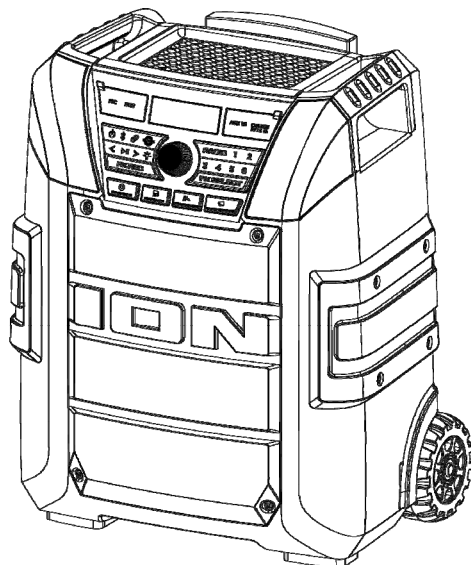


ION[®]

Explorer[™] XL



User Guide

English (2 – 8)

Guía del usuario

Español (9 – 16)

Guide d'utilisation

Français (17 – 24)

Appendix

English (25 - 26)

User Guide (English)

Introduction

Thank you for purchasing the Explorer XL. 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 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 10 hours. This helps ensure the longest life for your battery.

Box Contents

Explorer™ XL
Power Cable (IEC320 C13, 6 ft. / 183 cm)
Microphone with Cable (8 ft. / 250 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.

Rechargeable Batteries

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.

Outdoor Use and Care

Though Explorer XL is water-resistant and able to tolerate splashing water, please review the tips below to get the best performance from Explorer XL:

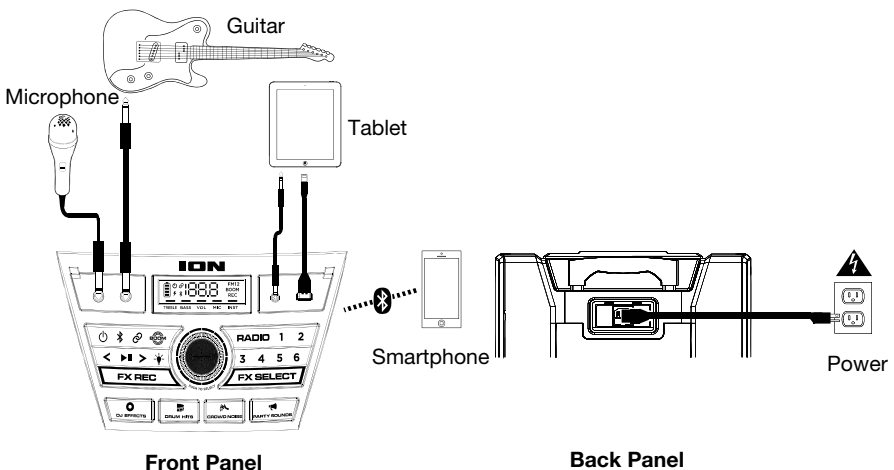
- Explorer XL must **only** be used outdoors with power outlets or extension cords that are rated for outdoor use.
- Bring Explorer XL indoors during extreme weather.
- Please do not place Explorer XL in standing water.
- Please do not connect the power adapter to Explorer XL in a wet environment. Make 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.

Quick Setup

1. Make sure all items listed in the **Box Contents** at the beginning of this guide are included in the box.
2. Read the *Safety & Warranty Manual* before using the product.
3. Make sure that you have completely charged the battery prior to first use for maximum battery life.
4. Power on Explorer XL.
5. Connect your music player with an audio cable or Bluetooth®.
6. Adjust the volume on the music player and on Explorer XL as needed.
7. Turn off Explorer XL when not in use.

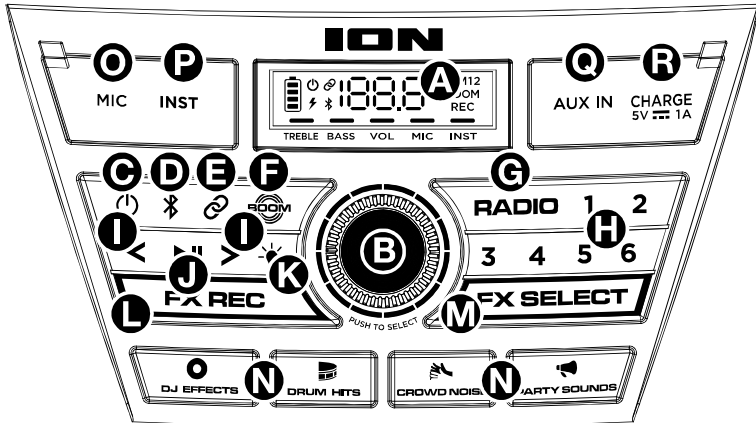
Connection Diagram

Items not listed under **Introduction > Box Contents** are sold separately.



Features

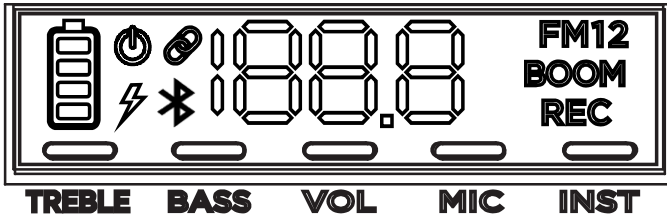
Front Panel



- A. **Display:** Shows information relative to the current operation. See [Features > Display Icons](#) for more information.
- B. **Control Knob:** Press to toggle between controlling the volume of the music source (Bluetooth, Aux, or Radio), mic input, or instrument input/FX, or the Treble and Bass EQ, as indicated on the display. Turn the knob to increase or decrease the selected setting.
- C. **Power Button:** Press and hold to turn Explorer XL on or off.
- D. **Bluetooth Button:** Press to pair to a Bluetooth device or disconnect a paired Bluetooth device and enter Aux mode. Double-press to disconnect a paired Bluetooth device and search for a different device. See [Operation > Pairing a Bluetooth Device](#) for more information. Press and hold to turn voice prompts on or off.
- E. **Link:** Press and hold this button to start stereo linking to another Explorer XL. Then, repeat this process on another compatible speaker. To disconnect the link between the two speakers, double-press the Link button. See [Operation > Linking Two Speakers](#) for more information.
- F. **BOOM Button:** Press to simultaneously enhance the bass EQ and volume and activate a light show that pulses to the beat of the music.
- G. **Radio Button:** Press to set the radio to FM1 or FM2, or turn the radio off.
- H. **Presets:** In Radio Mode, press these buttons to select a previously saved preset station. To save the current station as a preset, press and hold these buttons. See [Operation > Using the Radio](#) to learn more.
- I. **Tune/Track:** Press to tune in a radio station or go to the previous/ next track on a Bluetooth connected device. To “seek” (jump to the next available radio station), hold either button down for a few seconds.
- J. **Play/Pause:** Press to play or pause a track from a connected Bluetooth device.

