

取扱説明書 /OWNER'S MANUAL/BEDIENUNGSANLEITUNG/MODE D'EMPLOI
MANUALE DI ISTRUZIONI/MANUAL DEL USUARIO/ 用户手册

IBZ10B IBZ15B

Ibanez

Foreword

Thank you for purchasing the Ibanez product. Read this manual thoroughly prior to using your amplifier in order to get the most out of the functions available. Ensure that this manual is also stored in a safe place.

Precautions during use

- 1) Do not subject the amplifier to shocks by dropping, etc., or treat it roughly in any way.
- 2) Place the amplifier carefully in a stable position. The sound from the amplifier will vary depending on how and where it is set up.
- 3) Do not use or store the amplifier in locations where it is subject to direct sunlight or in environments that experience extreme temperatures and humidity levels.
- 4) Reduce the volume to 0 or switch off the power supply when connecting the guitar shielded cable and the effects or other cables required for external connection. Note that the noise generated when plugs are inserted and removed may cause severe damage to the equipment.
- 5) To avoid the danger of fire, do not place containers of liquid on the amp.
- 6) As long as the amplifier is connected to an electrical outlet, it is not completely insulated from the power supply even if the power switch is turned off. When you are not using it, leave the power turned off. If you will not be using the amplifier for an extended period, leave the power cable disconnected.

Avant-propos

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Ibanez. Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil afin de pouvoir tirer le meilleur parti de ses nombreuses caractéristiques. Veuillez conserver précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

Précautions durant l'utilisation

- 1) Lisez les précautions du présent mode d'emploi.
- 2) Conservez-les afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.
- 3) Respectez scrupuleusement toutes ces précautions.
- 4) Respectez les instructions du présent mode d'emploi.

5) Utilisez uniquement un chiffon sec pour nettoyer votre amplificateur.
6) Ce produit peut générer des volumes sonores extrêmement élevés. Ceci peut, dans certains cas, provoquer des dommages auditifs ou autres. Faites attention au niveau de volume sonore lorsque vous utilisez ce produit.

- 7) Veillez à utiliser la tension d'alimentation appropriée, telle qu'imprimée sur le panneau arrière.
8) Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas pincé, ou qu'il ne soit pas nécessaire de l'enjamber, en particulier à proximité de la prise de courant.
9) Placez ce produit près d'une prise de courant principale et veillez à ce que la fiche puisse être facilement déconnectée de la prise en cas de problème.
10) Utilisez uniquement les éléments inclus ou les pièces en option se conformant aux spécifications du fabricant.
11) Cet appareil est protégé par un fusible. Le fusible peut ne plus fonctionner en raison d'un choc physique externe ou parce qu'il a atteint la fin de sa durée de vie. Toutefois, étant donné qu'un fusible endommagé peut indiquer un dysfonctionnement interne grave, contactez votre revendeur avant de le remplacer.

12) Confiez toutes les réparations à un personnel qualifié agréé par le distributeur. Un contrôle ou un entretien sera nécessaire si le câble d'alimentation ou la fiche est endommagée, si un liquide s'échappe de l'unité, si un corps étranger a pénétré à l'intérieur, si l'amplificateur est exposé à l'eau, s'il tombe accidentellement ou s'il ne fonctionne pas normalement.

13) N'oubliez pas de mettre hors tension lorsqu'il n'est pas utilisé. Si vous n'utilisez pas le pendant une période prolongée, débranchez le câble d'alimentation.

14) Ne mettez pas l'appareil hors tension ou ne déconnectez pas la fiche de la prise secteur lorsque l'appareil fonctionne. Des dysfonctionnements risqueraient de se produire.

15) Ne montez pas dessus et n'y placez pas d'objets lourds. Vous risqueriez de le casser ou d'entraîner un dysfonctionnement.

Précautions concernant l'emplacement

16) Ne placez pas l'appareil dans un endroit soumis à une température particulièrement basse, comme dans une chambre réfrigérée. L'appareil risque de ne plus fonctionner correctement.

17) Ne placez pas l'appareil dans un endroit soumis à des champs magnétiques puissants, comme près d'un poste de télévision ou de radio, ou de tout autre appareil émettant une radiation électromagnétique. Cet appareil risque de ne plus fonctionner correctement dans de telles conditions.

