



PULSE MINI SPEAKER

72XX0



**WIRELESS SPEAKER
WITH LED LIGHTS**
HAUT-PARLEUR SANS FIL
AVEC DES LUMIÈRES LED
ALTAVOZ INALÁMBRICO
CON LUCES LED

English

WIRELESS SPEAKER USER MANUAL

Before using, charge for 2 hours.

Description:

- 1.Supports Bluetooth® enabled devices, MP3 music stored on a TF card (Micro SD card) and USB flash drive with MP3 music stored.
- 2.Expanded BXS (Bass Xpansion System) drives a fuller, richer low-end response.
- 3.New, larger 44mm driver delivers precise high-quality sound.

Speaker specifications:

- 1.Support A2DP, AVRCP, headset, hands free profile
- 2.Working range: up to 10m
- 3.Working time: 1.5 to 3 hours
- 4.Net weight:230g
- 5.Speaker: (Φ)44MM
- 6.Loudspeaker output: 3W
- 7.Frequency response: 280HZ-16KHZ
- 8.Signal-to-noise: ≥95dB
- 9.Distortion: ≤0.5%
- 10.Lithium Ion
- 11.Battery capacity: 300mAh
- 12.Battery charging voltage: 5v±0.5v
- 13.Battery charging time: 2hours

To connect to a Bluetooth enabled device:

- 1) Turn on speaker and wait for voice prompt "Bluetooth device is ready to pair"
- 2) Go to settings, Bluetooth on your device and look for "PULSE"
- 3) Click on "PULSE" to pair
- 4) When connected you will get "Bluetooth device is connected successfully".
- 5) Now you can play music or receive and answer phone calls

Function keys

1.On/Off keys:

Turn on/off speaker.

2.Next/VOL+ :

In TF/Bluetooth mode when short press is next song; long press is volume up.

3.Previous/VOL-:

In TF/Bluetooth mode short press to left is previous song; long press to left is volume down.

4.Pause/Play:

In TF mode, short press button in; Play/Pause; In Bluetooth mode, short press button in: Play/Pause/Answer/End/Cancel. To redial or pair in Bluetooth mode, double push; last number redial; long press for 2 seconds reject calls.

5.TF card:

Insert the TF card with MP3 music stored into the TF slot. Built-in smart decoder allows you to listen to Mp3 music stored on TF card when card is inserted.

6.MINI USB charging port

7.**USB port** to listen to music stored on a flash drive. Built-in smart decoder allows you to listen to Mp3 Music stored on a flash drive when the drive is inserted into the USB port.



Package Includes

- 1x Wireless Speaker
- 1x USB Charging Cable
- 1x User Guide

Français

MANUEL D'UTILISATEUR HAUT-PARLEUR SANS FIL

Avant utilisation, recharger pendant 2 heures.

Description:

- 1.Compatible avec les appareils Bluetooth®, les fichiers musicaux MP3 stockés sur une carte TF (carte microSD) et les clés USB à mémoire flash sur lesquelles sont stockées des fichiers musicaux MP3.
- 2.L'utilisation de la technologie BXS (Bass Xpansion System) permet d'offrir un son puissant, riche et fort.
- 3.Nouvelle enceinte de 44 mm, plus large, assurant une restitution sonore d'une grande précision et une excellente qualité de son.

Spécifications techniques du haut-parleur:

- 1.Compatible avec les protocoles Bluetooth A2DP et AVRCP et les profils mains libres
- 2.Portée de fonctionnement: jusqu'à 10 m
- 3.Temps de travail: 1,5 à 3 heures
- 4.Poids net: 230 g
- 5.Haut-parleur: (Φ) 44 mm
- 6.Puissance des haut-parleurs: 3 W
- 7.Gamme de fréquences : 280 Hz – 16 KHz
- 8.Rapport signal sur bruit: ≥ 95 dB
- 9.Distorsion sonore: ≤ 0.5%
- 10.Lithium Ion
- 11.Capacité de la pile: 300 mAh
- 12.Tension de charge de la pile: 5 V ± 0,5 V
- 13.Temps de chargement de la pile: 2 heures

Pour vous connecter à un périphérique compatible Bluetooth

- 1) Allumez le haut-parleur et attendez l'invite vocale "Bluetooth device is ready to pair"
- 2) Accédez aux paramètres, Bluetooth sur votre appareil et recherchez "PULSE"
- 3) Cliquez sur "PULSE" pour paire
- 4) Lors de la connexion, vous obtiendrez "Bluetooth device is connected successfully".
- 5) Maintenant, vous pouvez jouer de la musique ou recevoir et répondre à des appels téléphoniques

Boutons de contrôle :

