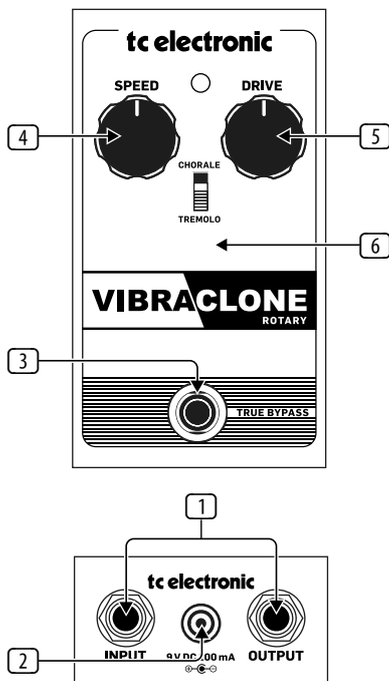


TC Electronic VIBRACLONE ROTARY

Rotating Speaker Emulator with Simple 2-Knob Interface and Toggle Switch for Classic Rock Tones

Quick Start Guide



EN Controls

- 1 **Input/Output jacks** – Connect a 1/4" cable from your guitar to the INPUT jack, and connect a cable from the OUTPUT jack to your amplifier.
- 2 **9 V DC** – Connect a 9 V power supply (not included).
- 3 **Footswitch** – Turns the effect on and off. The LED will light when the pedal is engaged. The pedal operates in true bypass when disengaged.
- 4 **SPEED** – Adjusts the speed of the rotation.
- 5 **DRIVE** – Adjusts the amount of saturation and drive.
- 6 **CHORALE/TREMOLO** – Selects the range that the Speed knob works in - chorale being slow and tremolo being faster. This switch can be moved back and forth while playing, causing the rotation to gradually speed up or slow down when shifted.

ES Controles y conectores

- 1 **Tomas de entrada/salida (Input/Output)** – Conecte un cable con clavijas de 6,3 mm desde su guitarra a la toma INPUT y otro cable desde la toma OUTPUT al amplificador.
- 2 **9 V DC** – Conecte un adaptador de corriente de 9 V (opcional).
- 3 **Pedal (Footswitch)** – Esto activa y desactiva el efecto. El piloto se iluminará cuando el pedal esté activo. Cuando no esté activo, este pedal ofrece un bypass real.
- 4 **SPEED** – Esto ajusta la velocidad de la rotación.
- 5 **DRIVE** – Esto ajusta la cantidad de saturación y carga de señal o drive.
- 6 **CHORALE/TREMOLO** – Este interruptor elige el rango en el que actuará el mando Speed - siendo chorale un rango lento y tremolo uno rápido. Puede cambiar de posición este interruptor mientras toca, haciendo que la rotación se acelere o decelere de forma gradual al cambiarlo.

FR Réglages et connecteurs

- 1 **Entrée et sortie** – Connectez un câble Jack 6,35 mm entre votre guitare et l'entrée de la pédale. Connectez également un câble entre la sortie de la pédale et l'entrée de votre ampli.
- 2 **9 V DC** – Permet de connecter un adaptateur secteur 9 V (non fourni).
- 3 **Contacteur au pied** – Permet d'activer/de désactiver l'effet. La LED s'allume lorsque la pédale est activée. Lorsque l'effet est désactivé, la pédale fonctionne en true bypass.
- 4 **SPEED** – Permet de régler la vitesse de la rotation.
- 5 **DRIVE** – Permet de régler la quantité d'overdrive et de saturation.
- 6 **CHORALE/TREMOLO** – Permet de modifier le fonctionnement du réglage Speed : CHORALE est plus lent et TREMOLO plus rapide. Le sélecteur peut être utilisé lorsque vous jouez, ce qui permet de moduler graduellement la vitesse de la rotation.