18) Ne placez pas l'appareil dans un endroit soumis à des variations de température. Si cet appareil se trouve dans un endroit frais dont la température augmente soudainement, de la condensation risqué de se former à l'intérieur de l'appareil, qui pourrait ne plus fonctionner correctement.

19) Ne placez pas l'appareil dans un endroit poussiéreux ou soumis à des vibrations excessives. Ceci risquerait d'endommager l'appareil ou d'entraîner des dysfonctionnements.

20) En fonction de l'emplacement de cet appareil, du bruit risque de se produire dans un poste de radio se trouvant à proximité, ou un scintillement ou une distorsion à l'écran d'un poste de télévision proche sont possibles. Si vous pensez que cet appareil en est responsable, mettez-le hors tension. Si le poste de radio ou de télévision fonctionne de nouveau normalement, essayez d'en éloigner l'appareil ou de changer l'orientation du poste.

Vorwort

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Ibanez Produktes. Bitte lesen Sie diese Anleitung für optimale Nutzung aller Funktionen vor der Inbetriebnahme des Verstärkers aufmerksam durch. Bewahren Sie die Anleitung dann für späteres Nachschlagen an einem sicheren Platz auf.

Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

- 1) Den Verstärker vor starken Stößen bewahren, nicht auf den Boden fallen lassen usw.
- 2) Den Verstärker auf festen Untergrund stellen. Der Sound des Verstärkers ist vom Aufstellungsort abhängig.
- 3) Den Verstärker nicht an Orten lagern oder betreiben, an denen das Gerät direkter Sonnenstrahlung oder extremen Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsschwankungen ausgesetzt ist.
- 4) Vor dem Anschluss der geschirmten Kabel für E-Gitarre und Effektgeräte bzw. sonstiger externer Anschlusskabel die Lautstärke auf "0" stellen oder den Verstärker ausschalten. Andernfalls kann das laute Brummen beim Anschließen und Abziehen der Stecker ernsthafte Schäden am Verstärker verursachen.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS WARNING

- 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 a 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) Only use 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) Minimum distances of 20cm around the apparatus for sufficient ventilations.

16) Do not install this equipment in a confined space such as a book case or similar unit. The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as news paper, table-cloths, curtains etc.

17) **WARNING:** The mains plug/appliance coupler is used as disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

18) **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.

19)  Protective earthing terminal. The apparatus should be connected to a mains socket outlet with a protective earthing connection.

 "The Lightning Flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of shock to persons".

 "The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product".

SAVE THESE INSTRUCTIONS

はじめに

この度はIBANEZ製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。本製品の機能を十分に活用して頂くために、ご使用前に必ず本取扱説明書をよくお読みください。また、本書は大切に保管してください。

使用上の注意

- 1) 落下等の衝撃を与えたる、乱暴な取り扱いは避けてください。
- 2) しっかり安定した場所に設置してください。設置の仕方、場所、会場などによって音色が異なって聞こえる場合があります。
- 3) 直射日光の当たる場所、極端な温度や湿度環境でのご使用、保管は避けてください。
- 4) ギター・シールド・ケーブル、外部に接続されたエフェクター等のケーブルの接続、取り外しはボリュームを0にするか、電源スイッチを切ってから行ってください。プラグを抜き差しする際のノイズは本製品に深刻なダメージを与える場合がありますので、ご注意ください。
- 5) 火災の危険を避けるため、花瓶など液体の入ったものをアンプの上に置かないでください。
- 6) 本製品は電源コンセントが接続されている場合に、電源スイッチがオフになっていても、電源から完全に絶縁されていません。ご使用にならない時は、電源をオフにして保管してください。また、長時間ご使用にならない場合は、電源コンセントを抜いて保管してください。

