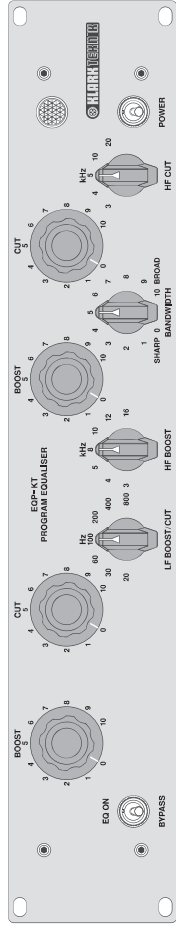


## 1. Introduction



The EQP-KT - front panel

### Witamy!

Dziękujemy za zakup klasycznego korektora lampowego EQP-KT.

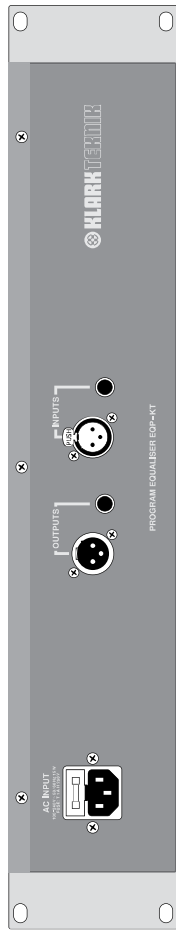
EQP-KT czerpie inspirację z legendarnego korektora Pultec EQP-1A, który został po raz pierwszy wyprodukowany we wczesnych latach pięćdziesiątych. Od tej klasycznej ery korektory Pultec były cenione za ich gładkie, muzyczne brzmienie, a inżynierowie dźwięku zastosowali je na wszystkich etapach nagrywania, od śledzenia do masteringu.

Wraz z EQP-KT Klark Teknik umocześnia klasyczne, lampowe brzmienie Pultec. Klasyczne jednostki Pultec są dziś bardzo cenne, bardzo rzadkie i bardzo drogie, ale teraz ten ponadczasowy klasyk jest gotowy na wymagania XXI wieku. Aby sprostać tym wymaganiom, Klark Teknik wdraża najwyższej jakości komponenty, solidną konstrukcję i nowoczesne techniki produkcji - a wszystko to za ulamek ceny. Iż zmodyfikowana wersja klasyka z radością zmieści się w szafie wraz z nowoczesnym sprzętem audio dziesiątych czasów i będzie działać niezawodnie i bezproblemowo.

### Funkcje

- Jednokanalowy, dwuzakresowy korektor oparty na klasycznym Pultec EQP-1A
- Klasa A, wszystkie obwody dyskretne, zapewniające najwyższą integralność sygnału
- Wysokiej jakości lampy 12AX7 i 12AU7
- Niestandardowe transformatory wejściowe i wyjściowe zaprojektowane przez Midasa

## 2. Pierwsze kroki



The EQP-KT - rear panel

Ta sekcja pokazuje, jak rozpakować, zainstalować, podłączyć, włączyć i skonfigurować klasyczny korektor lampowy EQP-KT.



**To urządzenie jest zasilane napięciem sieciowym, które może spowodować porażenie prądem. Przed instalacją, ustawieniem lub obsługą tego sprzętu upewnij się, że przeczytałeś i w pełni rozumiesz całą tę sekcję oraz „Ważne instrukcje bezpieczeństwa” znajdujące się na początku niniejszej instrukcji. Zapoznaj się z dodatkowymi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa na górnej pokrywie urządzenia.**

### Rozpakowanie

Ostrożnie rozpakuj swój EQP-KT. Następnie dokładnie sprawdź jednostkę EQP-KT pod kątem wszelkich oznak uszkodzeń, które mogły wystąpić podczas transportu, a następnie natychmiast powiadom kuriera, jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia.

