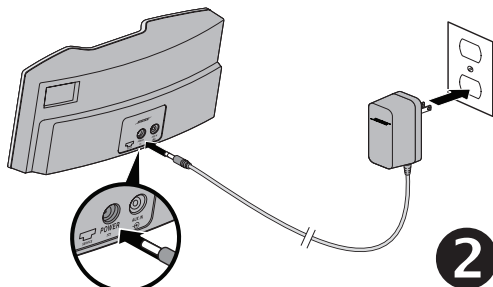
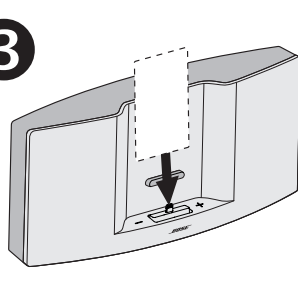


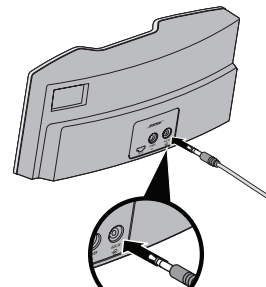
1



3



i



Bose® SoundDock® XT speaker



<http://global.Bose.com>
U.S. only: <http://owners.Bose.com>

English

For safety information, refer to the Important Safety Instructions on the back of this sheet.

Contents

- A. SoundDock® XT speaker
- B. AC power supply

Getting Started

Before you begin, place the speaker on a firm and level surface.

- 1** Plug the cord from the AC power supply into the **POWER** connector on the rear of the speaker.
- 2** Plug the AC power supply into an AC (mains) power outlet. You will hear a short tone indicating that a power connection has been made.
- 3** Firmly insert your iPod or iPhone into the dock. The iPod or iPhone charges while docked.
Note: You may need to remove your iPod or iPhone case in order to properly dock the device.

Playing music: Open a music app on your iPod or iPhone and use the onscreen menu to select, play, and pause music.

Adjusting the volume: Touch the + or - buttons on the front of the speaker, or use the volume controls on your iPod or iPhone.

Connecting another source
Connect another source to the **AUX IN** connector on the rear of the speaker, using a 3.5 mm audio cable (not provided).

To ensure optimal volume control from the SoundDock XT speaker, set the source volume to 75% of maximum.

To play the AUX source (if you also have a docked iPod or iPhone), pause the music on the iPod or iPhone, or exit the music app, then press and hold the + and - buttons at the same time for two seconds. Repeat to switch back to the docked iPod or iPhone.

Troubleshooting

iPod or iPhone does not dock properly or will not charge:

- Check for obstructions in the dock connectors and re-seat your iPod or iPhone.
- Remove your iPod or iPhone case.

No sound/low sound:

- Make sure the speaker has AC power.
- Turn the speaker volume up and ensure the source is playing. Adjust the volume using the + and - buttons on the speaker, or the volume controls on the iPod or iPhone.
- Remove the iPod or iPhone from the dock for five seconds, then firmly re-seat it.
- If you are using an AUX source, set its volume to 75% of maximum.
- Unplug the power cord for 15 seconds, then plug it back in. This resets the speaker.

Technical Information

Size and Weight

5.3" H x 11.8" W x 3.4" D (13.4 cm x 30 cm x 8.6 cm)
2.6 lb (1 kg)

Complete for Your Records

Please complete and retain for your records.

Serial number (on bottom of speaker):

Now is a good time to register your SoundDock® XT speaker. You can do this easily by going to: <http://global.Bose.com/register>

SoundDock and the SoundDock speaker design are registered trademarks of Bose Corporation in the U.S. and other countries.

iPhone and iPod are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. The trademark "iPhone" is used with a license from Aliphone K.K.

"Made for iPod," and "Made for iPhone," mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with the iPod or iPhone may affect wireless performance.

China Importer: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plan 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

EU Importer: Bose GP, Castleblayney Road, Carrickmacross, Ireland

Taiwan Importer: Bose Taiwan Branch, Room 905, 9F, Worldwide House, 131 Min Sheng East Rd, Section 3, Taipei, Taiwan, 105

©2015 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without prior written permission.

Español

Para más información sobre seguridad, consulte las instrucciones importantes de seguridad incluidas en esta hoja.

Contenido

- A. Altavoz SoundDock® XT
- B. Fuente de alimentación de CA

Introducción

Antes de comenzar, coloque el altavoz sobre una superficie estable y plana.

