



POWER GLOW 200

Quickstart Guide	English (3 – 11)
Guía de inicio rápido	Español (12 – 20)
Guide d'utilisation rapide	Français (21 – 29)
Appendix	English (30 – 31)

Quickstart Guide (English)

Introduction

Thank you for purchasing the Power Glow 200. 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.

Box Contents

Power Glow 200	Wireless Remote Control
Microphone with Cable	Quickstart Guide
Power Cable	Safety & Warranty Manual

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.

Rechargeable Batteries

Note: Before you first use the product, please fully charge the battery. Your unit was purposely shipped with a reduced battery charge to ensure safe transit. Use the included power cable to connect the unit to a power outlet and let it charge for up to 9 hours. This helps ensure the longest life for your battery.

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, check your fuse near the power cable input. If your fuse is intact and it still will not charge, contact ION Audio at ionaudio.com .
Disposal	Bring the unit to a recycling center or dispose of in accordance with local ordinances.



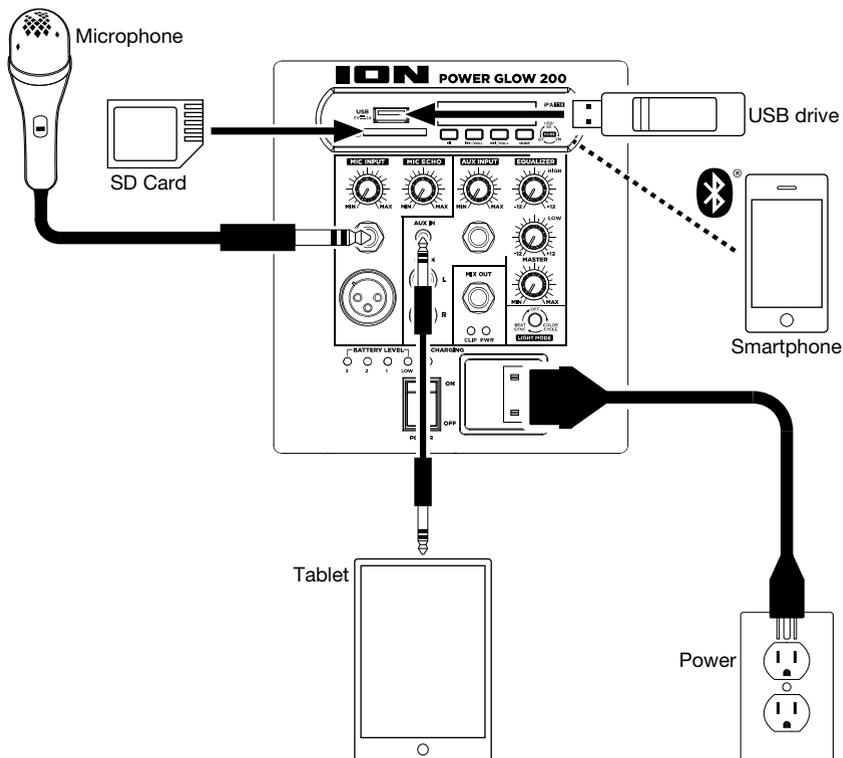
Caution: Do not expose Power Glow 200 to rain or standing water.

Setup

1. Make sure all items listed in the **Box Contents** are included in the box. Look in the box under the foam sheet for the power cable and microphone.
2. **Read the Safety & Warranty Manual before using the product.**
3. Study the **Connection Diagram**.
4. Make sure all input devices (such as microphones, CD players, or digital media players) are turned off with their volume settings set to "zero."
5. Connect all devices as shown in the Connection Diagram.
6. Switch everything on in the following order:
 - Audio input devices (e.g. microphones, instruments, CD players)
 - Power Glow 200
7. When you are finished using Power Glow 200, switch everything off in the following order:
 - Power Glow 200
 - Audio input devices

Connection Diagram

Items not listed under the **Box Contents** are sold separately.



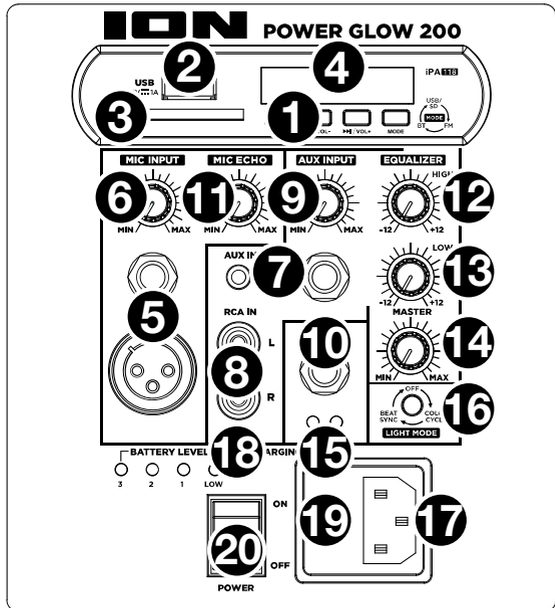
Features

Rear Panel

- Media Panel Buttons:** Controls for the USB/SD, FM radio, and Bluetooth audio sources. These controls include mode selection and music playback options. See [Media Panel](#) for more information.
- USB Port:** Connect your USB flash drive here to play music. You can also use this port for charging the USB device.
- SD Card Slot:** Insert your SD card here to play music.
- Display:** Shows the Media Panel modes: USB/SD, FM radio, and Bluetooth. The icon for the currently selected mode will be illuminated on the **Display**.

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

- Mic Inputs (1/4"/6.35 mm & XLR):** Connect a dynamic microphone to the 1/4" (6.35 mm) or XLR inputs. Control the volume of the inputs using the **Mic Input Volume** knob.
- Mic Input Volume:** Turn this knob to adjust the input volume of the **Mic Input**.
- Aux Inputs (1/8"/3.5 mm and 1/4"/6.35 mm):** Connect a CD player, digital media player, or other audio source to the 1/8" (3.5 mm) and 1/4" (6.35 mm) stereo auxiliary inputs. Control the volume using the **Aux Input Volume** knob.
- RCA Inputs:** Connect a CD player, digital media player, mixer, or other media source to these inputs. Control the volume using the **Aux Input Volume** knob.
- Aux Input Volume:** Turn this knob to adjust the input volume of the **Aux Input**, **XLR Input**, and **RCA Inputs**.
- Mix Out (1/4" / 6.35 mm):** Connect this output to another active (powered) speaker.
- Mic Echo:** Use this knob to increase or decrease the echo effect on the **Mic Inputs**.
- High EQ:** Increases or decreases the high (treble) frequencies for the **Mic Inputs**, **Aux Inputs**, **RCA Inputs**, and **Media Panel** audio sources at a range between -12 dB to +12 dB.
- Low EQ:** Increases or decreases the low (bass) frequencies for **Mic Inputs**, **Aux Inputs**, **RCA Inputs**, and **Media Panel** audio sources at a range between -12 dB to +12 dB.
- Master Volume:** Turn this knob to adjust the overall output volume of the loudspeaker.



15. **Power/Clip LEDs:** The Power LED will be lit green when Power Glow 200 is powered on. The Clip LED will flash red if the signal from the input jacks or **Media Panel** audio source is clipping. If this happens, decrease the setting of the **Master Volume** knob or the volume knob for the **Aux/Mic Input** (if a loud device is plugged into either).
16. **Light Mode Button:** Press this button to toggle between three modes for the lights on the front panel:
 - **Color Cycle:** The lights slowly glow and cycle through colors. This is the default mode when Power Glow 200 is first powered on. Press and hold the light mode button to freeze the lights on one color. Press and release the button to unfreeze.
 - **Beat Sync:** The lights flash and change colors according to the tempo of the music playing on the speaker.
 - **Off:** The lights turn off.
17. **Power Cable Input (IEC):** Insert the included power cable here to charge the unit.
18. **Battery Level LEDs:** Use these LEDs to check the current battery level. When the battery is fully charged, it can deliver a life of up to 25 hours (depending on how you're using the Power Glow 200).

The **3**, **2**, and **1 Battery Level** LEDs (which light up in green) correspond respectively to 75%, 50%, and 25% battery life. The **Low** LED will be lit red when the battery has less than 25% of its life left. When the battery is fully charged, the **3**, **2**, and **1 Battery Level** LEDs will all be lit.

When Power Glow 200 is connected to wall power and the battery is charging, the **Charging** LED will be lit green.
19. **Fuse Holder:** If the unit's fuse is broken, remove the **Fuse Holder** and replace the broken fuse with one that has the correct rating (as indicated on the **Fuse Holder**). Using a fuse with an incorrect rating can damage the unit and/or fuse.
20. **Power Switch:** Turns Power Glow 200 on or off.

Media Panel

Use the following buttons on the Media Panel to control the USB/SD, FM Radio, and Bluetooth audio sources.

MODE

Mode: Press this button to switch the audio source between USB/SD, FM radio, and Bluetooth. The default mode when powering on Power Glow 200 is Bluetooth. The USB/SD mode is only selectable if a USB drive or SD card is plugged into Power Glow 200; otherwise, the **Mode button** will toggle between Bluetooth and FM radio only.

