton
Rauminhalt	ca. 3 Liter
Nennbelastbarkeit	15 Watt
Grenzelastbarkeit	20 Watt
Frequenzumfang	50 . . . 20000 Hz
Frequenzweiche	5000 Hz
Kunststoffgehäuse	hell gemasert (nußbaumähnlich) Best.-Nr. NC 05-23
Abmessungen	ca. 33 x 23 x 7 cm DM 98,- Festpreis

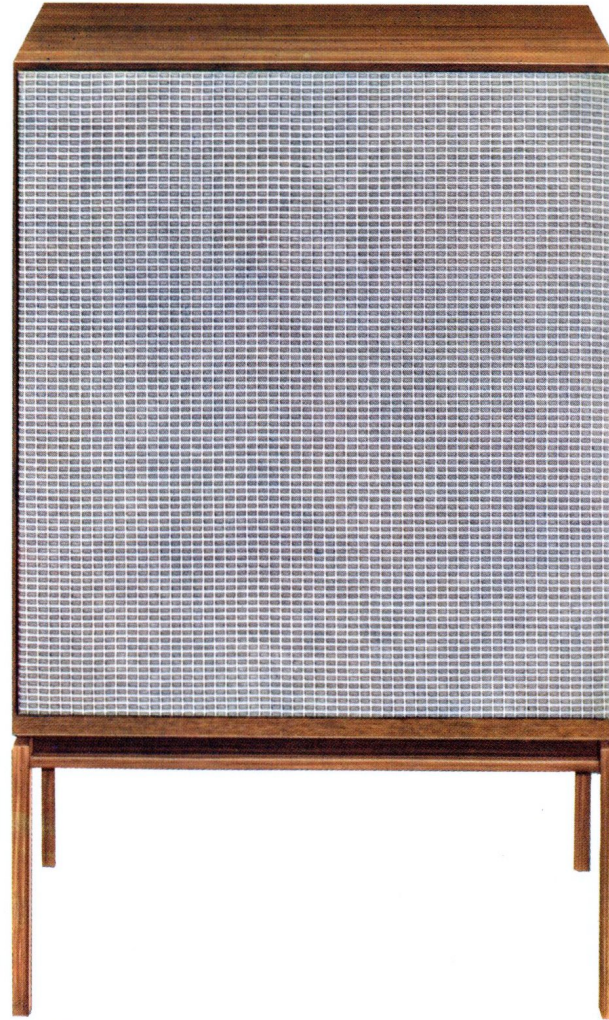
HiFi-Lautsprecher-Box 204

HiFi-Flach-Lautsprecher mit sehr kleinen Abmessungen. Besonders für Wandaufhängung geeignet. Befestigungsmaterial für Wandmontage wird mitgeliefert.

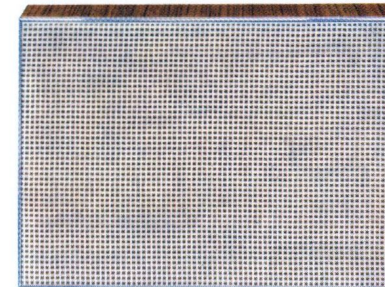
Lautsprecher	3 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 2 Hochton
Rauminhalt	ca. 6 Liter
Nennbelastbarkeit	15 Watt
Grenzelastbarkeit	20 Watt
Frequenzumfang	50 . . . 20000 Hz
Frequenzweiche	4000 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 06-03 b) Teak natur Best.-Nr. NC 06-05 c) weiß Schleiflack Best.-Nr. NC 06-43
Abmessungen	ca. 51 x 32 x 8 cm DM 178,- Festpreis



