



Outdoor / Indoor True Wireless **Speaker**

Haute Parleur sans fil pour
Extérieur / Intérieur

Parlante Inalámbrico
para Exterior / Interior



User Manual
Manuel d'Instructions
Manual del Usuario

FEATURES

Outdoor HIFI Wireless Speaker

HD sound quality with dynamic sound effect;
A2DP Bluetooth[®] allows you to stream your music wireless from any Bluetooth-enabled device such as your mobile phone, notebook, iPhone or iPad

Easy pairing for user-friendly operating

10 meters operating range

USB Input

Line-in function

Built-in lithium rechargeable battery 1500mAh

(3 hours playtime with max volume)

Includes carry handle for easy portability

ACCESSORIES:

Micro USB to USB charging cable, Audio cable (3.5mm) and User manual

SPECIFICATION:

Bluetooth[®] version 5.0

Support A2DP and AVRCP profile

Bluetooth[®] range: up to 10 meters

Speaker Horn Size: 2.5 inch

Horn output: 6W, 4Ω

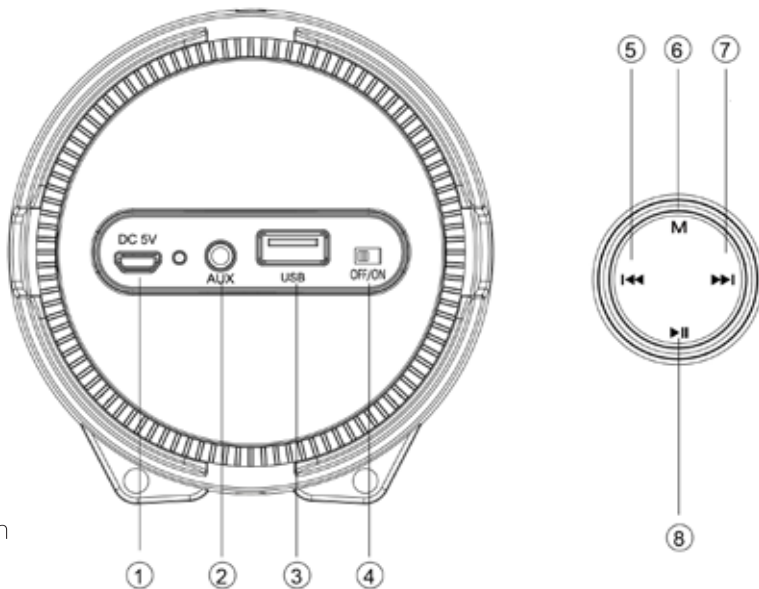
Connections: USB disk /Aux-in 3.5mm jack connection

Power supply: Built-in rechargeable lithium battery 1500mAh

Recharge power: DC 5V 1A

MANUAL FOR WIRELESS SPEAKER

Please read this manual carefully before using your new "M Boombox" Wireless Speaker



ENGLISH

Up to **3h**
Playing time

1500
mAh
Built-In
Rechargeable
Battery



1. Charging jack
2. Aux-in jack
3. USB port
4. ON/OFF button
5. Backwards/
Volume down
6. Mode (Switch
Bluetooth[®], USB disk,
TF, FM and AUX-IN state)
7. Forward/Volume up
8. Play/Pause

Bluetooth® connection:

1. Turn the power button to “ON” and the LED light will turn blue and flash quickly and beep twice.
2. Activate Bluetooth® on your mobile phone and search for device name “M Boombox” and then connect. The blue LED light flash slowly and beep three times once connected.
3. Play your music from your mobile phone and enjoy.
4. Press Forward or Backward button on the device or on Mobile phone to select songs you like.
5. Press Play/pause button on the device or on Mobile phone to play or stop the music.
6. Use your phone to adjust volume up and down. Or hold down for a few seconds the Forward or Backward button to adjust volume up and down.