- 1. Bouton On/Off (Marche/Arrêt):** permet de mettre le haut-parleur sous tension ou hors-tension.
- 2. Next/VOL+ (Suivant/VOL+):** en mode TF/Bluetooth, appuyez brièvement pour passer à la chanson suivante; appuyez et maintenez la pression sur le bouton pour augmenter le volume sonore.
- 3. Next/VOL- (Précédent/VOL-):** en mode TF/Bluetooth, appuyez brièvement pour passer à la chanson précédente; appuyez et maintenez la pression sur le bouton pour diminuer le volume sonore.
- 4. Pause/Play (Pause/lecture):** en mode TF, appuyez brièvement sur le bouton pour démarrer la lecture ou l'interrompre temporairement; en mode Bluetooth, appuyez brièvement sur le bouton pour démarrer la lecture, l'interrompre temporairement, répondre à un appel téléphonique ou y mettre fin. Pour rappeler le dernier numéro compose ou établir une connexion en mode Bluetooth, appuyez deux fois sur le bouton; appuyez et maintenez la pression sur le bouton, pendant 2 secondes, pour rejeter un appel téléphonique.
- 5. Carte TF:** Insérez une carte TF sur laquelle sont stockés des fichiers musicaux MP3 dans la fente pour carte TF. Un décodeur intelligent intégré permet d'écouter les fichiers musicaux MP3 stockés sur une carte TF lorsque la carte est insérée.
- 6. Port de chargement MINI USB.**
- 7. Port USB** pour écouter de la musique stockée sur une clé USB à mémoire flash. Un décodeur intelligent intégré permet d'écouter les fichiers musicaux MP3 stockés sur une clé USB lorsqu'elle est insérée dans le port USB du haut-parleur.



Le forfait comprend

- 1x Haut-parleur sans fil
- 1x USB Câble de recharge
- 1x Guide de l'utilisateur

Español

MANUAL DE USUARIO ALTAVOZ INALÁMBRICO Antes de usar, cargue durante 2 horas.

Descripción:

1. Dispositivos compatibles Bluetooth®, música almacenada en una tarjeta TF (tarjeta Micro SD) y unidad flash USB con música MP3 almacenada.
2. BXS ampliado (Bass Xpansion System) reproduce mejores bajos.
3. Nuevo, el parlante de 44mm entrega un sonido preciso de alta calidad.

Especificaciones del parlante:

1. Soporta A2DP, AVRCP, auricular, perfil sin manos
2. Rango de transmisión: hasta 10m
3. Tiempo de trabajo: 1.5 a 3 horas
4. Peso neto: 230 g
5. Parlante: (Φ) los 44MM
6. Salida : 3W
7. Frecuencia de Respuesta: 280HZ-16KHZ
8. Señal de ruido: ≥ 95dB
9. Distorsión: ≤0.5%
10. Ion de litio
11. Capacidad de Batería: 300mAh
12. Voltaje de carga de Batería: 5v ± 0.5v
13. Tiempo de carga de Batería: 2 horas

Para conectarse a un dispositivo habilitado para Bluetooth:

- 1) Encienda el altavoz y espere el mensaje de voz "Bluetooth device is ready to pair"
- 2) Vaya a la configuración, Bluetooth en su dispositivo y busque "PULSE"
- 3) Haga clic en "PULSE" para emparejar
- 4) Cuando esté conectado usted conseguirá "Bluetooth device is connected successfully".
- 5) Ahora puede reproducir música o recibir y contestar llamadas telefónicas

Teclas de función

- 1. Botones de encendido / apagado:** Activar / desactivar el altavoz.
- 2. Next/VOL+:** En modo TF / Bluetooth cuando se pulsa brevemente pasa a la siguiente canción; la presión continua aumenta el volumen.
- 3. Anterior / VOL-:** En modo TF / Bluetooth presione brevemente hacia la izquierda para escuchar la canción anterior; presión constante hacia la izquierda para bajar el volumen.
- 4. Pause/Play:** En modo TF, presione brevemente el botón; Reproducir pausar; En el modo Bluetooth, presione brevemente el botón: Reproducir / Pausa / Respuesta / Fin / Cancelar. Para volver a marcar o emparejar en modo Bluetooth, presione dos veces; rellamada del último número; presione durante 2 segundos para rechazar llamadas.
- 5. Tarjeta TF:** Inserte la tarjeta TF con música MP3 almacenada en la ranura TF. El decodificador inteligente incorporado le permite escuchar música Mp3 almacenada en la tarjeta TF cuando se inserta la tarjeta.
- 6. Puerto de carga MINI USB**
- 7. Puerto USB** para escuchar música almacenada en una unidad flash. El decodificador inteligente incorporado le permite escuchar música Mp3 almacenada en una unidad flash cuando la unidad se inserta en el puerto USB.



El Paquete Incluye

- 1x Altavoz inalámbrico
- 1x Cable de carga USB
- 1x Guía del usuario



**PULSE
MINI
SPEAKER**



Distributed by CJ Global Inc.
All rights reserved. 2010 Maple Ave Fair Lawn NJ 07410

FC CE ROHS

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 use under license. Other Trademarks and trade names are those of their respective owners.

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.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. Le dispositif de a été évalués à répondre général rf exposition exigence.