



EUROPORT MPA100BT/MPA30BT

All-in-One Portable 100/30-Watt Speaker with
Wireless Microphone, Bluetooth*
Connectivity and Battery Operation

JP

JP 安全にお使いいただくために

**注意**

感電の恐れがありますので、カバーやその他の部品を取り外したり、開けたりしないでください。高品質なプロ用スピーカーケーブル (1/4" TS 標準ケーブルおよびツイスト ロッキング プラグケーブル) を使用してください。

**注意**

火事および感電の危険を防ぐため、本装置を水分や湿気のあるところには設置しないで下さい。装置には決して水分がかからないように注意し、花瓶など水分を含んだものは、装置の上には置かないようにしてください。

**注意**

このマークが表示されている箇所には、内部に高圧電流が生じています。手を触れると感電の恐れがあります。

**注意**

取り扱いとお手入れの方法についての重要な説明が付属の取扱説明書に記載されています。ご使用前に良くお読みください。

**注意**

1. 取扱説明書を通してご覧ください。
2. 取扱説明書を大切に保管してください。
3. 警告に従ってください。
4. 指示に従ってください。
5. 本機を水の近くで使用しないでください。
6. お手入れの際は常に乾燥した布巾を使ってください。
7. 本機は、取扱説明書の指示に従い、適切な換気を妨げない場所に設置してください。取扱説明書に従って設置してください。
8. 本機は、電気ヒーターや温風機器、ストーブ、調理台やアンプといった熱源から離して設置してください。

9. 二極式プラグおよびアースタイプ (三芯) プラグの安全ピンは取り外さないでください。二極式プラグにはピンが二本ついており、そのうち一本はもう一方よりも幅が広がっています。アースタイプの三芯プラグには二本のピンに加えてアース用のピンが一本ついてあります。これらの幅の広いピン、およびアースピンは、安全のためのものです。備え付けのプラグが、お使いのコンセントの形状と異なる場合は、電器技師に相談してコンセントの交換をして下さい。

10. 電源コードを踏みつけたり、挟んだりしないようご注意ください。電源コードやプラグ、コンセント及び製品との接続には十分にご確認ください。

11. すべての装置の接地 (アース) が確保されていることを確認して下さい。



12. 電源タップや電源プラグは電源遮断機として利用されている場合には、これが直ぐに操作できるように手元に設置して下さい。

13. 付属品は本機製造元が指定したもののみをお使いください。

14. カートスタンド、三脚、ブラケット、テーブルなどは、本機製造元が指定したものの、もしくは本機の付属品となるもののみをお使いください。カートを使用する際の運搬の際は、器具の落下による怪我に十分ご注意ください。

15. 雷雨の場合、もしくは長期間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

16. 故障の際は当社指定のサービス技術者にお問い合わせください。電源コードもしくはプラグの損傷、液体の装置内への浸入、装置の上に物が落下した場合、雨や湿気に装置が晒されてしまった場合、正常に作動しない場合、もしくは装置を地面に落下させてしまった場合など、いかなる形であれ装置に損傷が加わった場合は、装置の修理・点検を受けてください。



17. 本製品に電源コードが付属されている場合、付属の電源コードは本製品以外ではご使用いたしません。電源コードは必ず本製品に付属された電源コードのみご使用ください。

18. ブックケースなどのような、閉じたスペースには設置しないでください。

19. 本機の上に点火した蝋燭などの裸火を置かないでください。

20. 電池廃棄の際には、環境へのご配慮をお願いします。電池は、かならず電池回収場所に廃棄してください。

21. 本機器は熱帯気候および / または温帯気候下でご使用ください。

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 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. 2018 無断転用禁止。