- 1** Enchufe el cable de la fuente de alimentación de CA al conector **POWER** en la parte trasera del altavoz.
- 2** Enchufe la fuente de alimentación a una salida de alimentación de CA (red eléctrica). Escuchará un breve tono que indica que se estableció una conexión de alimentación de corriente.
- 3** Inserte firmemente el iPod/iPhone en la base. La batería del iPod/iPhone se carga mientras esté en la base.
Nota: Es posible que necesite quitar el estuche del iPod o iPhone para conectar correctamente el dispositivo a la base.

Reproducción de música: Abra una aplicación de música en el iPod o iPhone y use el menú en la pantalla para seleccionar, reproducir y poner la música en pausa.

Ajuste del volumen: Presione los botones + o - en la parte frontal del altavoz o use los controles de volumen del iPod o iPhone.

Conexión de otra fuente
Conectar otra fuente al conector **AUX IN** en la parte posterior del altavoz, usando un cable de audio de 3,5 mm (no suministrado).

Para garantizar un óptimo control del volumen del altavoz SoundDock XT, ajuste el volumen de la fuente al 75% del nivel máximo.

Para reproducir desde la fuente AUX (si también cuenta con un iPod o iPhone en la base), ponga la música en pausa en el iPod o iPhone o salga de la aplicación de música y mantenga presionado los botones + y - al mismo tiempo por dos segundos. Repita para cambiar al iPod o iPhone que está en la base.

Solución de problemas

El iPod o iPhone no se conecta a la base correctamente o no carga:

- Compruebe si hay obstrucciones en los conectores de la base y vuelva a acoplar el iPod o iPhone.
- Quite el estuche del iPod o iPhone.

No emite sonido/sonido bajo:

- Verifique que el altavoz esté conectado a una fuente de alimentación de CA.
- Suba el volumen del altavoz para verificar que la fuente está funcionando. Ajuste del volumen usando los botones + o - del altavoz o use los controles de volumen del iPod o iPhone.
- Quite el iPod o iPhone de la base por cinco segundos y vuelva a acoplarlo firmemente.
- Si está usando una fuente AUX, ajuste el volumen al 75% del nivel máximo.
- Desenchufe el cable de corriente por 15 segundos y vuelva a enchufarlo. De este modo se restablece el altavoz.

Información técnica

Tamaño y peso

13,4 cm de alto x 30 cm de ancho x 8,6 cm de profundidad
1 kg.

Complete para su registro

Complete y conserve para su registro.

Número de serie (en la base del altavoz):

Ahora es un buen momento para registrar su altavoz SoundDock® XT. Puede hacerlo fácilmente visitando <http://global.Bose.com/register>

SoundDock y el diseño del altavoz SoundDock son marcas comerciales registradas de Bose Corporation en los EE. UU. y otros países.

iPhone y iPod son marcas registradas de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países. La marca comercial "iPhone" se usa con una licencia de Aliphone K.K.

"Made for iPod," y "Made for iPhone" significa que un accesorio electrónico se ha diseñado para conectar específicamente a iPod o iPhone, respectivamente, y ha sido certificado por el desarrollador para cumplir con los estándares de desempeño de Apple. Apple no es responsable por el funcionamiento de este dispositivo o su cumplimiento con estándares regulatorios y de seguridad. Observe que el uso de este accesorio con un iPod o iPhone puede afectar el desempeño inalámbrico.

Importador en China: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plan 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importador en UE: Bose GP, Castleblayney Road, Carrickmacross County, Monaghan, Irlanda

Importador en Taiwán: Bose Taiwan Branch, Room 905, 9F, Worldwide House, 131 Min Sheng East Rd, Section 3, Taipei, Taiwan, 105

©2015 Bose Corporation. No se puede reproducir, modificar, distribuir ni usar de otra manera ninguna parte de este trabajo sin previo consentimiento por escrito.

Français

Pour obtenir des informations de sécurité, reportez-vous à la section Instructions importantes relatives à la sécurité au verso de cette feuille.

Sommaire

- A. Enceinte SoundDock® XT
- B. Adaptateur secteur

Prise en main

Avant de commencer, placez l'enceinte sur une surface plane et stable.

