

User Manual



ULTRAVOICE XM1800S
3 Dynamic Cardioid Vocal and Instrument Microphones (Set of 3)



beter voor het milieu en de gezondheid, maar draagt tevens bij aan een doelmatiger gebruik van de natuurlijke hulpbronnen. Voor meer informatie over de plaatsen waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren, kunt u contact opnemen met uw gemeente of de plaatselijke reinigingsdienst. 12. Installeer niet in een kleine ruimte, zoals een boekenkast of iets dergelijks. 13. Plaats geen open vlammen, zoals brandende kaarsen, op het apparaat.

[SE] Viktiga säkerhetsanvisningar

- Läs dessa anvisningar.
- Spara dessa anvisningar.
- Beakta alla varningar.
- Följ alla anvisningar.
- Använd inte apparaten i närheten av vatten.
- Rengör endast med torr trasa.
- Blockera inte ventilationsöppningarna. Installera enligt tillverkarens anvisningar.
- Installera aldrig intill värmekällor som värme-element, varmluftsintag, spisar eller annan utrustning som avger värme (inklusive förstärkare).
- Använd endast tillkopplingar och tillbehör som angetts av tillverkaren.
- Använd endast med vagn, stativ, trefot, hållare eller bord som angetts av tillverkaren, eller som sålts till-sammans med apparaten. Om du använder en vagn, var försiktig, när du förflyttar kombinationen vagn-apparat, för att förhindra olycksfall genom snubbling.
- Kassera produkten på rätt sätt: den här symbolen indikerar att produkten inte ska kastas i hushållsoporna, enligt WEEE direktivet (2012/19/EU) och gällande, nationell lagstiftning. Produkten ska lämnas till ett auktoriserat återvinningsställe för elektronisk och

[EN] Safety Instruction

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer’s instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Use only attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- Correct disposal of this product: This symbol indicates that this product must not be disposed of with household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU) and your national law. This product should be taken to a collection center licensed for the recycling of waste electrical and electronic equipment (EEE). The mishandling of this type of waste could have a possible negative impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. At the same time, your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the efficient use of natural resources. For more information about where you can take your waste equipment for recycling, please contact your local city office, or your household waste collection service.
- Do not install in a confined space, such as a book case or similar unit.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on the apparatus.

- Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- Correct disposal of this product: This symbol indicates that this product must not be disposed of with household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU) and your national law. This product should be taken to a collection center licensed for the recycling of waste electrical and electronic equipment (EEE). The mishandling of this type of waste could have a possible negative impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. At the same time, your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the efficient use of natural resources. For more information about where you can take your waste equipment for recycling, please contact your local city office, or your household waste collection service.
- Do not install in a confined space, such as a book case or similar unit.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on the apparatus.

[ES] Instrucción de seguridad

- Lea las instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Preste atención a todas las advertencias.
- Sign todas las instrucciones.
- No use este aparato cerca del agua.
- Limpie este aparato con un paño seco.
- No bloquee las aberturas de ventilación. Instale el equipo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No instale este equipo cerca de fuentes de calor tales como radiadores, acumuladores de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que puedan producir calor.
- Use únicamente los dispositivos o accesorios especificados por el fabricante.
- Use únicamente la carretilla, plataforma, trípode, soporte o mesa especificados por el fabricante o suministrados junto con el equipo. Al transportar el equipo, tenga cuidado para evitar daños y caídas al tropezar con algún obstáculo.
- Cómo debe deshacerse de este aparato: Este símbolo indica que este aparato no debe ser tratado como basura orgánica, según lo indicado en la Directiva WEEE (2012/19/EU) y las normativas aplicables en su país. En lugar de ello deberá llevarlo al punto limpio más cercano para el reciclaje de sus elementos eléctricos / electrónicos (EEE). Al hacer esto estará ayudando a prevenir las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud que podrían ser provocadas por una gestión inadecuada de este tipo de aparatos. Además, el reciclaje de materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para más información acerca del reciclaje de este aparato, póngase en contacto con el Ayuntamiento de su ciudad o con el punto limpio local.

- Como debe deshacerse de este aparato: Este símbolo indica que este aparato no debe ser tratado como basura orgánica, según lo indicado en la Directiva WEEE (2012/19/EU) y las normativas aplicables en su país. En lugar de ello deberá llevarlo al punto limpio más cercano para el reciclaje de sus elementos eléctricos / electrónicos (EEE). Al hacer esto estará ayudando a prevenir las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud que podrían ser provocadas por una gestión inadecuada de este tipo de aparatos. Además, el reciclaje de materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para más información acerca del reciclaje de este aparato, póngase en contacto con el Ayuntamiento de su ciudad o con el punto limpio local.
- No instale esta unidad en un espacio muy reducido, tal como encastrada en una librería o similar.
- No coloque objetos con llama, como una vela encendida, sobre este aparato.