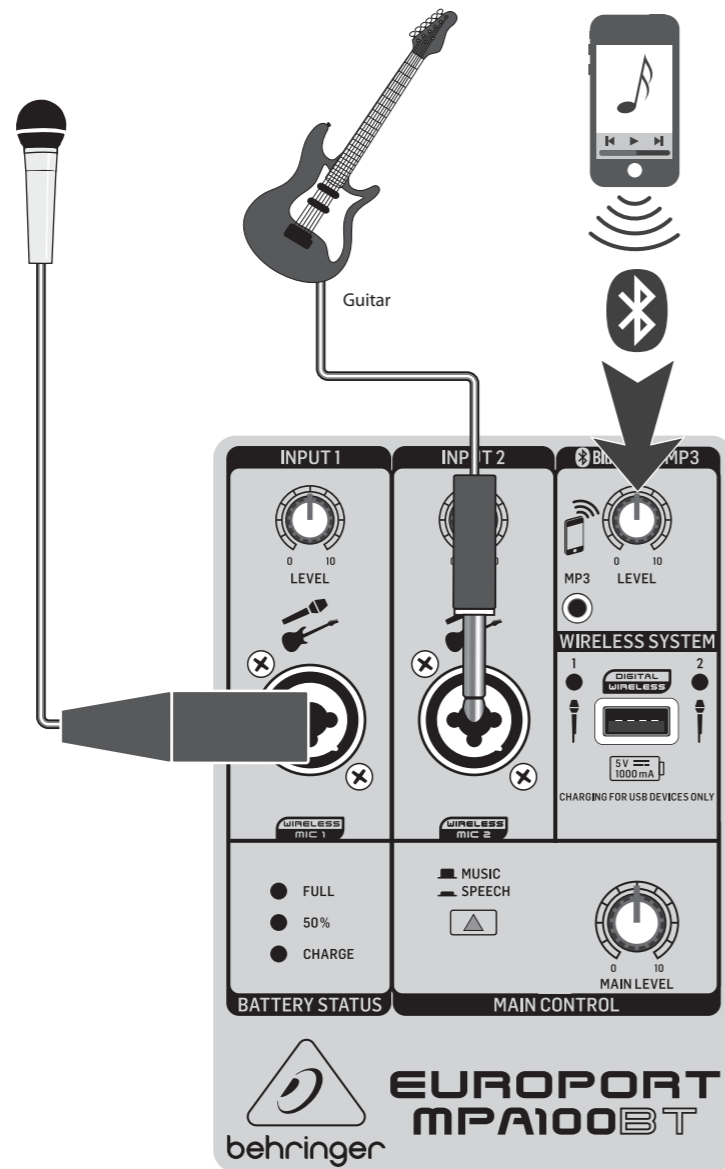
限定保証

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 musictri.be/warranty にて詳細をご確認ください。