Playing music from USB Flash Drive:

1. Turn the Power button to “ON”.
 2. Insert USB flash drive into USB slot, the music stored will be played automatically and blue LED light will stay on.
 3. While in PLAY mode, press Forward or Backward button to select songs you like. If you hold down these buttons for a few seconds you will be able to adjust volume up and down.
 4. PLAY/PAUSE to play or pause.
 5. Please turn the Power button to “OFF” if speaker not in use.
- Note If you are in Bluetooth® mode and you insert USB flash drive, this will disconnect the Bluetooth and switch the playing mode to USB. You can press the MODE button to switch to Bluetooth mode again.

How to Use FM Radio:

1. Under FM radio mode, the audio cable provided can be used as an antenna. Please insert the audio cable to get the best FM signal.
2. Turn the power button “ON”, press the “MODE” button to switch to FM radio mode.
3. While in play mode, press “Play/pause” quickly to auto search FM stations that can be picked up in the area and store them automatically.
4. Press the Forward or Backward button to change the stored FM channel.

AUX-IN Connection:

If you do not want to connect via Bluetooth®, use the supplied audio cable to connect your device to the speaker. Then press the “MODE” button to switch to AUX-IN mode. When using an external device, all functions will be controlled by the external device except the “Play/Pause” button.

Battery Charging:

1. Power off the unit and connect the provided micro USB charging cable into the charging slot of the speaker. Connect the other end to the PC or other chargers with 5V output. The red light means that the speaker is now charging.
2. Charge time should be 3-5 hours. When the speaker is fully charged, the red indicator light will turn off.
3. In order to prolong the life of battery, please do not charge for more than 8 hours.

True Wireless –Sync 2 Speakers together:

1. Power on both speakers.
2. Pair your mobile phone via Bluetooth® to one of the speakers (main unit). Then double click play/pause button on the same unit (main unit) and the TWS connection will be live.
3. Long press the play/pause button on the main unit to disconnect the True wireless function and also the Bluetooth® function. If you only long press on the second speaker unit it will only disconnect the TWS (true wireless connection).

FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference, received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Note: The Grantee is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

CARACTÉRISTIQUES:

Haut-parleur HI-FI extérieur, sans fil.

Qualité sonore HD avec effet de son dynamique.

A2DP Bluetooth® vous permet de transmettre la musique de forme sans fil à partir de tout appareil Bluetooth, comme leur téléphone mobile, ordinateur portable, iPhone ou iPad

Appairage facile de commande convivial

Plage de fonctionnement de 10 mètres.

Ligne d'entrée USB

Rôle en ligne

Batterie rechargeable lithium intégrée de 1500mAh

Inclut poignée pour facile portabilité

ACCESSOIRES:

Câble de charge micro USB à USB cable;

Audio (3,5 mm) et manuel de l'utilisateur

SPÉCIFICATIONS:

Bluetooth® version 5.0

Prend en charge A2DP ET AVRCP

Bluetooth® à portée jusqu'à 10 mètres

Taille haut-parleurs : 2,5 pouces

Sortie de haut-parleurs : 6W, 4Ω

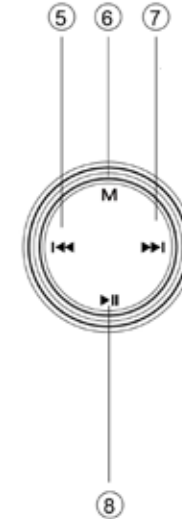
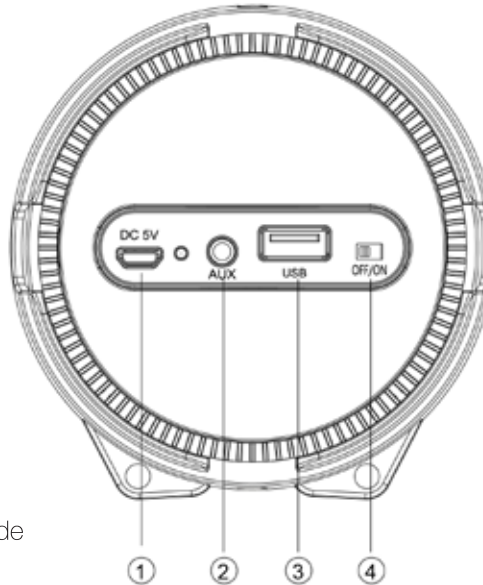
Connexions: USB ; Connexion câble auxiliaire.

