

SCHUTZBEZÜGE



Ein dauerhafter Schutz für Ihre wertvollen DYNACORD-Geräte. Strapazierfähiges Material, schwarz, lederähnlich, mit Griffauschnitten. Lieferbar für DYNACORD-Geräte und Boxen laut jeweils gültiger Preisliste.

Auf Wunsch stehen ausführliche technische Datenblätter für Verstärker und Echo/Nachhallgeräte zur Verfügung.

Änderungen vorbehalten.

Lieferung nur über den Fachhandel!

Zu beziehen durch:

DÖLL
DAS FACHFÜR MUSIK
HANNOVER
Schmiedestraße 6

 **Dynacord**
ORCHESTER-ELECTRONIC

DYNACORD

ORCHESTER GERÄTE PROGRAMM '71



**KOFFERVERSTÄRKER
BASS
GITARREN
ORGEL
GESANGS &
INSTRUMENTAL
ANLAGEN
ECHO &
NACHHALLGERÄTE
EFFEKTGERÄTE
ENDSTUFEN
LICHTEFFEKTGERÄTE
MIKROFONE
ZUBEHÖR**

KOFFERVERSTÄRKER

TWEN

**Kofferverstärker für Gitarre oder Mikrofon,
auch für Kleinorgeln geeignet.**

Leistung: Musik 20 Watt, Sinus 17 Watt,
2 Eingänge, Lautstärksteller und Ton-
blende. Eingebauter Vibrato, stufenlos regel-
bar in Tempo und Stärke. Anschluß für Fuß-
schalter und Außenlautsprecher. Ein 30 cm-
Lautsprecher. Abmessungen: 500 x 405 x 230
(B x H x T in mm). Farbe: schwarz/rot.
Gewicht: 12,3 kg.

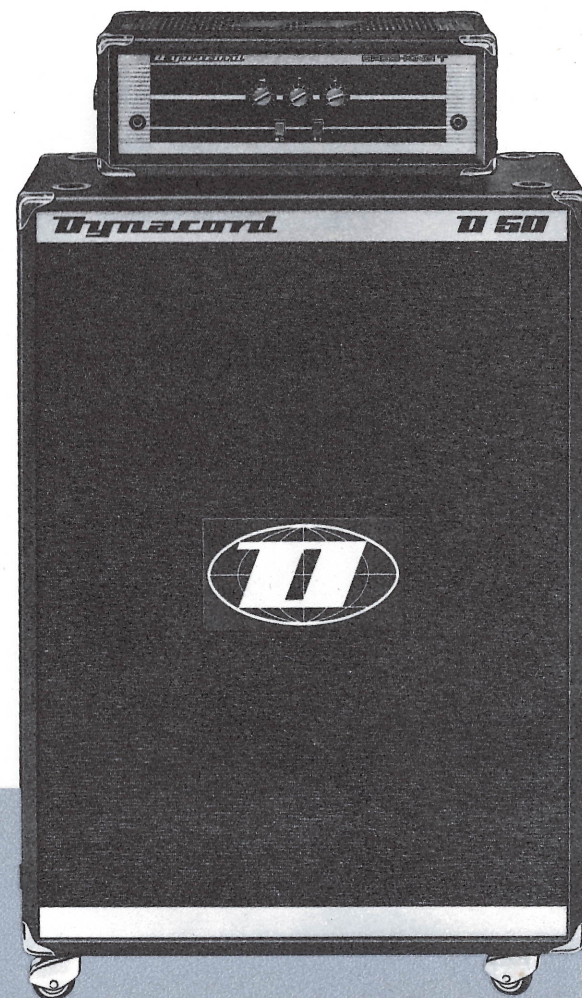


BASSANLAGEN BASSANLAGEN BASSANLAGEN BASSAN

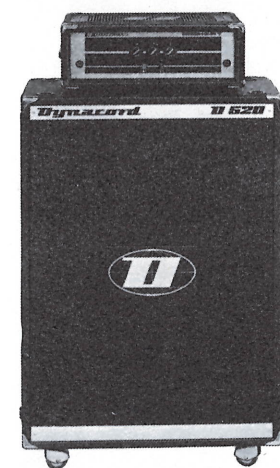
BASSKING T D 50

Preiswerte Kombination für E-Baß.
 Leistung: Musik 55 Watt, Sinus 40 Watt.
 Einkanal-Verstärker, 2 Eingänge, Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller. Flutlichtbedienungsplatte. Zwei 32 cm-Spezial-Baßlautsprecher. Vier Laufrollen, zwei Griffschalen. Schwenkgeräteständer – Anbringung möglich (Mod. „SGS“).

Abmessungen	Bassking T	D 50
(BxHxT in mm):	415x165x290	600x895x310
Farbe:	schwarz	schwarz
Gewicht:	11 kg	31,5 kg



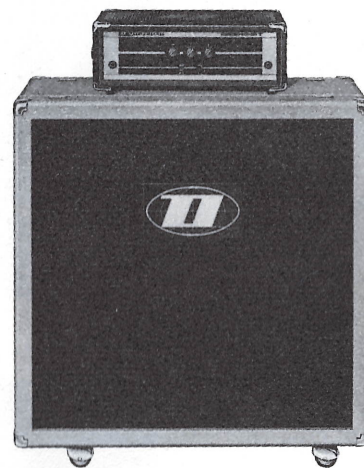
Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit Basking T



BASSKING T D 520
 Leistung der Box: Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt, Baß-Hochleistungsbox, ein 46 cm – „Goodmanns“ – Baßlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen. Schwenkgeräteständer – Anbringung möglich.
 (BxHxT in mm): 600x895x310
 Farbe: schwarz, Gewicht: 33,5 kg



BASSKING T D 350
 Äußerst handliche, leistungsfähige Baßkombination. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsbox, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 570x780x358
 Farbe: schwarz, Gewicht: 33 kg

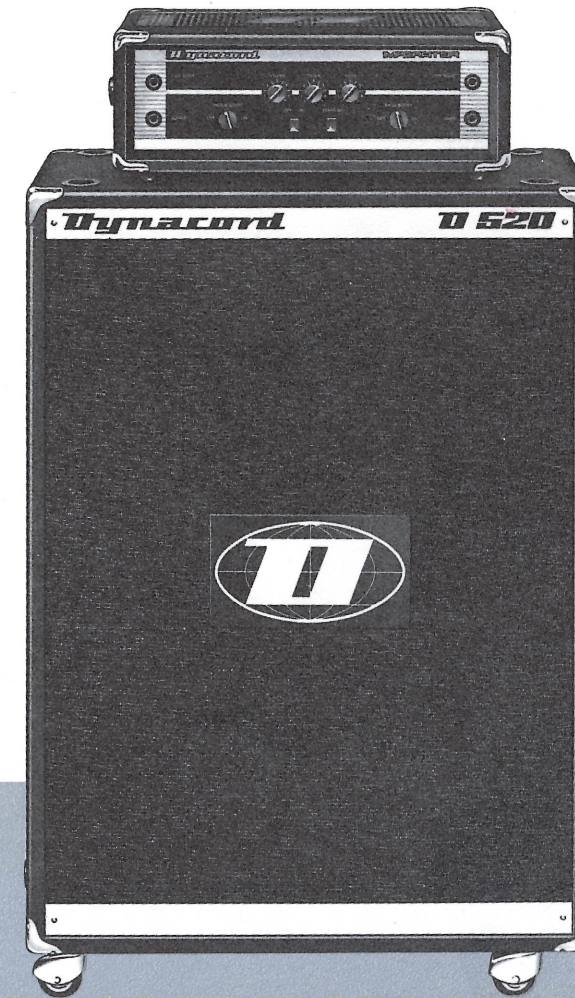


BASSKING T D 380
 Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsbox im neuen Dessin, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 770x770x358
 Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg

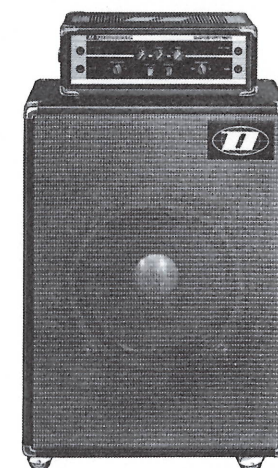
IMPERATOR D 520

Gut abgestimmte Baßkombination.
 Leistung: Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt.
 Zweikanal-Verstärker, 4 Eingänge, davon zwei besonders rauscharm („low-noise“). Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller, Treble- und Baß-Boost-Schalter. Flutlichtbedienungsplatte.
 Baß-Hochleistungsbox, ein 46 cm – „Goodmanns“ – Baßlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen. Schwenkgeräteständer – Anbringung möglich.

