

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 Schneidkennlinienentzerrung 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

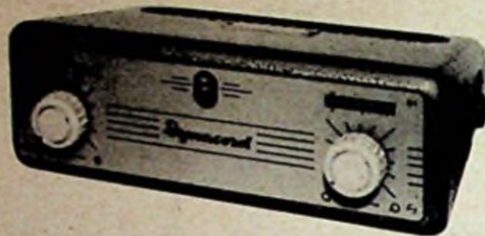
Baustein für Heimbox-Hi-Fi-Anlage mit autom. Scharfnachstimmung, gedru. Schaltung; auch einzeln verwendbar. DM 138.50

Dynacord Spezialfabrik für neuzeitliche Elektro-Akustik · Landau/Isar

Technische Messe-Überraschungen Hannover 1959

im

Dynacord - Programm:



12-Watt-Transistorenverstärker **TV 12**
im Kassetten-Gehäuse für 6- und 12-Volt-Batteriebetrieb,
Eingänge für Mikrofon, Schallplatte (oder Tonband)
br. DM 298.-



Hi-Fi-Stereoverstärker **SMV**
auch für Stativbetrieb, in beliebiger Kombination mit
DYNACORD-Stereo-Leistungsstufen 2 x 8, 2 x 15 und 2 x
25 Watt; erste deutsche Stereo-Anlage für Orchester und
Bühnenkünstler: 5 Instrumenten- und Mikrofon(stereofon)-
Eingänge, jeder Eingang mit eigener Klangregelung.
br. DM 350.-



20-Watt-Transistoren-Mischverstärker **TMV 20**
für 12- und 24-Volt-Batterie; 4 mischbare Eingänge, davon
2 für niederohmige Mikrofone, getrennte Höhen- und
Tiefenregelung
br. DM 425.-



Echo- und Nachhallgerät **ECHOCORD**
mit 1-Volt-Ausgang für alle Geräte, Relais für Fuß- und
Fernschalter, regelbare Echozeiten, Trennung von Original-
darbietung und Echo, Gerät auch als Mikrofonverstärker
verwendbar
br. DM 735.-



12/15-Watt-Hi-Fi-Stereoverstärker **ST 12**
in modernem Tischgehäuse mit gedruckter Schaltung; im
Monauralbetrieb 25 Watt. Drucktasten für: TA magnetisch
(Vorverstärker und Entzerrer eingebaut), TA Kristall, Band,
Radio, Mikrofon, Rumpelfilter und Stummschalter
br. DM 528.-

15-Watt-Allzweckverstärker **AV 15**
in Hi-Fi-Ausführung, mit verzögerter Stummschaltung, NF-
gesteuerte Automatik (Musikbox), auch als Kommando-
und Rufgerät bestens geeignet, Standardausführung als
Einbaugerät ohne Haube
br. DM 278.-

Darüber hinaus das anerkannt vielseitige DYNACORD-
Geräteprogramm, insbesondere mit den bewährten Stereo-
Bausteinsätzen von 2 x 8 bis 2 x 25 Watt in beliebiger
Kombination.

Neben den allgemein üblichen technischen Auslegungen
erhalten Sie für diese Geräte technische Besonderheiten,
die Sie ausschließlich nur bei DYNACORD-Erzeugnissen
(Schutzrechte beansprucht) finden:

1. Totale Entkopplung durch Trennung von Vor- und End-
verstärker.
2. Beliebige Kombinationen ohne technische Änderungs-
notwendigkeiten.
3. Optische Gleichlaufanzeige für Stereo-Kanäle.
4. Kanalabgleich durch Lauten mittels im Gerät vorhande-
nen eigenem Meßsignal.
5. Sofortige Überwachungsmöglichkeit einer Stereo-Anlage
über alle Zeiten, und anderes mehr!

Dynacord

EIN BEGRIFF IN ALLER WELT!

Elektronik und Gerätebau · Straubing/Donau

Seit

Dynacord

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

STEREO-Verstärkern

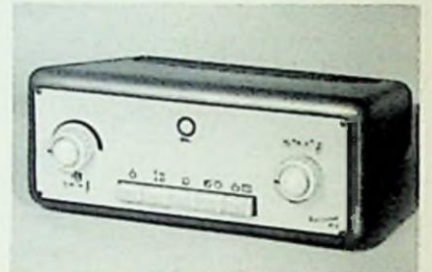
zeigte, gingen bisher von der gesamten Produktion dieser Geräte allein
72% in viele Länder der Welt!

