

## 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, Lautstärkesteller 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.

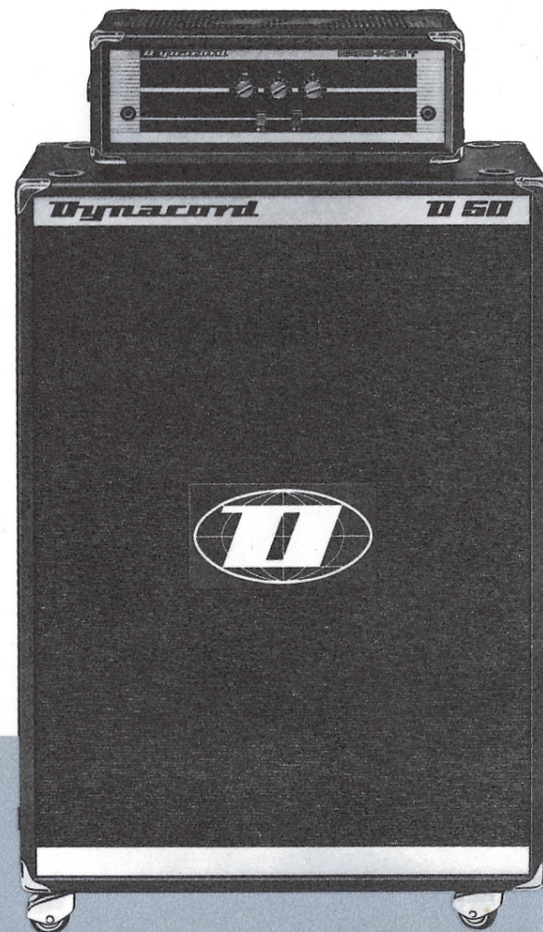


# BASSANLAGEN BASSANLAGEN BASSANLAGEN BASSAN

## 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“).

<b>Abmessungen</b>	<b>Bassking T</b>	<b>D 50</b>
(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

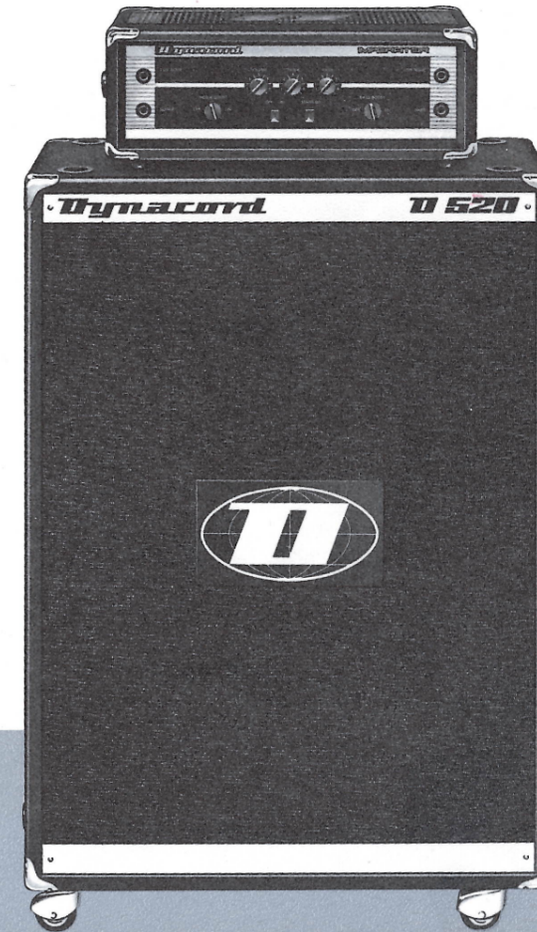


**BASSKING T D 380**  
Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Hochleistungsbox im neuen Dessin, ein 38 cm-Breitbandlautsprecher, ein Mitteltonhorn und zwei Hochtonhörner. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.  
(BxHxT in mm): 770x770x358  
Farbe: orange, Gewicht: 47,5 kg

## 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.

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



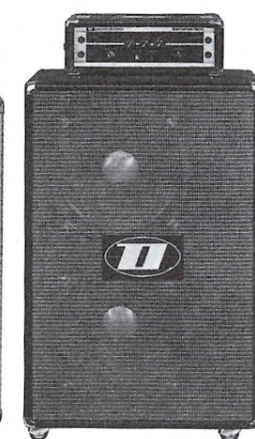
Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit Imperator



