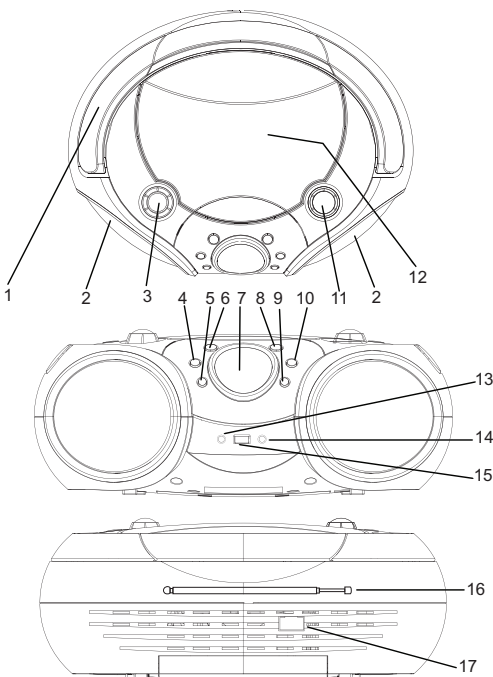


**Model: SBX030BTL**  
**Instruction manual**

**LOCATION OF CONTROLS**

- |                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| 1. HANDLE                | 9. FORWARD BUTTON ►► |
| 2. SPEAKERS              | 10. ■ BUTTON         |
| 3. VOLUME CONTROL KNOB   | 11. TUNING KNOB      |
| 4. FUNCTION/LIGHT BUTTON | 12. CD DOOR          |
| 5. REWIND BUTTON ◀◀      | 13. HEADPHONE JACK   |
| 6. POWER ON/OFF BUTTON   | 14. AUX IN JACK      |
| 7. LED SCREEN            | 15. USB PORT         |
| 8. PLAY/PAUSE BUTTON ▶   | 16. FM ANTENNA       |
|                          | 17. AC SOCKET        |

**OPERATION**
**AC Operation**

Before operating the SBX030BTL, make sure that the voltage on the unit corresponds to the voltage of your local area. Unravel the AC Line Cord; insert one end into an AC socket on the unit and the other end into a standard AC outlet.

- In case of malfunction due to electrostatic discharge (ESD), reset the unit by reconnecting the AC cord again to resume to normal operation.
- When not in use, unplug the AC power cord from the AC power socket.

**Battery Operation**

Disconnect the AC Cord. Open the BATTERY compartment and insert 6 x "C" or UM2 batteries (not included) making sure that the battery polarity (+/-) is observed. Remove the batteries if the unit will not be used for a long period of time.

**Basic Operation**

- Press the POWER ON/OFF BUTTON to turn on/off the unit.
- Adjust the sound level by rotating the VOLUME CONTROL KNOB.
- Extend the FM antenna only when listening to FM radio (for AM radio, a ferrite bar antenna is built into the unit.)

**Remark:** Every time you turn on the unit, it will switch to last playback mode you selected.

**Listening to the radio**

- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON to select FM radio. "F" show on the LED SCREEN.
- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON again to select AM radio. "A" show on the LED SCREEN.
- Turn the TUNING KNOB to your desired radio station.
- Fully extend and reorient the antenna to improve FM reception.
- Reorient the player itself to improve AM reception.

**Playing a CD**

- Open the CD DOOR, place a CD disc into the CD compartment and close the CD DOOR.
- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON to select CD play mode. It will start playback automatically.
- Control the CD playback using ►►, ◀◀ and ▶.
- Press and hold ■ BUTTON to stop the CD playback. The total number of tracks show on the LED SCREEN.

**OPERATION**

When in CD play mode, every time you press the ■ button, it will cycle through the following modes:


**Repeat Mode and Random Mode**

- Repeat 1:  
Press the ■ BUTTON once, the Repeat Indicator "●" will blink continuously on the LED SCREEN. This single track of music will be repeated.
- Repeat All:  
Press the ■ BUTTON twice, the Repeat All Indicator "●●" show on the LED SCREEN. The whole disc will be played continuously.
- Press the ►► BUTTON three times, then press the FORWARD ►► BUTTON or REWIND ◀◀ BUTTON. All music will play in random order. This feature allows the track on the disc to be played in random order.
- Press the ■ BUTTON four times, it will return to normal CD playback.

**Program Mode**

- During the stop mode, press the ■ BUTTON once, the Indicator "●" for the number of program to be memorized will blink continuously.
- Press the FORWARD ►► or REWIND ◀◀ BUTTON to your desired track, the LED SCREEN will show the appropriate track number.  
Press the ■ BUTTON again to store this track in memory.
- Repeat above procedure until all desired tracks have been programmed. A total of 20 tracks can be stored in memory.
- Press the PLAY/PAUSE ▶| BUTTON once to start the program playback and the Program Indicator "●●" will show on the LED SCREEN.
- To check the program you have stored after complete programming.  
During stop mode, then press the FORWARD ►► BUTTON once, the LED SCREEN will show the first programmed track number. Repeat above procedure to read all the programmed memory.
- Press and hold the ■ BUTTON or open the CD DOOR to cancel the programmed memory.

**Playing audio via Bluetooth**

- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON to select Bluetooth mode. "BT" blinks continuously on the LED SCREEN, and the unit is now in pairing mode.
- Verify that the Bluetooth function of Bluetooth device is enabled.
- Choose the Bluetooth menu in your Bluetooth device, and from the found devices, select the "SBX030". If you are prompted to enter the PIN code, please enter "0000" (four zeros).
- For more information, see the user manual of Bluetooth device.
- After a successful pairing, the "BT" will show on the LED SCREEN. Then play the music from the Bluetooth device.

**Playing audio via USB port**

- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON to select USB mode. The LED SCREEN shows "USB".
- Insert a USB drive into the USB port, the total number of the folder(s) and then the track(s) show on the LED SCREEN. Then the first track will play automatically.
- All functions are operated same as CD playback.

**Playing Other Audio Devices**

The player features an AUX IN jack to facilitate playback from other audio devices (MP3 players, mobile phones, etc.) through 3.5mm plug aux cable.

- Insert a 3.5mm plug aux cable (included) into the AUX IN jack of the player.
- Press the FUNCTION/LIGHT BUTTON to select AUX mode. The LED Screen will show "AUH".
- Turn the connected device on and follow the playback instructions found in its owner's manual.

**Party Light**

Press and hold the FUNCTION/LIGHT BUTTON to turn on/off the party light.

