

Echte Stereophonie und Hi-Fi-Heimanlagen mit *Dynacord*

Die Geräte in Baustein-Konstruktion mit kleinsten Abmessungen arbeiten sämtlich mit der von uns erstmals entwickelten Phasenschubstufe (Schutzrechte angemeldet) zur Dynamiksteigerung und Brillanzbetonung!



Drucktasten-Steuergerät

mit Höhen-, Tiefen- und Scharfkantennlinienentzerrung für TA (magnetisch und Kristall), Tonband und Rundfunk

Typ VVE f. Heimbox-Hi-Fi-Anlage (HB) DM 218.-
Typ VVS für Stereo-Anlage (Stereo 8) DM 258.-



Hi-Fi-Endverstärker mit Stromversorgungsteil

Typ LE 15 f. 15-W-Heimbox-Anl. HB 12 DM 205.-
Typ LES 8 für Hi-Fi-Stereoanl. 2x8 W DM 258.-



UKW-Super, Typ UV

Baustein für Heimbox-Hi-Fi-Anlage mit autom. Scharfnachstimmung, gedrukt. Schaltung; auch einzeln verwendbar.

DM 138.50

Dynacord Spezialfabrik für neuzeitliche Elektro-Akustik · Landau/Isar

Seit

Dynacord

als erste deutsche Firma zur Hannover-Messe 1958
ausgereifte Konstruktionen von

STEREO-Verstärkern

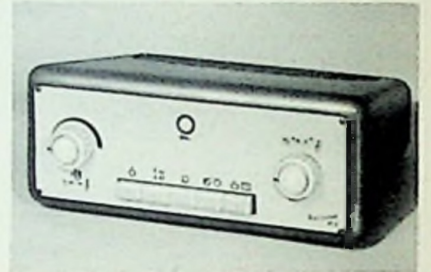
zeigte, gingen bisher von der gesamten Produktion dieser Geräte allein
72% in viele Länder der Welt!

Ein imposanter Beweis internationaler Konkurrenzfähigkeit auf dem Stereo-Gebiet!

Dynacord-Transistoren-Handhörgerät (für Batterie 3 V) **TS**. Mono-Stereo, mit eingebautem Verstärker, Lautstärke- und Tonregelung und dyn. Hörer (für Mono) und zusätzlichem Stereohörer. Direktes Abhörgerät für Plattenabspielgeräte, Musikbars usw. (DBPa) **DM 196.-** br.



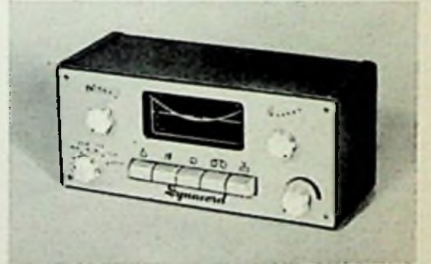
Dynacord-6 Watt-Kassettenverstärker Mono-Stereo **ST 3**. Aufstell- und Einbaugerät mit Drucktasten, auch zum nachträglichen Einbau in Musikschränke, Vitrinen usw. geeignet. 5 Eingänge, Bal.-Regler, Höhen- und Tiefenregelung **DM 218.-** br.



Dynacord-12 Watt-Tischverstärker Mono-Stereo **ST 6** für transportable und stationäre Zwecke; Seiten- und Phasenlage der Lautsprecher umschaltbar, Balance-Regler, H + T-Regler, Eingangs-Umschalter für 5 Eingänge **DM 295.-** br.



Dynacord-Drucktasten-Steuerteil mit Hi-Fi-Vorverstärker **VVS**, ständig sichtbarer Frequenzverlauf, opt.-elektr. gesteuerte Kanal-Balance-Anzeige, von jedem Laien sofort einstell- und bedienbar (DBPa) **DM 258.-** br.

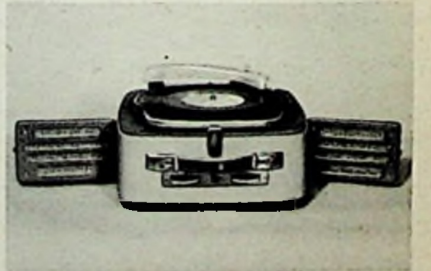


Beliebig kombinierbar

mit nachstehenden Hi-Fi-Stereo-Endstufen verschiedener Leistungen:

2x 8 = 16 Watt, Typ LS 8	DM 258.- br.
2x 15 = 30 Watt, Typ LS 15	DM 365.- br.
2x 25 = 50 Watt, Typ LS 25	DM 520.- br.