Batterie rechargeable 1500mAh

Recharge l'énergie : DC 5V 1A (micro-USB à USB cable de charge USB inclus)

GUIDE UTILISATEUR POUR SPEAKER SANS FILS

Veillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser votre nouveau parlant "M Boombox"



FRANÇAIS

Jusqu'à

3h

Temps d'écoute musical

1500
mAh

Batterie
rechargeable
Intégrée



1. Connecteur de charge
2. Entrée auxiliaire
3. Port USB
4. Bouton marche/arrêt
5. Reculer/ volume -
6. Mode (USB Bluetooth, TF, FM et l'entrée AUX-IN)
7. Progrès/volume +
8. Reproduire /interrompre

Connexion Bluetooth® :

1. Placez le bouton de marche dans la position "on" et le voyant s'allume en bleu et clignote rapidement, en émettant des deux bips sonores.
2. Activer Bluetooth® dans le téléphone mobile et la recherche de nom de périphérique "M Boombox" et ensuite vous connecter. La lumière du voyant lumineux bleu clignote lentement et émet trois fois une fois la connexion est complète.
3. Reproduire sa musique depuis leur téléphone mobile .
4. Appuyez sur le bouton vers l'avant ou vers l'arrière dans le dispositif ou le téléphone mobile pour sélectionner les pistes que vous préférez.
5. Appuyez sur le bouton de lecture/pause dans le dispositif ou le téléphone mobile pour reproduire ou arrêter la musique.
6. Utiliser le téléphone pour ajuster le volume vers le haut et vers le bas. Ou maintenez enfoncée pendant quelques secondes le bouton vers l'avant ou vers l'arrière pour ajuster le volume.

Lire de la musique à partir de votre lecteur flash USB:

1. Placez le bouton d'alimentation à la position "on".
 2. Insérez l'unité flash usb dans la fente usb, la musique est reproduit automatiquement et le voyant bleu reste allumé.
 3. Alors est en mode de reproduction, appuyez sur le bouton de recul ou avance pour sélectionner les pistes que vous préférez. Si elle maintient enfoncées les touches pendant quelques secondes vous sera capable de régler le volume .
 4. Play/pause pour reproduire ou interrompre.
 5. Par faveur, placez le bouton de marche dans la position "off" si le haut-parleur n' est pas en usage.
- Note si vous êtes en mode Bluetooth® et inséré une unité flash usb, de déconnecter le Bluetooth et changer le mode de reproduction de usb. Vous pouvez cliquer sur le bouton de mode pour passer au mode de Bluetooth.

Comment utiliser la radio FM:

1. En mode radio FM, le câble audio fourni peut être utilisé comme antenne. Insérez le câble audio pour obtenir la meilleure Signal FM.
2. Avec le bouton "ON", appuyez sur le bouton "mode" pour passer en mode de radio FM.
3. Alors est en mode de reproduction, appuyez sur le bouton "Play/Pause" rapidement à la recherche automatique des stations de radio FM qui peut être captées dans le domaine et enregistrées automatiquement.
4. Appuyez sur le bouton vers l'avant ou vers l'arrière pour changer de canal FM stocké.

Connexion AUX-in:

Si vous ne voulez pas se connecter via Bluetooth[®], utilisez le câble audio fourni pour raccorder le dispositif en parlant. Appuyez sur le bouton "mode" pour passer en mode AUX-in.

Lorsqu'on utilise un dispositif externe, toutes les fonctions sont contrôlées par le périphérique externe à l'exception Play/Pause".

La charge de la batterie:

1. Retournez l'appareil et connectez le câble de charge micro USB dans la fente de chargement du haut-parleur. Connectez l'autre extrémité au PC ou un autre chargeur avec 5V de sortie. La lumière rouge signifie que recharge.
2. Le temps de charge doit être de 3 à 5 heures. Lorsque le haut-parleur est complètement chargé, le voyant lumineux rouge s'éteint.
3. Afin de prolonger la durée de vie de la batterie, par faveur, pas plus de 8 heures de charge.