- K. **Lights:** Press to cycle between light modes.
- **Solid Mode:** Each button will stay lit on a specific color and not change. All 4 FX pads will be different colors. The Boom Button™ will be lit at 20% unless it is pressed, then it will be fully lit.
 - **Beat Sync:** The lights will flash to the beat of the audio being played through the speaker.
 - **Off:** The lights turn off except for the button that is being pressed. If the Boom Button™ is pressed when the unit is in lights-off mode, all lights will turn to 100% brightness until the button is released.
- L. **FX REC:** Press to record up to 30 seconds of your own sound effect. Once the **REC icon** begins flashing, press and hold an **FX pad** to begin recording from any sound source (such as Bluetooth, radio, or the Inputs) while the pad is held. Once recorded, press the **FX pad** to trigger your sound. Press and hold this button and press an **FX pad** to delete a recorded sound. Higher volume from your input will result in a higher quality sound recording. When using the microphone to record a sample, point the microphone away from the speaker to avoid feedback.
- M. **FX SELECT:** Press to change the sounds on each FX Pad. Once the FX Pads are lit white, press each one to cycle through all the sound effects. Once you have found the sound effects you like, press this button again to lock them in. To revert to the default sounds, press and hold this button. See [Operation > Using the FX Pads](#) to learn more.
- N. **FX Pads:** Press these pads to trigger a sound effect. Press the Control Knob and select INST to adjust the FX volume. See [Appendix > Sound FX](#) for a full list of sounds.
- O. **Microphone Input** (1/4" [6.35 mm], unbalanced): Connect a microphone to this mono input. Press the Control Knob and select MIC to adjust the microphone volume.
- P. **Instrument Input** (1/4" [6.35 mm], unbalanced): Connect an instrument such as an electric guitar to this mono input. Press the Control Knob and select INST to adjust the instrument volume.
- Q. **Aux Input** (1/8" [3.5 mm], balanced): This stereo input can be used to connect a CD player, MP3 player, or other audio source. To hear this signal, disconnect Bluetooth and enter Aux Mode by pressing the Bluetooth button.
- R. **USB Charging Port:** Connect your device's charge cable here to charge it. USB charging only functions when the unit's power is turned on.

Display Icons



- **Charging Indicator** (🔋):
 - When the power cable is connected, the movement of the battery segments indicates that it is charging.
 - When the power cable is disconnected, the battery segments show the battery level.
 - When the battery level is low, the bottom battery segment will blink.
 - If a front panel button is not pressed within 60 seconds, the battery level indicator will turn off (to save energy). The battery level indicator will reappear when any button is pressed. Also, when the battery gets to the lowest battery icon segment, the battery level indicator will turn back on.
- **Power Icon** (🔌): The power icon will be lit when Explorer XL is powered on. The power icon will not be lit when Explorer XL is powered off.
- **Lightning Bolt Icon** (⚡): The lightning bolt icon will be lit when the power cable is connected to wall power.
- **Link Icon** (🔗): The Link icon will be on when linked to another speaker. The Link icon will be off when a single speaker is used. See [Operation > Linking Two Speakers](#) below for more information.
- **Bluetooth Icon** (📶): The Bluetooth icon will be lit when a device is paired to Explorer XL.
- **FM Icons:** When the Radio is **On**, this shows whether it is in FM1 or FM2 mode.
- **BOOM Icon:** The BOOM icon will be on when BOOM mode is activated. The icon will be off when the function is deactivated.
- **REC Icon:** The REC Icon will flash when the **FX REC** button is pressed, indicating that the Explorer XL is recording from a sound source.
- **Mic/Vol:** These icons indicate the current function of the **Volume Control**.
- **Radio Station:** The numerals in the center indicate the current radio station that is selected.

Operation

Pairing with a Bluetooth Device

1. Make sure the speaker is within range of your Bluetooth device (no more than 100 ft. / 30.5 m away).
2. Press the **Bluetooth button** on the speaker.
3. Navigate to your Bluetooth device's setup screen. Then find and select **Explorer XL**. If your Bluetooth device prompts for a pairing code, enter **0000**.

Note: Do not connect to **Explorer XL_BLE**; this is reserved exclusively for connecting to the ION Sound XP app. If you experience trouble in connecting, select "Forget this Device" on your Bluetooth device and try to connect again.

Note: If you have previously connected to your Bluetooth device, Explorer XL will reconnect automatically.

Tip: Press and hold the **Bluetooth button** to enable or disable the Bluetooth pairing voice prompts.

To disconnect a paired Bluetooth device, press the Bluetooth button, or turn off Bluetooth from your device's Bluetooth settings. This will also enter Aux mode. Double-press the Bluetooth button to disconnect a paired Bluetooth device and search for a different 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 XP™** app.
2. Follow the on-screen instructions to download and install the app. Once downloaded, the **ION Sound XP™** app will appear on your device's home screen.
3. Connect your device to Explorer XL via Bluetooth. See [Pairing with a Bluetooth Device](#) to learn how to do this.
4. Open the ION Sound XP™ app. If prompted, allow the app to access your device's Bluetooth and Location Services.
5. Tap to select **Add A Product** on the screen. The app will scan and find Explorer XL. If you are having issues connecting, tap **Help with setting up?** for additional tips.
6. Select the **Explorer XL** icon to go to the next screen, where you can use the app to control various functions of the speaker such as:
 - **Radio:** Play the radio, change stations, and edit presets.
 - **EQ:** Adjust the speaker's equalization, and enable or disable Bass Boost.
 - **Volume:** Adjust the speaker volume and microphone volume.
 - **Voice Prompts:** Enable or disable the voice prompts.
 - **Link:** View instructions for linking Explorer XL to another compatible speaker.
 - **Support:** Visit ionaudio.com, contact Technical Support, and view Warranty information and Frequently Asked Questions.

Using the FX Pads

Press the **FX Select** button to toggle between eight different sounds for each of the four FX buttons: **DJ Effects**, **Drum hits**, **Crowd Noises**, and **Party Sounds**.

Press the **FX Pads** to trigger each sound effect. Use the **Drum** and **DJ** effects to enhance your dance party, the **Crowd** effects to fire up the crowd at the big game, or have a blast with **Party** sound effects. See the chart in the [Appendix > Sound FX](#) for a full list of sounds.

Linking Two Speakers (stereo)

1. Be sure to disconnect any Bluetooth devices before attempting to link two speakers.
2. Press and hold this button to start stereo linking to another compatible speaker. Then, repeat this process on the other speaker. See ionaudio.com for a list of compatible speakers.
3. Once the link has been established, **LINK** should appear on the **Display**. Select which unit will be the primary speaker by pressing its **Bluetooth button**. Use this speaker for pairing with a Bluetooth device or selecting a radio station. The primary speaker will play left channel audio, and the secondary speaker will play right channel audio.

To disconnect the link between the two speakers, double-press the **Link button**.

Using the Radio

Selecting a radio station:

1. Press the **Radio** button to select FM1 or FM2.
2. Press either of the **Tune/Track** buttons to select a radio station.
To “seek” (jump to the next available station), hold either button down for a few seconds until it starts to seek a station.

Note: Pause playback from or disable Bluetooth entirely before using the radio to prevent both audio signals from being active at the same time.

Saving a radio station as a preset:

1. Press the **Radio** button to select FM1 or FM2.
2. Press either of the **Tune/Track** buttons to select a radio station.
3. Press and hold a **Preset** button to assign the current station to that preset number. The display will show “**SAV**” to show the station has been saved.