Dynacord-Phono-Stereo-Verstärker mit jeweils auf die Raumverhältnisse sofort einstellbaren Schwenklautsprechern (DBPa). Bei mon. Abspielung als Raumton-Wiedergabegerät arbeitend. Preis nach Leistung.



Also auch in der **STEREO-Technik** bietet Ihnen wiederum

ein einmaliges Geräte-Programm für Alle und Alles!

Dynacord

Jetzt: **STRAUBING/DONAU, Siemensstraße**

Dynacord

stellt vor:

Der neue 30/24 Watt
Hi-Fi-Stereo-Mono-Drucktastenverstärker

CONCERT

ist da!



Richtpreis **DM 685.-**

- Modernes Kassettengehäuse
- Griffige Bedienungsknöpfe
- 10 Röhren
- 5 Eingänge
- 2 x 15 Watt Dauerleistung
- Drucktastenschalter
- Intim-Schalter
- Anschluß für Hallgerät
- Klirrfaktor: max .0,5% bei 2x12 Watt
- Intermod.: 1% bei 50:6000 Hz / 4:1

... und andere, weitere Merkmale eines echten Hi-Fi-Gerätes.

Eine Neu-Entwicklung von

Dynacord

STRAUBING

Siemensstraße 5, 12-14

Gründungsmitglied des Deutschen High-Fidelity-Institutes e. V.

Akustik wie noch nie...

mit dem neuen *Dynacord*

Stereo-Mono-Drucktastenverstärker ST 12



Ein Hifi-

Spitzenerzeugnis für höchste Ansprüche!

● Spitzenleistung 2x19 = 38 Watt, Nennleistung 2x15 Watt
● Frequenzumfang 20 Hz bis 50 kHz, Frequenzgang ± 1 dB
20 Hz bis 20 kHz ● Klirrfaktor bei 12 Watt $< 0,5\%$ ●
5 Eingänge: TA mag., TA Kristall, Band, Radio, Mikrofon
● 8 Drucktasten für fünf Eingänge, Stummschaltung,
Rumpelfilter und Mono/Stereo ● Ausgang für Stereo-Ton-
bandaufnahmen ● 4 Lautsprecher-Ausgänge je Kanal: 4,

8 und 16 Ohm ● Stummschalter und Rumpelfilter ● Stör-
abstand bei TB: 65 dB ● Höhenregler: bei 20 kHz + 11 dB
bis -16 dB, Tiefenregler bei 20 Hz + 32 dB bis -3 dB ●
Höchste Konstanz durch gedruckte Schaltung ● Röhren-
bestückung: 2xECC 83, 2xEF 80, 2xEC 92, 4xEL 84,
EZ 81 ● Flachgehäuse mit Edelholz-Seitenteilen ● Ab-
messungen: 360x155x325 mm ● Gewicht: 12,3 kg.

Preis: **DM 528.-**

Die obigen Angaben garantieren wir für jedes einzelne Gerät!

Dynacord

Elektronik und Gerätebau
Ing. W. Pinternagel

STRAUBING / DONAU

Dynacord

Wir sind umgezogen!

Seit 1. November 1958 befinden wir uns in unseren neu erstellten Fabrikgebäuden in **Straubing**. Die Fertigungshalle ist nach den letzten Erkenntnissen für moderne industrielle Herstellungsverfahren erstellt worden.

Auch Ihnen kommen die Ergebnisse bestens zugute: **Preiswürdigkeit und hohe Qualität der Erzeugnisse, ständig kontrollierte Produktion nach den neuesten Entwicklungsergebnissen und besten Stand der Technik!**

Bitte notieren Sie,

wie Sie uns jetzt erreichen können:

Dynacord

ELEKTRONIK UND GERÄTEBAU

⑬a **Straubing/Donau**
Siemensstraße · Schließfach 68

Fernsprecher: 3538 und 3539
Fernschreiber: 65520 (ab Dezember)
Drahtwort: Dynacord Straubing

ETWAS NEUES VON

Dynacord?

