

AUDIOBOX®

ABX-12S



INSTRUCTION MANUAL
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUEL D'INSTRUCTIONS

Table of Contents

ENGLISH	PAGE
Control Panel Overview	3
Bluetooth Connection Instructions	4
WaveSync™	4
USB/TF MP3 Instructions	4
FM Radio Instructions	4
Auxiliary Instructions	5
Battery and Charging Instructions	5
 ESPAÑOL	
Instrucciones del Panel de Control	7
Instrucciones de Bluetooth	8
WaveSync™	8
Radio FM	8
USB/TF MP3	8
Auxiliar	9
Batería y Carga	9
 FRANÇAIS	
Vue d'ensemble	11
Liaison Bluetooth	12
WaveSync™	12
Radio FM	12
USB/TF MP3	12
Mode Auxiliaire	12
Batterie et instructions de charge	13

AUDIOBOX®

ENGLISH

Carefully read the following instructions to properly use this item and get the most out of it. If you are having trouble, please call us using the phone number located on the back cover of this manual.

1. Main Channel Controls

The main channel is able to play music from Bluetooth, FM Radio, Auxiliary, USB or TF card.

- **MODE:** Switches between the input modes mentioned above.
- **WAV:** Use the instructions on the following page to learn how you can pair two speakers wirelessly with WaveSync™.
- **PLAY:** Press this button to play or pause music playing from Bluetooth, USB or TF. When in FM Mode hold this button to scan for stations.
- **PREV/NEXT:** Use these buttons to switch through songs playing on Bluetooth, USB or TF card or channels in FM Radio mode.
- **USB/TF:** Insert a USB or TF card in to the proper port and the speaker will automatically find any MP3 tracks and play them.

2. Auxiliary/Line Input

Play music from an auxiliary device with an 3.5MM cable when the main channel is in AUX mode.

3. Microphone Input and Controls (Channel 2)

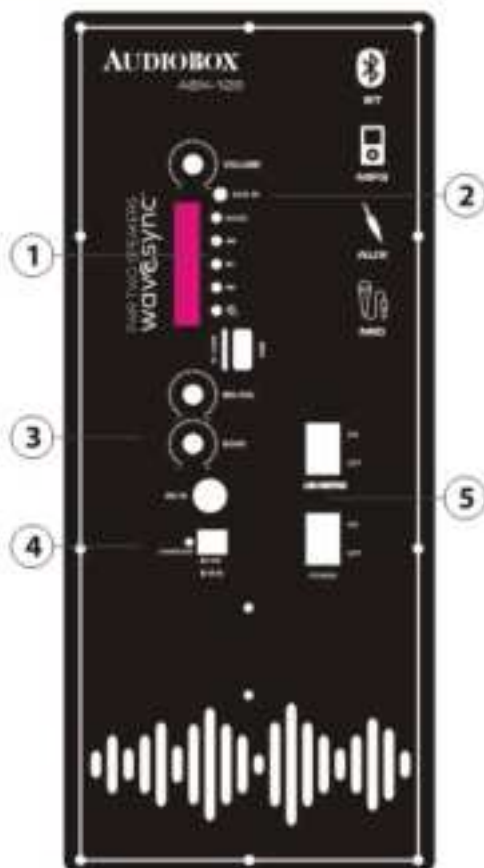
- **MIC IN:** Use a 1/4" Cable to connect a microphone or other audio source. Use the "M, Vol" dial to control the volume of the microphone.
- **ECHO:** Controls the Echo.
- **MIC.VOL:** Controls the overall volume

4. Charge Port

Plug the included adaptor into this port to charge the unit.

5. Power Switches

- **LED SWITCH:** Use this switch to turn the lights on the unit on or off
- **POWER:** Use this switch to power the unit on or off. Make sure to keep the unit off when charging and not in use.



Bluetooth Connection



1. Press the mode button on the main channel control panel until you are in Bluetooth mode.
2. Turn on the Bluetooth setting on your phone and search for "ABX-125".
3. Once connected, the LCD display will confirm the connection and you can begin to play music from your Bluetooth device. If a PIN code is required, enter "0000".

