

Quick Start Guide

EN

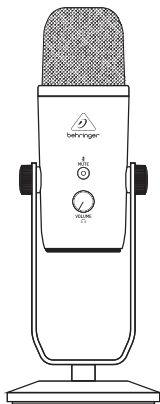
ES

FR

DE

PT

IT




BIGFOOT


All-in-one USB Studio Condenser Microphone


EN

EN Important Safety Instructions

ES

 Terminals marked with this symbol carry electrical current of sufficient magnitude to constitute risk of electric shock. Use only high-quality professional speaker cables with ¼" TS or twist-locking plugs pre-installed. All other installation or modification should be performed only by qualified personnel.

 This symbol, wherever it appears, alerts you to the presence of uninsulated dangerous voltage inside the enclosure - voltage that may be sufficient to constitute a risk of shock.

 This symbol, wherever it appears, alerts you to important operating and maintenance instructions in the accompanying literature. Please read the manual.

 **Caution** To reduce the risk of electric shock, do not remove the top cover (or the rear section). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified personnel.

 **Caution**

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain and moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing liquids and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

 **Caution**

These service instructions are for use by qualified service personnel only. To reduce the risk of electric shock do not perform any servicing other than that contained in the operation instructions. Repairs have to be performed by qualified service personnel.

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug.

A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding-type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.

10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.

11. Use only attachments/accessories specified by the manufacturer.



12. 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.

13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.

14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has

been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

15. The apparatus shall be connected to a MAINS socket outlet with a protective earthing connection.

16. Where the MAINS plug or an appliance coupler is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.



17. 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.

18. Do not install in a confined space, such as a book case or similar unit.

19. Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on the apparatus.

20. Please keep the environmental aspects of battery disposal in mind. Batteries must be disposed of at a battery collection point.

21. This apparatus may be used in tropical and moderate climates up to 45°C.

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, Auratone and Coolaudio are trademarks

or registered trademarks of Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 All rights reserved.

EN

ES

LIMITED WARRANTY

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

ES Instrucciones de seguridad

 Las terminales marcadas con este símbolo transportan corriente eléctrica de magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descarga eléctrica. Utilice solo cables de altavoz profesionales y de alta calidad con conectores TS de 6,3 mm o de bayoneta prefijados. Cualquier otra instalación o modificación debe ser realizada únicamente por un técnico cualificado.

 Este símbolo, siempre que aparece, le advierte de la presencia de voltaje peligroso sin aislar dentro de la caja;

este voltaje puede ser suficiente para constituir un riesgo de descarga.



Este símbolo, siempre que aparece, le advierte sobre instrucciones operativas y de mantenimiento que aparecen en la documentación adjunta. Por favor, lea el manual.



Atención

Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no quite la tapa (o la parte posterior). No hay piezas en el interior del equipo que puedan ser reparadas por el usuario. Si es necesario, póngase en contacto con personal cualificado.



Atención

Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia, humedad o alguna otra fuente que pueda salpicar o derramar algún líquido sobre el aparato. No coloque ningún tipo de recipiente para líquidos sobre el aparato.



Atención

Las instrucciones de servicio deben llevarlas a cabo exclusivamente personal cualificado. Para evitar el riesgo de una descarga eléctrica, no realice reparaciones que no se encuentren descritas en el manual de operaciones. Las reparaciones deben ser

realizadas exclusivamente por personal cualificado.

1. Lea las instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este aparato cerca del agua.
6. Limpie este aparato con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Instale el equipo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. 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.
9. No elimine o deshabilite nunca la conexión a tierra del aparato o del cable de alimentación de corriente. Un enchufe polarizado tiene dos polos, uno de los cuales tiene un contacto más ancho que el otro. Una clavija con puesta a tierra dispone de tres contactos: dos polos y la puesta a tierra. El contacto ancho y el tercer contacto, respectivamente, son los que garantizan una mayor seguridad. Si el enchufe suministrado con el equipo no concuerda con la toma de corriente, consulte con un

electricista para cambiar la toma de corriente obsoleta.

10. Coloque el cable de suministro de energía de manera que no pueda ser pisado y que esté protegido de objetos afilados. Asegúrese de que el cable de suministro de energía esté protegido, especialmente en la zona de la clavija y en el punto donde sale del aparato.
11. Use únicamente los dispositivos o accesorios especificados por el fabricante.



12. Use únicamente la cartellita, 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.

13. Desenchufe el equipo durante tormentas o si no va a utilizarlo durante un periodo largo.
14. Confíe las reparaciones únicamente a servicios técnicos cualificados. La unidad requiere mantenimiento siempre que haya sufrido algún daño, si el cable de suministro de energía o el enchufe presentarían daños, se hubiera derramado un líquido o hubieran caído objetos dentro del equipo,

si el aparato hubiera estado expuesto a la humedad o la lluvia, si ha dejado de funcionar de manera normal o si ha sufrido algún golpe o caída.

15. Al conectar la unidad a la toma de corriente eléctrica asegúrese de que la conexión disponga de una unión a tierra.
16. Si el enchufe o conector de red sirve como único medio de desconexión, éste debe ser accesible fácilmente.



17. 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 a 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.

18. No instale esta unidad en un espacio muy reducido, tal como encastrada en una librería o similar.
19. No coloque objetos con llama, como una vela encendida, sobre este aparato.
20. Tenga presentes todas las advertencias relativas al reciclaje y correcta eliminación de las pilas. Las pilas deben ser siempre eliminadas en un punto limpio y nunca con el resto de la basura orgánica.
21. Puede usar este aparato en lugares con climas tropicales y moderados que soporten temperaturas de hasta 45°C.

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, Auratone y Coolaudio son marcas comerciales o marcas registradas de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 Reservados todos los derechos.

GARANTÍA LIMITADA

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

FR Consignes de sécurité



FR Les points repérés par ce symbole portent une tension électrique suffisante pour constituer un risque d'électrocution. Utilisez uniquement des câbles d'enceintes professionnels de haute qualité avec fiches Jack mono 6,35 mm ou fiches à verrouillages déjà installées. Toute autre installation ou modification doit être effectuée uniquement par un personnel qualifié.

FR Ce symbole avertit de la présence d'une tension dangereuse et non isolée à l'intérieur de l'appareil - elle peut provoquer des chocs électriques.

Attention Ce symbole signale les consignes d'utilisation et d'entre ! Tien importantes dans la documentation fournie. Lisez les consignes de sécurité du manuel d'utilisation de l'appareil.