Ein imposanter Beweis internationaler Konkurrenzfähigkeit auf dem Stereo-Gebiet!

Dynacord - Transistoren-Handhörergerät (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.

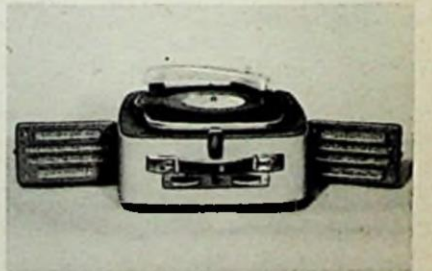


Beliebig kombinierbar

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**

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-Tonbandaufnahmen ● 4 Lautsprecher-Ausgänge je Kanal: 4, 8 und 16 Ohm ● Stummschalter und Rumpelfilter ● Störabstand 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 ● Röhrenbestückung: 2xECC 83, 2xEF 80, 2xEC 92, 4xEL 84, EZ 81 ● Flachgehäuse mit Edelholz-Seitenteilen ● Abmessungen: 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

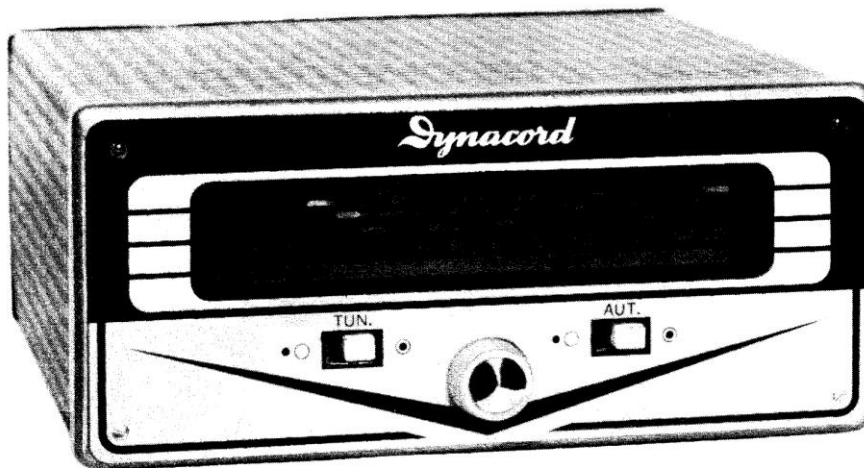
Komplette Orchesteranlagen aus einer Fertigung, aus einer Hand, daher optimale technische Sicherheiten.

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

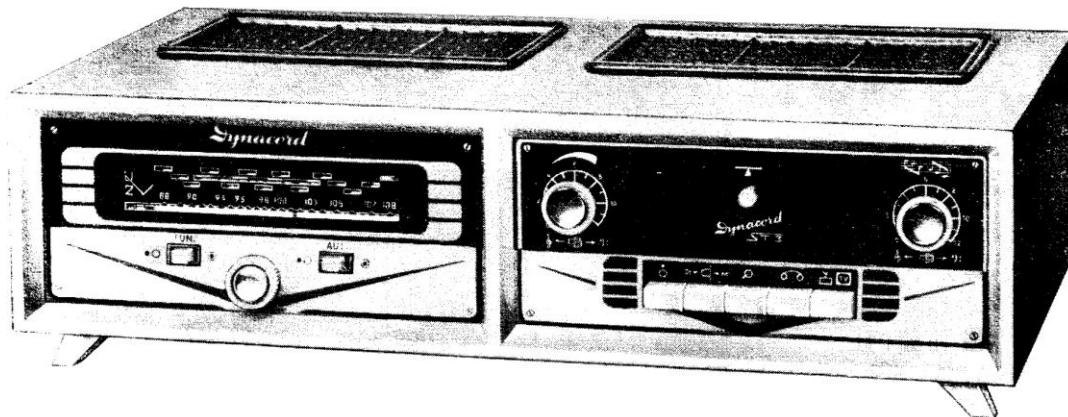
Hannovermesse- Neuheit

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)
- Gedehtes 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.