The wireless range for Bluetooth on this speaker is 33ft (~10m). Any distance further than this may cause stability issues with the music cutting in and out.

WAVESYNC™

To connect two speakers using WaveSync, first make sure you have two matching speakers with the same model number. Then do the following:

1. Turn on both speakers and put them in Bluetooth mode.
2. On the speaker that you want to be the primary, press and hold the WaveSync button for three seconds. Both speakers will then make a noise confirming the connection.
3. Use the instructions of the top of the page to connect your Bluetooth device to the primary speaker.
4. Any music played through Bluetooth will play on both speakers. This function does not transfer music coming from AUX, USB, FM Radio or any microphone/guitar inputs.

NOTE: WaveSync may not work with older or newer versions of the same model speaker.

WaveSync is also not likely to work with another WaveSync enabled model even from the same brand. Consult your dealer before making any purchasing decisions.

USB/TF MP3 Function

You can play your MP3 files using a USB or TF card by following the below instructions:

1. Place your MP3 song files in the root folder of a USB or TF card.
2. Insert the card into the proper port and the speaker will automatically begin to play the songs.
3. You can skip through the songs with the minus and plus buttons.

FM RADIO

With the FM Radio function, you can listen to nearby radio stations using the following instructions:

1. Press the mode button once and you will be in the radio mode.
2. Hold the play button once and the speaker will scan for nearby radio stations.
3. Once it is done, you can use the forward and back buttons to switch between the stations.

AUX Mode

Use the following instructions to play music on this speaker from an auxiliary device.

1. Find a 3.5mm AUX cable.
2. Connect one end of the cable to the AUX port of the speaker and the other end to your audio device.
3. Press the Mode button to enter AUX Mode.
4. Adjust the volume on both your audio device and the speaker itself.

BATTERY AND CHARGING INSTRUCTIONS

- To charge the battery, use the power cable to connect the the speaker to a wall outlet.
- Make sure to fully charge battery before using it for the first time to increase the life of the battery in the long term.
- The unit takes approximately 6 hours to fully charge. It will automatically begin charging once the power cable is connected.
- To maximize battery lifespan, make sure to charge the battery at least once every 3 months.
- Use the power switch to turn off the unit when when it is not in use.

FCC Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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

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

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

AUDIOBOX®

ESPAÑOL

Lea atentamente las siguientes instrucciones para utilizar correctamente este artículo y sacar el máximo provecho de él. Si tiene problemas, por favor llámenos al número de teléfono que se encuentra en la contraportada de este manual.

1. Controles del canal principal

El canal principal puede reproducir música desde una tarjeta Bluetooth, radio FM, auxiliar, USB o TF.

- **MODO:** Cambia entre los modos de entrada mencionados anteriormente.
- **WAV:** Utilice las instrucciones de la página siguiente para saber cómo emparejar dos bocinas de forma inalámbrica con WaveSync™.
- **PLAY:** Pulse este botón para reproducir o pausar la música reproducida desde Bluetooth, USB o TF. Cuando esté en el modo FM, mantenga presionado este botón para buscar emisoras.
- **ANTERIOR/SIGUIENTE:** Utilice estos botones para cambiar entre las canciones que se reproducen en tarjetas o canales Bluetooth, USB o TF en el modo Radio FM.
- **USB/TF:** Inserte una tarjeta USB o TF en el puerto adecuado y el altavoz encontrará automáticamente cualquier pista MP3 y la reproducirá.

2. Entrada auxiliar/línea

Reproduzca música desde un dispositivo auxiliar con un cable 3.5MM cuando el canal principal esté en modo AUX.