Attention Pour éviter tout risque de choc électrique, ne pas ouvrir le capot de l'appareil ni démonter

le panneau arrière. L'intérieur de l'appareil ne possède aucun élément réparable par l'utilisateur. Laisser toute réparation à un professionnel qualifié.

Attention Pour réduire les risques de feu et de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie, à la moisissure, aux gouttes ou aux éclaboussures. Ne posez pas de récipient contenant un liquide sur l'appareil (un vase par exemple).

Attention Ces consignes de sécurité et d'entretien sont destinées à un personnel qualifié. Pour éviter tout risque de choc électrique, n'effectuez aucune réparation sur l'appareil qui ne soit décrite par le manuel d'utilisation. Les éventuelles réparations doivent être effectuées uniquement par un technicien spécialisé.

1. Lisez ces consignes.
2. Conservez ces consignes.
3. Respectez tous les avertissements.
4. Respectez toutes les consignes d'utilisation.
5. N'utilisez jamais l'appareil à proximité d'un liquide.
6. Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec.

7. Veillez à ne pas empêcher la bonne ventilation de l'appareil via ses ouïes de ventilation. Respectez les consignes du fabricant concernant l'installation de l'appareil.

8. 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).

9. Ne supprimez jamais la sécurité des prises bipolaires ou des prises terre. Les prises bipolaires possèdent deux contacts de largeur différente. Le plus large est le contact de sécurité. Les prises terre possèdent deux contacts plus une mise à la terre servant de sécurité. Si la prise du bloc d'alimentation ou du cordon d'alimentation fourni ne correspond pas à celles de votre installation électrique, faites appel à un électricien pour effectuer le changement de prise.

10. Installez le cordon d'alimentation de telle façon que personne ne puisse marcher dessus et qu'il soit protégé d'arêtes coupantes. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est suffisamment protégé, notamment au niveau de sa prise électrique et de l'endroit où il est relié à l'appareil; cela est également valable pour une éventuelle

rallonge électrique.

11. Utilisez exclusivement des accessoires et des appareils supplémentaires recommandés par le fabricant.



12. 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.

13. Débranchez l'appareil de la tension secteur en cas d'orage ou si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période de temps.

14. Les travaux d'entretien de l'appareil doivent être effectués uniquement par du personnel qualifié. Aucun entretien n'est nécessaire sauf si l'appareil est endommagé de quelque façon que ce soit (dommages sur le cordon d'alimentation ou la prise par exemple), si un liquide ou un objet a pénétré à l'intérieur du châssis, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas correctement ou à la suite d'une chute.

15. L'appareil doit être connecté à une prise secteur dotée d'une protection par mise à la terre.

16. La prise électrique ou la prise IEC de tout appareil dénué de bouton marche/arrêt doit rester accessible en permanence.



17. 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 pouvez déposer vos déchets d'équipements pour

le recyclage, veuillez contacter votre mairie ou votre centre local de collecte des déchets.

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

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

20. Gardez à l'esprit l'impact environnemental lorsque vous mettez des piles au rebut. Les piles usées doivent être déposées dans un point de collecte adapté.

21. Cet appareil peut être utilisé sous un climat tropical ou modéré avec des températures de 45°C maximum.

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, Auratone et Coolaudio sont des marques ou marques déposées de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 Tous droits réservés.

oder Modifikationen sollten nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.



Achtung Um eine Gefährdung durch Stromschlag auszuschließen, darf die Geräteabdeckung bzw. Geräterückwand nicht abgenommen werden. Im Innern des Geräts befinden sich keine vom Benutzer reparierbaren Teile. Reparaturarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal ausgeführt werden.



Achtung Um eine Gefährdung durch Feuer bzw. Stromschlag auszuschließen, darf dieses Gerät weder Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden noch sollten Spritzwasser oder tropfende Flüssigkeiten in das Gerät gelangen können. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf das Gerät.



Achtung Die Service-Hinweise sind nur durch qualifiziertes Personal zu befolgen. Um eine Gefährdung durch Stromschlag zu vermeiden, führen Sie bitte keinerlei Reparaturen an dem Gerät durch, die nicht in der Bedienungsanleitung

beschrieben sind. Reparaturen sind nur von qualifiziertem Fachpersonal durchzuführen.

1. Lesen Sie diese Hinweise.
2. Bewahren Sie diese Hinweise auf.
3. Beachten Sie alle Warnhinweise.
4. Befolgen Sie alle Bedienungshinweise.
5. Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch.
7. Blockieren Sie nicht die Belüftungsschlitze. Beachten Sie beim Einbau des Gerätes die Herstellerhinweise.
8. 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).
9. Entfernen Sie in keinem Fall die Sicherheitsvorrichtung von Zweipol- oder geerdeten Steckern. Ein Zweipolstecker hat zwei unterschiedlich breite Steckkontakte. Ein geerdeter Stecker hat zwei Steckkontakte und einen dritten Erdungskontakt. Der breitere Steckkontakt oder der zusätzliche Erdungskontakt dient Ihrer Sicherheit. Falls das mitgelieferte Steckerformat

nicht zu Ihrer Steckdose passt, wenden Sie sich bitte an einen Elektriker, damit die Steckdose entsprechend ausgetauscht wird.

10. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es vor Tritten und scharfen Kanten geschützt ist und nicht beschädigt werden kann. Achten Sie bitte insbesondere im Bereich der Stecker, Verlängerungskabel und an der Stelle, an der das Netzkabel das Gerät verlässt, auf ausreichenden Schutz.

11. Das Gerät muss jederzeit mit intaktem Schutzleiter an das Stromnetz angeschlossen sein.

12. Sollte der Hauptnetzstecker oder eine Gerätesteckdose die Funktionseinheit zum Abschalten sein, muss diese immer zugänglich sein.

13. Verwenden Sie nur Zusatzgeräte/Zubehörteile, die laut Hersteller geeignet sind.



14. 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.

15. Ziehen Sie den Netzstecker bei Gewitter oder wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.

16. Lassen Sie alle Wartungsarbeiten nur von qualifiziertem Service-Personal ausführen. Eine Wartung ist notwendig, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde (z. B. Beschädigung des Netzkabels oder Steckers), Gegenstände oder Flüssigkeit in das Geräterinnere gelangt sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert oder auf den Boden gefallen ist.



17. 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.

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

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

20. Beachten Sie bei der Entsorgung von Batterien den Umweltschutz-Aspekt. Batterien müssen bei einer Batterie-Sammelstelle entsorgt werden.

21. Dieses Gerät ist in tropischen und gemäßigten Klimazonen bis 45° C einsetzbar.

FR

FR

DE

DE

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 musictribe.com/warranty.

