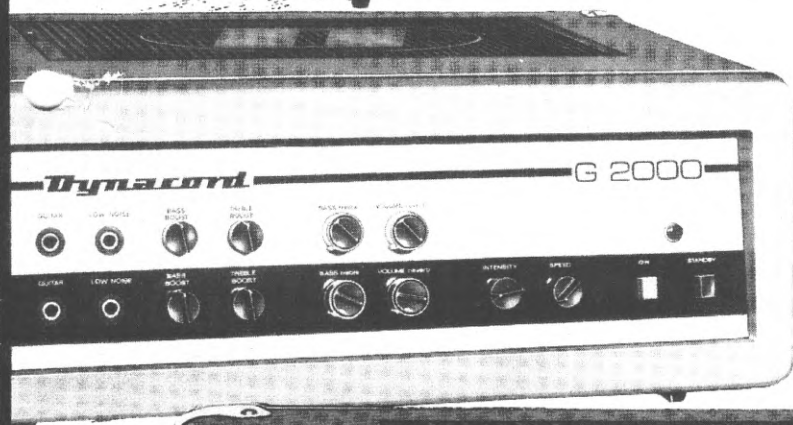
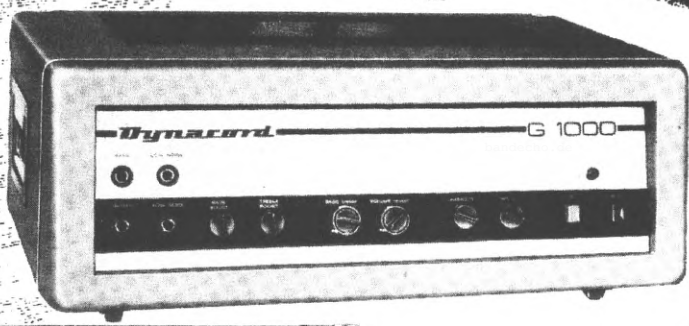
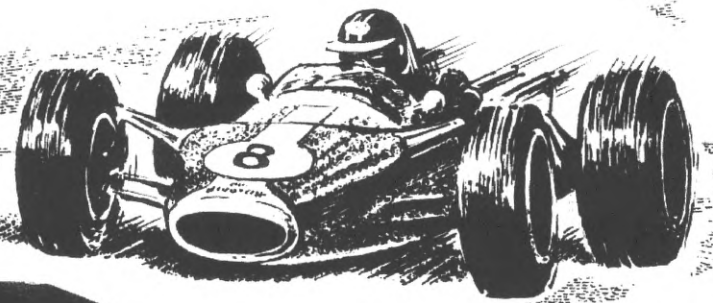




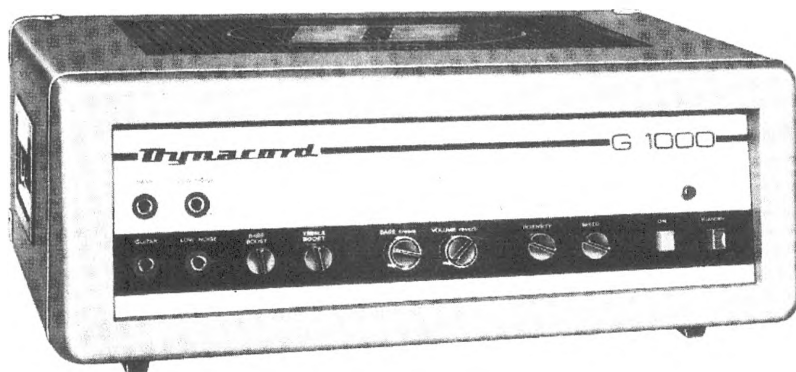
NEU HEITEN



Die HEISSEN von DYNACORD



die neue* generation



Gitarrenverstärker G 1000

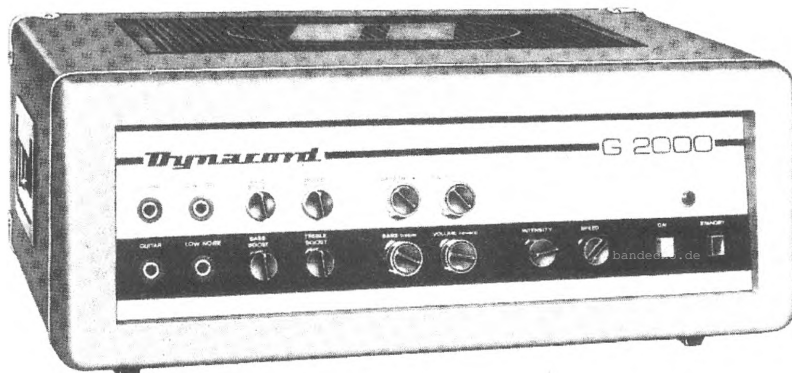
Ein neuer, leistungstarker Einkanal-Verstärker mit einer Ausgangsleistung von 220 Watt (150 Watt Sinus). Robustes Holzgehäuse mit schwarzem Kunstlederbezug.

