

PRECAUCIÓN

Evite exponer el parlante a fuentes de humedad. Si se usa al intemperie, asegúrese que este a buen resguardo.

No use ni almacene este equipo en lugares húmedos, puede ocasionar mal funcionamiento o riesgo de choque eléctrico.

Si el cable de alimentación esta dañado, debe reemplazarse por el fabricante, o un agente habilitado y calificado para evitar riesgos.

Para evitar incendios o riesgo de choque eléctrico, no exponga este equipo a la lluvia o humedad.

Limpiar solamente con un paño seco.



CAUTION

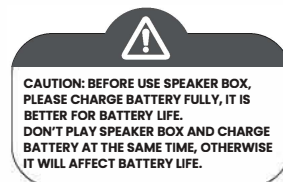
Avoid exposing the speaker box to moisture. If they are set up outdoors, Be Sure they are under cover.

Do not use nor store the equipment near wet or dap places. It may cause a malfunction or shock hazard.

If the power cord is broken, it must be replaced by the manufacturer or service agent or qualifield personnel to avoid risks.

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this equipament to rain or moisture.

Clean only with a soft, dry cloth.



CUIDADO

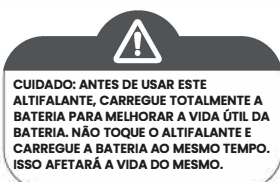
Evite expor o alto-falante a fontes de umidade. Se usado em ao ar livre, certifique-se de que está bem protegido.

Não use ou armazene este equipamento em locais úmidos, pois pode causar mau funcionamento ou risco de choque elétrico.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído por o fabricante, ou um agente autorizado e quolificado poro evitar riscos.

Para evitar incêndio ou risco de choque, não exponha este equipamento à chuva ou umidade.

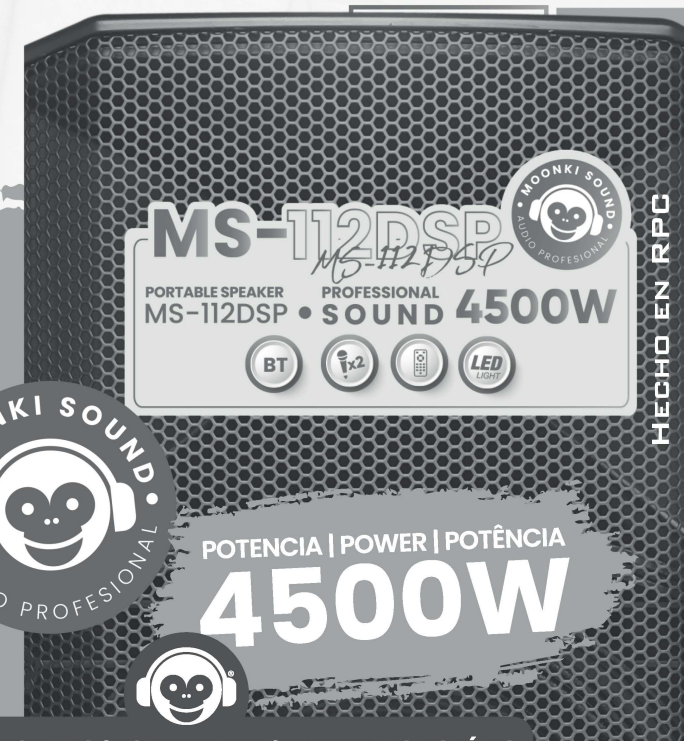
Limpe apenas com um pano seco.