**Listening to the music by using headphone**

A stereo headphone jack is provided for private listening. To listen to the player with headphones (not included), insert the 3.5mm mini-stereo plug from the headphones into the HEADPHONE JACK. The external speakers are automatically disconnected when headphones are using.

**SPECIFICATIONS**

- Audio Output: 1.5W<sub>RMS</sub>(L) + 1.5W<sub>RMS</sub>(R)
- Frequency Range  
AM: 530kHz – 1700kHz  
FM: 88MHz – 108MHz
- Connectivity  
3.5mm AUX-IN Jack  
3.5mm Headphone Jack  
Power input Jack

**SPECIFICATIONS**

- Power Requirement  
AC 120V, 60Hz  
Batter 9V(6 x "C" size or UM2 batteries, not included)
- Power Consumption: ≤15W
- Unit Dimensions (W x H x D)  
11.6" x 4.7" x 8.9" (295mm x 120mm x 227mm)
- Unit Weight: 4.67Lbs (2.1kg)

\* Specifications and features are subject to change without prior notice. \*

**USER SAFETY GUIDE**
**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

**WARNING:** To prevent fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or moisture



These markings are located on the bottom, side or back of the unit.

**CAUTION:** To prevent the risk of electric shock, do not remove cover (or back). Non-user-serviceable parts inside. Refer servicing to a service professional.

- The lightning flash with an arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to a person.
- The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating, maintenance and servicing instructions in the literature accompanying the appliance.

**Dripping warning:** "This product shall not be exposed to any dripping or splashing, and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on or near the product."

**Ventilation warning:** "The normal ventilation of the product shall not be impeded for intended use." (Minimum distances must be kept around the apparatus for sufficient ventilation, especially while use of the apparatus is in tropical and/or moderate climates.)

	Dispose of old batteries safely. Do not throw them into a fire.
	<b>LASER SAFETY</b> This unit utilizes laser technology. Only a qualified professional should remove the cover or attempt to service this device, due to possible eye injury.
	<b>CAUTION</b> - Use of controls or adjustments or performance of procedure other than specified herein may result hazardous radiation exposure. - Hazardous laser radiation when open and interlock defeated.
	<b>DANGER</b> Invisible laser radiation when open and interlock failure. Avoid direct exposure to beam.

**INSTRUCTIONS ON ENVIRONMENT PROTECTION**

Do not dispose of this product in the usual household garbage at the end of its life cycle; bring it to a collection point for the recycling of electrical and electronic appliances. This symbol on the product means the instructions for use or the packing will inform about the methods for disposal. The materials are recyclable as mentioned in its marking. By recycling, material recycling, or other forms of re-utilization of old appliances, you make an important contribution to protect the environment. Please inquire at your local community administration for the authorized disposal location.


**IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS**

- READ INSTRUCTIONS** - All safety and operating instructions should be read before the appliance is operated.
- RETAIN INSTRUCTIONS** - The safety and operating instructions should be retained in a secure place for future reference.
- HEED WARNINGS** - All warnings on the appliance and in the operating instructions should be observed.
- FOLLOW INSTRUCTIONS** - All operating and use instructions should be followed.
- WATER AND MOISTURE** - The appliance should not be used near water. For example: near a bathtub, kitchen sink, laundry tub, and swimming pool or even in a wet basement.
- VENTILATION** - The appliance should be situated so that its location and position does not interfere with its proper ventilation. For example, the appliance should not be situated on a bed, sofa, rug or similar surface that may block the ventilation openings; or, be placed in a built-in installation, such as a bookcase or cabinet that may impede the flow of air through the ventilation openings.
- HEAT** - The appliance should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- POWER SOURCES** - The appliance should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or as marked on the appliance.
- GROUNDING AND POLARIZATION** - Precautions should be taken to ensure that the grounding or polarization of the appliance is correct.
- POWER CORD PROTECTION** - Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or obstructed by items placed upon or against them. Pay particular attention to cords at plugs, convenience receptacles, and the point at which they exit from the appliance.
- CLEANING** - The appliance should be cleaned only as recommended by the manufacturer.
- POWER LINES** - An outdoor antenna should be located away from power lines.
- NONUSE PERIODS** - The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet when the appliance is to be left unused for an extended period of time.
- OBJECT AND LIQUID ENTRY** - Care should be taken so that objects do not fall and liquids are not spilled into the device's openings.

**15.CARTS AND STANDS -**

The appliance should be used only with a cart or stand that is recommended by the manufacturer. An appliance and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force, and uneven surfaces may cause the appliance and cart combination to overturn.



**16.WALL OR CEILING MOUNTING** - If the appliance is mounted to a wall or ceiling, it should be mounted only as recommended by the manufacturer.

**17.DAMAGE REQUIRING SERVICE** - The appliance should be serviced by qualified service professional when:

- The power-supply cord or plug has been damaged.
- Objects have fallen into, or liquid has been spilled into the appliance's apertures.
- The appliance has been exposed to rain.
- The appliance has been dropped and suffered damage.
- The appliance does not appear to operate normally or exhibits a marked change in performance.

**18.SERVICING** - The user should not attempt to service the appliance beyond that described in the user's operating instructions. All other servicing should be referred to qualified service professional.

**19.PROTECTIVE ATTACHMENT PLUG** - The appliance is equipped with an attachment plug that has an overload protection. This is a safety feature. If replacement of the plug is required, be sure the service technician has used a replacement plug specified by the manufacturer that has the same overload protection as the original plug. (UK Version Only)

- To prevent fire or electric shock, do not expose the unit to rain or moisture.
- Never attempt to open the cabinet. Dangerous high voltages are present in the unit. Always refer servicing to a qualified technician.

**FCC Caution**

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.



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

**Note:** This appliance 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.

**BASIC WARRANTY STATEMENT**

We warrant the product to the original purchaser ONLY, to be free from defects in materials and workmanship under normal use for ONE Year from date of the original purchase. We agree, at our option, under the warranty period, to replace the product if it is determined to be defective at no charge. This limited warranty does not cover any loss or damages that occur as a result of:

- Cosmetic damage.
- Shipping or improper installation or maintenance.
- Misuse.
- Neglect.
- Any cause other than ordinary commercial or industrial application.
- Adjustment by non-authorized source or any other products firmware or hardware that you or any third party have modified or altered
- Improper environment
- Excessive or inadequate heating or air conditioning or electrical power failures, surges, connection to improper voltage supply or settings or other irregularities.
- Accidents, acts of God.