Abmessungen	Imperator	D 520
(BxHxT in mm):	415x165x290	600x895x310
Farbe:	schwarz	schwarz
Gewicht:	11,5 kg	33,5 kg



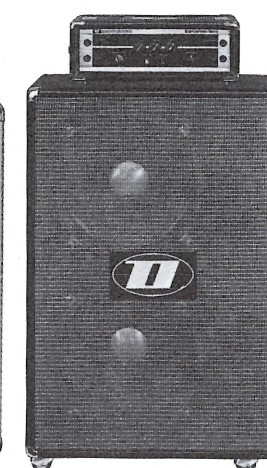
Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit Imperator



IMPERATOR D 350
 Ideale, handliche Baßanlage für den kommerziellen Musiker. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Baß-Kleinbox, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 570x780x358
 Farbe: schwarz, Gewicht: 33 kg



IMPERATOR D 380
 Leistung der Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt; Hochleistungsbox im neuen Dessin, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 770x770x358
 Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg



IMPERATOR D 3000
 Leistung der Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt; Spitzen-Hochleistungsbox, zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 630x940x358
 Farbe: schwarz, Gewicht: 47 kg

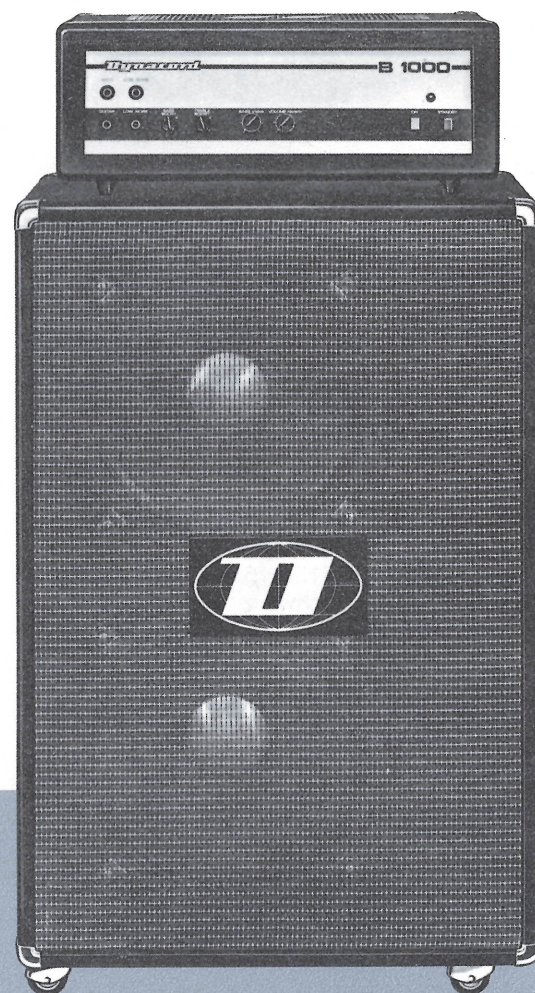


IMPERATOR D 580
 Baßkombination mit hohem Wirkungsgrad. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box im neuen Dessin, vier 30 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
 (BxHxT in mm): 770x770x358
 Farbe: orange, Gewicht: 40 kg

B 1000 D 3000

Leistungsstarke Baßanlage. Leistung (Verstärker): Musik 220 Watt, Sinus 150 Watt, Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt. Einkanal-Verstärker, speziell entzerrte Eingänge für E-Baß, zusätzlich rauscharme „low-noise“-Eingänge. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller, Treble- und Baß-Boost-Schalter. Anschluß für Fußschalter und Echo-Nachhallgerät. Steuerausgang für Endstufe A 1000. Spitzenhochleistungsbox, zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher. Vier Laufrollen, zwei Griffschalen.

Abmessungen B 1000 D 3000
(BxHxT in mm): 540x220x340 630x940x358
Farbe: schwarz schwarz
Gewicht: 22,5 kg 47 kg

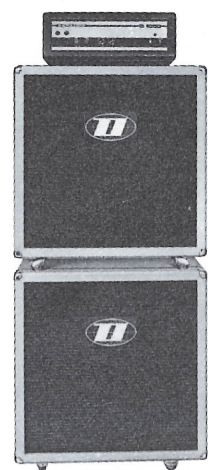


Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit B 1000



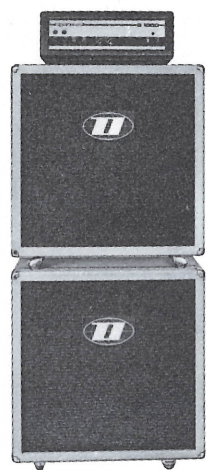
B 1000 2 x D 350

Sehr leistungsstarke, handliche Baßanlage mit zwei Boxen. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsboxen, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
(BxHxT in mm): 570x780x358
Farbe: schwarz, Gewicht: 33 kg



B 1000 2 x D 580

Groß-Baßanlage für die junge Generation. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsboxen im neuen Dessin, vier 30-cm-Breitband-Lautsprecher. Je 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
(BxHxT in mm): 770x770x358
Farbe: orange, Gewicht: 40 kg



B 1000 2 x D 380

Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsboxen im neuen Dessin, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mittelhorn und zwei Hochtöner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.
(BxHxT in mm): 770x770x358
Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg

HIFI-FAVORIT I D 330

Äußerst handliche, leicht transportable Gitarren-Kombination. Leistung (Verstärker): Musik 55 Watt, Sinus 40 Watt; Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt.

Zweikanal-Verstärker; 4 Eingänge, davon ein Eingang mit Vibrato stufenlos regelbar in Tempo und Stärke. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Spezieller Präsenzscharter je Eingangskanal. Anschluß für Fußschalter und Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument. Flutlichtbedienungsplatte. Hochleistungs-Kleinbox, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher; Tragegriff.

Abmessungen HiFi-Favorit I D 330
(BxHxT in mm): 415x165x290 490x645x308
Farbe: schwarz schwarz
Gewicht: 12,4 kg 25 kg



HIFI-FAVORIT I D 350

Handliche, gut transportable Gitarrenanlage. Leistung (Verstärker): Musik 55 Watt, Sinus 40 Watt; Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Zweikanal-Verstärker; 4 Eingänge, davon ein Eingang mit Vibrato stufenlos regelbar in Tempo und Stärke. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Spezieller Präsenzscharter je Eingangskanal. Anschluß für Fußschalter und Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument. Flutlichtbedienungsplatte. Box mit einem 38 cm-Breitbandlautsprecher. Vier Laufrollen, zwei Griffschalen.