Note: Your USB drive or SD card cannot be more than 16 GB and it must contain playable files in order for its data to appear properly in the **Display**. It can have MP3, WAV, FLAC, or APE files. When you connect a USB drive or SD card with playable files, Power Glow 200 will order the files alphabetically by folder on the root directory and then by track name in the folder.

When FM Radio is selected as the audio source, press and hold the **Mode button** in order to access your preset radio stations. See [Using the Radio](#) for more information.

When USB/SD, FM Radio, or Bluetooth is selected as the audio source, double-press this button cycle through the digital EQ presets.



Play/Pause: When USB/SD is selected as the audio source, press this button to play/pause the currently selected track or press and hold this button to cycle through the five repeat/shuffle options: 1) play the USB/SD folder's tracks in order with repeat/shuffle off (**OFF**), 2) play the tracks in random order (**Rd0**), 3) play the current USB/SD track on repeat (**ONE**), 4) play all the tracks on the USB drive or SD card on repeat (**ALL**), and 5) play the current folder's tracklist on repeat (**F0d**).

When Bluetooth is selected as the audio source, press this button to play/pause the currently selected track or press and hold this button to disconnect the currently paired Bluetooth device.

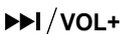
When FM radio is selected as the audio source, press and hold this button to save the currently selected radio station as a preset. See [Using the Radio](#) for more information.

If you have turned off the Media Panel with the remote control, you can double-press this button to turn the Media Panel back on.



Previous / Vol-: When USB/SD or Bluetooth is selected as the audio source, press this button to go to the previous track in the playlist or press and hold this button to lower the volume of the audio source.

When listening to the FM radio, press this button to decrease the radio frequency or press and hold this button to seek backward.



Next / Vol+: When USB/SD or Bluetooth is selected as the audio source, press this button to go to the next track in the playlist or press and hold this button to increase the volume of the audio source.

When listening to the FM radio, press this button to increase the radio frequency or press and hold this button to seek forward.

Note: In some apps on Bluetooth devices, pressing the **◀◀ (Previous)** or **▶▶ (Next)** buttons may change the playlist or music genre rather than the track.

Media Panel Remote

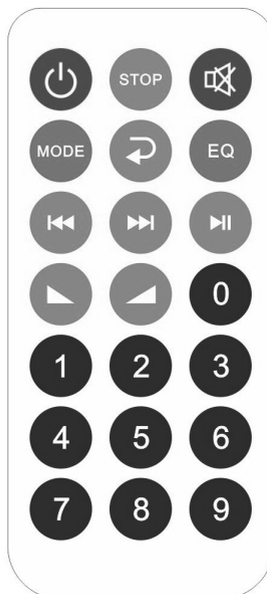
Aim the remote straight at the front of the speaker woofer. Room lighting and battery life can affect the operating range of the remote control.

Note: In order to use the remote control for the first time, first pull out the tab attached to the battery compartment. To change the remote battery, follow the diagram located on the back of the remote. Use a 3 V DC CR2025 lithium button cell battery for replacement.

-  (**Power**): Press this button to turn the media panel on or off.
- **Stop:** When USB/SD is selected as the audio source, press this button to stop the USB drive or SD card from playing and return to the beginning of its tracklist.
-  (**Mute**): Silences music playback from media panel sources.

Note: Press and hold this button to reset your Power Glow 200 to the factory default settings.

- **Mode:** Selects the media panel audio source: USB/SD, FM radio, or Bluetooth. Press and hold this button to access the saved radio presets. See [Using the Radio](#) for more information.
-  (**Repeat/Shuffle**): When USB/SD is selected as the audio source, press this button to cycle through these five playback options: play the USB/SD folder's tracks in order with repeat/shuffle off (**OFF**), play the tracks in random order (**Rd0**), play the current USB/SD track on repeat (**ONE**), play all the tracks on the USB drive or SD card on repeat (**ALL**), and play the current folder's tracklist on repeat (**F0d**). When you select an option, the **Display** will temporarily update to show your selection.
- **EQ:** Selects one of the following digital EQ presets to use with a media panel source: No EQ (**OFF**, factory default setting), Pop (**POP**), Rock (**rOC**), Jazz (**JA2**), Classical (**CLA**), Country (**COU**), Bass (**BAS**).
-  (**Previous**): When USB/SD or Bluetooth is selected as the audio source, press this button to go to the previous track in the playlist. When listening to the FM radio, press this button to decrease the radio frequency or press and hold this button to seek backward.
-  (**Next**): When USB/SD or Bluetooth is selected as the audio source, press this button to go to the next track in the playlist. When listening to the FM radio, press this button to increase the radio frequency or press and hold this button to seek forward.
-  (**Play/Pause**): When USB/SD is selected as the audio source, press this button to play/pause the currently selected track. When Bluetooth is selected as the audio source, press this button to play/pause the currently selected track or press and hold this button to disconnect the currently paired Bluetooth device. When FM radio is selected as the audio source, press and hold this button to save the currently selected radio station as a preset. See [Using the Radio](#) for more information.
-  (**Volume Down**): Decreases the media panel source volume.
-  (**Volume Up**): Increases the media panel source volume.
- **Number Keys (0-9):** Provides channel selection for FM radio stations and track selection for USB and SD card sources. When selecting a track, enter the number corresponding to the desired track's alphabetical position in the USB drive or SD Card's list of files.



Operation

Pairing with a Bluetooth Device

1. Turn on your Bluetooth device.
2. Power on Power Glow 200.
3. Use the **Mode** button to select Bluetooth mode, which appears as "bt" in the display. Power Glow 200 will automatically go into pairing mode to search for Bluetooth devices.

Note: You will know you are in pairing mode when the Bluetooth icon (**bt**) is flashing on the **Display**. Also, automatic voice prompts from the speaker will alert you of the device's status.

4. Navigate to your Bluetooth device's setup screen. Then find and select **POWER GLOW 200**. The Bluetooth icon (**bt**) will be solidly lit on the **Display**.

Note: Users should consider updating their device's operating system if experiencing trouble with pairing or playing music.

To pair Power Glow 200 with a different Bluetooth device, press and hold the **Play/Pause button** on the unit or remote control, which will disconnect the currently paired Bluetooth device and restart the pairing process. The Bluetooth icon (**bt**) will flash on the **Display** to indicate that Power Glow 200 is searching for a Bluetooth device to pair with. You should move the Bluetooth device you were previously paired to out of range, disable its Bluetooth capacity, or choose to "Forget" Power Glow 200 in its settings menu.

To stop using Bluetooth with Power Glow 200, switch out of Bluetooth mode by pressing the **Mode** button.

If you would like to disable (or enable) the voice prompts, press and hold the **Mode** button for two seconds.

Note: Bluetooth must be selected as the audio source in order to disable (or enable) the voice prompts.

Using the Radio

Selecting a Radio Station:

1. Press the **Mode** button on the unit or remote control until the FM Radio is selected as the audio source.
2. Adjust the radio frequency by pressing the **◀◀ (Previous)** or **▶▶ (Next)** button on the unit or the remote control. To “seek” (skip to a radio frequency with a clear signal), press and hold the **◀◀ (Previous)** or **▶▶ (Next)** button on the unit or the remote control.

Saving a preset:

1. Select the radio station that you want to save as a preset.
2. Press and hold the **▶|| (Play/Pause)** button on the unit or the remote control. The **Display** will show one of the 30 available preset numbers (**P01–P30**).
3. Use the **◀◀ (Previous)** or **▶▶ (Next)** buttons on the unit or remote control to scroll through the preset numbers and find the one that you would like to save the station to. The preset numbers will update on the **Display** as you scroll through them.
4. Once you’ve found the preset number that you would like to save the station to, press the **▶|| (Play/Pause)** button. The preset will then be saved.

Selecting a preset station:

1. While the radio is on, press and hold the **Mode** button on the unit or the remote control.
2. Use the **◀◀ (Previous)** or **▶▶ (Next)** button on the unit or the remote control to cycle through the saved presets. The **Display** will show the preset numbers as you cycle through them (**P01–P30**).
3. Once you find the preset number for the station you want to hear, press the **▶|| (Play/Pause)** button on the unit or the remote control to play the preset station.

Connecting Two Speakers

To link two Power Glow 200 speakers:

1. With the **Power Switch** on each speaker turned to the off position, connect each speaker to a power outlet.
2. Plug a 1/4” cable into the **Mix Out** located on the rear panel of one Power Glow 200 speaker. This speaker (the master) is the one to which you will connect audio sources such as a Bluetooth device, microphone, or USB flash drive.
3. Plug the other end of the 1/4” cable into the 1/4” **Aux Input** on the rear panel of your second Power Glow 200 speaker. This second speaker will receive the audio from any devices connected to the first speaker (the master).
4. Power on both speakers using their **Power Switches**.
5. Connect your audio sources to the first speaker (the master).
6. Make sure that each speaker’s **Master Volume** control is set to the same position.
7. With one of your audio sources playing, gradually turn up the **Aux Input Volume** on the second Power Glow 200 speaker until the volume of this speaker matches the volume of the first speaker (the master).

Troubleshooting

If the sound is distorted: Try lowering the volume control of your sound source, musical instrument, or microphone. Also, try to reduce the overall volume of Power Glow 200 using the **Master Volume** knob.

If there is too much bass: Try adjusting the tone or EQ control on your sound source to lower the bass level. This will allow you to play the music louder before clipping (distortion) occurs.

