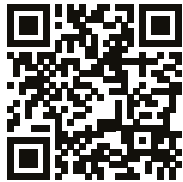


iBT12 IB (English)
Size: 153 x 120 mm
Color: 1C + 1C (Black text on white paper)
16 pages
Date: Nov. 11, 2014

P1

iHome®



**CHARGE
BEFORE
USE**



iBT12
**Portable SoundFlask™
Rechargeable
Bluetooth
Stereo Speaker**



instruction
manual

Questions? Contact Customer Service at 1-800-288-2792

iBT12

Introduction

Thank you for purchasing the iHome iBT12 SoundFlask Portable Bluetooth Speaker. This product is designed to provide high quality wireless sound for your iPad, iPhone, iPod, computer, PDA or other Bluetooth audio device.

This instruction booklet explains the basic operation and care of the unit. Please read carefully and keep for future reference.

Maintenance

- Place the unit on a level surface away from sources of direct sunlight or excessive heat.
- Protect your furniture when placing your unit on a natural wood and lacquered finish. A cloth or other protective material should be placed between it and the furniture.
- Clean your unit with a soft cloth moistened only with mild soap and water. Stronger cleaning agents, such as thinner or similar materials can damage the surface of the unit.

iBT12

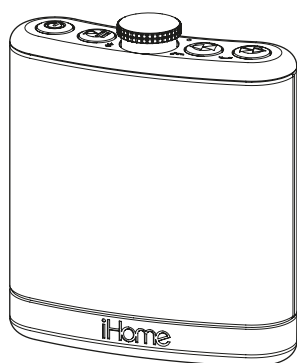
Table of Contents

Included	2
Meet Your iBT12	3
Charging the Unit.....	4
Pairing Your Device.....	5
Pairing with a Different Device	6
Playing Audio Via Bluetooth.....	6
Speakerphone Operation.....	7
Playing Audio Via Aux In	8
Internal Rechargeable Lithium-ion Battery	9
Consumer Product Safety Guide	10-11
FCC Information.....	12
Troubleshooting	13
Warranty.....	14

Included

- iBT12 system
- custom speaker case
- micro USB to USB charging cable
- audio cable

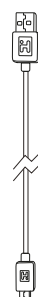
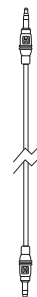
iBT12



iBT12



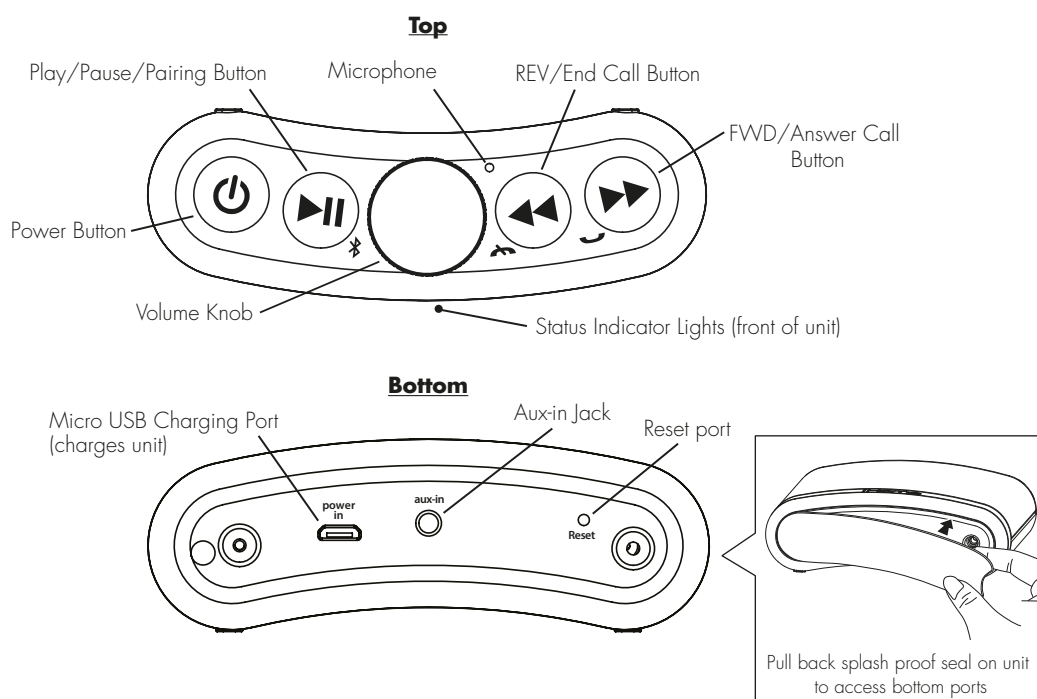
custom speaker case

micro USB to USB
charging cable

audio cable

iBT12

Meet Your iBT12

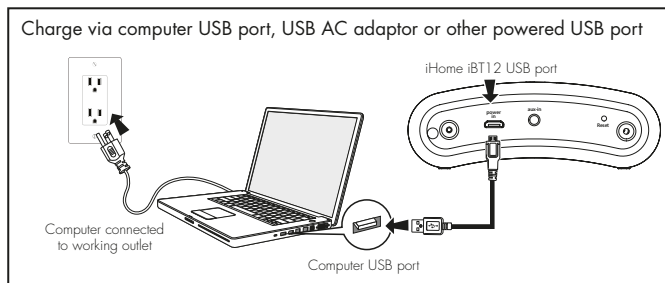


Using the iBT12

Charging the Unit

CHARGE UNIT BEFORE USE

1. Connect the micro USB plug to the micro USB charging port on the bottom of the unit.



NOTE: The Status Indicator Lights on the top front of the unit are activated when the unit is ON or when connected to a charging source via the USB cable.

