

ION[®]

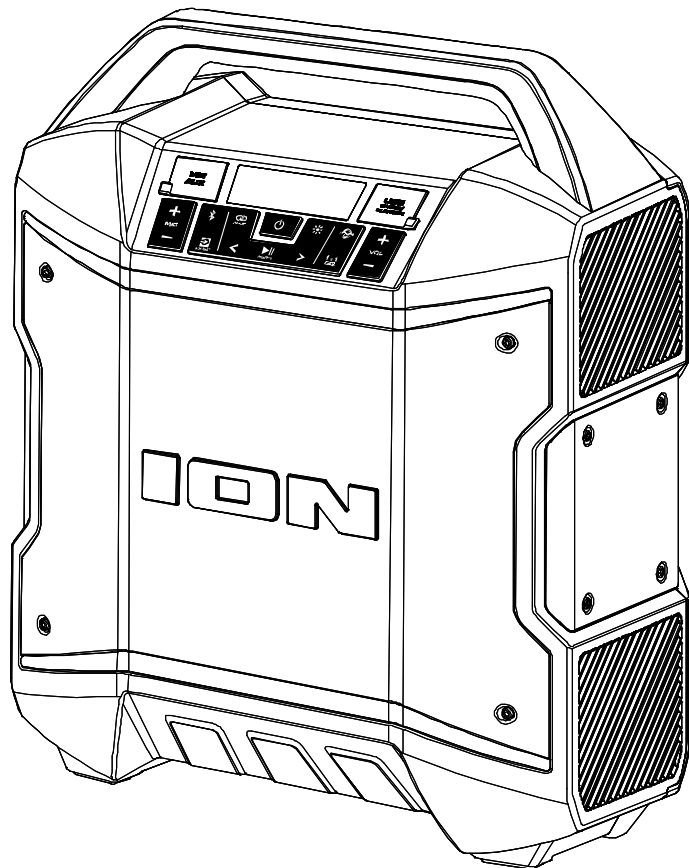
PARTY BOOM™ PLUS

User Guide

English

**Guide de
l'utilisateur**

Français



ionaudio.com/support

TABLE OF CONTENTS

INTRODUCTION	3
Box Contents	3
Support	3
SETUP	4
Charging and Battery Information	4
Outdoor Use and Care	5
FEATURES	6
Front Panel	6
Rear Panel	9
OPERATION.....	10
Pairing a Bluetooth® Device	10
Linking Two Speakers	11
Light Modes.....	12
Using the Radio.....	13
USB Mode.....	14
Using the USB Charge Port.....	15
App Control.....	16
TROUBLESHOOTING	17
APPENDIX.....	19
Technical Specifications.....	19
Trademarks & Licenses	20

INTRODUCTION

Thank you for purchasing the Party Boom™ Plus Speaker. At ION, your entertainment is as important to us as it is to you. That's why we design our products with one thing in mind—to make your life more fun and more convenient.

Note: Before you first use the product, please fully charge the batteries. Your unit was purposely shipped with a reduced battery charge to ensure safe transit. For optimal charging, power off the speaker while charging.

Use the included power cable to connect the unit to a power outlet and let it charge for up to 6 hours. This helps ensure the longest life for your battery.

Box Contents

Party Boom™ Plus

IEC (C7) Power Cable (4.9 ft / 150 cm)

Microphone with cable (7.5 ft. / 230 cm)

Quickstart Guide

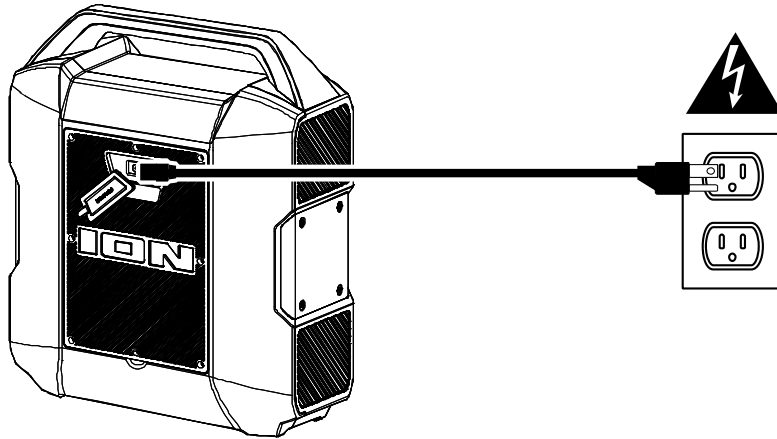
Support

For the latest information about this product (documentation, technical specifications, system requirements, compatibility information, etc.) and product registration, visit ionaudio.com.

For additional product support, visit ionaudio.com/support.

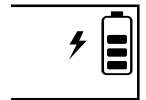
SETUP

Charging and Battery Information



For the quickest charging time, power off Party Boom™ Plus and use the included IEC power cable connected to a power outlet. A full charge can take up to 6 hours.

The **lightning bolt** icon on the display will light up when Party Boom™ Plus is connected to a power source and charging. The **battery icon** will fill to display the battery life percentage. When charging is complete, the lightning bolt icon will disappear, and the battery icon will be completely filled.



Rechargeable lead-acid batteries are the same type used in automobiles. As with your car battery, how you use this battery has a significant impact on its lifespan. With proper use and treatment, a lead-acid battery can last for years. Here are some recommendations for getting the longest life from the internal battery.

- General Usage** Fully charge the battery before using it.
Charge the battery completely after each use.
- Storage** For best product longevity, do not store at exceedingly hot (greater than 90°F/32°C) or exceedingly cold (less than 32°F/0°C) temperatures.
It is acceptable to leave your sound system plugged in. This will not overcharge the battery.
If you leave the battery level low and do not charge it for 3 months, it may permanently lose capacity.
- Repair** If the battery fails to charge, contact ION Audio at ionaudio.com.
- Disposal** Bring the unit to a recycling center or dispose of in accordance with local ordinances.

Outdoor Use and Care

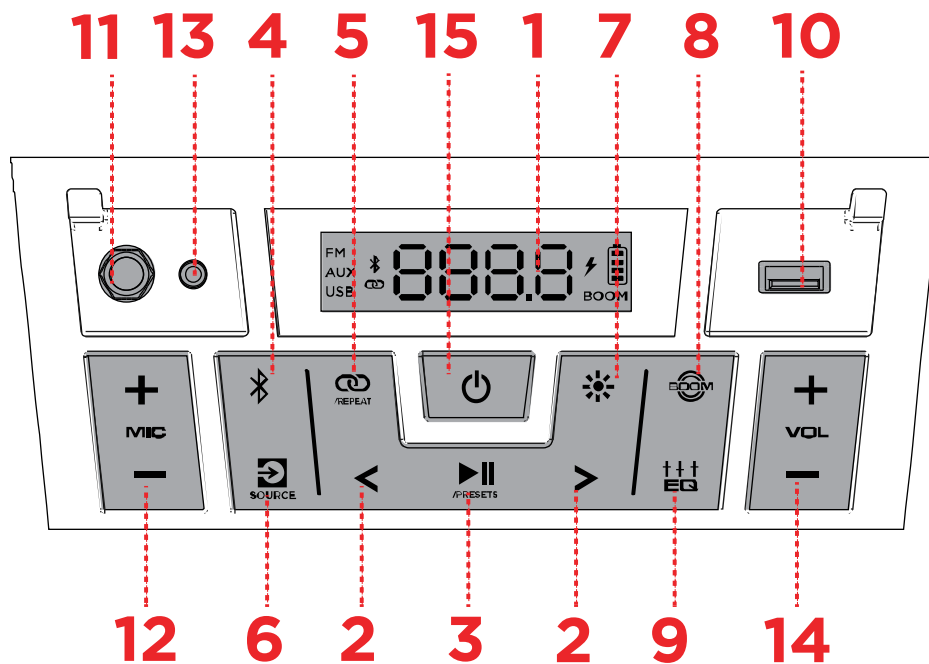
Though Party Boom™ Plus is water-resistant and able to tolerate splashing water, please review the tips below to get the best performance from your Party Boom™ Plus:

- Bring Party Boom™ Plus indoors during extreme weather.
- Please do not place Party Boom™ Plus in standing water.
- Please do not connect the power adapter to a Party Boom™ Plus in a wet environment. Make sure the power input, power adapter, and power outlet are all completely dry before making any connections.
- **WARNING:** Keep any non-water-resistant devices (phones, music players, etc.) in a dry place where they will not be affected by water and cause a risk of electric shock.

FEATURES

Front Panel

Click a control below to jump to that section.



1. Display

This screen shows information relevant to the current operation on Party Boom™ Plus.



Note: The Display comes with a plastic protector on it. Remove this for optimal viewing.

2. Previous / Next Buttons

In FM mode, press these buttons briefly to go to the previous or next station. Press and hold these buttons to seek the previous or next strong station.

In Bluetooth and USB modes, press the **Previous** or **Next** button to go to the beginning of the current track or skip to the following track, respectively. Press the **Previous** button again within one second to skip to the previous track.