[FR] Consignes de sécurité

- Lisez ces consignes.
- Conservez ces consignes.
- Respectez tous les avertissements.
- Respectez toutes les consignes d'utilisation.
- N'installez jamais l'appareil à proximité d'un liquide.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec.
- Veillez à ne pas empêcher la bonne ventilation de l'appareil via ses ouies de ventilation. Respectez les consignes du fabricant concernant l'installation de l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur telle qu'un chauffage, une cuisinière ou tout appareil dégageant de la chaleur (y compris un ampli de puissance).
- Utilisez exclusivement des accessoires et des appareils supplémentaires recommandés par le fabricant.
- Utilisez exclusivement des chariots, des diables, des présentoirs, des pieds et des surfaces de travail recommandés par le fabricant ou livrés avec le produit. Déplacez précautionneusement tout chariot ou diable chargé pour éviter d'éventuelles blessures en cas de chute.
- Mise au rebut appropriée de ce produit: Ce symbole indique qu'en accord avec la directive DEEE (2012/19/EU) et les lois en vigueur dans votre pays, ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Ce produit doit être déposé dans un point de collecte agréé pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques (EEE). Une mauvaise manipulation de ce type de déchets pourrait avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé à cause des substances potentiellement dangereuses généralement associées à ces équipements. En même temps, votre coopération dans la mise au rebut de ce produit contribuera à l'utilisation efficace des ressources naturelles. Pour plus d'informations sur l'endroit où vous

- Verwenden Sie nur Wagen, Standvorrichtungen, Stative, Halter oder Tische, die vom Hersteller benannt oder im Lieferumfang des Geräts enthalten sind. Falls Sie einen Wagen benutzen, seien Sie vorsichtig beim Bewegen der Wagen-Gerätkombination, um Verletzungen durch Stolpern zu vermeiden.
- Korrekte Entsorgung dieses Produkts: Dieses Symbol weist darauf hin, das Produkt entsprechend der WEEE

Direktive (2012/19/EU) und der jeweiligen nationalen Gesetze nicht zusammen mit Ihren Haushaltsabfällen zu entsorgen. Dieses Produkt sollte bei einer autorisierten

pouvez déposer vos déchets d'équipements pour le recyclage, veuillez contacter votre mairie ou votre centre local de collecte des déchets.

12. N'installez pas l'appareil dans un espace confiné tel qu'une bibliothèque ou meuble similaire.

13. Ne placez jamais d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil.

[DE] Wichtige Sicherheitshinweise

- Lesen Sie diese Hinweise.
- Bewahren Sie diese Hinweise auf.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Befolgen Sie alle Bedienungshinweise.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch.
- Blockieren Sie nicht die Belüftungsschlitze. Beachten Sie beim Einbau des Gerätes die Herstellerhinweise.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf. Solche Wärmequellen sind z. B. Heizkörper, Herde oder andere Wärme erzeugende Geräte (auch Verstärker).
- Verwenden Sie nur Zusatzgeräte/ Zubehörteile, die laut Hersteller geeignet sind.
- Verwenden Sie nur Wagen, Standvorrichtungen, Stative, Halter oder Tische, die vom Hersteller benannt oder im Lieferumfang des Geräts enthalten sind. Falls Sie einen Wagen benutzen, seien Sie vorsichtig beim Bewegen der Wagen-Gerätkombination, um Verletzungen durch Stolpern zu vermeiden.

- Korrekte Entsorgung dieses Produkts: Dieses Symbol weist darauf hin, das Produkt entsprechend der WEEE

Direktive (2012/19/EU) und der jeweiligen nationalen Gesetze nicht zusammen mit Ihren Haushaltsabfällen zu entsorgen. Dieses Produkt sollte bei einer autorisierten

Sammelstelle für Recycling elektrischer und elektronischer Geräte (EEE) abgegeben werden.

Wegen bedenkllicher Substanzen, die generell mit elektrischen und elektronischen Geräten in Verbindung stehen, könnte eine unsachgemäße Behandlung dieser Abfallart eine negative Auswirkung auf Umwelt und Gesundheit haben. Gleichzeitig gewährleistet Ihr Beitrag zur richtigen Entsorgung dieses Produkts die effektive Nutzung natürlicher Ressourcen. Für weitere Informationen zur Entsorgung Ihrer Geräte bei einer Recycling-Stelle nehmen Sie bitte Kontakt zum zuständigen städtischen Büro, Entsorgungsamt oder zu Ihrem Haushaltsabfallentsorger auf.

12. Installieren Sie das Gerät nicht in einer beengten Umgebung, zum Beispiel Bücherregal oder ähnliches.

13. Stellen Sie keine Gegenstände mit offenen Flammen, etwa brennende Kerzen, auf das Gerät.

[PT] Instruções de Segurança Importantes

- Leia estas instruções.
- Guarde estas instruções.
- Preste atenção a todos os avisos.
- Siga todas as instruções.
- Não utilize este dispositivo perto de água.
- Limpe apenas com um pano seco.
- Não obstrua as entradas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
- Não instale perto de quaisquer fontes de calor tais como radiadores, bocas de ar quente, fogões de sala ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.
- Utilize apenas ligações/acessórios especificados pelo fabricante.
- Utilize apenas com o carrinho, estrutura, tripé, suporte, ou mesa especificados pelo fabricante ou vendidos com o dispositivo. Quando utilizar um carrinho, tenha cuidado

ao mover o conjunto carrinho/dispositivo para evitar danos provocados pela perdação.

- Correcta eliminação deste produto: este símbolo indica que o produto não deve ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos, segundo a Directiva REEE (2012/19/EU) e a legislação nacional. Este produto deverá ser levado para um centro de recolha licenciado para a reciclagem de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE). O tratamento incorrecto deste tipo de resíduos pode ter um eventual impacto negativo no ambiente e na saúde humana devido a substâncias potencialmente perigosas que estão geralmente associadas aos EEE. Ao mesmo tempo, a sua colaboração para a eliminação correcta deste produto irá contribuir para a utilização eficiente dos recursos naturais. Para mais informação acerca dos locais onde poderá deixar o seu equipamento usado para reciclagem, é favor contactar os serviços municipais locais, a entidade de gestão de resíduos ou os serviços de recolha de resíduos domésticos.
- Não instale em lugares confinados, tais como estantes ou unidades similares.
- Não coloque fontes de chama, tais como velas acesas, sobre o aparelho.