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.

The Display shows "NONE": If a USB drive or SD card is already properly inserted, make sure it contains playable files (MP3s, WAVs, and WMA files).

If you cannot connect your audio device to Power Glow 200 via Bluetooth:

- Have your audio device (e.g., smartphone or tablet) and Power Glow 200 as close together as possible while trying to connect. Make sure both the audio device and Power Glow 200 are unobstructed by walls, furniture, etc.
- Reset the Bluetooth connection on Power Glow 200 to disconnect Power Glow 200 from any other audio device and restart the search process. If this does not work right away, power off Power Glow 200 and then power it back on.
- 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 Power Glow 200 before, find Power Glow 200 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 Power Glow 200 off and back on and try pairing again once it reappears in your available devices list.

Note: If Power Glow 200 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.

Guía de inicio rápido (Español)

Introducción

Gracias por comprar el Power Glow 200. En ION, su entretenimiento es tan importante para nosotros como para usted. Por eso es que diseñamos nuestros productos con una sola cosa en mente—hacer que su vida sea más divertida y cómoda.

Contenido de la caja

Power Glow 200
Micrófono y cable
Cable de alimentación
Control remoto inalámbrico
Guía de inicio rápido
Manual sobre la seguridad y garantía

Soporte

Para obtener la información más reciente acerca de este producto (documentación, especificaciones técnicas, requisitos de sistema, información de compatibilidad, etc.) y registrarlo, visite ionaudio.com.

Para obtener soporte adicional del producto, visite ionaudio.com/support.

Baterías recargables

Nota: Antes de utilizar por primera vez el producto, cargue completamente la batería. Su unidad se despachó intencionalmente con una carga reducida de la batería por razones de seguridad en el tránsito.

Utilice el cable de alimentación incluido para conectar la unidad a una toma de corriente y permita que la unidad se cargue durante hasta 9 horas. Esto contribuye a asegurar la vida útil más larga de su batería.

Las baterías de plomo-ácido recargables son del mismo tipo que se usa en los automóviles. Al igual que con la batería del vehículo, la forma en que se usa tiene una influencia significativa en la duración de su vida útil. Con un uso y tratamiento correctos, una batería de plomo-ácido puede durar varios años. He aquí algunas recomendaciones para prolongar la vida útil de la batería interna.

Uso general	Cargue completamente la batería antes de usarla. Cargue la batería completamente después de cada uso.
Almacenamiento	Para lograr la mayor longevidad del producto, no lo almacene a temperaturas muy altas (superiores 32°C/90°F) o muy frías (inferiores a 0°C/32°F). Es aceptable dejar su sistema de sonido enchufado. No sobrecargará la batería. Si deja que el nivel de la batería baje y no la carga durante 6 meses, puede perder permanentemente su capacidad.
Reparación	Si la batería no se carga, compruebe su fusible cerca de la entrada del cable de alimentación. Si el fusible está intacto y la batería sigue sin cargarse, póngase en contacto con ION Audio en ionaudio.com .
Disposición final	Lleve la unidad a un centro de reciclaje o deséchela de acuerdo a las ordenanzas locales.



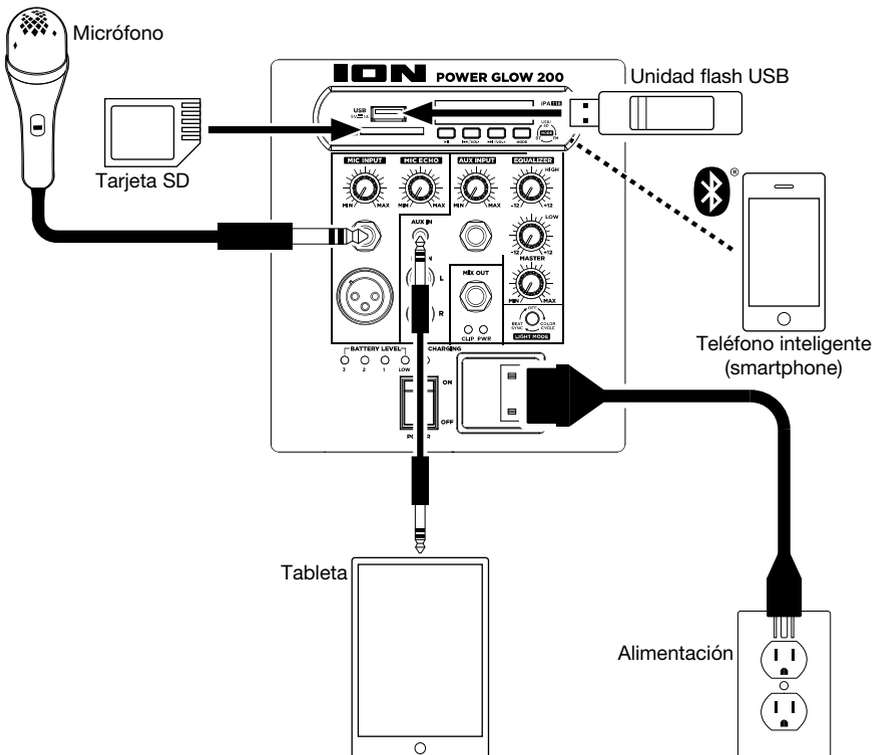
Precaución: No exponga el Power Glow 200 a lluvia ni lo coloque en agua.

Instalación

1. Asegúrese de que todos los artículos indicados en **Contenido de la caja** estén incluidos en ella. Localice el cable de alimentación y el micrófono en la caja bajo la hoja de espuma de poliestireno.
2. **Lea el Manual sobre la seguridad y garantía antes de utilizar el producto.**
3. Estudie el **Diagrama de conexión**.
4. Asegúrese de que todos los dispositivos de entrada (tales como micrófonos y reproductores de CD o reproductores de otros medios digitales) estén apagados y con sus ajustes de volumen en "cero".
5. Conecte todos los dispositivos como se muestra en el **Diagrama de conexión**.
6. Encienda todo en el siguiente orden:
 - Dispositivos de entrada de audio (por ejemplo, micrófonos, instrumentos, reproductores de CD)
 - Power Glow 200
7. Cuando haya terminado usar el Power Glow 200, apague todo en el siguiente orden:
 - Power Glow 200
 - Dispositivo de entrada de audio

Diagrama de conexión

Los elementos que no se enumeran en **Contenido de la caja** se venden por separado.

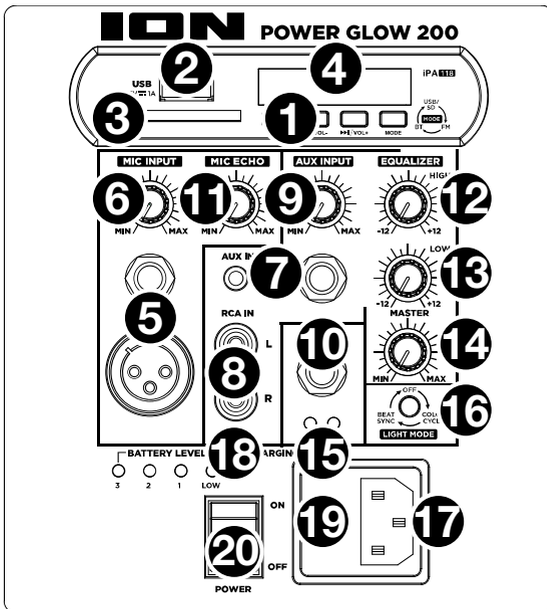


Características

Panel trasero

- Botones del panel de medios:** Controles para las fuentes de audio USB/SD, radio FM y Bluetooth. Estos controles incluyen selección del modo y opciones para reproducción de la música. Consulte en [Panel de medios](#) a continuación las descripciones de los controles.
- Puerto USB:** Conecte su unidad flash USB para reproducir música. También puede utilizar este puerto para cargar un dispositivo USB.
- Ranura para tarjeta SD:** Inserte su tarjeta SD aquí.
- Pantalla:** Muestra los modos del panel de medios: USB/SD, radio FM (si es aplicable) y Bluetooth. El símbolo del modo actualmente seleccionado se iluminará en la **pantalla**.

Nota: La **pantalla** viene con un protector de plástico adherido. Qúitelo para visualizar el LCD de manera óptima.



- Entradas micrófono (6,35 mm/1/4 pulg. y XLR):** Conecte un micrófono dinámico a las entradas de XLR o 6,35 mm (1/4 pulg.). Controle el volumen de las entradas XLR y 6,35 mm (1/4 pulg.) mediante la perilla de **volumen de entradas micrófono**.
- Volumen de entradas micrófono:** Gire esta perilla para ajustar el volumen de las **entradas micrófono**.
- Entradas auxiliar (3,5 mm/1/8 pulg. / 1/4"/6,35 mm):** Conecte a estas entradas auxiliar estéreo de el 3,5 mm (1/8 pulg.) y 1/4" (6,35 mm) un reproductor de CD, un reproductor de medios digitales u otra fuente de audio. Controle el volumen de salida mediante la perilla de **volumen de entrada auxiliar**.
- Entradas RCA:** Conecte a estas entradas un reproductor de CD, un reproductor de medios digitales, un mezclador u otras fuentes de medios. Controle el volumen de salida mediante la perilla **volumen de entrada auxiliar**.
- Volumen de entrada auxiliar:** Gire esta perilla para ajustar el volumen de la **entrada auxiliar**, la **entrada línea** y las **entradas RCA**.
- Salida de mezcla (1/4" / 6,35 mm):** Conecte esta salida a otro altavoz activo (alimentado).

