

Betriebsanleitung

FINHOL® Natural Tube Series - Chorus



Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank dafür, dass Sie sich für ein Produkt von FINHOL entschieden haben.

FINHOL legt bei seinen Produkten die höchsten Standards an. Alle FINHOL Produkte werden vor der Auslieferung unserer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Der Tube Chorus beruht auf einer einstufigen ECC82 Röhrenschaltung.

Mittels Kippschalter lässt sich die Eingangsempfindlichkeit einstellen.

Mit dem Depth & Speed Regler lässt sich eine sehr warme und angenehme Schwebung einstellen.

Mit dem Fusschalter kann der eingestellte Effekt ein- und ausgeschaltet werden.

Und natürlich hat der Tube Chorus einen echten „True Bypass“.

Und hier noch eine Besonderheit:

Der Tube Chorus kann mit jedem handelsüblichen 9 Volt / 500 mA Schaltnetzteil betrieben werden, welches nicht Bestandteil des Lieferumfangs ist.

Technische Daten

- Aluminium Druckguss Gehäuse
- Gewicht ca. 300 gr.
- Masse: 145 x 95 x 50 mm
- Regler: Depth & Speed
- Kippschalter: Eingangsempfindlichkeit
- Fusschalter
- Output/Input-Buchse 6,3 mm unsymmetrisch
- DC-Buchse: für 9 V Netzteil (- Pin / + Aussen)
- CE, ROHS, Made in Germany



Warnhinweise!

Verwahren Sie das Produkt an einem Ort, der weder übermäßig trocken noch übermäßig feucht ist, und, da die Temperatur die Luftfeuchtigkeit beeinflusst, weder übermäßig heiß noch übermäßig kalt ist.

Zerlegen sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht selbst Reparaturen auszuführen. Verwahren Sie das Produkt zu ihrem Schutz immer in einem Koffer oder Gigbag.

Finhol
Musical Instruments GmbH
Nobelstr.9-13
76275 Ettlingen
Geschäftsführer: Udo Amend
Registergericht: Amtsgericht Mannheim
Nobelstr. 9 - 13 • D-76275 Ettlingen
www.finhol.de • finhol@gmx.de
HRB: 106334 • St. Nr.: 35006/04661 • USt-IdNr.: DE156664640