**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 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 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

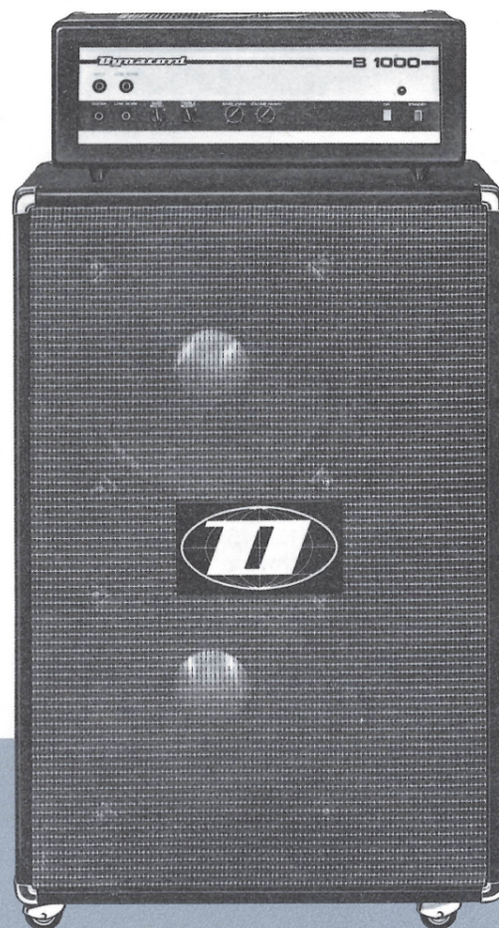


**IMPERATOR D 580**  
Baßkombination mit hohem Wirkungsgrad. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box im neuen Dessin, vier 30 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.  
(BxHxT in mm): 770x770x358  
Farbe: orange, Gewicht: 40 kg

## 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

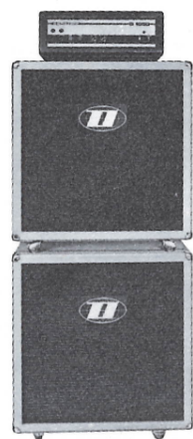


Empfohlene Verwendungsmöglichkeiten mit B 1000



### 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



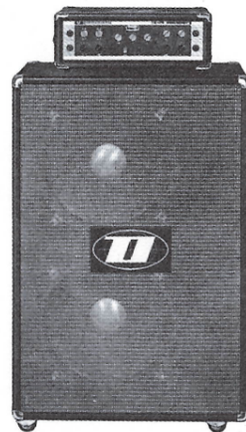
HIFI – Favorit II D 350  
Handliche, gut transportable Gitarrenanlage. Leistung der Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Box mit einem 38 cm-Breitbandlautsprecher. 4 Laufrollen, 2 Griffschalen.

(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



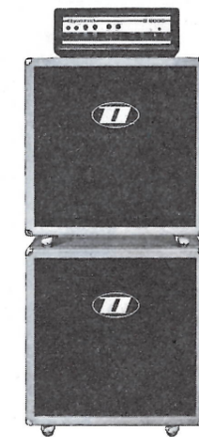
G 2000 2 x D 350  
Leistung je Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt. Boxen mit je einem 38 cm-Breitbandlautsprecher. Je 4 Laufrollen, je 2 Griffschalen.

(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

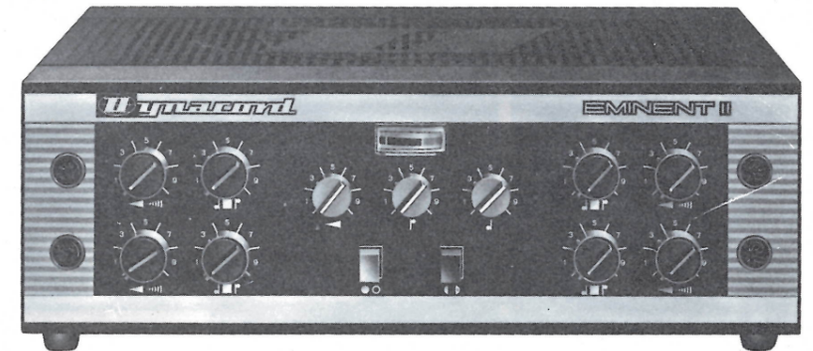
Leistung je Box: Musik 60 Watt, Sinus 40 Watt. Hervorragende Gesangsboxen, je 8 Lautsprecher. 2 Griffschalen.