DE Regler und Anschlüsse

- 1 **Eingangs-/Ausgangsbuchsen** – Schließen Sie das 6,3 mm-Kabel Ihrer Gitarre an die INPUT-Buchse an und verbinden Sie die OUTPUT-Buchse über ein weiteres Kabel mit Ihrem Verstärker.
- 2 **9 V DC** – Schließen Sie hier einen optionalen 9 V Netzadapter an.
- 3 **Fußschalter** – Schaltet den Effekt ein und aus. Bei aktiviertem Pedal leuchtet die LED. Bei deaktiviertem Pedal wird das Signal vollständig am Pedal vorbeigeführt (echter Bypass).
- 4 **SPEED** – Regelt die Geschwindigkeit der Rotation.
- 5 **DRIVE** – Regelt die Stärke der Sättigung und Ansteuerung.
- 6 **CHORALE/TREMOLO** – Regelt den Bereich, in dem der Speed-Regler arbeitet - Chorale ist langsam und Tremolo schneller. Man kann diesen Schalter beim Spielen hin und her bewegen, um die Rotation stufenlos zu beschleunigen oder zu verlangsamen.

PT Controles e Conectores

- 1 **Jacks Input/Output** – Conecte um cabo de 1/4" da sua guitarra ao jack INPUT, e conecte um cabo do jack OUTPUT ao seu amplificador.
- 2 **9 V DC** – Conecte uma fonte de alimentação de 9 V (não inclusa).
- 3 **Footswitch** – Liga e desliga o efeito. O LED acenderá quando o pedal estiver ativado. O pedal opera em true bypass quando desativado.
- 4 **SPEED** – Ajusta a velocidade da rotação.
- 5 **DRIVE** – Ajusta a quantidade de saturação e drive.
- 6 **CHORALE/TREMOLO** – Seleciona a gama na qual o botão Speed trabalha – com chorale lento e tremolo mais rápido. Esse botão pode ser colocado para trás e para frente enquanto se toca, fazendo com que a rotação gradualmente aumente ou diminua conforme sua posição é modificada.

IT Controlli

- 1 **Prese di ingresso/uscita** – Collega un cavo da 1/4" dalla tua chitarra alla presa INPUT e collega un cavo dalla presa OUTPUT al tuo amplificatore.
- 2 **9 V CC** – Collegare un alimentatore da 9 V (non incluso).
- 3 **Pedale** – Attiva e disattiva l'effetto. Il LED si accenderà quando il pedale è inserito. Il pedale funziona in true bypass quando è disinserito.
- 4 **VELOCITÀ** – Regola la velocità di rotazione.
- 5 **GUIDARE** – Regola la quantità di saturazione e drive.
- 6 **CORALE/TREMOLO** – Selezione la gamma in cui lavora la manopola Speed: il corale è lento e il tremolo più veloce. Questo interruttore può essere spostato avanti e indietro durante la riproduzione, accelerando o rallentando gradualmente la rotazione quando viene spostato.

NL Besturing

- 1 **Input/Output-aansluitingen** – Sluit een 1/4" kabel van je gitaar aan op de INPUT-aansluiting, en sluit een kabel van de OUTPUT-aansluiting aan op je versterker.
- 2 **9 V gelijkstroom** – Sluit een 9 V voeding aan (niet inbegrepen).
- 3 **Voetschakelaar** – Zet het effect aan en uit. De LED gaat branden als het pedaal is ingeschakeld. Het pedaal werkt in ware bypass wanneer het is uitgeschakeld.
- 4 **SNELHEID** – Past de snelheid van de rotatie aan.
- 5 **RIJDEN** – Past de hoeveelheid verzadiging en drive aan.
- 6 **KORAAL/TREMOLO** – Selecteert het bereik waarin de Speed-knop werkt - koraal is traag en tremolo is sneller. Deze schakelaar kan tijdens het spelen heen en weer worden bewogen, waardoor de rotatie geleidelijk versnelt of vertraagt bij het verschuiven.

