

## 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.

- 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.
- 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.
- Heat** – The unit should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- 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.
- 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. It is always best to have a clear area from where the cable exits the unit to where it is plugged into an AC socket.
- Cleaning** – The unit should be cleaned only using a warm damp cloth. Do not use solvents, etc.
- 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.
- Attachments** – Do not use attachments not recommended by the product manufacturer.
- 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.
- Overloading** – Do not overload wall sockets, extension cords, or integral convenience receptacles as this can result in a risk of fire or electric shock.
- Damage Requiring Service** – The unit should be serviced by qualified service personnel when:
  - the power supply cable or plug has been damaged.
  - objects have fallen into or liquid has been spilled into the enclosure.
  - the unit has been exposed to rain.
  - the unit has been dropped or the enclosure damaged.
  - the unit exhibits a marked change in performance or does not operate normally.
- Periods of Nonuse** – If the unit is to be left unused for an extended period of time, such as a month or longer, the power cable should be unplugged from the unit to prevent damage or corrosion.
- 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.ekids.com](http://www.ekids.com)

### This item is NOT a toy



This product bears the selective sorting symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).

This means that this product must be handled pursuant to European Directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment.

For further information, please contact your local or regional authorities.

Electronic products not included in the selective sorting process are potentially dangerous for the environment and human health due to the presence of hazardous substances.

This device complies with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC. The following test methods have been applied in order to prove presumption of conformity with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC.

## Using the B66

### Pairing with a Different Device

When the speaker is in **BT** mode, it will automatically link with the previously paired Bluetooth device as long as that device is still within range (approx. 30 feet). So, to pair with a different device you must turn off the Bluetooth capability of the already paired device.

### Playing Audio Via Bluetooth

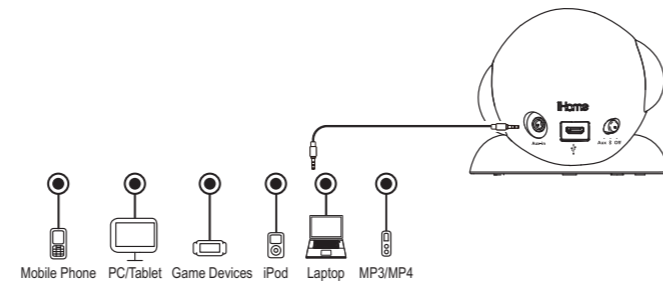
- Move the **Aux/ BT/Off Switch** to the Bluetooth position (center) to listen to audio streamed wirelessly from your paired iPad, iPhone, iPod or other Bluetooth device. The **Power/Charging/Pairing Indicator Light** on the front of the unit will flash blue and a tone will sound as the unit searches for a previously paired device, and then turn solid blue once a previously paired device is detected.
- Use the controls on your device to play or pause audio, navigate tracks and control volume from your Bluetooth device.
- When done listening, move the **Aux/ BT/Off Switch** to the OFF position (right) to turn the unit off.

6

## Using the B66

### Playing Audio via Aux In

- Connect a standard 3.5mm audio cable (not included) to the **Aux-in** jack on the back of the unit and connect the other end to the headphone or line-out jack on your audio device.
- Move the **Aux/ BT/Off Switch** to the Aux position (left) to listen to audio via aux in. The **Power/Charging/Pairing Indicator Light** on the front of the unit will glow blue.
- Power on the audio device and use the controls on the device to play or pause audio, navigate tracks and control volume.
- When done listening, move the **Aux/ BT/Off Switch** to the OFF position (right) to turn the unit off. Remember to turn off your audio device, too.



7

## 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 B66.
- Make sure the **Aux/ BT/Off Switch** switch is not in the OFF (right) position.
- The rechargeable battery in your speaker can be replaced only by eKids Consumer Repair Department.

### Trouble pairing device/computer with B66

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

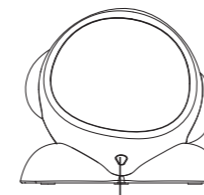
- When the speaker is in **BT** mode, it will automatically link with the last previously paired Bluetooth device if the device is still within range (approx. 30 feet). To pair with a different device you must turn off Bluetooth capability on the already paired device, or take it out of range.
- If your device does not auto-link when within range, re-pair the device. To do so, first delete the B66 from your Bluetooth devices menu. Move the **Aux/ BT/Off Switch** on the unit to the **BT** position (center) to begin pairing (see page 5 for pairing details).
- 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.ekids.com/support](http://www.ekids.com/support)

8

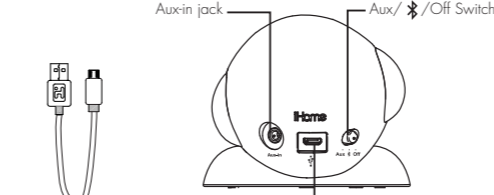
## Meet Your B66

### Front



Power/Charging/Pairing indicator LED

### Back



USB charging cable

USB charge port (micro USB Connection)