3. Play/Pause / Presets Button

Press this button to start and stop Bluetooth or USB audio.

In FM mode, press this button to save and recall radio presets. See [Operation > Using the Radio](#) for more details.

4. Bluetooth® Button

Press this button to enter Bluetooth pairing mode. When connected to a Bluetooth device, press this button to disconnect a paired device and re-enter pairing mode. Once disconnected, press this button to re-pair to the last connected device. See [Operation > Pairing a Bluetooth® Device](#) to learn how to connect a Bluetooth device.

Press and hold this button to enable or disable voice prompts.

5. Stereo-Link™ / Repeat Button

Press and hold this button to start stereo-linking to another Party Boom™ Plus. See [Operation > Linking Two Speakers](#) for more details.

In USB mode, press this button to change the playback mode. See [Operation > USB Mode](#) for more details.

6. Source Button

Press this button to cycle between FM, USB, and Aux modes. The current mode will be shown on the **Display**.

7. Lights Button

Press this button to cycle through the 10 light modes. See [Operation > Light Modes](#) for more information.

8. BOOM Button™

Press this button to simultaneously enhance the bass EQ and volume and activate a light show that pulses to the beat of the music.

9. EQ Button

Press this button to cycle through the Low, Mid, and Hi EQ frequencies. Then press the **VOL +/-** buttons to adjust the EQ frequency settings from -12 to +12.

10. USB Charge/Playback Port

You can use this port for charging the USB device, such as a tablet or smartphone. To charge a device that is streaming music via Bluetooth, pause the music first and then wait for it to reconnect after the USB cable (not included) is inserted.

You can also connect a USB flash drive here to play music. See [Operation > USB Mode](#) for more information.

11. Mic In

Connect a microphone into this into using a 1/4" (6.35 mm) cable. Press the **MIC +/-** buttons to control the mic volume.

12. Mic +/- Buttons

Press these buttons to adjust the microphone volume.

13. Aux In

Connect a CD player, MP3 player, or other audio source to this 1/8" (3.5 mm) input.

14. Volume +/- Buttons

Use these buttons to raise and lower the volume of the Bluetooth, USB, radio, or aux input from 0-30. Press and hold a button to raise or lower the volume quickly.

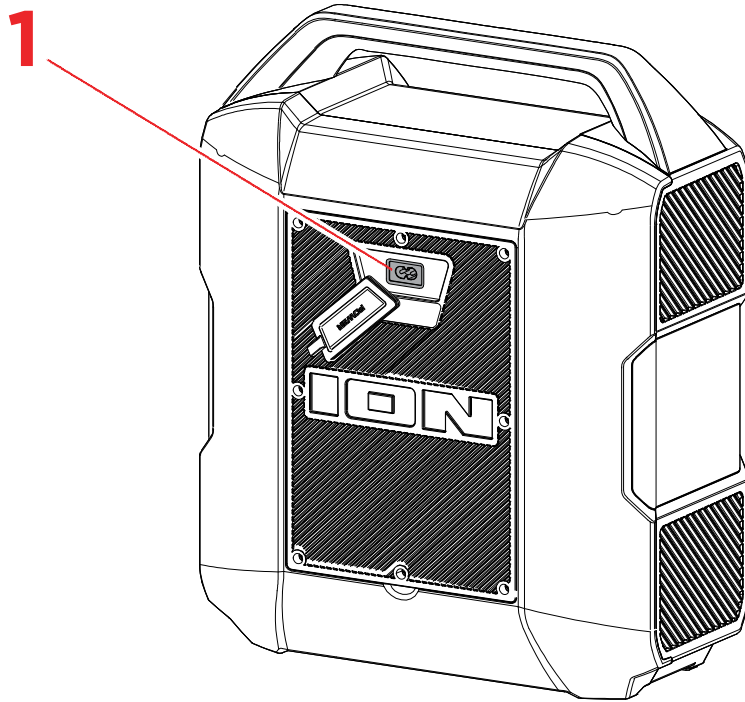
15. Power Button

Press and hold this button to turn Party Boom™ Plus on and off.

Rear Panel

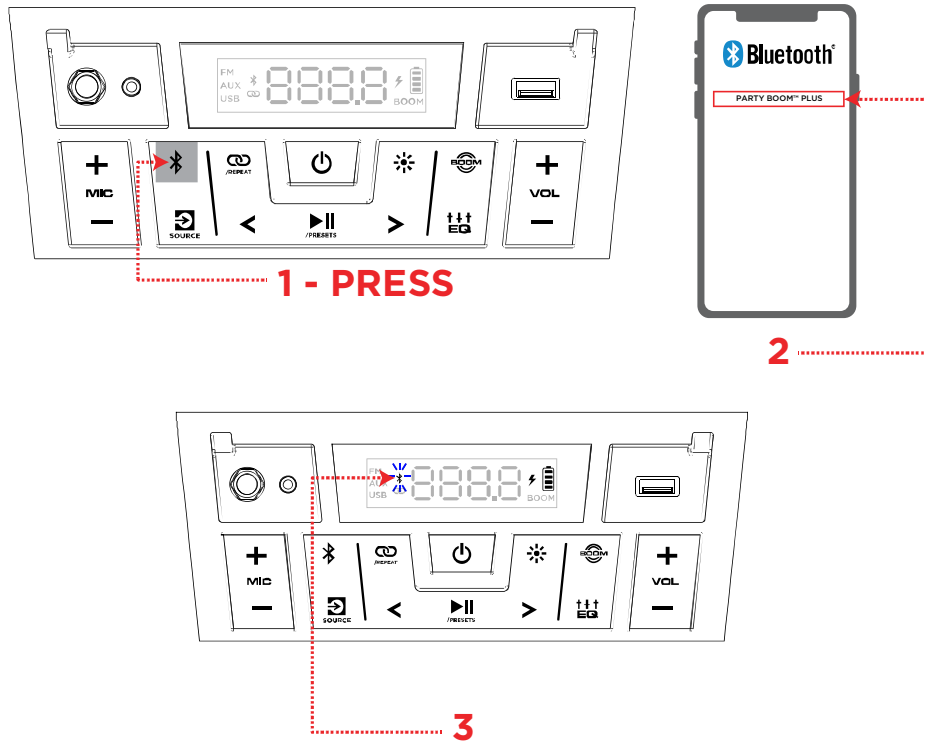
Note: Pull the tab on the protective rubber panel to release it and access the rear panel port.

1. **Power Input:** Connect the included power cable here to charge the speaker.



OPERATION

Pairing a Bluetooth® Device



1. Turn on your Bluetooth device.
2. Turn on Party Boom™ Plus by holding down the **Power** button for 2 seconds. When the unit is first turned on, it will automatically enter Bluetooth pairing mode. If necessary, press the **Bluetooth** button to select Bluetooth mode. The Bluetooth icon on the display will flash to indicate the speaker is ready to pair and you will hear “Bluetooth Pairing” if voice prompts are enabled.
3. Navigate to your device’s Bluetooth setup screen, find **PARTY BOOM PLUS**, and connect. The **Bluetooth** icon will appear in the display, and if voice prompts are enabled, you will hear “Bluetooth Connected”. If after 90 seconds if there is no connection, the speaker will stop searching for a Bluetooth device and enter AUX mode.

Note: If your Bluetooth device prompts for a pairing code, enter “0000”.

To disconnect a paired device, do any of the following:

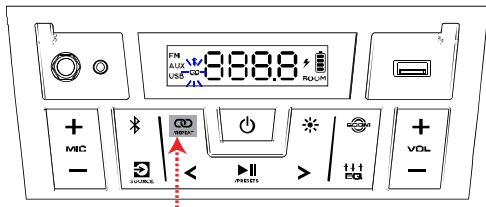
- Turn off Bluetooth from your device’s Bluetooth settings. The speaker will enter Bluetooth pairing mode to make it available for another device.
- Press the Bluetooth button to disconnect and re-enter pairing mode.

Once you have disconnected, you will hear “Bluetooth Disconnected” if voice prompts are enabled.

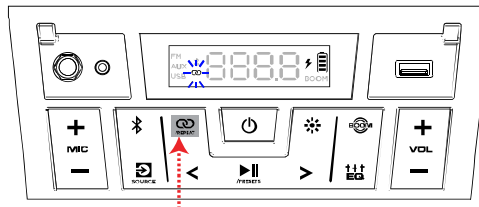
Tip: Press and hold the **Bluetooth** button to turn voice prompts on or off.

Linking Two Speakers

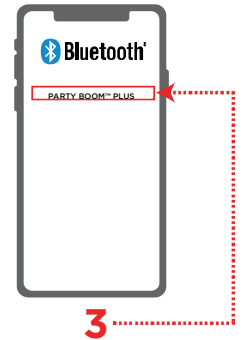
If you would like to play music from a Bluetooth device, you can first “link” two Party Boom™ Plus speakers together in order to listen to your music in stereo. One Party Boom™ Plus will serve as the left speaker and the other will serve as the right speaker.