3. Entrada de Mic y Controles (Canal 2)

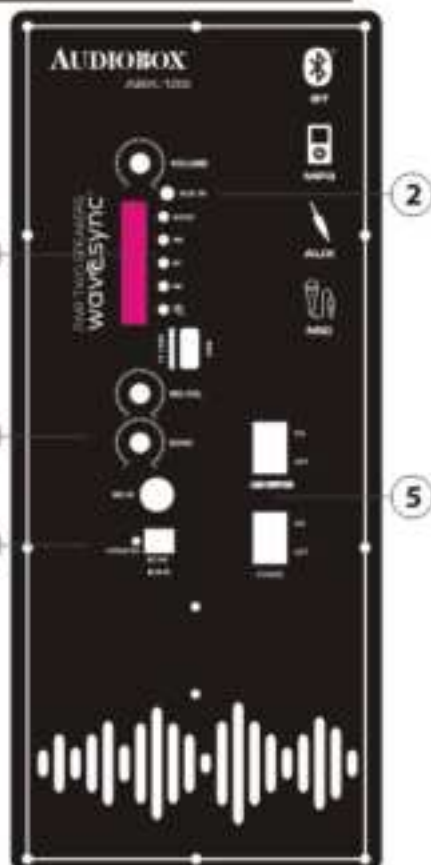
- **MIC IN:** Use un cable de 1/4" para conectar un micrófono u otra fuente de audio al Canal 2. Utilice el dial "M. Vol" para controlar el volumen del micrófono.
- **ECHO:** Controla el Eco.
- **MIC.VOL:** Controla el volumen total.

4. Puerto de carga

Enchufe el adaptador incluido en este protuberancia para cargar la unidad.

5. Interruptores de alimentación

- **LED SWITCH:** Use este interruptor para encender o apagar las luces de la unidad.
- **POWER:** Use este interruptor para encender o apagar la unidad. Asegúrese de mantener la unidad apagada cuando la cargue y no la use.



CONEXION BLUETOOTH



1. Presione el botón de modo en el panel control de la principal canal hasta que esté en el modo Bluetooth.
2. Activar la configuración de Bluetooth en su teléfono y busque "ABX-12S".
3. Cuando esta conectado, la pantalla LCD se confirme la conexión y se puede empezar a reproducir música desde el dispositivo Bluetooth. Si se requiere un código PIN, introduzca "0000".

WAVESYNC™

Para conectar dos bocinas usando WaveSync™, primero asegúrese de tener dos bocinas coincidentes con el mismo número de modelo. Luego haz lo siguiente:

1. Encienda ambas bocinas y póngalos en modo Bluetooth.
2. En el altavoz que quieres que sea el principal, mantén pulsado el botón WaveSync durante tres segundos. Ambos altavoces harán un ruido que confirmará la conexión.
3. Utiliza las instrucciones de la parte superior de la página para conectar el dispositivo Bluetooth al altavoz principal
4. Cualquier música reproducida a través de Bluetooth se reproducirá en ambos altavoces. Esta función no transfiere la música procedente de las entradas AUX, USB, radio FM o cualquier micrófono/guitarra.

NOTA: Es posible que WaveSync no funcione con versiones anteriores o más nuevas del mismo modelo de bocina. Es probable que WaveSync tampoco funcione con otro modelo compatible con WaveSync, incluso de la misma marca. Consulte a su distribuidor antes de tomar cualquier decisión de compra.

USB/TF MP3

Puede reproducir sus archivos MP3 usando una tarjeta USB o TF siguiendo las instrucciones a continuación:

1. Coloque sus archivos de canciones MP3 en la carpeta raíz de una tarjeta USB o TF.
2. Inserte la tarjeta en el puerto adecuado y el bocina comenzará a reproducir las canciones automáticamente.
3. Puedes saltarte las canciones con los botones menos y más.

RADIO FM

Con la función de Radio FM, puede escuchar estaciones de radio ce3.5mmnas usando las siguientes instrucciones:

1. Presione el botón de modo una vez y estará en el modo de radio.
2. Presione larga el botón de reproducción una vez y el bocina buscará las estaciones de radio ce3.5mmnas.
3. Una vez hecho esto, puede usar los botones más y menos para cambiar entre las estaciones. Puedes saltarte las canciones con los botones menos y más.

MODO DE AUXILIAR

Utilice las siguientes instrucciones para reproducir música en este altavoz desde un dispositivo auxiliar.

1. Encuentra un cable AUX de 3.5mm.
2. Conecte un extremo del cable al puerto AUX del altavoz y el otro extremo a su dispositivo de audio.
3. Presione el botón Modo para ingresar al modo AUX.
4. Puede controlar el volumen tanto en su dispositivo de audio como en el altavoz.