Sprawdź zawartość pakietu wyposazania jednostki EQP-KT. Jeśli brakuje jakichkolwiek części, są one nieprawidłowe lub wadliwe, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem lub firmą Klark Teknik pod adresem podanym na początku niniejszej instrukcji.

Zachowaj oryginalne opakowanie na wypadek konieczności odesłania urządzenia do producenta lub dostawcy bądź transportu lub wysyłki urządzenia później.

**Przed instalacją, ustawieniem lub obsługą tego sprzętu, upewnij się, że przeczytałeś i w pełni rozumiesz wszystkie „WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA” znajdujące się na początku tego dokumentu.**

### Instalacja

Przed zainstalowaniem i obsługą tego sprzętu należy upewnić się, że jest on prawidłowo podłączony do przewodu uzziemienia ochronnego gniazda zasilania sieciowego przez każdy przewód sieciowy.

Najlepiej byłoby, gdyby obszar był chłodny, z dala od urządzeń do dystrybucji energii lub innych potencjalnych źródeł zakłóceń.

Nie instaluj sprzętu w miejscach o słabej wentylacji.

Nie instaluj tego sprzętu w miejscu narazonym na nadmierne ciepło, kurz lub wibracje mechaniczne. Zapewnij odpowiednią wentylację wokół sprzętu, upewnij się, że jego wentylatory i otwory wentylacyjne nie są zaskonfigurowane. Jeśli to możliwe, trzymaj sprzęt z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

Montować tylko w stojaku.

### Moc

Wewnętrzne złącze są typu impulsowego, który automatycznie wykrywa przychodzące napięcie sieciowe i idzie ją tam, gdzie napięcie nominalne mieści się w zakresie od 100 VAC do 240 VAC.

Odpowiednie przewody do podłączenia w obszarze, do którego urządzenie zostało wysłane, są dostarczane wraz z urządzeniem. Urządzenie należy podłączyć do gniazda sieciowego wyłącznie za pomocą dostarczonych przewodów.

Upewnij się, że wtyczka zamontowana na dostarczonym kablu zasilającym jest dobrze włożona do gniazda sieciowego IEC w urządzeniu. Podczas zakładania lub wyjmowania wtyczki zawsze chwyć ją za wtyczkę i nigdy nie używaj kabla, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie. Nigdy nie wkładaj ani nie wyjmuj wtyczki elektrycznej mokrymi rękami.

### Obsługa sprzętu

Podczas podnoszenia lub przenoszenia sprzętu zawsze należy brać pod uwagę jego rozmiar i wagę.

Całkowicie odizoluj urządzenie elektrycznie i odłącz wszystkie kable od sprzętu przed jego przeniesieniem.

### Pola elektryczne

**Zgodnie z częścią 15 zasad i przepisów FCC "... zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić prawo użytkownika do obsługi urządzenia".**

Jeśli ten produkt będzie używany w polu elektromagnetycznym, którego amplituda jest modulowana przez sygnał audio o częstotliwości (20 Hz do 20 kHz), stosunek sygnału do szumu może ulec pogorszeniu. Degradacja do 60 dB przy częstotliwości odpowiadającej sygnałowi modulacji może wystąpić w ekstremalnych warunkach (3 V/m, modulacja 90%).

### Łącząc się

Jednostka EQP-KT wykorzystuje następujące przewody i złącza:

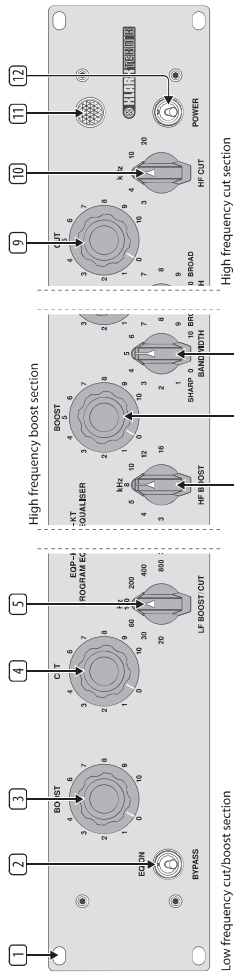
**Wejścia analogowe:** Wejście liniowe – zbalansowane transformatorowo XLR i złącza IRS ¼" → 600 Ω