Press and hold the << and >> Buttons together to check battery status

Battery Charge Status Indicator	
Flashing Red	LOW needs charging
Fading Red	MED partially charged
Fading Green	HIGH fully charged

TIP: On some iOS devices, you can view the battery status of the iBT12 right on your device's screen. Look for a vertical battery icon next to the Bluetooth icon (when device is paired and connected).



2. Connect the standard USB plug end of the cable to a power USB port on a computer or other USB charging device. **For first time use, charge unit for about 8 hours.**
3. While charging, the Battery Charge Indicator light on the front of the unit will glow solid red. Once fully charged the light will glow solid green.

NOTE: To save battery life, after 15 minutes without detecting any audio, the unit will power off automatically.

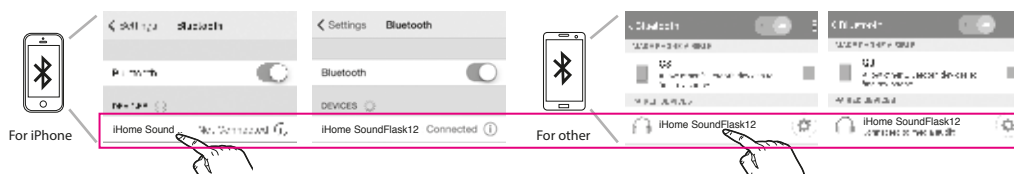
Using the iBT12

Pairing Your Device

Pairing is the set-up process to introduce your Bluetooth-capable device to the iBT12. Once your device is paired, the iBT12 can recognize it and you can play your audio through it.



1. Make sure your Bluetooth device is fully charged. Turn on your Bluetooth device and make it "discoverable" by turning on Bluetooth mode (check in Options or Settings).
2. Press the **Power Button** to turn on the iBT12.
3. *Press and hold* the **Play/Pause/Pairing Button** for 2 seconds. The iBT12 will beep and the Bluetooth status indicator light will flash blue quickly.
4. "iHome SoundFlask12" should appear in your device's Bluetooth menu. If "Not Paired", "Not Connected" or similar message appears, select "iHome SoundFlask12" to connect it. If prompted for a passcode, enter "1234" on your device's keypad.








5. If pairing is successful, 2 beeps will sound and the Bluetooth status indicator light will appear solid blue, indicating the iBT12 is ready to play music. There should also be an indication on your device. If no device is successfully paired within 3 minutes the iBT12 will default to previous mode. Once the iBT12 is paired to a device, it will attempt to autolink when the device is within range (about 30 feet).

Using the iBT12

Pairing with a Different Device

When you power ON the unit, it will automatically link with the previously paired Bluetooth device as long as that device is still within range (approx. 30 feet). To pair with a different device follow steps 1 - 4 under "Pairing Your Device" on previous page.




Playing Audio Via Bluetooth

1. Press the  **Power Button** to turn on the unit. The status indicators will flash slowly while seeking a linked device then glow solid blue when a linked device is in range and detected. You can then listen to audio streamed wirelessly from your paired Bluetooth device.
2. Press the  **Play/Pause/Pairing Button** to play audio from your device. Press again to pause play and once more to resume play. When Bluetooth audio is active, the Bluetooth status indicator will glow solid blue.
3. Press the  **Button** to go to the beginning of the current track or to a previous track. Press the  **Button** to go to the next track. Press and hold either to search within current track. You can also use menu and track controls on your Bluetooth device to navigate tracks.
4. Turn the **Volume Knob** to adjust the iBT12 volume. You can also adjust volume on your device.
5. When done listening, press the  **Power Button** to turn the unit OFF.

Using the iBT12

Speakerphone Operation

NOTE: The unit must be powered on and linked to a Bluetooth phone to receive a call.

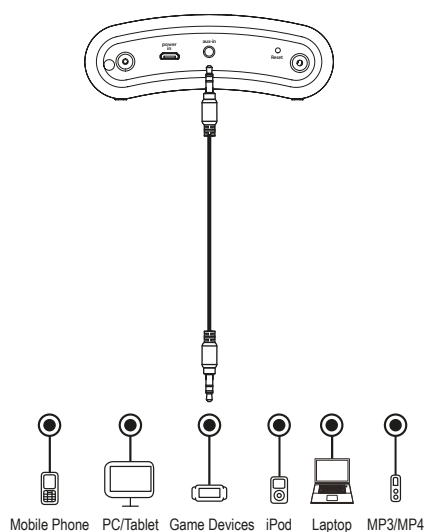
1. When a call is received, playing music is muted to hear the ring tone. Press the  **FWD/Answer Call Button** to answer the call, or press the  **REV/End Call Button** to ignore it. For call waiting function, use phone controls on your device.
2. When a call is completed, press the  **REV/End Call Button** to end the call and resume previous function.