In Canada & the United States, please contact your dealer or our customer service at email: sales@singingwood-audio.com

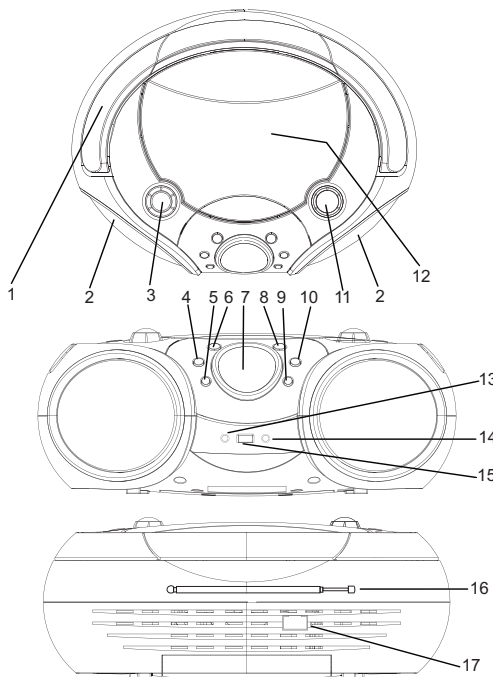
**\*Please note that in order to have your merchandise repaired and replaced by warranty, you must contact our customer service representatives by phone or email, and get RMA number**

To obtain factory service, the original purchaser MUST present the following:

- A sales receipt/proof of purchase indicating date of purchase.
- Your Name, Place of Purchase, Address, Unidetel, and Description of Problem.
- Send the unit pre-paid to the address below in the original packaging or reasonable substitute to prevent damage. No return ill be shipped back to a PO BOX.
- All of the accessories that came with the product package must be sent along with the main unit.
- Please include your check or money order in the amount of \$15.00, payable to SGM Direct, to cover handling and return shipping charges. We will not be responsible for delays or unprocessed claims resulting from a purchaser's failure to provide any or all of the necessary information. Send all inquiries or return to:



<http://www.singingwood-audio.com>

**Modèle: SBX030BTL**  
**Mode d'emploi**

**EMPLACEMENT DES COMMANDES**

- |                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| 1. MANIPULER                    | 8. BOUTON LECTURE / PAUSE ■ |
| 2. HAUT-PARLEURS                | 9. BOUTON AVANT ►►          |
| 3. BOUTON DE CONTRÔLE DU VOLUME | 10. ■ BOUTON                |
| 4. BOUTON DE FONCTION/LUMIÈRE   | 11. BOUTON DE RÉGLAGE       |
| 5. BOUTON DE ◀◀                 | 12. PORTE CD                |
| 6. BOUTON MARCHÉ / ARRÊT        | 13. PRISE POUR CASQUE       |
| 7. ÉCRAN LED                    | 14. AUX IN JACK             |
|                                 | 15. PORT USB                |
|                                 | 16. ANTENNE FM              |
|                                 | 17. PRISE AC                |

**OPÉRATION**
**Fonctionnement AC**

Avant d'utiliser le SBX030BTL, assurez-vous que la tension de l'unité correspond à la tension de votre région. Démêlez le cordon d'alimentation secteur; insérez une extrémité dans une prise secteur de l'appareil et l'autre extrémité dans une prise secteur standard.

En cas de dysfonctionnement dû à une décharge électrostatique (ESD), réinitialisez l'appareil en rebranchant le cordon d'alimentation secteur pour reprendre son fonctionnement normal.

- Lorsqu'il n'est pas utilisé, débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise d'alimentation secteur.

**Fonctionnement sur batterie**

Débranchez le cordon secteur. Ouvrez le compartiment BATTERIE et insérez 6 piles «C» ou UM2 (non fournies) en vous assurant que la polarité des piles (+/-) est respectée. Retirez les piles si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.

**Opération de base**

- Appuyez sur le BOUTON MARCHÉ / ARRÊT pour allumer / éteindre l'appareil.
- Réglez le niveau sonore en tournant le BOUTON DE CONTRÔLE DU VOLUME.
- Déployez l'antenne FM uniquement lorsque vous écoutez la radio FM (pour la radio AM, une antenne barre de ferrite est intégrée à l'appareil.)

**Remarque:** chaque fois que vous allumez l'appareil, il passe au dernier mode de lecture que vous avez sélectionné.

**Écouter la radio**

- Appuyez sur le BOUTON DE FONCTION/LUMIÈRE pour sélectionner la radio FM. «F» s'affiche sur l'ÉCRAN LED.
- Appuyez à nouveau sur le BOUTON DE FONCTION/LUMIÈRE pour sélectionner la radio AM. «A» s'affiche sur l'ÉCRAN LED.
- Tournez le BOUTON DE RÉGLAGE sur la station de radio souhaitée.
- Déployez et réorientez complètement l'antenne pour améliorer la réception FM.
- Réorientez le lecteur lui-même pour améliorer la réception AM.

**Lecture d'un CD**

- Ouvrez la PORTE CD, placez un disque CD dans le compartiment CD et fermez la PORTE CD.
- Appuyez sur le BOUTON DE FONCTION/LUMIÈRE pour sélectionner le mode de lecture CD. La lecture commencera automatiquement.
- Contrôlez la lecture du CD en utilisant ►►, ◀◀ et ▶.
- Appuyez sur le bouton ■ et maintenez-le enfoncé pour arrêter la lecture du CD. Le nombre total de pistes s'affiche sur l'écran LED.

**OPÉRATION**

En mode de lecture de CD, chaque fois que vous appuyez ■ sur le bouton ■, il passera en revue les modes suivants:


**Mode de répétition et mode aléatoire**

- Répétez 1:  
Appuyez une fois sur le BOUTON ■, l'indicateur de répétition «●» clignote en continu sur l'ÉCRAN LED. Cette seule piste de la musique sera répétée.
- Répéter tout:  
Appuyez deux fois sur le BOUTON ■, l'indicateur de répétition «●●» s'affiche sur l'ÉCRAN LED. Le disque entier sera lu en continu.
- Appuyez trois fois sur le BOUTON ■, puis appuyez sur le BOUTON AVANT ►► ou le BOUTON DE REMBOBINAGE ◀◀.  
Toute la musique sera lue dans un ordre aléatoire. Cette fonction permet de lire la piste du disque dans un ordre aléatoire.
- Appuyez quatre fois sur le BOUTON ■, il reviendra à la lecture normale du CD.