DE Wichtige Sicherheitshinweise



Vorsicht Die mit dem Symbol markierten Anschlüsse führen so viel Spannung, dass die Gefahr eines Stromschlags besteht. Verwenden Sie nur hochwertige, professionelle Lautsprecherkabel mit vorinstallierten 6,35 mm MONO-Klinkensteckern oder Lautsprecherstecker mit Drehverriegelung. Alle anderen Installationen

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, Auratone und Coolaudio sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 Alle Rechte vorbehalten.

BESCHRÄNKTE GARANTIE

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

PT Instruções de Segurança Importantes

**Aviso!**

Terminais marcados com o símbolo carregam corrente elétrica de magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico. Use apenas cabos de alto-falantes de alta qualidade com plugues TS de ¼" ou plugues com trava de torção pré-instalados. Todas as outras instalações e modificações devem ser efetuadas por pessoas qualificadas.



Este símbolo, onde quer que o encontre, alerta-o para a leitura das instruções de manuseamento que acompanham o equipamento. Por favor leia o manual de instruções.

**Atenção**

De forma a diminuir o risco de choque elétrico, não remover a cobertura (ou a secção de trás). Não existem peças substituíveis por parte do utilizador no seu interior. Para esse efeito recorrer a um técnico qualificado.

**Atenção**

Para reduzir o risco de incêndios ou choques eléctricos o aparelho não deve ser exposto à chuva nem à humidade. Além disso, não deve ser sujeito a salpicos, nem devem ser colocados em cima do aparelho objects contendo líquidos, tais como jarras.

**Atenção**

Estas instruções de operação devem ser utilizadas, em exclusivo, por técnicos de assistência qualificados. Para evitar choques eléctricos não proceda a reparações ou intervenções, que não as indicadas nas instruções de operação, salvo se possuir as qualificações necessárias. Para evitar choques eléctricos não proceda a reparações ou intervenções, que não as indicadas nas instruções de operação. Só o deverá fazer se possuir as qualificações necessárias.

1. Leia estas instruções.
2. Guarde estas instruções.
3. Preste atenção a todos os avisos.
4. Siga todas as instruções.
5. Não utilize este dispositivo perto de água.
6. Limpe apenas com um pano seco.

7. Não obstrua as entradas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.

8. 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.

9. Não anule o objectivo de segurança das fichas polarizadas ou do tipo de ligação à terra. Uma ficha polarizada dispõe de duas palhetas sendo uma mais larga do que a outra. Uma ficha do tipo ligação à terra dispõe de duas palhetas e um terceiro dente de ligação à terra. A palheta larga ou o terceiro dente são fornecidos para sua segurança. Se a ficha fornecida não encaixar na sua tomada, consulte um electricista para a substituição da tomada obsoleta.

10. Proteja o cabo de alimentação de pisadelas ou apertos, especialmente nas fichas, extensões, e no local de saída da unidade. Certifique-se de que o cabo eléctrico está protegido. Verifique particularmente nas fichas, nos receptáculos e no ponto em que o cabo sai do aparelho.

11. O aparelho tem de estar sempre conectado à rede eléctrica com o condutor de

protecção intacto.

12. Se utilizar uma ficha de rede principal ou uma tomada de aparelhos para desligar a unidade de funcionamento, esta deve estar sempre acessível.

13. Utilize apenas ligações/acessórios especificados pelo fabricante.



14. Utilize apenas com o carrinho, estrutura, tripe, 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 perda/dano.

15. Desligue este dispositivo durante as trovoadas ou quando não for utilizado durante longos períodos de tempo.

16. Qualquer tipo de reparação deve ser sempre efectuado por pessoal qualificado. É necessária uma reparação sempre que a unidade tiver sido de alguma forma danificada, como por exemplo: no caso do cabo de alimentação ou ficha se encontrarem danificados; na eventualidade de líquido ter sido derramado ou objects terem caído para dentro do dispositivo; no caso da unidade ter

estado exposta à chuva ou à humidade; se esta não funcionar normalmente, ou se tiver caído.



17. 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.

12 BIGFOOT

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

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

20. Favor, obedecer os aspectos ambientais de descarte de bateria. Baterias devem ser descartadas em um ponto de coletas de baterias.

21. Esse aparelho pode ser usado em climas tropicais e moderados até 45°C.

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 musictribe.com/warranty.

IT Informazioni importanti**Attenzione**

I terminali contrassegnati da questo simbolo conducono una corrente elettrica di magnitudine sufficiente a costituire un rischio di scossa elettrica. Utilizzare solo cavi per altoparlanti professionali di alta qualità con jack sbilanciati da 6,35mm. o connettori con blocco a rotazione. Tutte le altre installazioni o modifiche devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato.

Attenzione

Questo simbolo, ovunque appaia, avverte della presenza di una tensione pericolosa non isolata all'interno dello

chassis, tensione che può essere sufficiente per costituire un rischio di scossa elettrica.

Attenzione

Questo simbolo, ovunque appaia, segnala importanti istruzioni operative e di manutenzione nella documentazione allegata. Si invita a leggere il manuale.

Attenzione

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non rimuovere il coperchio superiore (o la sezione posteriore). All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente. Per la manutenzione rivolgersi a personale qualificato.

Attenzione

Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio a pioggia e umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolio o schizzi di liquidi e nessun oggetto contenente liquidi, come vasi, deve essere collocato sull'apparecchio.

Attenzione

Queste istruzioni di servizio sono destinate esclusivamente a personale qualificato. Per ridurre il rischio di scosse elettriche non eseguire interventi di manutenzione

diversi da quelli contenuti nel manuale di istruzioni. Le riparazioni devono essere eseguite da personale di assistenza qualificato.

1. Leggere queste istruzioni.
2. Conservare queste istruzioni.
3. Prestare attenzione a tutti gli avvisi.
4. Applicare tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare questo dispositivo vicino l'acqua.
6. Pulire esclusivamente con un panno asciutto.
7. Non bloccare la apertura di ventilazione. Installare in conformità con le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, termoregolatori, stufe o altri apparecchi (inclusi amplificatori) che producono calore.
9. Non escludere la sicurezza fornita dalla spina polarizzata o con messa a terra. Una spina polarizzata ha due lame, una più larga dell'altra. Una spina con messa a terra ha due lame e un terzo polo di messa a terra. La lama larga o il terzo polo sono forniti per la vostra sicurezza. Se la spina fornita non si adatta alla presa, consultare un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.



12. 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.

13. collegare questo apparecchio durante i temporali o se non è utilizzato per lunghi periodi di tempo.