11. **Micrófono Eco:** Use esta perilla para agregar o quitar un efecto de eco a las **entradas de micrófono**.
12. **Ecuilización de agudos:** Aumenta o disminuye las frecuencias altas (agudos) para las **entradas micrófono y línea** y las fuentes del **panel de medios** en un rango entre -12 dB y +12 dB.
13. **Ecuilización de graves:** Aumenta o disminuye las frecuencias bajas (graves) para las **entradas micrófono y línea** y las fuentes del **panel de medios** en un rango entre -12 dB y +12 dB.
14. **Master Volume (volumen maestro):** Gire esta perilla para ajustar el volumen de salida del altavoz Power Glow 200.
15. **LED de alimentación/recorte ("clip"):** El LED de encendido se iluminará con luz verde cuando el Power Glow 200 esté encendido. El LED de recorte destella con luz roja si la señal de las entradas o de la fuente del **panel de medios** se está recortando. Si esto ocurre, disminuya el ajuste de la perilla **Master Volume (volumen maestro)** para la **entrada Aux/Mic** (si se conecta un dispositivo de volumen elevado en cualquiera de ellos).
16. **Botón de modo de luz:** Pulse este botón para alternar entre tres modos de las luces del panel delantero:
 - **Color Cycle (Ciclo de color):** Las luces brillan suavemente y cambian de un color a otro. Este es el modo predeterminado la primera vez que se enciende el Power Glow 200. Mantenga pulsado el botón de modo para congelar las luces en un color. Pulse y suelte este botón para alternar los colores.
 - **Beat Sync (sincronizado con el ritmo):** La luz parpadea y cambia de color en función del ritmo de la música que se reproduce por el altavoz.
 - **Off:** Las luces se apagan.
17. **Entrada del cable de corriente (IEC):** Inserte aquí el cable de corriente incluido para cargar la unidad.
18. **LEDs indicadores de nivel de la batería:** Utilice estos LED para verificar el nivel actual de la batería. Cuando la batería está completamente cargada, puede durar hasta 25 horas (dependiendo en el uso que le esté dando al Power Glow 200).

Los LED Battery Level (nivel de la batería) **3**, **2**, y **1**, que se encienden de verde, corresponden respectivamente al 75, 50 y 25% de carga de la batería. El LED **Low** se encenderá de rojo cuando a la batería le quede menos del 25% de carga. Cuando la batería esté completamente cargada, los LED Battery Level **3**, **2**, y **1** estarán encendidos al mismo tiempo.

Cuando el Power Glow 200 esté conectado a una toma de corriente y la batería se esté cargando, el LED Charging (carga) se encenderá de verde.
19. **Portafusibles:** Si el fusible de la unidad está quemado, retire el **portafusibles** y reemplace el fusible quemado por uno que sea de la clasificación correcta (como se indica en el **portafusibles**). Si utiliza un fusible de especificación incorrecta, puede dañarse la unidad y/o el fusible.
20. **Interruptor de encendido/apagado:** Enciende y apaga el Power Glow 200.

Panel de medios

Utilice los siguientes botones del panel de medios para controlar las fuentes de audio USB/SD, radio FM y Bluetooth.

MODE **Modo:** Pulse este botón para conmutar la fuente de audio entre USB/SD, radio FM y Bluetooth. El modo predeterminado al encender el Power Glow 200 es Bluetooth. El modo USB/SD solo es seleccionable si hay una unidad de memoria USB o tarjeta SD insertada en el Power Glow 200; de lo contrario, el botón **Mode** (modo) conmutará solo entre Bluetooth y radio FM.

Nota: Su unidad de memoria USB o tarjeta SD no puede superar los 16 Gb de capacidad y debe contener archivos reproducibles para que sus datos aparezcan correctamente en la **pantalla**. Pueden almacenar archivos MP3, WAV, FLAC o APE. Cuando conecte una unidad de memoria USB o tarjeta SD con archivos reproducibles, el Power Glow 200 ordenará los archivos alfabéticamente por carpeta en el directorio raíz y luego por el nombre de la pista en la carpeta.

Cuando seleccione la radio FM como la fuente de audio, mantenga pulsado el botón **Mode** a fin de acceder a sus estaciones de radio predefinidas. Consulte **Uso de la radio** para obtener más información.

Cuando seleccione USB/SD, Bluetooth, o la radio FM como la fuente de audio, presione dos veces este botón para alternar entre los presets de equalización.



Reproducción/Pausa: Cuando seleccione USB/SD como la fuente de audio, pulse este botón para reproducir/poner en pausa la pista actualmente seleccionada o mantenga pulsado este botón para alternar entre las cinco opciones de repetir/aleatorio: 1) reproducir las pistas de la carpeta USB/SD en orden con repetición/reproducción aleatoria desactivado (**OFF**), 2) reproducir las pistas en orden aleatorio (**Rd0**), 3) reproducir la pista USB/SD actual con repetición (**ONE**), 4) reproducir todas las pistas en la unidad flash USB drive o tarjeta SD con repetición (**ALL**), y 5) reproducir la lista de pistas de la carpeta actual con repetición (**Fod**).

Cuando seleccione Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para reproducir/poner en pausa la pista actualmente seleccionada o manténgalo pulsado para desconectar el dispositivo Bluetooth actualmente conectado.

Cuando se seleccione la radio FM como la fuente de audio, mantenga pulsado este botón para guardar la estación de radio actualmente seleccionada como preset. Consulte **Uso de la radio** para obtener más información.

Si ha apagado el Panel de medios con el control remoto, puede presionar dos veces este botón para volver a encenderlo.



Anterior / Vol-: Cuando se seleccione USB/SD o Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para pasar a la pista anterior en la lista de reproducción o mantenga pulsado este botón para bajar el volumen de la fuente de audio.

Al escuchar la radio FM, pulse este botón para disminuir la frecuencia de la estación radio o mantenga pulsado este botón para buscar estaciones hacia atrás.



Siguiente / Vol+: Cuando se seleccione USB/SD o Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para pasar a la siguiente pista en la lista de reproducción o mantenga pulsado este botón para subir el volumen de la fuente de audio.

Al escuchar la radio FM, pulse este botón para aumentar la frecuencia de la estación radio o mantenga pulsado este botón para buscar estaciones hacia atrás.

Nota: En algunas aplicaciones de dispositivos Bluetooth, al pulsar los botones **◀◀ (Previous)** o **▶▶ (Next)** es posible que se cambie la lista de reproducción o género musical en lugar de la pista.

Control remoto del panel de medios

Apunte el control remoto hacia la parte frontal del altavoz. La iluminación de la sala y la vida útil de la pila pueden afectar al alcance operacional del control remoto.

Nota: A fin de usar el control remoto por primera vez, extraiga primero la lengüeta fijada al compartimiento de las pilas. Para cambiar la batería del control remoto, siga el diagrama ubicado en el reverso del mismo. Utilice una pila de celda tipo botón de litio CR2025 de 3 VDC como reemplazo.

-  **(Encendido):** Pulse este botón para encender y apagar el panel de medios.
- **Stop (Parar):** Cuando se seleccione USB/SD como la fuente de audio, pulse este botón para detener la reproducción de la unidad de memoria USB o tarjeta SD y regresar al comienzo de la lista de pistas.
-  **(Silenciar):** Silencia la reproducción de música de las fuentes del panel de medios.

Nota: Mantenga pulsado este botón para restaurar el Power Glow 200 a sus ajustes predeterminados de fábrica.

- **Mode (Modo):** Seleccione la fuente del panel de medios: USB/SD, Bluetooth o radio FM. Mantenga pulsado este botón para acceder a los presets de radio guardados. Consulte [Uso de la radio](#) para obtener más información.
-  **(Repetir/Aleatorio):** Cuando se seleccione USB/SD como la fuente de audio, pulse este botón para alternar entre estas cinco opciones de reproducción: reproducir las pistas de la carpeta USB/SD en orden con repetición/reproducción aleatoria desactivado (**OFF**), reproducir las pistas en orden aleatorio (**Rd0**), reproducir la pista USB/SD actual con repetición (**ONE**), reproducir todas las pistas en la unidad flash USB drive o tarjeta SD con repetición (**ALL**), y reproducir la lista de pistas de la carpeta actual con repetición (**F0d**). Cuando seleccione una opción, la **pantalla** se actualizará momentáneamente para mostrar su selección.
- **EQ (Ecuador):** Seleccione **uno** de los siguientes presets de ecualización digital para utilizar con una fuente del panel de medios: Sin ecualización (**OFF**, ajuste predeterminado de fábrica), Pop (**POP**), Rock (**rOC**), Jazz (**JA2**), Clásica (**CLA**), Country (**COU**), Graves (**bAS**).
-  **(Anterior):** Cuando se seleccione USB/SD o Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para pasar a la pista anterior en la lista de reproducción. Al escuchar la radio FM, pulse este botón para disminuir la frecuencia de la estación radio o mantenga pulsado este botón para buscar estaciones hacia atrás.
-  **(Siguiente):** Cuando se seleccione USB/SD o Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para pasar a la siguiente pista en la lista de reproducción. Al escuchar la radio FM, pulse este botón para aumentar la frecuencia de la estación radio o mantenga pulsado este botón para buscar estaciones hacia atrás.
-  **(Reproducción/Pausa):** Cuando seleccione USB/SD como la fuente de audio, pulse este botón para reproducir/poner en pausa la pista actualmente seleccionada. Cuando seleccione Bluetooth como la fuente de audio, pulse este botón para reproducir/poner en pausa la pista actualmente seleccionada o manténgalo pulsado para desconectar el dispositivo Bluetooth actualmente conectado. Cuando se seleccione la radio FM como la fuente de audio, mantenga pulsado este botón para guardar la estación de radio actualmente seleccionada como preset. Consulte [Uso de la radio](#) para obtener más información.
-  **(Bajar volumen):** Disminuye el volumen de la fuente del panel de medios.
-  **(Subir volumen):** Aumenta el volumen de la fuente del panel de medios.
- **Teclas numéricas (0-9):** Permite la selección de canales para estaciones de radio FM y la selección de pistas para fuentes de tarjeta SD/USB. Al seleccionar una pista, introduzca el número correspondiente a la posición alfabética de la pista deseada en la lista de archivos de la unidad de memoria USB o tarjeta SD.