**Mode programme**

- Pendant le mode d'arrêt, appuyez sur le BOUTON ■ une fois, l'indicateur «●» pour le nombre de la programme à mémoriser clignotera en continu.
- Appuyez sur le BOUTON AVANCE ►► ou RETOUR ◀◀ piste souhaitée, l'écran LED affichera le numéro de piste approprié.  
Appuyez à nouveau sur le BOUTON ■ pour enregistrer cette piste en mémoire.
- Répérez la procédure ci-dessus jusqu'à ce que toutes les pistes souhaitées aient été programmées. Un total de 20 pistes peuvent être stockées en mémoire.
- Appuyez une fois sur le BOUTON LECTURE / PAUSE ▶| pour démarrer le programme lecture et l'indicateur de programme «●» apparaîtra sur l'ÉCRAN LED.
- Pour vérifier le programme que vous avez enregistré après la programmation complète. En mode d'arrêt, appuyez une fois sur le BOUTON AVANT ►►, le L'ÉCRAN LED affichera le premier numéro de piste programmé. Répérez ci-dessus procédure pour lire toute la mémoire programmée.
- Appuyez sur le bouton ■ et maintenez-le enfoncé ou ouvrez la PORTE CD pour annuler la mémoire programmée.

**Lecture audio via Bluetooth**

- Appuyez sur le BOUTON FONCTION / LUMIÈRE pour sélectionner le mode Bluetooth. «BT» clignote en continu sur l'ÉCRAN LED, et l'unité est maintenant en mode d'appairage.
- Vérifiez que la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth est activée.
- Choisissez le menu Bluetooth de votre appareil Bluetooth, et parmi les appareils trouvés, sélectionnez «SBX030». Si vous êtes invité à saisir le code PIN, veuillez saisir «0000» (quatre zéros).
- Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation du périphérique Bluetooth.
- Après un appairage réussi, le «BT» s'affichera sur l'écran LED. Ensuite, écoutez la musique du périphérique Bluetooth.

**Lecture audio via le port USB**

- Appuyez sur le BOUTON FONCTION / LUMIÈRE pour sélectionner le mode USB. L'écran LED affiche «USB».
- Insérez une clé USB dans le port USB, le nombre total de dossier (s) puis la ou les pistes s'affichent sur l'écran LED. Ensuite, la première piste sera lue automatiquement.
- Toutes les fonctions fonctionnent de la même manière que la lecture de CD.

**Lecture d'autres périphériques audio**

Le lecteur dispose d'une prise AUX IN pour faciliter la lecture à partir d'autres appareils (lecteurs MP3, téléphones portables, etc.) via un câble auxiliaire de 3,5 mm.

- Insérez un câble auxiliaire de 3,5 mm (inclus) dans la prise AUX IN du lecteur.
- Appuyez sur la TOUCHE FONCTION/LUMIÈRE pour sélectionner le mode AUX. L'écran LED affichera «AUH».
- Allumez l'appareil connecté et suivez les instructions de lecture figurant dans son manuel d'utilisation.



**Lumière de fête**  
Appuyez sur le bouton FONCTION/LUMIÈRE et maintenez-le enfoncé pour allumer / éteindre l'éclairage de fête.

**Ecoute de la musique à l'aide d'un casque**  
Une prise casque stéréo est fournie pour une écoute privée. Pour écouter le lecteur avec un casque (non inclus), insérez la prise mini-stéréo 3,5 mm du casque dans la prise HEADPHONE JACK. Les haut-parleurs externes sont automatiquement déconnectés lors de l'utilisation du casque.

**CARACTÉRISTIQUES**

- Sortie audio: 1.5W<sub>RMS</sub>(L) + 1.5W<sub>RMS</sub>(R)
- Gamme de fréquences: AM: 530kHz – 1700kHz  
FM: 88MHz – 108MHz
- Connectivité: 3.5mm Prise AUX-IN  
3.5mm Prise Casque  
Prise d'entrée d'alimentation AC 120V, 60Hz
- Puissance requise: Batterie 9V  
(6 x "C" piles de taille ou UM2, non incluses)
- Consommation d'énergie: ≤15W
- Dimensions de l'unité (W x H x D): 11.6" x 4.7" x 8.9"  
(295mm x 120mm x 227mm)
- Unité de poids: 4.67Lbs (2.1kg)

\* Les spécifications et fonctionnalités sont susceptibles d'être modifiées sans préavis \*

**INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ**

**INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES**

**AVERTISSEMENT :** Pour éviter des risques d'incendie et d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité

Ces mises en garde sont situées en bas, sur les côtés ou à l'arrière de l'appareil.

**ATTENTION :** Pour éviter les risques de chocs électriques, n'ouvrez pas le boîtier (ou le panneau arrière) de l'appareil. Cet appareil ne contient aucune pièce interne pouvant être réparée par l'utilisateur. Faites appel à un technicien qualifié pour toute opération de maintenance, inspection ou réparation.

CAUTION = ATTENTION ; RISK OF ELECTRIC CHOCK = RISQUE D'ÉLECTROCUTION ; DO NOT OPEN = NE PAS OUVRI

- L'éclair avec un symbole de flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral vise à alerter l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » non isolée dans le boîtier du produit pouvant causer un risque de choc électrique pour l'utilisateur.
- Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral vise à alerter l'utilisateur de la présence dans la documentation accompagnant le produit d'instructions importantes concernant le fonctionnement, la maintenance et l'entretien du produit.

**Éclaboussures :** "Installez le produit dans un lieu sec, à l'abri des éclaboussures et des infiltrations, et ne posez pas d'objet rempli d'eau, tel un vase, sur ou à proximité du produit."

**Ventilation :** "Veuillez à ne pas gêner la bonne ventilation de l'appareil en cours d'utilisation." (Posez l'appareil à une distance raisonnable des murs et des structures environnantes pour assurer une bonne ventilation, surtout lorsque l'appareil est utilisé dans des climats tropicaux/ou tempérés.)

	Débarrassez-vous de vos piles usagées de façon sécuritaire. <b>Ne les jetez pas dans le feu.</b>
	<b>MISE EN GARDE SUR LE FAISCEAU LASER</b> Cet appareil utilise un faisceau laser. Le boîtier de l'appareil ne doit être ouvert ou réparé que par un technicien qualifié, en raison des risques de blessures aux yeux.
	<b>ATTENTION</b> - Une utilisation des boutons de commande, un réglage ou une opération non autorisée par ce manuel vous expose à un risque de radiation. - Risque d'exposition dangereuse aux radiations laser lorsque l'appareil est ouvert ou le système de verrouillage est inopérant.
	<b>DANGER :</b> Risque d'exposition dangereuse aux radiations laser lorsque l'appareil est ouvert ou le système de verrouillage est inopérant. Éviter toute exposition directe au faisceau.