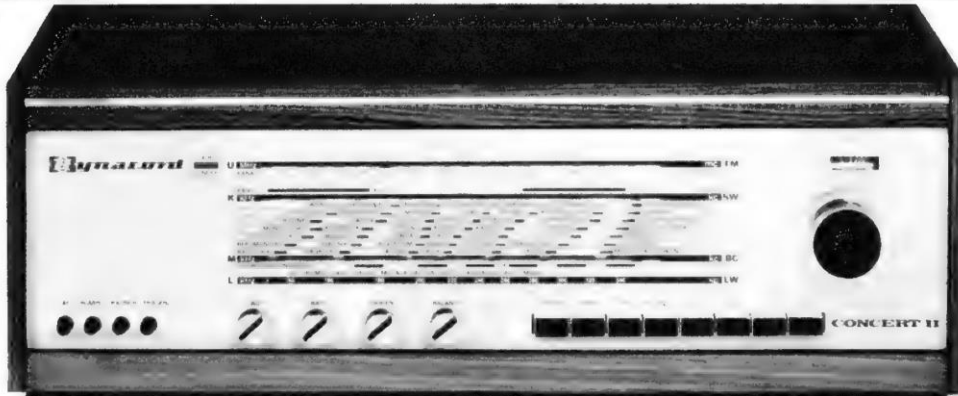


Dyna-cord
ELECTRONIC UND GERÄTEBAU
STRAUBING

DYNACORD stellt vor:

CONCERT II

Volltransistorisiertes
HiFi-Stereo-Steuergerät *)



*) nach
DIN 45500

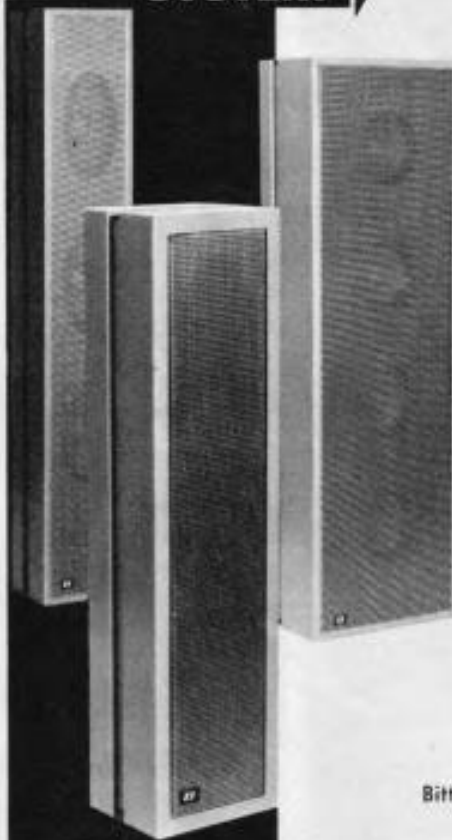
2 x 25 Watt Sinuston, 15 Hz - 50 KHz der Endstufe, 39 Transistoren, 16 Dioden, UKW, K, M, L-Welle, Stereo-Decoder, 15 FM, 9+1 AM-Kreise, 8+4 Drucktasten, Ferritantenne, entzerrter Phonoeingang, modernes Edelholzgehäuse: 600 x 200 x 230 mm · je Lautsprecherbox 1 Hochtonsystem 180 x 130 mm, 1 Tieftonsystem 245 mm Ø, 18 Watt Dauerleistung, 30 Hz - 20 KHz, Gehäusemaße: 350 x 650 x 180 mm

Weitere Informationen durch den Fachhandel!



Dyna-cord 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 Edelholzturnier mit eleganter Aluminium-Lochblende. Auch mit grauer Polyesterlack-Oberfläche lieferbar.