**Wyjścia analogowe:** Wyjście liniowe – zbalansowane transformatorowo XLR i złącza IRS ¼" → <300 Ω

**Połączenia zasilania:** Wejście sieciowe IEC – 100–240 V AC – 50–60 Hz

Więcej informacji na temat złączy używanych w połączeniu z urządzeniem EQP-KT można znaleźć w rozdziale 5. Złącza.

### 3. Przedni Panel



- 1 Istnieje cztery wycięcia do mocowania w stojaku.
- 2 Przełącznik **EQ ON / Bypass** do wprowadzania i wyprowadzania EQP-KT z toru sygnałowego.

#### Sekcja obniżania / podbijania niskich częstotliwości

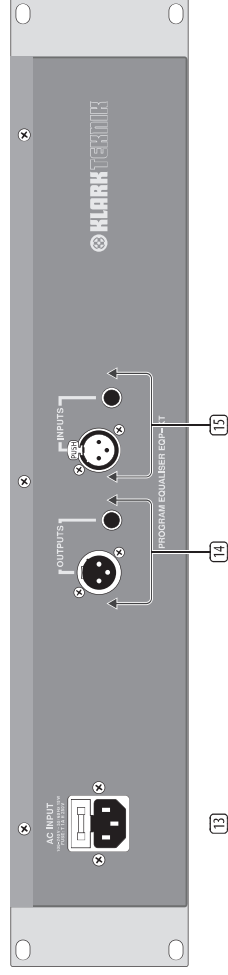
- 3 Pokrętko **Low-Frequency Boost** zapewnia zmienne podbicie pólki, zaczynając od punktu odjęcia dla niskich częstotliwości, wybranego za pomocą przełącznika LF Boost / Cut.
- 4 Pokrętko **Low-Frequency Cut** zapewnia zmienne cięcie pólki, zaczynając od niskiej częstotliwości wybranej przez przełącznik LF Boost / Cut.
- 5 Przełącznik obrotowy **LF Boost / Cut** ustawia częstotliwość odjęcia dla elementów sterujących Boost i Cut przy niskich częstotliwościach.

#### Sekcja podbicia wysokiej częstotliwości

- 6 Przełącznik obrotowy **HF Boost** wybiera pasmo wysokiej częstotliwości do wzmocnienia.
- 7 Pokrętko **High-Frequency Boost** kontroluje wielkość podbicia zastosowanego do pasma wysokich częstotliwości wybranego przez przełącznik HF Boost.

- 8 Przełącznik obrotowy szerokości pasma zmienia szerokość i kształt krzywej podbicia wysokich częstotliwości od stosunkowo ostrej do szerokiej. Ostra krzywa wzmocnienia może być przydatna do szczegółowej korekcji, takiej jak podbicie określonej oktawy instrumentu, podczas gdy