1 - PRESS AND HOLD
(on the Primary speaker)



2 - PRESS AND HOLD
(on the Secondary speaker)



3

To link two Party Boom™ Plus speakers together:

Note: When you begin the Stereo-Link™ process, any connected Bluetooth devices will be automatically disconnected. You can also disconnect your device prior to beginning by pressing the **Bluetooth** button.

1. Press and hold the **Stereo-Link™ / Repeat** button on both speakers to enter Stereo-Link™ mode. This first unit pressed will be the primary speaker (Left channel).
2. Next, press and hold the **Stereo-Link™ / Repeat** button on the second speaker. This will be the secondary speaker (Right channel).

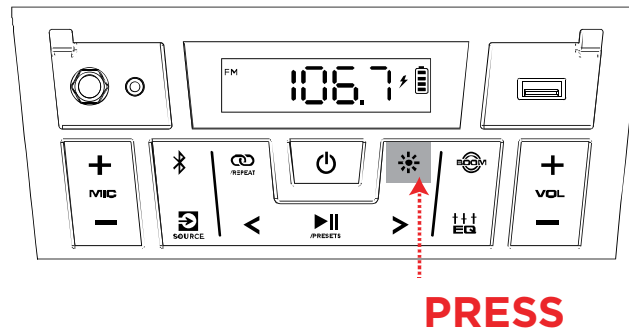
Note: The linking process can take up to 30 seconds to complete. Speakers should be within 50' (15 m) of each other to properly link. The closer the two speakers are, the quicker the link is established.

3. Once the speakers are linked, the primary speaker will automatically enter Bluetooth pairing mode. Navigate to your device's Bluetooth settings screen, find **PARTY BOOM PLUS**, and connect. When the connection is successful, you will hear "Bluetooth Connected" from the primary speaker (if voice prompts are enabled). When audio playback begins, you should hear it through both speakers. The primary speaker will play the left channel while the secondary speaker plays the right channel. Playback controls are active on both speakers.

To disconnect two speakers or cancel linking between the two, press and hold the **Stereo-Link™ / Repeat** button on one Party Boom™ Plus. You will hear "Bluetooth Disconnected" from the primary speaker to indicate the link has been broken (if voice prompts are enabled.)

Note: Press and hold the **Power** button on each speaker while in Stereo-Link™ mode to power off the connected speakers. Party Boom™ Plus speakers powered off in Stereo-Link™ mode will automatically enter Stereo-Link™ mode the next time they are powered on and begin searching for secondary speakers to connect to.

Light Modes



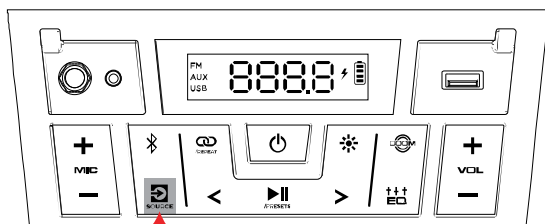
Press the **Light** button repeatedly to toggle between one of the modes for the LEDs on Party Boom™ Plus.

Note: For the best lighting effect, you may need to increase the volume of your connected device or input source.

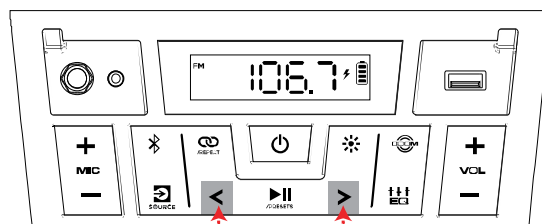
The LED light modes are:

- **Crazy Rainbow** (Default mode when powered on): The four corner LEDs cycle in a circle of rainbow colors and the backlit buttons match the top left corner LED.
- **Beat Sync:** All LEDs cycle through the spectrum of colors in sync with the beat of the music.
- **Fade:** All LEDs fade in and out with the same color as they cycle through the spectrum of colors.
- **Flowing Rainbow:** All LEDs flow down through the spectrum of colors. The backlit buttons will only be one color.
- **Fire Pit:** The corner LEDs and the backlit buttons flicker red, yellow, and orange. The lights rise up and down based on the volume of the music.
- **Cyber Lighting:** The LEDs flow downward, cycling through light green, blue, and purple colors.
- **Random:** The side LEDs cycle through the full spectrum of colors randomly, changing every 5-7 seconds.
- **Solid:** All LEDs stay the same color (the color can be adjusted from the ION Sound Control™ app). The default color is blue unless changed in the ION Sound Control™ app.
- **Backlight:** Only the backlit buttons will light up with the same color (the color can be adjusted from the ION Sound Control™ app). The default color is blue unless changed in the ION Sound Control™ app.
- **Off:** All LEDs are off.

Using the Radio



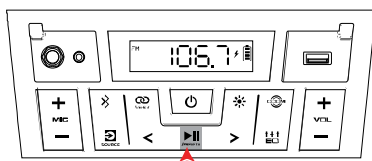
PRESS



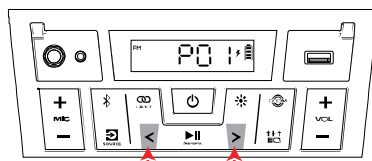
PRESS - Previous / Next Station
HOLD - Seek

To use the radio, press the **Source** button so that **FM** is selected and shown on the display.

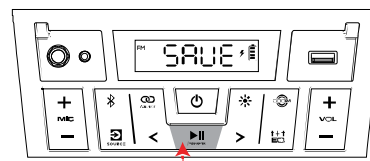
While in FM mode, briefly press the **Previous** and **Next** buttons (</>) to move to the previous or next station. Press and hold the </> buttons to seek for the next strongest station in that direction.



1 - HOLD



2 - PRESS - Select Preset



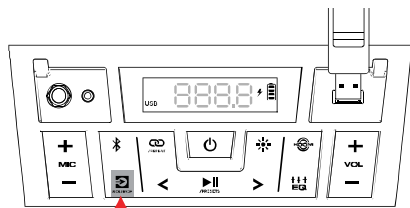
3 - PRESS

To save a radio station as a preset:

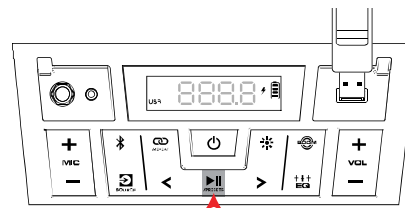
1. Press and hold the **Play/Pause / Presets** button.
2. Use the </> buttons to select a preset number, 1-12, shown on the display.
3. When you have selected the desired preset number, quickly press and release the **Play/Pause / Presets** button again to save it.

To recall a previously saved preset, press and release the **Play/Pause / Presets** button to cycle through the saved presets.

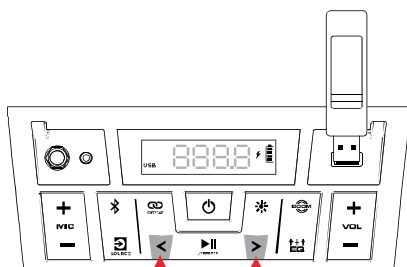
USB Mode



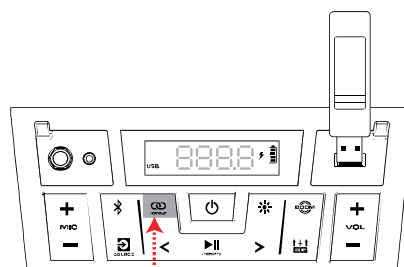
1 - CONNECT AND PRESS



2 - PRESS
(Play/Pause Playback)



3 - PRESS
(Previous/Next Track)



4 - PRESS TO CYCLE
(ALL, FOLDER, ONE RANDOM)

When a USB drive with compatible files is inserted into the **USB Charge/Playback Port**, Party Boom™ Plus will automatically switch to USB mode. If the USB drive has already been inserted and you are using another mode, press the **Source** button until USB mode is selected.

Party Boom™ Plus will automatically play the first compatible MP3 file. Files are played in alphabetical order of what is on the root level, then alphabetical by folder, and then alphabetical by track name. Media playback will stop when all media has been played on the USB drive.

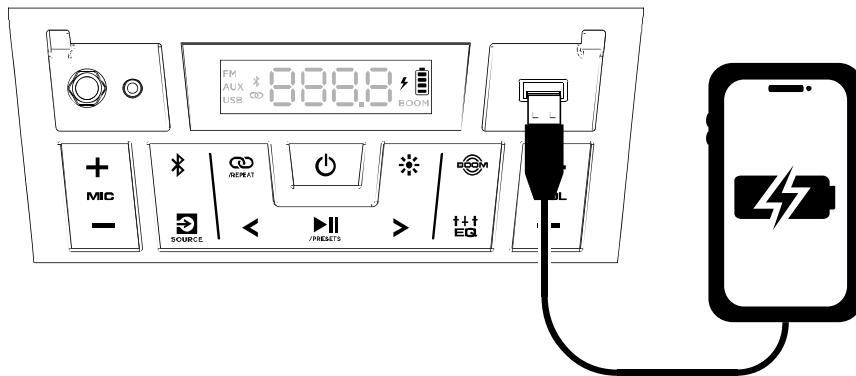
Note: The USB drive must have playable MP3 files for it to appear on the media panel's display.