Abmessungen HiFi-Favorit I D 350
(BxHxT in mm): 415x165x290 570x780x358
Farbe: schwarz schwarz
Gewicht: 12,4 kg 33 kg

RENANLAGEN GITARRENANLAGEN GITARRENANLAGEN

HIFI-FAVORIT II D 330

Leistungsstarke, gut transportable Gitarrenanlage. Leistung (Verstärker): Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt; Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt.

Zweikanal-Verstärker; 4 Eingänge, davon ein Eingang mit Vibrato stufenlos regelbar in Tempo und Stärke. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Spezieller Präsenzscharter je Eingangskanal. Anschluß für Fußschalter und Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument, Flutlicht-Bedienungsplatte. Hochleistungs-Kleinbox, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, Tragegriff.

Abmessungen HIFI-Favorit II D 330
(BxHxT in mm): 415x165x290 490x645x308
Farbe: schwarz/rot schwarz
Gewicht: 13,8 kg 25 kg



Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit Favorit II



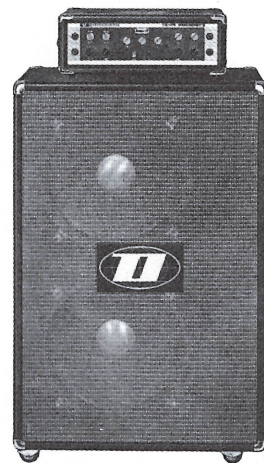
HIFI – Favorit II D 350
Handliche, gut transportable Gitarrenanlage. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box mit einem 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

(BxHxT in mm): 570x780x358
Farbe: schwarz, Gewicht: 33 kg



HIFI – Favorit II D 380
Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box im neuen Dessin, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

(BxHxT in mm): 770x770x358
Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg



HIFI – Favorit II D 3000
Sehr leistungsfähige Anlage für anspruchsvolle Gitarristen. Leistung der Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt. Spitzenhochleistungsbox, zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, zwei Griffschalen. (BxHxT in mm): 630x940x358
Farbe: schwarz, Gewicht: 47 kg

G 2000 2 x D 330

Leistungsstarke, jedoch handliche Anlage mit zwei Boxen. Leistung (Verstärker): Musik 220 Watt, Sinus 150 Watt; je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Zweikanal-Verstärker, speziell entzerrte Eingänge für Gitarre; zusätzlich rauscharme „low-noise“-Eingänge. Pro Eingangskanal getrennte Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller. Treble- und Baß-Boost-Schalter. Ein Kanal mit Vibrato, regelbar in Tempo und Stärke. Anschluß für Fernbedienung – „Echo-Hall“ und „Vibrato“. Steuerausgang für Endstufe A 1000. Hochleistungs-Kleinboxen, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, Tragegriff.

Abmessungen G 2000 D 330
(BxHxT in mm): 540x220x340 490x645x308
Farbe: schwarz schwarz
Gewicht: 22,5 kg 25 kg

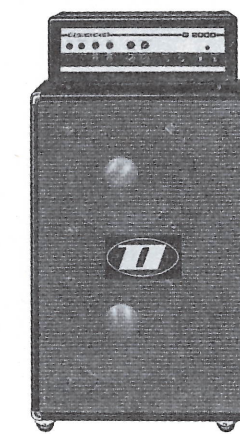


Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit G 2000



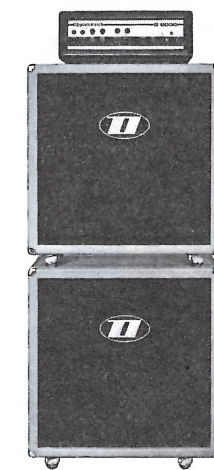
G 2000 2 x D 350
Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Boxen mit je einem 38 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, je 2 Griffschalen.

(BxHxT in mm): 570x780x358
Farbe: schwarz
Gewicht: 33 kg



G 2000 D 3000
Äußerst leistungsstark für kommerzielle Gitarristen. Leistung, Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt. Spitzenbox, zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

(BxHxT in mm): 630x940x358
Farbe: schwarz, Gewicht: 47 kg



G 2000 2 x D 380
Super-Gitarrenanlage für die junge Generation. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. Je 4 Laufrollen und 2 Griffschalen.

(BxHxT in mm): 770x770x358
Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg



G 2000 2 x D 580
Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Boxen im neuen Dessin, je vier 30 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen und 2 Griffschalen.

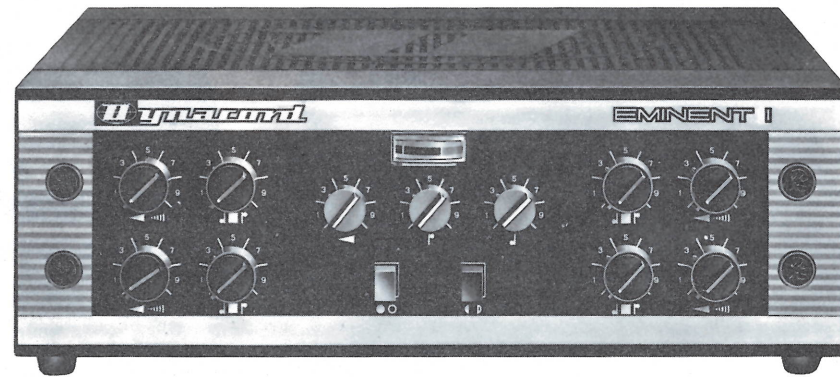
(BxHxT in mm): 770x770x358
Farbe: orange
Gewicht: 40 kg

GESANGS & INSTRUMENTALANLAGEN GESANGS & INSTRUMENTALANLAGEN GESANGS & INSTRUMENTALANLAGEN

EMINENT I

Leistung (Verstärker): Musik 55 Watt, Sinus 40 Watt; vier getrennte mischbare Eingänge. Pro Eingang getrennte Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Anschluß für Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument, Flutlichtbedienungsplatte.

Abmessungen EMINENT I
(BxHxT in mm): 386x139x268
Farbe: schwarz
Gewicht: 12,5 kg



EMINENT I 2 x S 25

Gesangskombination für kleinere Räume. Leistung je Box: Musik 30 Watt, Sinus 20 Watt. Handliche Boxen, je vier Lautsprecher. Tragegriff.

Abmessungen S 25
(BxHxT in mm): 330x870x200
Farbe: schwarz
Gewicht: 13,5 kg

EMINENT I 2 x S 45

Bewährte Gesangsanlage. Leistung je Box: Musik 45 Watt, Sinus 30 Watt. Gut transportable Boxen, je 5 Lautsprecher. Tragegriff.

Abmessungen S 45
(BxHxT in mm): 390x1020x220
Farbe: schwarz
Gewicht: 20 kg

EMINENT I 2 x S 60

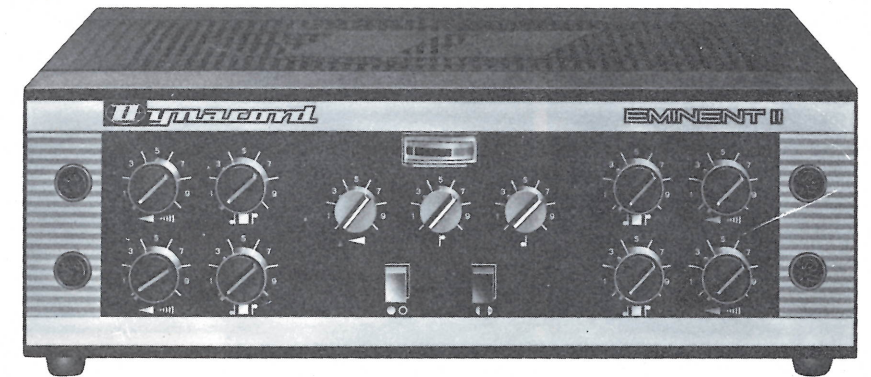
Leistung je Box: Musik 60 Watt, Sinus 40 Watt. Hervorragende Gesangsboxen, je 8 Lautsprecher. 2 Griffschalen.