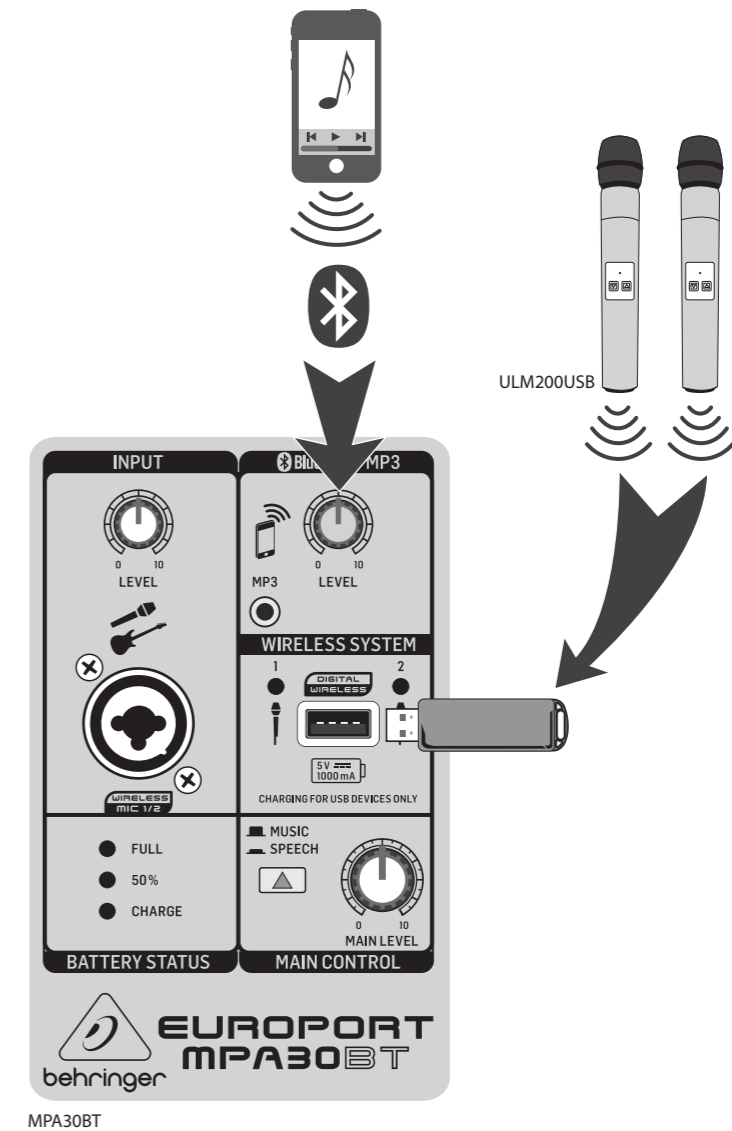
EUROPORT MPA100BT/MPA30BT フックアップ

ステップ 1: フックアップ

Bluetooth でスマートフォンのストリーミングオーディオを使用 (シンガーソングライター等接続例)

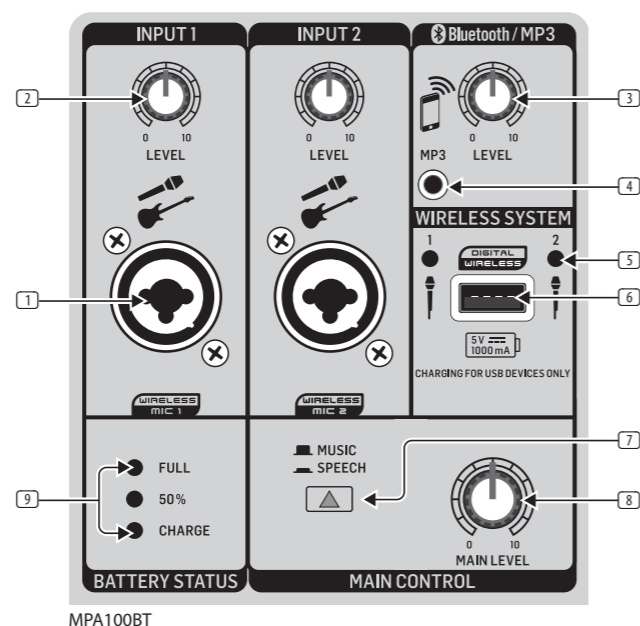


BEHRINGER のワイヤレスマイクと Bluetooth でスマートフォンのストリーミングオーディオを使用 (イベント等接続例)