14. Per tutte le riparazioni rivolgersi a personale qualificato. La manutenzione è necessaria quando l'apparecchio è danneggiato in qualsiasi modo, come danneggiamento del cavo di alimentazione o della spina, versamento di liquido o oggetti caduti nell'apparecchio, se l'apparecchio è stato esposto a pioggia o umidità, se non funziona normalmente o è caduto.

15. L'apparecchio deve essere collegato a una presa di corrente elettrica con messa a terra di protezione.

16. Se la spina o una presa del dispositivo è utilizzata come dispositivo di disconnessione, deve essere facilmente utilizzabile.



17. Smaltimento corretto di questo prodotto: 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

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, Auratone e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 Todos direitos reservados.

14 BIGFOOT

possibile trasportare le apparecchiature per il riciclaggio vi invitiamo a contattare l'ufficio comunale locale o il servizio di raccolta dei rifiuti domestici.

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

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

20. Per lo smaltimento delle batterie, tenere in considerazione gli aspetti ambientali. Le batterie devono essere smaltite in un punto di raccolta delle batterie esauste.

21. Questo apparecchio può essere usato in climi tropicali e temperati fino a 45°C.

TC Helicon, Behringer, Bugera, Auratone e Coolaudio sono marchi o marchi registrati di Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2020 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 musictribe.com/warranty.

IT

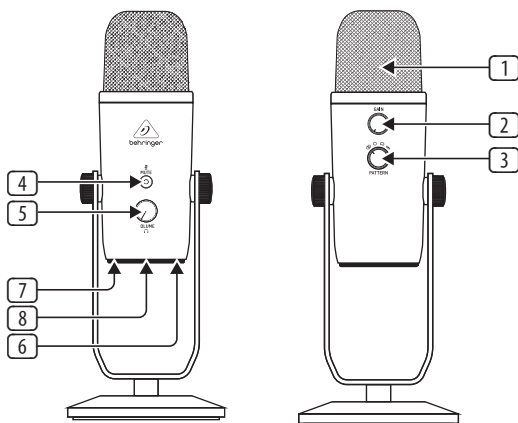
DISCLAIMER LEGALE

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,

IT

BIGFOOT Controls

EN Step 1: Controls



- 1 **CAPSULE** – This area is where the microphone diaphragms pick up sound.
- 2 **GAIN** – This knob adjusts the level of the microphone's output signal through the USB or PHONES output.
- 3 **PATTERN** – Depending on your recording needs, use this rotary switch to choose between four polar patterns: Stereo, Omnidirectional, Cardioid or Bidirectional.
- 4 **MUTE** – Press this button to mute off the microphone's output. When muted, the LED embedded in the button will light up red. When unmuted, the LED will light green and show normal operation/ bus-power is active.
- 5 **VOLUME (PHONES)** – Turn this knob to adjust the output volume for the PHONES jack.
- 6 **PHONES** – This output connects to headphones with $\frac{1}{8}$ " stereo plugs. Use this output to monitor your microphone sound in real time with no latency.
- 7 **USB** – Connect the microphone to a computer with a USB cable.
- 8 **THREAD** – Mount the microphone on a standard microphone stand by using the built-in mounting thread. If necessary, remove the reduction thread to adapt the mounting to your tripod.

BIGFOOT Controls

ES Paso 1: Controles

- 1 **CÁPSULA** – En esta zona es donde los diafragmas del micrófono captan el sonido.
- 2 **GAIN** – Este mando ajusta el nivel de la señal de salida del micrófono enviada a través de la salida USB o PHONES.
- 3 **PATTERN** – Dependiendo de las necesidades de su grabación, utilice este conmutador giratorio para elegir entre cuatro patrones polares: Stereo, Omnidireccional, Cardioide o Bidireccional.
- 4 **MUTE** – Pulse este botón si quiere anular (mute) la salida del micrófono. Cuando el micrófono esté anulado, el piloto que está incrustado en el botón se iluminará en rojo. Cuando el micro esté activo, el piloto se iluminará en verde para indicarle que está activo el funcionamiento normal/alimentación por bus.
- 5 **VOLUME (AURICULARES)** – Gire este mando para ajustar el volumen de salida de la señal emitida a través de la toma PHONES.
- 6 **PHONES** – Esta salida permite la conexión de unos auriculares a través de clavijas stereo de 3,5 mm. Utilice esta salida para monitorizar el sonido de su micrófono en tiempo real y sin latencia.
- 7 **USB** – Conecte el micrófono a un ordenador con un cable USB.
- 8 **ROSCA** – Instale el micrófono en un soporte de micro standard usando la rosca de montaje interna. Si es necesario, quite el adaptador de rosca para adaptar el sistema de montaje a su trípode.

FR Etape 1: Réglages

- 1 **CAPSULE** – C'est dans cette zone que la membrane du micro capte le son.
- 2 **GAIN** – Ce potentiomètre permet de régler le niveau du signal de la connexion USB et de la sortie casque du micro.
- 3 **PATTERN** – Ce sélecteur rotatif permet de sélectionner l'une des quatre courbes de directivité disponibles, selon vos besoins : Stéréo, Omnidirectionnelle, Cardioïde ou Bidirectionnelle.
- 4 **MUTE** – Appuyez sur ce bouton pour couper le signal du micro. Lorsque cette fonction est active, la LED intégrée du bouton s'allume en rouge. Lorsqu'elle est désactivée, la LED s'allume en vert pour indiquer que le micro fonctionne normalement et qu'il est sous tension.
- 5 **VOLUME (CASQUE)** – Tournez ce potentiomètre pour régler le niveau de la sortie casque.
- 6 **SORTIE CASQUE** – Cette sortie minijack stéréo permet de connecter un casque. Utilisez-la pour vérifier le son du micro en temps réel, sans latence.
- 7 **USB** – Permet de connecter le micro à un ordinateur avec un câble USB.
- 8 **FIXATION** – Vous pouvez placer le micro sur un pied standard en utilisant cette embase filetée. Si nécessaire, retirez l'adaptateur afin de le placer sur un trépied.