**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.

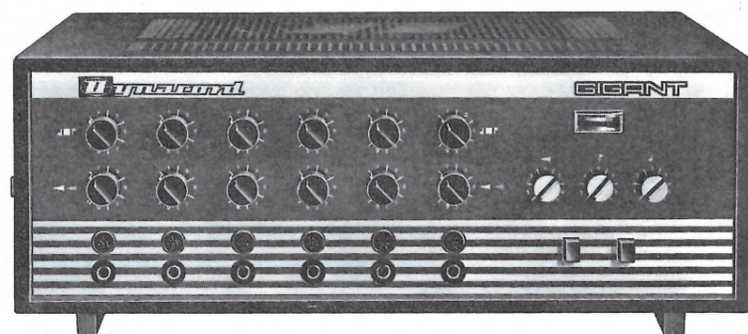
HMS 100: Je ein Mitteltonhorn und je zwei Hochtonhörner. Schwenkbarer Befestigungsbügel.  
**Abmessungen D 350**  
(BxHxT in mm): 570x780x358  
Farbe: schwarz  
Gewicht: 33 kg  
**Abmessungen HMS 100**  
(BxHxT in mm): 420x275x273  
Farbe: schwarz  
Gewicht: 11,5 kg

# 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.

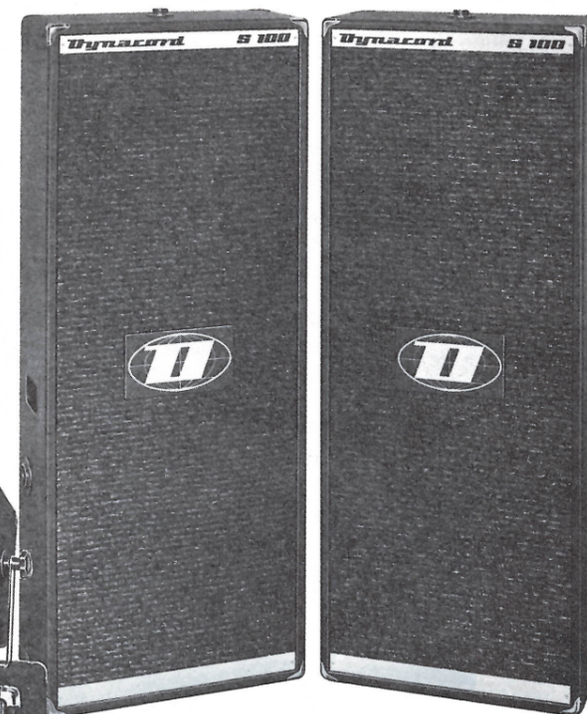
**Abmessungen GIGANT S 60**  
 Farbe: 533x205x332 540x1170x240  
 Gewicht: schwarz schwarz  
 (BxHxT in mm): 22 kg 27,5 kg



## 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.

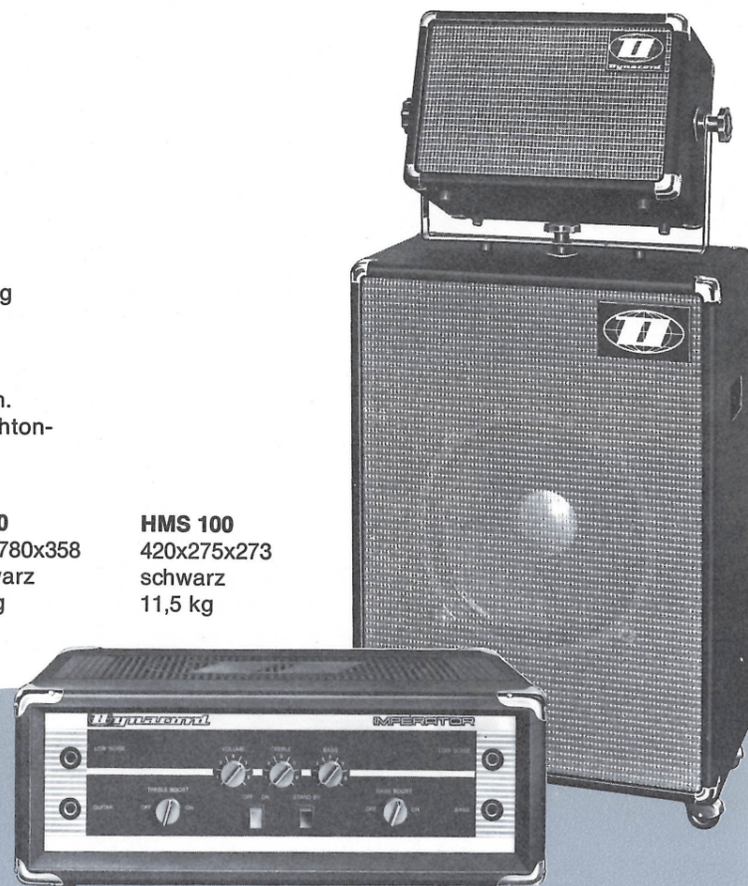
Leistung (Verstärker): Musik 110 Watt, Sinus 80 Watt; Box: Musik 120 Watt, Sinus 80 Watt.