INSTRUCCIONES DE CARGA Y BATERÍA

- Para cargar la batería, use el cable de alimentación para conectar el altavoz a una toma de corriente.
- Asegúrese de cargar completamente la batería antes de usarla por primera vez para aumentar la vida útil de la batería a largo plazo.
- La unidad tarda aproximadamente 6 horas en cargarse por completo. Comenzará a cargarse automáticamente una vez que se conecte el cable de alimentación.
- Para maximizar la vida útil de la batería, asegúrese de cargarla al menos una vez cada 3 meses.
- Utilice el interruptor de encendido para apagar la unidad cuando no esté en uso.

Declaración de la FCC

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV con experiencia para obtener ayuda.

Este aparato cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.

AUDIOBOX®

FRANÇAIS

Lisez attentivement les instructions suivantes pour utiliser cet article correctement et en tirer le meilleur parti. Si vous rencontrez des problèmes, veuillez nous appeler au numéro de téléphone figurant au dos de ce manuel.

1. Commandes du canal principal

- **MODE:** Commute entre les modes d'entrée mentionnés ci-dessus.
- **WAV:** Suivez les instructions de la page suivante pour savoir comment coupler deux enceintes sans fil avec WaveSync™.
- **PLAY:** Appuyez sur ce bouton pour lire ou mettre en pause la musique jouée depuis Bluetooth, USB ou TF. En mode FM, maintenez ce bouton enfoncé pour rechercher des stations.
- **PREV/NEXT:** Utilisez ces boutons pour passer d'une chanson à l'autre sur une carte Bluetooth, USB ou TF ou sur des canaux en mode radio FM.
- **USB/TF:** Insérez une carte USB ou TF dans le port approprié et le haut-parleur trouvera automatiquement toutes les pistes MP3 et les écoutera.

2. Entrée auxiliaire/ligne

Écoutez de la musique à partir d'un appareil auxiliaire avec un câble 3.5MM lorsque le canal principal est en mode AUX.

3. Entrée et commandes du microphone

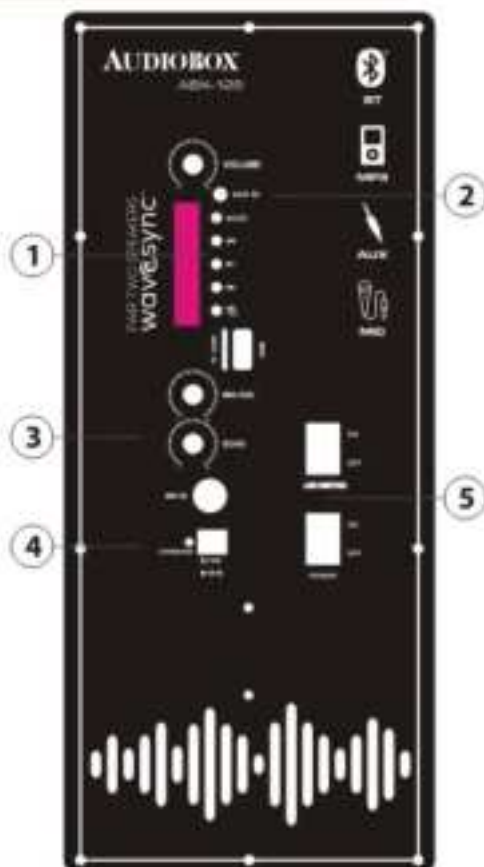
- **MIC IN:** Utilisez un câble 1/4" pour connecter un microphone ou une autre source audio au canal 2. Utilisez la molette "M. Vol" pour contrôler le volume du microphone.
- **ECHO:** Contrôle l'écho.
- **MIC.VOL:** Contrôle le volume global.

4. Port de charge

Branchez l'adaptateur fourni dans ce proto pour charger l'appareil.

5. Interrupteurs de puissance

- **LED SWITCH:** Utilisez cet interrupteur pour allumer ou éteindre les lumières de l'appareil
- **POWER:** Utilisez cet interrupteur pour allumer ou éteindre l'appareil. Veillez à ce que l'appareil soit éteint lorsqu'il est en charge et qu'il n'est pas utilisé.