前言

感谢您购买Ibanez(伊瓦涅斯)产品。为最大限度地发挥音箱的功能，使用前请仔细阅读本手册，并妥善保管。

使用过程中的注意事项

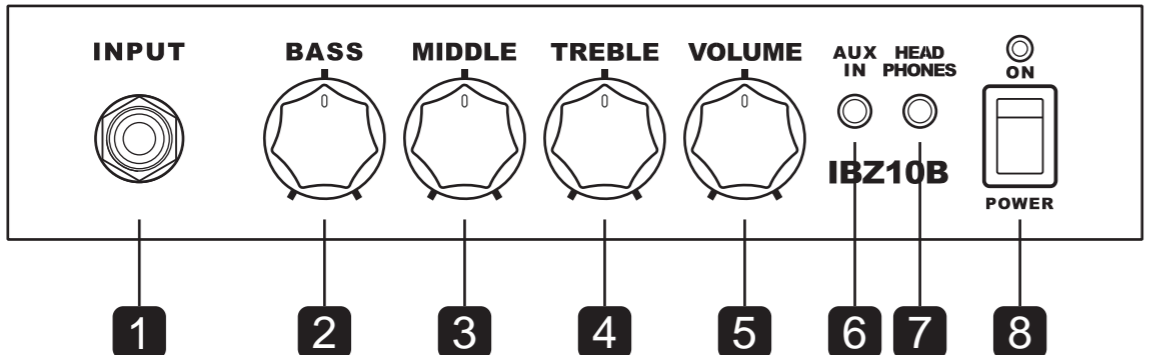
- 1) 请不要让本功率放大器因跌落等而受到撞击，也不要以任何粗暴方式操作本机。
- 2) 请将本功率放大器小心置于平地。功率放大器的音响效果会随放置方式和位置的不同而不同。
- 3) 请不要在阳光直射的地方或极端高温和潮湿的环境中使用或存放本功率放大器。
- 4) 当连接吉他屏蔽电缆、外部设备连接所需要的效应电缆或其它电缆时，请将音量降到“0”或关闭电源开关。请注意，插拔各种插头所产生的噪音可能会对设备造成严重损坏。
- 5) 为了避免火灾危险，请不要将液体容器放在功率放大器上。
- 6) 只要IBZ10B/IBZ15B 仍与电源插座相连，此时即使关闭电源开关，也没有完全断开电源连接。不使用时，请让电源保持在关闭状态。若长时间不使用IBZ10B/IBZ15B，请断开电源线。

Preámbulo

Gracias por adquirir este producto Ibanez. Para sacarle el máximo partido a las funciones que le ofrece este amplificador, antes de utilizarlo lea atentamente este manual. Asegúrese también de guardar este manual en un lugar seguro.

Precauciones de uso

- 1) No exponga el amplificador a golpes por caídas, etc. ni lo trate de forma brusca.
- 2) Instale el amplificador con cuidado en un lugar estable. El sonido del amplificador variará en función de la forma y el lugar donde esté instalado.
- 3) No utilice ni guarde el amplificador en lugares que estén expuestos a la luz directa del sol ni en ambientes expuestos a niveles extremos de temperatura y humedad.
- 4) Reduzca el volumen a "0" o apague el amplificador cuando vaya a conectar el cable blindado de la guitarra y los efectos u otros cables necesarios para efectuar una conexión externa. Tenga en cuenta que el ruido generado al introducir y extraer las clavijas puede ocasionar graves daños al equipo.
- 5) Para evitar posibles incendios, no coloque recipientes de líquidos sobre el amplificador.



Names and functions for each part

1

INPUT
1/4" phone jack input.

2

BASS
This controls the low register.

3

MIDDLE
This controls the middle register.

4

TREBLE
This controls the high register.

5

VOLUME
This controls the output level.

6

AUX IN
3.5mm stereo mini jack. This jack is designed to be connected to the headphone output of a portable CD or MP3 player, or similar device. Adjust the volume using the controls of the device connected to the AUX IN jack.

7

HEAD PHONES
This is a 3.5mm stereo mini output jack for stereo headphones. The sound is not reproduced through the built-in speaker when headphones are in use.

Warning

This phones output produces a large volume of sound. Ensure that the volume has been turned down before beginning to play using the headphones, and then slowly increase the volume until it has reached the desired level. Note that the noise and distorted sound signals produced when inserting or removing the headphone plug at high volume levels will result in damage to the headphones and to the user's hearing.

8

POWER
This is the ON/OFF switch for the power supply. The LED lights when the power supply is turned on.

Warning

Before you turn on the power of the amp, make sure that volume control is set to 0. If you turn on the power when the volume controls are already raised, a sudden loud noise may be produced, possibly damaging your hearing. Please use caution.

Troubleshooting

1. The power supply cannot be switched on.

- Check that the power cable has been connected correctly.
- Try plugging it into a different socket and see if the same problem occurs.