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



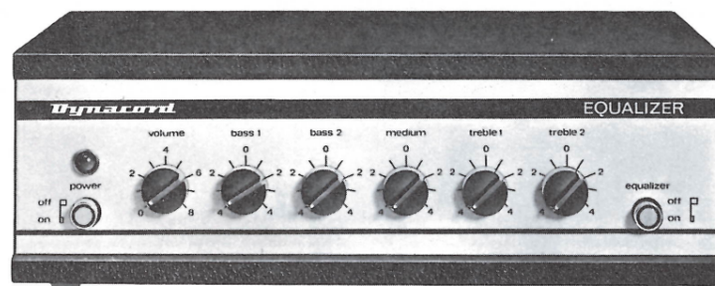
### B 1000 2 x D 580

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.

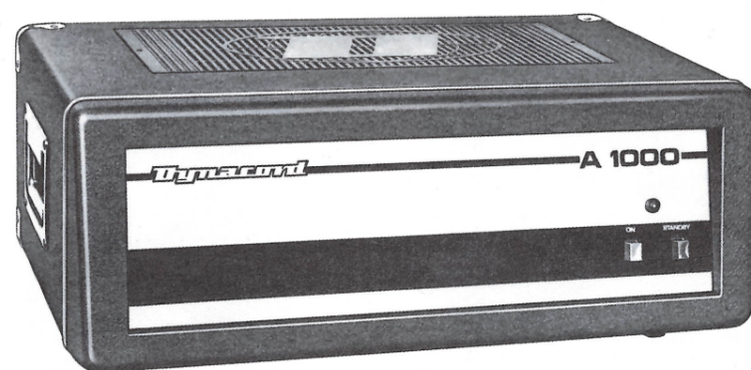
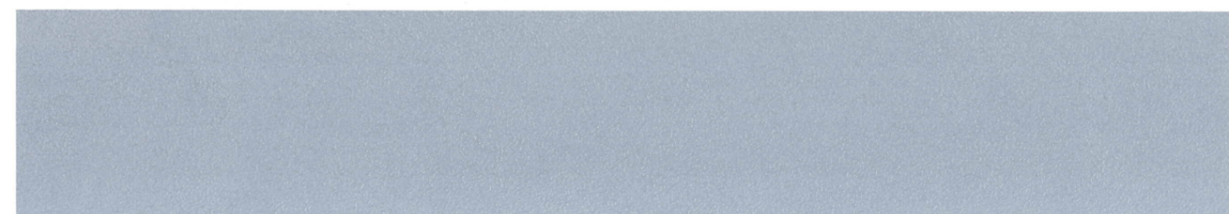
Abmessungen (BxHxT in mm):	D 580
Farbe:	orange
Gewicht:	40 kg

## 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

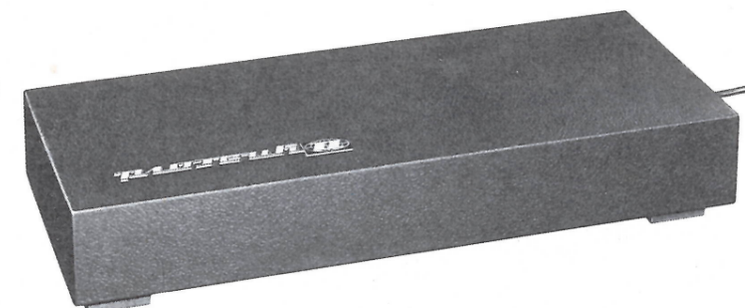
Leistung: Musik  
220 Watt, Sinus 150 Watt. Besonders für die Zusammenschaltung der neuen Verstärker G 2000 und B 1000 zur Leistungserhöhung geeignet. Pegelsteller für den Eingang, Bereitschaftsschalter „Standby“. Betriebskontroll-Lampe, sowie drei Signallampen für die Sicherungen. Anschlußmöglichkeit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