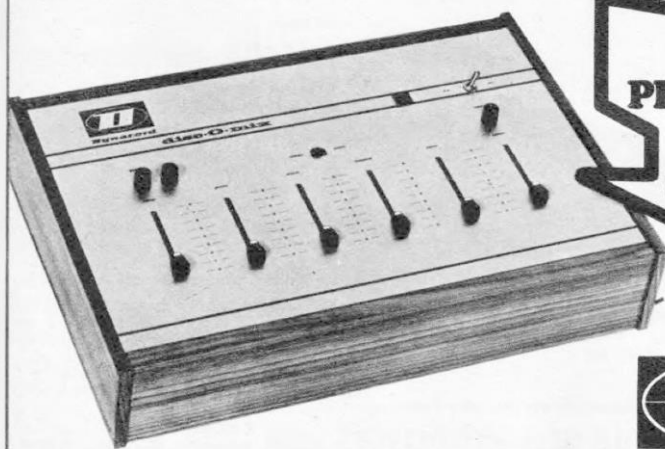
In Verbindung mit weiteren Dynacord HiFi-Bausteinen (Verstärker, Mischpulte, Gestellzentralen) können Sie preiswerte, leistungsfähige Übertragungsanlagen zusammenstellen, die allen Ansprüchen gerecht werden. Großes Angebot an Druckkammerlautsprechern.

Bitte fordern Sie Prospektmaterial an!



**Dynacord
ELEKTROAKUSTIK**

844 Straubing - Tel. 094 21 / 70 71 - Telex 65 520



**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.

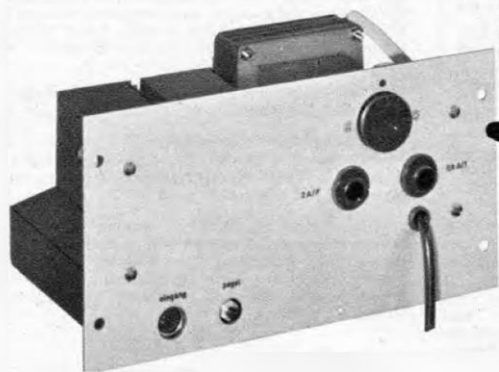
Weitere Hi-Fi-Bausteine- Verstärker, Diskothek-Boxen, ELA-Gruppenstrahler. Bitte, fordern Sie Prospektmaterial an!



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-Dauerleistung,
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

SAUERE-GURKEN-ZEIT

nie für den, der in seinem Verkaufsprogramm Geräte aus dem umfangreichen Fertigungs-Programm der Ela-technischen Spezialfirma

Dynacord

führt. Dynacord-Verstärker für sämtliche Zwecke von 10 bis 100 Watt überall in **Europa und Übersee**, in berühmten Berg- und Großhotels, Freianlagen, Theatern, Überseeschiffen, Industriebetrieben, Verwaltungsgebäuden, Sanatorien, Krankenhäusern, Kantinen, Lokalen, bei weltbekanntesten Künstlern und Orchestern!

Zum Neuheiten-Termin keine revolutionären Umbrüche, sondern stetige Steigerung von Qualität und Konstruktion.

Die Geräte ab 30 Watt nunmehr sämtlich mit magischem Fächer zur Aussteuerungsüberwachung und Ausweitung des Rundfunkteiles auf LW zum Zwecke direkten Drahtfunk-Empfanges höchster Qualität **ohne Mehrpreis**.

Spezial-Mikrofone für Akkordeons und Harmonikas **ohne** Übertragung des Tastaturgeräusches.

Harmonika-Spezialverstärker mit automatisiertem Vibrator in Kürze lieferbar.

UNSER PROGRAMM :

Mischverstärker 10, 15, 30, 40, 80 und 100 Watt Sprechleistung.

UKW-Mischverstärker 30 und 100 Watt mit Rundfunkteil.

30-Watt-Mischverstärker für kombinierten Batterie- (6 und 12 Volt) und Netzbetrieb, teilweise mit aufgebautem Plattenspieler.

40-Watt-Mischverstärker mit und ohne aufgebauten Zehn-Platten-Wechsler, Mischer für 3 Mikrofone, Rundfunk, PU seit mehr als einem Jahr bestens bewährt.

100-Watt-Leistungsstufen mit universellen Ein- und Ausgängen.

Kapellen-Mischverstärker 10 und 15 Watt in W und GW, in eleganten Koffergehäusen, teilweise mit neuartigem Schallumweg.

Harmonika-Spezialverstärker 15 Watt mit Wobbler — **Kino-Verstärker** mit Rundfunkteil — **Spezial-Harmonika-Mikrofone**.

Das umfangreichste Programm der Ela-Technik zu überraschenden Preisen bei gediegenster Arbeit und Qualität durch

Dynacord K.G.