Bedeutende Merkmale:

Speziell entzerrte Eingänge für Gitarre und Baß sowie zwei besonders rauscharme „low-noise“-Eingänge. Regler für Lautstärke, Höhen und Tiefen. Treble- und Baß-Boost-Schalter. Eingebauter Vibrator, in Stärke und Tempo regelbar. Anschlußmöglichkeit für Echo-/Nachhallgerät. Standby- und Netzschalter mit Kontroll-Lampe. Lautsprecher-Übersteuerungsschutz durch eingebaute Kompressorschaltung.

4 Ausgangsbuchsen für Lautsprecherboxen 4 Ohm / 100 Volt-Ausgang/Anschlußbuchse für Fernbedienung „Echo-Hall“ und „Vibrator“/Steuerausgang für Anschluß z. B. der Endstufe „A 1000“ zur Leistungsvergrößerung / Zubehör: 1 Netzkabel, 100-Volt-Stecker, Ersatzsicherungen.

Abmessungen: 540 x 220 x 340 (B x H x T in mm)
Gewicht: 22,5 kg



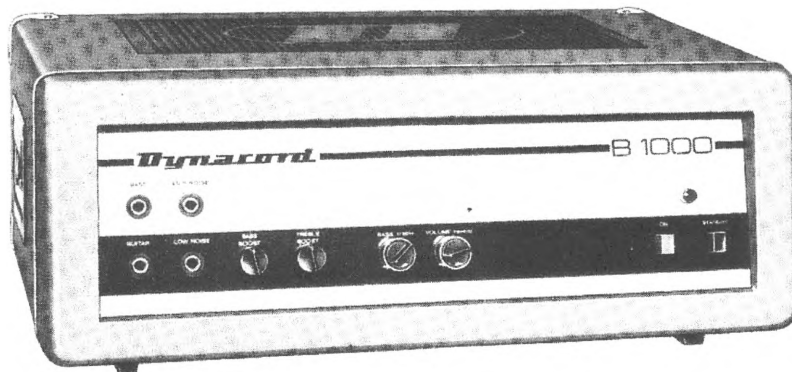
Gitarrenverstärker G 2000

Ausgangsleistung, technische Daten und Gehäuse wie Verstärker „G 1000“.

Weitere Details:

Zweikanal-Verstärker für Rhythmus- und Lead-Gitarre. Zwei speziell entzerrte Eingänge für Gitarre. Zwei weitere rauscharme „low-noise“-Eingänge für Lead-Gitarre. Jeder Eingangskanal hat getrennte Regler für Lautstärke, Höhen und Tiefen. Treble- und Baß-Boost-Schalter pro Kanal. Ein Kanal ist ausgestattet mit Vibrator, regelbar in Stärke und Tempo.

Abmessungen: 540 x 220 x 340 (B x H x T in mm);
Gewicht: 22,5 kg



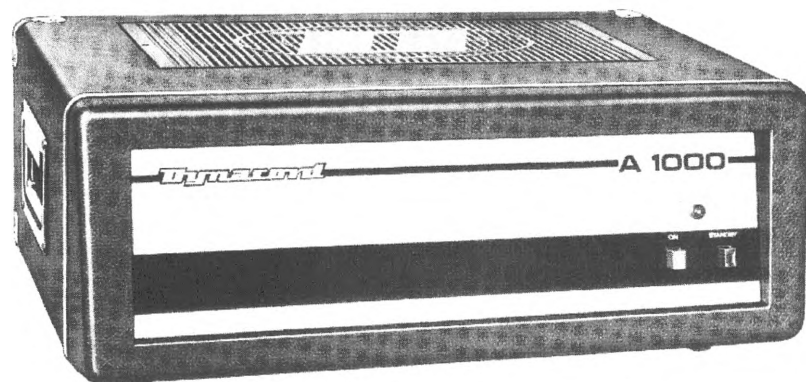
Baß- und Orgelverstärker B 1000

Dieser Einkanal-Verstärker wurde speziell für Baß und Orgel konstruiert. Auch hier Ausgangsleistung, technische Daten und Design wie Verstärker „G 1000“.

Einzelheiten:

Speziell entzerrte Eingänge für E-Baß, Orgel sowie Gitarre. Rauscharme „low-noise“-Eingänge zusätzlich. Regler für Lautstärke, Höhen und Tiefen. Treble- und Baß-Boost-Schalter.

Abmessungen: 540 x 220 x 340 (B x H x T in mm);
Gewicht: 22,5 kg



Leistungs-Endstufe A 1000

Die Leistungs-Endstufe A 1000 hat eine Musikleistung von 220 Watt (150 Watt Sinus) und ist besonders für die Zusammenschaltung der neuen Verstärker G 1000, G 2000 und B 1000 zur Leistungserhöhung geeignet. Anschlußmöglichkeit für weitere Endstufen.

Abmessungen: 540 x 220 x 340 (B x H x T in mm);
Gewicht: ca. 20 kg

Bei allen neuen Verstärkern sind die Eingestufen transistorisiert und die Endstufen in servicefreundlicher Röhrentechnik aufgebaut. Sämtliche Verstärker haben je 3 Signallampen für die Sicherungen.

Gehäuse mit schwarzem Kunstlederbezug.

bandecho.de

bandecho.de | Tim Frodermann