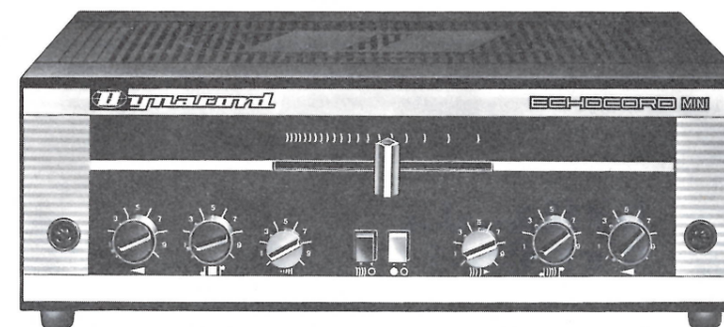
**Abmessungen**  
(BxHxT in mm): 450x60x190  
Farbe: schwarz  
Gewicht: 2,5 kg



## 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



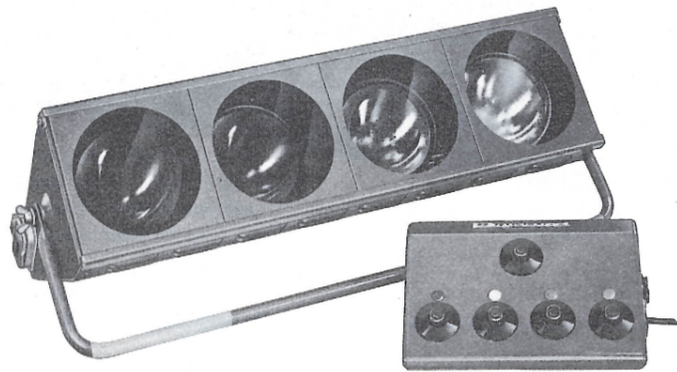
## ECHOCORD-SUPER 75

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



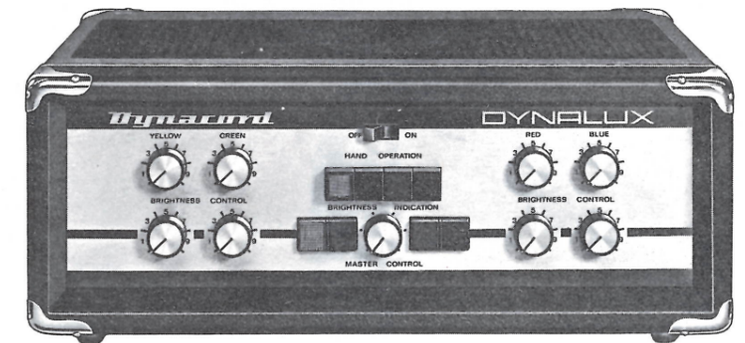
## DYNACOLOR

**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

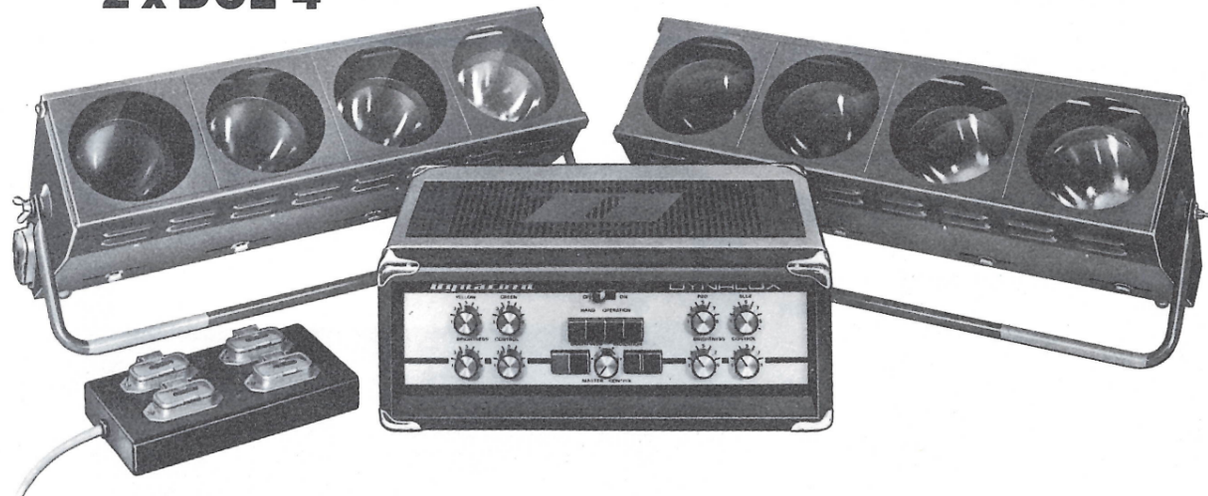
## DYNALUX 2 x DCB 4

**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,  $\phi$  38/22 mm. Mikrofonklemme „DK 1“ notwendig für Stativbefestigung.



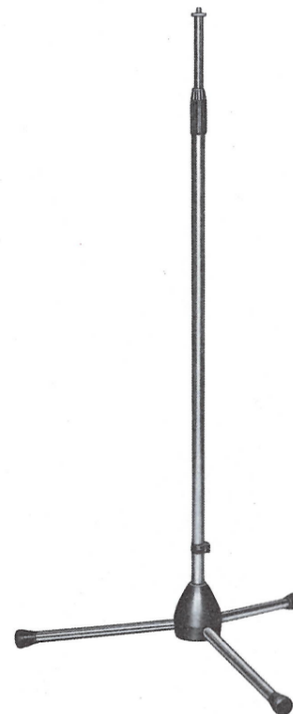
## DD 300

**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,  $\phi$  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.



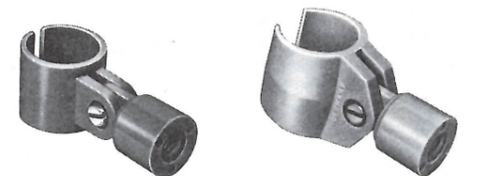
## Schwanenhals 224

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

