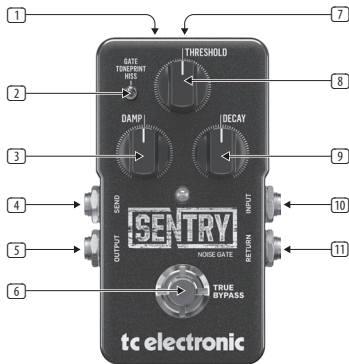


Quick Start Guide

SENTRY NOISE GATE



EN

ES

FR

DE

PT

IT

NL

SE


PL

JP


CN

2 SENTRY NOISE GATE

EN Safety Instruction


1. Please read and follow all instructions.
2. Keep the apparatus away from water, except for outdoor products.
3. Clean only with a dry cloth.
4. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
5. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
6. Use only attachments/accessories specified by the manufacturer.
-  7. Use only specified carts, stands, tripods, brackets, or tables. Use caution to prevent tip-over when moving the cart/apparatus combination.
8. Avoid installing in confined spaces like bookcases.
9. Do not place naked flame sources, such as lighted candles
10. Operating temperature range 5° to 45°C (41° to 113°F).

ES Instrucción de seguridad


1. Por favor, lea y siga todas las instrucciones.
2. Mantenga el aparato alejado del agua, excepto para productos destinados al uso en exteriores.
3. Limpie solo con un paño seco.
4. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
5. No instale cerca de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que generen calor.
6. Utilice solo accesorios especificados por el fabricante.
-  7. Use solo carros, soportes, trípodes, soportes o mesas especificados. Tenga precaución para evitar el vuelco al mover la combinación carro/aparato.
8. Evite la instalación en espacios confinados como estanterías.
9. No coloque fuentes de llama desnuda, como velas encendidas.
10. Rango de temperatura de funcionamiento de 5° a 45° C (41° a 113° F).

3 SENTRY NOISE GATE


FR Consignes de sécurité

1. Veuillez lire et suivre toutes les instructions.
2. Gardez l'appareil éloigné de l'eau, sauf pour les produits destinés à une utilisation en extérieur.
3. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
4. Ne bloquez aucune ouverture de ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
5. N'installez pas près de sources de chaleur telles que radiateurs, grilles de chaleur, cuisinières ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
6. Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.
-  7. Utilisez uniquement des chariots, des supports, des trépieds, des supports ou des tables spécifiés. Faites attention pour éviter le renversement lors du déplacement de la combinaison chariot/appareil.
8. Évitez l'installation dans des espaces confinés comme les bibliothèques.
9. Ne placez pas de sources de flamme nue, telles que des bougies allumées.
10. Plage de température de fonctionnement de 5° à 45°C (41° à 113° F).

DE Wichtige Sicherheitshinweise

1. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
2. Halten Sie das Gerät von Wasser fern, außer für Produkte, die für den Außeneinsatz vorgesehen sind.
3. Reinigen Sie es nur mit einem trockenen Tuch.
4. Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen. Installieren Sie gemäß den Anweisungen des Herstellers.
5. Installieren Sie nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.
6. Verwenden Sie nur Zubehörteile, die vom Hersteller angegeben sind.
-  7. Verwenden Sie nur spezifizierte Wagen, Ständer, Stative, Halterungen oder Tische. Achten Sie darauf, beim Bewegen der Wagen-Geräte-Kombination ein Umkippen zu vermeiden.
8. Vermeiden Sie die Installation in beengten Räumen wie Bücherregalen.
9. Platzieren Sie keine offenen Flammenquellen, wie brennende Kerzen.
10. Betriebstemperaturbereich von 5° bis 45°C (41° bis 113°F).