- 1** Insérez le petit connecteur du cordon de l'adaptateur secteur dans le connecteur **POWER** situé à l'arrière de l'enceinte.
- 2** Branchez l'adaptateur secteur à une prise électrique. Un signal sonore indique que l'appareil est connecté au secteur.
- 3** Insérez l'iPod ou l'iPhone dans la station d'accueil. L'iPod/iPhone se recharge une fois mis en place.
Remarque : il est possible que vous deviez retirer l'étui de l'iPod ou de l'iPhone avant de placer celui-ci sur la station d'accueil.

Écoute de musique : Ouvrez une application musicale sur votre iPod ou iPhone et utilisez le menu à l'écran pour sélectionner, lire et mettre en pause des morceaux.

Réglage du volume : appuyez sur la touche + ou - à l'avant de l'enceinte, ou utilisez les commandes de volume de l'iPod ou de l'iPhone.

Raccordement d'une autre source
Raccordez une autre source au connecteur **AUX IN** situé derrière l'enceinte à l'aide d'un câble audio de 3,5 mm (non fourni).

Pour régler le volume de façon optimale sur l'enceinte SoundDock XT, réglez le volume de la source à 75 % du maximum.

Pour reproduire la source AUX (lorsqu'un iPod ou un iPhone est également installé sur la station d'accueil), mettez la lecture en pause sur l'iPod ou l'iPhone ou quittez l'application musicale, puis maintenez enfoncées les touches + et - pendant deux secondes. Répétez cette opération pour revenir à l'iPod/iPhone.

Résolution des problèmes

Votre iPod ou iPhone ne s'insère pas correctement dans la station d'accueil ou ne se recharge pas :

- Assurez-vous qu'aucun objet n'entrave les connecteurs de la station d'accueil et réinstallez l'iPod ou l'iPhone.
- retirez le boîtier de l'iPod ou iPhone.

Absence de son/son faible :

- Assurez-vous que l'enceinte est sous tension.
- Augmentez le volume de l'enceinte et vérifiez que la source est en cours de lecture. Réglez le volume à l'aide des touches + et - de l'enceinte ou à l'aide des commandes de volume de l'iPod/iPhone.
- Retirez l'iPod/iPhone de la station d'accueil pendant cinq secondes, puis remettez-le en place.
- Si vous utilisez une source AUX, réglez son volume à 75 % du maximum.
- Débranchez le cordon d'alimentation pendant 15 secondes, puis rebranchez-le. Cette opération réinitialise l'enceinte.

Informations techniques

Taille et poids

13,4 cm (H) x 30 cm (L) x 8,6 cm (P)
1 kg

Renseignements à conserver

Renseignements à noter et conserver :

Numéro de série (à la base de l'enceinte) :

C'est le bon moment pour enregistrer votre enceinte SoundDock® XT. Pour ce faire, visitez la page <http://global.Bose.com/register>

SoundDock et le design de l'enceinte SoundDock sont des marques déposées de Bose Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

iPhone et iPod sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. La marque de commerce « iPhone » est utilisée sous licence d'Aliphone K.K.

Les expressions « Conçu pour l'iPod » et « Conçu pour l'iPhone » signifient qu'un accessoire électronique a été conçu pour être connecté respectivement à un iPod ou à un iPhone et que son fabricant certifie la conformité avec les standards de performances d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité avec les normes de sécurité. Notez que l'utilisation de cet accessoire avec un iPod ou iPhone peut avoir un effet négatif sur ses fonctions de liaison sans fil.

Importateur pour la Chine : Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plan 9, No. 353 North Riyang Road, Chine (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

Importateur pour l'UE : Bose GP, Castleblayney Road, Carrickmacross, Irlande

Importateur pour Taiwán : Bose Taiwan Branch, Room 905, 9F, Worldwide House, 131 Min Sheng East Rd, Section 3, Taipei, Taiwan, 105

©2015 Bose Corporation. Toute reproduction, modification, distribution ou autre utilisation, même partielle, de ce document est interdite sans autorisation écrite préalable.



BOSE
Better sound through research®

©2015 Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168 USA
AM748646 Rev. 00

Important Safety Instructions

Please take the time to carefully read and follow these Important Safety Instructions and keep for future reference.

WARNINGS

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.
- Do not expose this apparatus to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids such as vases, on or near the apparatus. As with any electronic products, use care not to spill liquids into any part of the system. Exposure to liquids may create a failure and/or fire hazard.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.



This product contains magnetic material. Contact your physician if you have questions on whether this might affect the operation of your implantable medical device.



Contains small parts which may be a choking hazard. Not suitable for children under age 3.

CAUTION

- Do not make unauthorized alterations to the product; doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.

