Betriebsanleitung

Finhol® Natural Tube Series - Overdrive



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 werden vor der Auslieferung unserer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Der Tube Overdrive beruht auf einer einstufigen ECC82 Röhrenschaltung.

Daneben verfügt der Tube Overdrive natürlich über die obligatorischen Drive, Tone und Level-Regler. Mittels Fussschalter kann der eingestellte Effekt ein- und ausgeschaltetwerden.

Und natürlich hat der Tube Overdrive einen echten "True Bypass".

Und hier noch eine Besonderheit:

Der Tube Overdrive kann trotz der verbauten Röhrentechnik 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: Drive, Tone, Level
- Fussschalter
- 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 beeinfusst, weder übermäßig heiß noch übermäßig kalt ist.

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

Finhol Musical Instruments GmbH
Nobelstr. 9-13, 76275 Ettlingen, Germany
www.finhol.de • finhol@gmx.de
TEL 0049 (0) 7243 - 766 9599
FAX 0049 (0) 7243 - 766 9626
Geschäftsführer: Udo Amend
Registergericht: Amtsgericht Mannheim
Registernummer: HRB 106334
St. Nr.:35006/04661
USt.Id.Nr. DE156664640
WEEE-Reg.Nr.DE 50898 772

