

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

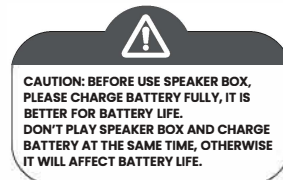
Avoid exposing the speaker box to moisture. If they are set up outdoors, Be Sure they are under cover.

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 equipment to rain or moisture.

Clean only with a soft, dry cloth.



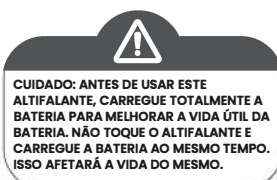
CUIDADO

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-P112B

MS-P112B

Moonki Sound



HECHO EN RPC



POTENCIA | POWER | POTÊNCIA
4500W

MANUAL DE USUARIO | USER MANUAL | MANUAL DO USUÁRIO

MS-P112B



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 Profesional activo de 12" de 2 Vías con batería recargable
Potencia PMPO: 3000W
Potencia RMS: 150W
Woofer: Diámetro 12", con bobina de 1.5" (38mm) de KSV.
Tweeter: Diámetro 1" (25 mm)
Frecuencia de respuesta: 50HZ-20KHZ
Sensibilidad: 95 dB(+/-3dB)
- Conectividad:
Bluetooth, Entrada de Línea XLR, Salida de Línea XLR
Batería: 12V - 7000 mAh
Medidas de Unidad: 35 x 40 x 61.5cm (Pr x An x Al).
Peso de Unidad: 18.4KGS
Medidas de Caja: 44.5 x 41.5 x 68.5CM (Pr x An x Al)
Peso de Caja: 20.8kgs

3. Especificaciones del Panel

Reproducir/Pausar: Presione para reproducir una canción o hacer una pausa mientras reproduce una canción.

Anterior: Presione una vez para saltar a la canción anterior/Mantenga presionado para disminuir el nivel de volumen.

Siguiente: Presione una vez para saltar a la siguiente canción/presione y mantenga presionado para subir el nivel de volumen.

Ciclo de juego: Para seleccionar un modo de jugador, las opciones son:

- Uno: seleccione esto para reproducir la canción actual de forma indefinida
- Todo: Con esta opción puedes repetir toda la música

Detiene la canción actual.

Modo: seleccione una modalidad de funcionamiento.

Conexión Bluetooth:

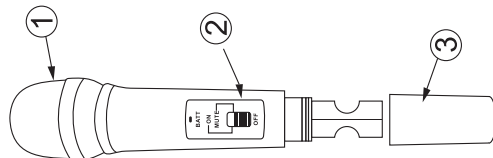
1. Para emparejar el altavoz con un teléfono o dispositivo de audio bluetooth, presione "MODE" repetidamente en el reproductor de MP3 hasta seleccionar este modo.
2. Ponga su teléfono o dispositivo para ser utilizado en el modo de detección de dispositivos bluetooth.

4-Micrófono inalámbrico

- 1- Rejilla
- 2- Función de encendido/apagado/silencio
- 3- Tapa de batería. Acceso a la batería

3. Cuando su teléfono o dispositivo muestre el dispositivo "BLUETOOTH", confirme el enlace.

TWS: uso de Bluetooth TWS (estéreo con cable verdadero): el altavoz incluye la función TWS a través de Bluetooth. En caso de que tenga a mano dos unidades del mismo modelo, cambie al modo bluetooth. Al jugar 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 conectarse con otro altavoz. Escuchará un sonido indicador en el "canal derecho" que sale del altavoz principal y un sonido en el "canal izquierdo" del otro altavoz después de un emparejamiento exitoso. Luego puede iniciar la operación de Bluetooth como de costumbre. El sonido se emitirá desde 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, puede haber un sonido corto "sa sa sa..." del altavoz que no es un mal funcionamiento. Si apaga el altavoz principal, la reproducción de TWS se detendrá.



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