Recalling a saved radio station preset:

1. Press the **Radio** button to select FM1 or FM2.
2. Press a **Preset** button to select a previously saved preset station.

To turn off the radio, press the **Radio** button until it is set to **Off**.

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, musical instrument, or microphone. Also, try to reduce the overall volume of Explorer XL using the 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.

If you can't play music from a flash drive, the USB port is only for charging USB devices.

If you cannot connect your audio device to Explorer XL via Bluetooth:

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

Note: If Explorer XL 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 **Link button**. Alternatively, you can wait for your unit to link to another Explorer XL speaker if there is one within range.

If you would like to stop your speaker from automatically linking when you power it on, make sure you double-press the **Link button** to exit Stereo-Link mode before you power it off.

Guía del usuario (Español)

Introducción

Gracias por comprar el Explorer XL. 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.

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 del suministro eléctrico incluido para conectar la unidad a una toma de corriente y permita que la unidad se cargue durante hasta 10 horas. Esto contribuye a asegurar la vida útil más larga de su batería.

Contenido de la caja

Explorer XL

Cable de alimentación (IEC320 C7, 183 cm)

Micrófono y cable (250 cm)

Guía de inicio rápido

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

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 3 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. |

Uso y cuidado a la intemperie

Aunque el Explorer XL es resistente al agua y capaz de tolerar salpicaduras, lea las sugerencias que se incluyen a continuación para obtener el mejor rendimiento del Explorer XL:

- El Explorer XL sólo puede usarse en exteriores con tomas de corriente o cables de prolongación aptos para el uso en exteriores.
- Traiga a los Explorer XL bajo techo durante condiciones meteorológicas extremas.
- No coloque el Explorer XL sobre agua estancada.
- No conecte el cable de alimentación al Explorer XL en un ambiente húmedo. Asegúrese de que la entrada para la entrada de alimentación, el cable de alimentación y la toma de corriente estén completamente secos antes de realizar cualquier conexión.

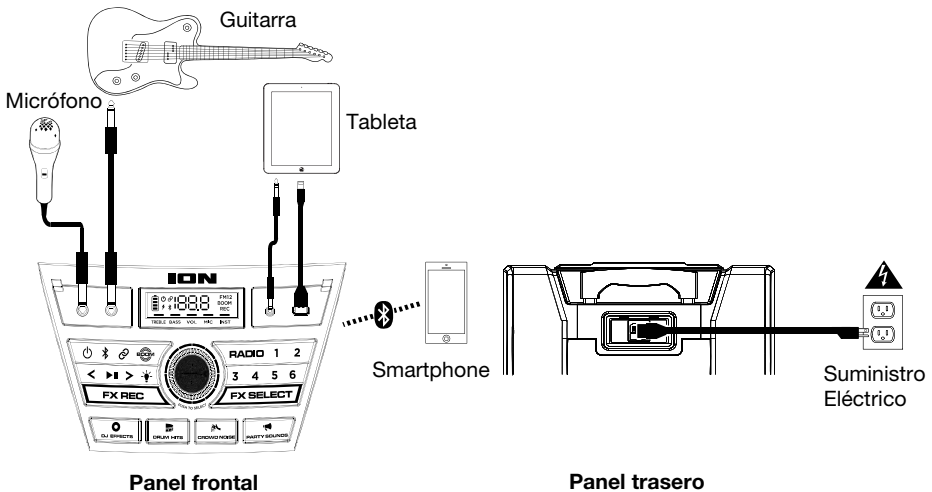
ADVERTENCIA: Coloque los dispositivos no resistentes al agua (teléfonos, reproductores de música, etc.) en un lugar seco donde no sean afectados por el agua y causen un riesgo de electrocución.

Instalación rápida

1. Asegúrese que todos los artículos incluidos en **Contenido de la caja**, al comienzo de esta guía, estén incluidos en la caja.
2. Lea el *manual sobre la seguridad y garantía* antes de utilizar el producto.
3. Para asegurar una máxima vida útil de la batería, cárguela completamente antes de usarla por primera vez.
4. Baje el volumen en el Explorer XL.
5. Conecte su reproductor de música con un cable de audio o Bluetooth®.
6. Ajuste el volumen en su reproductor musical y en el Explorer XL según sea necesario.
7. Apague el Explorer XL cuando no lo use.

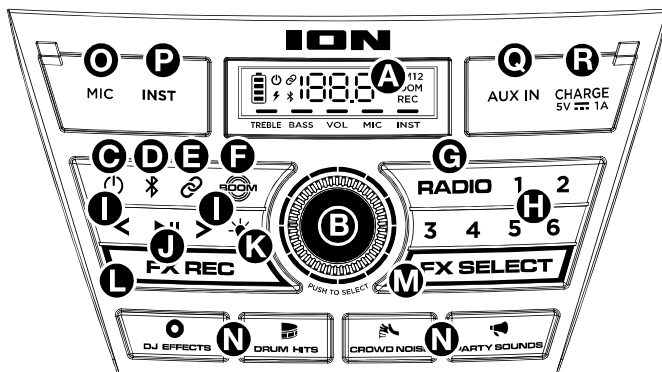
Diagrama de conexión

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



Características

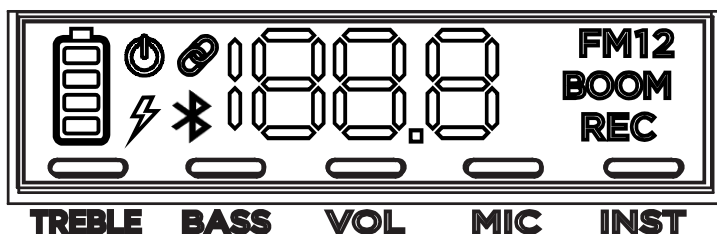
Panel frontal



- A. **Pantalla** : Muestra información relativa a la operación actual.
- B. **Perilla de control** : Púlsela para conmutar entre el control del volumen de la fuente de música (Bluetooth, auxiliar o radio), entrada para micrófono o para instrumento/FX, y el control del ecualizador de graves y agudos según lo indicado por la pantalla. Gire la perilla para aumentar o disminuir el ajuste seleccionado.
- C. **Encendido** : Mantenga pulsado este botón para encender o apagar el Explorer XL.
- D. **Bluetooth** : Pulse este botón para aparear la unidad con un dispositivo Bluetooth o desconectar un dispositivo Bluetooth apareado e ingresar al modo auxiliar. Mantenga pulsado este botón para activar o desactivar los avisos de voz. Pulse el botón Bluetooth dos veces para desconectar un dispositivo Bluetooth apareado y buscar otro. Para más detalles, consulte [Funcionamiento > Cómo aparear un dispositivo de audio Bluetooth](#).
- E. **Enlace** : Mantenga pulsado este botón para comenzar el enlace estéreo con otro Explorer XL. Luego repita este proceso en otro altavoz compatible. Para desconectar el enlace entre los dos altavoces, pulse dos veces el botón de enlace. Para más detalles, consulte [Funcionamiento > Apareamiento de dos altavoces Explorer XL](#).
- F. **BOOM** : Pulse este botón para mejorar la ecualización y el volumen de los graves, y simultáneamente activar un show de luces que se ilumina al ritmo de la música.
- G. **RADIO** : Pulse este interruptor para ajustar la radio a FM1 o FM2 o apagarla.
- H. **Presets**: En modo de radio, pulse estos botones para seleccionar un preset de estación guardado previamente. Para guardar la estación actual como un preset, mantenga pulsados esos botones. Para más detalles, consulte [Funcionamiento > Usando la radio](#).
- I. **Sintonizador/Pista**: Pulse estos botones para sintonizar una emisora de radio o pasar a la pista anterior/siguiente de un dispositivo Bluetooth conectado. Para "buscar" (saltar a la siguiente emisora disponible), mantenga pulsado cualquiera de los dos botones durante unos segundos.
- J. **Reproducir/Pausa**: Pulse este botón para reproducir o hacer pausa en una pista de un dispositivo Bluetooth conectado.