Press the **Next** and **Previous** (</>) buttons to go to the next or previous track. Press and hold these buttons to fast forward or rewind within the track.

With each press of the **Stereo-Link™ / Repeat** button the following Repeat settings will cycle through on the display:

- **ALL:** Repeat all of the tracks on the USB drive (Default mode).
- **FOLd:** Repeat all of the tracks in the folder.
- **OnE:** Repeat the current playing USB track.
- **rAn:** Shuffle the track order.

Using the USB Charge Port



To use the USB charge port:

1. Connect a USB type-A cable to the **USB Charge Port** on the front panel of your Party Boom™ Plus speaker (see image).
2. Connect the other end of the cable to the charging input on your smartphone, tablet, or other compatible device.

App Control

IMPORTANT: To ensure the best possible experience with the app, use the most current Android OS or iOS on your device.

Follow these steps to download the free app on your device:

1. Open the Apple App Store or Google Play on your device. Then, search for the **ION Sound Control™** app.
2. Follow the on-screen instructions to download and install the app. Once downloaded, the **ION Sound Control™** app will appear on your device's home screen.
3. Connect your device to Party Boom™ Plus via Bluetooth. See [Operation > Pairing a Bluetooth® Device](#) to learn how to do this.
4. Open the ION Sound Control™ app. If prompted, allow the app to access your device's Bluetooth and Location Services.
5. Follow the steps on screen to find and connect to your Party Boom™ Plus. Once connected, you can control various functions of the speaker, such as:
 - **Volume:** Adjust the speaker's volume.
 - **Mic Volume:** Adjust the volume of the Mic input.
 - **EQ:** Adjust the speaker's equalization.
 - **Voice Prompts:** Enable or disable the voice prompts.
 - **Lights:** Change the light modes.
 - **Battery Life:** Check the speaker's battery life status.
 - **Support:** Visit ionaudio.com, contact Technical Support, and view Warranty information and Frequently Asked Questions.
 - **Over-The-Air Firmware Updates:** Stay up to date with the latest firmware installation.

TROUBLESHOOTING

If the unit is not charging: Make sure the power cable is properly connected to the power input and the power outlet.

If the sound is distorted: Try lowering the volume control of your sound source.

I hear a hum when cables are connected:

- Disconnect cables from the input jacks to see if it's a faulty cable.
- Make sure the signal cables are not placed near power cables.
- Connect all audio equipment power cables to outlets which share a common ground.

If there is a high-pitched whistling noise when using microphones: This is probably feedback. Point the microphone away from the speaker.

If you can't hear the microphone over the music volume: Turn down the music volume from your source or increase the microphone volume using the **Mic +** button.

If there is too much bass: Try adjusting the tone or EQ control on the Party Boom™ Plus or your sound source to lower the bass level. This will allow you to play the music louder before clipping (distortion) occurs. You can also check to see if the **BOOM** function is enabled, and disable it by pressing the **BOOM** button™.

If you cannot connect your audio device to Party Boom™ Plus via Bluetooth:

- Have your audio device (e.g., smartphone or tablet) and Party Boom™ Plus as close together as possible while trying to connect. Make sure both the audio device and Party Boom™ Plus are unobstructed by walls, furniture, etc.
- Press the **Bluetooth** button to disconnect Party Boom™ Plus from any other audio device and restart the search process. If this does not work right away, power off Party Boom™ Plus and then power it back on. See [Operation > Pairing a Bluetooth® Device](#) for more information.
- Reset the Bluetooth connection on your audio device by turning Bluetooth off and back on. You can find this under the Bluetooth menu in the Settings for your phone or other audio device.

If this does not work, and you have connected to Party Boom™ Plus before, find Party Boom™ Plus in the list of available or previously connected devices in your audio device's Bluetooth menu, tap the "gear" or "i" icon located next to it and then select **Unpair** or **Forget**. Turn Party Boom™ Plus off and back on and try pairing again once it reappears in your available devices list.

Note: If Party Boom™ Plus has been paired to another audio device recently that is still within range, you may need to repeat this process with that audio device to fully disconnect.

If you experience audio dropouts while playing music from a Bluetooth device, this may be happening because your unit is trying to link to another speaker. This can occur if you power off a speaker that was linked to your unit or if you have just turned on your unit and it is in Stereo-Link™ mode. To stop the audio dropouts, exit Stereo-Link™ mode by double-pressing the **Stereo-Link™ / Repeat** button. Alternatively, you can wait for your unit to link to another speaker if there is one within range.

APPENDIX

Technical Specifications

Speakers	Low Frequency: 8.0" (205 mm) woofer High Frequency (front): 2.3" (59 mm) tweeter Full-Range Driver (sides): (2) 3.9" (98 mm)
Frequency Response	45 Hz - 20 kHz
USB	Supported File System: FAT32 Supported File Types: MP3 Maximum File Size: 4 GB
Wireless Technology	Bluetooth® - Classic Audio
Wireless Range *	Bluetooth Range: Up to 100 ft. (30.5 m) Stereo-Link™ Range: Up to 100 ft. (30.5 m) between speakers
Battery	Capacity: 5Ah/12V, 60Wh Battery Life: Up to 35 hours ** Charge Time: Up to 6 hours
Power	Cable: IEC (C7) Power Cable Input Voltage: 100-240 V~, 50/60 Hz, 120 W
Dimensions (width x depth x height)	14.19" x 8.13" x 17.87" 368 mm x 207 mm x 454 mm
Weight	14.99 lbs. 6.8 kg

Specifications are subject to change without notice.

* Bluetooth and wireless reception and range are affected by walls, obstructions, and movement. For optimal performance, place the product so it is unobstructed by walls or furniture and is raised off the ground.

** Battery life may vary based on temperature, age, and volume usage of product.

Trademarks & Licenses

ION Audio is a trademark of inMusic Brands, Inc., registered in the U.S. and other countries.

The *Bluetooth* word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by ION Audio is under license.

App Store is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Android and Google Play are registered trademarks of Google Inc. All other product names, company names, trademarks, or trade names are those of their respective owners.

TABLE DES MATIÈRES

PRESENTATION.....	22
Contenu de la boîte.....	22
Assistance.....	22
INSTALLER.....	23
Informations sur la charge et la batterie.....	23
Utilisation extérieure et entretien.....	24
CARACTÉRISTIQUES	25
Panneau avant.....	25
Panneau arrière.....	28
UTILISATION	29
Appairage d'un appareil Bluetooth®.....	29
Relier deux haut-parleurs.....	30
Modes lumineux.....	31
Utiliser la radio	32
Mode USB.....	33
Utilisation du port de rechargement USB.....	34
Contrôle d'application.....	35
DEPANNAGE.....	36
L'APPENDICE	38
Spécifications techniques.....	38
Marques de commerce et licences.....	39

PRESENTATION

Merci d'avoir fait l'acquisition de l'enceinte Party Boom^{MC} Plus. Chez ION, votre divertissement est aussi important pour nous qu'il l'est pour vous. C'est pourquoi nous concevons nos produits avec une seule chose en tête — rendre la vie plus amusante et plus pratique.

Remarque : Veuillez vous assurer d'avoir complètement chargé la batterie du produit avant sa première utilisation. L'appareil a été expressément expédié avec une charge de batterie réduite afin d'assurer un transport sécuritaire.

Utilisez le câble inclus pour brancher l'appareil sur une prise électrique, et laissez-le en charge, ce qui peut prendre six heures au maximum. Ceci permettra de maximiser la durée de vie de la batterie.

Contenu de la boîte

Party Boom^{MC} Plus

Câble d'alimentation IEC (C7) (150 cm)

Microphone avec câble (230 cm)

Guide d'utilisation rapide

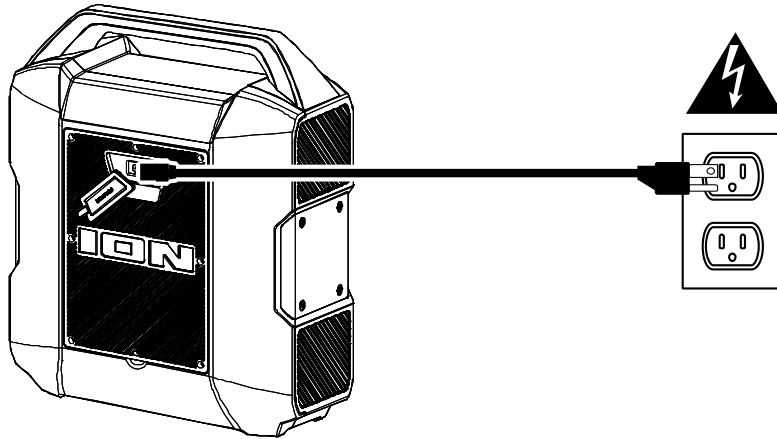
Assistance

Pour les toutes dernières informations concernant la documentation, les spécifications techniques, la configuration requise, la compatibilité et l'enregistrement du produit, veuillez visiter ionaudio.com.