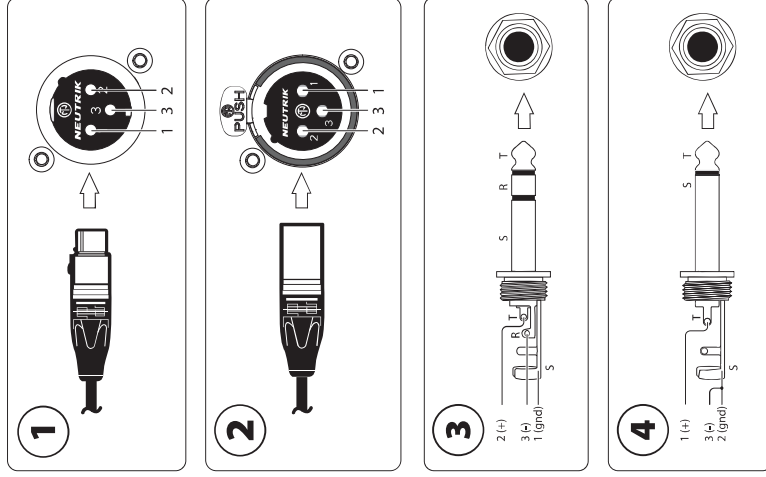
### 4. Tylny Panel



- 9 Sekcja wyjść zapewnia symetryczne złącza wejściowe żeńskie XLR 1/4" TRS dla sprzętu mikrofonowego / liniowego. Sygnał niesymetryczny można również podłączyć za pomocą złączy 1/4" TS ze złączami w obudowie 1/4".
- 10 Gniazdo siłowe IEC.
- 11 Sekcja wyjść zapewnia zbalansowane złącza wyjściowe żeńskie XLR 1/4" TRS dla sprzętu mikrofonowego / liniowego. Sygnał niesymetryczny można również podłączyć za pomocą złączy 1/4" TS ze złączami w obudowie 1/4".

### 5. Złącza

Aby zapewnić poprawne i niezawodne działanie sprzętu, należy używać wyłącznie wysokiej jakości zbalansowanego, ekranowanego kabla audio typu skrętka. Obudowy złączy XLR powinny mieć konstrukcję metalową, aby zapewniały ekran po podłączeniu do konsoli / węża i, w stosownych przypadkach, powinny mieć Pin 1 podłączony do ekranu kabla.



- 1 Złącze audio zbalansowanego wyjścia liniowego. Żeńska wtyczka XLR i męskie złącze XLR w obudowie z następującymi wyprowadzeniami: 1 = uziemienie; 2 = gorące; 13 = zimno.
- 2 Złącze zbalansowanego wejścia liniowego audio. Męska wtyczka XLR i żeńskie złącze XLR w obudowie z następującymi wyprowadzeniami: 1 = uziemienie; 2 = gorące; 13 = zimno.
- 3 Symetryczne liniowe złącze wejściowe / wyjściowe audio. Męska wtyczka TRS do żeńskiego złącza TRS 1/4" w obudowie z następującymi wyprowadzeniami: 1 / 7 (lewa) = uziemienie; 2 / 10 (prawa) = gorące (+); 13 / 12 (prawy) = zimna (-).
- 4 Niezbalansowane liniowe złącze wejściowe / wyjściowe audio. Męska wtyczka TS do żeńskiego złącza montażowego TRS 1/4" z następującymi wyprowadzeniami: 2, 3 / 1 (lewa) = uziemienie / zimna (-) i 1 / 10 (prawa) = gorące (+).

### 6. Operation

#### „Low End Trick”

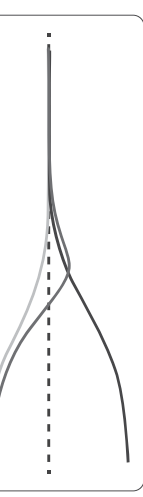
Architektura obrotu EQP-KT pozwala na jednoczesne podbicie i odcięcie niskich częstotliwości. Ta funkcja podwojnego wzmocnienia / obniżenia może zostać użyta do ustawienia określonej krzywej korekcji znanej jako „sztuczka Low End”.

To równoczesne podbicie i cięcie daje w wyniku połączoną krzywą, którą wielu inżynierów uznano za przydatną do wyrównywania bębnow basowych. Tę połączoną krzywą można modyfikować, zmieniając liczbę jednoczesnego wycinania i podbijania niskich częstotliwości oraz przesuwając punkt odjęcia niskich częstotliwości za pomocą przełącznika obrotowego LF Boost / Cut.