NOTES

- The product label is located on the bottom of the product.
- Where the mains plug or appliance coupler is used as the disconnect device, such disconnect device shall remain readily operable.
- This product must be used indoors. It is neither designed nor tested for use outdoors, in recreation vehicles, or on boats.
- This product is intended to be used only with the power supply provided.



This product conforms to all applicable EU directive requirements. The complete declaration of conformity can be found at www.Bose.com/compliance.

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with a dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in a way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

Information about products that generate electrical noise

NOTE

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, this 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, you are 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 to an outlet on a different circuit than the one to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC WARNING

Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

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.

In Canada

This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

Instrucciones importantes de seguridad

Por favor, tómese el tiempo de leer atentamente y seguir estas instrucciones importantes de seguridad y consérvelas para consultarlas en el futuro.

ADVERTENCIAS

- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este producto a la lluvia ni a la humedad.
- No exponga el aparato a goteos o salpicaduras, no coloque encima, ni cerca del aparato, objetos llenos con líquido como jarrones. Al igual que con los productos electrónicos, tenga cuidado de no derramar líquidos en ninguna pieza del sistema. La exposición a líquidos puede crear una falla o un peligro de incendio.
- No coloque sobre el producto, o en su proximidad fuentes de llamas al descubierto, como velas encendidas.



Este producto contiene material magnético. Póngase en contacto con su médico si tiene preguntas acerca de si esto podría afectar el funcionamiento de un dispositivo médico implantable.



Contiene piezas pequeñas que pueden representar un riesgo de asfixia. No es indicado para niños de menos de tres años de edad.

PRECAUCIÓN

- No realice alteraciones no autorizadas al producto; al hacerlo puede comprometer la seguridad, el cumplimiento de las normas, el rendimiento del sistema y puede invalidar la garantía.

NOTAS

- La etiqueta del producto se encuentra en la parte inferior del producto.
- Si se utiliza la clavija de conexión de red o el acoplador del artefacto como el dispositivo de desconexión, dicho dispositivo de desconexión deberá permanecer listo para funcionar.
- Este producto se debe utilizar en interiores. No está diseñado ni fue sometido a pruebas para su uso al aire libre, en vehículos de recreación o en barcos.
- Este producto solo se debe utilizar con la fuente de alimentación suministrada.



Este producto cumple con todos los requisitos de la directiva de la UE vigente. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en www.Bose.com/compliance.

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Tenga en cuenta las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No use este aparato cerca del agua.
- Límpielo solamente con un paño seco.
- No bloquee ninguna abertura de ventilación. Realice la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
- No lo coloque cerca de ninguna fuente de calor, como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos los amplificadores) que produzcan calor.
- Proteja el cable de suministro de energía de que lo pisen o pellizquen, especialmente en enchufes, receptáculos de las tomas y en el punto donde salen del dispositivo.
- Use solamente los accesorios especificados por el fabricante.
- Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante períodos de tiempo prolongados.
- Derive todas las tareas de servicio a personal calificado. Se requieren tareas de servicio cuando el aparato se haya dañado de alguna manera, por ejemplo si se dañó el enchufe o cable de corriente, si se derramó líquido o si cayeron objetos dentro del aparato, el aparato estuvo expuesto a la lluvia o a la humedad, no funciona normalmente, o se ha caído.

Información sobre los productos que generan ruido eléctrico

NOTA

Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación domiciliaria. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa conforme a las instrucciones, puede causar una interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, esto no garantiza que no se producirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se le aconseja intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una salida eléctrica en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico en radio o televisión experimentado para obtener ayuda.

ADVERTENCIA DE LA FCC

Los cambios o las modificaciones no aprobadas expresamente por Bose Corporation podrían invalidar la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

En Canadá

Este aparato digital Clase B cumple con las normas canadienses ICES-003. CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

Instructions importantes relatives à la sécurité

Prenez le temps de lire ces instructions importantes relatives à la sécurité et conservez cette notice pour référence ultérieure.

AVERTISSEMENTS

- Afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez jamais ce produit à la pluie ou à l'humidité.
- Protégez l'appareil de tout risque de ruissellement ou d'éclaboussure. Ne placez pas d'objets contenant des liquides, tels que des vases, sur l'appareil. Comme avec tout appareil électronique, veillez à ne pas renverser de liquides sur une partie quelconque de l'appareil. L'exposition aux liquides risque de provoquer un dysfonctionnement et/ou un incendie.
- Ne placez jamais d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil.