Pour de l'assistance supplémentaire, veuillez visiter ionaudio.com/support.

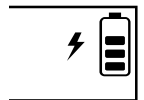
INSTALLER

Informations sur la charge et la batterie



Pour un rechargement plus rapide, mettez la Party Boom^{MC} Plus hors tension et le câble inclus pour brancher l'appareil sur une prise électrique, et laissez-le en charge, ce qui peut prendre six heures au maximum.

Lorsqu'il est relié à une source d'alimentation et qu'il se recharge, l'écran du Party BoomTM Plus affiche un éclair. L'icône de batterie se remplit pour indiquer l'autonomie restante. La charge est terminée lorsque l'icône d'éclair disparaît et que l'icône de batterie est pleine.



Les batteries rechargeables au plomb-acide sont du même type que celles utilisées dans les voitures. Comme pour la batterie d'une voiture, l'utilisation que vous en faites a une influence majeure sur sa durée de vie. Utilisée correctement, une batterie au plomb peut être utilisée pendant des années. Voici quelques recommandations pour que la batterie interne dure le plus longtemps possible.

Utilisation générale Chargez complètement la batterie après chaque utilisation.
Rechargez la batterie complètement après chaque utilisation.

Entreposage Pour optimiser la longévité du produit, ne l'entrezposez pas à des températures chaudes (supérieur à 32 °C/90 °F) ou extrêmement froides (moins de 0 °C/32 °F).

Vous pouvez laisser l'appareil branché. Cela ne surchargera pas la batterie.

Si vous laissez le niveau de batterie s'affaiblir sans la recharger pendant 6 mois, elle risquerait de perdre sa capacité de charge de façon permanente.

Réparation Si la batterie ne parvient plus à se recharger, contactez ION Audio à ionaudio.com.

Élimination Apportez l'appareil dans un centre de recyclage ou disposez selon les règlements de votre municipalité.

Utilisation extérieure et entretien

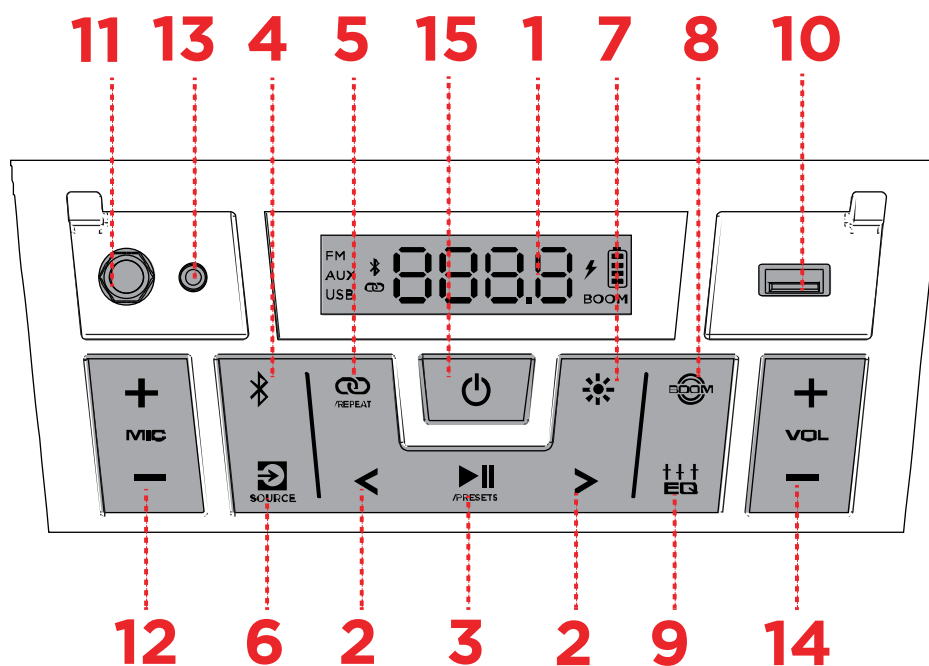
Bien que l'enceinte Party Boom^{MC} Plus soit résistante* à l'eau et tolère les éclaboussures, les conseils ci-dessous qui vous permettront de tirer le maximum de votre Party Boom^{MC} Plus :

- L'enceinte Party Boom^{MC} Plus doit être rentrée à l'intérieur lors de conditions météorologiques extrêmes.
- Veuillez ne pas placer la Party Boom^{MC} Plus dans l'eau stagnante.
- Veuillez ne pas utiliser le câble d'alimentation avec la Party Boom^{MC} Plus lorsqu'elle se trouve dans un environnement humide. Veuillez vous assurer que l'entrée d'alimentation, le câble d'alimentation et la prise secteur soient tous complètement secs avant d'effectuer tout raccordement.
- **MISE EN GARDE** : Gardez tout appareil non étanche (téléphones, lecteurs, etc.) dans un endroit sec à l'abri des éclaboussures et des risques de décharges électriques.

CARACTÉRISTIQUES

Panneau avant

Cliquez sur une commande ci-dessous pour accéder à cette section.



1. Écran

Cet écran affiche des informations sur le fonctionnement du Party Boom^{MC} Plus.



Remarque : l'écran est doté d'une protection en plastique. Retirez-la pour un affichage optimal.

2. Boutons Précédent / Suivante

En mode FM, appuyez sur ces touches pour vous rendre à la station précédente ou suivante. Maintenez ces touches enfoncées pour rechercher la station précédente ou suivante ayant un signal puissant.

En mode Bluetooth ou USB, appuyez sur le bouton **Précédent** ou **Suivant** pour aller au début de la piste actuelle ou pour passer à la piste suivante. Appuyez une deuxième fois sur le bouton **Précédent** dans la seconde qui suit pour passer à la piste précédente.

3. Bouton Lecture/Pause / Presets

Appuyez sur ce bouton pour lancer ou arrêter l'audio Bluetooth ou USB.

En mode FM, appuyez sur ce bouton pour enregistrer et charger des préséglages de radio. Consultez la section [Utilisation > Utiliser la radio](#) pour plus de détails.

4. Bouton Bluetooth®

Appuyez sur ce bouton pour accéder au mode d'appairage Bluetooth. Lorsqu'un appareil Bluetooth est connecté, appuyez sur ce bouton pour déconnecter un appareil appairé et revenir au mode d'appairage. Lorsqu'il est déconnecté, appuyez sur ce bouton pour appairer à nouveau le dernier appareil connecté. Consultez la section [Utilisation > Appairage d'un appareil Bluetooth®](#) pour découvrir comment connecter un appareil Bluetooth.

Maintenez ce bouton enfoncé pour activer ou désactiver les annonces vocales.

5. Bouton Stereo-Link^{MC} / Répétition

Maintenez ce bouton enfoncé pour lancer la connexion stéréo avec un autre Party Boom^{MC} Plus. Consultez la section [Relier deux haut-parleurs](#) pour plus de détails.

En mode USB, appuyez sur ce bouton pour changer le mode de lecture. Consultez la section [Utilisation > Mode USB](#) pour plus de détails.

6. Bouton Source

Appuyez sur ce bouton pour choisir entre les modes FM, USB et AUX. Le mode actuel s'affiche sur l'écran.

7. Bouton Lumières

Appuyez sur ce bouton pour choisir parmi les dix modes d'éclairage. Consultez la section [Utilisation > Modes lumineux](#) pour plus de détails.

8. Bouton BOOM^{MC}

Appuyez sur ce bouton pour augmenter les basses et le volume, et pour activer une animation lumineuse qui bouge sur le rythme de la musique.

9. Bouton EQ

Appuyez sur ce bouton pour choisir parmi les fréquences basses, moyennes et hautes. Appuyez ensuite sur les boutons **VOL +/-** pour ajuster les fréquences de -12 à +12.

10. Port de charge/lecture USB

Utilisez ce port pour charger un périphérique doté d'une prise USB, comme une tablette ou un smartphone. Pour recharger un périphérique qui stream de la musique en Bluetooth, mettez la musique en pause, puis attendez qu'il se reconnecte une fois le câble USB branché.

Vous pouvez également y brancher un support USB pour lire de la musique. Consultez la section [Utilisation > Mode USB](#) pour plus de détails.

11. Entrée Mic

Branchez un micro ayant une prise 6,35 mm. Appuyez sur les boutons MIC +/- pour régler le volume du micro.

12. Boutons Mic +/-

Utilisez ces boutons pour régler le volume du micro.

13. Entrée Aux

Branchez un lecteur CD, un lecteur MP3 ou une autre source audio à cette entrée 3,5 mm.

14. Boutons Volume +/-

Utilisez ces boutons pour régler le volume de la source Bluetooth, USB, radio ou AUX de 0 à 30. Maintenez l'un des boutons enfoncés pour changer le volume plus rapidement.