Das neue Echo- und Nachhallgerät



ECHOCORD-SUPER 61 · Bei gleichem Preis (DM 970.-)

- 4faches Eingangsmischpult mit Diskant-, Baß- und Lautstärkeregelung für jeden Eingang und 1 unregelter Eingang für Außen-Mischung!
- Stark erweiterter Frequenzumfang für Aufnahme und Wiedergabe (20-16000 Hz)!
- Blitztastung bei noch einfacherer Einstellung und Bedienung!
- Noch höhere Lauf- und Betriebssicherheit!
- Optische Motorlauf- und Aussteuerungskontrolle!
- Automatische Bandentspannung!
- Bessere Übersicht u. Entkopplung durch hinten liegende Anschlüsse!
- Eingebaute Bandpresse mit Längenlehre!
- Monaural und mit Stereo-Effekt!

..... und andere Vorzüge mehr!

Kurzum: Ein Effektgerät, welches es bisher noch nicht gab!
Schutzrechte angemeldet!

Eine Neuentwicklung im großen, weltweiten Fertigungsprogramm von

Dynacord

Deutschlands größter und modernster Fabrik für elektronische Musiker-Geräte ● STRAUBING/DONAU

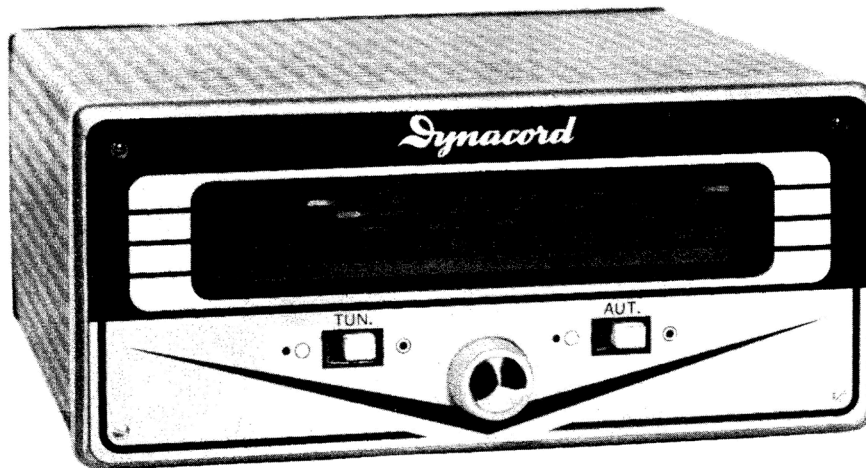
Komplette Orchesteranlagen aus einer Fertigung, aus einer Hand, daher optimale technische Sicherheiten.

Ein Netz von Dynacord-Kundendienststellen in der ganzen Bundesrepublik sichert beste Service-Abwicklungen.

Zur Hifi-Heimanlage gehört der neue

Dynacord Hifi-UKW-Super UV 2

für vollendeten FM-Empfang mit automatischer Scharfnachstimmung!



- 11 Kreise, Vor- und Mischstufe, 3 ZF-Stufen, Ratio-Detektor
- Empfangsbereich: 87,5 – 108,5 MHz
- Große Bandbreite bei guter Trennschärfe
- Automatische Scharfnachstimmung, abschaltbar
- Kombinierbar mit allen Verstärkern und Rundfunk-Geräten
- Verwendbar als Aufstell-, Einbau- und Kombinationsgerät
- Als Kombination mit Dynacord-Stereoverstärkern in Edelholz-Doppelgehäuse lieferbar

Ausführungen: UV 2/M (in Metall-Kasettengehäuse) DM 196.-
UV 2/H (in Edelholzgehäuse) DM 214.-
UV 2/E als Einbaugerät DM 192.-

Dynacord

ELEKTRONIK UND GERÄTEBAU STRAUBING SIEMENSSTRASSE 2

Dynacord

Hannovermesse- Neuheit

1960

**Musik in eigener
Regie**

mit der neuen, eleganten
UKW-Stereo-
Mono-Kombination

UST 3



- UKW-Empfang in höchster Qualität
- Automatische Scharfnachstimmung der Sender (abschaltbar)
- Gedehntes Frequenzband
- Wiedergabe und Verstärkung über Stereo-Monoteil ST 3 (im gleichen Gehäuse)
- Stereo-Mono-Verstärker mit 2x3 Watt
- Drucktasten-Bedienung und Balanceregler
- Wahlweise Kombination mit UKW-Super und Stereo-Steuerteil VVS (als Typ UVS)
- Für Stereo-Rundfunk vorbereitet
- Anschlüsse für Rundfunk, Platte, Fernsehen und Tonband
- Elegantes Kassettengehäuse in Edelholzgehäuse

Listenpreis **DM 516.-**

**...eine der vielen
Dynacord-
Messe-
Überraschungen**

Dynacord

Spezialfabrik für neuzeitliche Ela-Technik

STRAUBING / DONAU



Comeback in die Elektroakustik



Diese abgebildeten Geräte sowie unser gesamtes Fertigungsprogramm finden Sie auf der BERLINER FUNKAUSSTELLUNG 1967 in Halle Q, Stand 1620 b.