2. The power supply can be switched on, but no sound is produced.

- Check that the bass guitar has been connected correctly.
- Remove the effects between the bass guitar and the amplifier and check to see if no sound is produced.
- Replace the shielded cable and check to see if no sound is produced.
- Check to see if the volume on the bass guitar is set to '0'.
- Use a different bass guitar and see if no sound is produced.
- Check to see if the volume on the amplifier is set to '0'.
- Check to see if the headphones are connected.

3. Noise is heard.

- Check to see if anything in the immediate vicinity is resonating or banging against the amplifier to produce the noise.
- Check to see if the plug cover on the shielded cable is loose.
- Check that the string action (distance between strings and frets) is correctly adjusted (not too low).
- Use another bass guitar, effects and cable to see if the same noise is produced.

4. No sound is produced in the headphones.

- Check that the headphone jack is connected correctly.
- Connect another set of headphones and see if sound is produced.

In the case of defects

This product has passed exhaustive inspections before being shipped from the factory. Ensure that the above procedures are carried out when a problem is thought to exist. Contact your dealer in the unlikely event that an abnormality occurs during use. Also, ensure that the symptoms of the problem are explained in detail when requesting repair in order to facilitate swift handling.

Noms et fonctions des différentes bornes et des commandes

1

INPUT
Prise jack d'entrée 1/4".

2

BASS
Cette commande permet de contrôler la plage des basses fréquences.

3

MIDDLE
Cette commande permet de contrôler la plage des moyennes fréquences.

4

TREBLE
Cette commande permet de contrôler la plage des hautes fréquences.

VOLUME
Cette commande contrôle le volume de sortie.

Warning

6 AUX IN

Prise 3.5mm stéréo mini pouvant être connectée à la sortie casque d'un lecteur CD portable, d'un lecteur MP3 ou d'un appareil similaire. Réglez le volume à l'aide des commandes de l'appareil connecté à la prise AUX IN.

7 HEAD PHONES

Cette prise de 3.5mm permet de raccorder un casque d'écoute stéréo. Le son des haut-parleurs intégrés est coupé lorsque vous branchez un casque d'écoute à cette prise.

Avertissement

La sortie casque délivre un signal très puissant. Avant de jouer avec un casque d'écoute, veillez à diminuer le niveau de sortie avec la commande MASTER. Augmentez progressivement le volume de sorte à obtenir un niveau d'écoute confortable. Notez que lorsque le volume d'écoute est élevé, les bruits engendrés lors du branchement ou du débranchement des fiches risquent d'endommager non seulement le casque d'écoute, mais également votre ouïe.

8 POWER

Commutateur ON/OFF de mise sous ou hors tension. Le voyant lumineux s'allume lorsque l'appareil est sous tension.

Avertissement

Avant de mettre l'amplificateur sous tension, assurez-vous que chaque bouton de commande de volume est sur "0". Si vous mettez l'amplificateur sous tension lorsque ces boutons ne sont pas sur "0", vous risquez d'entendre un bruit fort et soudain et d'endommager votre ouïe. Faites preuve de prudence.

Dépannage

1. Impossible de mettre l'appareil sous tension.

- Vérifiez si le câble d'alimentation est raccordé correctement.
- Essayez de le brancher dans une autre prise secteur pour voir si le même problème se reproduit.

2. L'appareil se met sous tension, mais pas de son.

- Vérifiez si la basse est raccordée correctement.
- Retirez les effets entre la guitare basse et l'amplificateur pour voir si le son est reproduit.

3. Remplacez le câble blindé pour voir si le son est reproduit.

- Vérifiez si le volume de la guitare basse est réglé à "0".
- Utilisez une autre guitare basse pour voir si le son est reproduit.
- Vérifiez si le volume de l'amplificateur est réglé à "0".
- Vérifiez si le casque d'écoute est raccordé.

4. Le son de l'ampli comporte du bruit.

- Vérifiez s'il y a quelque chose à proximité immédiate qui résonne ou qui frappe contre l'amplificateur.
- Vérifiez si le cache de la fiche du câble blindé est lâche.

- Vérifiez si la distance entre les cordes et les frettes de la guitare basse est correcte (pas trop basse).
- Utilisez une autre guitare basse, un autre effet et un autre câble pour voir si le même bruit se reproduit.