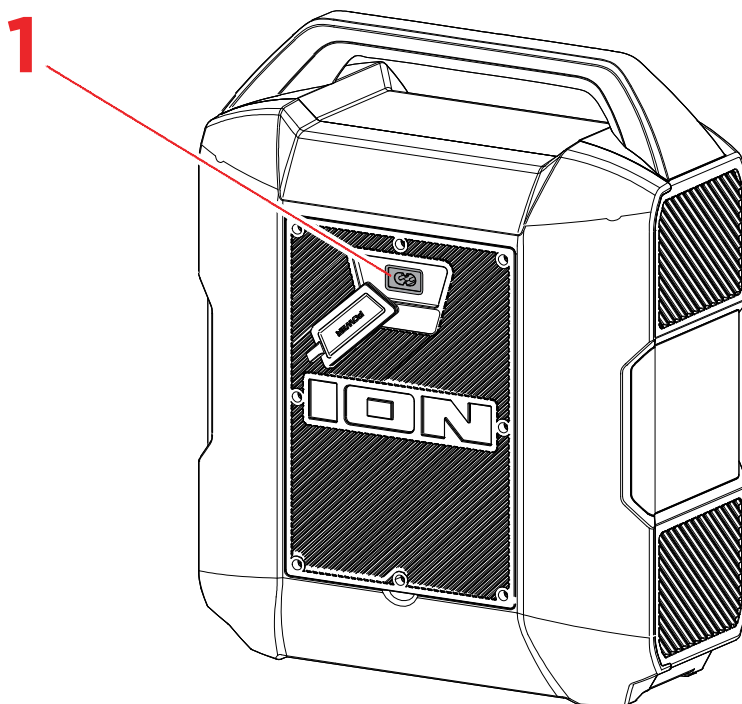
15. Interrupteur d'alimentation

Maintenez ce bouton enfoncé pour allumer ou éteindre le Party Boom^{MC} Plus.

Panneau arrière

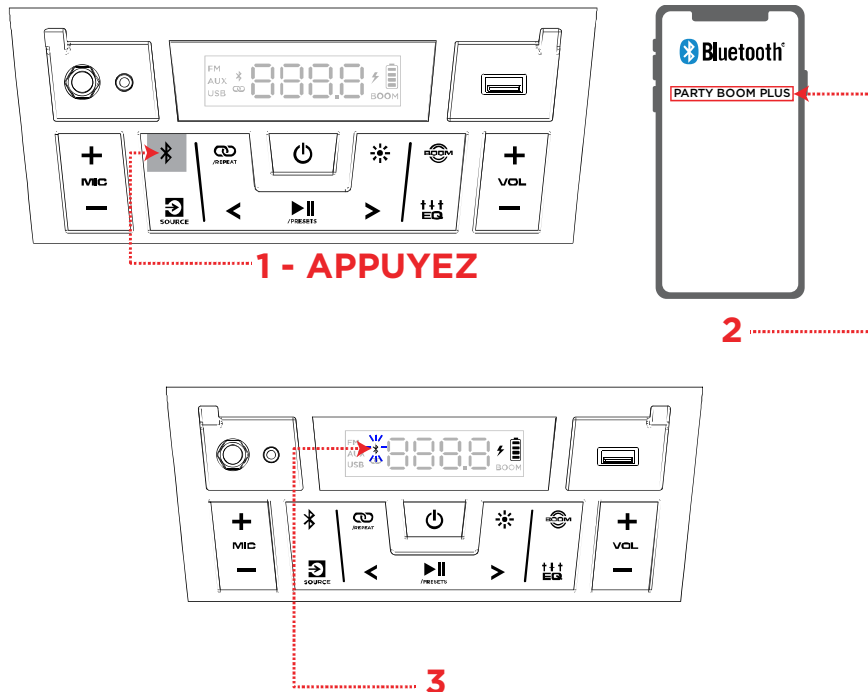
Remarque : Tirez sur la languette du panneau de protection en caoutchouc pour le libérer et accéder aux ports du panneau arrière.

1. **Prise électrique :** Branchez le câble électrique inclus ici pour recharger le haut-parleur.



UTILISATION

Appairage d'un appareil Bluetooth®



1. Mettez l'appareil Bluetooth sous tension.
2. Allumez le Party Boom^{MC} Plus en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant deux secondes. Lorsque le haut-parleur est allumé, il est automatiquement en mode d'appairage Bluetooth. Si nécessaire, appuyez sur le bouton Bluetooth pour sélectionner le mode Bluetooth. L'icône Bluetooth clignote à l'écran pour indiquer que le haut-parleur est prêt à être appairé, et vous entendez « Bluetooth Pairing » si les annonces vocales sont activées.
3. Ouvrez l'écran de configuration du Bluetooth sur votre appareil, trouvez le PARTY BOOM PLUS, puis connectez-vous. L'icône Bluetooth s'affiche à l'écran. Si les annonces vocales sont activées, vous entendez « Bluetooth Connected ». S'il n'y a aucune connexion après 90 secondes, le haut-parleur cesse de chercher un appareil Bluetooth et passe en mode AUX.

Remarque : Si votre appareil Bluetooth vous demande un code de jumelage, entrez 0000.

Pour déconnecter un appareil appairé, suivez l'une des consignes suivantes :

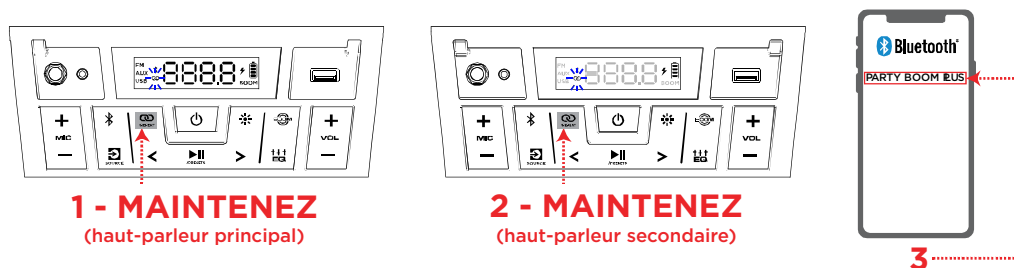
- Désactivez le Bluetooth dans les paramètres Bluetooth de votre appareil. Le haut-parleur passe alors en mode d'appairage Bluetooth pour connecter un autre appareil.
- Appuyez sur le bouton Bluetooth afin de vous déconnecter et de revenir au mode d'appairage.

Une fois déconnecté, vous entendrez « Bluetooth Disconnected » si les annonces vocales sont activées.

Astuce : maintenez le bouton **Bluetooth** enfoncé pour activer ou désactiver les annonces vocales.

Relier deux haut-parleurs

Pour lire de la musique depuis un appareil Bluetooth, vous pouvez commencer par lier deux haut-parleurs Party Boom^{MC} Plus afin de profiter de votre musique en stéréo. Un Party Boom^{MC} Plus sert de haut-parleur gauche, et l'autre de haut-parleur droit.



Pour lier deux haut-parleurs Party Boom^{MC} Plus :

Remarque : une fois le processus Stereo-Link^{MC} lancé, tous les appareils Bluetooth connectés sont automatiquement déconnectés. Vous pouvez aussi déconnecter votre appareil préalablement en appuyant sur le bouton **Bluetooth**.

1. Maintenez le bouton **Stereo-Link^{MC}/Repeat** enfoncé sur les deux haut-parleurs pour passer en mode Stereo-Link^{MC}. Le premier haut-parleur sur lequel le bouton est maintenu sera le haut-parleur principal (canal gauche).
2. Maintenez ensuite le bouton **Stereo-Link^{MC}/Repeat** sur le deuxième haut-parleur. Celui-ci sera le haut-parleur secondaire (canal droit).

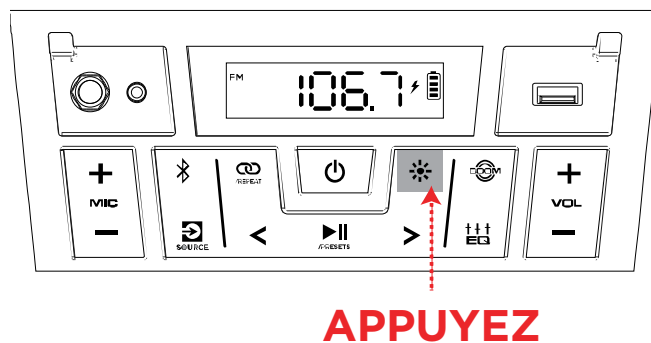
Remarque : le processus de liaison peut prendre jusqu'à 30 secondes. Les haut-parleurs doivent être à moins de 15 m l'un de l'autre pour que la liaison s'effectue. Plus ils sont proches, plus elle se fera rapidement.