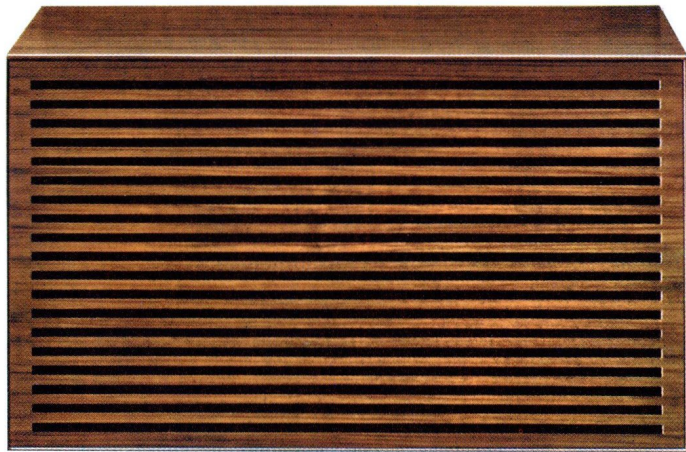
HiFi-Box 30 a



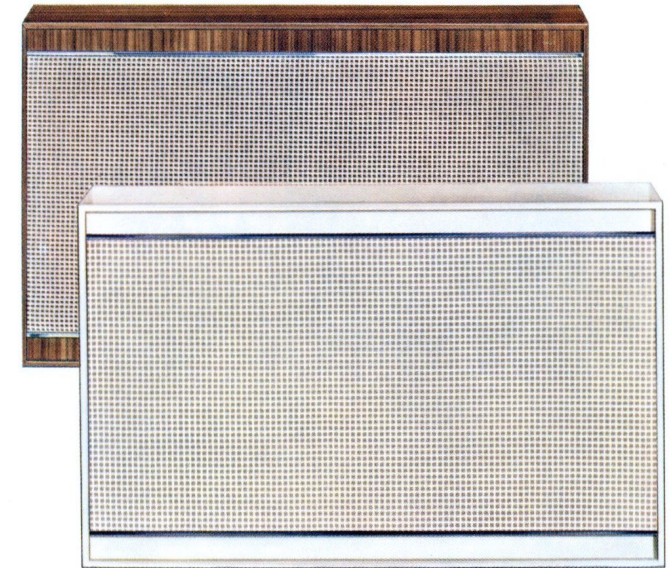
HiFi-Box 80



HiFi-Box 203



HiFi-Box 40 a



HiFi-Box 204

HiFi-Lautsprecher-Box 205

HiFi-Box mit ausgezeichneter Qualität und extrem kleinen Abmessungen. Befestigungsmaterial für Wandaufhängung wird mitgeliefert.

Lautsprecher	3 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 2 Hochton
Rauminhalt	ca. 6 Liter
Nennbelastbarkeit	15 Watt
Grenzbelastbarkeit	20 Watt
Frequenzumfang	50 . . . 20000 Hz
Frequenzweiche	4000 Hz
Edelholzgehäuse	a) mitteldunkel hochglanzpoliert Best.-Nr. NC 07-01 b) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 07-03 c) Teak natur Best.-Nr. NC 07-05
Abmessungen	ca. 17 x 28 x 21 cm DM 136,- Festpreis

HiFi-Lautsprecher-Box 412

Hi-Fi-Lautsprecher-Box hoher Qualität und hoher Belastbarkeit mit kleinen Abmessungen. Befestigungsmaterial für Wandaufhängung wird mitgeliefert.

Lautsprecher	3 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 1 Hochton
Rauminhalt	ca. 14 Liter
Nennbelastbarkeit	30 Watt
Grenzbelastbarkeit	40 Watt
Frequenzumfang	40 . . . 20000 Hz
Frequenzweichen	1500 Hz und 7000 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 08-03 b) Teak natur Best.-Nr. NC 08-05 c) Palisander mattiert Best.-Nr. NC 08-10
Abmessungen	ca. 39 x 24 x 23 cm
Nußbaum, Teak	DM 208,-
Palisander	DM 218,- Festpreis

HiFi-Lautsprecher-Box 425

Moderne HiFi-Lautsprecher-Box mit geschlitzter Holzschallwand. Vorzüglich geeignet zum Einstellen in Regale. Befestigungsmaterial für Wandaufhängung wird mitgeliefert.