Niedoświadczeni użytkownicy zakładają, że jednoczesne podbicie i cięcie powinny się wzajemnie znosić, ale to pełne anulowanie nie występuje, ponieważ elementy sterujące wzmocnieniem i obniżeniem mają różne krzywe wyrównania i potencjał wzmocnienia. (Pierwotne uzasadnienie projektowe dla tych różnych, jednoczesnych obwodów wzmocnienia i odjęcia zostało utracone do historii, ale inżynierowie dźwięku od tamtego czasu pokochali muzyczną krzywą powstałego dźwięku.)

Ze względu na te różnice, połączone krzywe wzmocnienia i cięcia zazwyczaj łączą się, aby zapewnić podbicie w niskim paśmie i obniżenie średnich częstotliwości.

Poniższa grafika przedstawia dolne krzywe Boost (niebieski) i Cut (czarny), a także wynikową połączoną krzywą (czerwona):



Combined "Low End Trick" curve

#### „Sztuczka z obejściem”

Nawet w trybie obejścia, EQP-KT może nadal dodawać subtelny połysk i bogactwo do sygnału audio.

Aby skorzystać z tego pasywnego podbarwienia sygnału, umieść EQP-KT na szczyście sygnału w wybranych punktach, zwykle na początku łańcucha sygnału.

Po umieszczeniu w torze sygnałowym, włóż EQP-KT i ustaw przełącznik EQ On / Bypass w pozycji „Bypass”. Ze względu na konstrukcję obrotu EQP-KT, „bypassowany” sygnał nadal przechodzi przez transformatory lampy EQP-KT. Te komponenty analogowe buforują sygnał i dodają grubość i harmoniczne, nawet gdy sygnał wchodzi i opuszcza EQP-KT ze wzmocnieniem jednostki.

# Specifications

EN

<b>Audio Input</b>	
Type	XLR, ¼", TRS, transformer balanced
Impedance	>600 Ω, balanced and unbalanced
Max. input level	+21 dBu
Optimum input level	+4 dBu
<b>Audio Output</b>	
Type	XLR, ¼", TRS, transformer balanced
Min. output load impedance	600 Ω
Impedance	<300 Ω, balanced and unbalanced
Max. output level	+21 dBu
<b>System Specifications</b>	
Frequency response	20 Hz to 20 kHz, ±1 dB
Distortion (THD+N)	<0.1% @ 1 kHz, +4 dBu
Dynamic range (20 Hz to 20 kHz unweighted)	>101 dB, typical
S/N ratio	80 dB @ +4 dBu In
Circuit	Class-A
Vacuum tubes	12AX7, 12AU7
<b>Filters</b>	
<b>Low Frequency Cut / Boost Section</b>	
Boost	0 to 12 dB, shelving
Cut	0 to -24 dB, shelving
LF boost / cut	20, 30, 60, 100, 200, 400, 800 Hz, selectable
<b>High Frequency Boost Section</b>	
Boost	0 to +15 dB (Sharp) 0 to +10 dB (Broad)
HF boost	3, 4, 5, 8, 10, 12, 16 kHz, selectable
Bandwidth	0 = 1 to 10 (sharp to broad), selectable
<b>High Frequency Cut Section</b>	
Cut	0 to -20 dB, shelving
HF cut	3, 4, 5, 10, 20 kHz, selectable
<b>Power Supply</b>	
Mains voltage	100–240 V~, 50/60 Hz
Power consumption	15 W
Fuse	T1AH 250V
Mains connection	Standard IEC receptacle
<b>Physical</b>	
Dimensions (H x W x D)	88 x 483 x 167 mm (3.5 x 19 x 6.6")
Weight	3.0 kg (6.6 lbs)