Funcionamiento

Apareamiento de un dispositivo Bluetooth

1. Encienda su dispositivo Bluetooth.
2. Encienda el Power Glow 200.
3. Use el botón **Mode** para seleccionar el modo Bluetooth, el cual se muestra como "**bt**" en la pantalla. Power Glow 200 entrará automáticamente al modo de apareamiento para buscar dispositivos Bluetooth.

Nota: Se dará cuenta de que está en modo de apareamiento cuando el icono Bluetooth (**bt**) esté parpadeando en la **pantalla**. Además, los avisos de voz automáticos del altavoz le avisarán (en inglés) sobre el estado del dispositivo.

4. Navegue a la pantalla de configuración de su dispositivo Bluetooth. Luego busque y seleccione **POWER GLOW 200**. El icono Bluetooth (**bt**) permanecerá encendido en la **pantalla**.

Nota: Los usuarios deben considerar la actualización del sistema operativo (OS) de su dispositivo si experimentan problemas con el apareamiento o la reproducción de música.

Para aparear el Power Glow 200 con un dispositivo Bluetooth diferente, mantenga pulsado el botón **Play/Pause** de la unidad o el control remoto, el cual desconectará el dispositivo Bluetooth actualmente apareado y reiniciará el proceso de apareamiento. El icono Bluetooth (**bt**) parpadeará en la **pantalla** para indicar que el Power Glow 200 está buscando dispositivos Bluetooth con los cuales aparearse. Deberá alejar al dispositivo Bluetooth que estaba previamente apareado fuera del alcance, desactivar su función Bluetooth o seleccionar "Olvidar" Power Glow 200 en su menú de ajustes.

Para dejar de utilizar Bluetooth con el Power Glow 200, salga del modo Bluetooth pulsando el botón **Mode**.

Si desea desactivar (o activar) los avisos de voz, mantenga pulsado el botón **Mode** durante 2 segundos.

Nota: Power Glow 200 tiene que estar en el modo Bluetooth al desactivar o activar los avisos de voz.

Uso de la radio

Selección de una estación de radio:

1. Pulse el botón **Mode** de la unidad o el control remoto hasta que quede seleccionada la radio FM como la fuente de audio.
2. Ajuste la frecuencia de la radio pulsando el botón **◀◀ (Anterior)** o **▶▶ (Siguiente)** en la unidad o el control remoto. Para buscar estaciones de radio (recorrer las frecuencias de radio hasta encontrar una estación con señal fuerte), mantenga pulsado el botón **◀◀ (Anterior)** o **▶▶ (Siguiente)** de la unidad o el control remoto.

Guardado de presets:

1. Seleccione la estación de radio que desea guardar como preset.
2. Mantenga pulsado el botón **▶|| (Reproducción/Pausa)** de la unidad o el control remoto. La **pantalla** mostrará uno de los 30 números disponibles para presets (**P01–P30**).
3. Utilice los botones **◀◀ (Anterior)** o **▶▶ (Siguiente)** en la unidad o el control remoto para recorrer los números de presets y encontrar aquel en donde le gustaría guardar la estación. Los números de presets se actualizarán en la pantalla a medida que los recorre.
4. Una vez que haya encontrado el número de preset en el cual desea guardar la estación de radio, pulse el botón **▶|| (Reproducción/Pausa)**. En ese momento el preset se guardará.

Selección de un preset de una estación de radio:

1. Con la radio encendida, mantenga pulsado el botón **Mode** de la unidad o el control remoto.
2. Utilice el botón **◀◀ (Anterior)** o **▶▶ (Siguiente)** de la unidad o el control remoto para recorrer los presets guardados. La **pantalla** mostrará los números de preset a medida que los recorre (**P01–P30**).
3. Una vez que haya encontrado el número de preset correspondiente la estación que desea escuchar, pulse el botón **▶|| (Reproducción/Pausa)** de la unidad o el control remoto para la estación del preset.

Conexión de dos altavoces

Cómo enlazar dos altavoces Power Glow 200:

1. Con el **Interruptor de encendido/apagado** de cada altavoz apagado, conecte cada altavoz a una toma de corriente.
2. Conecte un cable de 1/4 pulg. en la **salida de mezcla** ubicada en el panel trasero de uno de los altavoces Power Glow 200. Este altavoz (el altavoz maestro) es al cual se deberán conectar las fuentes de audio tales como dispositivos Bluetooth, micrófonos o unidades de memoria USB.
3. Conecte el otro extremo del cable de 1/4 pulg. a la **entrada Aux** de 1/4 pulg. del panel trasero de su segundo altavoz Power Glow 200. Este segundo altavoz recibirá el audio proveniente de cualquier dispositivo conectado al primer altavoz (el altavoz maestro).
4. Encienda ambos altavoces utilizando sus **Interruptores de encendido/apagado**.
5. Conecte sus fuentes de audio al primer altavoz (el altavoz maestro).
6. Asegúrese de que el control **Master Volume (volumen maestro)** de cada altavoz se encuentre ajustado al mismo nivel.
7. Con una de sus fuentes de audio reproduciéndose, aumente gradualmente el **Volumen de entrada auxiliar** del segundo altavoz Power Glow 200 hasta que el volumen de este altavoz coincida con el volumen del primer altavoz (el altavoz maestro).

Solución de problemas

Si el sonido está distorsionado: Pruebe bajando el control de volumen de su fuente de sonido o instrument musical. Pruebe también reduciendo el **Master Volume (volumen maestro)** del Power Glow 200.

Si los graves son demasiado fuertes: Intente ajustando el control de tono o ecualización de su Power Glow 200 o fuente de sonido para reducir el nivel de graves. De esta forma podrá reproducir la música con más volumen antes de que se produzca el recorte (distorsión).

Si hay un silbido agudo cuando se usa un micrófono: Probablemente sea realimentación. Apunte el micrófono apartándolo del altavoz.

Si no puede oír el micrófono por arriba del volumen de la música: Disminuya el volumen de la música en su fuente.

Aparece "NONE" en la pantalla: Si ya hay una unidad USB o tarjeta SD insertada correctamente, asegúrese de que contenga archivos reproducibles (MP3, WAV, y WMA).

Si no puede conectar su dispositivo de audio al Power Glow 200 mediante Bluetooth:

- Mantenga su dispositivo de audio (por ej., teléfono inteligente [smartphone] o tableta) y el Power Glow 200 lo más cerca posible entre sí al realizar la conexión. Asegúrese que tanto el dispositivo de audio como el Power Glow 200 no estén obstruidos por paredes, muebles, etc.
- Reinicie la conexión Bluetooth del Power Glow 200 para desconectarlo Power Glow 200 de cualquier otro dispositivo de audio y reinicie el proceso de búsqueda. Si esto no funciona en seguida, apague el Power Glow 200 y luego vuelva a encenderlo.
- Reinicie la conexión Bluetooth de su dispositivo de audio apagando el Bluetooth y luego volviendo a encenderlo. Puede encontrar esta opción dentro del menú Bluetooth en los ajustes de su teléfono o dispositivo de audio.

Si esto no funciona y ya se había conectado al Power Glow 200 anteriormente, busque Power Glow 200 en la lista de dispositivos disponibles o previamente conectados en el menú Bluetooth de su dispositivo de audio, toque el icono de engranaje o "i" ubicado junto a él y luego seleccione **Desaparear** u **Olvidar**. Apague el Power Glow 200, luego vuelva a encenderlo e intente aparearlo nuevamente una vez que vuelva a aparecer en su lista de dispositivos disponibles.

Nota: Si Power Glow 200 ya ha sido recientemente apareado con otro dispositivo de audio que aún se encuentre dentro del alcance, es posible que tenga que repetir este proceso con ese dispositivo de audio para desconectarlo completamente.

Guide d'utilisation rapide (Français)

Présentation

Merci d'avoir fait l'acquisition de l'enceinte Power Glow 200. 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.