12. Não instale em lugares confinados, tais como estantes ou unidades similares.

13. Não coloque fontes de chama, tais como velas acesas, sobre o aparelho.

[IT] Istruzioni di sicurezza importanti

- Leggere queste istruzioni.
- Conservare queste istruzioni.
- Prestare attenzione a tutti gli avvisi.
- Applicare tutte le istruzioni.
- Non utilizzare questo dispositivo vicino l'acqua.
- Pulire esclusivamente con un panno asciutto.
- Non bloccare le aperture di ventilazione. Installare in conformità con le istruzioni del produttore.
- Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, termoregolatori, stufe o altri apparecchi (inclusi amplificatori) che producono calore.

9. Utilizzare esclusivamente dispositivi/ accessori specificati dal produttore.

10. Utilizzare solo carrelli, supporti, treppiedi, staffe o tavoli indicati dal produttore o venduti con l'apparecchio. Utilizzando un carrello, prestare attenzione quando si sposta la combinazione carrello/apparecchio per evitare lesioni dovute al ribaltamento.

11. Smaltimento corretto di questo proddot: questo simbolo indica che questo dispositivo non deve essere

smaltito insieme ai rifiuti domestici, secondo la Direttiva RAEE (2012/19 /UE) e la vostra legislazione nazionale. Questo prodotto deve essere portato in un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). La cattiva gestione di questo tipo di rifiuti potrebbe avere un possibile impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana a causa di sostanze

potenzialmente pericolose che sono generalmente associate alle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Nello stesso tempo la vostra collaborazione al corretto smaltimento di questo prodotto contribuirà all'utilizzo efficiente delle risorse naturali. Per ulteriori informazioni su dove è possibile trasportare le apparecchiature per il riciclaggio vi invitiamo a contattare l'ufficio comunale locale o il servizio di raccolta dei rifiuti domestici.

12. Non installare in uno spazio ristretto, come in una libreria o in una struttura simile.

13. Non collocare sul dispositivo fonti di fiamme libere, come candele accese.

[NL] Belangrijke veiligheidsvoorschriften

- Lees deze voorschriften.
- Bewaar deze voorschriften.

3. Neem alle waarschuwingen in acht.

4. Volg alle voorschriften op.

5. Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.

6. Reinig het uitsluitend met een droge doek.

7. Let erop geen van de ventilatie- openingen te bedekken. Plaats en installeer het volgens de voor-schriften van de fabrikant.

8. Het apparaat mag niet worden geplaatst in de buurt van radiatoren, warmte-uitlaten, kachels of andere zaken (ook versterkers) die warmte afgeven.

9. Gebruik uitsluitend door de producent gespecif-iceerd toebehoren c.q. onderdelen.

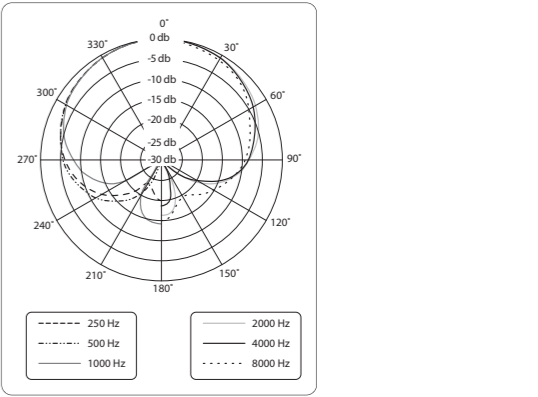
10. Gebruik het apparaat uitsluitend in combinatie met de wagen, het statief, de driepoot, de beugel of tafel die door de producent is aangegeven, of die in combinatie met het apparaat wordt verkocht. Bij gebruik van een wagen dient men voorzichtig te zijn bij het verrijden van de combinatie wagen/apparaat en letsel door vallen te voorkomen.

11. Correcte afvoer van dit product: dit symbool geeft aan dat u dit product op grond van de AEEA-richtlijn

(2012/19/EU) en de nationale wetgeving van uw land niet met het gewone huishoudelijke afval mag weggoeien. Dit product moet na afloop van de nuttige levensduur naar een officiële inzamelpost voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) worden gebracht, zodat het kan worden gerecycled. Vanwege de potentieel gevaarlijke stoffen die in elektrische en elektronische apparatuur kunnen voorkomen, kan een onjuiste afvoer van afval van het onderhavige type een negatieve invloed op het milieu en de menselijke gezondheid hebben. Een juiste afvoer van dit product is echter niet alleen

The super cardioid pattern is used by the XM1800S. Thus, the XM1800S excels in environments where a lot of undesired ambient noise exists. The XM1800S excellently reproduces those sound signals originated directly in front of the microphone while rejecting or minimizing sound signals originated in the area behind the microphone (please refer to the polar pattern on next page for detailed information).