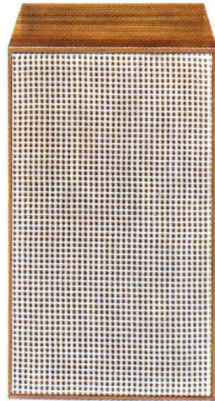
Lautsprecher	4 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 2 Hochton
Rauminhalt	ca. 20 Liter
Nennbelastbarkeit	30 Watt
Grenzbelastbarkeit	40 Watt
Frequenzumfang	40 . . . 20000 Hz
Frequenzweichen	1500 Hz und 7000 Hz
Edelholzgehäuse	a) Nußbaum natur mattiert Best.-Nr. NC 09-03 b) Teak natur Best.-Nr. NC 09-03 c) Palisander mattiert Best.-Nr. NC 09-10
Abmessungen	ca. 58 x 24 x 23 cm
Nußbaum, Teak	DM 252,-
Palisander	DM 262,- Festpreis

HiFi-Lautsprecher-Box 50 A/B

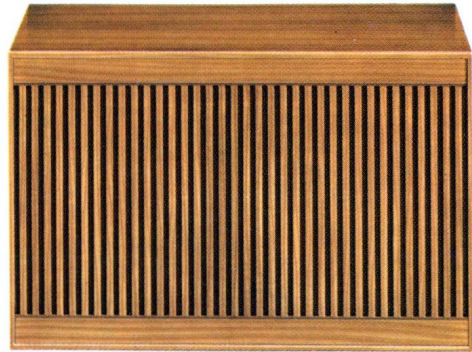
HiFi-Lautsprecher-Box, passend zu allen Stil-Konzertschränken sowie Studio 80 A, 80 B, 500 A und Stil-Fernseh-Kombinationen.

Lautsprecher	6 Superphon-Lautsprecher, davon 1 Tiefton, 1 Mittelton, 4 Hochton
Rauminhalt	ca. 45 Liter
Nennbelastbarkeit	30 Watt
Grenzbelastbarkeit	40 Watt
Frequenzumfang	40 . . . 20000 Hz
Frequenzweichen	1500 Hz und 7000 Hz
Edelholzgehäuse	(Box 50 A) Nußbaum in altdeutschem Stil Best.-Nr. NB 20-07 (Box 50 B) Nußbaum mit handgefertigtem, barockem Schnitzwerk Best.-Nr. NB 20-06
Abmessungen	ca. 49 x 88 x 29 cm
Box 50 A	DM 830,-*
Box 50 B	DM 1060,-*