SE Kontroller

1 **In-/utgångar** – Anslut en ¼" kabel från din gitarr till INPUT-uttaget och anslut en kabel från OUTPUT-uttaget till din förstärkare.

2 **9 V DC** – Anslut en 9 V strömförsörjning (ingår ej).

3 **Pedal** – Slår på och av effekten. LED-lampan tänds när pedalen är inkopplad. Pedalen fungerar i verklig förbikoppling när den är urkopplad.

4 **HASTIGHET** – Justerar rotationshastigheten.

5 **KÖR** – Justerar mängden mättnad och enhet.

6 **CHORALE/TREMOLO** – Väljer det intervall som Speed-ratten fungerar i - koralen är långsam och tremolo är snabbare. Denna omkopplare kan flyttas fram och tillbaka medan du spelar, vilket gör att rotationen gradvis påskyndas eller saktar ner när den förskjuts.

SE Kontroller

PL Sterownica

1 **Gniazda wejściowe / wyjściowe** – Podłącz kabel ¼" z gitary do gniazda INPUT i podłącz kabel z gniazda OUTPUT do wzmacniacza.

2 **9 V DC** – Podłącz zasilacz 9 V (brak w zestawie).

3 **Przełącznik nożny** – Włącza i wyłącza efekt. Dioda LED zaświeci się, gdy pedał jest włączony. Po odłączeniu pedał działa w trybie prawdziwego obejścia.Włącza i wyłącza efekt. Dioda LED zaświeci się, gdy pedał jest włączony. Po odłączeniu pedał działa w trybie prawdziwego obejścia.

4 **PRĘDKOŚĆ** – Reguluje prędkość obrotową.

5 **NAPĘD** – Reguluje poziom nasycenia i jazdy.

6 **CHORALE/TREMOLO** – Wybiera zakres, w którym działa pokrętko Speed - chorale jest wolne, a tremolo szybsze. Ten przełącznik można przesuwać do przodu i do tyłu podczas gry, powodując stopniowe przyspieszanie lub zwalnianie rotacji po przesunięciu.

PL Sterownica

JP コントロール類およびコネクター類

1 **Input/Output (入力/出力) ジャック** – ¼ インチ ケーブルを使って、ギターを入力 (INPUT) ジャックに接続し、出力 (OUTPUT) ジャックとお使いのアンプリファーを接続します。

2 **9 V DC** – 9 V パワーサプライ (別売) を接続します。

3 **Footswitch (フットスイッチ)** – エフェクトのオン / オフをおこないます。ペダルの有効時は LED が点灯します。ペダルの無効時はトゥルーバイパスとなります。

4 **SPEED (レート)** – 回転スピードを調節します。

5 **DRIVE (デプス)** – サチュレーションおよびドライブの量を調節します。

6 **CHORALE/TREMOLO (コラル/トレモロ)** – レートノブが動くレンジを選択します-コラルはゆっくり、トレモロは速く。このスイッチは演奏中に随時切り替えることもできます。切り替えることにより、回転スピードをスピードアップしたり、スローダウンしたりできます。

CN 控制和接口

1 **Input/Output 接口** – 连接吉他的 ¼" 线到 INPUT 接口, 将插入 OUTPUT 接口的线连接到功放。

2 **9 V DC** – 连接 9 V 电源 (不随货供应)。

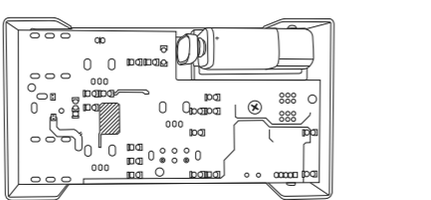
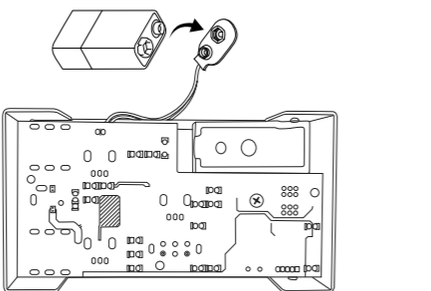
3 **Footswitch** – 打开和关闭效果。当踏板开启时, LED 灯亮。当其关闭时, 踏板工作在真正的旁通。