Polar Diagram



Frequency Response Chart

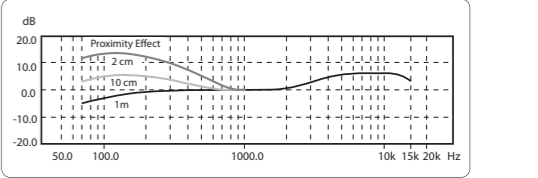


Fig. 2.1: Balanced XLR conector

3. How to Use your XM1800s Most Effectively

Adjust the gain control in the microphone channel of your mixing console so that the peak LED lights up only occasionally or never at all. The EQ controls in the microphone channel should be set to mid-travel position to start with; low-cut filter and level attenuator should be turned off. Try to achieve the desired sound by experimenting with the microphone position. Place the microphone as close to the sound source as possible. The closer your mic gets to the sound source, the greater the bass response will be. On the other hand, as you move the sound source further away from the microphone, the bass response will gradually roll off (please see frequency response chart on next page).

Only when the desired basic sound has been achieved, should you start to use equalizers and signal processors, if any at all. (Remember: less is often more!)

All microphones have characteristic polar patterns that determine how well signals from around the area of the microphone are accepted or rejected.

报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。

8. 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。

9. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。

10. 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。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侧而受伤。

11. 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。

- この製品の正しい廃棄：この記号は、WEEE指令(2012/19 /EU)および国内法に従って、この製品を家庭ごみと一緒に廃棄してはならないことを示しています。この製品は、廃電気電子機器 (EEE)のリサイクルを許可された収集センターに持ち込む必要があります。この種の廃棄物の取り扱いを誤ると、一般に EEE に関連する潜在的に危険な物質が原因で、環境と人間の健康に悪影響を与える可能性があります。同時に、この製品の正しい廃棄にご協力いただくことで、天然資源の効率的な利用に貢献します。廃棄物をリサイクルする場所の詳細については、最寄りの市役所または家庭ごみ収集サービスにお問い合わせください。
- 本棚などの狭い場所には設置しないでください。
- 火のともったろうそくなどの裸火源を装置の上に置かないでください。

[CN] 安全须知

- 请阅读这些说明。
- 请妥善保存这些说明。
- 请注意所有的警告。
- 请遵守所有的说明。
- 请勿在靠近水的地方使用本产品。
- 请用干布清洁本产品。
- 请勿堵塞通风孔，安装本产品时请遵照厂家的说明，通风孔不要覆盖诸如

stołów. W przypadku postugiwania się wózkiem należy zachować szczególną ostrożność w trakcie przewożenia zestawu, aby uniknąć niebezpieczeństwa potknięcia się i zranienia.

- Prawidłowa uylizacja produktu: Ten symbol wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, tylko zgodnie z dyrektywą w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) (2012/19/EU) oraz przepisami krajowymi. Niniejszy produkt należy przekazać do autoryzowanego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Niewłaściwe postępowanie z tego typu odpadami może wywołać szkodliwe działanie na środowisko naturalnej i zdrowie człowieka z powodu potencjalnych substancji niebezpiecznych zaliczanych jako zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Jednocześnie, Twój wkład w prawidłową uylizację niniejszego produktu przyczynia się do oszczędnego wykorzystywania zasobów naturalnych. Szczegółowych informacji o miejscach, w których można oddawać zużyty sprzęt do recyklingu, udzielają urzędy miejskie, przedsiębiorstwa uylizacji odpadów lub najbliższy zakład uylizacji odpadów.
- Nie instaluj w ograniczonej przestrzeni, takiej jak półka na książki lub podobny zestaw.
- Nie stawiaj na urządzeniu źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.

[JP] 安全指示

- これらの指示をお読みください。
- これらの指示を守ってください。
- すべての警告に注意してください。
- すべての指示に従ってください。
- この装置を水の近くで使用しないでください。
- 乾いた布でのみ拭いてください。
- 換気口をふさがないでください。製造元の指示に従ってインストールし

ES 1. Introducción

Gracias por mostrar su confianza en nosotros por comprar el micrófono dinámico Behringer XM1800S. El XM1800S combina los estándares de calidad más altos a un precio asequible con los mejores resultados de audio tanto para aplicaciones vocales o instrumentales. Las características del XM1800S lo convierten en una herramienta valiosa para grabaciones o actuaciones en vivo.

2. Conexión de Audio

Utilice un cable de micrófono estándar para conectar su XM1800S a cualquier mezclador, mezclador de potencia, amplificador o preamplificador de micrófono. Conecte el extremo hembra XLR al conector de entrada macho XLR del XM1800S y el otro lado del cable, normalmente un conector macho XLR, al mezclador, mezclador de potencia, amplificador o preamplificador de micrófono.

3. Cómo Usar su XM1800S de la Forma Más Efectiva

Ajuste el control de ganancia en el canal de micrófono de su mesa de mezclas de tal forma que la LED Peak no se encienda o sólo lo haga rara vez. Los controles del equalizador del canal del micrófono deben permanecer primero en la posición media; el filtro Low Cut y reducción de nivel deben estar apagados. Intente conseguir el sonido deseado experimentado con la posición del micrófono. Coloque el micrófono tan cerca de la fuente de sonido como sea posible. Cuanto más cerca esté el micrófono de la fuente de sonido, mejor serán los bajos. Por otro lado, cuanto más lejos esté la fuente de sonido del micrófono, los bajos se perderán gradualmente (por favor, vea el esquema de respuesta de frecuencia en la página siguiente)

Una vez que ha conseguido el sonido deseado, debe empezar a utilizar equalizadores y procesadores de señal, si no ninguno. (Recuerde: lo menos es a veces lo mejor).