Abmessungen S 60
(BxHxT in mm): 540x1170x240
Farbe: schwarz
Gewicht: 27,5 kg

EMINENT II

Leistung (Verstärker): Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt; vier getrennte mischbare Eingänge. Pro Eingang getrennte Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Anschluß für Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument, Flutlichtbedienungsplatte.

Abmessungen EMINENT II
(BxHxT in mm): 386x139x268
Farbe: schwarz
Gewicht: 13,5 kg



EMINENT II 2 x S 100

Erfolgreichste DYNACORD-Gesangsanlage. Leistung je Box: Musik 60 Watt, Sinus 40 Watt. Hervorragende Gesangsboxen, je 8 Lautsprecher. 2 Griffschalen.

Abmessungen S 100
(BxHxT in mm): 540x1170x240
Farbe: schwarz
Gewicht: 27,5 kg

EMINENT II 2 x S 100

Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Bestens bewährte Gesangsboxen bei zahlreichen Großeinsätzen, je 10 Lautsprecher. 2 Griffschalen.

Abmessungen S 100
(BxHxT in mm): 510x1320x260
Farbe: schwarz
Gewicht: 35 kg

EMINENT II 2 x D 330 + HMS 100

Sehr handliche, leistungsstarke Gesangsanlage. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Enorm leistungsfähige Kleinboxen, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. HMS 100: Je ein Mitteltonhorn und je zwei Hochtonhörner. Schwenkbarer Befestigungsbügel.

Abmessungen D 330
(BxHxT in mm): 490x645x308
Farbe: schwarz
Gewicht: 25 kg

EMINENT II 2 x D 350 + HMS 100

Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Enorm leistungsfähige Boxen, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. HMS 100: Je ein Mitteltonhorn und je zwei Hochtonhörner. Schwenkbarer Befestigungsbügel.

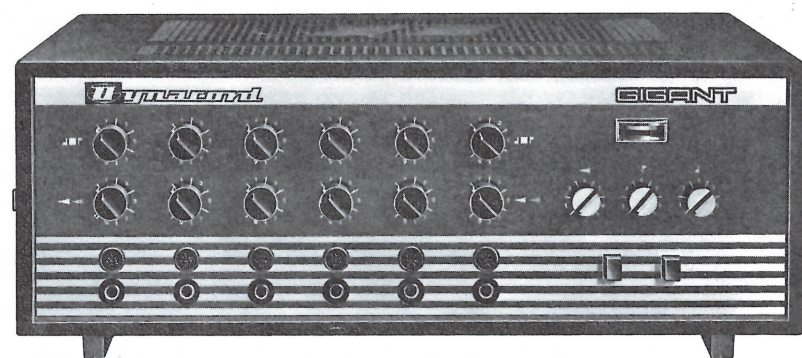
Abmessungen D 350
(BxHxT in mm): 570x780x358
Farbe: schwarz
Gewicht: 33 kg
Abmessungen HMS 100
(BxHxT in mm): 420x275x273
Farbe: schwarz
Gewicht: 11,5 kg

MENTALANLAGEN GESANGS & INSTRUMENTALANLAGEN

GIGANT 4 x S 60

Groß-Gesangsanlage internationalen Standards. Leistung (Verstärker): Musik 200 Watt, Sinus 150 Watt; je Box: Musik 60 Watt, Sinus 40 Watt. Sechs getrennte mischbare Eingänge. Pro Eingang getrennte Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller (auch im Summenkanal). Anschluß für Echo-Nachhallgerät. Aussteuerungsanzeige-Instrument. Flutlichtbedienungsplatte. Hervorragende Gesangsboxen, je 8 Lautsprecher. Zwei Griffschalen.

Abmessungen GIGANT S 60
Farbe: 533x205x332 540x1170x240
Gewicht: schwarz schwarz
(BxHxT in mm): 22 kg 27,5 kg



GIGANT 2 x S 100

Gesangsanlage der großen Stars. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Bestens bewährte Gesangsboxen bei internationalen Veranstaltungen, je 10 Lautsprecher. 2 Griffschalen.

Abmessungen S 100
Farbe: 510x1320x260
(BxHxT in mm): schwarz
Gewicht: 35 kg



GIGANT 2 x D 350 + HMS 100

Sehr handliche Gesangsanlage enormer Leistung. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Äußerst leistungsfähige Boxen, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, Tragegriff. **HMS 100:** Je ein Mitteltonhorn und je zwei Hochtonhörner. Schwenkbarer Befestigungsbügel. Tragegriff.

Abmessungen D 350 HMS 100
Farbe: 570x780x358 420x275x273
(BxHxT in mm): schwarz schwarz
Gewicht: 33 kg 11,5 kg

GIGANT 2 x D 3000 + HMS 1000

Leistung je Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt. Hochleistungsboxen, je zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, 2 Griffschalen. **HMS 1000:** Je zwei Mitteltonhörner und je 4 Hochtonhörner. Tragegriff.

Abmessungen D 3000 HMS 1000
(BxHxT in mm): 630x940x358 630x281x358
Farbe: schwarz schwarz
Gewicht: 47 kg 20 kg

ORGELANLAGEN

ORGELANLAGEN

ORGELANLAGEN

IMPERATOR D 350 + HMS 100

Äußerst handliche Orgelanlage.

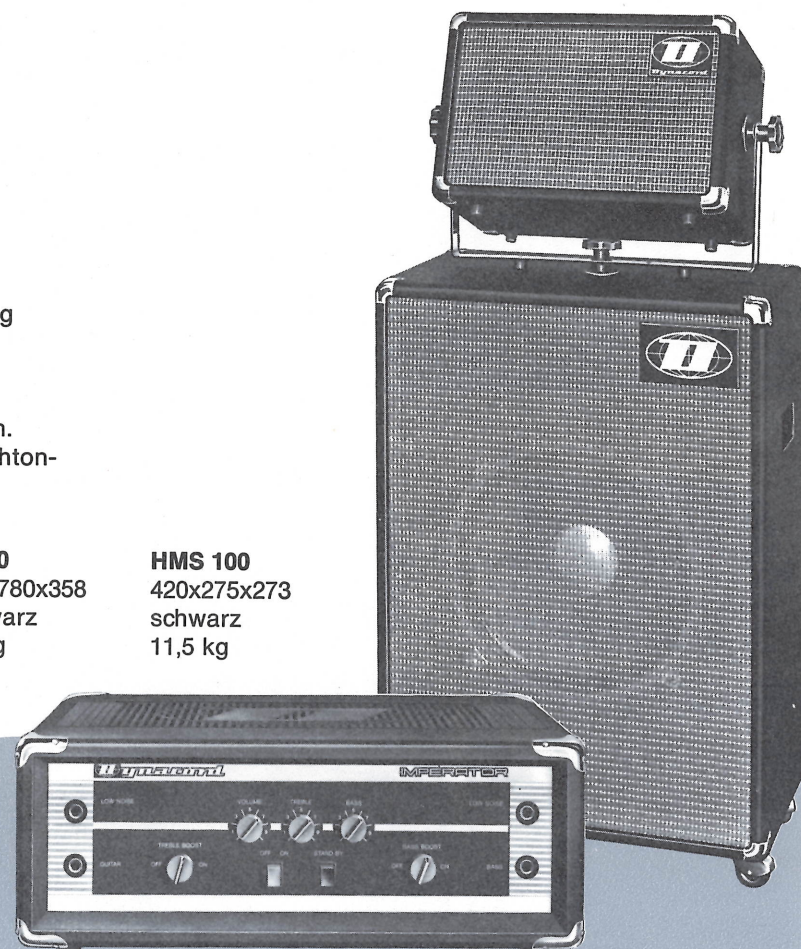
Leistung (Verstärker): Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt; Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt.