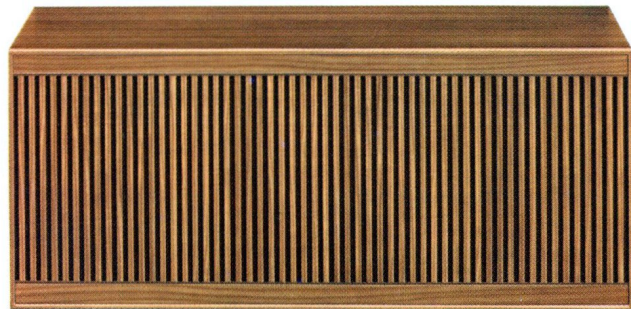
* Empfohlener Preis



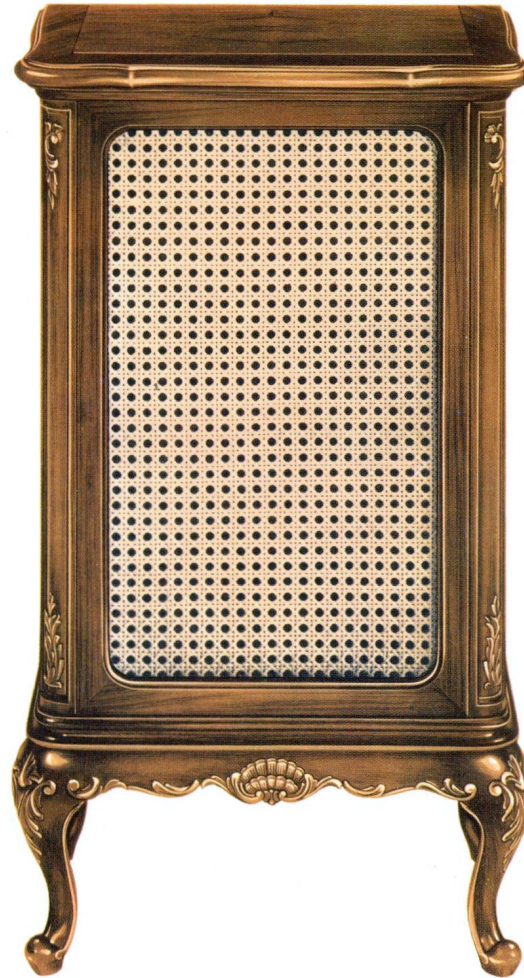
HiFi-Box 205



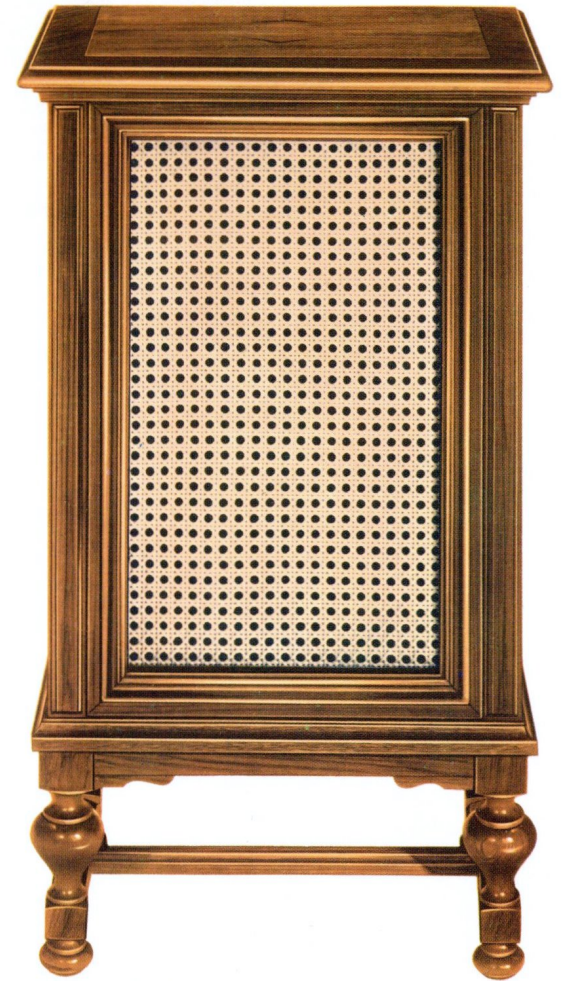
HiFi-Box 412



HiFi-Box 425



HiFi-Box 50 B



HiFi-Box 50 A

Stereo-Automatic-Decoder 6

Dieser Decoder schaltet ebenfalls selbsttätig von Mono auf Stereo um. Für Geräte mit Stereo-Anzeigelampe. Steckbarer Sammelschluß. Kabellänge ca. 75 cm. Abmessungen ca. 15x7x6 cm
DM 74,-*

Stereo-Automatic-Decoder 8

Ein volltransistorisierter Stereo-Decoder für KS 715 und KS 742. Die automatische Umschaltung von Mono- auf Stereo-Betrieb erfolgt elektronisch und kontaktlos durch Transistoren. Für Stereo-Anzeigelampe. Anschluß durch 7polige Steckverbindung. Abmessungen ca. 12x9x4 cm DM 50,-*

HiFi-Entzerrer-Vorverstärker MV 3

Zweistufiger Verstärker für Stereo-Magnet-Tonabnehmer. HiFi nach DIN 45 500. Betriebsspannung 27 ... 40 Volt. Frequenzbereich 30 ... 16 000 Hz \pm 1 dB. Klirrfaktor bei 1000 Hz und 1 Volt Ausgangsspannung < 0,1%. Abmessungen ca. 9x3x7 cm
DM 40,-*

Raumhall-Einrichtungen HVS 1 Phonomascope®

Für Rundfunkgeräte, Konzertschränke, Tonbandgeräte sowie FS-Kombinationen. Einbau z. T. auch in Stereo- und Monogeräte ohne Hallanschluß möglich. Schallverzögerung durch Drahtspiralen und elektrodynamische Wandler. Schwimmende, trittschallgesicherte Aufhängung. Hallintensität stetig regelbar. 5 Transistoren + 1 Gleichrichter. Eingangsspannung 10 ... 100 mV. Ausgangsspannung (bei 50 mV Eingangsspannung) ca. 20 V bei 1000 Hz (einstellbar). Nachhalldauer max. 2 sec. Abmessungen ca. 30x5x12 cm DM 145,-*

Lautsprecher-Verlängerungskabel

Ausgerüstet mit Steckverbindungen nach DIN 41 529.