MS-112DSP

PARLANTE BLUETOOTH • 4500W
BLUETOOTH SPEAKER | CAIXA DE SOM BLUETOOTH

MS-112DSP
MS-112DSP
Moonki Sound



MANUAL DE USUARIO | USER MANUAL | MANUAL DO USUÁRIO

MS-112DSP
MS-112DSP



Bienvenido al instructivo de su parlante

1. Contenido de la caja:

- 1 x Parlante
- 1 x Control Remoto
- 1 x Cable de Alimentación
- 1 x Manual de Usuario
- 1 x Tarjeta de Garantía
- 2 x Micrófono inalámbrico

2. Especificaciones

Parlante activo DSP de 12" de 2 Vías
Potencia PMPO: 4500W
Potencia RMS: 350W
Woofer: Diámetro 12", con bobina de 3" (75mm) de KSV.
Tweeter: Diámetro 1.73"
Frecuencia de respuesta: 45HZ-18KHZ
Sensibilidad: 122 dB(+/-3dB)

Conectividad: Bluetooth, Entrada de Linea, Salida de Linea
Incluye 4 valores preseleccionados de ecualización DSP
Medidas de Unidad: 41.6 x 44 x 65.2CM (Pr x An x Al)
Peso de Unidad: 18.6kgs
Medidas de Caja: 47.5 X 39.5 X 71.5CM (Pr x An x Al)
Peso de Caja: 20.9kgs

3. Especificaciones de Panel

Reproducir/Pausar: Presione para reproducir una canción o para pausarla cuando esta reproduciendo.

Anterior: Presione una vez para saltar a la canción anterior, mantengalo para reducir el volumen.

Siguiente: Presione una vez para saltar a la canción siguiente, y mantengalo para reducir el volumen.

Reproducción Circular: Seleccione el modo de reproducción:

- Una: reproducirá siempre la misma canción.
- Todo: una vez concluida la lista, comenzara a reproducir nuevamente.

Modo: Seleccione el modo de reproducción, USB, Bluetooth o auxiliar.

Preajustes de ecualizador: DSP 4 Efectos (Live-Speech-Music-flat)

Indicador de potencia de límite de señal: El indicador LED de alimentación se ilumina cuando se enciende el interruptor de alimentación y se ilumina cuando la señal de entrada está distorsionada.

Entrada de línea/micrófono: Un conector XLR balanceado para entrada de señal de micrófono. Puede usar cualquier conector. Un control de nivel puede ajustar el nivel de la señal de entrada.

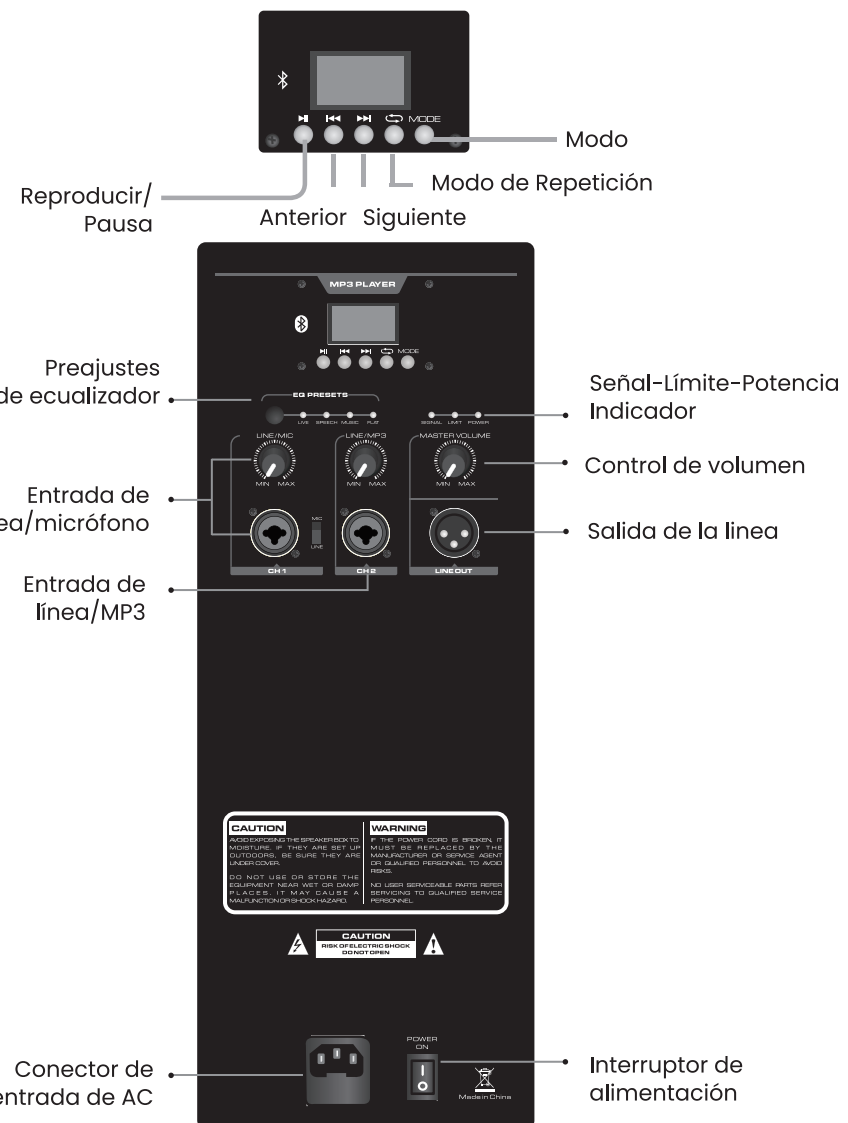
Entrada de línea/MP3: Un conector XLR balanceado para diferentes entradas de dispositivos como Mixer.