TWS: synchronisez 2 haut-parleurs sans fil:

1. Allumez les deux haut-parleurs.
2. Associez votre téléphone mobile via Bluetooth[®] à l'une des enceintes (unité principale). Ensuite, double-cliquez sur le bouton lecture / pausé sur la même unité (unité principale) et la connexion sera en direct.
3. Appuyez longuement sur le bouton lecture / pausé de l'unité principale pour déconnecter la fonction True Wireless ainsi que la fonction Bluetooth[®]. Si vous appuyez longuement sur le deuxième haut-parleur, il ne déconnectera que les TWS (véritable connexion sans fil).

Déclaration FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes:

(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Remarque: Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour de l'aide.

Remarque: Le Bénéficiaire n'est pas responsable des changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité. de telles modifications pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'exposition portable sans restriction.

CARACTERÍSTICAS:

Altavoz HIFI exterior, inalámbrico

Calidad de sonido HD con efecto de sonido dinámico;

A2DP Bluetooth le permite transmitir música de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo Bluetooth, como su teléfono móvil, ordenador portátil, iPhone o iPad.

Fácil emparejamiento y fácil funcionamiento

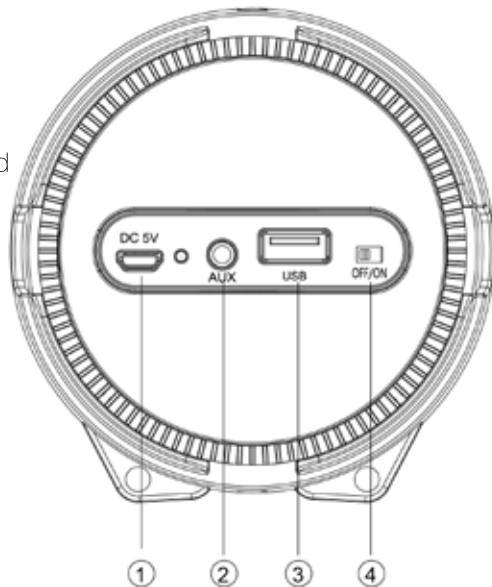
Rango operativo de 10 metros

Línea de entrada USB

Función en línea

Batería recargable de litio incorporada de 1500 mAh

Incluye manija para fácil portabilidad



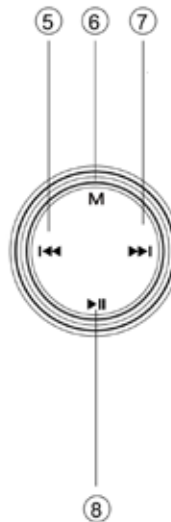
1. Conector de carga
2. Entrada auxiliar
3. Puerto USB
4. Botón de ENCENDIDO/APAGADO
5. Retroceder/ Volumen (-)
6. Modo (USB, Bluetooth, TF, FM y entrada AUX-IN)
7. Avanzar/Volumen (+)
8. Reproducir /Pausar

GUÍA DEL USUARIO PARA EL PARLANTE INALAMBRICO

Lea atentamente este manual antes de utilizar su nuevo parlante "M Boombox"

Hasta **3h**
Tiempo de reproducción

1500
mAh
Batería recargable
integrada



ACCESORIOS:

cable de carga micro USB a Usb, cable de audio (3,5 mm) y manual de usuario

ESPECIFICACIONES:

Bluetooth® versión 5.0

Soporta A2DP y AVRCP

Bluetooth® con alcance de hasta 10 metros

Tamaño altavoces : 2,5 pulgadas

Salida de altavoces: 6W,4Ω

Conexiones: USB ; conexión cable auxiliar.