LIAISON BLUETOOTH



1. Appuyez sur la touche mode du panneau de commande du canal principal jusqu'à ce que vous soyez en mode Bluetooth.
2. Activez le réglage Bluetooth sur votre téléphone et recherchez "ABX-125".
3. Une fois connecté, l'écran LCD confirme la connexion et vous pouvez commencer à écouter de la musique à partir de votre appareil Bluetooth. Si un code PIN est nécessaire, saisissez "0000".

La portée sans fil pour Bluetooth sur cette enceinte est de 33 pieds (~10m). Toute distance supérieure à cette distance peut entraîner des problèmes de stabilité lors de l'entrée et de la sortie de la musique.

WAVESYNC™

Pour connecter deux enceintes à l'aide de WaveSync, assurez-vous d'avoir deux enceintes assorties portant le même numéro de modèle. Ensuite, procédez comme suit:

1. Allumez les deux haut-parleurs et mettez-les en mode Bluetooth.
2. Sur le haut-parleur que vous voulez être le principal, appuyez sur le bouton WaveSync et maintenez-le enfoncé pendant trois secondes. Les deux haut-parleurs feront alors un bruit pour confirmer la connexion.
3. Utilisez les instructions en haut de la page pour connecter votre appareil Bluetooth au haut-parleur principal.
4. Toute musique diffusée par Bluetooth sera diffusée sur les deux haut-parleurs. Cette fonction ne transfère pas la musique provenant des entrées AUX, USB, radio FM ou de tout autre micro/guitare.

USB/TF MP3

Vous pouvez lire vos fichiers MP3 à l'aide d'une carte USB ou TF en suivant les instructions ci-dessous:

1. Placez vos fichiers MP3 dans le dossier racine d'une carte USB ou TF.
2. Insérez la carte dans le port approprié et le haut-parleur commencera à jouer les chansons automatiquement.
3. Vous pouvez sauter les chansons avec les boutons moins et plus.

FM RADIO

Avec la fonction Radio FM, vous pouvez écouter les stations de radio proches en suivant les instructions suivantes:

1. Appuyez une fois sur la touche mode et vous serez en mode radio.
2. Maintenez la touche de lecture enfoncée une fois et le haut-parleur recherchera les stations de radio les plus proches.
3. Une fois que c'est fait, vous pouvez utiliser les boutons avant et arrière pour passer d'une station à l'autre.

MODE AUXILIAIRE

Suivez les instructions suivantes pour écouter de la musique sur cette enceinte à partir d'un appareil auxiliaire.

1. Trouvez un câble AUX de 3,5 mm.
2. Connectez une extrémité du câble au port AUX de l'enceinte et l'autre extrémité à votre appareil audio.
3. Appuyez sur le bouton Mode pour passer en mode AUX et placez le commutateur AUX / MP3 en position AUX.
4. Vous pouvez régler le volume de votre appareil audio et du haut-parleur.

Déclaration de la FCC

Les changements ou modifications qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable.



HAPPY

If you are happy with your item, consider connecting with us on social media or leaving a positive rating online.

FELIZ

Si está satisfecho con su artículo, por favor considere la posibilidad de conectarse con nosotros en los medios de comunicación social o dejar una calificación positiva en línea.

SATISFAIT

Si vous êtes satisfait de votre article, veuillez envisager de vous connecter avec nous sur les médias sociaux ou de laisser une note positive en ligne.



Something Wrong?

If you are unhappy with your item then we are not accomplishing our goal. Please contact us through our toll free number to see how we can make things right.

No esta Satisfecho?

Si usted no está satisfecho con su artículo, entonces no estamos logrando nuestro objetivo. Póngase en contacto con nosotros a través de nuestro número gratuito para ver cómo podemos hacer las cosas bien.

Vous n'êtes pas satisfait ?

Si vous n'êtes pas satisfait de votre article, nous n'atteignons pas notre objectif. Veuillez communiquer avec nous par l'entremise de notre numéro sans frais pour voir comment nous pouvons arranger les choses.



1.888.550.3938

1.951.800.0078 (International)