- K. **Luces:** Pulse el botón para alternar entre los modos de iluminación.
- **Modo de arcoíris fijo:** Cada botón permanecerá iluminado de un color específico y no cambiará. Los 4 pads FX serán de diferentes colores. El botón Boom™ se encenderá al 20% a menos que se lo pulse, en cuyo caso se encenderá completamente.
 - **Sincronizado con el ritmo:** Las luces parpadearán al ritmo del audio que se reproduce por el altavoz.
 - **Apagadas:** Las luces se apagan. Si se pulsa el botón Boom™ cuando la unidad está en modo de luces apagadas, todas las luces se encenderán al 100% de intensidad cuando se suelte el botón.
- L. **Grabación de efectos:** Pulse este botón para grabar hasta 30 segundos de su propio efecto de sonido. Una vez que comienza a parpadear el icono REC, mantenga pulsado un pad de efecto para comenzar a grabar desde cualquier fuente de sonido (como por ejemplo, Bluetooth, radio o las entradas) mientras se mantenga pulsado el pad. Una vez grabado, pulse el pad de efecto para disparar su sonido. Mantenga pulsado este botón y pulse un pad de efecto para borrar un sonido grabado. Un mayor volumen desde su entrada dará como resultado una grabación de sonido de mayor calidad. Al utilizar el micrófono para grabar una muestra, apunte el micrófono en dirección contraria al altavoz para evitar acoples. Para más detalles, consulte [Funcionamiento > Uso de los botones FX](#).
- M. **Selección de efectos:** Pulse este botón para cambiar los sonidos de cada pad de efectos. Una vez que los pads de efectos se iluminan de color blanco, pulse cada uno de ellos para recorrer todos los efectos de sonido. Una vez que haya encontrado los efectos de sonido deseados, pulse este botón nuevamente para confirmarlos. Para volver a los sonidos predeterminados, mantenga pulsado este botón. Para más detalles, consulte la tabla [Appendix > Sound FX](#) para una lista de sonidos completa.
- N. **Pads de efectos:** Pulse estos pads para disparar un efecto de sonido. Pulse la perilla de control y seleccione INST para ajustar el volumen del efectos.
- O. **Entrada de micrófono** (6,35 mm [1/4 pulg.], no balanceada): Esta entrada mono admite una entrada de micrófono. Pulse la perilla de control y seleccione MIC para ajustar el volumen del micrófono.
- P. **Entrada para instrumento** (6,35 mm [1/4 pulg.], no balanceada): Esta entrada mono admite una entrada tal como una guitarra o otro instrumento musical. Pulse la perilla de control y seleccione INST para ajustar el volumen del instrumento.
- Q. **Entrada auxiliar** (3,5 mm [1/8 pulg.], balanceada): Esta entrada de estéreo se puede usar para conectar un reproductor de CD, MP3 u otra fuente de audio. Para escuchar esta señal, desconecte el Bluetooth y entre a modo auxiliar pulsando el botón Bluetooth.
- R. **Puerto de carga USB:** Conecte aquí el cable de carga de su dispositivo para cargarlo. La carga por USB funciona solamente cuando la unidad está encendida.

Iconos de la Pantalla



- **Indicador de carga** (🔋):
 - Con el indicador de carga de la batería, cuando el cable de alimentación está conectado, el movimiento de los segmentos de la batería muestra que se está cargando. Una vez completamente cargada, todos los segmentos de la batería estarán encendidos sin parpadear.
 - Cuando se desconecta el cable de corriente, el segmento de la batería muestra en nivel de la misma.
 - Cuando el nivel de la batería sea bajo, parpadeará el segmento inferior de la batería.
 - Si no se pulsa ningún botón del panel delantero en los siguientes 60 segundos, el indicador de nivel de batería se apagará (para ahorrar energía). El indicador de nivel de la batería volverá a aparecer cuando se pulse algún botón. Además, cuando la batería llegue al segmento más bajo del icono de la batería, el indicador de nivel de la batería volverá a encenderse.
- **Icono de encendido** (🔌): El icono de encendido se encenderá cuando el Explorer XL se encienda. Este icono de encendido no se encenderá cuando Explorer XL está apagado.
- **Icono del relámpago** (⚡): El icono del relámpago se encenderá cuando el cable de corriente esté conectado a una toma de corriente de pared.
- **Icono de enlace** (🔗): El icono de enlace encendido cuando se haya concretado el enlace con otro altavoz. El icono de enlace estará apagado cuando se utilice un solo altavoz.
- **Icono de Bluetooth** (📶): El icono de Bluetooth se enciende con luz azul continua cuando hay un dispositivo apareado al Explorer XL.
- **Icono de BOOM**: El icono de BOOM se iluminará cuando la función esté activada. El icono estará apagado cuando la función esté desactivada.
- **Iconos FM**: Cuando la radio está encendida, este icono muestra si se encuentra en modo FM1 o FM2.
- **Mic/Vol**: Estos iconos indican la función actual del **control de volumen**.
- **Estación de radio**: Muestra la estación de radio actual seleccionada.

Funcionamiento

Cómo aparear un dispositivo de audio Bluetooth

1. Asegúrese de que el altavoz se encuentre dentro del alcance de su dispositivo Bluetooth (no más de 100 pies / 30,5 m de distancia).
2. Pulse el **botón Bluetooth** del altavoz.
3. Navegue a la pantalla de configuración de su dispositivo Bluetooth. Luego busque y seleccione **Explorer XL**. Si su dispositivo Bluetooth solicita un código de apareamiento, ingrese **0000**.

Nota: No se conecte con **Explorer XL_BLE**; está reservado exclusivamente para conectar la aplicación ION Sound XP™. Si ya lo había conectado a su dispositivo Bluetooth previamente, el Explorer XL se reconectará.

Consejo: Pulse dos veces el **botón Bluetooth** para activar o desactivar los avisos de voz relacionados con el apareamiento Bluetooth.

Para desconectarlo, apague el Bluetooth desde los ajustes Bluetooth de su dispositivo o pulse el botón **Bluetooth**. Esto también colocará a la unidad en modo auxiliar. Pulse el botón Bluetooth dos veces para desconectar un dispositivo Bluetooth apareado y buscar otro.

Control de aplicación

IMPORTANTE: Para asegurarse la mejor experiencia posible con la aplicación, utilice el Android OS o IOS más actualizado en su dispositivo.