4. Pas de son au casque d'écoute.

- Vérifiez si la fiche du casque est branchée correctement.
- Raccordez un autre casque pour voir si le son est reproduit.

En cas d'anomalie

L'appareil a subi des inspections rigoureuses avant de quitter nos usines. Si vous pensez qu'il y a une anomalie dans l'appareil, effectuez les opérations ci-dessus. Dans le cas peu probable où il se produirait une anomalie pendant l'utilisation, consultez votre revendeur. Par ailleurs, quand vous demandez des réparations, expliquez bien les problèmes en détail de façon à permettre une réparation rapide et adéquate.

Bezeichnung und Funktion der Teile

1

INPUT
1/4" Klinkenbuchse.

2

BASS
Dieser Regler bestimmt den Tiefenanteil des Signals.

3

MIDDLE
Dieser Regler bestimmt den Mittentanteil des Signals.

4

TREBLE
Dieser Regler bestimmt den Höhenanteil des Signals.

5

VOLUME
Dieser Regler bestimmt die Lautstärke des Signals.

6

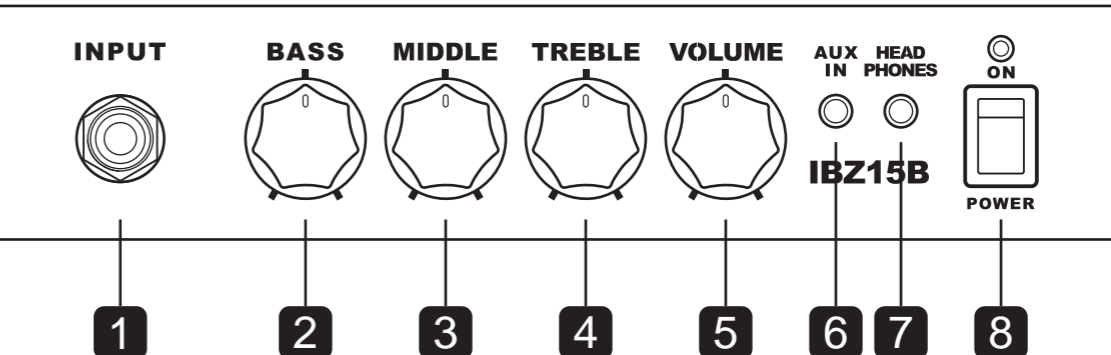
AUX IN
3.5mm Miniklinke. Sie dient dazu, einen tragbaren CD/mp3-Player oder ein ähnliches Gerät über den Kopfhörerausgang an den Verstärker anzuschließen. Stellen Sie die Lautstärke mit Hilfe der Regler des Geräts ein, das an die Buchse AUX IN angeschlossen ist.

7

HEAD PHONES
Dies ist eine 3.5mm- Stereoebuchse, die ein monaurales Audiosignal ausgibt. Wenn Sie einen Kopfhörer oder ein externes Gerät an diesem Ausgang angeschlossen haben, ist die Tonausgabe am eingebauten Lautsprecher ausgeschaltet.

Warning

Dieser Kopfhörerausgang erzeugt sehr hohe Lautstärken. Vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke heruntergeregt ist.



Risoluzione di problemi

1. L'apparecchiatura non si accende.

- Controllare che il cavo di alimentazione sia stato collegato correttamente.
- Provare a inserire la spina in una presa differente e vedere se si verifica lo stesso problema.

2. L'apparecchiatura si accende ma non viene prodotto alcun suono.

- Controllare che il basso sia stata collegata correttamente.
- Togliere gli effetti fra il basso e l'amplificatore per verificare se non viene prodotto alcun suono.
- Sostituire il cavo schermato per verificare se non è prodotto alcun suono.
- Verificare se il volume del basso è regolato su "0".
- Usare un basso diverso e verificare se non viene prodotto alcun suono.
- Verificare se il volume dell'amplificatore è regolato su "0".
- Utilizzare altri bassi, effetti e cablaggi per verificare se viene prodotto lo stesso rumore.

3. Si sente un rumore.

- Verificare se niente nell'immediata vicinanza è risonante o batte contro l'amplificatore e produce il rumore.
- Verificare se il rivestimento della spina del cavo schermato è allentato.
- Verificare che l'azione delle corde (distanza tra le corde e la tastiera) sia regolata correttamente (non troppo in basso).
- Usare un altro basso, effetti e cablaggi per verificare se viene prodotto lo stesso rumore.