Contenu de la boîte

Power Glow 200
 Microphone et câble
 Câble d'alimentation
 Télécommande sans fil
 Guide d'utilisation rapide
 Consignes de sécurité et informations concernant la garantie

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.

Piles rechargeables

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.

Veuillez utiliser le câble d'alimentation fourni pour relier l'appareil à une prise secteur et laisser la batterie se recharger pendant 9 heures. Ceci permettra de maximiser la durée de vie de la batterie.

Les piles au plomb rechargeables sont du même type que les batteries utilisées dans les automobiles. Comme pour la batterie de votre automobile, la manière dont vous l'utilisez a un impact direct sur sa durée de vie. Cependant, avec une bonne utilisation la pile au plomb peut avoir une durée de vie de plusieurs années. Voici quelques recommandations pour prolonger au maximum la durée de vie de la pile interne.

Utilisation générale	Chargez complètement la batterie avant de l'utiliser. Rechargez la batterie complètement après chaque utilisation.
Entreposage	Pour optimiser la longévité du produit, ne pas entreposer dans des températures extrêmement chaudes (supérieur à 32°C/90°F) ou extrêmement froides (moins de 0°C/32°F). Il est acceptable de laisser votre système audio 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, vérifiez le fusible situé près de l'entrée du câble d'alimentation. Si le fusible est intact et que la batterie ne se recharge toujours pas, contactez ION Audio à ionaudio.com .
Élimination	Apportez l'appareil dans un centre de recyclage ou disposez selon les règlements de votre municipalité.



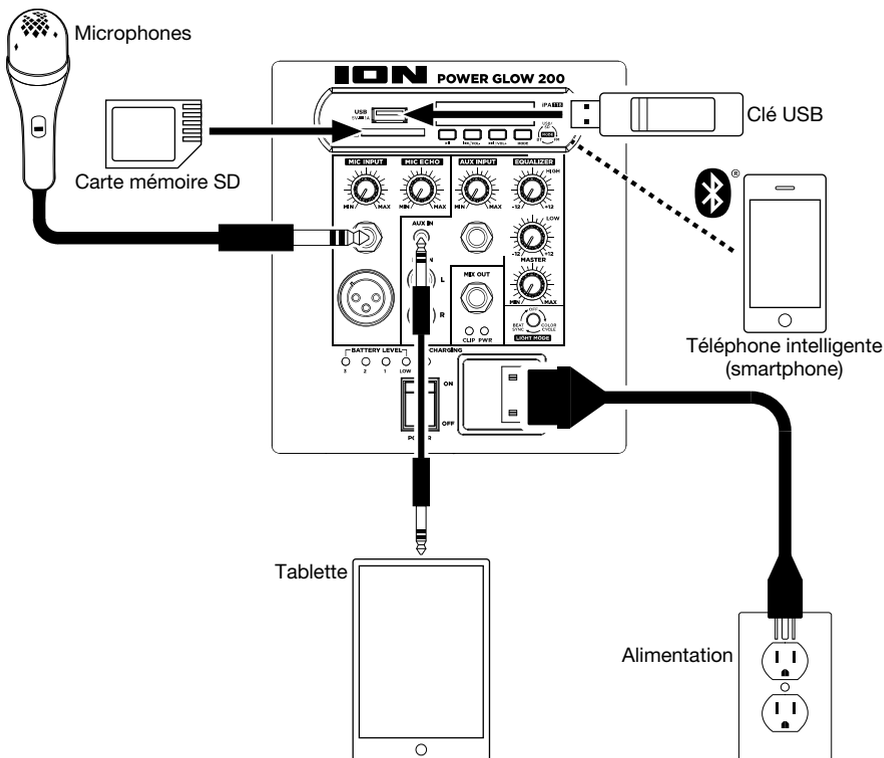
Mise en garde : Ne pas exposer le Power Glow 200 aux intempéries ou reposer dans l'eau.

Démarrage

1. Assurez-vous que tous les articles énumérés dans le **Contenu de la boîte** de ce guide sont inclus dans la boîte. Dans la boîte, sous la feuille de polystyrène se trouvent le câble d'alimentation et le microphone.
2. **Veillez lire le Consignes de sécurité et informations concernant la garantie avant d'utiliser le produit.**
3. Veuillez examiner le **Schéma de connexion**.
4. Veuillez vous assurer que tous les appareils d'entrée tels que microphones, lecteurs de disques compacts ou lecteurs multimédia numériques raccordés sont éteints et que leur volume est à « zéro ».
5. Branchez tous les appareils comme indiqué sur le schéma de connexion.
6. Mettez tous les appareils sous tension dans l'ordre suivant :
 - sources d'entrée audio (p. ex., microphones, instruments, lecteurs de disques compacts)
 - Power Glow 200
7. Lorsque vous avez terminé d'utiliser la Power Glow 200, mettez tous les appareils hors tension dans l'ordre suivant :
 - Power Glow 200
 - sources d'entrée audio

Schéma de connexion

Les éléments qui ne figurent pas dans le **Contenu de la boîte** sont vendus séparément.

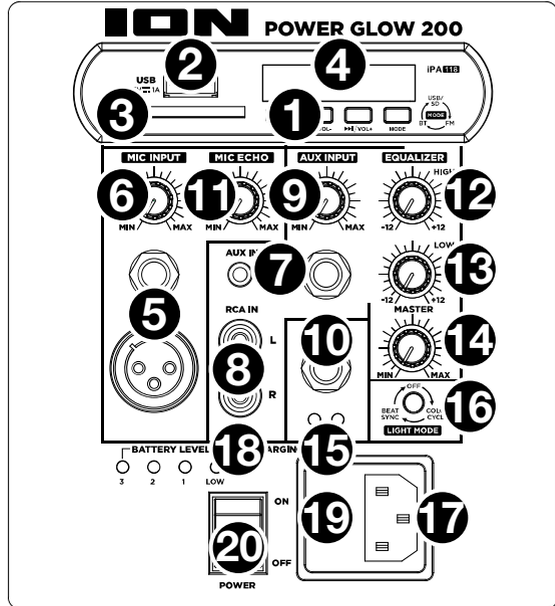


Caractéristiques

Panneau arrière

- Touches du Panneau des médias :** Commandes pour les sources USB/SD, Bluetooth et la radio FM. Ces contrôles incluent sélection du mode et options pour lecture de musique. Veuillez consulter la section [Panneau des médias](#) pour une description des commandes.
- Port USB :** Ce port permet de brancher une clé USB pour écouter de la musique. Vous pouvez également utiliser ce port pour recharger un appareil USB.
- Emplacement pour carte mémoire SD :** Insérez une carte SD dans cet emplacement.
- Écran :** Affiche les modes de fonctionnement de l'enceinte pour USB/SD, radio FM et Bluetooth. Le symbole du mode actuellement sélectionnée s'allume sur l'écran.

Remarque : Un film de protection en plastique recouvre l'écran. Retirez-le pour un affichage optimal.



- Entrées microphone (6,35 mm et XLR) :** Ces entrées permettent de brancher un microphone électrodynamique. Le volume des entrées XLR et 6,35 mm est commandé par le bouton **volume des entrées microphone**.
- Volume des entrées microphone :** Ces commandes permettent d'ajuster le volume des **entrées du microphone**.
- Entrées auxiliaire (3,5 mm et 6,35 mm) :** Cette entrées stéréo 3,5 mm et 6,36 mm permet de brancher un lecteur de disques compacts, un lecteur multimédia ou autres sources audio. Le niveau de cette entrée est commandé par le bouton **volume d'entrée auxiliaire**.
- Entrées RCA :** Ces entrées permettent de brancher un lecteur de disques compacts, un lecteur multimédia, une console de mixage ou autres sources audio. Le niveau de ces entrées est commandé par le bouton **volume d'entrée auxiliaire**.
- Volume d'entrée auxiliaire :** Cette commande permet d'ajuster le volume d'**entrée auxiliaire, entrée ligne et entrées RCA**.
- Sortie mix (6,35 mm) :** Cette sortie permet de brancher une autre enceinte amplifiée.

11. **Mic Echo** : Ce bouton de réglage permet d'ajouter ou de supprimer un effet d'écho au **entrées microphone**.
12. **Égalisation des hautes fréquences** : Augmente ou diminue les hautes fréquences pour les sources des **entrées microphone, ligne et panneau des médias** entre -12 dB à +12 dB.
13. **Égalisation des basses fréquences** : Augmente ou diminue les basses fréquences pour les sources des **entrées microphone, ligne et panneau des médias** entre -12 dB à +12 dB.
14. **Volume principal** : Cette commande permet d'ajuster le volume principal du haut-parleur Power Glow 200.
15. **Indicateurs d'alimentation/d'écrêtage** : La DEL d'alimentation devient verte lorsque la Power Glow 200 est sous tension. En présence d'écrêtage du signal des entrées ou du Panneau des médias, la DEL d'écrêtage clignote rouge. Pour remédier à l'écrêtage, diminuez le réglage du bouton du **volume principal** ou de l'**entrée auxiliaire/microphone** (si un appareil produisant des signaux audio de forte intensité est branché).
16. **Touche du mode d'éclairage** : Cette touche permet de commuter entre les trois modes d'éclairage du panneau avant :
 - **Color Cycle (Cycle de couleur)** : Les lumières brillent et défilent à travers toutes les couleurs. C'est le mode par défaut lors de la mise sous tension initiale de la Power Glow 200. Vous pouvez maintenir la touche du mode d'éclairage enfoncée afin que les lumières restent allumées dans la couleur actuelle. Appuyez de nouveau sur la touche afin de faire défiler à nouveau toutes les couleurs.
 - **Beat Sync (Synchronisation à la musique)** : Les lumières clignotent et changent de couleur selon le rythme de la musique qui joue par le biais de l'enceinte.
 - **Off (Désactivé)** : Les lumières ne s'allumeront pas.
17. **Câble d'alimentation (IEC)** : Branchez le câble d'alimentation inclus ici afin de recharger l'appareil.
18. **Indicateurs du niveau de charge** : Ces DEL permettent de vérifier le niveau de charge de la batterie. Lorsque la batterie est complètement rechargée, son autonomie peut atteindre 25 heures (selon votre utilisation de la Power Glow 200).