MV 80

110/80-Watt-Mischverstärker für Übertragungs-Anlagen, Leistungsbandbreite 40 bis 15 000 Hz, Klirrfaktor < 1,5 %. Transistorisierte Vorverstärkerstufen. Treiber-, Phasenumkehr- und Gegentaktendstufe in Röhren-Ausführung. 26 Silizium-Transistoren, 13 Dioden und 4 Röhrensysteme. 4 (+ 2) mischbare Eingänge (2 x Mikrofon, Magnet-Tonabnehmer, Kristall-Tonabnehmer, Radio, Tonbandgerät). Getrennte Lautstärke-, Echo/Nachhallstärke, Höhen- und Tiefenregelung für 4 Eingänge. Summenregler für Lautstärke, Höhen und Bässe. Anschluß für Echo/Nachhallgeräte. Steuereingang, Steuerausgang. 4 Ausgangsbuchsen 4-16 Ohm, 1 Ausgang 100 V. Aussteuerungsinstrument. Bereitschaftsschalter (standby). Modernes, anthrazitfarbiges Gehäuse. Tragegriff. Abmessungen: 386 x 140 x 268 mm. Gewicht: ca. 12 kg.

MV 160

200/150-Watt-Mischverstärker für Übertragungs-Anlagen. Vollkommen neu entwickelte Schaltung. Leistungsbandbreite 35-15 000 Hz. Klirrfaktor < 1 %. Transistorisierte Vorstufen. Treiber-, Phasenumkehr- und Endstufe in Röhrentechnik. 31 Silizium-Transistoren, 10 Dioden und 6 Röhrensysteme. 6 (+ 2) mischbare Eingänge (3 x Mikrofon, Magnet-Tonabnehmer, Kristall-Tonabnehmer, Tonbandgerät, Radio- und Echo/Nachhall). Getrennte Lautstärke-, Echo/Nachhallstärke-, Höhen- und Tiefenregelung für 6 Eingänge. Summenregler für Lautstärke, Höhen und Bässe. Anschluß für Echo/Nachhallgeräte. Anschluß für Tonbandgeräte. Eingang für elektronische Instrumente. Steuereingang, Steuerausgang. 4 Ausgangsbuchsen 4-16 Ohm, 1 Ausgang 100 V, 1 Ausgang für Kontrolllautsprecher mit Lautstärkereglern, 3 Kontrolllampen für Sicherungen. Aussteuerungsinstrument. Bereitschaftsschalter (stand-by). Flutlichtbedienungsplatte. Modernes, anthrazitfarbiges Gehäuse. 2 Tragegriffe. Abmessungen: 533 x 205 x 332 mm. Gewicht: ca. 22,5 kg.

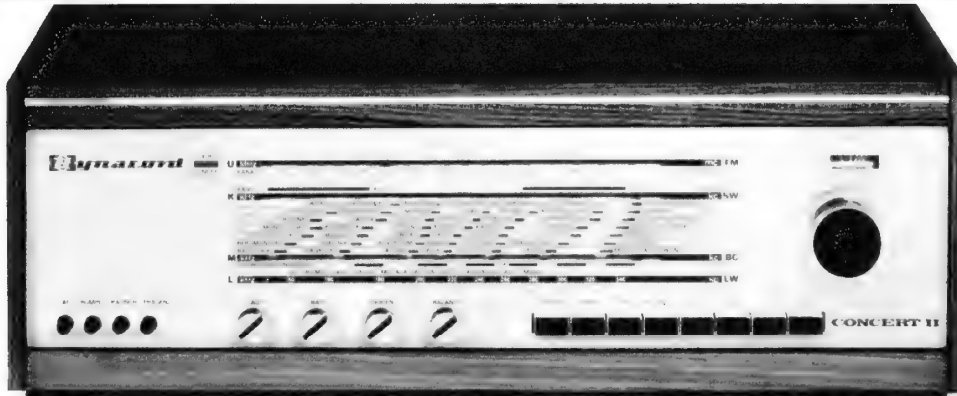


Dynamacord
ELECTRONIC UND GERÄTEBAU
STRAUBING

DYNACORD stellt vor:

CONCERT II

Volltransistorisiertes
HiFi-Stereo-Steuergerät *)



*) nach
DIN 45500

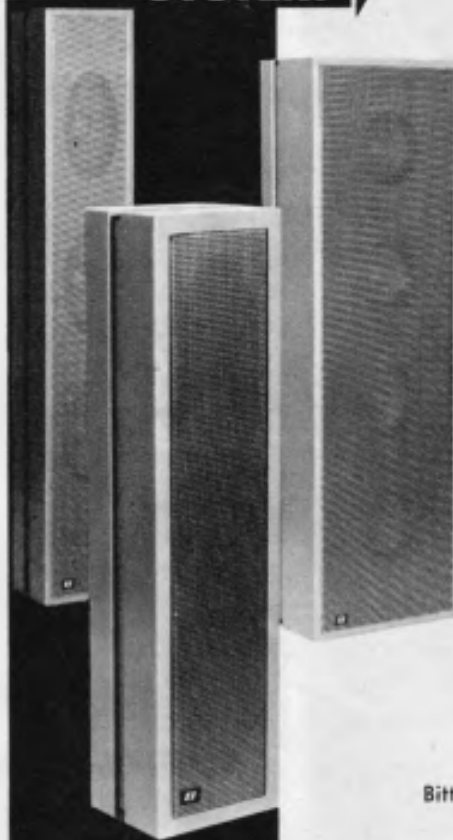
2x25 Watt Sinuston, 15 Hz - 50 KHz der Endstufe, 39 Transistoren, 16 Dioden, UKW, K, M, L-Welle, Stereo-Decoder, 15 FM, 9+1 AM-Kreise, 8+4 Drucktasten, Ferritantenne, entzerrter Phonoeingang, modernes Edelholzgehäuse: 600x200x230mm · je Lautsprecherbox 1 Hochtonsystem 180x130mm, 1 Tieftonsystem 245mmØ, 18 Watt Dauerleistung, 30 Hz-20 KHz, Gehäusemaße: 350x650x180mm

Weitere Informationen durch den Fachhandel!



Dynamacord HiFi-Electronic

**EIN
PROGRAMM
MIT
SYSTEM**



Dynacord GRUPPENSTRAHLER

DYNACORD-Gruppenstrahler finden ihren Einsatz in Konferenz-, Theater-, Schulsälen, Kinos, Gaststätten, Bars. Mit der „SZ“-Serie hat Dynacord eine Reihe äußerst robuster, formschöner Gruppenstrahler geschaffen, die in hohem Maße die Prinzipien der high fidelity berücksichtigen.

SZH 10 T
SZH 20 T
SZH 30 T

10/20/30-Watt-Gruppenstrahler mit 100-V-Übertrager für volle, halbe und viertel Leistung. Breiter Übertragungsbereich. Gehäuse in Edelholzfurnier mit eleganter Aluminium-Lochblende. Auch mit grauer Polyesterlack-Oberfläche lieferbar.

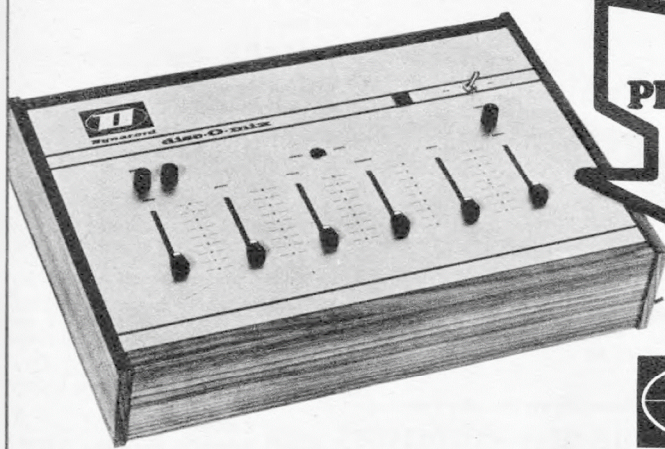
In Verbindung mit weiteren Dynacord HiFi-Bausteinen (Verstärker, Mischpulte, Gestellzentralen) können Sie preiswerte, leistungsfähige Übertragungsanlagen zusammenstellen, die allen Ansprüchen gerecht werden. Großes Angebot an Druckkammerlautsprechern.