Siga los pasos indicados a continuación para descargar la aplicación a su dispositivo:

1. En su dispositivo, vaya a la tienda de aplicaciones respectiva de Apple o Google Play. Luego busque la aplicación gratuita **ION Sound XP™**.
2. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para descargar e instalar la aplicación. Una vez descargada, la aplicación **ION Sound XP™** aparecerá en la pantalla de inicio de su dispositivo.
3. Conecte su dispositivo al altavoz Explorer XL mediante Bluetooth. Consulte **Cómo aparear un dispositivo de audio Bluetooth** para saber cómo hacer esto.
4. Abra la aplicación ION Sound XP™. Si se le pide elegir, permita a la aplicación acceder a los servicios de Bluetooth y ubicación de su dispositivo.
5. Toque para seleccionar **Add A Product** en la pantalla. La aplicación escaneará y encontrará Explorer XL. Si tiene problemas para conectarse, toque **¿Necesita ayuda para la configuración?** Para obtener consejos adicionales.
6. Seleccione el ícono **Explorer XL** para pasar a la próxima pantalla, en donde podrá utilizar la aplicación para controlar diversas funciones del altavoz tales como:
 - **Radio:** Reproducir la radio, cambiar estaciones y editar presets.
 - **Ecuación:** Ajustar la ecualización del altavoz y activar o desactivar el refuerzo de graves.
 - **Volumen:** Ajustar el volumen del altavoz y el del micrófono.
 - **Avisos de voz :** Activar o desactivar los avisos de voz.
 - **Enlace:** Ver las instrucciones para enlazar el Explorer XL con otro altavoz compatible.
 - **Soporte:** Visite ionaudio.com, contáctese con soporte técnico y obtenga información sobre la garantía y preguntas frecuentes.

Uso de los botones FX

Pulse el botón **Touch FX** para alternar entre los cuatro modos de efectos diferentes, cada uno con ocho divertidos sonidos diferentes: **DJ Effects**, **Drum Hits**, **Crowd Noises**, and **Party Sounds**.

Toque los **pads** para ejecutar cada efecto de sonido. Utilice los efectos **Drum** y **DJ** para animar su pista de baile, los efectos **Crowd** para motivar al público durante un encuentro deportivo, o divertirse como nunca con los efectos **Party**. Consulte en la tabla [Appendix > Sound FX](#) para una lista de sonidos completa.

Apareamiento de dos altavoces Explorer XL (estéreo)

1. Asegúrese de desconectar cualquier dispositivo Bluetooth antes de intentar enlazar dos altavoces.
2. Mantenga pulsado este botón para iniciar la vinculación estéreo a otro altavoz compatible. Luego, repita este proceso en otro altavoz. Consulte ionaudio.com para obtener una lista de altavoces compatibles.
3. Una vez establecido el enlace, la palabra **LINK** aparecerá en la **pantalla**. Seleccione la unidad que será el altavoz primario pulsando su botón **Bluetooth**. Utilice este altavoz para aparearse con un dispositivo Bluetooth o para seleccionar una emisora de radio. El altavoz primario reproduce el audio del canal izquierdo, y el altavoz secundario reproduce el audio del canal derecho.

Para desconectar el enlace entre los dos altavoces, pulse dos veces el **botón Link** (enlace).

Usando la Radio

Selección de una estación de radio:

1. Pulse el botón **Radio** para elegir entre FM1 o FM2.
2. Pulse cualquiera de los botones **Tune/Track** para seleccionar una estación de radio. Para “buscar” (saltar a la siguiente emisora disponible), mantenga pulsado cualquier botón durante unos segundos hasta que empieza a buscar la emisora.

Nota: Detenga la reproducción o deshabilite el Bluetooth por completo antes de utilizar la radio para evitar que ambas señales de audio estén activas al mismo tiempo.

Cómo guardar una emisora de radio como preset:

1. Pulse el botón **Radio** para elegir entre FM1 o FM2.
2. Pulse cualquiera de los botones **Tune/Track** para seleccionar una estación de radio.
3. Pulse y retenga un botón **Preset** para asignar la emisora que está escuchando a ese número. Aparecerá “**SAV**” en la pantalla para mostrar que se guardó la emisora.

Recuperación de un preset de estación de radio guardado.

1. Pulse el botón **Radio** para elegir entre FM1 o FM2.
2. Para usar una emisora agregada, pulse ligeramente una vez un **Preset** para ir a la emisora de radio memorizada.

Para apagar la radio, pulse el botón **Radio** hasta que quede **apagada**.

Solución de problemas

Si la unidad no se carga, asegúrese de que el cable de alimentación esté conectado correctamente a la entrada de corriente y a la toma de corriente.

Si el sonido está distorsionado, pruebe bajando el control de volumen de su fuente de sonido o instrumento musical. Pruebe también reduciendo el volumen general del Explorer XL.

Si los graves son demasiado fuertes, intente ajustando el control de tono o ecualización de su Explorer XL 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.

Si no logra reproducir música desde una unidad flash, el puerto USB sea solo para cargar dispositivos USB.

Si no puede conectar su dispositivo de audio al Explorer XL mediante Bluetooth:

- Mantenga su dispositivo de audio (por ej., smartphone o tableta) y el Explorer XL lo más cerca posible entre sí al realizar la conexión. Asegúrese que tanto el dispositivo de audio como el Explorer XL no estén obstruidos por paredes, muebles, etc.
- Reinicie la conexión Bluetooth del Explorer XL para desconectarlo Explorer XL de cualquier otro dispositivo de audio y reinicie el proceso de búsqueda. Si esto no funciona en seguida, apague el Explorer XL y luego vuelva a encenderlo. Para más información, consulte [Cómo aparear un dispositivo Bluetooth](#).
- 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 Explorer XL anteriormente, busque Explorer XL 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 Explorer XL, luego vuelva a encenderlo e intente aparearlo nuevamente una vez que vuelva a aparecer en su lista de dispositivos disponibles.

Nota: Si Explorer XL 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.

Si experimenta cortes en el audio al reproducir música desde un dispositivo Bluetooth, es posible que esto suceda debido a que su unidad está intentando enlazarse con otro altavoz. Esto puede ocurrir si apaga un altavoz que estaba enlazado con su unidad o si acaba de encender su unidad y la misma se encuentra en modo Stereo-Link. Para detener los cortes de audio, salga del modo Stereo-Link pulsando dos veces el **botón Link**. Como alternativa, puede esperar a que su unidad se enlace con otro altavoz Explorer XL si es que hay uno dentro del alcance.

Si desea impedir que su unidad se enlace automáticamente cuando la enciende, asegúrese de pulsar dos veces el **botón Link** para salir del modo Stereo-Link antes de apagarlo.

Guide d'utilisation (Français)

Présentation

Merci d'avoir fait l'acquisition de l'enceinte Explorer XL. 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. Pour une charge optimale, éteignez l'enceinte pendant la charge.

Contenu de la boîte

Explorer XL

Câble d'alimentation (IEC320 C7, 183 cm / 6 pi)

Microphone et câble (250 cm / 8 pi)

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.

Batteries rechargeables

Les batteries 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 batterie au plomb peut avoir une durée de vie de plusieurs années. Voici quelques recommandations pour prolonger au maximum la durée de vie de la batterie 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 l'entrezposez pas à des températures chaudes (supérieur à 32 °C/90 °F) ou extrêmement froides (moins de 0 °C/32 °F). Il n'y a aucun problème à laisser l'enceinte branchée, 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.