PT Instruções de Segurança Importantes

1. Por favor, leia e siga todas as instruções.
 2. Mantenha o aparelho longe da água, exceto para produtos destinados ao uso externo.
 3. Limpe apenas com um pano seco.
 4. Não bloqueie nenhuma abertura de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
 5. Não instale próximo a fontes de calor, como radiadores, grelhas de calor, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que gerem calor.
 6. Use apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- 
7. Use apenas carrinhos, suportes, tripés, suportes ou mesas especificados. Tenha cuidado para evitar tombamentos ao mover a combinação carrinho/aparelho.
 8. Evite instalar em espaços confinados, como estantes.
 9. Não coloque fontes de chama nua, como velas acesas.
 10. Intervalo de temperatura de operação de 5° a 45°C (41° a 113°F).


IT Istruzioni di sicurezza importanti

1. Per favore, leggere e seguire tutte le istruzioni.
 2. Mantenere l'apparecchio lontano dall'acqua, tranne per i prodotti destinati all'uso all'aperto.
 3. Pulire solo con un panno asciutto.
 4. Non ostruire alcuna apertura di ventilazione. Installare in conformità alle istruzioni del produttore.
 5. Non installare vicino a fonti di calore come termosifoni, bocchette di calore, fornelli o altri apparecchi (compresi gli amplificatori) che producono calore.
 6. Utilizzare solo accessori specificati dal produttore.
- 
7. Usare solo carrelli, supporti, treppiedi, staffe o tavoli specificati. Prestare attenzione per evitare il ribaltamento durante lo spostamento della combinazione carrello/apparecchio.
 8. Evitare l'installazione in spazi confinati come librerie.
 9. Non posizionare fonti di fiamma nuda, come candele accese.
 10. Intervallo di temperatura di funzionamento da 5° a 45°C (41° a 113°F)


NL Belangrijke veiligheidsvoorschriften

1. Lees alsjeblieft alle instructies en volg deze op.
 2. Houd het apparaat uit de buurt van water, behalve voor producten die bedoeld zijn voor buitengebruik.
 3. Reinig alleen met een droge doek.
 4. Blokkeer geen ventilatieopeningen. Installeer volgens de instructies van de fabrikant.
 5. Installeer niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, warmte registers, fornuizen of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
 6. Gebruik alleen accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- 
7. Gebruik alleen gespecificeerde karren, standaards, statieven, beugels of tafels. Wees voorzichtig om kantelen te voorkomen bij het verplaatsen van de kar/apparaatcombinatie.
 8. Vermijd installatie in afgesloten ruimtes zoals boekenkasten.
 9. Plaats geen open vlambronnen, zoals brandende kaarsen.
 10. Bedrijfstemperatuurbereik van 5° tot 45°C (41° tot 113°F).


SE Viktiga säkerhetsanvisningar

1. Vänligen läs och följ alla instruktioner noggrant.
 2. Håll apparaten borta från vatten, förutom för utomhusprodukter.
 3. Rengör endast med en torr trasa.
 4. Blockera inte några ventilationsöppningar. Installera enligt tillverkarens anvisningar.
 5. Installera inte nära några värmekällor som element, värmeregistrar, spisar eller andra apparater (inklusive förstärkare) som genererar värme.
 6. Använd endast tillbehör som anges av tillverkaren.
- 
7. Använd endast specificerade vagnar, ställ, stativ, fästen eller bord. Var försiktig för att undvika att vagnen/apparatkombinationen tippas när den flyttas.
 8. Undvik installation i trånga utrymmen som bokhyllor.
 9. Placera inte några nakna lågkällor, som tända ljus.
 10. Driftstemperaturområde 5° till 45°C (41° till 113°F).


PL Ważne informacje o bezpieczeństwie

1. Proszę przeczytać i ściśle przestrzegać wszystkich instrukcji.
 2. Trzymaj urządzenie z dala od wody, z wyjątkiem produktów przeznaczonych do użytku na zewnątrz.
 3. Czyść tylko suchą szmatką.
 4. Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych. Instaluj zgodnie z instrukcjami producenta.
 5. Nie instaluj w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, rejestratory ciepła, kuchenki lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które generują ciepło.
 6. Używaj tylko akcesoriów określonych przez producenta.
- 
7. Używaj tylko określonych wózków, stojaków, statywów, uchwytów lub stołów. Uważaj, aby zapobiec przewróceniu się wózka/aparatu podczas przemieszczania.
 8. Unikaj instalacji w ciasnych miejscach, takich jak regały na książki.
 9. Nie umieszczaj źródeł otwartego ognia, takich jak płonące świece.
 10. Zakres temperatury pracy od 5° do 45°C (41° do 113°F).

