



COMBO PARA BAJO ELECTRICO MARCA: IBANEZ MODELO IBZ10B

FAVOR DE LEER MANUAL DE USUARIO EN SU TOTALIDAD ANTES DE USAR SU EQUIPO

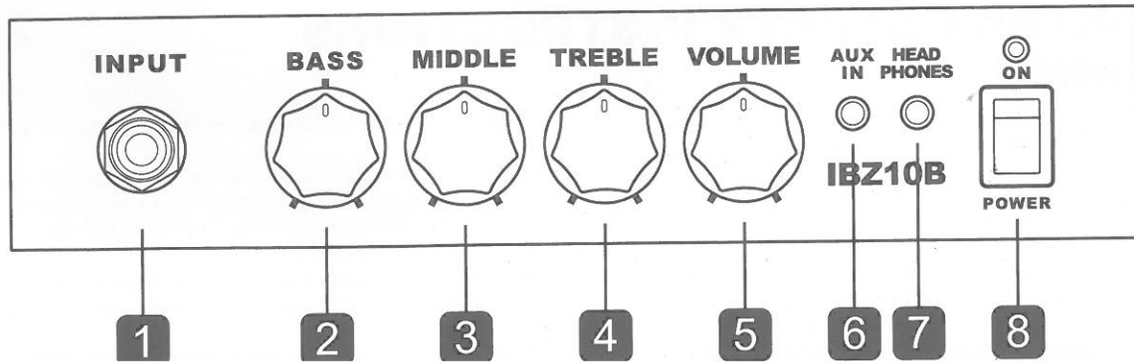
CARACTERISTICAS ELECTRICAS NOMINALES DE CONSUMO: 120 V ~ 50 Hz a 60 Hz 12W



Ibanez

BASS AMPLIFIER **IBZ15B**

INPUT BASS MIDDLE TREBLE PRESENCE VOLUME CD INPUT PHONES POWER



Nombre y funciones de los componentes

1. INPUT

Toma de entrada de jack 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

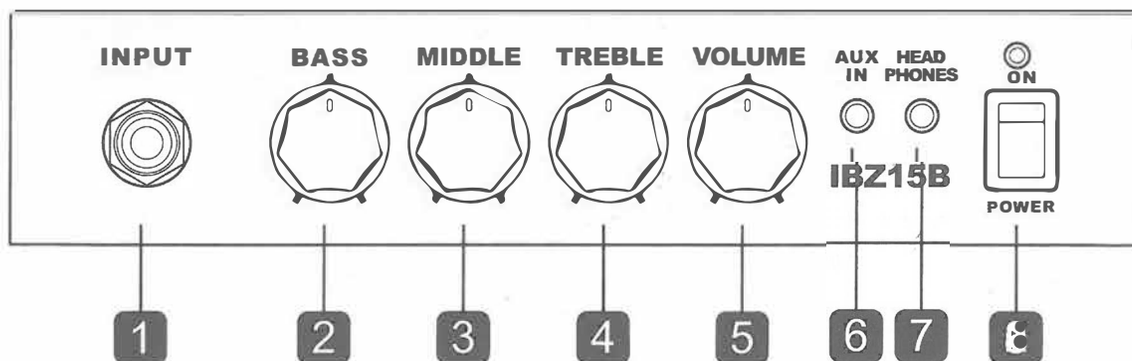
Permite regular el nivel de salida

6. AUX IN

Mini jack estéreo de 3.5 mm Esta entrada está diseñada para conectarse a la salida de auriculares de un reproductor de CD o MP3 portatil, o un dispositivo similar. Ajuste el volumen mediante los controles del dispositivo que esté conectado a la toma de entrada de AUX IN.

7. HEAD PHONES

Toma de salida para auriculares estereofónicos con clavija 3.5mm Cuando se utilizan los auriculares la reproducción de sonido por los altavoces incorporados queda desactivada.



Nombre y funciones de los componentes

1. INPUT

Toma de entrada de jack 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

Mini jack estéreo de 3.5 mm Esta entrada está diseñada para conectarse a la salida de auriculares de un reproductor de CD o MP3 portatil, o un dispositivo similar. Ajuste el volumen mediante los controles del dispositivo que esté conectado a la toma de entrada de AUX IN.

7. HEAD PHONES

Toma de salida para auriculares estereofónicos con clavija 3.5mm Cuando se utilizan los auriculares la reproducción de sonido por los altavoces incorporados queda desactivada.