4. Nessun suono è prodotto nelle cuffie.

- Controllare che il jack delle cuffie sia inserito correttamente nella presa.
- Collegare un altro paio di cuffie e verificare se il suono è prodotto.

In caso di difetti

Questo prodotto ha passato per una inspezione molto accurata prima di uscire dalla fabbrica. Quando si pensa che ci sia un problema, assicurarsi che i procedimenti sopra elencati siano eseguiti quando si pensa di trovarsi di fronte a un problema. Rivolgersi al rivenditore nell'improbabile eventualità che si verifichino anomalie durante l'utilizzo. Inoltre, accertarsi che le caratteristiche del problema vengano spiegate dettagliatamente quando si chiede una riparazione in modo da facilitarne una esecuzione rapida.

各部件的名称和功能

- 1** **INPUT**
1/4" 耳机插口输入。
- 2** **BASS**
用于调整吉他或贝司输入信号在低频段的音色。
- 3** **MIDDLE**
用于调整吉他或贝司输入信号在中频段的音色。
- 4** **TREBLE**
用于调整吉他或贝司输入信号在高频段的音色。
- VOLUME**
它调整功率放大器的输出电平。

- 6** **AUX IN**
3.5mm 立体声 mini 插孔，通过带有 3.5mm 立体声 mini 插头的电缆可连接便携式 CD、MP3 播放器或类似设备的耳机输出，并由便携式 CD 播放器上的音量控制来调整音量。
- 7** **HEAD PHONES**
3.5mm 立体声 mini 输出插孔，将连接耳机。

- * 使用耳机时，产品的内置喇叭将处于静音状态。
警告
该耳机输出的音量较大，在使用耳机播放前，请先调低音量，然后再慢慢将音量增大到所需程度。请注意，在高音量时插入或拔出耳机插头所产生的噪音和失真信号可能会引起耳机损坏及损害使用者的听力。

- 8** **POWER**
电源开关，使用完毕后，请关闭电源。

- 故障排除**
1. 无法打开电源。
• 检查电源线连接是否正确。
• 将它插到其他的电源插座，看是否出现相同的问题。

2. 可以打开电源，但听不到任何声音。
• 低音乐器的连接是否正确？
• 当断开所有外接设备，如连接在低音扬声器和功率放大器之间的效果器或连接在效果环路中的设备时，是否仍然听不到任何声音？
• 使用其它屏蔽线，确认是否能听到声音。

3. 有噪音。
• 检查一下附近是否有什么东西产生回声或碰在功率放大器上而产生噪音？
• 若低音扬声器具有有源电路，电池电量是否耗尽？
• 使用其它贝斯（低音）乐器时，是否有声音？
• 检查一下功率放大器的音量是否被设定为 0？
• 检查一下是否连接了耳机。

4. 耳机中没有任何声音。
• 检查耳机的连接是否正确。
• 连接另外一副耳机，确认是否有声音。

- 出现故障时
本产品在出厂前已经过彻底检验。当认为出现问题时，请务必执行上述检查步骤。使用过程中，若出现极罕见的异常情况，请与销售代理商联系。另外，要求维修时，为便于迅速解决问题，请务必详细说明故障的现象特征。有关规格若因产品改进等发生任何改变，恕不另行通知。

- 1** **INPUT**
Toma de entrada de jack de 6.3 mm (1/4")
- 2** **BASS**
Permite regular los graves.
- 3** **MIDDLE**
Permite regular los medios.
- 4** **TREBLE**
Permite regular los agudos.
- 5** **VOLUME**
Permite regular el nivel de salida.
- 6** **AUX IN**
3.5mm estéreo oミニジャック端子です。お手持ちのポータブルCDプレイヤーやMP3プレイヤーやその他の再生機器のヘッドフォン・アウトポート端子に繋いでください。ボリューム調整はAUX INジャックに接続する機器側で行って下さい。

- 7** **HEAD PHONES**
3.5mm estéreo・ミニジャック端子です。ヘッド・フォンを使用時はスピーカーから音が不出力されません。
- 8** **POWER**
電源のON/OFFスイッチです。電源ONでスイッチのLEDが点灯します。

- 警告</b**