JP 安全指示

1. すべての指示を読んで、従ってください。
 2. 屋外の製品を除き、機器を水から遠ざけてください。
 3. 乾いた布でのみ清掃してください。
 4. 通気口を塞がないでください。メーカーの指示に従ってインストールしてください。
 5. 暖房器、ヒートレジスター、ストーブなどの発熱機器（アンプを含む）の近くには取り付けしないでください。
 6. メーカーが指定したアタッチメント/アクセサリのみ使用してください。
- 
7. 指定されたカート、スタンド、三脚、ブラケット、またはテーブルのみ使用してください。カート/機器の組み合わせを移動する際には、転倒を防ぐよう注意してください。
 8. 書棚などの密閉された空間には設置しないでください。
 9. 点火したキャンドルなど、裸の炎源を置かないでください。
 10. 動作温度範囲は摂氏 5 度から 45 度 (華氏 41 度から 113 度) です。

CN 安全须知

1. 请阅读, 保存, 遵守所有的说明, 注意所有的警示。
 2. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
 3. 请用干布清洁本产品。
 4. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。不要堵塞任何通风口。按照制造商的说明进行安装。
- 
5. 请只使用厂家指定的或随货销售的手推车, 架子, 三角架, 支架和桌子等。若使用手推车来搬运设备, 请注意安全放置设备, 以避免手推车和设备倾倒而受伤。
 6. 请勿安装在密闭空间, 如书柜或类似装置。
 7. 请勿将本产品安装在热源附近, 如暖气片, 炉子或其它产生热量的设备 (包括功放器)。产品上不要放置裸露的火焰源, 如点燃的蜡烛。
 8. 如果液体流入或异物落入设备内, 设备遭雨淋或受潮, 设备不能正常运作或被摔坏等, 设备受损需进行维修时, 所有维修均须由合格的维修人员进行维修。

EN Controls

- 1 **USB** - Connects to your computer for firmware updates and TonePrint editing.
- 2 **Gate type selector** - Selects between a traditional single band gate (up), a custom TonePrint (middle), or a multi-band hard gate ideally suited for hiss elimination (down).
- 3 **Damp** - Adjusts how much attenuation is applied to the signal once it falls below the threshold.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Turns the effect on and off.
- 7 **Power** - Connect a 9 V / >100 mA power supply (not included).
- 8 **Threshold** - Determines the level below which the gate will start attenuating the signal.
- 9 **Decay** - Adjusts how quickly the signal is attenuated after dropping below the threshold.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

ES Controles

- 1 **USB** - Se conecta a su computadora para actualizaciones de firmware y edición de TonePrint.
- 2 **Gate type selector** - Selecciona entre una puerta tradicional de banda única (arriba), un TonePrint personalizado (medio) o una puerta dura multibanda ideal para la eliminación del silbido (abajo).
- 3 **Damp** - Ajusta cuánta atenuación se aplica a la señal una vez que cae por debajo del umbral.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Activa y desactiva el efecto.
- 7 **Power** - Conecte una fuente de alimentación de 9 V / > 100 mA (no incluido).
- 8 **Threshold** - Determina el nivel por debajo del cual la puerta comenzará a atenuar la señal.
- 9 **Decay** - Ajusta la rapidez con la que se atenúa la señal después de caer por debajo del umbral.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