Les indicateurs du niveau de charge **3, 2, et 1** (en vert) correspondent respectivement à un niveau de charge de 75 %, 50 % et 25 %. L'indicateur **Low** devient rouge lorsque le niveau de charge de la batterie est inférieur à 25 %. Lorsque la batterie est complètement rechargée, les indicateurs **3, 2, et 1** s'allument en même temps.

Lorsque la Power Glow 200 est reliée à une prise secteur et que la batterie se recharge, l'indicateur de rechargement est vert.
19. **Compartiment du fusible** : Si le fusible de l'appareil est endommagé, retirez le **porte-fusible** et remplacez le fusible endommagé par un nouveau fusible de même calibre (comme indiqué sur le **porte-fusible**). L'utilisation d'un fusible de calibre inapproprié pourrait endommager l'appareil et/ou le fusible.
20. **Interrupteur d'alimentation** : Cet interrupteur met la Power Glow 200 sous et hors tension.

Panneau des médias

Utilisez les touches suivantes sur le module multimédia pour commander les sources USB/SD, Bluetooth et la radio FM.

MODE

Mode : Cette touche permet de commuter entre les sources USB/SD, Bluetooth et la radio FM. Le mode par défaut lors de la mise sous tension de la Power Glow 200 est Bluetooth. Le mode USB/SD ne peut être sélectionné que si une clé USB ou une carte SD est insérée dans la Power Glow 200, sinon la touche **Mode** permet uniquement de sélectionner le mode Bluetooth ou la radio FM.

Remarque : La clé USB ou carte SD utilisée doit avoir une capacité maximale de 16 Go et doit contenir des fichiers audio pour que ses données apparaissent correctement à l'écran. Elle peut contenir des fichiers MP3, WAV, FLAC ou APE. Lorsque vous insérez une clé USB ou une carte SD contenant des fichiers audio, la Power Glow 200 classe en ordre alphabétique tous les dossiers dans le répertoire racine, puis toutes les pistes de chaque dossier.

Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, maintenir la touche **Mode** enfoncée permet d'accéder aux préréglages des stations. Veuillez consulter la section **Utilisation de la radio** afin d'en savoir plus.

Lorsque USB/SD, Bluetooth ou la radio FM est sélectionnée comme source audio, appuyez deux fois sur cette touche afin de parcourir les préréglages d'égalisation.



Lancer/interrompre la lecture : Lorsque USB/SD est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de lancer et d'interrompre la lecture de la piste sélectionnée, et la maintenir enfoncée permet de parcourir les cinq options de répétée/aléatoire : 1) lecture des pistes du dossier USB/SD en ordre avec lecture répétée/aléatoire désactivée (**OFF**), 2) lecture aléatoire des pistes (**Rd0**), 3) lecture répétée de la piste USB/SD sélectionnée (**ONE**), 4) lecture répétée de toutes la pistes de l'appareil USB ou la carte SD (**ALL**), et 5) lecture répétée de la liste des pistes du dossier sélectionné (**F0d**).

Lorsque Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de lancer et d'interrompre la lecture de la piste sélectionnée, et la maintenir enfoncée permet de déjumeler l'appareil Bluetooth.

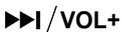
Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, maintenir cette touche enfoncée permet de mémoriser la station radio sélectionnée comme préréglage. Veuillez consulter la section **Utilisation de la radio** afin d'en savoir plus.

Si avez éteint le panneau des medias avec la télécommande, pouvez appuyer deux fois sur cette touche afin du rallumer.



Piste précédente/Vol- : Lorsque USB/SD ou Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de retourner à la piste précédente dans la liste de lecture, et la maintenir enfoncée permet de diminuer le volume de la source.

Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la fréquence précédente et la maintenir enfoncée permet de faire une recherche arrière.



Piste suivante/Vol+ : Lorsque USB/SD ou Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la piste suivante dans la liste de lecture, et la maintenir enfoncée permet d'augmenter le volume de la source.

Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la fréquence suivante et la maintenir enfoncée permet de faire une recherche avant.

Remarque : Dans certaines applications pour appareils Bluetooth, les touches ◀◀ (piste précédente) et ▶▶ (piste suivante) permettent de passer à une autre liste de lecture ou un autre genre de musique plutôt qu'à une autre piste.

Télécommande du panneau des médias

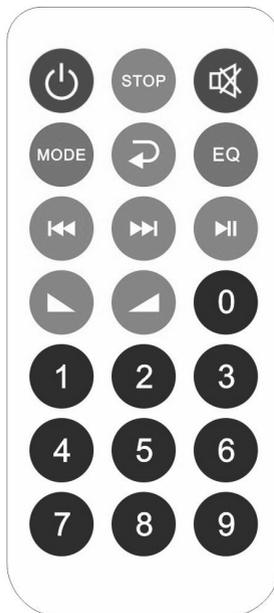
Pointez la télécommande vers le haut-parleur d'extrêmes graves de l'enceinte. L'éclairage de la pièce et la charge de la pile peuvent affecter la plage de fonctionnement de la télécommande.

Remarque : Avant d'utiliser la télécommande pour la première fois, retirez la languette du compartiment à pile. Pour changer la pile de la télécommande, suivez le schéma situé à l'arrière de la télécommande. Utilisez une pile de recharge au lithium CR2025 de 3 V CC.

-  (**Touche d'alimentation**) : Cette touche permet d'activer et de désactiver le panneau des médias.
- **Stop (Arrêt)** : Lorsque USB/SD est sélectionnée comme source audio, cette touche permet d'arrêter la lecture de la clé USB ou de la carte SD et de retourner au début de la liste des pistes.
-  (**Mute**) : Cette touche permet de mettre en sourdine le signal audio des sources du panneau des médias.

Remarque : Maintenir cette touche enfoncée permet de réinitialiser les paramètres par défaut du Power Glow 200.

- **Mode** : Cette touche permet de sélectionner la source du panneau des médias : USB/SD, Bluetooth ou radio FM. Maintenir cette touche enfoncée permet d'accéder aux préréglages des stations. Veuillez consulter la section [Utilisation de la radio](#) afin d'en savoir plus.
-  (**Lecture répétée/aléatoire**) : Lorsque USB/SD est sélectionnée comme source audio, cette touche permet de parcourir les cinq modes de lecture : lecture des pistes du dossier USB/SD en ordre avec lecture répétée/aléatoire désactivée (**OFF**), lecture aléatoire des pistes (**Rd0**), lecture répétée de la piste USB/SD sélectionnée (**ONE**), lecture répétée de toutes les pistes de l'appareil USB ou la carte SD (**ALL**), et lecture répétée de la liste des pistes du dossier sélectionné (**F0d**). Lorsqu'une option est sélectionnée, l'écran affiche temporairement l'option sélectionnée.
- **EQ (Égalisation)** : Cette touche permet de sélectionner un des préréglages d'égalisation numérique suivants à utiliser avec une source du module multimédia : aucune égalisation (**OFF**, réglage par défaut), musique populaire (**POP**), rock (**rOC**), jazz (**JA2**), classique (**CLA**), country (**COU**), basses (**BAS**).
-  (**Piste précédente**) : Lorsque USB/SD ou Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de retourner à la piste précédente dans la liste de lecture. Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la fréquence précédente et la maintenir enfoncée permet de faire une recherche arrière.
-  (**Piste suivante**) : Lorsque USB/SD ou Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la piste suivante dans la liste de lecture. Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de passer à la fréquence suivante et la maintenir enfoncée permet de faire une recherche avant.
-  (**Lancer/interrompre la lecture**) : Lorsque USB/SD est sélectionnée comme source audio, cette touche permet de lancer et d'interrompre la lecture de la piste sélectionnée. Lorsque Bluetooth est sélectionnée comme source audio, appuyer sur cette touche permet de lancer et d'interrompre la lecture de la piste sélectionnée, et la maintenir enfoncée permet de déjamer l'appareil Bluetooth. Lorsque la radio FM est sélectionnée comme source audio, maintenir cette touche enfoncée permet de mémoriser la station radio sélectionnée comme préréglage. Veuillez consulter la section [Utilisation de la radio](#) afin d'en savoir plus.
-  (**Diminuer le volume**) : Cette touche permet de diminuer le volume de la source du panneau des médias.
-  (**Augmenter le volume**) : Cette touche permet d'augmenter le volume de la source du panneau des médias.
- **Touches numériques (0-9)** : Ces touches permettent de sélectionner le canal pour les stations de radio FM et de sélectionner les pistes des clés USB et des cartes SD. Lors de la sélection d'une piste, entrez le numéro selon l'ordre alphabétique des pistes sur la clé USB ou la carte SD.