El fabricante se guarda el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.

Un control de nivel puede ajustar el nivel de la señal de entrada.

Salida de la línea: Se proporciona un conector XLR balanceado para conectar con otros amplificadores u otro altavoz activo.

TWS: Uso de Bluetooth TWS (True wireless stereo): El altavoz incluye la función TWS a través de Bluetooth. En caso de que tenga dos unidades a mano del mismo modelo, cambie al modo bluetooth. Al reproducir por primera vez, debe elegir uno de los altavoces como maestro. Luego, mantenga presionado (5 segundos) el botón de reproducción/pausa en el panel de control para conectar con otro altavoz. Oirá un sonido indicador en "canal derecho" que sale del altavoz principal y el sonido del "canal izquierdo" de otro altavoz después de emparejarse correctamente. Luego puede iniciar la operación de Bluetooth como de costumbre. El sonido saldrá por ambos altavoces. Cuando apaga o cambia el modo de reproducción y vuelve al modo Bluetooth, los dos altavoces pueden emparejarse automáticamente para reproducir en modo TWS. En el emparejamiento TWS por primera vez, es posible que haya un sonido corto de "sa sa sa..." en el altavoz que no es un mal funcionamiento. Si apaga el altavoz principal, la reproducción de TWS se detendrá.



Conexión Bluetooth

1. Para emparejar el parlante a un dispositivo bluetooth, presione MODO repetidamente en el display del reproductor hasta seleccionar este modo.
2. Habilite la conexión Bluetooth en su dispositivo.
3. Cuando el dispositivo muestre el parlante en la lista de conexiones, confirme el emparejamiento.





Welcome to yours speaker's instruction guide

1. Packing Contents

- 1 Speaker
- 1 Remote Control
- 1 User's Manual
- 1 Power Cable
- 2 wireless microphone

2. Specifications

12" 2-Way Active DSP Speaker
 PMPO Power: 4500W
 RMS Power: 350W
 Woofer: 12" diameter, with 3" (75mm) KSV coil.
 Tweeter: Diameter 1.73"
 Response frequency: 45HZ-18KHZ
 Sensitivity: 122dB(+/-3dB)
 Connectivity: Bluetooth, Line In, Line Out

Includes 4 preset DSP equalization values
 Unit Measurements:
 41.6 x 44 x 65.2CM (D x W x H)
 Unit Weight: 18.6kgs
 Box Measurements:
 47.5 X 39.5 X 71.5CM (D x W x H)
 Box Weight: 20.9kgs

3. Panel Specification

Play/Pause: Press to play a song or pause while playing a song.