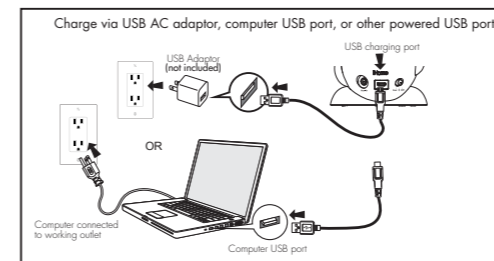
**Note: The Aux position is for Aux-in audio only. The BT position is for Bluetooth only. When not in use, slide Power Switch to the OFF position to save battery power.**

3

## Charging the Unit

### CHARGE UNIT BEFORE USE

- Connect the micro USB plug to the micro USB charging port on the back of the unit.



**NOTE: When the unit is on and not connected to a power source, the Power/Charging/Pairing Indicator Light flashing red means the battery needs charging.**

- 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 5 hours.
- The **Power/Charging/Pairing Indicator Light** on the front of the unit glows red steadily while the unit is charging and turns OFF once the unit is fully charged. If unit is not powered on when micro USB plug is connected, the red light glows steadily to indicate unit is charging.

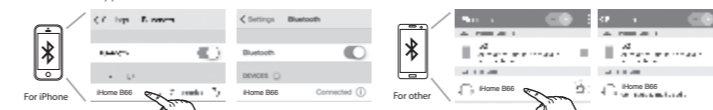
4

## Using the B66

## Pairing Your Device

Pairing is the setup process to introduce your Bluetooth-capable device to the B66. Once your device is paired, the B66 can recognize it and you can play your audio through it.

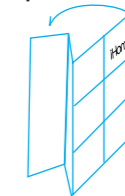
- Make sure your Bluetooth device is fully charged. Turn on your Bluetooth device and make it "discoverable" by turning on Bluetooth mode (check in Options or Settings).
- Slide the **Aux/ BT/Off Switch** on the back of the unit to the **BT** position (center). A tone will sound and the Bluetooth indicator will flash blue as the B66 searches for a connected device for 10 seconds. After 10 seconds, the Bluetooth indicator will flash blue and red and a tone will sound, indicating pairing mode.
- "iHome B66" should appear in your device's Bluetooth menu. If "Not Paired", "Not Connected" or similar message appears, select "iHome B66" to connect it. If prompted for a passcode, enter "1234" on your device's keypad.



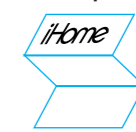
- If pairing is successful, a tone will sound and the Bluetooth indicator light will glow solid, indicating the B66 is ready to play music. There should also be an indication on your device. If no device is successfully paired within 2 minutes the B66 will default to previous mode. Once the B66 is paired to a device, it will attempt to autolink when the device is within range (about 30 feet).

5

## Step 1



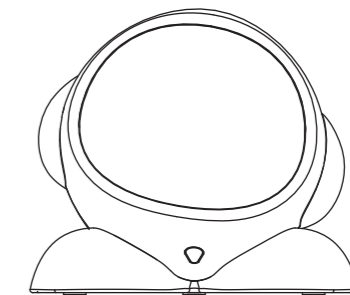
## Step 2



XX-B66 IB (UK + FR)  
Size: 428mm x 252mm  
Printing color: Black  
Sept 9 2015  
100gsm2 WF (書紙), 1C + 1C

iHome

Rechargeable  
Mini Bluetooth Speaker



user manual  
CHARGE BEFORE USE  
QUESTIONS? Visit [www.ekids.com](http://www.ekids.com)

## IMPORTANT

Read before proceeding. If you have any question regarding the operation or use of this product, please visit [www.ekids.com](http://www.ekids.com) to view answers to frequently asked questions. To learn more about other iHome products, please visit [www.ihome.com](http://www.ihome.com)

## Introduction

Thank you for purchasing the iHome B66. 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 them 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 benzene, thinner or similar materials can damage the surface of the unit.

## 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 charge 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.
  - A warning that batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

### 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.

2

## Guide du consommateur concernant la sécurité des produits IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lorsqu'il est utilisé de la manière indiquée, cet appareil a été conçu et fabriqué pour assurer votre sécurité personnelle. Néanmoins, une utilisation incorrecte peut entraîner des risques de décharges électriques ou d'incendie. Veuillez lire soigneusement toutes les consignes de sécurité et le mode d'emploi avant toute installation et toute utilisation; conservez-les à titre de référence. Faites attention à tous les avertissements figurant dans ces consignes et sur l'appareil.