CLASS 1 LASER PRODUCT = APPAREIL À LASER DE CLASSE 1

**INSTRUCTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**  
Ne vous débarrassez pas de cet appareil en le jetant avec vos ordures ménagères mais déposez-le à un point de collecte pour recycler les appareils électriques et électroniques.  
Ce symbole sur le produit repère des instructions d'utilisation ou indique que les recommandations de mise au rebut ont été portées sur l'emballage. Les matériaux de ce produit sont recyclables. En nous aidant à les réutiliser, pour quelque usage que ce soit, vous apportez une importante contribution à l'ambitieux projet de protection de l'environnement. Consultez vos autorités locales pour savoir si des installations de collecte pour recyclage ont été aménagées.

**INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES**  
1. **LISEZ LES INSTRUCTIONS** - Familiarisez-vous avec toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement avant d'utiliser votre appareil.  
2. **CONSERVEZ LES INSTRUCTIONS** - Conservez ces instructions de sécurité et de fonctionnement pour référence ultérieure

- TENEZ COMPTE DES AVERTISSEMENTS** – Conformez-vous très exactement aux recommandations portées dans les notes d'avertissement, celles concernant l'appareil même ou son utilisation.
- RESPECTEZ LES INSTRUCTIONS** - Conformez-vous très exactement aux instructions d'utilisation et autres.
- EAU ET HUMIDITÉ** – N'utilisez pas votre appareil à proximité d'une source d'eau. Par exemple : près d'une baignoire, d'un évier de cuisine, d'un bac à laver le linge, d'une piscine ou dans un sous-sol détrempé.
- VENTILATION** – Posez votre appareil dans un endroit et une position lui assurant une ventilation suffisante. Par exemple, ne le posez pas sur un lit, un sofa, un tapis ou toute autre surface risquant d'obstruer les ouvertures de ventilation, ni ne le placez à l'intérieur d'un meuble encastré, telle une bibliothèque ou autre meuble risquant d'entraver la bonne circulation de l'air par les ouvertures de ventilation.
- CHALEUR** – Éloignez votre appareil de toute source de chaleur telle qu'un radiateur, un climatiseur ou un four, et de tout appareil dégageant de la chaleur (par exemple un amplificateur).
- ALIMENTATION ÉLECTRIQUE** - Branchez votre appareil uniquement sur une alimentation électrique du type décrit dans les instructions d'utilisation ou marqué sur le produit même.
- MISE À LA TERRE ET POLARISATION** – Vérifiez la polarisation ou la mise à la terre de l'appareil avant de l'utiliser.
- PROTECTION DU CORDON D'ALIMENTATION** – Acheminez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne risque pas d'être piétiné ou écrasé par des objets posés sur lui ou contre lui. Faites particulièrement attention au cordon au niveau de la prise, au point de branchement sur une rallonge ou une multiprise et au point de sortie de l'appareil.
- NETTOYAGE** – Nettoyez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
- LIGNES À HAUTE TENSION** – Si vous utilisez une antenne extérieure, choisissez un emplacement qui soit à distance raisonnable des lignes à haute tension.
- NON UTILISATION PROLONGÉE** – Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale si vous n'envisagez pas d'utiliser l'appareil avant longtemps.
- OUVERTURES D'AÉRATION** – Veillez à ce qu'aucun objet ni liquide ne pénètrent à l'intérieur de l'appareil via les ouvertures d'aération.
- PIEDS ET SUPPORTS**– Utilisez votre appareil uniquement sur des pieds ou des supports recommandés par le constructeur. Si vous posez l'appareil sur un pied ou un support, déplacez toujours le pied ou le support avec prudence. Un arrêt trop brusque, une force excessive ou une surface accidentée suffit pour que le pied, ou le support, et l'appareil posé dessus se renversent.
- MONTAGE MURAL ET AU PLAFOND** – Pour fixer l'appareil sur le mur ou le plafond, conformez-vous aux recommandations du fabricant.
- RÉPARATION** – Vous devez impérativement apporter votre appareil à un technicien professionnel qualifié lorsque :
  - le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé ;
  - un objet ou un liquide est tombé sur l'appareil ;
  - l'appareil est resté sous la pluie ;
  - l'appareil est tombé ou a été autrement endommagé ;
  - l'appareil ne semble pas fonctionner normalement, ou alors avec des performances nettement moindres.
- INTERVENTION** – Seules les opérations indiquées dans ce guide sont permises à l'utilisateur. Toutes les autres, notamment celles de réparation, sont du seul ressort d'un technicien professionnel qualifié.
- PROTECTION CONTRE LA SURCHARGE** - Cet appareil est muni d'une prise de protection contre les risques de surcharge. Ce dispositif de sécurité est important. Si la prise est endommagée, vérifiez que le technicien la remplace par une prise du type recommandé par le fabricant et que celle-ci offre la même protection contre les risques de surcharge (pour la version destinée au Royaume-Uni uniquement).

- Pour éviter des risques d'incendie et d'électrocution, n'exposez pas votre appareil à la pluie ou à l'humidité.
- N'essayez jamais d'ouvrir le boîtier. Vous vous exposez à de hautes tensions. Confiez cette opération uniquement à un technicien qualifié.

**Declaration de garantie de base**

Nous garantissons le produit à l'acheteur original seulement, sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant ONE Année partir de la date de l'achat original. Nous nous engageons, à notre choix, sous la période de garantie, pour remplacer le produit s'il est déterminé à être défectueux sans frais. Cette garantie limite ne couvre toute perte ou dommages qui surviennent à la suite de:

- les dommages Cosmétique.
- Livraison ou une mauvaise installation ou de maintenance.
- Mauvaise utilisation.
- Négligence.
- Toute cause autre qu'une application commerciale ou industrielle ordinaire.
- Reg lag e par des non-autorisee de source ou run des prod u its du firmware ou materiel que vous ou tout tiers ont modifiou it
- Environnement incorrect
- climatisation excessive ou insuffisante de chauffage u d'air ou de pannes d'ectricit surtensions, la connexion la tension d'aimentation incorrecte ou parames ou autres irregularites.
- Les accidents, les actes de Dieu.