Batería recargable de litio incorporada 1500mAh

Recarga energía: DC 5V 1A (micro-USB a USB- cable de carga USB incluido)

Conexión Bluetooth® :

1. Coloque el botón de encendido en la posición "ON" y el LED se iluminará en azul y parpadeará rápidamente, emitiendo dos pitidos.
2. Activar Bluetooth® en el teléfono móvil y la búsqueda de nombre de dispositivo "M Boombox" y luego conectar. La luz del LED azul parpadea lentamente y suena tres veces una vez la conexión está completa.
3. Reproduzca su música desde su teléfono móvil .
4. Pulse botón hacia delante o hacia atrás en el dispositivo o en el teléfono móvil para seleccionar las canciones que prefiere.
5. Pulse el botón de reproducción/pausa en el dispositivo o en el teléfono móvil para reproducir o detener la música.
6. Utilizar el teléfono para ajustar el volumen hacia arriba y hacia abajo. O mantenga pulsado durante unos segundos el botón hacia delante o hacia atrás para ajustar el volumen.

Reproducción de música desde la unidad flash USB:

1. Coloque el botón de encendido a la posición "ON".
2. Inserte la unidad flash USB en la ranura USB, la música se reproducirá automáticamente y el LED azul permanecerá encendido.
3. Mientras está en el modo de reproducción, pulse el botón de retroceso o avance rápido para seleccionar las canciones que prefiere. Si mantiene pulsadas estas teclas durante unos segundos usted será capaz de ajustar el volumen .
4. PLAY/PAUSE para reproducir o pausar.
5. Por favor, coloque el botón de encendido en la posición "OFF" si el altavoz no esté en uso.

Nota: Si está en el modo de Bluetooth® e inserta una unidad flash USB, desconectar el Bluetooth y cambiar el modo de reproducción de USB. Puede pulsar el botón de modo para cambiar al modo de Bluetooth de nuevo.

Cómo utilizar la radio FM:

1. En el modo de radio FM, el cable de audio suministrado puede utilizarse como antena. Inserte el cable de audio para obtener la mejor señal de FM.
2. Con el botón de encendido "ON", pulse el botón "MODE" para pasar al modo de radio FM.
3. Mientras está en el modo de reproducción, pulse el botón "Play/Pause" rápidamente a la búsqueda automática de emisoras FM que pueden ser captadas en el área y guardadas automáticamente.
4. Pulse el botón hacia delante o hacia atrás para cambiar el canal de FM almacenado.

Conexión AUX-IN:

Si no desea conectarse a través de Bluetooth®, utilice el cable de audio suministrado para conectar el dispositivo al parlante. A continuación, pulse el botón "MODE" para pasar al modo AUX-IN.

Cuando se utiliza un dispositivo externo, todas las funciones se controlan por el dispositivo externo excepto el "Play/Pause".

Carga de la batería:

1. Apague la unidad y conecte el cable de carga micro USB en la ranura de carga del altavoz. Conecte el otro extremo al PC u otro cargador con 5V de salida. La luz roja significa que está cargando.

2. El tiempo de carga debe ser de 3-5 horas. Cuando el altavoz está completamente cargado, el indicador luminoso rojo se apaga.

3. A fin de prolongar la vida útil de la batería, por favor, no más de 8 horas de carga.

TWS: sincronice 2 altavoces de manera inalámbrica:

1. Encienda ambos altavoces.

2. Empareje su teléfono móvil a través de Bluetooth® a uno de los altavoces (unidad principal). Luego haga doble clic en el botón reproducir/pausar en la misma unidad (unidad principal) y la conexión TWS estará activa.

3. Mantenga presionado el botón de reproducción / pausa en la unidad principal para desconectar la función inalámbrica True y también la función Bluetooth®. Si solo mantiene presionada la segunda unidad de altavoz, solo desconectará el TWS (verdadera conexión inalámbrica).

Declaración FCC

Este dispositivo cumple con la parte 15 del reglamento FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

(1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, según la parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no habrá interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la radio o la recepción de televisión, que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia por uno o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptor.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al cual está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico experimentado en radio/TV por ayuda.

Nota: El Beneficiario no es responsable de ningún cambio o modificación que no esté expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento. tales modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo. El dispositivo ha sido evaluado para cumplir con los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede utilizar en condiciones de exposición portátil sin restricciones.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by CJ Global is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

 is distributed by **CJ Global Inc.**
All rights reserved. 2010 Maple Ave Fair Lawn NJ 07410