Using the iBT12

Playing Audio via Aux In

1. Connect one end of the included 3.5mm stereo audio cable to the Aux-in jack on the bottom of the unit under the splash seal and connect the other end to the headphone or line-out jack on your audio device.
2. *Press and hold* the **Power Button** on the unit to turn it on.
3. Power on the audio device and use the controls on the device to play or pause audio, and navigate tracks.
4. Turn the **Volume Knob** to adjust the system volume. You can also adjust volume on your device.
5. When done listening, press the **Power Button** to turn the unit OFF. Remember to turn off your device, too.

NOTE: Make sure no Bluetooth device is playing or you will not hear the Aux-in audio.



Internal Rechargeable Lithium-ion Battery

This device uses an internal rechargeable lithium-ion battery that should last the lifetime of the device. If you suspect your battery may be dead, try charging it several times. If the battery does not recharge, please contact us for repair information.

WARNING/DISPOSAL OF UNIT

Please do NOT attempt to change the battery yourself. If the battery has died and you do not want us to replace your battery, you should follow the disposal instructions below:

- Never dispose of used batteries/electronics with ordinary solid wastes, since they contain toxic substances.
- Always dispose of used batteries/electronics in accordance with the prevailing community regulations that apply to the disposal of batteries/electronics. If there are no local regulations concerning battery/electronics disposal, please dispose of the device in a waste bin for electronic devices.
- Many electronics retailers now recycle batteries and other electronic components at no charge. Check to see which ones in your area do so.

CAUTION

The battery used in this device may present a risk of fire, explosion or chemical burn if mistreated.

- Never use or charge the battery if it appears to be leaking, discolored, deformed, or in any way abnormal.
- Never disassemble the unit or attempt to remove battery as that could cause leakage of alkaline solution or other electrolytic substance.
- Always confirm that the temperature is 5°C – 35° C (41° - 95° Fahrenheit) before you charge the battery. Leakage or deterioration of the battery may occur if this warning is not heeded.
- Never expose the battery to any liquid.
- Never expose the battery to excessive heat such as direct sunlight or fire. Never use the battery pack in an unventilated vehicle where excessive internal temperatures may be encountered.
- Always keep the battery out of the reach of infants and small children.

Consumer Product Safety Guide

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When used in the directed manner, this unit has been designed and manufactured to ensure your personal safety. However, improper use can result in potential electrical shock or fire hazards. Please read all safety and operating instructions carefully before installation and use, and keep these instructions handy for future reference. Take special note of all warnings listed in these instructions and on the unit.

1. **Water and Moisture** – The unit should not be used near water. For example: near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, swimming pool or in a wet basement.
2. **Ventilation** – The unit should be situated so that its location or position does not interfere with its proper ventilation. For example, it should not be situated on a bed, sofa, rug or similar surface that may block ventilation openings. Also, it should not be placed in a built-in installation, such as a bookcase or cabinet, which may impede the flow of air through the ventilation openings.
3. **Heat** – The unit should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
4. **Power Sources** – The unit should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or as marked on the appliance.
5. **Power-Cable Protection** – Power supply cables should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them.
6. **Cleaning** – The unit should be cleaned only using a warm damp cloth. Do not use solvents, etc.
7. **Objects and Liquid Entry** – Care should be taken so that objects do not fall and liquids are not spilled into any openings or vents located on the product.

8. **Attachments** – Do not use attachments not recommended by the product manufacturer.
9. **Lightning and Power Surge Protection** – Unplug the unit from the wall socket and disconnect the antenna or cable system during a lightning storm or when it is left unattended and unused for long periods of time. This will prevent damage to the product due to lightning and power-line surges.
10. **Overloading** – Do not overload wall sockets, extension cords, or integral convenience receptacles as this can result in a risk of fire or electric shock.
11. **Damage Requiring Service** – The unit should be serviced by qualified service personnel when:
 - A. the power supply cable or plug has been damaged.
 - B. objects have fallen into or liquid has been spilled into the enclosure.
 - C. the unit has been exposed to rain.
 - D. the unit has been dropped or the enclosure damaged.
 - E. the unit exhibits a marked change in performance or does not operate normally.
12. **Periods of Nonuse** – If the unit is to be left unused for an extended period of time, such as a month or longer, make sure to charge the unit before storing and periodically during storage to maintain battery.
13. **Servicing** – The user should not attempt to service the unit beyond those methods described in the user's operating instructions. Service methods not covered in the operating instructions should be referred to qualified service personnel.

Questions? Visit www.ihome.com
or call 1-800-288-2792 Toll Free

iBT12FCC ID: EMOIBT12
IC ID: 986B-IBT12

FCC/IC Information

FCC Radiation Exposure Statement

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

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, 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Troubleshooting

Unit doesn't respond (no power)

- Make sure unit is completely charged.
- Check that all connections are correct and properly plugged in.
- Make sure your device is properly paired with the iBT12.
- Make sure the unit is on.

Unit doesn't respond (locked up/"frozen")

If the unit does not respond, try inserting a paperclip or similar into the Reset port located on the bottom of the unit for about 10 seconds.

Trouble pairing device/computer with iBT12

Bluetooth implementation varies depending on your device's hardware and operating system. Please see our website for updates on pairing.

