

# Quick Start Guide

## HALL OF FAME 2 REVERB



V 1.0

Visit [tcelectronic.com](http://tcelectronic.com) to download the full manual

**tc electronic**

EN

ES

FR

DE

PT

IT

NL

SE

PL

**EN Controls**

- 1 **USB** - Connects to your computer for firmware updates and TonePrint editing.
- 2 **Decay** - Adjusts the length of the reverb.
- 3 **MASH LED** - Indicates intensity of MASH function.
- 4 **Level** - Adjusts the level of the reverb.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Tap footswitch to turn effect on or off. Push down and hold to engage MASH and control the selected parameter.
- 7 **Power** - Connect a 9 V / >100 mA power supply.
- 8 **Tone** - Adjusts the brightness of the reverb.
- 9 **Pre-Delay** - Selects the amount of time between the dry sound and reverb.
- 10 **Reverb Type** - Select reverb type or TonePrint 1-3\*.
- 11 **Inputs**

\*NO AUDIO ON TONEPRINT 3? The default TonePrint 3 setting mutes the output. Use the MASH switch like a volume pedal to increase volume gradually.

**ES Controles**

- 1 **USB** - Se conecta a su computadora para actualizaciones de firmware y edición de TonePrint.
- 2 **Decay** - Ajusta la duración de la reverberación.
- 3 **MASH LED** - Indica la intensidad de la función MASH.
- 4 **Level** - Ajusta el nivel de reverberación.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Toque el pedal para activar o desactivar el efecto. Presione y mantenga presionado para activar MASH y controlar el parámetro seleccionado.
- 7 **Power** - Conecte una fuente de alimentación de 9 V / > 100 mA.
- 8 **Tone** - Ajusta el brillo de la reverberación.
- 9 **Pre-Delay** - Selecciona la cantidad de tiempo entre el sonido seco y la reverberación.
- 10 **Reverb Type** - Seleccione el tipo de reverberación o TonePrint 1-3\*.
- 11 **Inputs**

\*¿NO HAY AUDIO EN TONEPRINT 3? La configuración predeterminada de TonePrint 3 silencia la salida. Utilice el interruptor MASH como un pedal de volumen para aumentar el volumen gradualmente.

**FR Réglages**

- 1 **USB** - Se connecte à votre ordinateur pour les mises à jour du micrologiciel et l'édition TonePrint.
- 2 **Decay** - Règle la durée de la réverbération.
- 3 **MASH LED** - Indique l'intensité de la fonction MASH.
- 4 **Level** - Règle le niveau de la réverbération.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Appuyez sur la pédale pour activer ou désactiver l'effet. Appuyez et maintenez enfoncé pour activer MASH et contrôler le paramètre sélectionné.
- 7 **Power** - Branchez une alimentation 9 V / > 100 mA.
- 8 **Tone** - Règle la luminosité de la réverbération.
- 9 **Pre-Delay** - Sélectionne la durée entre le son sec et la réverbération.
- 10 **Reverb Type** - Sélectionnez le type de réverbération ou TonePrint 1-3\*.
- 11 **Inputs**

\*PAS D'AUDIO SUR TONEPRINT 3? Le paramètre par défaut de TonePrint 3 coupe la sortie. Utilisez le commutateur MASH comme une pédale de volume pour augmenter progressivement le volume.

**DE Bedienelemente**

- 1 **USB** - Stellt eine Verbindung zu Ihrem Computer für Firmware-Updates und TonePrint-Bearbeitung her.
- 2 **Decay** - Stellt die Länge des Nachhalls ein.
- 3 **MASH LED** - Zeigt die Intensität der MASH-Funktion an.
- 4 **Level** - Stellt den Hallpegel ein.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Tippen Sie auf den Fußschalter, um den Effekt ein- oder auszuschalten. Gedrückt halten, um MASH zu aktivieren und den ausgewählten Parameter zu steuern.
- 7 **Power** - Schließen Sie ein 9 V / > 100 mA Netzteil an.
- 8 **Tone** - Stellt die Helligkeit des Nachhalls ein.
- 9 **Pre-Delay** - Wählt die Zeitspanne zwischen trockenem Klang und Hall.
- 10 **Reverb Type** - Wählen Sie den Halltyp oder TonePrint 1-3\*.
- 11 **Inputs**

\*KEIN AUDIO AUF TONEPRINT 3? Die Standardeinstellung für TonePrint 3 schaltet die Ausgabe stumm. Verwenden Sie den MASH-Schalter wie ein Lautstärkepedal, um die Lautstärke schrittweise zu erhöhen.

## PT Controles

- 1 **USB** - Conecta-se ao seu computador para atualizações de firmware e edição de TonePrint.
- 2 **Decay** - Ajusta a duração da reverberação.
- 3 **MASH LED** - Indica a intensidade da função MASH.
- 4 **Level** - Ajusta o nível da reverberação.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Toque no pedal para ativar ou desativar o efeito. Pressione e segure para ativar MASH e controlar o parâmetro selecionado.
- 7 **Power** - Conecte uma fonte de alimentação de 9 V /> 100 mA.
- 8 **Tone** - Ajusta o brilho do reverb.
- 9 **Pre-Delay** - Seleciona a quantidade de tempo entre o som seco e a reverberação.
- 10 **Reverb Type** - Selecione o tipo de reverberação ou TonePrint 1-3 \*.
- 11 **Inputs**

\*SEM ÁUDIO NO TONEPRINT 3? A configuração padrão do TonePrint 3 silencia a saída. Use a chave MASH como um pedal de volume para aumentar o volume gradualmente.