Zweikanal-Verstärker, gesonderter Eingang für Orgel. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller. Anschluß für Rhythmusgerät.

Hochleistungs-Kleinbox, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, 4 Laufrollen, Griffschalen.

HMS 100: Ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. Schwenkbarer Befestigungsbügel. Tragegriff.

Abmessungen (BxHxT in mm):	IMPERATOR D 350	HMS 100
Farbe:	schwarz	schwarz
Gewicht:	11,5 kg	33 kg



Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit Imperator



IMPERATOR D 3000 + HMS 1000

Leistung der Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt. Spitzenbox, zwei 38 cm-Breitbandlautsprecher, 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

HMS 1000: Zwei Mitteltonhörner und 4 Hochtonhörner. Tragegriff.

Abmessungen (BxHxT in mm):	D 3000	HMS 1000
Farbe:	schwarz	schwarz
Gewicht:	47 kg	20 kg



IMPERATOR D 380

Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box im neuen Dessin, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

Abmessungen (BxHxT in mm):	D 380
Farbe:	orange
Gewicht:	47,5 kg



IMPERATOR D 580

Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box im neuen Dessin, vier 30 cm-Breitbandlautsprecher, 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

Abmessungen (BxHxT in mm):	D 580
Farbe:	orange
Gewicht:	40 kg

B 1000 D 3000 + HMS 1000

Orgelanlage der Spitzenklasse.

Leistung (Verstärker): Musik 220 Watt, Sinus 150 Watt; Box: Musik 240 Watt, Sinus 160 Watt.

Einkanal-Verstärker, gesonderter Eingang für Orgel. Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller. Treble- und Baß-Boost-Schalter.

Anschluß für Fußschalter und Echo-Nachhallgerät. Steuerausgang für Endstufe A 1000.

Spitzen-Hochleistungsbox, zwei Griffschalen. **HMS 1000:** Zwei Mitteltonhörner und vier Hochtonhörner. Tragegriff.

Abmessungen (BxHxT in mm):	B 1000	D 3000	HMS 1000
Farbe:	schwarz	schwarz	schwarz
Gewicht:	22,5 kg	47 kg	20 kg



Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit B 1000



B 1000 2 x D 380

Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Boxen im neuen Dessin, je ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

Abmessungen (BxHxT in mm):	D 380
Farbe:	orange
Gewicht:	47,5 kg



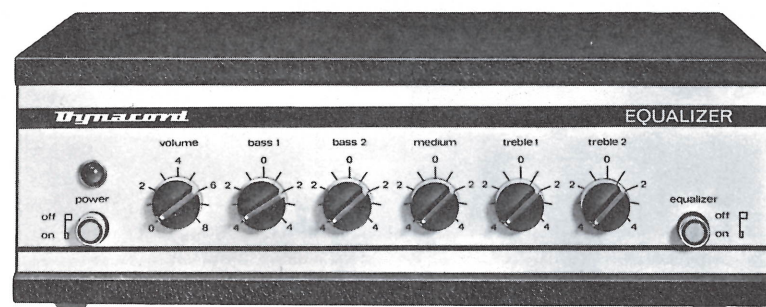
B 1000 2 x D 580

Groß-Organanlage für extreme Wünsche. Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Boxen im neuen Dessin, je vier 30 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, zwei Griffschalen.

Abmessungen (BxHxT in mm):	D 580
Farbe:	orange
Gewicht:	40 kg

EQUALIZER

Universalentzerrer für 5 verschiedene Frequenzen als Zusatzgerät für jeden Verstärker. Mit dem EQUALIZER kann man jeden modischen Sound durch Anheben oder Ausblenden gewisser Frequenzen erreichen. Für Instrumental- wie auch für Gesangwiedergabe geeignet. Frequenzeinstellung bei 100 Hz, 320 Hz, 1000 Hz, 3200 Hz und 10.000 Hz.

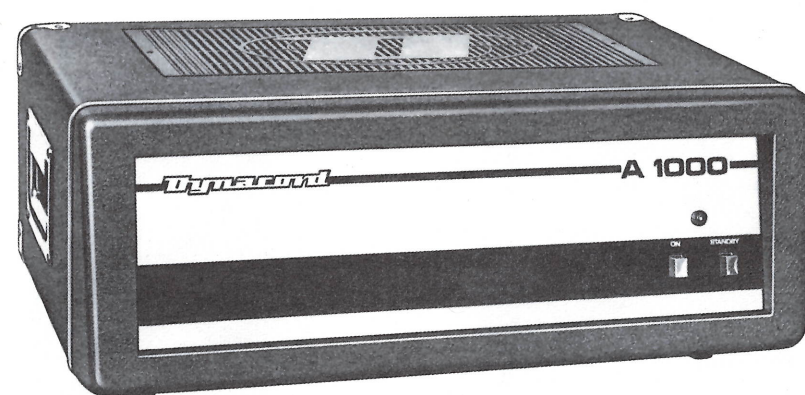


Abmessungen
(BxHxT in mm): 310x108x200
Farbe: schwarz
Gewicht: ca. 3 kg



A 1000

Leistungsendstufe



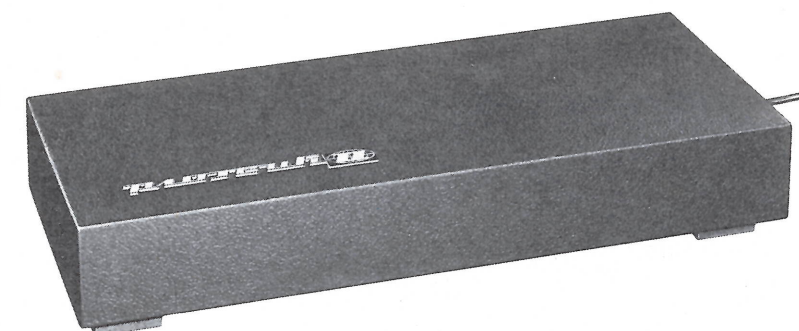
Leistung: Musik
220 Watt, Sinus 150 Watt. Besonders für die Zusammenschaltung der neuen Verstärker G 2000 und B 1000 zur Leistungserhöhung geeignet. Pegelsteller für den Eingang, Bereitschaftsschalter „Standby“. Betriebskontroll-Lampe, sowie drei Signallampen für die Sicherungen. Anschlußmöglichkeit für weitere Endstufen.

Abmessungen
(BxHxT in mm): 540x220x340
Farbe: schwarz
Gewicht: 20 kg

MAGIC-HS

Nachhall-Zusatzgerät, mit langem Hammond Federhall-System ausgerüstet. Nachhalldauer ca. 2 Sekunden. Lautstärkeregler. Integriertes Netzteil.