Previous: Press once to jump previous song/Press and hold to diminish the volume level.

Next: Press once tu jump to next song/ press and hold to raise the volume level.

Cycle play: To select a player mode, the options are:

- One: Select this to play current song ideoinitely
- All: With this option you can repeat all music

Mode: Select an operating modality.

EQ Presets: DSP 4 Effects (Live-Speech-Music-flat)

Signal-Limit-Power Indicator: The power LeD indicator Lights up when turn on the power switch and light up when input signal in distorted.

Line/Mic Input: One balanced XLR connector for microphone signal input. You can use any connector. A level control can adjust the level of the input signal.

Line/MP3 Input: One balanced XLR connector for various inputs from devices such as Mixer. A level control can adjust the level of the input

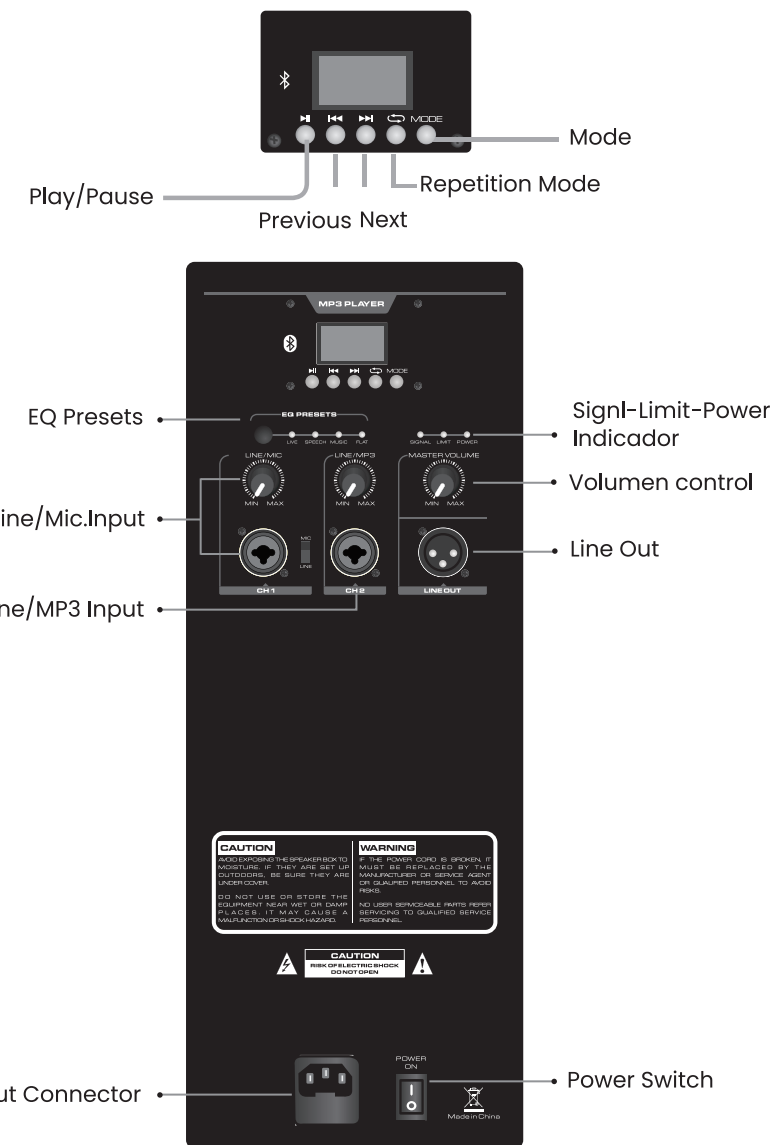
signal.

Line Out: A balanced XLR connector is provided for connecting to other amplifiers or another powered speaker.

TWS: Using Bluetooth TWS (True wired stereo): The speaker includes TWS function via Bluetooth.