- When you power ON the speaker, it will automatically link with the last previously paired Bluetooth device if the device is still within range (approx. 30 feet).
- If your device does not auto-link when within range, re-pair the device. To do so, first delete the iBT12 from your Bluetooth devices menu.
- Make sure your device is working properly. Check your device's manual for details on Bluetooth pairing and linking.

For further information and to see the latest instructions, visit www.ihome.com/support

Limited 1 Year Warranty

iHome Products, a division of SDI Technologies Inc. (hereafter referred to as SDI), warrants this product to be free from defects in workmanship and materials, under normal use and conditions, for a period of one (1) year from the date of original purchase. Should this product fail to function in a satisfactory manner, it is best to first return it to the store where it was originally purchased. Should this fail to resolve the matter and service still be required by reason of any defect or malfunction during the warranty period, SDI will repair or, at its discretion, replace this product without charge. This decision is subject to verification of the defect or malfunction upon delivery of this product to the Factory Service Center authorized by Customer Service. If service is required, please call Customer Service at 1-800-288-2792 to obtain a Return Authorization Number and shipping instructions.

Disclaimer of Warranty

NOTE: This warranty is valid only if the product is used for the purpose for which it was designed. It does not cover (i) products which have been damaged by negligence or willful actions, misuse or accident, or which have been modified or repaired by unauthorized persons; (ii) cracked or broken cabinets, or units damaged by excessive heat; (iii) damage to digital media players, CD's or tape cassettes (if applicable); (iv) the cost of shipping this product to the Factory Service Center and its return to the owner. This warranty is valid only in the United States of America and does not extend to owners of the product other than to the original purchaser. In no event will SDI or any of its affiliates, contractors, resellers, their officers, directors, shareholders, members or agents be liable to you or any third party for any consequential or incidental damages, any lost profits, actual, exemplary or punitive damages. (Some states do not allow limitations on implied warranties or exclusion of consequential damages, so these restrictions may not apply to you.) This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. Your acknowledgment and agreement to fully and completely abide by the above mentioned disclaimer of warranty is contractually binding to you upon your transfer of currency (money order, cashier's check, or credit card) for purchase of your SDI product.

© 2014 SDI Technologies, Inc. All rights reserved.
Questions? Visit www.ihome.com
or call 1-800-288-2792 Toll Free

iBT12-111114A

Printed in China

iBT12 IB (French)

Size: 153 x 120 mm

Color: 1C + 1C (Black text on white paper)

16 pages

Date: Nov. 19, 2014

P1

iHome®



Charger
avant
d'utiliser



iBT12

**Enceinte portable stéréo
Bluetooth rechargeable
SoundFlask™**



guide
d'utilisation

Questions? Contact Service à la clientèle au 1-800-288-2792

iBT12

Introduction

Merci pour avoir acheté l'iHome iBT12 Enceinte portable stéréo Bluetooth rechargeable SoundFlask. Ce produit a été conçu pour fournir un son haute qualité sans fil depuis votre iPad, iPhone, iPod, ordinateur, PDA ou autre appareil audio Bluetooth.

Ce livret d'instructions vous explique le fonctionnement et l'entretien de base de l'appareil. À lire attentivement et à conserver pour toute référence future.

Entretien

- Placez l'appareil sur une surface plane hors des rayons directs du soleil ou de toute chaleur excessive.
- Protégez vos meubles quand vous posez l'appareil sur du bois naturel ou sur une surface laquée. Un vêtement ou un autre matériau de protection doit être placé entre l'appareil et le meuble.
- Nettoyez votre appareil uniquement avec un tissu doux et un peu de savon doux. Les agents nettoyants tels que le benzène ou autres détergents pourraient endommager la surface de l'appareil.

iBT12

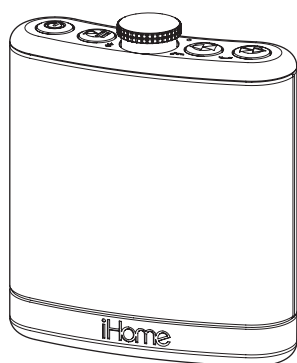
Table des matières

Inclus	2
Présentation d'iBT12	3
Recharge de l'unité	4
Coupler votre appareil	5
Couplage avec un appareil différent	6
Écoute audio via Bluetooth	6
Utilisation mains libres	7
Ecoute audio via l'entrée auxiliaire.....	8
Batterie au lithium-ion intégrée rechargeable	9
Guide de Sécurité du Produit du Consommateur.....	10-11
Information FCC.....	12
Dépannage.....	13
Garantie	14

Inclus

- Système iBT12
- Étui d'enceinte personnalisé
- Câble de charge micro-USB/USB
- câble audio

