

**Dynacord**

**EMINENT I**

**Dynacord**

45 WATT  
HIFI-MISCH-  
VERSTÄRKER  
FÜR MUSIKER

**Technische Daten**

Betriebsspannungen: 110, 130, 220, 240 Volt Wechselfspannung, 50/60 Hz  
Röhrenbestückung: 5 x ECC 808, 2 x ECC 83, ECC 81, 2 x EL 34  
Techn. Anordnung: 4 Vorverstärker, Zwischenverstärker, Phasenumkehr- und Gegen-  
takt-Endstufe im B-Betrieb. Aussteuerungsanzeige-Instrument  
Sprechleistung: 45 Watt Sinusleistung  
Frequenzumfang: 40 Hz bis 15 KHz  $\pm$  2 dB  
Frequenzkorrektur: Eingangsregler: Höhen = + 10 dB bis - 16 dB bei 10 KHz  
Tiefen = + 10 dB bis - 15 dB bei 70 Hz  
Summenregler: Höhen = + 10 dB bis - 18 dB bei 10 KHz  
Tiefen = + 10 dB bis - 15 dB bei 70 Hz

**Eingänge:**

Art:	Empfindlichkeit:	Impedanz:
4 x universal; hochohmig = Stift 1 + 2	10 mV	
niederohmig = Stift 1 + 3	1,6 mV	
Input = (elektron. Orgel usw.)	100 mV	100 KOhm
Tonband: Aufnahme	50 mV	hochohmig
Wiedergabe	250 mV	hochohmig
Echo/Hall: Aufnahme	10 mV	5 KOhm
Wiedergabe	1 V	400 KOhm

**Ausgänge:**

4, 8, 8 + 16 Ohm

**Sicherungen:**

Netz = 110-130 V	= 3 Amp.	} sämtlich träge, 5 x 20 mm
220-240 V	= 1,6 Amp.	
Anode:	= 0,4 Amp.	

Gittervorspannung = 125 mA (im Gerät)

**Abmessungen:**

Breite = 386 mm, Höhe = 139 mm, Tiefe = 268 mm

**Ausführung:**

Modernes, anthrazitfarbiges Gehäuse mit abnehmbarem Deckel,  
Flutlicht-Bedienungsplatte, Tragegriff

**Gewicht:**

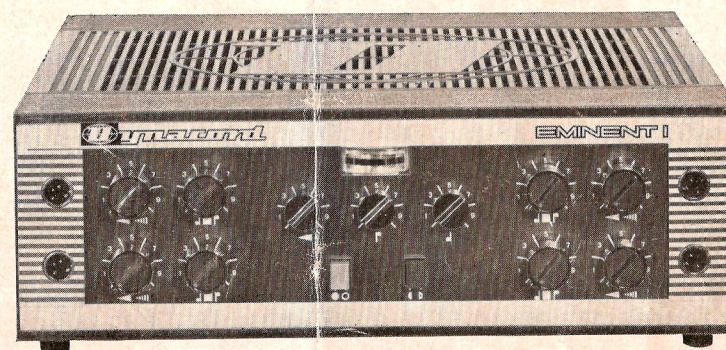
12 kg

**Zubehör:**

1 Netzanschlußkabel und Ersatz-Sicherungen

**Konstruktionsänderungen vorbehalten!**

*Super 75*

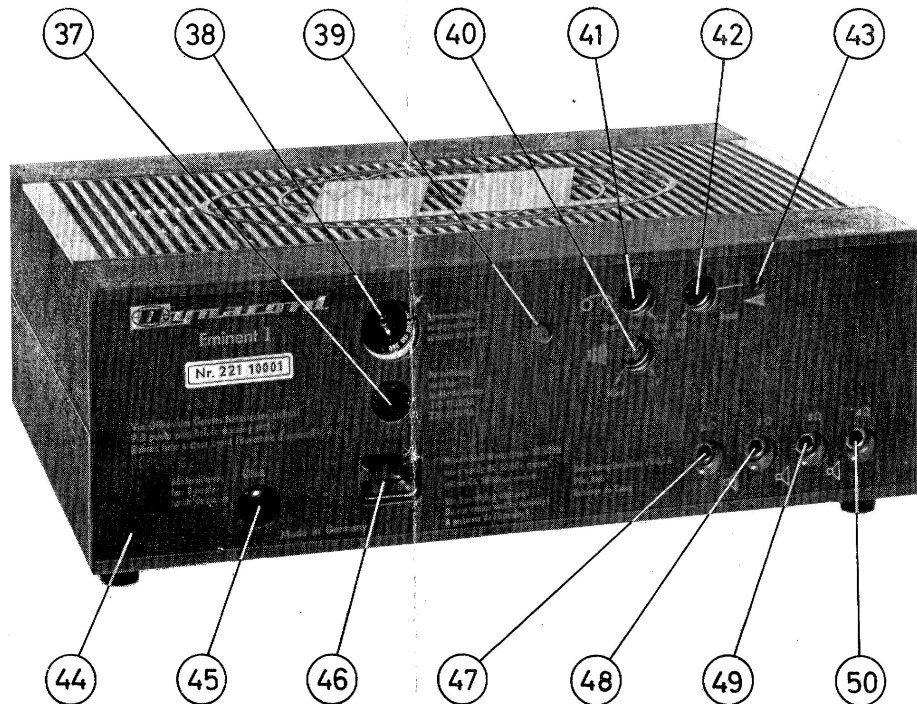
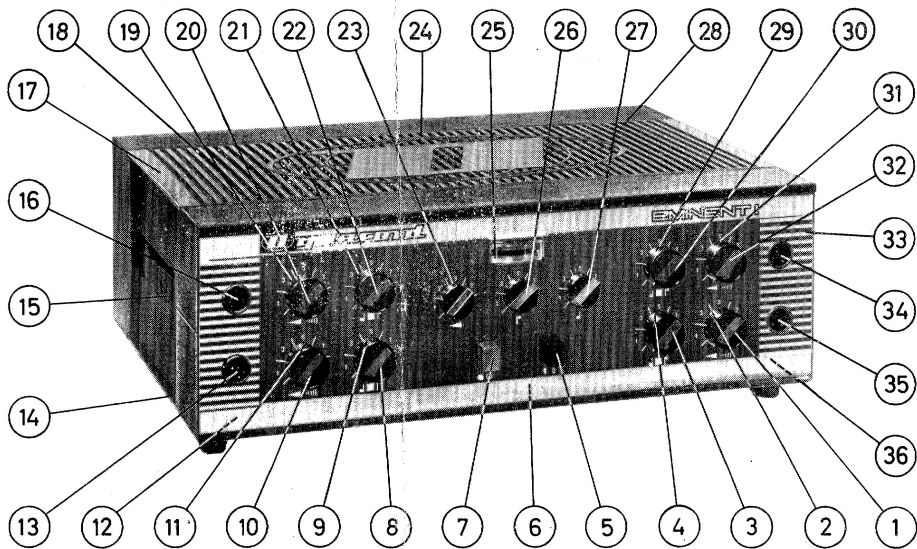