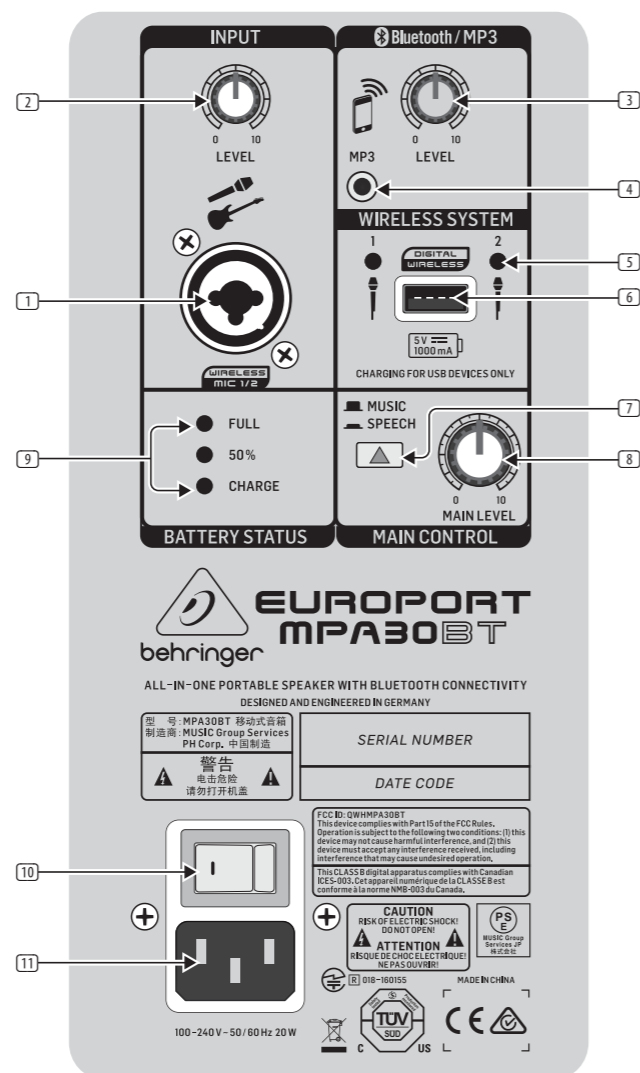


EUROPORT MPA100BT/MPA30BT コントロール

ステップ 2: コントロール



MPA100BT



MPA30BT

ステップ 2: コントロール

- ① INST/MIC IN コンボ端子はバランス XLR、バランス ¼" TRS、およびアンバランス ¼" TS プラグが入力可能です。ワイヤレスマイクロフォンシステムに接続すると、コンビネーションジャックは無効になります
- ② INPUT LEVEL (入力レベル) ノブ INST/MIC IN (インストゥルメント/マイク入力) ジャックまたはワイヤレスマイクロフォンのゲインをコントロールします
- ③ BLUETOOTH/MP3 LEVEL (BLUETOOTH/MP3 レベル) ノブ Bluetooth 経由でユニットにストリーミングするオーディオの全体音量をコントロールします。
- ④ MP3 オーディオジャック ¼ インチ (3.5mm) プラグ経由でフォンまたはメディアプレイヤーからのオーディオを受信します
- ⑤ WIRELESS SYSTEM (ワイヤレスシステム) LED ワイヤレスマイクロフォン信号入力を表示します。ワイヤレスマイクロフォンシステムに接続すると、INST/MIC IN (インストゥルメント/マイク入力) コンビネーションジャックが無効になります。
- ⑥ WIRELESS SYSTEM (ワイヤレスシステム) USB 入力 オプションの BEHRINGER ワイヤレスマイクロフォンレシーバーを接続する端子です。
- ⑦ MUSIC/SPEECH (ミュージック/スピーチ) スイッチ 内側に押してラッチすると、イコライゼーションをスピーチに最適化します。音楽再生中は、音楽に最適化したイコライゼーションのため、ボタンは非ラッチ状態で左側、外側の位置にします。
- ⑧ MAIN LEVEL ノブは全体的な音量を調節します。
- ⑨ BATTERY LEVEL LED はユニットを電源コンセントから抜いた時にバッテリー残量をモニターします。
- ⑩ POWER スイッチは機器をオンまたはオフにします。
- ⑪ POWER SOURCE 端子には付属の標準 IEC ケーブルを接続します。

注意: スピーカーと Bluetooth ストリーミング機器間の接続範囲は、Bluetooth 機器とワイヤレスマイクを同時に使用すると減少する可能性があります。

バッテリーの充電

MPA30BT/MPA100BT は、最長 8 時間のオーディオ連続再生が可能な充電式バッテリーを内蔵しています。初回ご使用時には、フル充電いただくことを推奨します。

バッテリーの初回充電時には、下記の手順にしたがってください:

- ① POWER (電源) スイッチの位置を "OFF" (オフ) にします。
- ② ユニートを AC 電源コンセントに接続します。充電中は CHARGE (充電) LED が点灯します
- ③ CHARGE LED で充電完了を確認するまで、AC 電源への接続を継続します。

注意: MPA30BT/MPA100BT はシール型鉛蓄電池を使用しており、MPA30BT/MPA100BT の不使用时、ゆっくり自己放電します。MPA30BT/MPA100BT を長期間保管する際には、保管前にバッテリーをフル充電し、さらに3ヶ月ごとに充電をおこなってください。

注意: シール型鉛蓄電池は、動作継続のため3ヶ月ごとに再充電する必要があります。フル充電サイクル後でも MPA30BT/MPA100BT の動作時間が短くなってきたら、電池を交換してください