ES

FR

BIGFOOT Controls

DE Schritt 1: Bedienelemente

- 1 **KAPSEL** – In diesem Bereich wird Schall von der Mikrofonmembran aufgenommen.
- 2 **GAIN** – Dieser Drehregler steuert den Pegel des Mikrofon-Ausgangssignals am USB- oder PHONES-Ausgang.
- 3 **PATTERN** – Entsprechend den Erfordernissen Ihrer Aufnahme, können Sie mit diesem Drehschalter zwischen vier Richtcharakteristiken wählen: Stereocharakteristik, Kugelcharakteristik, Nierencharakteristik oder bidirektionale (Acht-) Charakteristik.
- 4 **MUTE** – Mit dieser Taste schalten Sie den Ausgang des Mikrofons stumm. Während der Stummschaltung leuchtet die LED in der Tastenmitte rot. Ohne Stummschaltung leuchtet die LED grün, um den normalen Betrieb bzw. die Spannungsversorgung via USB anzuzeigen.
- 5 **VOLUME (PHONES)** – Mit diesem Drehregler stellen Sie den Ausgangspegel an der PHONES-Buchse ein.
- 6 **PHONES** – An diesen Ausgang schließen Sie Kopfhörer mit einem 3,5 mm Stereostecker an. Über diesen Ausgang können Sie das Mikrofonsignal in Echtzeit ohne Latenz abhören.
- 7 **USB** – Hier schließen Sie das Mikrofon über ein USB-Kabel an einen Computer an.
- 8 **GEWINDEANSCHLUSS** – Über den integrierten Gewindeanschluss befestigen Sie das Mikrofon auf einem standard Mikrofonständer. Entfernen Sie nötigenfalls das Reduziergewinde, um die Gewindegröße an Ihr Mikrofonstativ anzupassen.

PT Passo 1: Controles

- 1 **CAPSULE** – Essa é a área onde os diafragmas do microfone capturam o som.
- 2 **GAIN** – Este botão ajusta o nível do sinal de saída do microfone através da saída de USB ou PHONES.
- 3 **PATTERN** – Dependendo das necessidades de gravação, use este botão giratório para escolher dentre os quatro padrões polares: Stereo, Omnidirecional, Cardioid ou Bidirecional.
- 4 **MUTE** – Aperte esse botão para habilitar o modo mute para a saída do microfone. Quando em modo mute, o LED embutido no botão acenderá uma luz vermelha. Quando o modo mute estiver desabilitado, o LED acenderá uma luz verde e mostrará que operação/ barramento normal está ativo.
- 5 **VOLUME (PHONES)** – Gire esse botão para ajustar o volume de saída do jack PHONES.
- 6 **PHONES** – Essa saída conecta a fones de ouvido com tomadas estéreo de 1/8". Use essa saída para monitorar o som do seu microfone em tempo real, sem latência.
- 7 **USB** – Conecte o microfone a um computador com um cabo USB.
- 8 **THREAD** – Monte o microfone em um pedestal de microfone padrão usando a rosca de montagem embutida. Se necessário, remova a rosca de redução a fim de adaptá-lo ao tripé.

DE

PT

BIGFOOT Controls

IT Passo 1: Controlli

- 1 **CAPSULA** – Il diaframma del microfono riprende il suono in questa area.
- 2 **GAIN** – Questa manopola regola il livello del segnale di uscita del microfono tramite USB o l'uscita PHONES.
- 3 **PATTERN** – Usate questo controllo rotativo secondo le vostre esigenze di registrazione per scegliere fra quattro caratteristiche polari: Stereo, Omni, Cardioide o Bidirezionale.
- 4 **MUTE** – Premete questo tasto per silenziare l'uscita del microfono. In mute il led incorporato nel tasto diventa rosso. In funzionamento il led diventa verde e mostra che è attiva l'operatività normale/alimentazione.
- 5 **VOLUME (PHONES)** – Ruotate questa manopola per regolare il livello di uscita per il jack PHONES.
- 6 **PHONES** – Collegate questa uscita a una cuffia con jack stereo da 3,5mm. Usate questa uscita per ascoltare il suono del microfono in tempo reale, senza latenza.
- 7 **USB** – Collega il microfono a un computer tramite cavo USB.
- 8 **THREAD** – Fissate il microfono su un'asta microfonica standard usando la filettatura interna. Se necessario rimuovete l'adattatore per consentire il fissaggio alla vostra asta.

BIGFOOT Getting Started

Quick Setup

1. Set the microphone so that the MUTE and VOLUME controls are facing you in your recording position.
2. Tighten the screws on either side to keep the microphone at your chosen angle.
3. Run the supplied USB cable from the USB output on the bottom to your computer.
4. Be sure to select BIGFOOT as your audio device for recording/playback in your computer.
5. While speaking or playing into the microphone, watch the input meter of your recording software or interface. Use the GAIN knob to increase or decrease the signal from the microphone, depending on the level shown in your meter, until you find a usable level.

Drivers

The microphone should run automatically when plugged into your computer's USB input without need for any further drivers.

Recommended Operating Systems:

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 or higher

*Windows is either a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

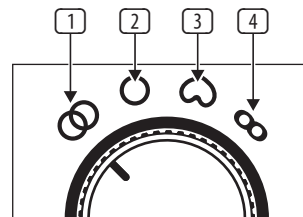
**Mac/Macintosh and OS X are either registered trademarks or trademarks of Apple Computers in the United State and/or other countries.

If necessary, you can download the universal ASIO4ALL USB driver for Windows for free by going to the download section on the BIGFOOT product page.

BIGFOOT may also work with iOS, Android and Linux devices, depending on your specific hardware and operating system version. For example, if your smartphone supports USB On-The-Go and delivers sufficient power to run the microphone, then you should be able to use BIGFOOT in mobile recording situations.

Polar Patterns

The BIGFOOT microphone has four different polar patterns that can be selected with the PATTERN switch:



- 1 **STEREO** – The stereo polar pattern captures left and right channels. This pattern is ideal for acoustic guitars.
- 2 **OMNIDIRECTIONAL** – The omnidirectional polar pattern picks up sound equally from every direction and is good for capturing room ambience.
- 3 **CARDIOD** – The cardioid pattern is an excellent all-purpose pattern that strongly picks up sound sources from directly in front of the capsule, which is good for vocals and instruments when you wish to limit the amount of room ambience picked up by the microphone.
- 4 **BIDIRECTIONAL** – A bidirectional polar pattern picks up sounds from both the front and rear of the microphone, while limiting the amount of sound picked up from the sides. This pattern is useful for two-person interviews or podcasts when you only have one microphone.

BIGFOOT Puesta en marcha

Configuración rápida

1. Ajuste el micrófono de forma que los controles MUTE y VOLUME queden mirando hacia usted en la posición que vaya a usar para la grabación.
2. Apriete los tornillos que hay a cada lado para hacer que el micrófono quede con el ángulo concreto que quiera.
3. Conecte el cable USB incluido desde la salida USB de la parte inferior del micro a su ordenador.
4. Asegúrese de elegir BIGFOOT en su ordenador como el dispositivo audio para grabación/reproducción.
5. Mientras hablar o canta en el micrófono, controle el medidor de entrada de su software de grabación o interface. Utilice el mando GAIN para aumentar o reducir la señal emitida desde el micrófono, dependiendo del nivel mostrado en el medidor, hasta que obtenga un nivel adecuado.