Au Canada et aux Etats-Unis, s'il vous plaTt contactez votre revendeur ou notre servece à la clientele email: sales@singingwood-audio.com

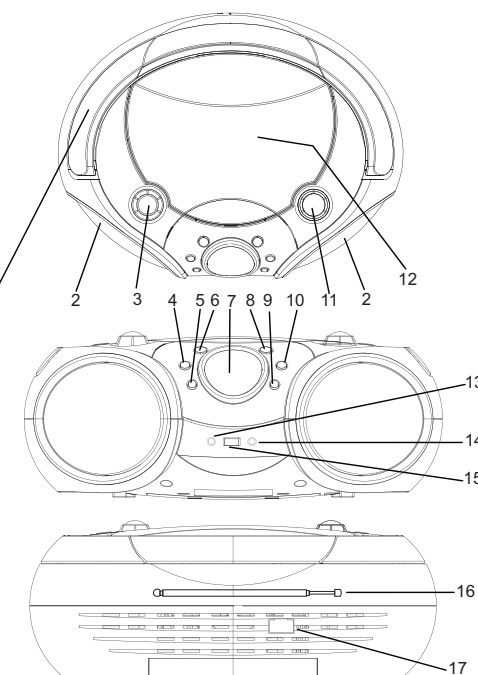
**Notez que pour que votre marchandise ar et remplacpar garantie, vous devez communiquer avec notreservice d la clientele par telephone ou par e-mail et obtenir des RMA**

- Pour le service de l'usine, l'acheteur original doit presenter les documents suivants:
- Un accuse de reception (a) / preuve d'achat indiquant la date d'achat.
  - Votre nom, votre lieu d'acht, adresse, modele de l'unité et la description le probleme.
  - Envoyez l'appareil-aye all'adresse suivante dans son emballage d'origine ou substitut raisonnable preveni tout dommage, s de retour, il sera renvoyoue boe postale
  - Tous les accessoires fournis avec l'emballage du produit doivent re envoye avec l'untiprincipale.
  - S'il vous plaTt inclure votre cheque ou mandat-poste au montant de 15,00 \$, payable a la SGM Direct, afin de couvrir la manutention et les rais d'expédition de retour. Nous ne serons pas responsables des retards ou des reclamations non traitees resultant de la defail lance d'un acheteur de fournir tout ou partie de l'informationnaires Envoyer toutes les demandes outoumer :



http:// www.singingwood-audio.com

**Model: SBX030BTL Manual del Usuario**



**UBICACIÓN DE CONTROLES**

- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| 1. ENCARGARSE DE ALTAVOCES       | 9. BOTÓN DE AVANCE ►►       |
| 2. PERILLA DE CONTROL DE VOLUMEN | 10. ■ BOTÓN SINTONIZACIÓN   |
| 4. BOTON DE FUNCION/LUZ◄◄        | 11.PERILLA DE SINTONIZACIÓN |
| 5. BOTÓN DE REBOBINAR            | 12.PUERTA DE CD             |
| 6. BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO  | 13.TOMA DE AURICULARES      |
| 7. PANTALLA LED                  | 14.ENTRADA AUXILIAR         |
| 8. BOTÓN REPRODUCIR / PAUSA ►►   | 15.PUERTO USB               |
|                                  | 16.ANTENA FM                |
|                                  | 17.ENCHUFE AC               |

**OPERACIÓN**

**Operación AC**  
Antes de operar el SBX030BTL, asegúrese de que el voltaje de la unidad corresponda con el voltaje de su área local. Desenrede el cable de línea de CA; inserte un extremo en una toma de CA de la unidad y el otro extremo en una toma de CA estándar.

- En caso de mal funcionamiento debido a una descarga electrostática (ESD), reinicie la unidad volviendo a conectar el cable de CA para reanudar el funcionamiento normal.
- Cuando no esté en uso, desenchufe el cable de alimentación de CA de la toma de corriente de CA.

**Operación con batería**  
Desconecte el cable de CA. Abra el compartimento de la BATERÍA e inserte 6 x baterías "C" o UM2 (no incluidas) asegurándose de que se observe la polaridad de la batería (+/-).  
Remove the batteries if the unit will not be used for a long period of time.

- Operación básica**
- Presione el BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO para encender / apagar la unidad.
  - Ajuste el nivel de sonido girando la PERILLA DE CONTROL DE VOLUMEN.
  - Extienda la antena de FM solo cuando escuche la radio FM (para la radio AM, la unidad tiene una antena de barra de ferrita).

**Observación:** Cada vez que encienda la unidad, cambiará al último modo de reproducción que seleccionó.

- Escuchando la radio**
- Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN/LUZ para seleccionar radio FM. Aparece "F" en la PANTALLA LED.
  - Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN/LUZ nuevamente para seleccionar radio AM. Aparece "A" en la PANTALLA LED.
  - Gire la PERILLA TUNING a la estación de radio que desee.
  - Extienda y reorienta completamente la antena para mejorar la recepción de FM.
  - Reorienta el reproductor para mejorar la recepción de AM.

- Reproducción de un CD**
- Abra la PUERTA del CD, coloque un disco CD en el compartimento de CD y cierre la PUERTA del CD.
  - Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN/LUZ para seleccionar el modo de reproducción de CD. Comenzará la reproducción automáticamente.
  - Controle la reproducción de CD usando ►►, ◄◄, ►►
  - Mantenga pulsado el BOTÓN ■ para detener la reproducción del CD. El número total de pistas se muestra en la PANTALLA LED.

**OPERACIÓN**

Cuando esté en el modo de reproducción de CD, cada vez que presione el botón ■, pasará por los siguientes modos:



- Modo de repetición y modo aleatorio**
- Repita 1: Presione el BOTÓN ■ una vez, el indicador de repetición "●" parpadeará continuamente en la PANTALLA LED. Esta única pista de la música se repetirá.
  - Repitir todo: Presione el BOTÓN ■ dos veces, el indicador Repetir todo "●" muestra en la PANTALLA LED. Todo el disco se reproducirá de forma continua.
  - Presione el BOTÓN ■ tres veces, luego presione el BOTÓN DE AVANCE ►► o el BOTÓN DE REBOBINAR ◄◄ . Toda la música se reproducirá en orden aleatorio. Esta función permite que la pista del disco se reproduzca en orden aleatorio.
  - Presione el BOTÓN ■ cuatro veces, volverá a la reproducción normal de CD.

- Modo de programa**
- Durante el modo de parada, presione el BOTÓN ■ una vez, el indicador "●" para el número de El programa a memorizar parpadeará continuamente.
  - Presione el BOTÓN ADELANTE ►► o RETROCEDER ◄◄ a su pista deseada, la PANTALLA LED mostrará el número de pistacorrespondiente. Presione el BOTÓN ■ nuevamente para almacenar esta pista en la memoria.
  - Repita el procedimiento anterior hasta que se hayan programado todas las pistas deseadas. Se puede almacenar un total de 20 pistas en la memoria.
  - Presione el BOTÓN REPRODUCIR / PAUSA ►► una vez para iniciar el programa reproducción y el indicador de programa "●" se mostrará en la PANTALLA LED.
  - Para comprobar el programa que ha almacenado después de completar la programación. Durante el modo de parada, presione el BOTÓN ADELANTE ►► una vez, La PANTALLA LED mostrará el primer número de pista programado. Repetir arriba procedimiento para leer toda la memoria programada.
  - Mantenga presionado el BOTÓN ■ o abra la PUERTA DEL CD para cancelar la memoria programada.