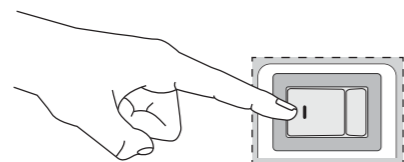
EUROPORT MPA100BT/MPA30BT はじめに

ステップ 3: はじめに

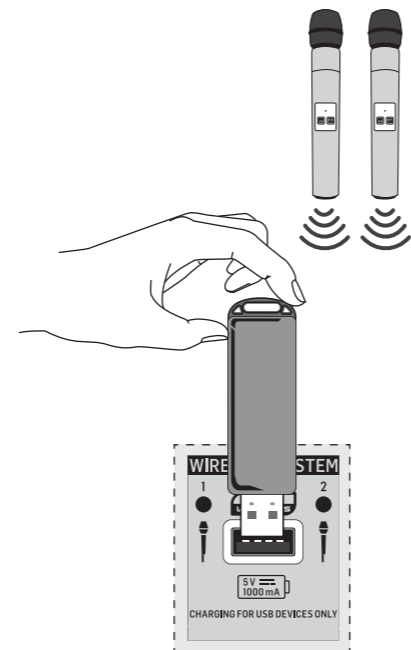
- 1 付属の IEC 電源ケーブルを使用して電源コンセントに MPA30BT/MPA100BT を接続します。
- 2 全ての LEVEL ノブと MAIN LEVEL ノブを反時計回りに完全に絞ってください。
- 3 マイク、楽器、または RCA ケーブルをそれぞれの入力端子に接続します。



- 4 電源スイッチをオンにして MPA40BT/MPA40BT-PRO の電源を入れます。

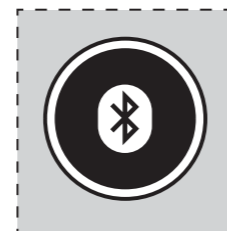


- 5 BEHRINGER ワイヤレスマイクを使用する場合は WIRELESS SYSTEM USB 入力にワイヤレスドングルを差し込みます。ワイヤレスマイクがアクティブの場合 WIRELESS SYSTEM LED が点灯します。

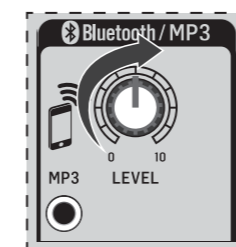


- 6 MPA30BT/MPA100BT と Bluetooth 機器を組み合わせるには次のステップを行ってください:

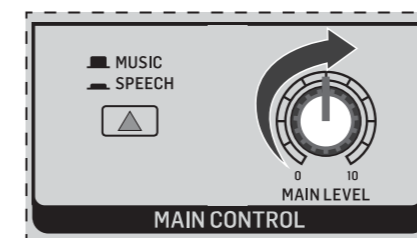
- ・ スマートフォン、MP3 プレーヤーなど、他の組み合わせたい Bluetooth 機器の Bluetooth を設定します。
- ・ Bluetooth 機器に PIN code: 0000 を入力します (Bluetooth バージョン 2.0 以降では、PIN コードは不要です)。
- ・ もしお使いの Bluetooth デバイスが接続リクエストを受信しない場合、Bluetooth ボタンを、素早く点滅し始めるまで長押しし、携帯電話または mp3 プレーヤーでデバイスのリスキャンをおこなってください。



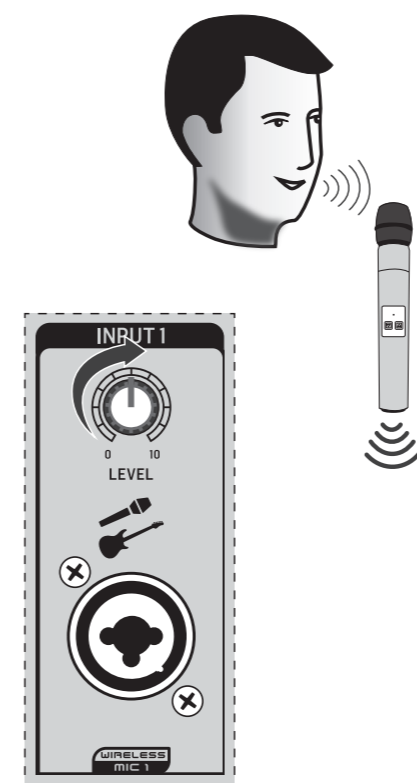
- 7 Bluetooth デバイスで音楽を再生しながら BT/AUX LEVEL ノブを 50% の位置に回します。



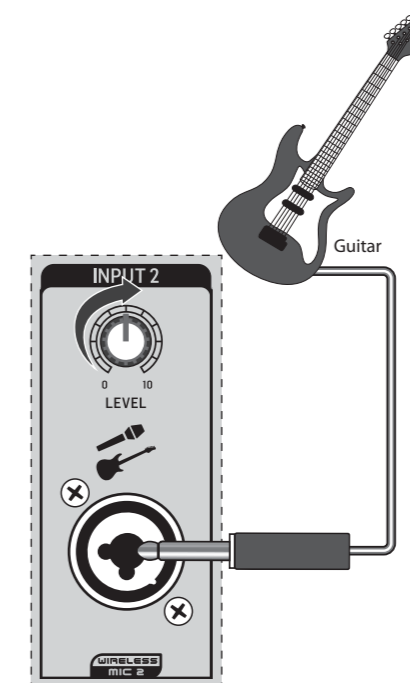
- 8 快適なレベルになるまで、MAIN LEVEL ノブをゆっくりと右回りに回してください。