# Other important information

EN

## Important information

- Register online.** Please register your new Music Tribe equipment right after you purchase it by visiting [musictribe.com](https://musictribe.com). Registering your purchase using our simple online form helps us to process your repair claims more quickly and efficiently. Also, read the terms and conditions of our warranty, if applicable.
- Malfunction.** Should your Music Tribe Authorized Reseller not be located in your vicinity, you may contact the Music Tribe Authorized Fulfiller for your country listed under "Support" at [musictribe.com](https://musictribe.com). Should your country not be listed, please check if your problem can be dealt with by our "Online Support" which may also be found under "Support" at [musictribe.com](https://musictribe.com). Alternatively, please submit an online warranty claim at [musictribe.com/BEFORE](https://musictribe.com/BEFORE) returning the product.
- Power Connections.** Before plugging the unit into a power socket, please make sure you are using the correct mains voltage for your particular model. Faulty fuses must be replaced with fuses of the same type and rating without exception.

FR

## Informations importantes

- Enregistrez-vous en ligne.** Prenez le temps d'enregistrer votre produit Music Tribe aussi vite que possible sur le site Internet [musictribe.com](https://musictribe.com). Le fait d'enregistrer le produit en ligne nous permet de gérer les réparations plus rapidement et plus efficacement. Prenez également le temps de lire les termes et conditions de notre garantie.
- Dysfonctionnement.** Si vous n'avez pas de revendeur Music Tribe près de chez vous, contactez le distributeur Music Tribe de votre pays : consultez la liste des distributeurs de votre pays dans la page "Support" de notre site Internet [musictribe.com](https://musictribe.com). Si votre pays n'est pas dans la liste, essayez de résoudre votre problème avec notre "aide en ligne" que vous trouverez également dans la section "Support" du site [musictribe.com](https://musictribe.com). Vous pouvez également nous faire parvenir directement votre demande de réparation sous garantie par Internet sur le site [musictribe.com/AVANT](https://musictribe.com/AVANT) de nous renvoyer le produit.
- Raccordement au secteur.** Avant de relier cet équipement au secteur, assurez-vous que la tension de votre région soit compatible avec l'appareil. Veillez à remplacer les fusibles uniquement par des modèles exactement de même taille et de même valeur électrique — sans aucune exception.

PT

## Outras Informações Importantes

- Registre-se online.** Por favor, registre seu novo equipamento Music Tribe logo após a compra visitando o site [musictribe.com](https://musictribe.com). Registrar sua compra usando nosso simples formulário online nos ajuda a processar seus pedidos de reparos com maior rapidez e eficiência. Além disso, leia nossos termos e condições de garantia, caso seja necessário.
- Funcionamento Defeituoso.** Caso seu fornecedor Music Tribe não esteja localizado nas proximidades, você pode contatar um distribuidor Music Tribe para o seu país listado abaixo de "Suporte" em [musictribe.com](https://musictribe.com). Se seu país não estiver na lista, favor clicar se seu problema pode ser resolvido com o nosso "Suporte Online" que também pode ser achado abaixo de "Suporte" em [musictribe.com](https://musictribe.com). Alternativamente, favor enviar uma solicitação de garantia online em [musictribe.com](https://musictribe.com) ANTES da devolução do produto.
- Ligações.** Antes de ligar a unidade à tomada, assegure-se de que está a utilizar a voltagem correta para o modelo em questão. Os fusíveis com defeito terão de ser substituídos, sem qualquer exceção, por fusíveis do mesmo tipo e corrente nominal.

IT

ES

## Aspectos importantes

- Registro online.** Le recomendamos que registre su nuevo aparato Music Tribe justo después de su compra accediendo a la página web [musictribe.com](https://musictribe.com). El registro de su compra a través de nuestro sencillo sistema online nos ayudará a resolver cualquier incidencia que se presente a la mayor brevedad posible. Además, aproveche para leer los términos y condiciones de nuestra garantía, si es aplicable en su caso.
- Averías.** En el caso de que no exista un distribuidor Music Tribe en las inmediaciones, puede ponerse en contacto con el distribuidor Music Tribe de su país, que encontrará dentro del apartado "Support" de nuestra página web [musictribe.com](https://musictribe.com). En caso de que su país no aparezca en ese listado, acceda a la sección "Online Support" (que también encontrará dentro del apartado "Support" de nuestra página web) y compruebe si su problema aparece descrito y solicitado allí. De forma alternativa, envíenos a través de la página web una solicitud online de soporte en periodo de garantía ANTES de devolvernos el aparato.
- Conexiones de corriente.** Antes de enchufar este aparato a una salida de corriente, asegúrese de que dicha salida sea del voltaje adecuado para su modelo concreto. En caso de que deba sustituir un fusible quemado, deberá hacerlo por otro de idénticas especificaciones, sin excepción.