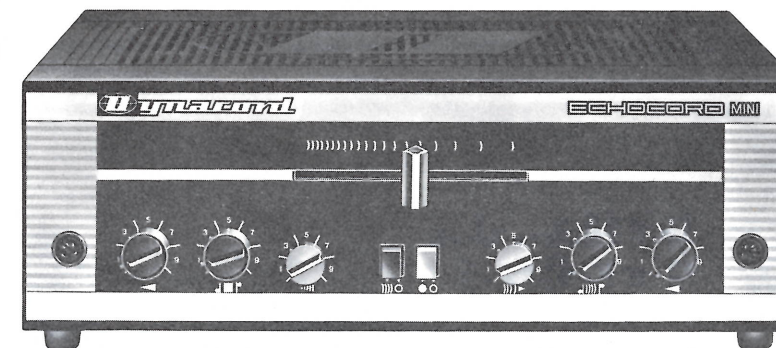
Abmessungen
(BxHxT in mm): 450x60x190
Farbe: schwarz
Gewicht: 2,5 kg



ECHOCORD-MINI

Tausendfach bewährtes Echo/Nachhallgerät. Für die Verhallung von Gesang und Instrumenten geeignet. 2 getrennte, regel- und mischbare Eingänge. Getrennte Klangsteller für Original und Echo/Nachhall sowie getrennte Steller für Nachhallstärke und Nachhalldauer. Erzeugung des Echo/Nachhalles nach dem Prinzip des der Endlos-Magnetbandschleife und kontinuierlich verschiebbarem Tonkopf. Flutlichtbedienungsplatte.

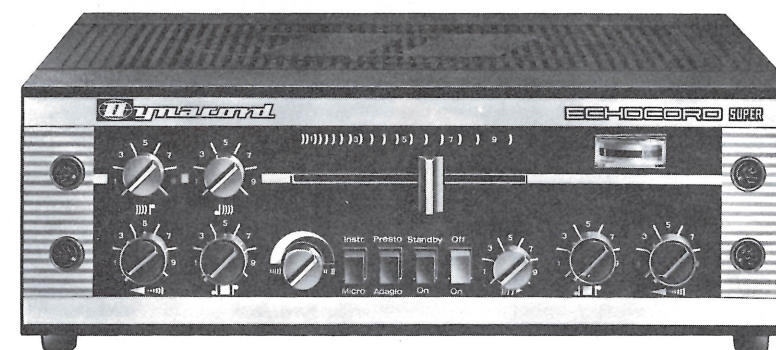
Abmessungen
(BxHxT in mm): 386x139x268
Farbe: schwarz
Gewicht: 7 kg



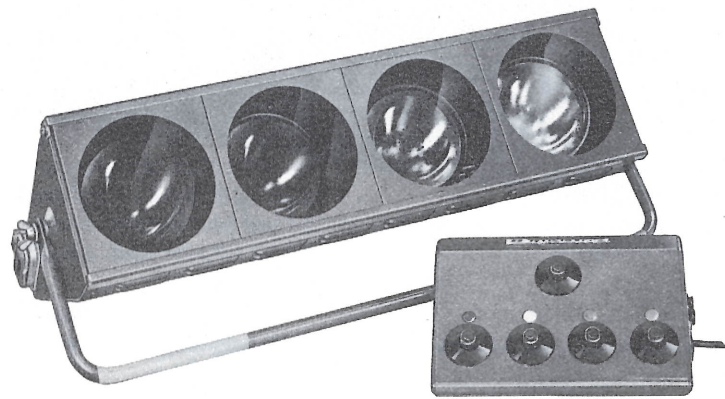
ECHOCORD-SUPER 75

Echo-/Nachhallgerät der Spitzenklasse. Zur Verhallung von Gesang, Instrumenten und Orgel. Kombinationen von zwei bekannten Systemen zur Erzeugung des Nachhalls: Magnetbandhall und Federhall. Kontinuierlich verschiebbarer Tonkopf. Vier Eingänge, davon immer je zwei getrennt einstell- und mischbar. Getrennte Lautstärke-, Höhen- und Tiefensteller pro Eingangskanal; sowie getrennte Höhen- und Tiefensteller für Echo-Nachhall. Mischsteller zur stufenlosen Mischung von Band- und Federhall. Zwei getrennte Steller für Nachhalldauer und Echo-Wiederholung. Zwei Bandgeschwindigkeiten. Flutlichtbedienungsplatte.

Abmessungen
(BxHxT in mm): 386x139x268
Farbe: schwarz
Gewicht: 7,6 kg



LICHTEFFEKTGERÄTE LICHTEFFEKTGERÄTE LICHTEFF



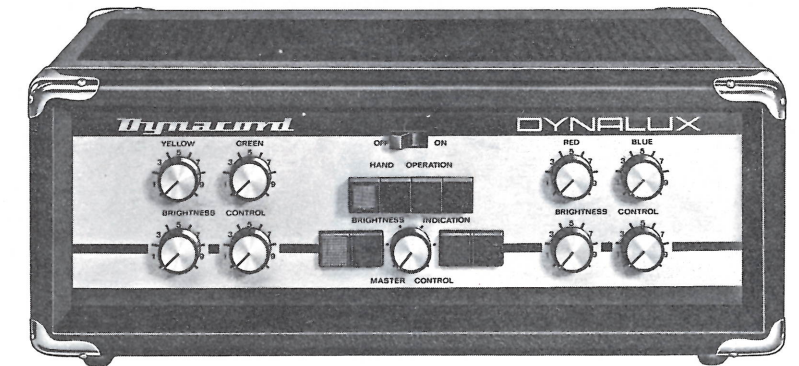
DYNACOLOR

Automatischer Farblichtwerfer, vierfarbig. Für Fuß- und Motorschaltung. Mit Schalt-pult und Schaltmotor. Nur für 220 Volt Wechselstrom.
Abmessungen
 (BxHxT in mm): 685x165x245
 Farbe: anthrazitgrau
 Gewicht: 10,5 kg