Eine Reihe bewährter Geräte, vor allem Koffer- und Mischverstärker, werden in letzter Zeit nachgeahmt. Achten Sie bitte auf den geschützten Namenszug

Dynacord

Für Interessenten im Groß- und Fachhandel auf Anforderung den Sonderdruck des veröffentlichten Artikels von Ing. W. Pinternagel: „**Wo steht die deutsche Ela-Technik?**“

Gerätelisten, technische Sammelmappen (für den Handel), Übersichts- und Preislisten auf Wunsch. Vertretungsnachweis für In- und Ausland. 1 Jahr Garantie auf sämtliche Geräte.

QUALITÄT UND LEISTUNG IN EINEM WORT :

Dynacord

Das deutsche Spezialunternehmen für Ela-Technik
ING. W. PINTERNAGEL K.-G. LANDAU/ISAR

Beschallungs-Probleme? Wir helfen!

Mit DYNACORD-Ela-Anlagen geben Sie den Ton an:

Auf Großveranstaltungen; bei berühmten und weniger berühmten Anlässen; auf Sportfeldern, Sportanlagen und in Auditorien; in Konzertsälen, Großmärkten und Werkhallen; in Schulen, Kirchen, Krankenhäusern und Pflegeheimen; eben überall dort, wo es auf Zuverlässigkeit und guten Ton ankommt.

Für die kompletten Ela-Anlagen liefern wir 19"-Gestellschränke mit Einbaufächern von 8...44 Einheiten und Gestelleinschübe für jeden Zweck, wie z. B. diese:



MV 84 T - 19"

Volltransistorisierter Universalverstärker für Übertragungsanlagen mit 120 Watt Musik-, 80 Watt Sinusleistung, Relais für Vorrangschaltungen, Pflichtempfang und Einzelruf, 3 wählbare Tonträgereingänge mit 2 Mikrofon-Eingängen und Gongeingang in Vorrechtsschaltung.

RTE 300 - 19"

AM-FM-Rundfunktuner mit 6/10 Kreisen, Drucktasten f. EIN - LW - MW - KW - UKW, Kontrolllautsprecher, eisenlose Komplementär-Endstufe.

KBE 100

Kontroll- und Bedienfeld zur betriebsmäßigen Überwachung einer Ela-Gestellzentrale. Die Programme können vor dem Summensteller und an den Ein- und Ausgängen der Endverstärker kontrolliert werden. VU-Meter, Abhörverstärker und Abhörlautsprecher mit Lautstärkereglern. Schlüsselhauptschalter für die gesamte Anlage.

Dazu unser umfangreiches Zubehörprogramm:

- Signal- und Alarmgeneratoren
- Mikrofone und Sprechstellen
- Lautsprecherboxen und Gruppenstrahler
- Lautsprecher für Auf- und Unterputzmontage
- Druckkammer-Lautsprecher
- Lautstärkereglern

Ein Programm mit System...



Dynacord

Electronic und Gerätebau

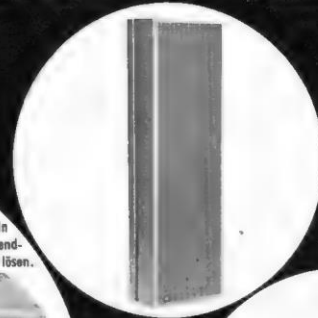
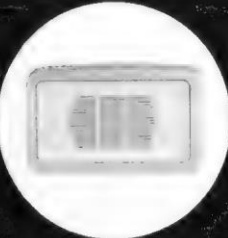
844 Straubing, Postfach 68

Detaillierte Unterlagen senden wir auf Wunsch gerne zu.

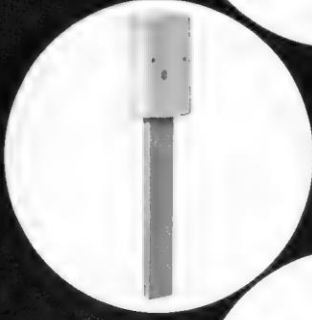
Bitte informieren Sie sich auf der Hannover-Messe, Halle 9 A, Stand 161

Dymacord

Ein Programm mit System



Mit dieser ELA-Kleinzentrale in moderner Kassettenform und seinem vielseitigen Zubehörprogramm können Sie alle Beschallungsprobleme in Schulen und Hotels, in Geschäfts- und Wohnhäusern, in Supermärkten, in Fabriken und Lagerhäusern, in Kinder-, Jugend- und Altenheimen, in Krankenhäusern und bei Sportanlagen lösen.