- Eau et humidité** – L'appareil ne doit pas être utilisé près de l'eau. Exemples : près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine ou de salle de lavage, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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 secteur.
- Nettoyage** – L'appareil ne doit être nettoyé que tel qu'il l'est recommandé. Consultez la section Entretien du présent manuel pour consulter les instructions de nettoyage.
- Pénétration par des objets et des liquides** – Assurez-vous qu'aucun objet ne tombe ou qu'aucun liquide ne se déverse dans les ouvertures ou événements du produit.
- Accessoires** – Évitez d'utiliser des accessoires non recommandés par le fabricant du produit.
- Protection contre la foudre et la surtension** – Débranchez l'appareil de la prise murale et déconnectez l'antenne ou le câble pendant un orage électrique, ou lorsqu'il est laissé inutilisé et sans surveillance pendant de longues périodes. Ceci permettra d'éviter d'endommager l'appareil pour cause de foudre ou de surtension temporaire.
- Surcharge** – Évitez de surcharger les prises murales, cordons d'alimentation ou prises de courants intégrées car cela peut entraîner un risque de feu ou de choc électrique.
- Dommages nécessitant un entretien** – L'appareil doit être réparé par des techniciens qualifiés dans les situations suivantes:
  - Le cordon d'alimentation ou la prise a été endommagé;
  - Des objets ou des liquides ont pénétré à l'intérieur du boîtier;
  - L'appareil a été exposé à la pluie;
  - L'appareil a subi une chute ou bien son boîtier a été endommagé;
  - L'appareil fonctionne bien moins que d'habitude ou ne fonctionne pas normalement.
- Périodes de non utilisation** – Pendant de longues périodes de non utilisation de l'appareil, d'un mois ou plus, le cordon d'alimentation doit être débranché de l'appareil, et ce, afin de prévenir tout dommage ou toute corrosion.
- 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 d'emploi doivent être confiés à un personnel de service qualifié.

Des questions ? Visitez le site [www.ekids.com](http://www.ekids.com)

7

### Cet article est PAS un jouet



Ce produit porte le symbole du tri sélectif des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Cela signifie que ce produit doit être traité conformément à la directive européenne 2012/19/EU afin d'être recyclé soit démantelé afin de minimiser son impact sur l'environnement.

Pour de plus amples renseignements, merci de contacter les autorités locales ou régionales.

Les produits électroniques non inclus dans le processus de tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Cet appareil est conforme aux exigences essentielles de la directive R & TTE 1999/5 / CE. Les méthodes d'essai suivantes ont été appliquées afin de prouver la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5 / CE

## Utilisation de B66

### Couplage avec un appareil différent

Lorsque le haut-parleur est en mode , elle se connecte automatiquement à l'appareil Bluetooth précédemment connecté tant que cet appareil est à portée (environ 10 m). Ainsi, pour coupler un autre appareil, vous devez désactiver le Bluetooth de l'appareil déjà connecté.

### Lecture audio via Bluetooth

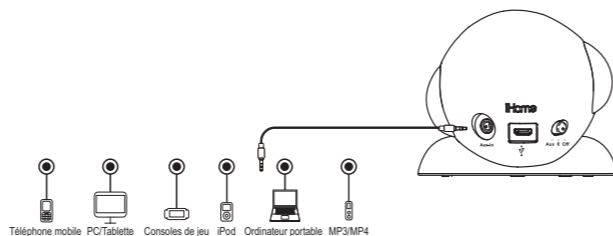
- Positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** sur Bluetooth () pour écouter une diffusion audio sans fil à partir de votre iPad, iPhone, iPod ou autre appareil Bluetooth couplé. Le témoin **Alimentation/Charge/Couplage** à l'arrière de l'appareil clignote en bleu et 3 notes de tonalité seront émises pendant que l'appareil recherche un appareil précédemment couplé, puis reste allumé en bleu fixe une fois un appareil qui a déjà été connecté est détecté.
- Utilisez les commandes de votre appareil pour lire, suspendre la lecture audio, parcourir les pistes et contrôler le volume à partir de votre appareil Bluetooth.
- Pour éteindre l'unité, positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** sur OFF (droit).

6

## Utilisation de B66

### Ecoute audio via l'entrée auxiliaire

- Branchez une extrémité d'un câble audio stéréo 3,5 mm standard (non inclus) dans l'entrée auxiliaire à l'arrière de B66 et l'autre extrémité dans la sortie casque ou dans la sortie ligne d'un appareil audio.
- Positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** sur Aux (gauche) pour écouter via l'entrée auxiliaire. Le témoin **Alimentation/Charge/Couplage** à l'arrière de l'appareil s'allume en bleu.
- Utilisez les commandes de votre appareil audio pour lire, suspendre la lecture audio, parcourir les pistes et contrôler le volume.
- Pour éteindre l'unité, positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** sur OFF (droit). N'oubliez pas d'éteindre également votre appareil audio.