In case you have two units of the same model at hand, switch to bluetooth mode. When playing for the first time, you must choose one of the speakers as the master. Then press and hold (5 seconds) the play/pause button on the control panel to connect with another speaker. You will hear indicator sound on "right channel" coming out from main speaker and sound on "left channel" from other speaker after successful pairing. Then you can start Bluetooth operation as usual. Sound will be output from both speakers. When you turn off or change the play mode and back to Bluetooth mode, the two speakers can automatically pair to play in TWS mode. In TWS pairing for the first time, there may be a short "sa sa sa..." sound from the speaker which is not a malfunction. If you turn off the main speaker, TWS playback will stop.

The manufacturer reserves the right to modify specifications without prior notice.



Conection Bluetooth

1. To pair the speaker with a bluetooth phone or audio device, press "MODE" repeatedly on the MP3 player until select this mode.
2. Put your phone or device to be used in bluetooth device discovery mode.
3. When your phone or device shows the "BLUETOOTH" device, confirm the link.





Bem-vindo às instruções do Caixa de som

1. Conteúdo da caixa:

- 1 Caixa de som
- 1 Controle remoto
- 1 Manual de usuário
- 1 Cabo de alimentação
- 2 microfones sem fio

2. Especificações

Caixa de som DSP Ativo de 2 Vias de 12"
Potência PMPO: 4500W
Potência RMS: 350W
Woofer: 12" de diâmetro, com bobina KSV de 3" (75mm).
Tweeter: Diâmetro 1,73"
Frequência de resposta: 45HZ-18KHZ
Sensibilidade: 122dB (+/-3dB)

Conectividade: Bluetooth, Line In, Line Out
Inclui 4 valores de equalização DSP predefinidos
Medidas da unidade: 41,6 x 44 x 65,2 CM (P x L x A)
Peso unitário: 18,6 kg
Medidas da Caixa: 47,5 X 39,5 X 71,5 CM (P x L x A)
Peso da caixa: 20,9 kg

3. Especificações do Painel

Play/Pause: Pressione para reproduzir uma música ou para pausar.

Anterior: Pressione uma vez para pular para a música anterior, segure-a para reduzir o volume.

Siguiente: Pressione uma vez para pular para a próxima música e segure-a para reduzir o volume.

Modo de Repetição: Selecione o modo de reprodução:

- Um: sempre toque a mesma música.

- Tudo: assim que a lista terminar, ela começará a ser reproduzida novamente.

Modo: Selecione o modo de reprodução, USB, Bluetooth ou auxiliar.

Predefinições de equalização: Efeitos DSP 4 (Live-Speech-Music-flat)

Indicador de potência de limite de sinal

O indicador LED de alimentação acende quando liga o interruptor de alimentação e acende quando o sinal de entrada está distorcido.

Entrada de Linha/Mic: Um conector XLR balanceado para entrada de sinal de microfone. Você pode usar qualquer conector. Um controle de nível pode ajustar o nível do sinal de entrada.

Entrada Line/MP3: Um conector XLR balanceado para várias entradas de dispositivos como Mixer. Um controle de nível pode ajustar o nível do sinal