Drivers

Este micrófono debería funcionar de forma automática y directa cuando lo conecte a la entrada USB de su ordenador sin la necesidad de instalar ningún otro driver o controlador adicional.

Sistemas operativos recomendados:

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 o posterior

*Windows es una marca comercial o marca registrada de Microsoft Corporation en los Estados Unidos de América y/o en otros países.

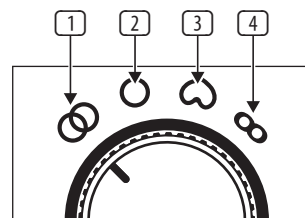
**Mac/Macintosh y OS X son marcas comerciales o marcas registradas de Apple Computers en los Estados Unidos de América y/o en otros países.

Si es necesario puede descargar de forma gratuita el driver universal ASIO4ALL USB para Windows accediendo a la sección de descargas de la página de producto del BIGFOOT.

BIGFOOT también puede funcionar con dispositivos iOS, Android y Linux, dependiendo de su hardware concreto y de la versión del sistema operativo. Por ejemplo, si su smartphone admite USB On-The-Go y da salida a suficiente corriente como para alimentar al micrófono, entonces es posible que pueda usar el BIGFOOT en entornos de grabación móviles.

Patrones polares

El micrófono BIGFOOT dispone de cuatro patrones polares que pueden ser seleccionados con el conmutador PATTERN:



- 1 **STEREO** – El patrón polar stereo captura canales izquierdo y derecho. Este patrón resulta ideal para guitarras acústicas.
- 2 **OMNIDIRECCIONAL** – El patrón omnidireccional capta por igual el sonido procedente de cualquier dirección y es muy bueno para captar la ambientación sonora de una sala.
- 3 **CARDIODE** – Este es un patrón multiusos muy útil, que capta con más fuerza las fuentes de sonido que están situadas justo delante de la cápsula en relación al resto de señales, lo que resulta perfecto para voces e instrumentos para los que quiera limitar la cantidad de sonido ambiente captado por el micrófono.

- 4 **BIDIRECCIONAL** – Un patrón bidireccional capta los sonidos procedentes tanto de delante como de detrás del micrófono, limitando simultáneamente el sonido captado desde los laterales. Este patrón resulta útil para realizar entrevistas o podcasts a dos personas cuando solo dispone de un micrófono.

BIGFOOT Mise en oeuvre

Installation rapide

1. Placez le micro de manière à ce que les réglages MUTE et VOLUME se trouvent face à vous lorsque vous enregistrez.
2. Orientez le micro comme vous le souhaitez puis serrez les vis situées de chaque côté.
3. Utilisez le câble USB fourni pour relier la sortie USB située sur le dessous du micro à votre ordinateur.
4. Vérifiez que BIGFOOT est bien sélectionné en tant qu'interface de lecture/enregistrement sur votre ordinateur.
5. Tout en parlant dans le micro ou en jouant d'un instrument, vérifiez l'indicateur de niveau d'entrée de votre logiciel ou interface d'enregistrement. Utilisez le potentiomètre GAIN pour régler le signal du micro en fonction de vos indicateurs jusqu'à ce que le niveau soit utilisable.

Pilote

Le micro est détecté automatiquement lorsqu'il est relié à l'ordinateur par USB. L'installation d'aucun pilote n'est nécessaire.

Systèmes d'exploitation recommandés :

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 ou supérieur

*Windows est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou d'autres pays.

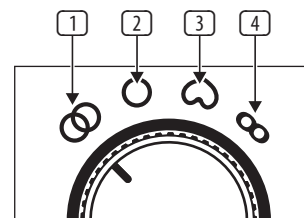
**Mac/Macintosh et OS X sont des marques ou des marques déposées d'Apple Computers aux États-Unis et/ou d'autres pays.

Si nécessaire, vous pouvez télécharger gratuitement le pilote universel USB ASIO4ALL pour Windows en vous rendant dans la section de téléchargement de la page produit du micro BIGFOOT.

BIGFOOT fonctionne également sous iOS, Android et Linux, sous réserve que l'appareil et la version du système d'exploitation soient compatibles. Par exemple, si votre smartphone supporte USB On-The-Go et fournit suffisamment de puissance pour alimenter le BIGFOOT, vous pourrez les utiliser ensemble pour enregistrer de manière nomade.

Courbes de directivité

Le micro BIGFOOT dispose de quatre courbes de directivité sélectionnables avec le sélecteur PATTERN :



- 1 **STÉRÉO** – La courbe stéréo permet de capturer un canal gauche et un canal droit. Elle est idéale pour une guitare acoustique.
- 2 **OMNIDIRECTIONNELLE** – La courbe omnidirectionnelle capte le son de manière homogène dans toutes les directions, parfait pour restituer l'ambiance d'une pièce.
- 3 **CARDIOÏDE** – La courbe cardioïde permet de capturer une source sonore située juste devant la capsule ; cette courbe est particulièrement adaptée à la prise de voix ou d'instruments lorsque vous souhaitez limiter au maximum l'influence de la pièce sur la prise de son.

- 4 **BIDIRECTIONNELLE** – La courbe bidirectionnelle capte les sources sonores situées devant et derrière le micro mais pas sur les côtés. Cette courbe est idéale pour enregistrer deux personnes lors d'une interview ou d'un podcast avec un seul micro.

BIGFOOT Erste Schritte

Schnelle Einrichtung

1. Stellen Sie das Mikrofon so auf, dass die MUTE- und VOLUME-Regler bei der Aufnahme auf Sie ausgerichtet sind.
2. Drehen Sie die Schrauben auf beiden Seiten fest, um den gewählten Aufnahmewinkel zu fixieren.
3. Verbinden Sie das mitgelieferte USB-Kabel mit dem USB-Ausgang auf der Mikrofonunterseite und mit Ihrem Computer.
4. Wählen Sie BIGFOOT als Audiogerät für die Aufnahme/Wiedergabe an Ihrem Computer.
5. Sprechen Sie oder spielen Sie ein Instrument und beobachten Sie die Eingangspegelanzeige Ihrer Aufnahmesoftware oder Ihres Interfaces. Mit dem GAIN-Regler können Sie den Signalpegel des Mikrofons erhöhen oder verringern, bis sich die Pegelanzeige im optimalen Bereich bewegt.