- Reproducción de audio a través de Bluetooth**
- Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN / LUZ para seleccionar el modo Bluetooth. "BT" parpadea continuamente en el PANTALLA LED, y la unidad está ahora en modo de emparejamiento.
  - Verifique que la función Bluetooth del dispositivo Bluetooth esté habilitada.
  - Elija el menú de Bluetooth en su dispositivo Bluetooth, y de los dispositivos encontrados, seleccione el "SBX030". Si se le solicita que ingrese el código PIN, ingrese "0000" (cuatro ceros).
  - Para obtener más información, consulte el manual de usuario del dispositivo Bluetooth.
  - Después de un emparejamiento exitoso, el "BT" se mostrará en la PANTALLA LED. Luego, reproduzca la música desde el dispositivo Bluetooth.

- Reproducción de audio a través del puerto USB**
- Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN / LUZ para seleccionar el modo USB. La PANTALLA LED muestra "USB".
  - Inserte una unidad USB en el puerto USB, el número total de la (s) carpeta (s) y luego la (s) pista (s) se muestran en la PANTALLA LED. Entonces la primera pista se reproducirá automáticamente.
  - Todas las funciones funcionan igual que la reproducción de CD.

- Reproducción de otros dispositivos de audio**  
El reproductor cuenta con un conector AUX IN para facilitar la reproducción de otros dispositivos (reproductores MP3, teléfonos móviles, etc.) a través de un cable auxiliar de enchufe de 3,5 mm.
- Inserte un cable auxiliar de enchufe de 3,5 mm (incluido) en el conector AUX IN del reproductor.
  - Presione el BOTÓN DE FUNCIÓN/LUZ para seleccionar el modo AUX. La pantalla LED mostrará "AUH".
  - Encienda el dispositivo conectado y siga las instrucciones de reproducción que se encuentran en el manual del propietario.

**Luz de fiesta**  
Mantenga presionado el BOTÓN DE FUNCIÓN/LUZ para encender / apagar la luz de la fiesta.

**Escuchar música con auriculares.**  
Se proporciona un conector para auriculares estéreo para escuchar en privado. Para escuchar el reproductor con auriculares (no incluidos), inserte el conector mini-estéreo de 3,5 mm de los auriculares en el CONECTOR PARA AURICULARES. Los altavoces externos se desconectan automáticamente cuando se utilizan auriculares.

**SPECIFICATIONS**

- Salida de audio: 1.5W<sub>RMS</sub>(L) + 1.5W<sub>RMS</sub>(R)
- Rango de frecuenciaAM: 530kHz – 1700kHz  
FM: 88MHz – 108MHz
- Conectividad: 3.5mm Conector AUX-IN  
3.5mm Toma de auriculares
- Requisitos de energía: Toma de entrada de energía AC 120V, 60Hz  
Batería: 9V  
(6 x "C" Talla or Baterías UM2, no incluidas)
- El consumo de energía: ≤15W
- Dimensiones de la unidad (W x H x D): 11.6" x 4.7" x 8.9"  
(295mm x 120mm x 227mm)
- Unidad de peso: 4.67Lbs (2.1kg)

\* Las especificaciones y características están sujetas a cambios sin previo aviso. \*

**GUÍA DE SEGURIDAD DEL USUARIO**

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES**

**PELIGRO:** Para prevenir un incendio o peligro de descarga eléctrica no exponga este artefacto a la lluvia o humedad

Estos símbolos están localizados en la parte posterior trasera o al lado de la unidad

**PRECAUCIÓN:** Para reducir el riesgo de descarga eléctrica no abra o destape la cobertura no hay partes que pueda reparar, acuda al personal calificado si la unidad necesita ser reparada.

- El símbolo del relámpago con flecha dentro del triángulo equilátero es para alertarle la presencia de voltaje peligroso sin insular dentro del producto que puede tener la suficiente fuerza para causar una descarga eléctrica a personas.

- El símbolo de exclamación dentro de un triángulo equilátero sirve para alertarle la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (reparaciones) en el manual que acompaña el artefacto.

**Advertencia de goteo:** "Esta unidad no se debe exponer a ningún tipo de líquido o agua. Mantenga la unidad lejos de objetos que contengan líquidos, como floreros no se deben colocar cerca del producto".

**Advertencia de la ventilación:** "La ventilación normal de este producto no debe ser obstruida intencionalmente". Es importante mantener el equipo en un lugar donde las ranuras de ventilación se encuentren libres de obstáculos, especial mente en sitios tropicales y/o climas moderados.

	Deseche las baterías viejas con cuidado. No las ponga al fuego.
	<b>SEGURIDAD LÁSER</b> Esta unidad utiliza la tecnología láser. No trate de desarmarla y si fuera necesario acuda a personal especializado en caso de necesitar reparaciones. La exposición al rayo puede ser peligrosa para la vista.
	<b>PRECAUCIÓN</b> - El uso de los controles, calibraciones o la ejecución de los procedimientos usados de una manera diferente a la que se explica, puede resultar en una exposición a radiación dañina. - El equipo emite radiaciones invisibles al abrir o eliminar los dispositivos de seguridad.
	<b>PELIGRO</b> El equipo emite radiaciones invisibles, al abrir o eliminar los dispositivos de seguridad, evite la exposición directa a los rayos.

**INSTRUCCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**  
Recuerde en respetar las regulaciones locales: deseche los equipos eléctricos obsoletos y las baterías usadas con la basura apropiada. Este símbolo en el producto significa que las instrucciones sobre otros empaques le informaran los métodos de reciclaje. Los materiales son reciclables como esta marcado. Si usted recicla el material u otras formas de re-uso, de productos viejos, usted estaría realizando una contribución muy importante para proteger el ambiente. Diríjase a su área local de su comunidad para la autorización del reciclaje de productos.