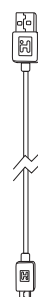
iBT12



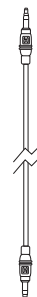
Système iBT12



Étui d'enceinte personnalisé



Câble de charge
micro-USB/USB

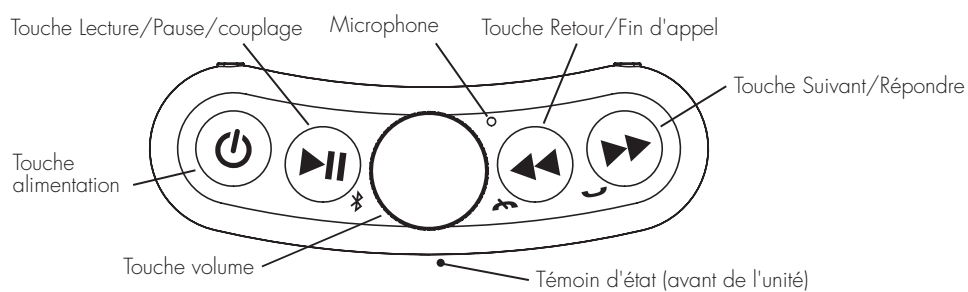


câble audio

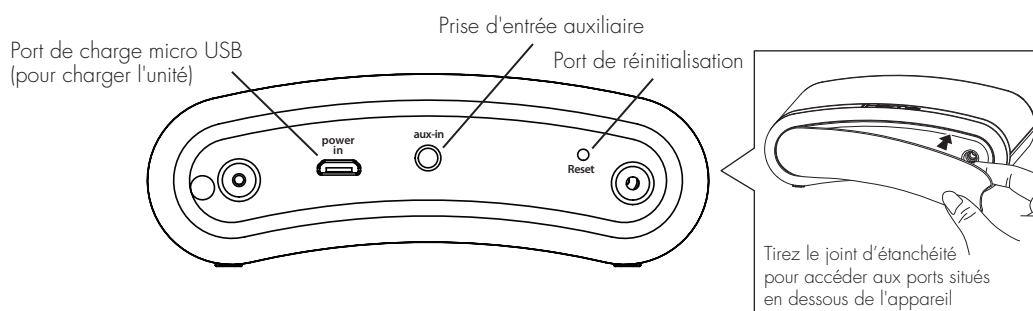
iBT12

Rencontrer Votre iBT12

Dessus



Partie inférieure

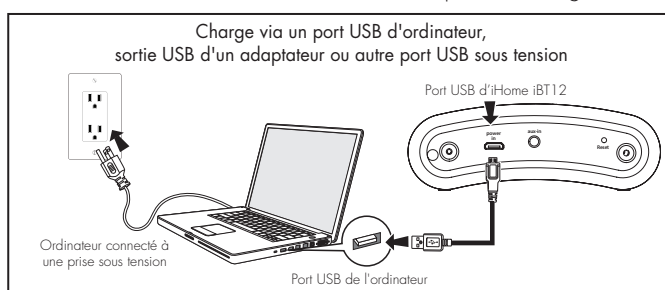


Utilisation de iBT12

Recharge de l'unité

Chargez l'appareil avant de l'utiliser.

1. Branchez le connecteur micro USB dans le port de charge micro USB situé à l'arrière de l'unité.



REMARQUE : Le témoin d'état en haut de l'unité s'allume lorsque celle-ci est allumée ou lorsqu'elle est connectée à une source de charge via le câble USB.

Maintenez appuyée la touche en même temps que la touche «<< et >>» pour vérifier l'état de la batterie

Témoin de charge de la batterie	
Clignotant en rouge	FAIBLE, il faut la recharger
Rouge faible	MOYEN, partiellement chargée
Vert faible	ÉLEVÉ, complètement chargée

CONSEIL : Sur certains appareils iOS, vous pouvez afficher l'état de la batterie de l'iBT12 sur l'écran de votre appareil. Recherchez un icône de batterie vertical à côté de l'icône Bluetooth (lorsque l'appareil est couplé et connecté).



2. Connectez l'extrémité USB standard du câble à un port USB alimenté d'un ordinateur ou d'un autre appareil de charge USB. **Pour la première fois, chargez l'unité pendant environ 8 heures.**
3. Pendant la charge, le témoin de charge de la batterie à l'avant de l'unité s'allume en rouge. Une fois la batterie complètement chargée, le témoin devient vert fixe.

REMARQUE : Pour économiser la batterie, l'unité s'éteint automatiquement après 15 minutes sans détection de signal audio.

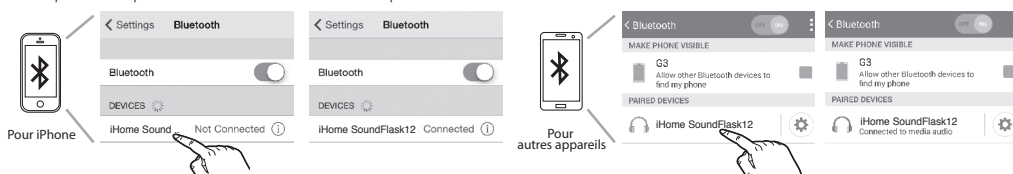
Utilisation de iBT12

Coupler votre appareil

Le couplage est un processus qui permet la présentation de votre dispositif compatible Bluetooth à iBT12. Une fois votre dispositif couplé, iBT12 peut le reconnaître et vous pouvez écouter vos fichiers audio à travers l'enceinte.