Treiber

Nach dem Anschluss an den USB-Eingang Ihres Computers sollte sich das Mikrofon automatisch und ohne zusätzliche Treiberinstallation nutzen lassen.

Empfohlene Betriebssysteme:

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 oder höher

*Windows ist entweder ein eingetragenes Warenzeichen oder ein Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

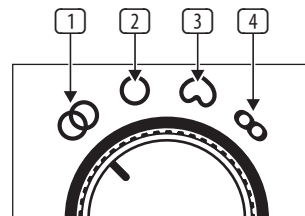
**Mac/Macintosh und OS X sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Apple Computers in den USA und/oder anderen Ländern.

Nötigenfalls können Sie den universellen ASIO4ALL USB-Treiber für Windows gratis in der Download-Sektion der BIGFOOT Produkt-Webseite herunterladen.

Abhängig von Ihrer speziellen Hardware und Betriebssystemversion kann das BIGFOOT auch mit iOS-, Android- und Linux-Geräten funktionieren. Beispiel: Wenn Ihr Smartphone die Funktion USB On-The-Go unterstützt und ausreichend Spannung für den Betrieb des Mikrofons liefert, sollten Sie das BIGFOOT in mobilen Aufnahmesituationen einsetzen können.

Richtcharakteristiken

Das BIGFOOT Mikrofon bietet vier verschiedene Richtcharakteristiken, die man mit dem PATTERN-Schalter wählen kann:



- 1 **STEREOCHARAKTERISTIK** – Die Stereo-Richtcharakteristik nimmt den linken und rechten Kanal auf und eignet sich ideal für Akustikgitarren.
- 2 **KUGELCHARAKTERISTIK** – Die Kugelcharakteristik zeichnet Schall aus allen Richtungen gleichmäßig auf und eignet sich ideal zum Aufnehmen des Raumklangs.
- 3 **NIERENCHARAKTERISTIK** – Die Nierencharakteristik ist für alle Zwecke geeignet und nimmt bevorzugt Schallquellen direkt vor der Kapsel auf. Sie eignet sich ideal für Aufnahmen von Sprache/Gesang und Instrumenten, bei denen man den vom Mikrofon aufgenommenen Anteil an Raumklang begrenzen möchte.

- 4 **BIDIREKTIONALE CHARAKTERISTIK („Acht“)** – Die bidirektionale Richtcharakteristik nimmt Schall über die Vorder- und Rückseite des Mikrofons auf und unterdrückt von der Seite eintreffenden Schall. Sie eignet sich ideal für Interviews mit zwei Personen oder Podcasts, bei denen nur ein Mikrofon verfügbar ist.

BIGFOOT Primeiros Passos

Configuração rápida

1. Configure o microfone para que os controles de MUTE e VOLUME estejam apontados em sua direção durante o seu posicionamento para a gravação.
2. Aperte os parafusos dos dois lados para manter o microfone no ângulo desejado.
3. Conecte o cabo USB fornecido da saída USB na parte inferior ao seu computador.
4. Certifique-se de que o BIGFOOT esteja selecionado como seu dispositivo de áudio para gravações/reproduções no seu computador.
5. Enquanto fala ou toca ao microfone, verifique o medidor de entrada do seu software ou interface de gravação. Use o botão GAIN para aumentar ou diminuir o sinal proveniente do microfone, dependendo do nível exibido em seu medidor, até encontrar um nível adequado.

Drivers

O microfone deve funcionar automaticamente quando conectado à entrada USB do seu computador, sem a necessidade de instalação de drivers adicionais.

Sistemas Operacionais Recomendados:

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 ou mais

*Windows é uma marca registrada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países.

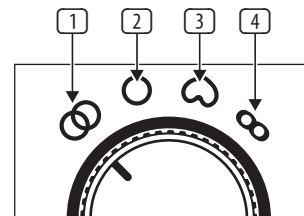
**Mac/Macintosh e OS X são marcas registradas da Apple Computers nos Estados Unidos e/ou outros países.

Caso necessário, pode-se baixar o driver universal USB ASIO4ALL para Windows gratuitamente através da sessão download na página de produto do BIGFOOT.

O BIGFOOT também pode ser rodado em dispositivos iOS, Android e Linux, dependendo do hardware específico e versão do sistema operacional. Por exemplo, se o seu smartfone suportar USB On-The-Go e proporcionar potência suficiente para rodar o microfone, então você poderá usar o BIGFOOT em situações de gravação em dispositivos móveis.

Padrões Polares

O microfone do BIGFOOT tem quatro padrões polares diferentes que podem ser selecionados com o botão PATTERN:



- 1 **STEREO** – O padrão polar estéreo captura os canais esquerdo e direito. Esse padrão é ideal para guitarras acústicas.
- 2 **OMNIDIRECIONAL** – O padrão polar omnidirecional captura o som de maneira igualitária de todas as direções, e é bom para capturar a ambiência de um cômodo.
- 3 **CARDIÓIDE** – O padrão cardióide é um padrão que é excelente para todos os propósitos e que tem grande potência ao capturar fontes de som que estejam diretamente em frente da cápsula, o que é bom para vocais e instrumentos quando desejar limitar a quantidade de ambiência do cômodo capturada pelo microfone.

- 4 **BIDIRECIONAL** – O padrão polar bidirecional captura sons tanto da parte frontal quanto da parte traseira do microfone, enquanto limita a quantidade do som capturado pelas laterais. Este padrão é útil em entrevistas envolvendo duas pessoas ou podcasts quando se tem somente um microfone.

BIGFOOT Iniziare

Configurazione rapida

1. Posizionate il microfono in modo tale che, nella vostra postazione di registrazione, i controlli MUTE e VOLUME siano frontali.
2. Stringete le viti ad entrambi i lati per posizionare il microfono con l'angolazione desiderata.
3. Collegate il cavo USB fornito dall'uscita USB in basso al vostro computer.
4. Assicuratevi di scegliere BIGFOOT come il dispositivo audio per registrare/ascoltare dal vostro computer.
5. Mentre parlate o cantate nel microfono, controllate l'indicatore di livello del vostro software di registrazione o interfaccia. Usate la manopola GAIN per aumentare/diminuire il segnale dal microfono secondo il livello mostrato nell'indicatore finché trovate un livello ottimale.

Driver

Il microfono dovrebbe funzionare automaticamente collegandolo all'ingresso USB del vostro computer senza bisogno di qualsiasi driver.