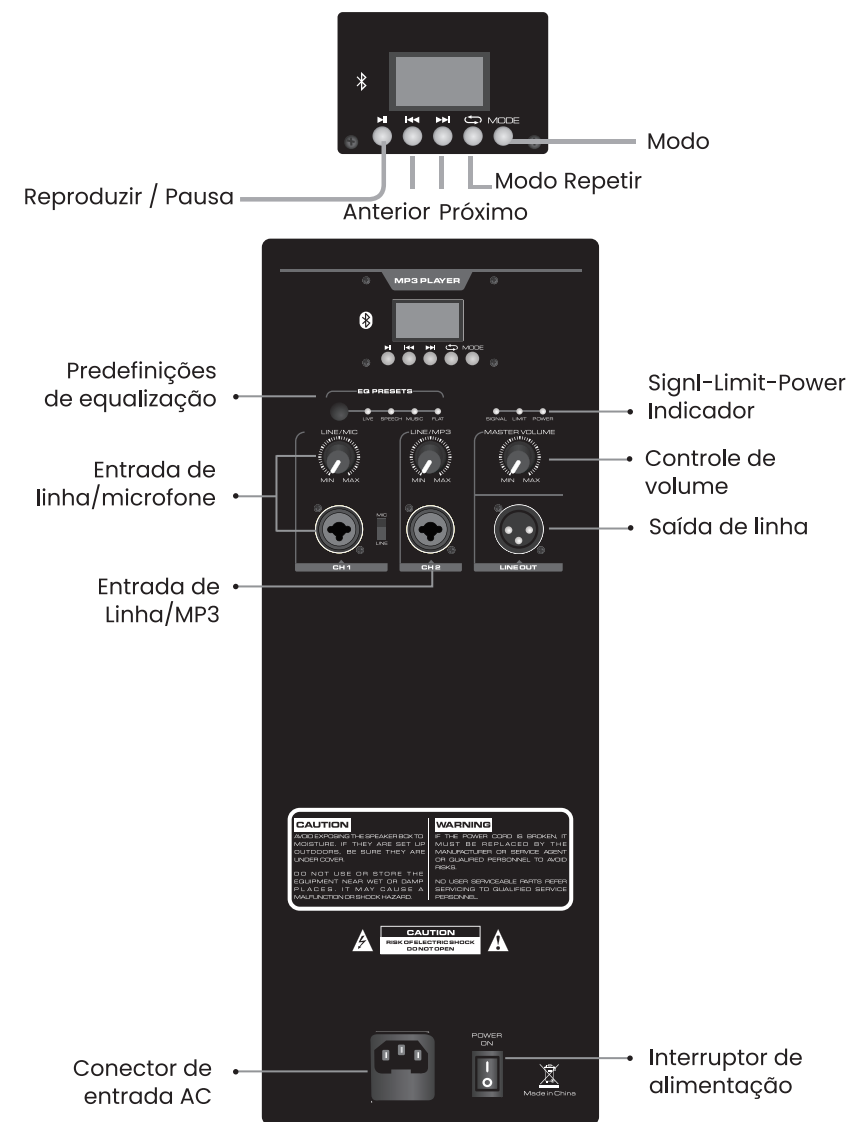
de entrada.

Saída de linha: Um conector XLR balanceado é fornecido para conexão com outros amplificadores ou outro alto-falante amplificado.

TWS: Usando Bluetooth TWS (True wired stereo): O alto-falante inclui a função TWS via Bluetooth. Caso você tenha em mãos duas unidades do mesmo modelo, mude para o modo bluetooth.

Ao tocar pela primeira vez, você deve escolher um dos alto-falantes como mestre. Em seguida, pressione e segure (5 segundos) o botão play/pause no painel de controle para conectar com outro alto-falante. Você ouvirá o som no "canal direito" saindo do alto-falante principal e o som no "canal esquerdo" do outro alto-falante após o emparelhamento bem-sucedido. Então você pode iniciar a operação Bluetooth como de costume. O som será emitido por ambos os alto-falantes. Quando você desliga ou altera o modo de reprodução e volta para o modo Bluetooth, os dois alto-falantes podem emparelhar automaticamente para reproduzir no modo TWS. No emparelhamento TWS pela primeira vez, pode haver um som curto "sa sa sa..." do alto-falante que não é um mau funcionamento. Se você desligar o alto-falante principal, a reprodução do TWS será interrompida.

O fabricante reserva-se o direito de modificar especificações sem prévio aviso.



Conexão Bluetooth

1. Para emparelhar o alto-falante com um telefone bluetooth ou dispositivo de áudio, pressione "MODE" repetidamente no MP3 player até selecionar este modo.
2. Coloque seu telefone ou dispositivo a ser usado no modo de descoberta de dispositivo bluetooth.
3. Quando seu telefone ou dispositivo mostrar o dispositivo "BLUETOOTH", confirme o link.