**IMPORTANTES PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- LEA LAS INSTRUCCIONES** – Todas las instrucciones de seguridad se deben leer antes de operar esta unidad
- MANTÉNGALAS CON USTED** – Todas las instrucciones de seguridad deben guardarse para futuras referencias.
- OBEDIENZA LAS ADVERTENCIAS** – Todas las advertencias de este equipo y el manual de operaciones deben cumplirse también.
- SIGA LAS INSTRUCCIONES** – Todas las operaciones e instrucciones deben seguirse.
- AGUA Y HUMEDAD** – No utilice este equipo cerca del agua - por ejemplo, cerca de una tina de baño, lavamanos, lavaplatos, lavandería, en un sótano húmedo o cerca de una piscina.
- VENTILACIÓN** – No bloquee ninguna de las áreas de ventilación éstas áreas han sido construidas para evitar el sobrecalentamiento de la unidad. Estas ranuras nunca deben ser bloqueadas o cubiertas. No bloquee la ventilación colocando la unidad en una cama, sofá, alfombra u otro objeto similar. Este equipo no debe ser ubicado en una instalación incorporada como una estantería o mueble amenos que la ventilación proporcionada por las instrucciones de fabrica han sido revisadas antes.

- CALOR** – Nunca coloque la unidad cerca o sobre los siguientes objetos: por ejemplo: radiadores, registradores de calor, estufas, hornos, o cualquier otros aparatos que sean generadores de calor (incluyendo amplificadores de sonido)
- GENERADORES DE ENERGÍA** – La unidad debe estar conectada a un generador de energía descrito en las instrucciones de operación o como esta marcado en la unidad.
- CONEXIÓN A TIERRA O POLARIZACIÓN** – Asegúrese que la conexión a tierra o polarización sean o estén correctas.
- PROTECCIÓN DEL CABLE DE ENERGÍA** – Proteja el cable de energía, para que no quede al descubierto y lo puedan pisar o romper por cosas que se mueven al redor o cerca de el, ponga particular atención a los enchufes, receptores eléctricos y el punto de salida donde los cables conectan con el equipo electrónico.
- LIMPIEZA** – Esta unidad debe limpiarse de acuerdo como lo recomienda el fabricante.
- CABLES DE ALTA TENSIÓN** – Una antena de antena exterior debe localizarse lejos de los cables de alta tensión.
- PERIODOS DE DESUSO** – Si no va a usar la unidad por largo periodo de tiempo, más de un mes, debe desconectar el enchufe desde la unidad para prevenir el daño y corrosión.
- ENTRADA DE OBJETOS Y LIQUIDOS** – Nunca deje que caiga ningún tipo de líquido sobre la unidad. Esto puede causar choque eléctrico o peligro de fuego.
- ADVERTENCIA SOBRE EL CARRO PORTÁTIL** – Si el equipo se coloca encima de algún mueble o carro, este deberá ser movido con extremo cuidado; la fuerza excesiva, al detenerse rápidamente y las superficies irregulares, pueden ocasionar que el equipo y el mueble se volteen provocando serios daños a la unidad.
- MONTAJE DE PARED O TECHO** – El montaje sobre una pared o una base, debe de efectuarse siguiendo las instrucciones del fabricante y deberá de emplearse sólo un sistema que esté recomendado por el fabricante.
- DAÑOS QUE REQUIEREN SERVICIOS** – Desconecte la unidad y llame al centro de servicio para que hable con personal calificado bajo las siguientes condiciones:
  - Cuando el cable de corriente o el enchufe presenten muestras de desgaste o rotura.
  - Cuando líquidos u objetos han caído en el interior de la unidad.
  - Cuando la unidad ha sido expuesto a la lluvia o agua.
  - Si la unidad no esta operando correctamente después de usted seguir las instrucciones del manual
  - Si la unidad se ha caído o presenta señales de daño o desgaste en su exterior.
- SERVICIO** – No intente reparar usted mismo el equipo, existe partes que no pueden ser reparadas por el usuario, al abrir el equipo y retirar las etiquetas de seguridad se puede provocar serios daños, incendio o choque eléctrico.
- ENCHUFE DE PROTECCIÓN** – Esta unidad esta equipada con un enchufe de protección contra sobrecargas. Este es una característica de seguridad. Si necesita reemplazar el enchufe, tenga en cuenta que las mismas especificaciones de fabrica del enchufe original. (Solo la versión del Reino Unido).

- Para prevenir un incendio o peligro de descarga eléctrica no exponga este artefacto a la lluvia o humedad.
- Peligroso alto voltaje dentro de la empaquetadura del producto. NO abra la unidad, acuda a personal calificado si se necesitan reparaciones

**Declaracion de garantfa basica**

Garantizamos este producto al comprador original S6LO, de estar libre de defectos en materiales y mano de obra bajo condiciones normales de uso, por ONE Año a partir de la fecha de compra original. Estamos de acuerdo, a elección de este en el perodo de garantfia, en sustitución de l o productos "sin cargo" si se determina que es defectuoso. Esta garantfia limitada no cubre ninguna pérdida o danos que se producen como resultado de:

- Dano Cosmético
- Gastos de envfo o de instalaci6n o mantenimiento inadecuado.
- Mai uso.
- Negligencia.
- Cualquier otra ausa que la aplicacibn normal comercial o industrial.
- Ajuste por personal no autorizado de origen o de cualquiera firmware o hardware de los productos que usted o un tercero haya modificado o alterado
- Medio ambiente inadecuado
- Excesivo o insuficiente de l calefaccion o el aire acondicionado o fallas de energfa electrica, subidas de tension, conexio n a un voltaje incorrecto o a la configuracion u otras irregularidades.
- Los accidentes, actos de Dios.

En Canada y los Estados Unidos, por favor pngaseen ontacto con su distribuidor o con nuestro servicio al cliente a email: sales@singingwood-audio.com

**"Tenga en cuenta que a fin de que su mercancia reparada y sustituida por la arantfa, debe comunicarse con nuestros representantes de servicio al cliente por telefono o correo electrónico, y obtener el numero de RMA**

Para obtener el servicio de f'brica, el comprador original debe presentar lo siguiente:

- Un(a) recibo/prueba de ompra indicando la fecha de compra.
- Su nombre y apellidos, lugar de compra, direccion, modelo de la unidad, y descripcion del problema.
- Enviar la unidad de pre-pago a la siguiente direccion en su embalaje original o sustituto razonable para evitar danos, o devolución serd enviada de nuevo a un apartado postal.
- Todos los accesorios que vienen con el paquete del producto deben ser enviado junto con la unidad principal.
- Por favor, incluya su cheque o giro postal por la cantidad de \$ 15.00, a nombre de SGM Direct, para cubrir el manejo y devolver los gastos de envfo. No nos hacemos responsables de los retrasos o reclamos procesados resultantes de la falta de un comprador de proporcionar cualquiera o todos los datos necesarios. Enviar das las preguntas o envfelo a:



http:// www.singingwood-audio.com