Todos los micrófonos tienen diagramas polares características que determinan cómo se acepta o se rechaza el sonido del área alrededor del micrófono. El característico super cardióidico es utilizado por el XM1800S. De esta forma, el XM1800S sobresale en ambientes donde hay un ruido ambiente no deseado. El XM1800S reproduce excelentemente aquellos sonidos originados directamente en el área detrás del micrófono (por favor, dirijase al diagrama polar en la siguiente página para información más detallada.

FR 1. Introduction

Merci de la confiance que vous nous avez accordée en achetant le micro dynamique XM1800S Behringer. Le XM1800S combine de hautes exigences de qualité, un prix abordable et des résultats sonores du meilleur niveau, autant pour les prises de voix que d’instruments. Les caractéristiques du XM1800S en font un outil précieux pour tous vos travaux d’enregistrement et de sonorisation.

2. Liaison Audio

Utilisez un câble micro standard monté en XLR pour relier votre XM1800S à une table de mixage, une console amplifiée, un ampli ou un préampli micro. Raccordez le connecteur femelle du câble micro au XM1800S et le connecteur mâle à la table de mixage (ou selon l’équipement dont vous disposez à la console amplifiée, à l’ampli ou au préampli micro).

3. How to Use your XM1800s Most Effectively

Réglez le potentiomètre de gain du canal de la console auquel est relié le micro de telle façon que la LED de crêtes (peak) du canal ne s’allume que très rarement voire jamais. Dans le canal, vérifiez que la section d’égalisation est en position neutre et que le filtre coupe-bas et l’atténuateur sont désactivés. Essayez d’obtenir le son souhaité en modifiant la position du micro. Placez le micro très près de la source sonore. Plus le micro est proche de la source, meilleure est sa réponse dans les basses fréquences. Inversement, plus on éloigne le micro de la source, plus sa réponse dans les graves faiblit (consultez le graphique de réponse en fréquences de la page suivante).

Une fois que vous avez trouvé un son de base satisfaisant, vous pouvez au besoin le traiter avec un égaliseur ou divers processeurs. Ce faisant, n’oubliez pas que la simplicité donne souvent les meilleurs résultats.

Tous les micros possèdent une directivité donnée. Elle détermine comment les sources à proximité du micro sont capturées ou ignorées. Le XM1800S possède une directivité super cardioïde. Par conséquent, il excelle dans les environnements contenant un bruit ambiant important ou comprenant de nombreuses sources proches les unes des autres. En effet, il capture parfaitement les sources situées face à lui et minimise voire ignore les sources situées derrière lui (pour plus de précisions, consultez le diagramme polaire du micro de la page suivante).

NL 1. Invoering

Dank u voor het uiten van uw vertrouwen in ons door de aankoop van de Behringer XM1800S dynamische microfoon. De XM1800S combineert de hoogste kwaliteitsnormen voor een betaalbare prijs en de beste resultaten in audioprestaties voor zowel vocale als instrumentmicrofoons. De kenmerken van de XM1800S maken het een waardevol hulpmiddel voor uw opname en live optreden.

2. Audio Connection

Gebruik een standaardmicrofoonkabel om uw XM1800S op een mixer, power mixer, versterker of microfoonvoorversterker aan te sluiten. Sluit het vrouwelijke XLR-uiteinde aan op de mannelijke XLR-ingang van de XM1800S en het andere uiteinde van de kabel, normaal gesproken een mannelijke XLR-connector, op de mixer, power mixer, versterker of microfoonvoorversterker.

3. Hoe U Uw Xm1800s Het Meest Effectief Gebruikt

Pas de gain-regeling in het microfoonkanaal van je mengtafel aan, zodat de peak-LED slechts af en toe of nooit oplicht. De EQ-regelaars in het microfoonkanaal moeten om te beginnen in de middenpositie staan; laag uitgesneden filter en niveaueverzwakker moeten worden uitgeschakeld. Probeer het gewenste geluid te bereiken door te experimenteren met de microfoonpositie. Plaats de microfoon zo dicht mogelijk bij de geluidsbron. Hoe dichter uw microfoon bij de geluidsbron komt, hoe groter de basrespons. Aan de andere kant, naarmate u de geluidsbron verder van de microfoon af beweegt, zal de basweergave geleidelijk afnemen (zie de frequentieresponstabel op de volgende pagina).

Pas als het gewenste basisgeluid is bereikt, moet u equalizers en signaalprocessors gaan gebruiken, als die er al zijn. (Onthoud: minder is vaak meer!)

Alle microfoons hebben karakteristieke polaire patronen die bepalen hoe goed signalen uit het gebied van de microfoon worden geaccepteerd of afgewezen.

Het supercardioïde patroon wordt gebruikt door de XM1800S. Zo blinkt de XM1800S uit in omgevingen waar veel ongewenst omgevingsgeluid aanwezig is. De XM1800S reproduceert uitstekend de geluidsignalen die direct voor de microfoon ontstaan, terwijl geluidsignalen die in het gebied achter de microfoon ontstaan, worden onderdrukt of geminimaliseerd (raadpleeg het polaire patroon op de volgende pagina voor gedetailleerde informatie).