Kabel 375 – Länge 5 m DM 7,-*
Kabel 376 – Länge 10 m DM 11,-*

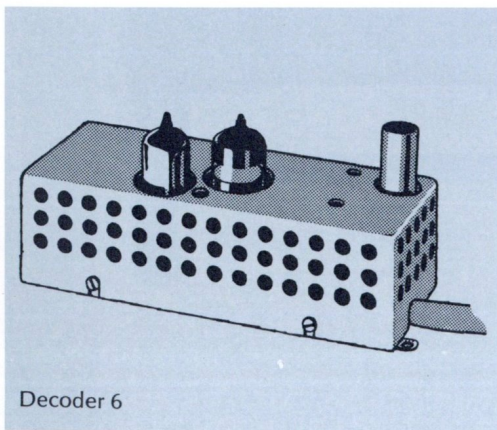
Verbindungskabel 379

Kabel für den Anschluß des HiFi-Entzerrer-Vorverstärkers MV 3 an Stereo-Rundfunkempfänger. Länge ca. 1,5 m DM 5,-*

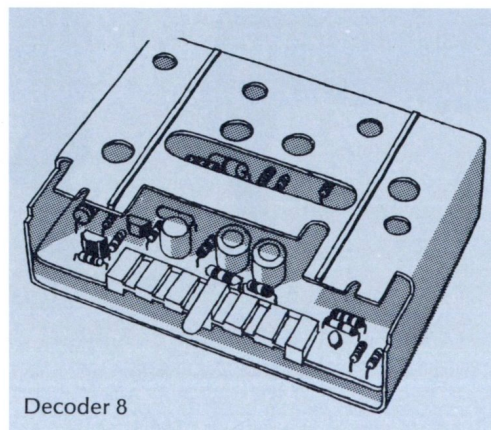
Lautsprecher-Übersicht

	Box 8 (10 Watt)	Box 13 (10 Watt)	Box 17 (10 Watt)	Box 19 (7 Watt)	Box 45 (15 Watt)	HiFi-Box 203 (15 Watt)	HiFi-Box 204 (15 Watt)	HiFi-Box 205 (15 Watt)	HiFi-Box 412 (30 Watt)	HiFi-Box 425 (30 Watt)	HiFi-Box 30 a (30 Watt)	HiFi-Box 40 a (30 Watt)	HiFi-Box 50 A/B (30 Watt)	HiFi-Box 80 (40 Watt)
● besonders geeignet × verwendbar														
KS 702	●	●	●	●	×									
KS 715	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×
KS 722	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×
KS 741	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×
KS 742	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Verdi 2	●	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×
Rossini 2	●	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×
Mozart	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KS 772	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KS 792	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rothenfels 2	●	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×
Nymphenburg 2	●	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×
Studio 360	●	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×

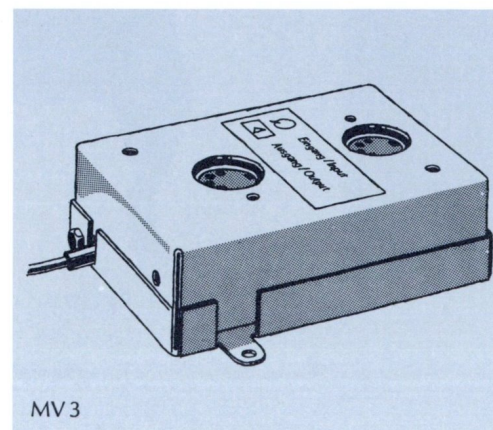
* Empfohlener Preis



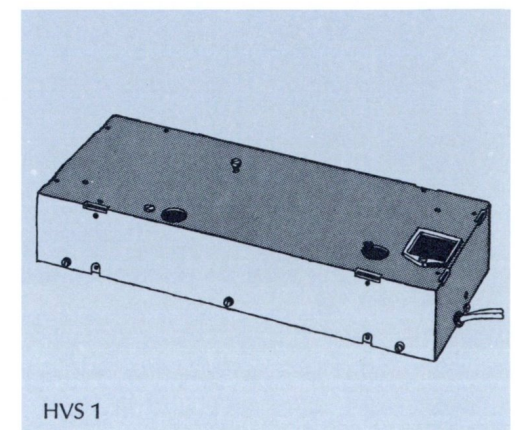
Decoder 6



Decoder 8



MV 3



HVS 1

Konzertschränke

GRUNDIG



GRUNDIG