Utilisation extérieure et entretien

Bien que l'enceinte Explorer XL soit résistante à l'eau et tolère les éclaboussures, les conseils ci-dessous qui vous permettront de tirer le maximum de votre Explorer XL :

- L'enceinte Explorer XL doit être utilisée à l'extérieur uniquement avec une prise secteur ou un câble prolongateur qui sont conçus pour une utilisation extérieure.
- L'enceinte Explorer XL doit être rentrée à l'intérieur lors de conditions météorologiques extrêmes.
- Veuillez ne pas placer la Explorer XL dans l'eau stagnante.
- Veuillez ne pas utiliser l'adaptateur de rechargement avec la Explorer XL lorsqu'elle se trouve dans un environnement humide. Veuillez vous assurer que l'entrée pour adaptateur de rechargement, l'adaptateur de rechargement et la prise secteur soient tous complètement secs avant d'effectuer tout raccordement.

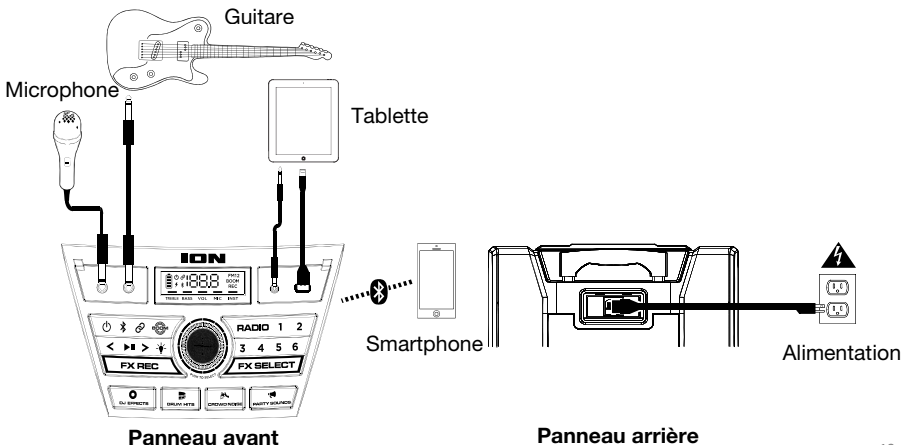
MISE EN GARDE : Gardez tout appareil non étanche (téléphones, lecteurs, etc.) dans un endroit sec à l'abri des éclaboussures et des risques de décharges électriques.

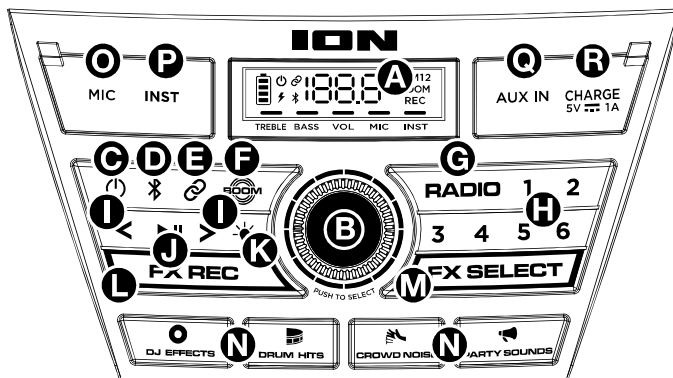
Démarrage

1. Veuillez vous assurer que tous les articles énumérés dans le [Contenu de la boîte](#) de ce guide sont inclus dans la boîte.
2. Veuillez lire le livret des *consignes de sécurité et des informations sur la garantie* avant d'utiliser le produit.
3. Veuillez vous assurer d'avoir complètement chargé la batterie avant la première utilisation afin d'augmenter sa durée de vie.
4. Mettez l'enceinte Explorer XL sous tension.
5. Raccordez tous vos appareils.
6. Réglez le volume à un niveau confortable.
7. Lorsque vous avez terminé d'utiliser le Explorer XL, remettez le bouton **Volume** à zéro.

Schéma de connexion

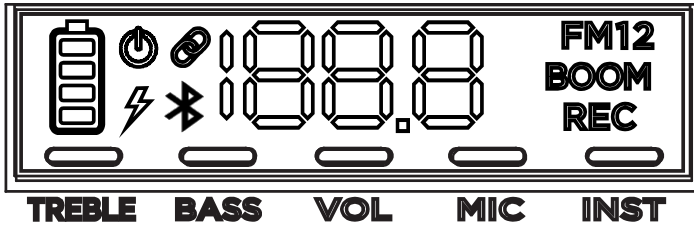
Les éléments qui ne figurent pas dans [Présentation](#) > [Contenu de la boîte](#) sont vendus séparément.





- A. **Écran** : Affiche des informations relatives au fonctionnement actuel.
- B. **Bouton de commande** : Appuyer sur ce bouton permet de basculer entre le contrôle du volume de la source audio (Bluetooth, Aux ou Radio), de l'entrée micro ou de l'entrée instrument/FX, ou de l'égalisation des aigus et des graves, selon le paramètre affiché à l'écran. Tourner le bouton permet d'augmenter ou de diminuer le paramètre sélectionné.
- C. **Touche d'alimentation** : Maintenir cette touche enfoncée permet de mettre l'enceinte Explorer XL sous et hors tension.
- D. **Bluetooth®** : Appuyer sur cette touche permet de jumeler et de déjumeler à un appareil Bluetooth et de passer au mode auxiliaire. Maintenir cette touche enfoncée permet d'activer et de désactiver les messages vocaux. Plus le niveau du signal d'entrée est élevé, plus l'enregistrement est de meilleure qualité. Lorsque vous utilisez le microphone pour enregistrer un échantillon, orientez-le loin de l'enceinte afin d'éviter l'effet de Larsen. Veuillez consulter [Fonctionnement > Jumelage d'un appareil Bluetooth](#) afin d'en savoir plus.
- E. **Raccordement stéréo** : Maintenir cette touche enfoncée permet de lancer le raccordement stéréo à une autre Explorer XL. Il faut ensuite répéter ce processus sur l'autre enceinte compatible. Appuyer deux fois sur la touche de raccordement stéréo permet de supprimer la connexion entre les deux enceintes. Veuillez consulter [Fonctionnement > Liaison de deux enceintes Explorer XL](#) afin d'en savoir plus.
- F. **BOOM** : Appuyer sur cette touche permet d'augmenter simultanément l'égalisation et le volume des basses et d'activer un jeu de lumière qui vibre au rythme de la musique.
- G. **RADIO** : Appuyer sur cette touche permet de régler la radio sur FM1 ou FM2, ou d'éteindre la radio.
- H. **Préréglages** : En mode Radio, appuyer sur ces touches permet de sélectionner une station précédemment sauvegardée. Maintenir une de ces touches enfoncées permet de sauvegarder la station actuelle comme préréglage. Veuillez consulter [Fonctionnement > Utilisation de la radio](#) afin d'en savoir plus.
- I. **Syntonisation/piste** : Appuyer sur cette touche permet de syntoniser une station de radio ou de passer à la piste précédente/suivante sur un appareil Bluetooth connecté. Maintenir l'une des touches enfoncée pendant quelques secondes permet de passer à la prochaine station de radio disponible.
- J. **Lancer/interrompre la lecture** : Appuyer sur cette touche permet de lancer ou d'interrompre la lecture d'une piste sur un appareil Bluetooth connecté.