1. Assurez-vous que votre appareil Bluetooth est pleinement chargé. Allumez votre appareil Bluetooth et le rendre « détectable » en activant le mode Bluetooth (reportez-vous aux Options ou Paramètres).
2. Appuyez sur le **Power** d'alimentation pour allumer le iBT12.
3. Maintenez appuyée la touche **Talk/Pairing/Play/Pause** à droite de l'appareil pendant 2 secondes. Le iBT12 émet un bip et le voyant d'état Bluetooth clignote en bleu rapidement.
4. « iHome SoundFlask12 » doit apparaître dans le menu de votre appareil Bluetooth. Si « Not Paired », « Not Connected » ou un message similaire apparaît, sélectionnez « iHome SoundFlask12 » pour la connecter. Répondez par « 1234 » si un mot de passe vous est demandé.








5. Si le couplage est réussi, 2 bips sont émis et le témoin Bluetooth s'allume en bleu, indiquant qu'iBT12 est prête à reproduire de la musique. Il doit également y avoir une indication sur votre appareil. Si aucun appareil n'est couplé dans les 3 minutes, iBT12 retourne par défaut à son état précédent. Une fois iBT12 couplée avec un appareil, elle essaie de se connecter automatiquement à un appareil qui se trouve à portée (dans un rayon d'environ 10 mètres).

Utilisation de iBT12

Couplage avec un appareil différent

Lorsque vous allumez l'enceinte, elle se connecte automatiquement à l'appareil Bluetooth précédemment connecté tant que cet appareil est à portée (environ 10 m). Pour coupler avec un autre appareil, suivez les étapes 1 - 4 dans « Couplage de votre appareil » de la page précédente.




Écoute audio via Bluetooth

1. Appuyez la touche  **Power** pour allumer l'unité. Le témoin d'état clignote lentement pendant que l'unité recherche un appareil connecté puis devient bleu fixe lorsqu'un appareil connecté à portée est détecté. Vous pouvez alors écouter de l'audio diffusée sans fil à partir de votre appareil Bluetooth couplé.
2. Appuyez sur la touche  **Play/Pause/Pairing** pour lire l'audio à partir de votre appareil. Appuyez pour suspendre la lecture, appuyez de nouveau pour reprendre la lecture. Lorsque l'audio Bluetooth est activée, le témoin Bluetooth s'allume en bleu fixe.
3. Appuyez sur la touche  pour aller au début du morceau en cours ou un morceau précédent. Appuyez sur la touche  pour aller au morceau suivant. Maintenez appuyée pour rechercher dans le morceau en cours. Vous pouvez également utiliser les commandes du menu et les touches de contrôle de votre appareil Bluetooth pour parcourir les morceaux.
4. Tournez le bouton **Volume** pour régler le volume d'iBT12. Vous pouvez également régler le volume à partir de votre appareil.
5. Lorsque vous aurez terminé d'écouter, appuyez sur la touche  **Power** pour éteindre l'appareil.

Utilisation de iBT12

Utilisation mains libres

REMARQUE : L'appareil doit être sous tension et connecté à un téléphone Bluetooth pour recevoir un appel.

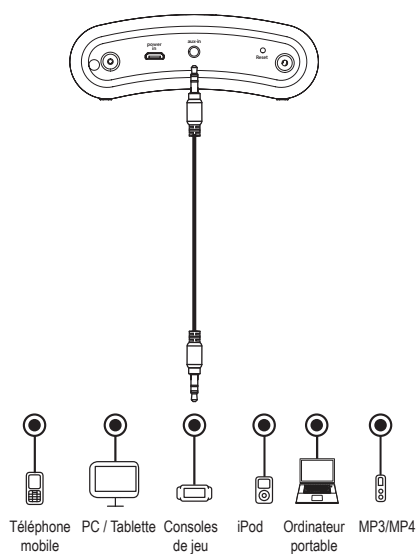
1. Lorsque vous recevez un appel, la lecture de musique est arrêtée pour vous permettre d'entendre la sonnerie. Appuyez sur la touche  **FWD/Answer Call** pour répondre à l'appel, ou appuyez sur la touche  **REV/End Call** pour l'ignorer. Pour la fonction appel en attente, utilisez les touches de téléphone de votre appareil.
2. Lorsqu'un appel est terminé, appuyez sur la touche  **REV/End Call** pour terminer l'appel et reprendre la fonction précédente.

Utilisation de iBT12

Ecoute audio via l'entrée auxiliaire

1. Connectez une extrémité du câble audio stéréo 3,5 mm inclus à l'entrée auxiliaire en dessous de l'unité derrière le joint d'étanchéité et connectez l'autre extrémité à la sortie casque ou la sortie ligne de votre appareil audio.
2. Maintenez appuyée la touche **Power** de l'unité pour l'allumer.
3. Allumez l'appareil audio et utilisez ses touches de contrôle pour lire/suspendre la lecture audio et pour parcourir les pistes.
4. Tournez le bouton **Volume** pour régler le volume du système. Vous pouvez également régler le volume à partir de votre appareil.
5. Lorsque vous aurez terminé d'écouter, appuyez sur la touche **Power** pour éteindre l'appareil. Pensez à bien éteindre votre système également.

REMARQUE : Assurez-vous qu'aucun appareil Bluetooth n'est en lecture ou vous n'allez pas entendre l'audio issue de l'entrée auxiliaire.



Batterie au lithium-ion intégrée rechargeable

Cet appareil utilise une pile interne au lithium ionique rechargeable, prévue pour durer autant que l'appareil. Si vous pensez que votre pile est peut être morte, essayez de la charger à plusieurs reprises. Si la pile ne se recharge pas, contactez-nous pour obtenir des informations de réparation.