Ce produit contient des composants magnétiques. Contactez votre médecin pour toute question relative à l'effet de ces composants sur le fonctionnement d'un appareil médical implanté.



Certaines pièces présentent un risque de suffocation. Ne pas laisser à la portée des enfants de moins de 3 ans.

ATTENTION

- Toute modification non autorisée peut compromettre votre sécurité, le respect des réglementations et le bon fonctionnement de l'appareil, et en invalidera la garantie.

REMARQUES

- L'étiquette d'identification du produit est située au-dessous de l'appareil.
- Lorsque la fiche d'alimentation ou la prise multiple est utilisée comme dispositif de débranchement de l'appareil, elle doit rester facilement accessible.
- Ce produit doit être utilisé à l'intérieur. Il n'a pas été conçu ni testé pour une utilisation en extérieur, dans des véhicules ou sur des bateaux.
- Utilisez exclusivement l'alimentation secteur fournie avec ce produit.



Ce produit est conforme à toutes les directives de la Communauté européenne qui s'y appliquent. L'attestation complète de conformité est disponible à l'adresse www.Bose.com/compliance.

- Lisez attentivement ces instructions.
- Conservez ces instructions.
- Respectez tous les avertissements.
- Suivez toutes les instructions.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'eau ou d'une source d'humidité.
- Utilisez uniquement un chiffon sec pour le nettoyage.
- Ne bloquez jamais les orifices d'aération. Suivez les instructions du fabricant pour l'installation.
- N'installez pas cet appareil à proximité d'une quelconque source de chaleur, telle qu'un radiateur, une arrivée d'air chaud, un four ou tout autre appareil (notamment les amplificateurs) produisant de la chaleur.
- Protégez le cordon d'alimentation contre les risques de piétinement ou de pincement, notamment au niveau des fiches, des prises de courant et des branchements à l'appareil.
- Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.
- Débranchez cet appareil pendant un orage ou en cas de période d'inutilisation prolongée.
- Confiez toute réparation à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit (endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche électrique, renversement d'un liquide ou de tout objet sur l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, mauvais fonctionnement, chute de l'appareil, etc.).

Informations sur les produits générateurs de bruit électrique

REMARQUE

Ce matériel a fait l'objet de tests prouvant sa conformité aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Ce matériel génère, utilise et est susceptible d'émettre de l'énergie à des fréquences radio. À ce titre, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, il est susceptible de perturber les communications radio. Cependant, il n'est nullement garanti que de telles perturbations ne se produisent pas dans une installation donnée. Si ce matériel perturbe effectivement la réception de la radio ou de la télévision (ce qui peut être vérifié en allumant et en éteignant le matériel), vous êtes invité à tenter de remédier au problème en prenant une ou plusieurs des mesures ci-dessous :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance séparant le matériel du récepteur.
- Connectez le matériel à une prise située sur un circuit différent de celui auquel est connecté le récepteur.
- Consultez votre revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour toute assistance.

AVERTISSEMENT DE LA FCC

Toute modification non autorisée expressément par Bose Corporation est susceptible d'annuler le droit de l'utilisateur à mettre en œuvre cet appareil.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC. L'utilisation de cet appareil est assujettie aux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit tolérer les interférences externes, y compris celles qui peuvent provoquer un fonctionnement anormal de cet appareil.

Au Canada

Ce produit de classe [B] est conforme aux spécifications de la réglementation ICES-003 du Canada. CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



United States 1-800-367-4008

Australia..... 1800 061 046

Austria..... 0800-2673 444

Belgium..... 80092815

Canada 877 650 2073

China 86 400 880 2266

Denmark 80337799

Finland 80005505

France..... 0800 857 758

Germany 0800 2673 444

Hong Kong 852 2123 9000

Hungary 43 1 6040 434 31

India 1800 11 2673

Ireland..... 1800656755

Italy 800 83 22 77

Japan..... 0570 080 021

Latin Markets..... 508 614 6000

Luxemburg..... 0800 92835

Mexico 001 800 900 2673

Netherlands 8002674333

New Zealand..... 0800 501 511

Norway..... 80081190

Poland (48) 22-853-0031

Sweden 20909060

Switzerland..... 0800 880 020

Taiwan..... 886 2 2514 7977

United Arab Emirates..... 800 2673

United Kingdom..... 8081688972

For additional countries, please visit:

<http://global.Bose.com>