DE 1. Einleitung

Herzlichen Glückwunschl! Mit dem Kauf des XM1800S haben Sie sich für ein dynamisches Mikrofon entschieden, das höchste Qualitätsstandards und beste Audioeigenschaften sowohl bei Gesang als auch bei der Abnahme von Instrumenten zu einem unschlagbar niedrigen Preis vereint. Die hervorragenden Eigenschaften des XM1800S machen dieses Mikrofon zu einem wertvollen Werkzeug im Studio und auf der Bühne.

2. Audioverbindung

Benutzen Sie ein hochwertiges Standard-Mikrofonkabel, um Ihr XM1800S an Mischpult, Verstärker oder Mikrofonvorverstärker anzuschließen. Verbinden Sie die XLR-Buchse des Kabels mit dem XLR-Stecker des Mikrofons und das andere Ende des Kabels, normalerweise ein XLR-Stecker, mit dem Mischpult, Verstärker oder Mikrofonvorverstärker.

3. So Benutzen sie ihr XM1800S am Effektivsten

Stellen Sie den Gain-Regler am Mikrofoneingang Ihres Mischpultes so ein, dass die Peak-LED (Übersteuerungsanzeige) nur gelegentlich oder aber gar nicht aufleuchtet. Die Klangregelung (EQ) des Mikrofonkanals sollte sich zu Beginn im mittleren Bereich befinden; Hochpassfilter und Pegelabsenkung sollten ausgeschaltet sein. Versuchen Sie zunächst, durch verschiedene Positionierungen des Mikrofons den gewünschten Klang zu erzielen. Platzieren Sie dabei das Mikrofon so nah wie möglich an die Klangquelle. Je näher Sie das Mikrofon an die Klangquelle bringen, desto intensiver ist die Wiedergabe des Basses. Auf der anderen Seite wird das Bass-Signal nach und nach abnehmen, je weiter Sie das Mikrofon von der Klangquelle entfernen (beachten Sie dazu auch die Abbildung des Frequenzganges auf der nächsten Seite).

Erst wenn Sie den gewünschten Klang erreicht haben, sollten Sie damit beginnen, Equalizer und Effektgeräte zu verwenden (Bedenken Sie: Weniger ist manchmal mehr).

Jedes Mikrofon besitzt eine typische Richtcharakteristik, die Auskunft darüber gibt, wie die Klänge rund ums Mikrofon aufgenommen werden. Das XM1800S verfügt über die sogenannte Supernieren-Charakteristik. Das bedeutet, dass sich Ihr XM1800S perfekt in Umgebungen mit unerwünschten Hintergrundgeräuschen einsetzen läßt. Das XM1800S nimmt denjenigen Schall am besten auf, der direkt vor dem Mikrofon erzeugt wird, während der Schall im Bereich hinter dem Mikrofon unterdrückt bzw. minimiert wird (bitte beachten Sie dazu auch das Polardiagramm auf der nächsten Seite).

PL 1. Wprowadzenie

Dziękujemy za okazanie nam zaufania, kupując mikrofon dynamiczny Behringer XM1800S. XM1800S łączy w sobie najwyższe standardy jakości w przystępnej cenie i najlepsze wyniki w zakresie wydajności dźwiękowej zarówno do zastosowań wokalnych, jak i instrumentalnych. Funkcje XM1800S sprawią, że będzie to cenne narzędzie do nagrywania i występów na żywo.

2. Połączenie Audio

Użyj standardowego kabla mikrofonowego, aby podłączyć XM1800S do dowolnego miksera, miksera mocy, wzmacniacza lub przedwzmacniacza mikrofonowego. Podłącz żeński koniec XLR do męskiego złącza wejściowego XLR XM1800S, a drugi koniec kabla, zwykle męskie złącze XLR, do miksera, miksera mocy, wzmacniacza lub przedwzmacniacza mikrofonowego.

3. Jak Najbardziejziej Efektywnie Korzystać Z Xm1800

Wyreguluj kontrolę wzmocnienia w kanale mikrofonowym konsoli mikserskiej, tak aby dioda Peak świeciła się tylko sporadycznie lub wcale. Na początku regulatory EQ w kanale mikrofonowym powinny być ustawione w środkowej pozycji; filtr dolnoprzepustowy i tłumik poziomu powinny być wyłączone. Spróbuj uzyskać pożądaný dźwięk, eksperymentując z położeniem mikrofonu. Umieść mikrofon jak najbliżej źródła dźwięku. Im bliżej źródła dźwięku znajduje się mikrofon, tym silniejsze będą basy. Z drugiej strony, w miarę oddalania źródła dźwięku od mikrofonu, charakterystyka basów będzie stopniowo zanikać (patrz tabela odpowiedzi częstotliwościowej na następnej stronie).

Dopiero po osiągnięciu pożądanego podstawowego dźwięku należy zacząć używać korektorów i procesorów sygnałowych, jeśli w ogóle. (Pamiętaj: mniej często znaczy więcej!)

Wszystkie mikrofony mają charakterystyczne wzorce biegunowe, które określają, jak dobrze sygnały z obszaru mikrofonu są akceptowane lub odrzuane.

Model XM1800S wykorzystuje superkardioidalny wzór. Dlatego XM1800S wyróżnia się w środowiskach, w których występuje dużo niepożądanego hałasu otoczenia. XM1800S doskonale odtwarza sygnały dźwiękowe pochodzące bezpośrednio przed mikrofonem, jednocześnie odrzucając lub minimalizując sygnały dźwiękowe pochodzące z obszaru za mikrofonem (szczegółowe informacje można znaleźć we wzorcu biegunowym na następnej stronie).