FR Réglages

- 1 **USB** - Se connecte à votre ordinateur pour les mises à jour du micrologiciel et l'édition TonePrint.
- 2 **Gate type selector** - Choisit entre une porte simple bande traditionnelle (vers le haut), une TonePrint personnalisée (au milieu) ou une porte dure multi-bande parfaitement adaptée pour l'élimination des sifflements (vers le bas).
- 3 **Damp** - Règle l'atténuation appliquée au signal une fois qu'il tombe en dessous du seuil.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Active et désactive l'effet.
- 7 **Power** - Branchez une alimentation 9 V / > 100 mA (non inclus).
- 8 **Threshold** - Déterminez le niveau en dessous duquel le gate commencera à atténuer le signal.
- 9 **Decay** - Règle la vitesse à laquelle le signal est atténué après avoir chuté en dessous du seuil.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

DE Bedienelemente

- 1 **USB** - Stellt eine Verbindung zu Ihrem Computer für Firmware-Updates und TonePrint-Bearbeitung her.
- 2 **Gate type selector** - Wählt zwischen einem herkömmlichen Single-Band-Gate (oben), einem benutzerdefinierten TonePrint (Mitte) oder einem Multi-Band-Hard-Gate, das sich ideal für die Rauschunterdrückung eignet (Down).
- 3 **Damp** - Stellt ein, wie stark das Signal gedämpft wird, sobald es den Schwellenwert unterschreitet.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Schaltet den Effekt ein und aus (nicht enthalten).
- 7 **Power** - Schließen Sie ein 9 V / > 100 mA Netzteil an.
- 8 **Threshold** - Bestimmt den Pegel, unter dem das Gate das Signal dämpft.
- 9 **Decay** - Stellt ein, wie schnell das Signal gedämpft wird, nachdem der Schwellenwert unterschritten wurde.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

PT Controles

- 1 **USB** - Conecta-se ao seu computador para atualizações de firmware e edição de TonePrint.
- 2 **Gate type selector** - Seleciona entre uma porta de banda única tradicional (para cima), um TonePrint personalizado (meio) ou uma porta rígida de várias bandas ideal para eliminação de chiado (para baixo).
- 3 **Damp** - Ajusta quanta atenuação é aplicada ao sinal, uma vez que cai abaixo do limite.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Liga e desliga o efeito.
- 7 **Power** - Conecte uma fonte de alimentação de 9 V /> 100 mA (não incluído).
- 8 **Threshold** - Determina o nível abaixo do qual o gate começará a atenuar o sinal.
- 9 **Decay** - Ajusta a rapidez com que o sinal é atenuado após cair abaixo do limite.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

IT Controlli

- 1 **USB** - Si collega al tuo computer per gli aggiornamenti del firmware e la modifica del TonePrint.
- 2 **Gate type selector** - Seleziona tra un tradizionale gate a banda singola (su), un TonePrint personalizzato (al centro) o un gate rigido multibanda ideale per l'eliminazione del fruscio (giù).
- 3 **Damp** - Regola la quantità di attenuazione applicata al segnale una volta che scende al di sotto della soglia.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Attiva e disattiva l'effetto.
- 7 **Power** - Collegare un alimentatore da 9 V /> 100 mA (non incluso).
- 8 **Threshold** - Determina il livello al di sotto del quale il gate inizierà ad attenuare il segnale.
- 9 **Decay** - Regola la velocità con cui il segnale viene attenuato dopo essere sceso al di sotto della soglia.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

NL Bediening

- 1 **USB** - Maakt verbinding met uw computer voor firmware-updates en TonePrint-bewerking.
- 2 **Gate type selector** - Selecteert tussen een traditionele single-band gate (omhoog), een aangepaste TonePrint (midden) of een multi-band hard gate die bij uitstek geschikt is voor het elimineren van ruis (omlaag).
- 3 **Damp** - Regelt hoeveel verzwakking wordt toegepast op het signaal zodra het onder de drempel valt.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Zet het effect aan en uit.
- 7 **Power** - Sluit een 9 V /> 100 mA voeding aan (niet inbegrepen).
- 8 **Threshold** - Bepaalt het niveau waaronder de gate het signaal begint te verzwakken.
- 9 **Decay** - Regelt hoe snel het signaal wordt verzwakt nadat het onder de drempel is gedaald.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