3. Une fois les haut-parleurs liés, le haut-parleur principal entre automatiquement en mode d'appairage Bluetooth. Ouvrez l'écran de configuration du Bluetooth sur votre appareil, trouvez le **PARTY BOOM PLUS**, puis connectez-vous. Une fois la connexion effectuée, vous entendez « Bluetooth Connected » sur le haut-parleur principal (si les annonces vocales sont activées). Une fois la lecture lancée, vous devriez l'entendre sur les deux haut-parleurs. Le haut-parleur principal retranscrit le canal gauche, et le haut-parleur secondaire retranscrit le canal droit. Vous pouvez utiliser les commandes de lecture sur l'un ou l'autre haut-parleur.

Pour déconnecter les deux haut-parleurs, ou pour annuler la liaison, maintenez le bouton **Stereo-Link^{MC}/Repeat** enfoncé sur l'un des haut-parleurs Party Boom^{MC} Plus. Vous entendez « Bluetooth Disconnected » sur le haut-parleur principal (si les annonces vocales sont activées), vous indiquant que la liaison a été annulée.

Remarque : maintenez le bouton d'alimentation enfoncé sur chaque haut-parleur lorsque le mode Stereo-Link^{MC} est actif pour éteindre les haut-parleurs liés. Les haut-parleurs Party Boom^{MC} Plus qui sont éteints en mode Stereo-Link^{MC} se remettront automatiquement en mode Stereo-Link^{MC} lorsqu'ils sont rallumés, et ils commenceront à chercher à se connecter à d'autres haut-parleurs.

Modes lumineux



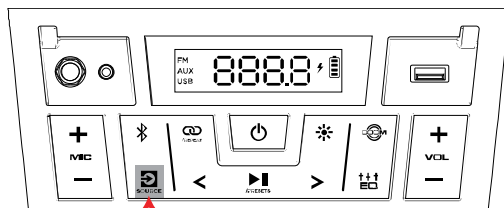
Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Lumières** pour choisir parmi les modes de LED du Party Boom^{MC} Plus.

Remarque : pour obtenir les meilleurs effets lumineux possibles, il peut être nécessaire d'augmenter le volume de votre appareil connecté ou de la source d'entrée.

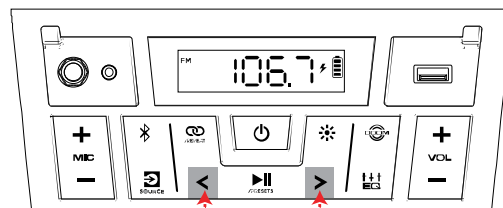
Modes LED disponibles :

- **Arc-en-ciel** (mode de base à l'allumage) : les lumières aux quatre coins forment un d'arc-en-ciel mouvant, et les boutons sont rétroéclairés de la couleur de la lumière en haut à gauche.
- **Synchro** : toutes les lumières changent de couleur sur le rythme de la musique.
- **Fondu** : toutes les lumières s'allument et s'éteignent graduellement en changeant de couleur.
- **Cascade arc-en-ciel** : les lumières coulent en changeant de couleur. Les boutons rétroéclairés gardent la même couleur.
- **Feu de cheminée** : les lumières des quatre coins et les boutons rétroéclairés scintillent en rouge, jaune et orange. Les lumières montent et descendent selon le volume de la musique.
- **Cyberéclairage** : les lumières s'écoulent en passant du vert clair au bleu et au violet.
- **Aléatoire** : les lumières latérales changent de couleur aléatoirement toutes les 5 à 7 secondes.
- **Couleur fixe** : toutes les lumières restent de la même couleur (celle-ci peut être définie dans l'application ION Sound Control^{MC}). Si elle n'est pas modifiée dans l'application ION Sound ControlTM, la couleur de base est le bleu.
- **Rétroéclairage** : seuls les boutons rétroéclairés sont allumés d'une couleur fixe (celle-ci peut être définie dans l'application ION Sound Control^{MC}). Si elle n'est pas modifiée dans l'application ION Sound Control^{MC}, la couleur de base est le bleu.
- **Éteint** : toutes les lumières s'éteignent.

Utiliser la radio



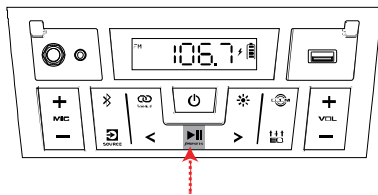
APPUYEZ



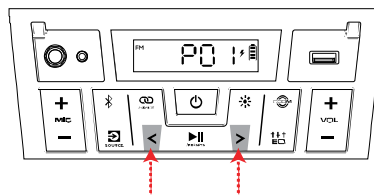
APPUYEZ - Station précédente ou suivante
MAINTENEZ - Chercher

Pour utiliser la radio, appuyez sur le bouton **Source** afin que l'écran affiche **FM**.

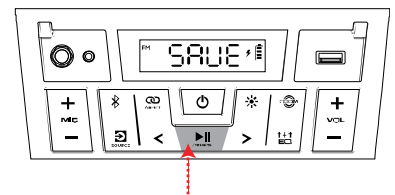
En mode FM, appuyez brièvement sur les boutons **Précédent** et **Suivant** (</>) pour passer d'une station à une autre. Maintenez les boutons </> pour chercher automatiquement la station la plus claire dans cette direction.



1 - MAINTENEZ



2 - APPUYEZ - Choisir un préréglage



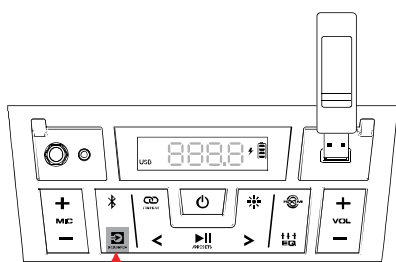
3 - APPUYEZ

Pour enregistrer une station :

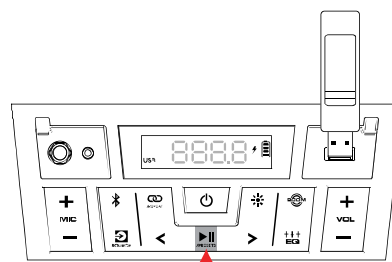
1. Maintenez le bouton **Play/Pause / Presets** enfoncé.
2. Utilisez les boutons </> pour choisir un emplacement de préréglage, de 1 à 12, affiché à l'écran.
3. Une fois que vous avez atteint l'emplacement désiré, appuyez brièvement sur le bouton **Play/Pause / Presets** pour l'enregistrer.

Pour aller sur une station enregistrée, appuyez brièvement sur le bouton **Play/Pause / Presets** pour parcourir les stations enregistrées.

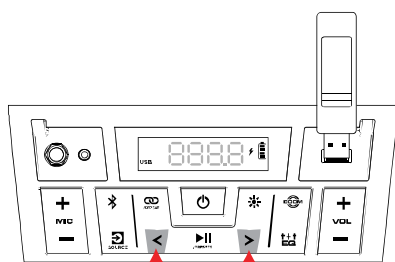
Mode USB



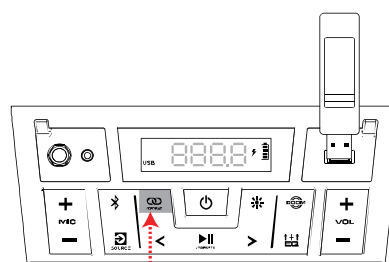
1 - CONNECTEZ ET APPUYEZ



2 - APPUYEZ
(lancer ou arrêter)



3 - APPUYEZ
(Piste suivante ou précédente)



4 - APPUYEZ POUR CYCLE
(ALL, FOLDER, ONE, RANDOM)

Lorsqu'un support USB contenant des fichiers compatibles est inséré dans le port **USB de charge/lecture**, le Party Boom^{MC} Plus passe automatiquement en mode USB. Si le support USB est déjà inséré et que vous utilisez actuellement un autre mode, appuyez sur le bouton **Source** jusqu'à ce que le mode USB soit sélectionné.

Le Party Boom^{MC} Plus lira automatiquement le premier fichier MP3 compatible. Les fichiers sont lus dans l'ordre alphabétique à la racine, puis alphabétiquement par dossier, puis alphabétiquement par piste. La lecture prend fin une fois que tous les fichiers du support USB ont été lus. Maintenez appuyé le bouton **Suivant** ou **Précédent** pour avancer ou reculer dans une piste.

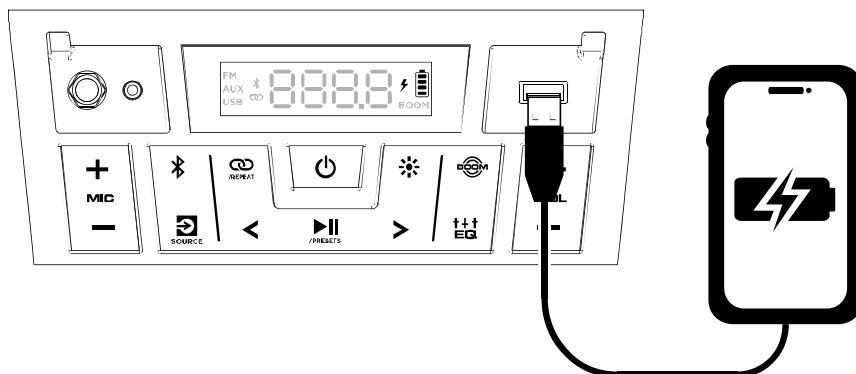
Remarque : le support USB doit contenir des fichiers MP3 compatibles pour qu'elle apparaisse à l'écran.