Besondere technische Merkmale:
Volltransistorisierter Vollverstärker mit 19 Si-Transistoren, 9 Dioden und Gleichrichter
60 Watt Music Power/40 Watt Sinus bei MV44T bzw. 120 Watt MSP/80 Watt Sinus bei MV 84T
3 getrennte Eingangsstufen, eine davon mit Wahlschalter für Tonträger - Mikrofoneingang in Vorredtschaltung - Anschluß für Gong in absoluter Vorredtschaltung
Einzel- oder Sammelfuß als Pflichtempfang - getrennte Pegelsteller für jeden Eingang - Höhen- und Tiefensteller - Steuer- und Koppelbuchse zum Anschluß weiterer Leistungsstufen - Lautsprecheranpassung niederohmig oder 100 V - elektronischer Überlast- und Kurzschlußschutz - Aussteuerungsanzeige - Abmessungen: Breite 386 x Höhe 139 x Tiefe 268 mm

Haben Sie Anwendungsprobleme?

Unser technisches Büro wird Sie fachmännisch beraten.

Bitte fordern Sie Prospektmaterial an.



Dymacord

Electronic und Gerätebau • 844 Straubing • Telefon 0 94 21 - 70 71

Die große Überraschung!



zur diesjährigen Großen Deutschen Funkausstellung in Düsseldorf auf dem Ela-Sektor war unser neuer

Mischverstärker MV 15

mit sofortigen Exportaufträgen nach 17 Ländern, einschließlich der USA, dem Geburtsland der HiFi-Linie.

Der technische Berichtsteller einer bekannten Schweizer Fachzeitschrift erklärte uns, die Wiedergabe des Gerätes sei mit Abstand das Beste, was er in den Ausstellungshallen gehört habe.

Das **kleine** Gerät mit der überraschend **großen** Leistung:

- 15-Watt-Mischverstärker für Wechselstrom
- 6 Stufen mit 6 Röhren
- 4 Mischbare Eingänge: Mi 1, Mi 2, To, Rdf.
- Mikrofoneingang 1 für hochohmige Mikrofone **sämtlicher** Fabrikate und Typen
- Mikrofoneingang 2 für dynamische Tauchspulmikrofone **sämtlicher** Fabrikate und Typen. Hochwertiger Mu-Metall-Eingangsübertrager (Labor W) organisch eingebaut, daher Ausschaltung technisch „billiger“ Kompromißlösungen und Gewährleistung bester Anpassungs- und Übertragungsgüte.
- Gleichzeitiger Angleich und Mischmöglichkeit verschiedenartiger Mikrofone.
- Getrennter Höhen- und Tiefenregler.
- Frequenzumfang 10 Hz bis 30 KHz.
- Frequenzanhebung bezogen auf 1000 Hz: 12,5 db für die Höhen, 15 db für die Bässe.
- Frequenzabsenkung bezogen auf 1000 Hz: 12 db für die Höhen, 8,5 db für die Bässe.
- Linearisierungsmöglichkeit zwischen 30 Hz und 20 KHz ± 1 db durch entsprechende Reglerstellung.
- Klirrfaktor bei 10 Watt kleiner als 2%.
- Ausgangsimpedanzen: 6 und 25 Ω , 100 Volt.
- **Kleinste Abmessungen:** Höhe: 150 mm, Breite: 210 mm, Tiefe 118 mm.
- Gewicht: 5 kg.
- Gerät auf Wunsch mit Tragegriff.

Bruttopreis: **DM 385,-**

Lieferung des Gerätes aus der laufenden Fertigung durch den einschlägigen Groß- und Einzelhandel.

Dynacord

Ing. W. Pinternagel K.-G.

LANDAU / ISAR · Spezialfabrik für neuzeitliche Ela-Technik

Übersichtslisten über unser geschlossenes Geräteprogramm
mit Preisverzeichnis auf Wunsch.

bandecho.de

bandecho.de | Tim Frodermann