AVERTISSEMENT/MISE AU REBUT DE L'UNITÉ

N'essayez pas de changer la pile vous-même. Vous devez suivre les instructions de mise au rebut ci-dessous relatives aux batteries usées :

- Ne jetez jamais vos piles et équipements électroniques avec vos ordures ménagères, ils contiennent des substances toxiques.
- Débarrassez-vous toujours de vos piles et équipements électroniques conformément aux règlements en vigueur dans votre région en matière de mise au rebut de ces composants. En l'absence de toute réglementation en la matière, déposez vos piles et équipements électroniques dans un conteneur de recyclage installé à cet effet.
- Aujourd'hui, de nombreux magasins d'appareils électroniques acceptent que vous y déposiez les piles et autres composants électroniques que vous ne voulez plus. Faites le tour des magasins de votre quartier pour savoir ce qu'il en est.

ATTENTION

The battery used in this device may present a risk of fire, explosion or chemical burn if mistreated.

- N'utilisez pas et ne rechargez pas de batterie qui semble avoir une fuite, décolorée, déformée ou anormale d'une manière ou d'une autre.
- Ne démontez jamais l'unité et ne tentez jamais d'enlever la batterie car cela pourrait provoquer une fuite de solution alcaline ou de son électrolyte.
- Avant de recharger la batterie, assurez-vous toujours que la température est entre 5°C - 35°C (41° - 95° Fahrenheit). Si cet avertissement n'est pas respecté, une fuite ou une détérioration de la batterie peut se produire.
- N'exposez jamais la batterie à des liquides.
- N'exposez jamais la batterie à une chaleur excessive telle que rayons du soleil, feu, etc. N'utilisez jamais la batterie dans un véhicule non aéré où les températures internes risquent d'être excessives.
- Gardez toujours la batterie hors de la portée des petits et grands enfants.

Guide de Sécurité du Produit du Consommateur

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lorsqu'il est correctement utilisé, cet appareil a été conçu et fabriqué pour assurer votre sécurité personnelle. Cependant, une mauvaise utilisation peut entraîner des risques de chocs électriques ou d'incendie. Merci de lire les instructions avec soin avant l'installation et l'utilisation, et de garder ce manuel d'utilisation pour vous y référer ultérieurement. Portez une attention spéciale à tous les avertissements listés dans le manuel ou sur l'appareil.

1. **Eau et humidité** – Cette unité ne devrait pas être utilisée près de l'eau. Par exemple : près d'une baignoire, d'un bac de lavage, d'un évier de cuisine, d'un bac à lessive, d'une piscine ou d'un sous-sol mouillé.
2. **Ventilation** – L'appareil doit être placé de sorte que son emplacement ou sa position ne nuise pas à une bonne ventilation. Par exemple, il ne doit pas être situé sur un lit, un sofa, un tapis ou une surface similaire pouvant bloquer les événements; d'autre part, ne le placez pas dans un endroit encastré, tel une bibliothèque ou une armoire pouvant empêcher l'air de s'écouler par les événements. En outre, il ne doit pas être placé dans une installation intégrée, comme une bibliothèque ou une armoire, ce qui peut entraver le flux d'air à travers les ouvertures de ventilation.
3. **Chaleur** – Placez l'appareil à l'écart de sources de chaleur telles qu'un radiateur, un registre de chaleur, un réchaud ou autre appareil (y compris un amplificateur) produisant de la chaleur.
4. **Sources d'alimentation** – Branchez l'appareil uniquement à un bloc d'alimentation du type décrit dans le mode d'emploi ou indiqué sur l'appareil.
5. **Protection du câble d'alimentation** – Acheminez les cordons d'alimentation de sorte que personne ne puisse marcher dessus ou qu'ils ne puissent être coincés par des éléments placés sur eux ou contre eux. Il vaut toujours mieux avoir une surface dégagée entre la sortie du cordon de l'appareil et son branchement dans une prise de courant.
6. **Nettoyage** – L'appareil doit être nettoyé avec un chiffon humide et chaud. N'utilisez pas de solvants, etc.
7. **Insertion d'objet ou de liquide** – Des mesures devraient être prises afin d'éviter que des objets ne tombent pas ou que des liquides ne se répandent pas dans les ouvertures ou événements situés sur ce produit. Évitez que des débris, sable, ou autres objets s'accrochent au joint et affectent la bonne étanchéité.

8. **Accessoires** – Évitez d'utiliser des accessoires non recommandés par le fabricant du produit car ils peuvent causer des dommages.
9. **Orage** – Pour une meilleure protection de ce produit pendant un orage (avec éclairs), ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez-le de la prise murale et déconnectez l'antenne ou le câble du système. Ceci permettra d'éviter d'endommager l'appareil à cause de la foudre ou d'une surtension.
10. **Surcharge** – Évitez de surcharger les prises murales, cordons d'alimentation ou prises de courants intégrées car cela peut entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique.
11. **Domage nécessitant un appel de service** – Cette unité ne devrait être réparée que par un employé d'entretien qualifié quand :
 - A. Le cordon d'alimentation ou la prise a été endommagé;
 - B. Des objets ou des liquides ont pénétré à l'intérieur du boîtier;
 - C. L'appareil a été exposé à la pluie;
 - D. L'appareil a subi une chute ou bien son boîtier a été endommagé;
 - E. L'appareil ne fonctionne pas correctement ou montre un changement marqué de performances.
12. **Périodes de non – utilisation** Si l'appareil ne pas être utilisé pendant une longue période, un mois ou plus par exemple, veillez à charger l'appareil avant de le ranger et périodiquement pendant le rangement pour maintenir la batterie en bon état.
13. **Entretien** – L'utilisateur doit éviter tout entretien de l'appareil qui n'est pas explicitement décrit dans le mode d'emploi. Les entretiens non traités dans le manuel doivent être confiés à un personnel de service qualifié.