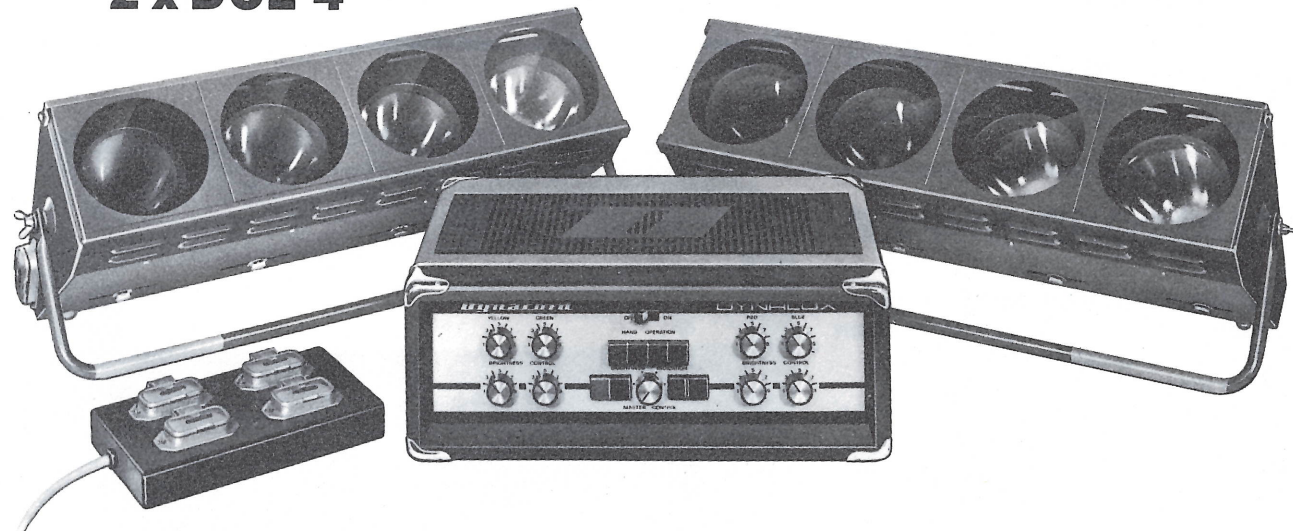
DYNALUX 2 x DCB 4

Lichtsteueranlage zur frequenzabhängigen Steuerung einer vierfarbigen Lichtquelle. Steuerung wahlweise automatisch oder manuell durch Drucktasten. Vier Steuerkanäle mit je zwei getrennten Empfindlichkeitsstellern. Anschluß von max. 4 Lichtquellen möglich, z. B. Lichtbox DCB 4. Pro Kanal mit 880 Watt belastbar. Bei Anschluß von mehr als einer Lichtquelle ist ein **Verteilerkasten LSVK** erforderlich (bis max. 4 Lichtquellen-Anschlüsse), mit 10 m Anschlußkabel. **DCB 4:** Vierfarben-Lichtbox (gelb, grün, rot, blau) mit 10 m Anschlußkabel.

Abmessungen DYNALUX 480x1000x300
 (BxHxT in mm): 415x165x290 schwarz/rot
 Farbe: schwarz/rot 15 kg
 Gewicht: 6,1 kg



DYNALUX 2 x DCL 4



Lichtsteueranlage zur frequenzabhängigen Steuerung einer vierfarbigen Lichtquelle. Steuerung wahlweise automatisch oder manuell durch Drucktasten. Vier Steuerkanäle mit je zwei getrennten Empfindlichkeitsstellen. Anschluß von max. 4 Lichtquellen, z. B. Vierfarben-Lichtwerfer DCL 4. Pro Kanal mit 880 Watt belastbar. Bei Anschluß von mehr als einer Lichtquelle ist ein **Verteilerkasten LSVK** erforderlich (bis max.

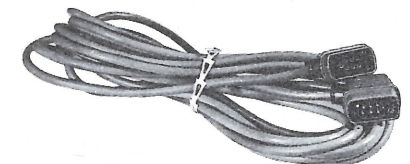
4 Lichtquellen-Anschlüsse), mit 10 m Anschlußkabel.
DCL 4: Vierfarben-Lichtwerfer (gelb, grün, rot, blau) mit 10 m Anschlußkabel.

Abmessungen DYNALUX DCL 4
 (BxHxT in mm): 415x165x290 685x165x245
 Farbe: schwarz/rot anthrazitgrau
 Gewicht: 6,1 kg 9 kg



Verbindungskabel VKLUX

Zum Anschluß eines DYNACOLOR oder Vierfarben-Lichtwerfers DCL 4 an das Lichtsteuergerät DYNALUX; 10 m Länge.



MIKROFONE MIKROFONE MIKROFON - ZUBEHÖR



DD 70

Dynamisches Tauchspulen-Mikrofon für Sprache und Musik; Nieren-Charakteristik. Übertragungsbereich 50 bis 18.000 Hz. Anschluß: 3-polig. Zubehör: Etui. Abmessungen: Länge 150 mm, ϕ 38/22 mm. Mikrofonklemme „DK 1“ notwendig für Stativbefestigung.



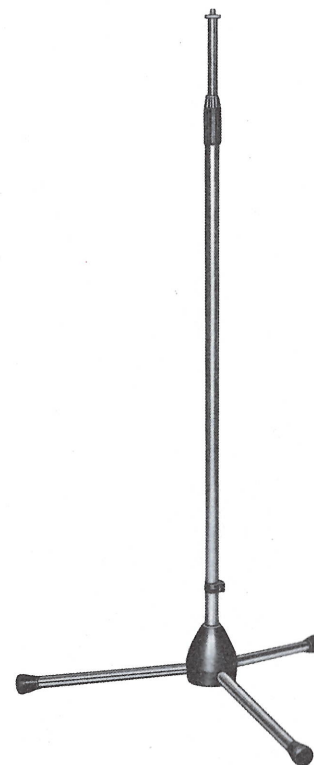
DD 300

Dynamisches Tauchspulen-Studio-Richtmikrofon; Nierencharakteristik. Übertragungsbereich 40 bis 16.000 Hz. Schiebeshalter „AUS – EIN“. Anschluß: 3-polig. Zubehör: Skai-Etui, Windschutz, 5 m Anschlußkabel, abnehmbares Stativ-Gelenk. Abmessungen: Länge (einschl. Anschlußbuchse) 185 mm, 40x40. (BxH in mm)



DD 500

Dynamisches Tauchspulen-Studio-Richtmikrofon; Cardioide-Richtcharakteristik. Speziell für Musiker entwickeltes Mikrofon. Der eingebaute Klangcharakteristik-Schalter läßt die Variation jeder Stimmlage zu. Außergewöhnlich hohe Rückkopplungsfreiheit, hervorragende Natürlichkeit der Wiedergabe. Übertragungsbereich: Stellung „Baß“ 40 – 17.000 Hz; Stellung „Medium“ 70 – 17000 Hz; Stellung „Sharp“ 100 – 17.000 Hz. Zubehör: Skai-Etui, 5 m Anschlußkabel, Stativ-Anschlußgelenk. Abmessungen: Länge 163 mm, ϕ 37 mm.



Mikrofonstativ DS 201

Senkrecht nach oben ausziehbar. Vollständig zerlegbar. Stativ-Oberteil durch Klemmhülse feststellbar. Gewindeanschluß 3/8". Ausführung: hochglanzverchromt.



Mikrofon-Galgenstativ DS 210

Auszieh- und zerlegbar. Allseitig schwenkbarer Ausleger. Gewindeanschluß 3/8". Sonstige Ausführung wie Stativ DS 201.



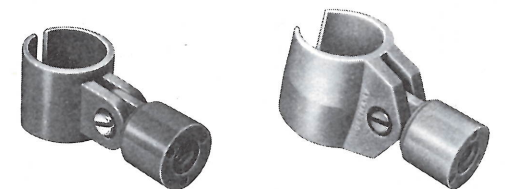
Schwanenhals 224

Passend für alle Stative mit 3/8"-Anschluß. Schwenkbar in alle Richtungen. Gewindeanschluß beidseitig. Ausführung: hochglanzverchromt.



Schwanenhals SH 21

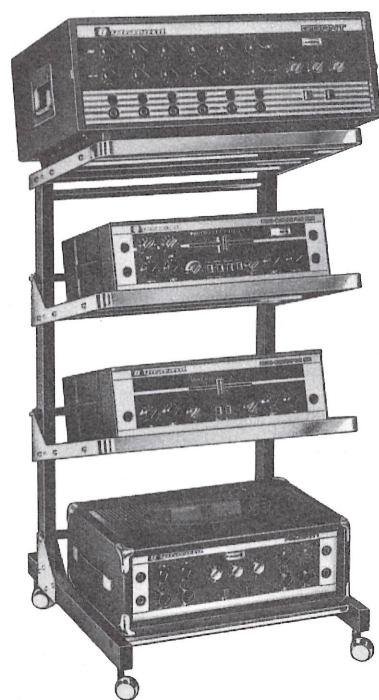
Geeignet für den direkten Anschluß aller Mikrofone mit 3-poligen Normsteckern. Fest montiertes Mikrofonkabel mit 4,50 m Länge und 3-poligem Stecker. Ausführung: hochglanzverchromt.