Appuyez sur les boutons **Suivant** et **Précédent** (</>) pour aller à la piste suivante ou précédente. Maintenez ces boutons enfoncés pour avancer ou reculer dans une piste.

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Stereo-Link^{MC}/Repeat**, les options de répétition suivantes défilent à l'écran :

- **ALL** : répète toutes les pistes présentes sur le support USB (mode par défaut).
- **FOLd** : répète toutes les pistes présentes dans le dossier.
- **OnE** : répète la piste en cours de lecture.
- **rAn** : lit les pistes dans un ordre aléatoire.

Utilisation du port de rechargement USB



Pour utiliser le port de rechargement USB :

1. Branchez un câble USB de type A sur le **port de rechargement USB** situé sur le panneau avant de votre enceinte Party Boom^{MC} Plus (voir l'image).
2. Branchez l'autre extrémité du câble à l'entrée de rechargement de votre téléphone intelligent, de votre tablette ou d'un autre appareil compatible.

Contrôle d'application

IMPORTANT : Afin de profiter de la meilleure expérience possible avec l'application, assurez-vous d'avoir la toute dernière version de Android OS ou de iOS sur votre appareil.

Veillez suivre les étapes ci-dessous afin de télécharger l'application sur votre appareil :

1. Accédez au Apple App Store ou à Google Play à partir de votre appareil. Recherchez l'application **ION Sound Control^{MC}**.
2. Suivez ensuite les consignes à l'écran afin de la télécharger et de l'installer. Une fois téléchargée, l'application **ION Sound Control^{MC}** app s'affiche sur la fenêtre d'accueil de votre appareil.
3. Connectez votre appareil à Party Boom^{MC} Plus via Bluetooth. Voir [Appairage d'un appareil Bluetooth[®]](#) pour savoir comment procéder.
4. Ouvrez l'application **ION Sound Control^{MC}**. Si vous y êtes invité, autorisez l'application à accéder aux services Bluetooth et de localisation de votre appareil.
5. Sélectionnez l'icône Party Boom^{MC} Plus pour passer à la fenêtre suivante, où vous pouvez utiliser l'application pour contrôler diverses fonctions de l'enceinte comme :
 - **Volume** : Permet de régler le volume de sortie de l'enceinte.
 - **Volume du microphone** : Permet de régler le volume du microphone
 - **Égalisation** : Ce réglage permet d'ajuster l'égalisation de l'enceinte.
 - **Messages vocaux** : Ce réglage permet d'activer et de désactiver les messages vocaux.
 - **Lights** : change le mode d'éclairage.
 - **État de la batterie** : Affiche le niveau de charge de la batterie.
 - **Assistance technique** : Ce réglage permet d'accéder à ionaudio.com, de contacter l'assistance technique et de consulter les informations de garantie et les questions fréquemment posées.
 - **Au-dessus du d'air mises à jour du micrologiciel** : Tiens-toi à jour avec les toutes dernières installation du micrologiciel.

DEPANNAGE

Si l'appareil ne se recharge pas : vérifiez que le câble d'alimentation est bien inséré dans la prise d'alimentation de l'appareil et dans la prise de courant.

Lorsqu'il y a de la distorsion : Essayez de diminuer le volume de la source sonore.

J'entends un ronflement lorsque les câbles sont branchés :

- Débranchez les câbles des prises d'entrée pour vérifier s'il s'agit d'un câble défectueux.
- Assurez-vous que les câbles de signal ne sont pas placés à proximité de câbles d'alimentation.
- Branchez tous les câbles d'alimentation de l'équipement audio sur des prises qui partagent une mise à la terre commune.

Lorsqu'il y a un sifflement aigu lors de l'utilisation d'un microphone : Ceci est probablement causé par la rétroaction (effet Larsen). Dirigez le microphone loin de l'enceinte.

Si la musique est plus forte que le micro : baissez le volume de la musique sur la source, ou augmentez le volume du micro grâce au bouton **Mic +**.

S'il y a trop de basses : essayez d'ajuster l'égalisation sur le Party Boom^{MC} Plus ou sur la source afin de diminuer le niveau de basses. Cela vous permettra de jouer la musique plus fort avant qu'elle ne sature (distorsion). Vous pouvez aussi vérifier si la fonction **BOOM** est activée, et la désactiver en appuyant sur le bouton **BOOM^{MC}**.

Si vous ne pouvez connecter votre appareil audio à la Party Boom^{MC} Plus par connexion Bluetooth :

- Veillez à ce que votre appareil audio (p. ex., téléphone intelligent ou tablette) et la Party Boom^{MC} Plus soient le plus près possible l'un de l'autre lors du jumelage. Veillez également à ce qu'aucun obstacle ne se trouve entre l'appareil audio et la Party Boom^{MC} Plus, comme des murs, des meubles, etc.
- Appuyez sur le bouton Bluetooth afin de vous déconnecter et de revenir au mode d'appairage. Si cela ne fonctionne pas immédiatement, mettez la Party Boom^{MC} Plus hors tension et de nouveau sous tension. Veuillez consulter la section [Appairage d'un appareil Bluetooth®](#) afin d'en savoir plus.
- Réinitialisez la connexion Bluetooth sur l'appareil audio en désactivant et réactivant la connexion Bluetooth. Vous pouvez effectuer ceci à partir du menu Bluetooth dans les réglages de votre téléphone intelligent ou autre appareil audio.

Si cela ne fonctionne pas et que vous avez déjà connecté votre appareil à la Party Boom^{MC} Plus auparavant, veuillez rechercher la Party Boom^{MC} Plus dans la liste des appareils disponibles ou précédemment connectés dans le menu Bluetooth de votre appareil audio, puis appuyer sur l'icône engrenage ou « i » située à côté de « Oublier cet appareil ». Mettez la Party Boom^{MC} Plus hors tension et de nouveau sous tension et réessayez de la jumeler une fois qu'elle apparaît dans la liste des appareils disponibles.

Remarque : Si la Party Boom^{MC} Plus a été récemment jumelée à un autre appareil audio qui est toujours dans son champ de portée, il se peut que vous deviez répéter ce processus avec cet appareil audio afin de supprimer Party Boom^{MC} Plus la connexion.

Si vous éprouvez des pertes audio lorsque vous écoutez de la musique à partir d'un appareil Bluetooth, il se peut que l'enceinte Party Boom^{MC} Plus tente de se connecter à une autre enceinte. Ceci peut se produire lorsque vous éteignez une enceinte reliée à l'enceinte Party Boom^{MC} Plus ou lorsque vous venez tout juste d'allumer celle-ci et qu'elle est en mode Stereo-Link^{MC}. Pour supprimer les pertes audio, quittez le mode Link en appuyant deux fois sur la touche **Stereo-Link^{MC} / Repeat**. Vous pouvez également attendre qu'elle se connecte à une autre l'enceinte Party Boom^{MC} Plus s'il y en a une à sa portée.

Spécifications techniques

L'enceinte	Basse fréquence : 205 mm woofer Haute fréquence (avant) : 59 mm tweeter Transducteur à large bande (côtés) : (2) 98 mm
Fréquence de réponse	45 Hz - 20 kHz
USB	Système de fichiers : FAT32 Type de fichiers : MP3 Taille maximale des fichiers : 4 Go
Technologie sans fil	Bluetooth® - Classic Audio
Portée sans fil *	Portée* Bluetooth® : jusqu'à 30,5 m Portée Stereo-Link™ : jusqu'à 30.5 m entre haut-parleurs
Batterie	Capacité : 5Ah/12V, 60Wh Autonomie de la batterie : jusqu'à 35 heures ** Charge Time : jusqu'à 6 heures
D'alimentation	Câble : Câble d'alimentation IEC (C7) Tension d'entrée : 100-240 V~, 50/60 Hz, 120 W
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	368 mm x 207 mm x 454 mm
Poids	6,8 kg

Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

*La portée Bluetooth et de la technologie sans fil sont affectées par les murs, les obstacles et le mouvement. Pour une performance optimale, placez le produit dans le centre de la pièce afin qu'il n'y ait aucune obstruction créée par des murs, des meubles, etc.

** La durée de vie de la batterie peut varier en fonction de la température, de l'âge et du volume d'utilisation du produit.

Marques de commerce et licences

ION Audio est une marque de commerce déposée de inMusic Brands, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays.

Le nom et les logos *Bluetooth* sont des marques de commerce déposées de Bluetooth SIG. et sont utilisées sous licence par ION Audio.

App Store est une marque de commerce déposée de Apple, Inc., enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android et Google Play sont des marques de commerce déposées de Google Inc.

Tous les autres noms de produit, noms de société, marques de commerce déposées, ou marques de fabrique sont ceux de leurs propriétaires respectifs.



ionaudio.com