Des questions ? visitez le site www.ihome.com
ou composez le numéro vert 1-800-288-2792

Information FCC/IC

iBT12

FCC ID: EMOIBT12
IC ID: 986B-IBT12

RSS-Gen Issue 3 December 2010' & 'CNR-Gen 3e édition Décembre 2010:

- English:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

- French:

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'empêcher le fonctionnement.

Dépannage

L'appareil ne répond pas (pas de puissance)

- Assurez-vous que l'unité est complètement chargée.
- Vérifiez que toutes les connexions sont faites correctement.
- Assurez-vous que votre appareil est correctement couplé avec iBT12.
- Assurez-vous que l'appareil est allumé.

L'unité ne répond pas (verrouillée ou bloquée)

Si l'unité ne répond pas, essayez de la réinitialiser en insérant un trombone ou un objet similaire dans le trou situé en dessous de l'unité pendant environ 10 secondes.

Problème de couplage d'un appareil/ordinateur avec l'iBT12

Le couplage Bluetooth dépend du matériel de votre matériel et de son système d'exploitation. Veuillez consulter notre site internet pour des mises à jour concernant le couplage.

- Lorsque vous allumez l'enceinte, elle se connecte automatiquement au dernier appareil Bluetooth précédemment connecté tant que cet appareil est à portée (environ 10 mètres).
- Si votre appareil ne se couple pas automatiquement lorsqu'il se trouve à portée, re-couplez le dispositif. Pour ce faire, commencez par supprimer l'iBT12 du menu des périphériques Bluetooth.
- Assurez-vous que votre dispositif fonctionne bien. Vérifiez dans le manuel de votre appareil pour plus de détails sur le couplage et la connexion Bluetooth.

Pour plus d'informations et voir les dernières consignes, visitez le site www.ihome.com/support

Garantie limitée d'un an

iHome Products, une division de SDI Technologies Inc. (ci-après désignée sous le nom SDI), garantit que cet appareil est exempt de tout défaut de fabrication et de matériaux, dans des conditions normales d'utilisation, Pendant un (1) an à compter de la date d'achat initiale.

Si cet appareil ne fonctionne pas de manière satisfaisante, il est préférable de le retourner au magasin où il a été acheté. Si le problème n'est pas résolu à ce niveau et si l'appareil doit toujours être réparé pour une défaillance ou un dysfonctionnement durant la période de garantie, SDI, à sa discrétion, le réparera ou le remplacera gratuitement. Cette décision est prise suite à une vérification de la défaillance ou du dysfonctionnement de l'appareil retourné au Centre des services agréé par le Service à la clientèle.

Si une réparation s'impose, appelez le Service à la clientèle au 1-800-288-2792 pour obtenir un numéro d'autorisation de retour et des instructions sur l'expédition.

Exclusion de Garantie

REMARQUE : Cette garantie n'est valable que si l'appareil a été utilisé aux fins pour lesquelles il a été destiné. Elle ne couvre pas (i) tout appareil qui a été endommagé par négligence, actes délibérés, mauvaise utilisation, accident, qui a été altéré ou réparé par des personnes non autorisées ; (ii) tout appareil dont le boîtier est fissuré/brisé ou qui a été endommagé par une chaleur excessive ; (iii) tout appareil dont le lecteur CD/cassettes est endommagé (s'il existe) ; (iv) les frais d'expédition de l'appareil au centre des services et de retour à son propriétaire.

Cette garantie n'est valable qu'aux Etats-Unis d'Amérique et ne s'applique qu'au propriétaire initial de l'appareil. En aucun cas, SDI, une de ses filiales, sous-traitants, revendeurs, dirigeants, administrateurs, actionnaires, membres ou agents ne seront tenus responsables envers vous ou un tiers de tout dommage direct ou indirect, toute perte de profits, d'indemnisation au-delà du dommage subi. (Certains Etats n'autorisent pas de limitations de garanties implicites ou d'exclusion de dommages consécutifs, il se peut donc que ces restrictions ne s'appliquent pas à vous). Cette garantie vous accorde des droits légaux spécifiques auxquels peuvent s'ajouter d'autres droits pouvant être différents d'une juridiction à l'autre.

Votre reconnaissance et votre accord à respecter toutes les limites de responsabilité de la garantie ci-haut mentionnée est un contrat irrévocable pour vous suite à votre transfert de devises (mandat-carte, chèque de banque ou carte de crédit) pour l'achat d'un produit SDI.

© 2014 SDI Technologies, Inc. Tous droits réservés.
Des questions ? Rendez-vous sur www.ihome.com
ou composez le numéro vert 1-800-288-2792