

Bedienungsanleitung zu

SideTwix

Rhodes power supply

BITTE VOR GEBRAUCH LESEN UND FÜR SPÄTEREN GEBRAUCH AUFBEWAHREN! DIE BEDIENUNGSANLEITUNG GEHÖRT ZU DIESEM GERÄT. SIE ENTHÄLT WICHTIGE HINWEISE ZUR INBETRIEBNAHME UND HANDHABUNG. ACHTEN SIE HIERAUF, AUCH WENN SIE DIESES GERÄT AN DRITTE WEITERGEBEN!

- Setzen Sie dieses Gerät niemals Regen oder Feuchtigkeit aus, um Beschädigung, Brandentwicklung und elektrische Schläge zu vermeiden.
- Reparaturen dürfen nur von qualifizierten Technikern durchgeführt werden.
- Manipulieren Sie auf keinen Fall die Anschlussbuchsen.
- Stecken Sie den DC-Stecker aus, bevor Sie das Gehäuse des Gerätes reinigen. Schließen Sie das Gerät erst wieder an das Stromnetz an, wenn es vollständig getrocknet ist.



Dieses Gerät entspricht EMC 89/336/EEC und LV 73/23/EEC

Hergestellt in Deutschland von

Tines & Reeds

E L E C T R I C P I A N O C O M P A N Y

Christian Radtke
Bahnhofstr. 41
Werkstatt im Hinterhof
27383 Scheeßel
Tel.: 04263 912 17 87
Mobil: 0172 5496901
E-Mail: info@tinesandreeds.com
Web: <https://www.tinesandreeds.com>

KONZEPT & ANWENDUNG

SideTwix ist eine Stromversorgung für alle 5pin Rhodes Suitcase Vorverstärker. Er ist eine ideale Ergänzung zu unserem **MARK II Preamp**.

SideTwix verfügt über einen Kopfhörerverstärker und kann dank des beiliegenden Metallwinkels ganz leicht an der Seite des Rhodes eingehängt werden.

ACHTUNG: *Vor dem Einschalten die Verbindung zwischen SideTwix und Vorverstärker herstellen um Schäden am Vorverstärker zu vermeiden.*

FUNKTIONEN

+15VDC:

Buchse für das DC Netzteil. **SideTwix** sollte mit dem beiliegenden Netzteil verwendet werden. Grundsätzlich können auch andere DC-Netzteile mit einer Spannung von 9-18V verwendet werden. Stecker: 5.5x2.1mm, innen plus.

CH.1 & 2:

Unsymmetrische Audioausgänge.

TO PIANO:

5pin XLR-Anschluss für die Verbindung zum Vorverstärker. Das Kabel kann separat bestellt werden.

PHONES:

Buchse für den Kopfhörer. Die Lautstärkeneinstellung erfolgt über das Volume-Potentiometer am Vorverstärker.

TECHNISCHE DATEN:

Stromversorgung: Externes Netzteil 9-18V @ 300mA, 5.5x2.1mm, innen plus

Gehäuseabmessungen: 123 x 55 x 44mm

Gewicht: 320g

Lieferumfang: **SideTwix**, Netzteil, Metallwinkel, 2x M3x3 Schrauben

Optional: 5pin XLR Kabel