Fonctionnement

Jumelage d'un appareil Bluetooth

1. Mettez votre appareil Bluetooth sous tension.
2. Mettez l'enceinte Power Glow 200 sous tension.
3. Utilisez le bouton **Mode** pour sélectionner le mode Bluetooth qui s'affichera sur l'écran comme « **bt** ». La Power Glow 200 passera automatiquement en mode jumelage afin de rechercher les appareils Bluetooth.

Remarque : Vous saurez que le mode jumelage est activé lorsque l'icône Bluetooth (**bt**) clignotera sur l'écran. En outre, les messages vocaux automatiques de l'enceinte vous avertiront (en anglais) de son état.

4. Accédez à l'écran de configuration de votre appareil Bluetooth. Puis recherchez et sélectionnez « **POWER GLOW 200** ». L'icône Bluetooth (**bt**) demeurera allumée sur l'écran.

Remarque : Veuillez mettre à jour le système d'exploitation de votre appareil si vous éprouvez des problèmes durant le jumelage ou lors de la lecture de musique.

Pour jumeler la Power Glow 200 à un autre appareil Bluetooth, maintenez la **touche pour lancer/interrompre la lecture** de l'appareil ou de la télécommande enfoncée, afin de déjumeler l'appareil Bluetooth jumelé et relancer le processus de jumelage. L'icône Bluetooth (bt) clignote à l'écran pour indiquer que la Power Glow 200 est à la recherche d'appareils Bluetooth. Au cours du processus de jumelage, il est préférable de déplacer l'appareil précédemment jumelé hors de portée, de désactiver sa fonction Bluetooth, ou encore, d'« oublier » la Power Glow 200 à partir de son menu Bluetooth.

Pour arrêter d'utiliser la connexion Bluetooth avec la Power Glow 200, désactivez le mode Bluetooth en appuyant sur la touche **Mode**.

Pour désactiver (ou activer) les messages vocaux, maintenez la touche **Mode** enfoncée pendant deux secondes.

Remarque : Le mode Bluetooth doit être sélectionné lors de la désactivation ou de l'activation les messages vocaux.

Utilisation de la radio

Sélectionner une station radio :

1. Appuyez sur la touche **Mode** de l'appareil ou de la télécommande jusqu'à ce que la radio FM soit sélectionnée comme source audio.
2. Réglez la fréquence radio en appuyez sur la touche **◀◀ (piste précédente)** ou **▶▶ (piste suivante)** de l'appareil ou de la télécommande. Pour balayer la bande (passer à la fréquence radio suivante ayant un signal clair), maintenez la touche **◀◀ (piste précédente)** ou **▶▶ (piste suivante)** de l'appareil ou de la télécommande enfoncée.

Programmer un préréglage :

1. Syntonisez la station radio que vous souhaitez mémoriser comme préréglage.
2. Maintenez la touche **▶|| (lancer/interrompre la lecture)** de l'appareil ou de la télécommande enfoncée. L'**écran** affichera l'un des 30 numéros de préréglage disponibles (**P01-P30**).
3. Utilisez les touches **◀◀ (piste précédente)** et **▶▶ (piste suivante)** de l'appareil ou de la télécommande afin de parcourir les numéros de préréglage et d'en sélectionner un pour mémoriser la station radio. Les numéros de préréglage sont mis à jour à l'**écran** au fur et à mesure que vous les parcourez.
4. Une fois que vous avez trouvé le numéro auquel vous souhaitez assigner la station, maintenez la touche **▶|| (lancer/interrompre la lecture)** enfoncée. Le préréglage sera alors mémorisé.

Sélectionner une station radio programmée :

1. Alors que la radio FM est sélectionnée comme source, maintenez la touche **Mode** de l'appareil ou de la télécommande enfoncée.
2. Utilisez les touches **◀◀ (piste précédente)** et **▶▶ (piste suivante)** de l'appareil ou de la télécommande afin de parcourir les préréglages. Les numéros de préréglage s'affichent à l'**écran** au fur et à mesure que vous les parcourez (**P01-P30**).
3. Lorsque le numéro de préréglage de la station que vous souhaitez entendre s'affiche, appuyez sur la touche **▶|| (lancer/interrompre la lecture)** de l'appareil ou de la télécommande pour syntoniser la station.

Relier deux enceintes

Pour relier deux enceintes Power Glow 200 :

1. En vous assurant que l'**Interrupteur d'alimentation** de chaque enceinte est hors tension, branchez les deux enceintes à une prise secteur.
2. Branchez un câble de 6,35 mm sur la **sortie Mix** située sur le panneau arrière d'une des enceintes Power Glow 200. C'est à cette enceinte (maître) que vous devrez relier les sources audio comme un appareil Bluetooth, un microphone ou une clé USB.
3. Branchez l'autre extrémité du câble 6,35 mm à l'**entrée auxiliaire** 6,35 mm située sur le panneau arrière de l'autre enceinte Power Glow 200. Cette deuxième enceinte recevra l'audio de tous les appareils reliés à la première enceinte (maître).
4. Mettez les deux enceintes sous tension à l'aide de leurs **Interrupteurs d'alimentation**.
5. Reliez vos sources audio à la première enceinte (maître).
6. Veillez à ce que le **Volume principal** de chaque enceinte soit au même réglage.
7. Alors qu'une de vos sources audio joue, augmentez progressivement le réglage du **Volume d'entrée auxiliaire** de la deuxième enceinte Power Glow 200 jusqu'à ce que le volume de cette enceinte soit au même niveau que le volume de la première enceinte (maître).

Dépannage

Lorsqu'il y a de la distorsion : Essayez de diminuer le volume sur l'appareil d'entrée audio ou l'instrument de musique. Essayez également de diminuer le **volume principal** de la Power Glow 200.

Lorsqu'il y a trop de basses fréquences : Essayez de régler le niveau de tonalité et d'égalisation de la Power Glow 200 ou de la source d'entrée audio afin de diminuer le niveau des basses fréquences. Cela vous permettra d'augmenter le volume de la musique avant que l'écrêtage se produise.

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 vous ne pouvez entendre le microphone à cause du volume trop élevé de la musique : Baissez le volume de la musique provenant de la source.

Si l'écran affiche « NONE » : Si une clé USB ou une carte SD est correctement insérée, assurez-vous qu'elle contient des fichiers lisibles (MP3, WAV, et WMA).

Si vous ne pouvez connecter votre appareil audio à la Power Glow 200 par connexion Bluetooth :

- Veillez à ce que votre appareil audio (p. ex., smartphone ou tablette) et la Power Glow 200 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 Power Glow 200, comme des murs, des meubles, etc.
- Réinitialisez la connexion Bluetooth sur la Power Glow 200 afin de supprimer toute connexion à la Power Glow 200 et recommencer le processus de recherche d'appareil. Si cela ne fonctionne pas immédiatement, mettez la Power Glow 200 hors tension et de nouveau sous tension.
- 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 smartphone ou autre appareil audio.

Si cela ne fonctionne pas et que vous avez déjà connecté votre appareil à la Power Glow 200 auparavant, veuillez rechercher la Power Glow 200 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 Power Glow 200 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 Power Glow 200 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 la connexion.

Appendix (English)

Technical Specifications

Output Power	200 W (peak), 100 W RMS
Max SPL (@ 1 m)	105 dB (peak)
Low Frequency	10.0" / 254 mm woofer
High Frequency	1" / 25 mm tweeter
Crossover	4 kHz
Frequency Response	50 Hz–15 kHz
Frequency Range	45 Hz–15 kHz
Horn Coverage	75/100° H x 55° V
Input	Gain Range: -∞ to +10 dB (microphone/line) Max Input Level: +10 dBu Impedance: 22 KΩ
External Controls	Channel volume, master volume, power on/off with LED, clip limiter with LED, echo, 2-band equalizer, mode, play/pause, previous track, next track
Connectors	(1) XLR input, (1) 1/4" (6.35 mm) TRS input, (1) 1/8" (3.5 mm) TRS input, (1) stereo RCA input pair, (1) 1/4" mix output, (1) SD card slot, (1) USB port (host), (1) IEC power connection
Bluetooth*	Profile: A2DP Module: Bluetooth 5.0 Speed: 3 Mbps Range: Up to 100 feet / 30.5 meters
USB/SD Card	Audio: Music playback from USB drive or SD card Supported File System: FAT 32 Supported File Types: MP3, WAV, FLAC, APE Maximum File Size: 16 GB Maximum USB Drive / SD Card Capacity: 16 GB Charge: 5 V, 1 A
Radio Frequency Range	87.5–107.9 MHz (FM)
Power	Speaker: 100–240 V AC, 50/60 Hz Fuse: T2AL AC250V Remote Control: 3 V DC CR2025 lithium button cell battery
Dimensions	12.1" x 10.7" x 19.7" / 308 x 273 x 500 mm (width x depth x height)
Weight	23.6 lbs. / 10.7 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 in the center of the room so it is unobstructed by walls, furniture, etc. 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. All other product names, company names, trademarks, or trade names are those of their respective owners.

ionaudio.com