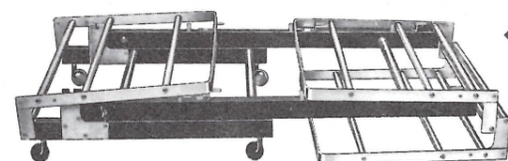


## Hochton-Zusatzlautsprecher HS 10

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-Gerätестänder SGS

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



## Dynacord-Geräte-Ständer DGS

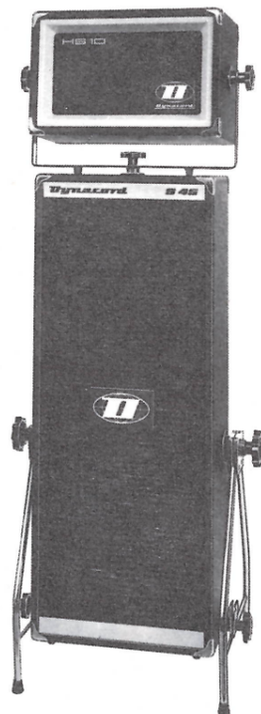
Passend für alle DYNACORD-Verstärker und Echo-Hallgeräte; für maximal vier Einheiten. Mit 4 Laufrollen. Zerlegbar, in jedem PKW zu transportieren. Einfache und schnelle Montage. Abmessungen (transportbereit): 450x135x920 (BxHxT in mm). Ausführung: Gestell = schwarz; Stellrahmen = verchromt; Gewicht: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



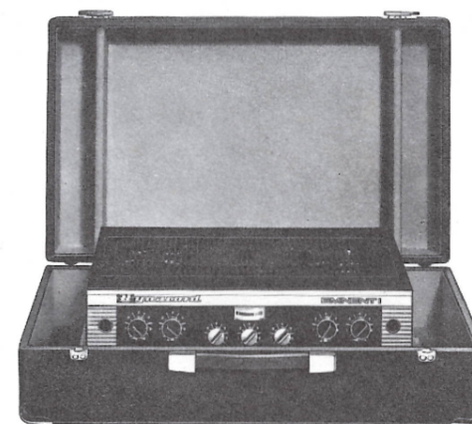
## Fußschalter FS 2

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		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		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		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**