DE

## Weitere wichtige Informationen

- Online registrieren.** Bitte registrieren Sie Ihr neues Music Tribe-Gerät direkt nach dem Kauf auf der Website [musictribe.com](https://musictribe.com). Wenn Sie Ihren Kauf mit unserem einfachen online Formular registrieren, können wir Ihre Reparaturanträge schneller und effizienter bearbeiten. Lesen Sie bitte auch unsere Garantiebedingungen, falls zutreffend.
- Funktionsfehler.** Sollte sich kein Music Tribe Händler in Ihrer Nähe befinden, können Sie den Music Tribe Vertrieb Ihres Landes kontaktieren, der auf [musictribe.com](https://musictribe.com) unter „Support“ aufgeführt ist. Sollte Ihr Land nicht aufgelistet sein, prüfen Sie bitte, ob Ihr Problem von unserem „Online Support“ selbst werden kann, den Sie ebenfalls auf [musictribe.com](https://musictribe.com) unter „Support“ finden. Alternativ reichen Sie bitte Ihren Garantieanspruch online auf [musictribe.com](https://musictribe.com) ein. BEVOR Sie das Produkt zurücksenden.
- Stromanschluss.** Bevor Sie das Gerät an eine Netzsteckdose anschließen, prüfen Sie bitte, ob Sie die korrekte Netzspannung für Ihr spezielles Modell verwenden. Fehlerhafte Sicherungen müssen ausgetauscht durch Sicherungen des gleichen Typs und Nennwerts ersetzt werden.

IT

## Informazioni importanti

- Registratevi online.** Vi invitiamo a registrare il nuovo apparecchio Music Tribe subito dopo averlo acquistato visitando [musictribe.com](https://musictribe.com). La registrazione dell'acquisto tramite il nostro semplice modulo online ci consente di elaborare le richieste di riparazione in modo più rapido ed efficiente. Leggete anche i termini e le condizioni della nostra garanzia, qualora applicabile.
- Malfunctionamento.** Nel caso in cui il rivenditore autorizzato Music Tribe non si trovi nelle vostre vicinanze, potete contattare il Music Tribe Authorized Fulfiller per il vostro paese, elencato in "Support" @ [musictribe.com](https://musictribe.com). Se la vostra nazione non è elencata, controllate se il problema può essere risolto tramite il nostro "Online Support" che può anche essere trovato sotto "Support" @ [musictribe.com](https://musictribe.com). In alternativa, inviate una richiesta di garanzia online su [musictribe.com](https://musictribe.com) PRIMA di restituire il prodotto.
- Collegamento all'alimentazione.** Prima di collegare l'unità a una presa di corrente, assicuratevi di utilizzare la tensione di rete corretta per il modello specifico. I fusibili quasi sempre essere sostituiti, senza eccezioni, con fusibili dello stesso tipo e valore nominale.

EN

## Other important information

### NL Belangrijke informatie

**1. Registreer online.** Registreer uw nieuwe Music Tribe-apparaat direct nadat u deze hebt gekocht door naar [musictribe.com](http://musictribe.com) te gaan. Door uw aankoop te registreren via ons eenvoudige online formulier, kunnen wij uw reparatieclaim sneller en efficiënter verwerken. Lees ook de voorwaarden van onze garantie, indien van toepassing.