Advertencia

La salida para auriculares produce un gran volumen de sonido. Antes de comenzar a tocar utilizando los auriculares, reduzca el volumen principal; seguidamente súbalo lentamente hasta obtener el nivel que desee. Tenga en cuenta que el ruido y las señales de sonidos distorsionados producidas al introducir o extraer la clavija con un volumen alto no solamente dañará los auriculares, sino que también podrá dañar sus oídos.

8. POWER

Interruptor de alimentación (ON/OFF). El indicador LED se ilumina cuando se activa el amplificador

Advertencia

Antes de encender el amplificador, asegúrese de que cada control de volumen se ajuste a 0. Caso contrario, seguramente se producirá un ruido fuerte que puede dañar sus oídos. Proceda con cuidado.

Localización de problemas

1. No se puede conectar la Alimentación

- Compruebe que el cable de alimentación está correctamente enchufado.
- Intente enchufarlo a una toma de corriente diferente a ver si persiste el mismo problema.

2. Se puede conectar la alimentación, pero no se obtiene sonido.

- Compruebe que el bajo ha sido conectado correctamente.
- Elimine los efectos entre el bajo y el amplificador y compruebe a ver si se obtiene sonido.
- Cambie el cable blindado y compruebe si se obtiene sonido.
- Compruebe si el volumen del bajo está puesto a "0"
- Utilice un bajo diferente y vea si se obtiene sonido.
- Compruebe si el volumen del amplificador está puesto en "0".
- Compruebe si están conectados los auriculares.

3. Se oye ruido.

- Compruebe si hay algo cerca que esté resonando o golpeando contra el amplificador produciendo el ruido.
- Compruebe si el tapón del enchufe del cable blindado está suelto.
- Compruebe si la acción de las cuerdas (distancia entre las cuerdas y el traste) está correctamente ajustada (que no esté demasiado baja).
- Utilice otro bajo, efectos y cable a ver si se produce el mismo ruido

4. No sale sonido por los auriculares.

- Compruebe que la clavija de los auriculares está correctamente conectada.
- Conecte otros auriculares a ver si se obtiene sonido.

En caso de defectos

Este producto ha pasado por unas inspecciones muy exhaustivas antes de salir de fábrica. Cuando piense que hay un problema, asegúrese de realizar los procedimientos indicados arriba. En el improbable caso de que ocurriera alguna anomalía durante la utilización, póngase en contacto con su distribuidor. Además, cuando solicite reparaciones, asegúrese de explicar con detalles los síntomas del problema para facilitar una gestión rápida.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- 1.- Lea estas instrucciones.
- 2.- Guarde estas instrucciones.
- 3.- Presta atención a todas las advertencias
- 4.- Siga todas las instrucciones.
- 5.- No utilice este aparato cerca del agua.
- 6.- Límpielo únicamente con un paño seco.
- 7.- No lo coloque cerca de ninguna fuente de calor, como radiadores, registradores de temperatura, estufas o cualquier otro aparato que produzca calor incluyendo amplificadores
- 8.- Evite pisar o pinzar el cable de alimentación, especialmente en las conexiones, en los receptáculos y a la salida del aparato
- 10.- Utilice el aparato sólo con el soporte fijo, trípode, mes o soporte con ruedas especificadas por el fabricante o vendidos junto con el aparato. Si utiliza un soporte con ruedas, tenga cuidado al transportar la combinación soporte/aparato para evitar lesiones o caídas del aparato
- 11.-Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante largos períodos de tiempo. -



Acuda a personal calificado para cualquier reparación o revisión. El aparato debe ser revisado siempre que haya sufrido algún daño de cualquier tipo, como daños en el cable de alimentación o en el conector, caída de líquidos u objetos sobre el aparato, exposición a la lluvia o a la humedad, funcionamiento anormal o caída del aparato.

13.- No coloque fuentes de llamas (como velas encendidas) encima del aparato



Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de la presencia del “(voltaje)” Que no contiene aislamiento dentro de la caja del producto que puede tener una Magnitud suficiente para constituir riesgo de corriente.



Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de las instrucciones importantes sobre la operación y el mantenimiento en la literatura que viene en el producto.

PRECAUCIONES: Riesgo de corriente – no habrá

ADVERTENCIAS: Para evitar corrientes o peligro de incendio, no deje expuesto a la lluvia o a la humedad, este aparato antes de usar.

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 caída, 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 grave daños al equipo.
- 5) Para evitar posibles incendios, no coloque recipientes de líquidos sobre el amplificador.
- 6) Cuando no utilice el amplificador, manténgalo apagado. Mientras el IBZ15GR esté conectado a una toma de corriente, no está completamente aislado de la fuente de alimentación aún cuando el interruptor de alimentación esté desconectado. Cuando no vaya a utilizar el IBZ15GR durante largo tiempo, desenchufe el cable de alimentación.