Mikrofonklemme DK 2

Mikrofon-Klemmvorrichtung für Stativbefestigung (schwenkbar), passend für Mikrofone mit 24 mm Durchmesser.

ZUBEHÖR ZUBEHÖR ZUBEHÖR ZUBEHÖR ZUBEHÖR ZUBEHÖR

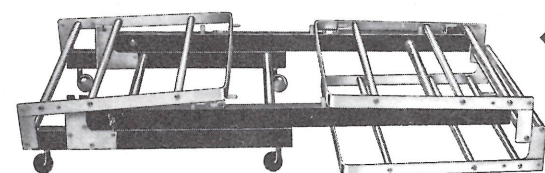


Hochton-Zusatzlautsprecher HS 10

Besonders geeignet als Zusatz für Gesangsboxen S 45 und S 60, bedingt verwendbar für S 100. Leistung: Musik 35 Watt, Sinus 25 Watt. Hoher Wirkungsgrad durch Exponential-Druckkammersystem sowie hervorragende „Präsenz“ von Gesangsdarbietungen. Schwenkbarer Befestigungsbügel.
Abmessungen:
 (BxHxT in mm): 420x275x236
 Farbe: schwarz
 Gewicht: 6,8 kg

Schwenk-Geräteständer SGS

Äußerst stabile Ausführung, 2 Laufräder. Verchromt, passend für Boxen mit entsprechender Vorrichtung, Gewicht: 2,5 kg



Dynacord-Geräte-Ständer DGS

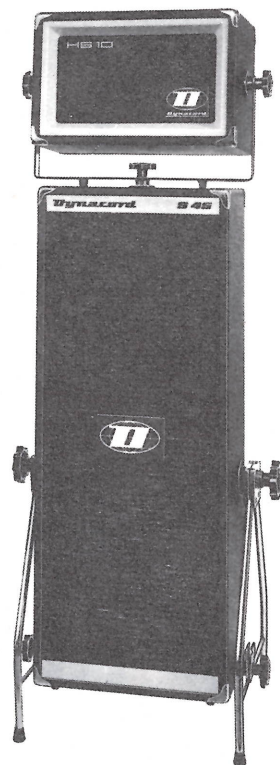
Passend für alle DYNACORD-Verstärker und Echo-Hallgeräte; für maximal vier Einheiten. Mit 4 Laufrollen. Zerlegbar, in jedem PKW zu transportieren. Einfache und schnelle Montage. Abmessungen (transportbereit): 450x135x920 (BxHxT in mm). Ausführung: Gestell = schwarz; Stellrahmen = verchromt; Gewicht: 12 kg.



Transportkoffer-Gestell TKG 2

Transportkoffer mit aus- und einklappbarem Gestell zur besseren Anordnung und Bedienung zweier verschiedener Kassettengeräte. Besonders geeignet für Gesangsanlagen wie z. B. „EMINENT II“ und „ECHOCORD-MINI“. Hohe Standfestigkeit durch Schwenkfüße. Verschließbarer Deckel. Ideale Trageeinheit bei eingeklappten Füßen. Abmessungen (transportbereit): 912x190x340 (BxHxT in mm); spielbereit: 912x740x340 (BxHxT in mm). Farbe: Koffer = schwarz; Gestell = verchromt. Gewicht: 9,5 kg.

Transportkoffer-Gestell



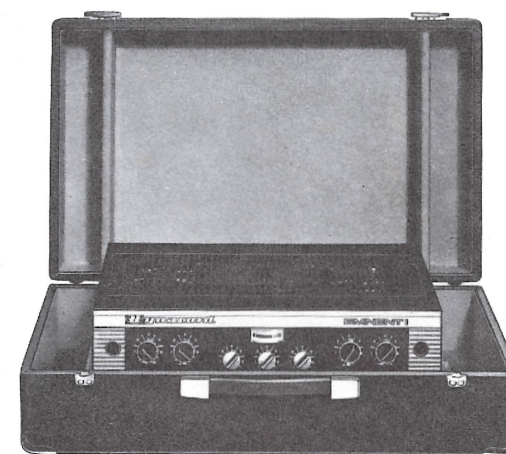
Fußschalter FS 2

Solide Ausführung; 2 m Anschlusskabel. Passend für Dynacord-Geräte mit Anschlußbuchse „Fernschalter“ bzw. „Fernbedienung“. Abmessung: 125 mm Ø. Gewicht: 0,4 kg.



Fußregler FR 2

Schwere, robuste Ausführung, 2 m Anschlusskabel. Passend für Dynacord-Geräte mit Anschlußbuchse „Fußregler“. Abmessungen: 110x70x225 (BxHxT in mm).



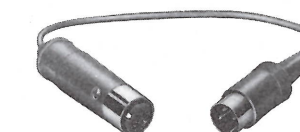
Transportkoffer TK

Robuster Tragekoffer mit Schutzecken für ein beliebiges DYNACORD-Kassettengerät. Abnehmbarer Deckel. Kabel- und Mikrofonfach. Abmessungen: 548x161x300 (BxHxT in mm). Farbe: schwarz. Gewicht 3 kg.



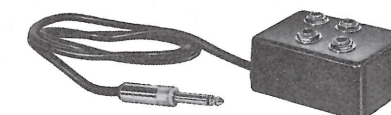
Endlos-Magnetbandschleife DES 299

passend für DYNACORD-Echo- und Nachhallgeräte. Packung mit 5 Stück.



Mikrofon-Übertrager MK 200

Zur Anpassung dynamischer Mikrofone an hochohmige Verstärker-Eingänge; mit 3-poligem Normstecker und Kupplung.



Lautsprecher-Verteilerkasten LVK

Geeignet zum Anschluß von 4 Lautsprecher-Boxen an einen Lautsprecheranschluss am Verstärker.

ANSCHLUSS- UND VERLÄNGERUNGSKABEL

	LAK 3/8			LAK 3/8 Lautsprecheranschlußkabel mit Winkelklinkenstecker und geradem Klinkenstecker, 8 m lang
	VLK 10-25			VLK 10 Lautsprecher-Verlängerungskabel mit Klinkenstecker und Klinkenkupplung, 10 m lang
	VLK 25			dto., jedoch 25 m lang
	MK 200			MK 200 Mikrofon-Übertrager zur Anpassung dynamischer Mikrofone an hochohmige Verstärker-Eingänge, mit 3-poligem Normstecker und Kupplung
	AM 5			AM 5 Mikrofon-Anschlußkabel mit 3-poligem Normstecker und 3-poliger Norm-Schraubkupplung, 5 m lang
	VM 5-10			VM 5 Verlängerungskabel für alle Mikrofone, Fernregler, -schalter und Instrumente; mit 3-poligen Normsteckern und -kupplungen, 5 m lang
	VM 10			dto., jedoch 10 m lang
	VK 1,5-3			VK 1,5 NF-Verbindungskabel für alle Geräte mit 3-poligem Normsteckeranschluß, 1,5 m lang
	VK 3			dto., jedoch 3 m lang
	DK 1			DK 1 Mikrofon-Klemmvorrichtung für Stativbefestigung (schwenkbar), für Mikrofon DD 70
	DK 2			DK 2 dto., für Mikrofon mit 24 mm Durchmesser
	LVK			LVK Lautsprecher-Verteilerkasten zum Anschluß von 4 Lautsprecher-Boxen an einem Lautsprecheranschluss
	VKLUX			VKLUX Verbindungskabel für DYNALUX zum Anschluß eines DYNACOLOR oder eines DCL 4

bandechno.de

bandechno.de | Tim Frodermann