## IT Controlli

- 1 **USB** - Si collega al computer per gli aggiornamenti del firmware e la modifica del TonePrint.
- 2 **Decay** - Regola la lunghezza del riverbero.
- 3 **MASH LED** - Indica l'intensità della funzione MASH.
- 4 **Level** - Regola il livello del riverbero.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Toccare l'interruttore a pedale per attivare o disattivare l'effetto. Premere e tenere premuto per attivare MASH e controllare il parametro selezionato.
- 7 **Power** - Collegare un alimentatore da 9 V /> 100 mA.
- 8 **Tone** - Regola la luminosità del riverbero.
- 9 **Pre-Delay** - Selezione la quantità di tempo tra il suono dry e il riverbero.
- 10 **Reverb Type** - Selezione il tipo di riverbero o TonePrint 1-3 \*.
- 11 **Inputs**

\*NESSUN AUDIO SU TONEPRINT 3? L'impostazione predefinita di TonePrint 3 disattiva l'uscita. Usa l'interruttore MASH come un pedale del volume per aumentare gradualmente il volume.

## NL Bediening

- 1 **USB** - Maakt verbinding met uw computer voor firmware-updates en TonePrint-bewerking.
- 2 **Decay** - Past de lengte van de nagalm aan.
- 3 **MASH LED** - Geeft de intensiteit van de MASH-functie aan.
- 4 **Level** - Past het niveau van de nagalm aan.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Tik op de voetschakelaar om het effect in of uit te schakelen. Houd ingedrukt om MASH in te schakelen en de geselecteerde parameter te besturen.
- 7 **Power** - Sluit een 9 V /> 100 mA voeding aan.
- 8 **Tone** - Past de helderheid van de nagalm aan.
- 9 **Pre-Delay** - Selecteert de hoeveelheid tijd tussen het droge geluid en de nagalm.
- 10 **Reverb Type** - Selecteer het galmtypen of TonePrint 1-3 \*.
- 11 **Inputs**

\*GEEN AUDIO OP TONEPRINT 3? De standaard TonePrint 3-instelling dempt de uitvoer. Gebruik de MASH-schakelaar als een volumepedaal om het volume geleidelijk te verhogen.

## SE Kontroller

- 1 **USB** - Ansluts till din dator för firmwareuppdateringar och TonePrint-redigering.
- 2 **Decay** - Justerar längden på efterklngen.
- 3 **MASH LED** - Indikerar intensiteten på MASH-funktionen.
- 4 **Level** - Justerar nivån på efterklngen.
- 5 **Outputs**
- 6 **Footswitch** - Tryck på fotpedalen för att slå på eller av effekten. Håll nedtryckt för att aktivera MASH och kontrollera den valda parametern.
- 7 **Power** - Anslut en 9 V /> 100 mA strömförsörjning.
- 8 **Tone** - Justerar efterklngens ljusstyrka.
- 9 **Pre-Delay** - Väljer tiden mellan det torra ljudet och efterklngen.
- 10 **Reverb Type** - Välj efterklngstyp eller TonePrint 1-3 \*.
- 11 **Inputs**

\*INGEN LJUD PÅ TONEPRINT 3? Standardinställningen för TonePrint 3 stänger av utdata. Använd MASH-omkopplaren som en volympedal för att öka volymen gradvis.

**PL Sterownica**

- 1 USB** - łączy się z komputerem w celu aktualizacji oprogramowania sprzętowego i edycji TonePrint.
- 2 Decay** - Regulacja długości pogłosu.
- 3 MASH LED** - Wskazuje intensywność funkcji MASH.
- 4 Level** - Regulacja poziomu pogłosu.
- 5 Outputs**
- 6 Footswitch** - Dotknij przełącznika nożnego, aby włączyć lub wyłączyć efekt. Wciśnij i przytrzymaj, aby włączyć MASH i kontrolować wybrany parametr.
- 7 Power** - Podłącz zasilacz 9 V /> 100 mA.
- 8 Tone** - Regulacja jasności pogłosu.
- 9 Pre-Delay** - Wybiera czas między suchym dźwiękiem a pogłosem.
- 10 Reverb Type** - Wybierz rodzaj pogłosu lub TonePrint 1-3 \*.
- 11 Inputs**

\*BRAK DŹWIĘKU NA TONEPRINT 3? Domyślne ustawienie TonePrint 3 powoduje wyciszenie wyjścia. Użyj przełącznika MASH jak pedału głośności, aby stopniowo zwiększać głośność.

## FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

### TC Electronic

#### HALL OF FAME 2 REVERB

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

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

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

#### HALL OF FAME 2 REVERB

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 equipment 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