Mischverstärker mit 18 Röhrensystemen \* 4 (+ 3) mischbare Universal-Eingänge \*  
Getrennte Höhen- und Tiefenregelung für 4 Eingänge \*  
Getrennte Echo-/Nachhallregelung für 4 Eingänge \*  
Summen-Lautstärkereglern für alle 7 Eingänge \*  
Getrennte Summen-Höhen- und Tiefenregler \* Anschluß für Echo/  
Nachhallgeräte \* Anschluß für Tonbandgeräte \* Eingang für elektronische  
Instrumente \* 45 Watt Sinus-Leistung \* Aussteuerungsinstrument \*  
Bereitschaftsschalter (stand-by) \* Flutlicht-Bedienungsplatte \*  
Modernes, anthrazitfarbiges Gehäuse mit abnehmbarem  
Deckel \* Tragegriff \*

**EMINENT I**

**Dynacord**

ELECTRONIC UND GERÄTEBAU



### Positionsnummern-Verzeichnis

- ① = Echo-Nachhallstärke für „Eingang IV“
- ② = „Lautstärkereglер“ für „Eingang IV“
- ③ = „Höhenregler“ für „Eingang IV“
- ④ = „Tiefenregler“ für „Eingang IV“
- ⑤ = Bereitschaftsschalter (stand-by)
- ⑥ = Deckelöffnung unten
- ⑦ = Gerät „Ein“ – „Aus“
- ⑧ = „Höhenregler“ für „Eingang II“
- ⑨ = „Tiefenregler“ für „Eingang II“
- ⑩ = Echo-Nachhallstärke für „Eingang II“
- ⑪ = „Lautstärkereglер“ für „Eingang II“
- ⑫ = Deckelöffnung unten
- ⑬ = „Universal-Eingang II“
- ⑭ = Deckel unten
- ⑮ = Tragegriff
- ⑯ = „Universal-Eingang I“
- ⑰ = Deckel oben
- ⑱ = Deckelöffnung oben
- ⑲ = „Lautstärkereglер“ für „Eingang I“
- ⑳ = Echo-Nachhallstärke für „Eingang I“
- ㉑ = „Tiefenregler“ für „Eingang I“
- ㉒ = „Höhenregler“ für „Eingang I“
- ㉓ = „Summen-Lautstärke-Regler“
- ㉔ = Deckelöffnung oben
- ㉕ = Aussteuerungsinstrument
- ㉖ = „Summen-Höhenregler“
- ㉗ = „Summen-Tiefenregler“
- ㉘ = Deckelöffnung oben
- ㉙ = „Tiefenregler“ für „Eingang III“
- ㉚ = „Höhenregler“ für „Eingang III“
- ㉛ = „Lautstärkereglер“ für „Eingang III“
- ㉜ = „Echo/Nachhallregler“ für „Eingang III“
- ㉝ = Flutlicht-Bedienungsplatte
- ㉞ = „Universal-Eingang III“
- ㉟ = „Universal-Eingang IV“
- ㊱ = Deckelöffnung unten
- ㊲ = Netzsicherung
- ㊳ = Netzspannungswähler
- ㊴ = Befestigung für Ersatzsicherungsbeutel
- ㊵ = Kopplungsbuchse für „Echo/Nachhallgeräte“
- ㊶ = Buchse für Tonband-Aufnahme- und Wiedergabe
- ㊷ = Eingang „Input“ (für elektr. Orgel)
- ㊸ = Pegelregler für „Input“
- ㊹ = Rückwand
- ㊺ = Anodensicherung
- ㊻ = Netzanschluß
- ㊼ = Ausgang 16 Ohm
- ㊽ = Ausgang 8 Ohm
- ㊾ = Ausgang 8 Ohm
- ㊿ = Ausgang 4 Ohm