**2. Storing.** Mocht uw door Music Tribe geautoriseerde veeënveeloper niet bij u in de buurt zijn gevestigd, dan kunt u contact opnemen met de door Music Tribe Authorized Fulfiller voor uw land vermeld onder "Support" op [musictribe.com](http://musictribe.com). Als uw land niet in de lijst staat, controleer dan of uw probleem kan worden opgelost door onze "Online Support", die u ook kunt vinden onder "Support" op [musictribe.com](http://musictribe.com). U kunt ook een online garantieclaim indienen op [musictribe.com](http://musictribe.com) VOORDAT u het product retourneert.

**3. Stroomaansluitingen.** Voordat u het apparaat op een stopcontact aansluit, moet u ervoor zorgen dat u de juiste netspanning voor uw specifieke model gebruikt. Defecte zekeringen moeten zonder uitzondering worden vervangen door zekeringen van hetzelfde type en dezelfde waarde.

### SE Viktig information

**1. Registrera online.** Registrera din nya Music Tribe-utrustning direkt efter att du köpt den genom att besöka [musictribe.com](http://musictribe.com). Att registrera ditt köp med vår enkla onlineformulär hjälper oss att behandla dina reparationsanspråk snabbare och mer effektivt. Läs också villkoren i vår garanti, om tillämpligt.

**2. Fel.** Om din Music Tribe-aktiverade återförsäljare inte finns i din närhet kan du kontakta Music Tribe Authorized Fulfiller för ditt land listat under "Support" på [musictribe.com](http://musictribe.com). Om ditt land inte är listat, kontrollera om ditt problem kan hanteras av vår "Onlinesupport", som också finns under "Support" på [musictribe.com](http://musictribe.com). Alternativt kan du skicka in ett online-garantianspråk på [musictribe.com](http://musictribe.com) INOMAN du returnerar produkten.

**3. Strömanslutningar.** Innan du ansluter enheten till ett eluttag, se till att du använder rätt nätspanning för just din modell. Felaktiga säkringar måste bytas ut mot säkringar av samma typ och mättnings utan undantag.

### PL Ważna informacja

**1. Zarejestrować online.** Zarejestruj swój nowy sprzęt Music Tribe zaraz po zakupie na stronie [musictribe.com](http://musictribe.com). Zarejestrowanie zakupu za pomocą naszego prostego formularza online pomaga nam szybciej i efektywniej rozpatrywać roszczenia dotyczące naprawy. Przeczytaj również warunki naszej gwarancji, jeśli dotyczy.

**2. Awaria.** Jeśli Twój autoryzowany sprzedawca Music Tribe nie znajduje się w pobliżu, możesz skontaktować się z autoryzowanym dostawcą Music Tribe dla swojego kraju, wymienionym w sekcji „Wsparcie” na stronie [musictribe.com](http://musictribe.com). Jeśli Twój kraj nie ma na liście, sprawdź, czy Twój problem może zostać rozwiązany przez naszą „Wsparcie online”, które można również znaleźć w sekcji „Wsparcie” na stronie [musictribe.com](http://musictribe.com). Alternatywnie, przesyłaj zgłoszenie gwarancyjne online na [musictribe.com](http://musictribe.com) PRZED zwróceniem produktu.

**3. Połączenia zasilania.** Przed podłączeniem urządzenia do gniazdzka sieciowego upewnij się, że używasz odpowiedniego napięcia sieciowego dla danego modelu. Wadliwe bezpieczniki należy bez wyjątku wymienić na bezpieczniki tego samego typu i wartości.

## FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

### Klark Teknik EQP-KT

Responsible Party Name: **Music Tribe Commercial NV Inc.**  
Address: **5270 Procyon Street,  
Las Vegas NV 89118,  
United States**  
Phone Number: **+1 702 800 8290**

#### EQP-KT

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 2014/53/EU, 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 Ølsens Gade 17, DK - 8200 Aarhus N, Denmark