- 9 各マイクロフォンに向かって声を出しながら、クリーンで明瞭なサウンドになるまで、INPUT LEVEL (入力レベル) ノブをゆっくりと時計回りに回します。



- 10 INPUT (入力) チャンネルにインストゥルメントを接続した場合は、インストゥルメントをプレイしながら、適度なレベルになるまで、チャンネルの LEVEL ノブを時計回りに回してください



- 11 すべてのオーディオ チャンネルのベストなミックスが見つかるまで、各チャンネルのレベルノブを調整してバランスをとります。

- 12 最終的な音量調整を MAIN LEVEL ノブで行います。

JP 技術仕様

Amplifier		
Maximum output power	30 W*	100 W*
Speaker Size		
Woofers	6"	
Tweeter	0.75"	
Loudspeaker System Data		
Frequency response	70 Hz to 18 kHz (±3 dB)	65 Hz to 18 kHz (±3 dB)
Music / speech	Switchable	
Audio Inputs		
Input type	1 x XLR / ¼" TRS combo jacks (servo-balanced)	2 x XLR / ¼" TRS combo jacks (servo-balanced)
Input impedance (XLR)	2 kΩ, balanced / 10 kΩ, unbalanced	2 kΩ, balanced / 21 kΩ, unbalanced
Input impedance (¼" TRS)	1MΩ, unbalanced	
Max. input level	-17 dBu balanced / 9 dBu unbalanced	-10 dBu balanced / 16 dBu unbalanced
Level Controls		
Input trim	-∞ to +35 dB	
Bluetooth / MP3 level control	-∞ to +6 dB	
Main level control	-∞ to +10 dB	
Wireless System		
USB dongle (not included)	not included	USB socket accepts signals from ULM300USB
Signal indicator LED	2 (green)	
Bluetooth / MP3**		
Frequency range	2402 MHz ~ 2480 MHz	
Channel number	79	
Version	Bluetooth spec 3.0 compliant	
Output	Class 2 type output power	
Compatibility	Supports A2DP 1.2 profiles	
Battery Supply		
Built-in rechargeable battery	12 V DC / 2600 mAh	12 V DC / 8000 mAh
Charging time	Appr. 4-6 hours	Appr. 6-8 hours
Battery operating time	up to 20 hours	up to 20 hours
Battery status indicator LED	Low<25% (red), 50% (yellow), 75% and 100% (green)	
AC Power Supply		
Mains voltage (fuse)	100-240 V, 50/60 Hz	
Power consumption @ ½ max power	20 W	45 W
Mains connection	Standard IEC receptacle	
Dimension / Weight		
Dimensions (H x W x D)	323 x 221 x 208 mm (12.7 x 8.7 x 8.2")	373 x 241 x 229 mm (14.7 x 9.5 x 9.0")
Weight	4.9 kg (10.7 lbs)	8.5 kg (18.7 lbs)

その他の重要な情報

JP その他の重要な情報

- 1. ヒューズの格納部 / 電圧の選択:**
ユニットをパワーソケットに接続する前に、各モデルに対応した正しい主電源を使用していることを確認してください。ユニットによっては、230 V と 120 V の 2 つの違うポジションを切り替えて使う、ヒューズの格納部を備えているものがあります。正しくない値のヒューズは、絶対に適切な値のヒューズに交換されている必要があります。
- 2. 故障:** MUSIC Tribe ディーラーがお客様のお近くにはないときは、behringer.com の "Support" 内に列記されている、お客様の国の MUSIC Tribe ディストリビューターにコンタクトすることができます。お客様の国がリストにない場合は、同じ behringer.com の "Support" 内にある "Online Support" でお客様の問題が処理できないか、チェックしてみてください。あるいは、商品を返送する前に、behringer.com で、オンラインの保証請求を要請してください。
- 3. 電源接続:** 電源ソケットに電源コードを接続する前に、本製品に適切な電圧を使用していることをご確認ください。不具合が発生したヒューズは必ず電圧および電流、種類が同じヒューズに交換する必要があります。

We Hear You