PT 1. Introdução

Agradecemos a confiança que deposita em nós ao comprar o microfone dinâmico XM1800S da Behringer. O microfone XM1800S combina elevados padrões de qualidade a um preço razoável com os melhores desempenhos em áudio, tanto em aplicações vocais como instrumentais. As características do XM1800S fazem dele um instrumento valioso nas suas sessões de gravação e nas atuações ao vivo.

2. Ligação Áudio

Use um cabo de microfone standard para ligar o seu XM1800S a qualquer mixer, power mixer, amplificador ou pré-amplificador de microfone. Ligue a ficha fêmea XLR à entrada macho XLR do XM1800S e a outra extremidade do cabo, que é normalmente uma ficha XLR macho ao mixer, power mixer, amplificador ou pré-amplificador de microfone.

3. Como Utilizar o XM1800S de Forma Mais Eficaz

Ajuste o controle de ganho no canal de microfone da sua mesa de mistura de forma a que o LED de nível acenda só ocasionalmente ou nunca. A início os níveis de EQ no canal de microfone devem estar regulados na posição média; o filtro low-cut e o atenuador de nível devem estar desativados. Tente chegar ao som desejado através de várias experiências com a posição do microfone. Coloque o microfone tão próximo da fonte sonora quanto possível. Quanto mais próximo o seu microfone estiver da fonte sonora, melhor será a resposta de baixos. Por outro lado, conforme for afastando a fonte sonora do microfone também a resposta de baixos irá diminuir gradualmente (por favor consulte o gráfico da resposta de frequência na página seguinte).

Só depois de ter conseguido o som base pretendido, deve prosseguir com a utilização de equalizadores e processadores de sinal, caso disponha deles. (Não se esqueça: menos significa muitas vezes mais!)

Todos os microfones possuem padrões polares característicos que determinam a precisão com que os microfones captam ou rejeitam os sinais da área circundante. O XM1800S utiliza o padrão supercardioide. Deste modo, o microfone XM1800S distingue-se pela sua performance em ambientes com muito ruído inoportuno. O XM1800S reproduz de forma excelente os sinais sonoros produzidos directamente à frente do microfone, enquanto rejeita ou minimiza aqueles sinais sonoros que surgem da área por atrás do microfone (por favor consulte a páginas seguinte para informações mais detalhadas sobre o padrão polar)

JP 1. 導入

Behringer XM1800S ダイナミックマイクロフォンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。XM1800S は同価格で購入できる製品の中でも最高の品質を提供、ヴォーカルマイクとしても楽器マイクとしても優れたパフォーマンスを実現します。XM1800S は、レコーディングでもライブでも優れた威力を発揮します。

2. オーディオ接続

XM1800S をミキサー、パワーミキサー、アンプ、およびマイクプリアンプなどといった機器と接続するためには標準的なマイクケーブルを使用してください。XLR コネクターのメス部を XM1800S の入力部 (オス) に、コネクターのオス部をミキサーやアンプに接続します。

3. XM1800S の効的な使用方法

ミキサーのマイクチャンネルに設けられたゲイン・コントローラーと、ピーク LED が全く点灯しないか、ごくまれに点灯する程度に調整しておきます。マイクチャンネルの EQ コントローラーは最初の状態では中央 置に設定しておきます。ローカットフィルターおよびベルカットはオフにします。好みの音声が発生するようにマイクの 置を移動させます。マイクと音源の 置が互いに近づくほど低音部のレスポンスは大きくなります。一方、マイクを音源から遠ざければ、このレスポンスは徐々に消えていきます (次ページの周波数レスポンス表を参照)。

イコライザーやシングルプロセッサーは、基本音声が希望の状態に調整してから必要に応じて使用してください。

すべてのマイクは指向特性を持っており、マイクの周囲からの信号をどの程度受信、もしくは拒否するかが決定されます。

XM1800S はスーパーカーディオイド特性となっているため、ノイズの多い環境での使用に最適です。この XM1800S は、マイクの前 部から直接受信される音声信号を見事に再生し、マイク後部からの音源はカットするようになっています (次ページの指向特性に関する記述を参照)。

IT 1. Introduzione

Grazie per aver espresso la tua fiducia in noi acquistando il microfono dinamico Behringer XM1800S. L'XM1800S combina i più alti standard di qualità a un prezzo accessibile e i migliori risultati in prestazioni audio per applicazioni sia vocali che strumentali. Le caratteristiche dell'XM1800S lo renderanno uno strumento prezioso per la registrazione e le performance dal vivo.

2. Audio Connection

Usa un cavo per microfono standard per collegare il tuo XM1800S a qualsiasi mixer, mixer di potenza, amplificatore o preamplificatore microfonico. Collegare l'estremità XLR femmina al connettore di ingresso XLR maschio dell'XM1800S e l'altra estremità del cavo, normalmente un connettore XLR maschio, al mixer, al mixer di potenza, all'amplificatore o al preamplificatore microfonico.

3. Come Utilizzare L'xm1800 In Modo Più Efficace

Regola il controllo del guadagno nel canale del microfono del tuo mixer in modo che il LED di picco si accenda solo occasionalmente o mai. I controlli EQ nel canale del microfono dovrebbero essere impostati a metà corsa per iniziare; il filtro low-cut e l'attenuatore di livello devono essere disattivati. Cerca di ottenere il suono desiderato sperimentando la posizione del microfono. Posizionare il microfono il più vicino possibile alla sorgente sonora. Più il microfono si avvicina alla sorgente sonora, maggiore sarà la risposta dei bassi. D'altra parte, allontanando ulteriormente la sorgente sonora dal microfono, la risposta dei bassi si attenerà gradualmente (vedere la tabella della risposta in frequenza nella pagina successiva).