4 **SPEED** – 调节旋转的速度。

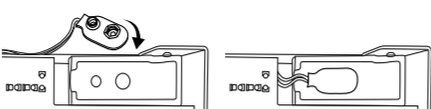
5 **DRIVE** – 调节饱和量和驱动量。

6 **CHORALE/TREMOLO** – 选择 SPEED 旋钮的工作范围– CHORALE 慢一些而 TREMOLO 快一些。在演奏时此开关可以来回移动, 当转换时, 可使旋转慢慢地加速或减速。

Battery Replacement



Storage



Specification

Connectors	
Input	¼" TS, unbalanced
Impedance	470 kΩ
Output	¼" TS, unbalanced
Impedance	1 kΩ
Power input	Standard 9 V DC, center negative, >100 mA (not included)
Battery option	Internal 9 V battery connector
Current consumption	90 mA

Physical	
Dimensions (H x W x D)	58 x 74 x 132 mm (2.3 x 2.9 x 5.2")
Weight	0.5 kg (1.1 lbs)

SE Kontroller

LEGAL DISCLAIMER

Music Tribe accepts no liability for any loss which may be suffered by any person who relies either wholly or in part upon any description, photograph, or statement contained herein. Technical specifications, appearances and other information are subject to change without notice. All trademarks are the property of their respective owners. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones, Aston Microphones and Coolaudio are trademarks or registered trademarks of Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 All rights reserved.

LIMITED WARRANTY

For the applicable warranty terms and conditions and additional information regarding Music Tribe’s Limited Warranty, please see complete details online at musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe no admite ningún tipo de responsabilidad por cualquier daño o pérdida que pudiera sufrir cualquier persona por confiar total o parcialmente en la descripciones, fotografías o afirmaciones contenidas en este documento. Las especificaciones técnicas, imágenes y otras informaciones contenidas en este documento están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Todas las marcas comerciales que aparecen aquí son propiedad de sus respectivos dueños. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones y Coolaudio son marcas comerciales o marcas registradas de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Reservados todos los derechos.

GARANTÍA LIMITADA

Si quiere conocer los detalles y condiciones aplicables de la garantía así como información adicional sobre la Garantía limitada de Music Tribe, consulte online toda la información en la web musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe ne peut être tenu pour responsable pour toute perte pouvant être subie par toute personne se fiant en partie ou en totalité à toute description, photographie ou affirmation contenue dans ce document. Les caractéristiques, l'apparence et d'autres informations peuvent faire l'objet de modifications sans notification. Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones e Coolaudio sont des marques ou marques déposées de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tous droits réservés.

SE Kontroller

Pour connaître les termes et conditions de garantie applicables, ainsi que les informations supplémentaires et détaillées sur la Garantie Limitée de Music Tribe, consultez le site Internet musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

SE Kontroller

Music Tribe übernimmt keine Haftung für Verluste, die Personen entstanden sind, die sich ganz oder teilweise auf hier enthaltene Beschreibungen, Fotos oder Aussagen verlassen haben. Technische Daten, Erscheinungsbild und andere Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones und Coolaudio sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle Rechte vorbehalten.

SE Kontroller

Die geltenden Garantiebedingungen und zusätzliche Informationen bezüglich der von Music Tribe gewährten beschränkten Garantie finden Sie online unter musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

SE Kontroller

O Music Tribe não se responsabiliza por perda alguma que possa ser sofrida por qualquer pessoa que dependa, seja de maneira completa ou parcial, de qualquer descrição, fotografia, ou declaração aqui contidas. Dados técnicos, aparências e outras informações estão sujeitas a modificações sem aviso prévio. Todas as marcas são propriedade de seus respectivos donos. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Todos direitos reservados.