- K. **Jeu de lumière** : Appuyer sur cette touche permet de passer d'un mode d'éclairage à un autre.
- **Fixe** : Chaque touche reste allumée d'une couleur spécifique et ne change pas. Les 4 pads d'effet sont de couleurs différentes. La touche Boom^{MC} s'allume à 20 % d'intensité à moins qu'elle ne soit enfoncée, elle sera alors complètement allumée.
 - **Synchronisation à la musique** : Les lumières clignotent au rythme de l'audio diffusé par l'enceinte.
 - **Éteint** : Les lumières s'éteignent à l'exception de celle de la touche qui est enfoncée. Si la touche Boom^{MC} est enfoncée alors que l'appareil est en mode éteint, toutes les lumières s'allumeront à 100 % d'intensité jusqu'à ce que la touche soit relâchée.
- L. **REC** : Appuyer sur cette touche permet d'enregistrer jusqu'à 30 secondes de votre propre effet sonore. Alors que l'icône REC clignote, maintenir un pad d'effet enfoncé permet d'enregistrer à partir de n'importe quelle source audio (telle que Bluetooth, radio ou les entrées). Une fois l'enregistrement terminé, appuyer sur le pad d'effet permet de déclencher l'audio enregistré. Maintenir cette touche enfoncée et appuyer sur un pad d'effet permet de supprimer l'audio enregistré. Plus le niveau du signal d'entrée est élevé, plus l'enregistrement est de meilleure qualité. Lorsque vous utilisez le microphone pour enregistrer un échantillon, orientez-le loin de l'enceinte afin d'éviter l'effet de Larsen. Veuillez consulter [Fonctionnement > Utilisation des pads d'effet](#).
- M. **FX SELECT** : Appuyer sur cette touche permet de modifier les sons de chaque pad d'effet. Lorsque les pads d'effets sont blancs, appuyer sur chacun d'eux permet de parcourir tous les effets sonores. Une fois les effets sonores désirés trouvés, appuyer de nouveau sur cette touche permet de les sélectionner. Maintenir cette touche enfoncée permet de revenir aux sons par défaut. Veuillez consulter [Appendix > Sound FX](#) pour une liste complète des sons.
- N. **Pads d'effets** : Ces pads permettent de déclencher un effet sonore. Appuyer sur le bouton de commande et sélectionner INST permet de régler le volume de l'effets.
- O. **Entrée microphone** (6,35 mm, asymétrique) : Cette entrée permet de brancher un microphone. Appuyer sur le bouton de commande et sélectionner MIC permet de régler le volume du microphone.
- P. **Entrée instrument** (6,35 mm, asymétrique) : Cette entrée permet de brancher une guitare électrique ou d'autres instruments. Appuyer sur le bouton de commande et sélectionner INST permet de régler le volume de l'instrument.
- Q. **Entrée auxiliaire** (3,5 mm, symétrique) : Cette entrée stéréo permet de brancher un lecteur de disques compacts, lecteur MP3 ou autres sources audio. Pour entendre ce signal, la connexion Bluetooth doit être supprimée et le mode auxiliaire doit être sélectionné en appuyant sur la touche Bluetooth.
- R. **Port de rechargement USB** : Ce port permet de brancher le câble de rechargement d'un appareil. Le chargement USB ne fonctionne que lorsque l'appareil est sous tension.



- **Indicateur de charge** (🔋) :
 - Lorsque le câble d'alimentation est connecté, le mouvement des segments de batterie de l'indicateur de charge indique que la batterie est en charge. Lorsque complètement chargée, tous les segments de la batterie s'allument sans clignoter.
 - Lorsque le câble d'alimentation est débranché, le segment de l'indicateur de charge indique le niveau de charge.
 - Lorsque la batterie est faible, le dernier segment de l'indicateur de niveau de charge de la batterie clignote.
 - Lorsqu'aucune des touches du panneau avant n'est enfoncée pendant plus de 60 secondes, l'indicateur de niveau de charge de la batterie s'éteint (pour économiser de l'énergie). L'indicateur de niveau de charge de la batterie se rallume lorsqu'une des touches du panneau avant est enfoncée. En outre, lorsque l'indicateur de niveau de charge de la batterie est au plus faible l'indicateur se rallume.
- **Icône d'alimentation** (🔌) : Cette icône apparaît lorsque l'appareil est sous tension.
- **Icône éclair** (⚡) : L'icône éclair s'allume lorsque l'adaptateur d'alimentation est branché à une prise secteur.
- **Icône Link** (🔗) : L'icône Link demeure allumée lorsque l'enceinte est reliée à une autre enceinte. L'icône Link est éteinte lorsqu'une seule enceinte est utilisée.
- **Icône Bluetooth** (📶) : L'icône Bluetooth s'allume lorsqu'un appareil est jumelé à l'enceinte Explorer XL. L'icône Bluetooth est hors tension durant le processus de jumelage.
- **Icône de BOOM** : L'icône de BOOM s'allume lorsque la fonction est activée. Cette icône est éteinte lorsque la fonction est désactivée.
- **Icônes FM** : Lorsque la radio est activée, ces icônes indiquent si elle est en mode FM1 ou FM2.
- **Mic/Vol** : Ces icônes indiquent la fonction actuelle de la **commande du volume**.
- **Station radio** : Ceci indique la station radio sélectionnée.

Fonctionnement

Jumelage d'un appareil Bluetooth

1. Assurez-vous que l'enceinte est à portée de votre appareil Bluetooth (pas plus de 30,5 m).
2. Appuyez le **touche Bluetooth** sur l'enceinte.
3. Accédez à l'écran de configuration de votre appareil Bluetooth. Ensuite, recherchez et sélectionnez Explorer XL. Si votre appareil Bluetooth vous demande un code de jumelage, entrez **0000**.

Remarque : Veuillez à ne pas utiliser **Explorer XL_BLE**, ceci est réservé exclusivement à l'application ION Sound XP. Si vous vous êtes déjà connecté à votre appareil Bluetooth, Explorer XL se reconnectera automatiquement.

Conseil : Appuyez deux fois sur la **touche Bluetooth** pour activer ou désactiver les invites vocales de jumelage Bluetooth.

Pour déconnecter l'appareil, désactivez la fonction **Bluetooth** à partir des paramètres Bluetooth de l'appareil ou appuyez sur la touche Bluetooth. L'enceinte passera en mode auxiliaire. Appuyez deux fois sur la touche Bluetooth pour déconnecter un appareil Bluetooth jumelé et rechercher un autre appareil.

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.

Veuillez 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 XP**.
2. Suivez ensuite les consignes à l'écran afin de la télécharger et de l'installer. Une fois téléchargée, l'application **ION Sound XP** s'affiche sur la fenêtre d'accueil de votre appareil.
3. Connectez votre appareil à Explorer XL via Bluetooth. Voir **Jumelage d'un appareil Bluetooth** pour savoir comment procéder.
4. Ouvrez l'application ION Sound XP. Si vous y êtes invité, autorisez l'application à accéder aux services Bluetooth et de localisation de votre appareil.
5. Appuyez sur pour sélectionner **Add A Product** sur l'écran. L'application va scanner et trouver Explorer XL.

