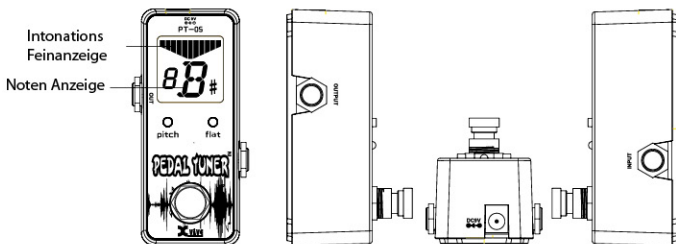


PT-05 Chromatic Tuner Bedienungsanleitung

Warnung

- **Um Kurzschlüsse, Stromschläge oder Fehlfunktionen zu vermeiden:**
 - Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander oder führen Sie Reparaturen nicht selbst durch.
 - Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit wie Heizlüfter, direktem Sonnenlicht, Badezimmern, nassen Untergründen etc. aus.
 - Setzen Sie das Gerät nicht übermäßigen Vibrationen aus.
 - Setzen Sie das Gerät nicht staubigen oder schmutzigen Untergründen aus.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- **Um Beschädigungen zu vermeiden:**
 - Betätigen Sie die Regler nicht mit übermäßiger Kraft.
 - Lassen Sie das Gerät nicht fallen.
- **Reinigung**
 - Nutzen Sie keine Verdünner oder Alkohol zur Reinigung
 - Verwenden Sie nur ein trockenes und sauberes Tuch.

Aussehen und Skizze



Features und Funktionen

1. Fußschalter

Das Drücken dieses Schalters schaltet das Gerät an/aus.

2. Input Buchse

Verbinden Sie den Ausgang Ihres Instruments mit der Eingangsbuchse des Geräts. Die Eingangsbuchse fungiert ebenso als ein Stromschalter. Wenn ein Stecker eingesteckt ist, wird das Pedal mit Strom versorgt. Wird der Stecker gezogen, wird die Stromzufuhr unterbrochen. Wird das Gerät nicht benötigt, ziehen Sie den Stecker aus der Eingangsbuchse.

3. DC 9V Eingangsbuchse

Wird ein DC Adapter verwendet, können Sie das Gerät über lange Dauer benutzen ohne sich Gedanken über die Batterieladung zu machen.

4. Output Buchse

Verbinden Sie Ihren Verstärker oder ein anderes Effektgerät mit dieser Buchse. Ist das Gerät ausgeschaltet, gibt diese Buchse das Signal des Instruments, welches an der Input Buchse angeschlossen ist aus - das Gerät ist im True Bypass. Wird das Gerät eingeschaltet, wird kein Signal mehr an der Output Buchse ausgegeben, sodass Sie still ihr Instrument stimmen können.

5. Pitch Taste

Diese Taste lässt Sie die Frequenz des Referenztons verändern. Die 7-Segment Anzeige 0~5 gibt die Hertz-Zahl von 440-445 Hz an; 6~9 gibt 436-439 Hz an.

6. Flat Taste

Diese Taste lässt Sie Flat Stimmungen verwenden.

Normalstimmung



Um einen Halbton heruntergestimmt



Um einen Ganzton heruntergestimmt



Um drei Halbtöne heruntergestimmt



Verwendung

1. Verbinden Sie das Instrument mit der Input Buchse des Geräts und die Stromversorgung wird aktiviert.
2. Drücken Sie den Fußschalter und das Gerät wird aktiviert.
3. Drücken Sie die Pitch Taste um die Frequenz des Referenztons auszuwählen.
4. Drücken Sie die Flat Taste um die gewünschte Stimmung auszuwählen.
5. Stimmen Sie das Instrument bis die gewünschte Note am Noten Display angezeigt wird.
6. Nehmen Sie geringfügige Anpassungen vor bis die Intonations Feinanzeige sich der Mittenposition angenähert hat.
7. Wenn die Mittenposition erreicht ist und aufleuchtet, ist die Saite genau auf den gewünschte Ton gestimmt.

Spezifikationen

- Stimmbereich: B0-B7
- Genauigkeit: +/- 1 Cent
- Kalibrierung: 436-445 Hz (in 1 Hz-Schritten)
- Input: 6,3 mm Mono-Klinke
- Output: 6,3 mm Mono-Klinke
- Stromversorgung: 9V DC Netzteil
- Abmessungen (B x T x H): 46 x 94 x 50 mm
- Gewicht: 300 g (inkl. Batterie)



www.xviveaudio.com