SE Kontroller

Para obter os termos de garantia aplicáveis e condições e informações adicionais a respeito da garantia limitada do Music Tribe, favor verificar detalhes na íntegra através do website musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni che possono essere subiti da chiunque si affidi in tutto o in parte a qualsiasi descrizione, fotografia o dichiarazione contenuta qui. Specifiche tecniche, aspetti e altre informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones e Coolaudio sono marchi o marchi registrati di Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tutti i diritti riservati.

SE Kontroller

Per i termini e le condizioni di garanzia applicabili e le informazioni aggiuntive relative alla garanzia limitata di Music Tribe, consultare online i dettagli completi su musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe aanvaardt geen aansprakelijkheid voor enig verlies dat kan worden geleden door een persoon die geheel of gedeeltelijk vertrouwt op enige beschrijving, foto of verklaring hierin. Technische specificaties, verschijningen en andere informatie kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones en Coolaudio zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle rechten voorbehouden.

SE Kontroller

Voor de toepasselijke garanti voorwaarden en aanvullende informatie met betrekking tot de beperkte garantie van Music Tribe, zie de volledige details online op musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe tar inget ansvar för någon förlust som kan drabbas av någon person som helt eller delvis förlitar sig på någon beskrivning, fotografi eller uttalande som finns här. Tekniska specifikationer, utseenden och annan information kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör respektive ägare. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones och Coolaudio är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alla Rättigheter reserverade.

BEGRÄNSAD GARANTI

För tillämpliga garantivillkor och ytterligare information om Music Tribes begränsade garanti, se fullständig information online på musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

Music Tribe nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty, które mogą ponieść osoby, które polegają w całości lub w części na jakimkolwiek opisie, fotografii lub oświadczeniu zawartym w niniejszym dokumencie. Specyfikacje techniczne, wygląd i inne informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones i Coolaudio są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Wszystkie prawa zastrzeżone.

SE Kontroller

Aby zapoznać się z obowiązującymi warunkami gwarancji i dodatkowymi informacjami dotyczącymi ograniczonej gwarancji Music Tribe, zapoznaj się ze wszystkimi szczegółami w trybie online pod adresem musictribe.com/warranty.

SE Kontroller

SE Kontroller

法的放棄
ここに含まれる記述、写真、意見の全体または一部に依拠して、いかなる人が損害を生じさせた場合にも、Music Tribeは一切の賠償責任を負いません。技術仕様、外観およびその他の情報は予告なく変更になる場合があります。商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston MicrophonesおよびCoolaudioはMusic Tribe Global Brands Ltd. の商標または登録商標です。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 無断転用禁止。

SE Kontroller

限定保証
適用される保証条件と Music Tribe の限定保証に関する概要については、オンライン上 musictribe.com/warrantyにて詳細をご確認ください。

SE Kontroller

法律声明
对于任何因在此说明书提到的全部或部份描述、图片或声明而造成的损失, Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改, 恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 版权所有。

SE Kontroller

保修条款
有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 musictribe.com/warranty 网站查看完整的详细信息。

EN

ES

FR

DE

PT

IT

NL

SE

JP

PL

CN

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

TC Electronic **VIBRACLONE ROTARY**

Responsible Party Name: **Music Tribe Commercial NV Inc.**

Address: **5270 Procyon Street,
Las Vegas NV 89118,
United States**

Phone Number: **+1 702 800 8290**

VIBRACLONE ROTARY

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Important information:

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by Music Tribe can void the user's authority to use the equipment.



Hereby, Music Tribe declares that this product is in compliance with Directive 2014/30/EU, Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU, Directive 2012/19/EU, Regulation 519/2012 REACH SVHC and Directive 1907/2006/EC.

Full text of EU DoC is available at <https://community.musictribe.com/>

EU Representative: Music Tribe Brands DK A/S
Address: Ib Spang Olsens Gade 17, DK - 8200 Aarhus N, Denmark