Si vous éprouvez des problèmes de connexion, appuyez sur « **Help with setting up?** » afin d'obtenir des conseils supplémentaires.

6. Sélectionnez l'icône Explorer XL pour passer à la fenêtre suivante, où vous pouvez utiliser l'application pour contrôler diverses fonctions de l'enceinte comme :
 - **Radio :** Ce réglage permet d'écouter la radio, de changer la station et de modifier les préférences.
 - **Égalisation :** Ce réglage permet d'ajuster l'égalisation de l'enceinte et d'activer et de désactiver la fonction Bass Boost.
 - **Volume :** Ce réglage permet d'ajuster le volume de l'enceinte et du microphone.
 - **Messages vocaux :** Ce réglage permet d'activer et de désactiver les messages vocaux.
 - **Liaison :** Veuillez consulter les instructions pour relier la Explorer XL à une autre enceinte compatible.
 - **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.

Utilisation des pads d'effet

Appuyez sur la touche FX Select pour basculer entre huit sons différents pour chacune des quatre touches d'effet : DJ Effects (effets DJ), Drum Hits (coups de batterie), Crowd Noises (bruits de foule) et Party Sounds (sons de fête).

Appuyez sur les pads d'effet pour déclencher chacun des effets sonores. Utilisez les effets Drum Hits et DJ Effects pour dynamiser une soirée dansante, les effets Crowd Noises pour enflammer la foule lors d'un grand match ou les effets Party Sounds pour faire la fête. Consultez le tableau dans la section [Appendix > Sound FX](#) pour une liste complète des sons.

Liaison de deux enceintes Explorer XL (stéréo)

1. Veillez à déconnecter tout appareil Bluetooth avant d'essayer de relier deux enceintes.
2. Appuyez sur cette touche et maintenez-la enfoncée pour démarrer la liaison stéréo avec une autre enceinte Explorer XL. Ensuite, répétez ce processus sur une autre enceinte compatible (visitez ionaudio.com pour une liste d'enceintes compatibles).
3. Une fois le lien établi, **LINK** devrait apparaître sur l'écran. Sélectionnez l'enceinte qui sera l'enceinte principale en appuyant sur la **touche Bluetooth**. Utilisez cette enceinte pour jumeler un appareil Bluetooth ou sélectionner une station de radio. L'enceinte principale diffusera l'audio du canal gauche et l'enceinte secondaire diffusera l'audio du canal droit.

Pour supprimer le lien entre les deux enceintes, appuyez deux fois sur la **touche Link**.

Utilisation de la radio

Sélectionner une station radio :

1. Appuyez sur la touche **Radio** afin de sélectionner la radio FM1, ou FM2.
2. Appuyez sur une des **touches de syntonisation/pistes (</>)** afin de sélectionner une station radio. Pour balayer la bande (passer à la prochaine station), maintenez une de ces touches enfoncée quelques secondes, jusqu'à ce que l'appareil commence à rechercher la prochaine station disponible. Sélectionnez une station radio à l'aide.

Remarque : Interrompez la lecture ou désactivez complètement la fonction Bluetooth avant d'utiliser la radio afin d'éviter que les deux signaux audio soient actifs en même temps.

Programmer un préréglage :

1. Appuyez sur la touche **Radio** afin de choisir la radio FM1 ou FM2.
2. Appuyez sur une des **touches de syntonisation/pistes** afin de sélectionner une station radio.
3. Appuyez sur une des touches Preset et maintenez-le enfoncé pour enregistrer la station actuelle en tant que préréglage. « **SAV** » devrait s'afficher.

Sélectionner un préréglage :

1. Appuyez sur la touche **Radio** afin de choisir la radio FM1 ou FM2.
2. Appuyez sur la touche pour **Preset** afin de parcourir les préréglages.

Pour éteindre la radio, appuyez sur la touche **Radio** jusqu'à ce que **Off** s'affiche.

Dépannage

Si l'appareil ne se recharge pas : Veuillez vous assurer que le câble d'alimentation secteur est correctement branché à l'entrée d'alimentation et à une prise secteur.

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 de la Explorer XL.

Lorsqu'il y a trop de basses fréquences : Essayez de régler le niveau de tonalité et d'égalisation de la Explorer XL 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 vous ne pouvez connecter votre appareil audio à la Explorer XL par connexion Bluetooth :

- Veillez à ce que votre appareil audio (p. ex., téléphone intelligent ou tablette) et la Explorer XL 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 Explorer XL, comme des murs, des meubles, etc.
- Réinitialisez la connexion Bluetooth sur la Explorer XL afin de supprimer toute connexion à la Explorer XL et recommencer le processus de recherche d'appareil. Si cela ne fonctionne pas immédiatement, mettez la Explorer XL hors tension et de nouveau sous tension. Veuillez consulter la section [Jumelage 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 Explorer XL auparavant, veuillez rechercher la Explorer XL 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 Explorer XL 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 Explorer XL 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.

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

Si vous souhaitez éviter que l'enceinte tente de se connecter automatiquement lorsque vous la mettez sous tension, assurez-vous d'appuyer deux fois sur la **touche Link** pour quitter le mode Link avant de la mettre hors tension.

Appendix (English)

Sound FX

DJ Effects
1. DJ Scratch 1
2. DJ Scratch 2
3. DJ Scratch 3
4. DJ Scratch 4
5. Deep Noise
6. Fat Zap
7. Scream
8. Metallic Percussion
9. Electronic Clap
10. Orchestra Hit
DRUM hits
11. Dance Kick Drum
12. Cowbell
13. Cymbal
14. Shaker
15. Rock Kick Drum
16. Snare Drum
17. Drum Roll 1
18. Drum Roll 2
19. Punchline Fill 1
20. Punchline Fill 2
CROWD Noise
21. Big Applause
22. Arena Applause
23. Arena Drum Beat
24. Zapper
25. Crickets
26. Organ Fanfare
27. Ref Whistle 1
28. Refs Whistle 2
29. Surprise Party
30. Arena Whistle
PARTY Sounds
31. Fog Horn
32. Old Telephone
33. 8 Bit Jump
34. 8Bit Sweep
35. Cow Moo
36. Car Honk
37. Thunder Clap
38. Dog
39. Glass Hit
40. Singing Plastic

Technical Specifications

Output Power	220 W (Peak)
Frequency Response	30 Hz – 20 kHz (± 3 dB)
Drivers	Low-Frequency: 8" / 203 mm woofer High-Frequency: 3.0" / 76 mm tweeter
Bluetooth Specifications	Profile: A2DP Range: Up to 100 feet / 30.5 meters
Microphone Type	Dynamic microphone
Radio Frequency Range (US)	87.5–107.9 MHz (FM)
USB Charging Ports	(2) +5 V, 1 A
Water Resistance Class	IPX5
Battery	Battery life: Up to 100 hours Charge Time: 10 hours Type: 12 V, 7 Ah, SLA
Power	Connection: IEC320 C7 Power Cable (6 ft. / 183 cm) Input Voltage: 100–240 VAC, 50/60 Hz
Dimensions (width x depth x height)	14.6" x 9.9" x 17.7" 370 x 252 x 450 mm
Weight	22.3 lbs. 10.1 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