SE Kontroller

- 1 **USB** - Ansluts till din dator för firmwareuppdateringar och TonePrint-redigering.
- 2 **Gate type selector** - Väljer mellan en traditionell singelbandgrind (upp), en anpassad TonePrint (mitten) eller en multi-band hård grind som är perfekt lämpad för att eliminera röst (ned).
- 3 **Damp** - Justerar hur mycket dämpning som appliceras på signalen när den faller under tröskeln.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Slår på och av effekten.
- 7 **Power** - Anslut en 9 V /> 100 mA strömförsörjning (ej inkluderad).
- 8 **Threshold** - Bestämmer nivån under vilken grinden kommer att börja dämpa signalen.
- 9 **Decay** - Justerar hur snabbt signalen dämpas efter att ha sjunkit under tröskeln.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

12 SENTRY NOISE GATE

PL Sterownica

- 1 **USB** - łączy się z komputerem w celu aktualizacji oprogramowania sprzętowego i edycji TonePrint.
- 2 **Gate type selector** - Wybiera pomiędzy tradycyjną bramką jednopasmową (w górę), niestandardową bramką TonePrint (w środku) lub wielopasmową bramką twardą, idealnie dopasowaną do eliminacji syczenia (w dół).
- 3 **Damp** - Reguluje stopień tłumienia sygnału, gdy spadnie on poniżej progu.
- 4 **Send**
- 5 **Output**
- 6 **Footswitch** - Włącza i wyłącza efekt.
- 7 **Power** - Podłącz zasilanie 9 V /> 100 mA (nie zawarte).
- 8 **Threshold** - Określa poziom, poniżej którego bramka zacznie tłumić sygnał.
- 9 **Decay** - Reguluje szybkość tłumienia sygnału po spadku poniżej progu.
- 10 **Input**
- 11 **Return**

JP コントロール

- 1 **USB** - ファームウェアの更新と TonePrint 編集のためにコンピューターに接続します。
- 2 **ゲートタイプセレクタ** - 従来のシングルバンドゲート (上)、カスタム TonePrint (中央)、またはヒス除去に最適なマルチバンドハードゲート (下)から選択します。
- 3 **湿った** - 信号がしきい値を下回ったときに信号に適用される減衰量を調整します。
- 4 **送信**
- 5 **出力**
- 6 **足踏みスイッチ** - エフェクトのオンとオフを切り替えます。
- 7 **力** - 9 V /> 100mA 電源を接続します (含まれていません)。
- 8 **しきい値** - ゲートが信号の減衰を開始するレベルを決定します。
- 9 **減衰** - しきい値を下回った後、信号が減衰する速度を調整します。
- 10 **入力**
- 11 **戻る**

13 SENTRY NOISE GATE

CN 控制

- 1 **USB** - 连接到计算机以进行固件更新和 TonePrint 编辑。
- 2 **门型选择器** - 在传统的单波段门 (上), 自定义 TonePrint (中间) 或非常适合消除嘶声 (下) 的多波段硬门之间进行选择。
- 3 **潮湿** - 调整信号降到阈值以下时对其施加的衰减量。
- 4 **发送**
- 5 **输出**
- 6 **脚踏开关** - 打开和关闭效果。
- 7 **力量** - 连接 9 V /> 100 mA 电源 (不包括)。
- 8 **临界点** - 确定门将开始衰减信号的电平。
- 9 **衰变** - 调整信号下降到阈值以下后衰减的速度。
- 10 **输入**
- 11 **返回**

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

TC Electronic SENTRY NOISE GATE

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

Address: **122 E. 42nd St.1,
8th Floor NY, NY 10168,
United States**

Email Address: **legal@musictribe.com**

SENTRY NOISE GATE

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: Gammel Strand 44, DK-1202 København K, Denmark

UK Representative: Music Tribe Brands UK Ltd.
Address: 8th Floor, 20 Farringdon Street London EC4A 4AB,
United Kingdom