Sistema operativo consigliato:

Windows*	Windows 10 (64-bit)
Mac**	OS X 10.10 o successivo

*Windows è un marchio registrato o un marchio di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri stati.

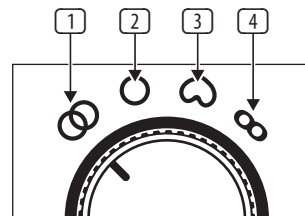
**Mac/Macintosh e OS X sono marchi registrati o marchi di Apple Computers negli Stati Uniti e/o in altri stati.

Se necessario potete scaricare gratuitamente il driver universale USB ASIO4ALL per Windows andando alla sezione download nella pagina del prodotto BIGFOOT.

Se, per esempio, il vostro smartphone supporta USB On-The-Go e fornisce energia sufficiente per far funzionare il microfono, dovrete essere in grado di utilizzare BIGFOOT in situazioni di registrazione mobile.

Caratteristiche polari

Il microfono BIGFOOT ha quattro differenti polarità di ripresa che potete scegliere tramite il selettore PATTERN:



- 1 **STEREO** – La polarità stereo cattura canali sinistra e destra. Questa polarità è perfetta per chitarre acustiche.
- 2 **OMNIDIRECTIONAL** – La polarità omni riprende il suono in modo omogeneo da tutte le direzioni ed è ottimo per catturare l'ambianza della stanza.
- 3 **CARDIOD** – La polarità cardiode è una polarità eccellente per molti usi, perché riprende le sorgenti sonore direttamente davanti alla capsula; ciò è utile per voci e strumenti quando desiderate limitare la quantità di ambianza della stanza ripresa dal microfono.

- 4 **BIDIRECTIONAL** – La polarità bi-direzionale riprende i suoni dai lati anteriore e posteriore del microfono, mentre riduce la quantità di suono ripresa lateralmente. Questa polarità è utile per l'intervista di due persone o podcast quando è disponibile un solo microfono.

Specifications

System

Transducer type	Condenser, 3 x 14 mm capsules
Frequency range	20 Hz to 20 kHz (-10 dB)
Max. SPL	120 dB (1% THD @ 1 kHz)
Sample rate	48 / 44.1 kHz
Bit rate	16-bit

Controls

Polar pattern	1 x rotary switch Stereo / Omnidirectional / Cardioid / Bidirectional, selectable
Gain	-∞ to +17 dB
Mute	On / off, switchable

Headphone Amplifier

Max. power output	305 mW
THD	0.05%
Frequency response	20 Hz to 20 kHz
Signal-to-noise	75 dB

Connections

Headphone out	1 x 1/8" TRS, stereo
Impedance	10 Ω, 1 kHz balanced
USB connection	1 x mini-B

Mains Voltage / Fuse

Supply voltage	5 V via USB port
----------------	------------------

Dimensions / Weight

Dimensions (H x W x D)	110 x 110 x 227 mm (4.3 x 4.3 x 8.9")
Weight	1.7 kg (3.74 lbs)

Other important information

EN Important information

1. Register online. Please register your new Music Tribe equipment right after you purchase it by visiting 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.

2. 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. 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. Alternatively, please submit an online warranty claim at musictribe.com BEFORE returning the product.

3. 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.

ES Aspectos importantes

1. Registro online. Le recomendamos que registre su nuevo aparato Music Tribe justo después de su compra accediendo a la página web 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.

2. 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. 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 solucionado 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.

3. 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

FR Informations importantes

1. Enregistrez-vous en ligne. Prenez le temps d'enregistrer votre produit Music Tribe aussi vite que possible sur le site Internet.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.

2. 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. 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. Vous pouvez également nous faire parvenir directement votre demande de réparation sous garantie par Internet sur le site musictribe.com AVANT de nous renvoyer le produit.

3. Raccordement au secteur. Avant de relier cet équipement au secteur, assurez-vous que la tension secteur 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.

DE Weitere wichtige Informationen

1. Online registrieren. Bitte registrieren Sie Ihr neues Music Tribe-Gerät direkt nach dem Kauf auf der Website musictribe.com. Wenn Sie Ihren Kauf mit unserem einfachen online Formular registrieren, können wir Ihre Reparaturansprüche schneller und effizienter bearbeiten. Lesen Sie bitte auch unsere Garantiebedingungen, falls zutreffend.

2. Funktionsfehler. Sollte sich kein Music Tribe Händler in Ihrer Nähe befinden, können Sie den Music Tribe Vertrieb Ihres Landes kontaktieren, der auf musictribe.com unter „Support“ aufgeführt ist. Sollte Ihr Land nicht aufgelistet sein, prüfen Sie bitte, ob Ihr Problem von unserem „Online Support“ gelöst werden kann, den Sie ebenfalls auf musictribe.com unter „Support“ finden. Alternativ reichen Sie bitte Ihren Garantieanspruch online auf musictribe.com ein, BEVOR Sie das Produkt zurücksenden.

3. 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 ausnahmslos durch Sicherungen des gleichen Typs und Nennwerts ersetzt werden.

PT Outras Informações Importantes

1. Registre-se online. Por favor, registre seu novo equipamento Music Tribe logo após a compra visitando o site 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.

2. 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. Se seu país não estiver na lista, favor checar se seu problema pode ser resolvido com o nosso "Suporte Online" que também pode ser achado abaixo de "Suporte" em musictribe.com. Alternativamente, favor enviar uma solicitação de garantia online em musictribe.com ANTES da devolução do produto.

3. Ligações. Antes de ligar a unidade à tomada, assegure-se de que está a utilizar a voltagem correcta para o modelo em questão. Os fusíveis com defeito terão de ser substituídos, sem qualquer excepção, por fusíveis do mesmo tipo e corrente nominal.

IT Informazioni importanti

1. Registratevi online. Vi invitiamo a registrare il nuovo apparecchio Music Tribe subito dopo averlo acquistato visitando 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.

2. Malfunzionamento. 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. 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. In alternativa, inviate una richiesta di garanzia online su musictribe.com PRIMA di restituire il prodotto.

3. Collegamento all'alimentazione. Prima di collegare l'unità a una presa di corrente, accertatevi di utilizzare la tensione di rete corretta per il modello specifico. I fusibili guasti devono essere sostituiti, senza eccezioni, con fusibili dello stesso tipo e valore nominale.

EN

ES

FR

DE

PT

IT

**FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE
INFORMATION****Behringer
BIGFOOT**

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

Address: **901 Grier Drive
Las Vegas, NV 89118
USA**

Phone Number: **+1 747 237 5033**

BIGFOOT

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.

We Hear You