Solo quando il suono di base desiderato è stato ottenuto, dovresti iniziare a utilizzare equalizzatori e processori di segnale, se ce ne sono. (Ricorda: meno è spesso di più!)

Tutti i microfoni hanno schemi polari caratteristici che determinano quanto bene i segnali provenienti dall'area del microfono vengono accettati o rifiutati.

Il modello super cardioide è utilizzato dall'XM1800S. Pertanto, l'XM1800S eccelle in ambienti in cui è presente molto rumore ambientale indesiderato. L'XM1800S riproduce in modo eccellente quei segnali sonori originati direttamente davanti al microfono mentre respinge o minimizza i segnali sonori originati nell'area dietro il microfono (fare riferimento al diagramma polare nella pagina successiva per informazioni dettagliate).

CN 1. 介绍

感谢您通过购买 Behringer XM1800S 动圈麦克风表达对我们的信心。XM1800S 以实惠的价格结合了最高的质量标准，并为 人声和乐器模仿应用提供了最佳的音频性能。XM1800S 的功能使其成为您进行录制和现场表演的宝贵工具。

2. 音频连接

使用标准的麦克风电缆将 XM1800S 连接到任何混音器，功率混音器，放大器或麦克风前置放大器。将 XLR 母头连接到 XM1800S 的 XLR 公头输入连接器，并将电缆的另一端（通常是 XLR 公头）连接到混音器，功率混合器，放大器或麦克风前置放大器。

3. 如何最有效地使用 XM1800s

调整调音台麦克风通道中的增益控制，以使峰值 LED 仅偶尔或根本不点亮。首先，应将麦克风通道中的 EQ 控件设置在行程中间位置；低切滤波器和电平衰减器应关闭。通过尝试麦克风的位置来尝试获得所需的声音。麦克风应尽可能靠近声源放置。麦克风越靠近声源，低音响应就越大。另一方面，当您将声源移离麦克风更远时，低音响应将逐渐减弱（请参阅下一页的频率响应表）。

仅当达到所需的基本声音时，才应开始使用均衡器和信号处理器（如果有 的话）。（请记住：少往往是多！）

所有麦克风均具有特征性的极性模式，该极性模式决定了麦克风周围区域的信号被接受或拒绝的程度。

XM1800S 使用超级心形图案。因此，XM1800S 在存在大量不良环境噪声的环境中表现出色。XM1800S 可以出色地再 现直接来自麦克风前面的声音信号，同时拒绝或最小化来自麦克风后面区域的声音信号（有关详细信息，请参阅下一页的极性图样）。

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Type | Dynamic |
| Frequency response | 80 Hz - 15 kHz |
| Polar pattern | Super cardioid |
| Impedance | 600 Ω |
| Sensitivity | -52 dBV (0 dBV = 1 V/Pa), 2.5 mV/Pa |
| Connector | 3-pin balanced XLR (male) |

| Physical/Weight | |
|-------------------|----------|
| Dimensions | |
| Head length | 57.5 mm |
| Main unit length | 117.5 mm |
| Total length | 175 mm |
| Weight | 270 g |

Behringer is constantly striving to maintain the highest professional standards. As a result of these efforts, modifications may be made from time to time to existing products without prior notice. Specifications and appearance may differ from those listed or illustrated.

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, Aston Microphones and Coolaudio are trademarks or registered trademarks of Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

NEGACIÓN LEGAL

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, Aston Microphones y Coolaudio son marcas comerciales o marcas registradas de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

DÉNI LÉGAL

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, Aston Microphones et Coolaudio sont des marques ou marques déposées de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Tous droits réservés.

GARANTIE LIMITÉE

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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, Aston Microphones und Coolaudio sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Alle Rechte vorbehalten.

BESCHRÄNKTE GARANTIE

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

LEGAL RENUNCIANTE

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, Aston Microphones e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Todos direitos reservados.

GARANTIA LIMITADA

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

DISCLAIMER LEGALE

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, Aston Microphones e Coolaudio sono marchi o marchi registrati di Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Tutti i diritti riservati.

GARANZIA LIMITATA

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

WETTELIJKE ONTKENNING

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, Aston Microphones en Coolaudio zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Alle rechten voorbehouden.

BEPERKTE GARANTIE

Voor de toepasselijke garantievoorwaarden en aanvullende informatie met betrekking tot de beperkte garantie van Music Tribe, zie de volledige details online op community.musictribe.com/pages/support#warranty.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

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, utsenden 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, Aston Microphones och Coolaudio är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Alla Rättigheter reserverade.

BEGRÄNSAD GARANTI

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

ZASTRZEŻENIA PRAWNE

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, Aston Microphones i Coolaudio są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 Wszystkie prawa zastrzeżone.

OGRANICZONA GWARANCJA

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty.

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、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. 2023 無断転用禁止。

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty にて詳細をご確認ください。

法律声明

对于任何因在此说明书提到的全部或部分描述、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, 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. 2023 版权所有。

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 community.musictribe.com/pages/support#warranty 网站查看完整的详细信息。

CE

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