Bitte fordern Sie Prospektmaterial an!



**Dynacord
ELEKTROAKUSTIK**

844 Straubing - Tel. 09421/7071 - Telex 65520



**EIN
PROGRAMM
MIT
SYSTEM**

disc-O-mix

Hi-Fi-Mischpulte für Diskotheken und Übertragungszwecke in ELA-Gestellzentralen. 22- (12)stufiger, volltransistorisierter (Silizium-)Verstärker mit vier einstell- und mischbaren Eingangskanälen, Pegelvorsteller und Baßblende für Mikrofon. Servicefreundlichkeit durch Steckverstärker.



**Dynacord
ELEKTROAKUSTIK**

8440 STRAUBING - TELEFON 09421/7071 · TELEX 65520

**Ein
Programm
mit
System**



disc-O-mix (SME 100)

HiFi-Stereo-Mischpult für Diskotheken und ELA-Anlagen. 4 einstell- und mischbare Eingangskanäle. 2x Mikrofon (mono), 2x Phono (entzerrt, stereo), 1x Tonband (stereo), Pegelvorsteller und Baßblende für Mikrofon. Getrennte Höhen- und Tiefensteller im Summenkanal. Hochpegeliger Ausgang (± 0 dB), volltransistorisiert. Technische Daten besser als DIN 45 500.

disc-O-mini (SME 1000)

HiFi-Stereo-Mischpult für Diskotheken u. Heimanlagen. 3 einstell- u. mischbare Eingangskanäle. Mikrofon (mono), Phono (entzerrt, stereo) 2x Universal (stereo). Pegelvorsteller und Baßblende für Mikrofon. Getrennte Höhen- und Tiefensteller im Summenkanal. Vorkörverstärker für Universal I, II und Phono (umschaltbar). Hochpegeliger Ausgang (± 0 dB), volltransistorisiert. Technische Daten besser als DIN 45 500.

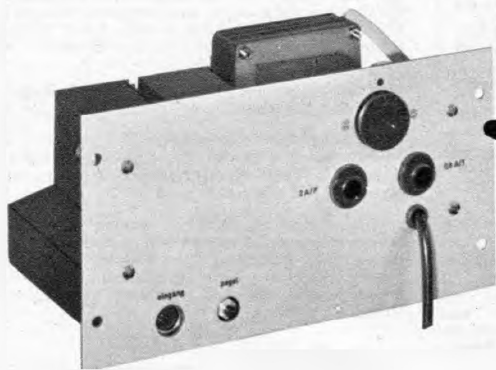
Weitere Hi-Fi-Bausteine- Verstärker, Diskothek-Boxen, ELA-Gruppenstrahler. Bitte, fordern Sie Prospektmaterial an!



Dynacord
ELECTRONIC U. GERÄTEBAU
8440 STRAUBING - TELEFON 09421/7071 · TELEX 65520

FUNKSCHAU 1969, Heft 15

1286



**EIN
PROGRAMM
MIT
SYSTEM**

LVE 045

60/40-Watt-Kompakt-Endstufe,
40-Watt-Sinus-Dauertonleistung,
volltransistorisiert,
kurzschlußfest durch elektro-
nischen Überlastungsschutz.
Daten besser als DIN 45 500.



Dynacord
ELEKTROAKUSTIK
8440 STRAUBING - TELEFON 09421/7071 · TELEX 65520

FUNKSCHAU 1969, Heft 5

386



Wir haben die passende ELA-Übertragungsanlage für Sie!

- Mischverstärker mit 80 und 160 Watt Leistung
- Vollverstärker mit 40 und 160 Watt Leistung
- Gestellzentralen und Diskothek-Ausrüstung in HiFi-Qualität (Mono- oder Stereoausführung)
- Schallzeilen 10-20-30 Watt
- Druckkammer-Lautsprecher 6-15-35 Watt
- Mikrofone und Zubehör

Bitte besuchen Sie uns auf der Hannover-Messe, Halle 11, Stand 17

EIN ZEICHEN FÜR FORTSCHRITT



Dynacord
ELEKTROAKUSTIK
8440 STRAUBING - TELEFON 09421/7071 · TELEX 65520

FUNKSCHAU 1968, Heft 9

778

bandecho.de

bandecho.de | Tim Frodermann