7

## Dépannage

### L'unité ne répond pas (pas de courant)

- Assurez-vous que l'unité est complètement chargée.
- Vérifiez que toutes les connexions sont faites correctement.
- Vérifiez que votre appareil est correctement couplé avec l'iBt16.
- Assurez-vous que le commutateur **Aux/ /Eteindre** n'est pas sur OFF (droit).
- La batterie rechargeable de votre enceinte ne doit être remplacée que par un réparateur agréé eKids.

### Problème de couplage d'un appareil/ordinateur avec l'B66

Le couplage Bluetooth dépend du matériel de votre matériel et de son système d'exploitation. Visitez notre site web pour avoir des mises à jour sur les couplages.

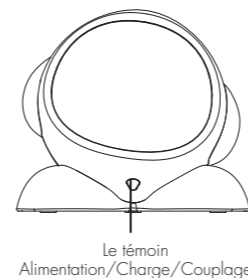
- Lorsque le haut-parleur est en mode , elle se connecte automatiquement au dernier appareil Bluetooth précédemment connecté tant que cet appareil est à portée (environ 10 m). Pour coupler un autre appareil, vous devez désactiver le Bluetooth de l'appareil connecté, ou le placer hors de portée.
- Si l'appareil ne se connecte pas automatiquement bien qu'il soit dans le rayon de portée, il faut essayer de le ré-coupler. Pour cela, supprimez d'abord B66 du menu des appareils Bluetooth. Positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** de l'appareil sur Bluetooth () pour lancer le couplage (voir page 5 informations détaillées sur le couplage).
- Assurez-vous que votre dispositif fonctionne bien. Consultez le manuel de votre dispositif pour plus de détails sur le couplage et la connexion Bluetooth.

Pour plus d'informations et pour consulter les dernières instructions, rendez-vous sur [www.ekids.com/support](http://www.ekids.com/support)

8

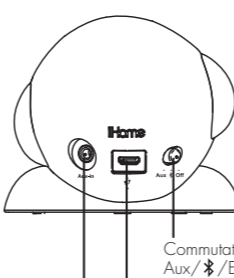
## Présentation d'B66

### Avant



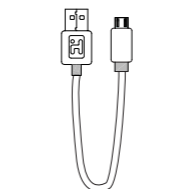
Le témoin Alimentation/Charge/Couplage

### Panneau arrière



Prise aux-in  
Chargement (Micro USB/Port entrée audio)  
Commutateur Aux/ /Eteindre

## B66



Câble de chargement micro USB vers USB

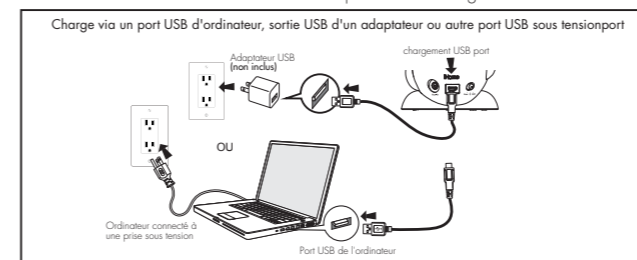
**Remarque : La position Aux est pour l'entrée aux-in seulement. La position BT est pour Bluetooth seulement. Lorsque l'appareil ne va pas être utilisé, positionnez le commutateur sur OFF pour économiser la batterie.**

3

## Recharge de l'unité

### Chargez appareil avant utilisation

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



**REMARQUE :** Lorsque l'unité est allumée mais non branchée à une source d'alimentation, le témoin Alimentation/Charge/Couplage lumière rouge clignotante signifie que les besoins en matière de charge de la batterie.

- 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.
- Le témoin Alimentation/Charge/Couplage situé à l'arrière de l'unité s'allume en rouge fixe pendant la charge et s'éteint une fois l'unité est complètement chargée. Si l'unité n'est pas allumée lorsque le connecteur micro USB est connecté, le témoin rouge reste allumé pour indiquer qu'elle est en charge.

4

## Utilisation de B66

### Coupler votre appareil

Le couplage est un processus qui permet la présentation de votre dispositif compatible Bluetooth à B66. Une fois votre dispositif couplé, B66 peut le reconnaître et vous pouvez écouter vos fichiers audio à travers l'enceinte.



- Assurez-vous que votre appareil Bluetooth et B66 sont chargés. Allumez votre appareil Bluetooth et le rendre « détectable » en activant le mode Bluetooth (reportez-vous aux Options ou Paramètres).
- Positionnez le commutateur **Aux/ /Eteindre** à l'arrière de l'unité sur Bluetooth (position du milieu). Le témoin Bluetooth se met à clignoter en bleu et B66 émet une tonalité pendant qu'elle recherche un appareil déjà connecté durant 10 secondes. Après 10 secondes, le témoin Bluetooth se met à clignoter en bleu et rouge ; une tonalité sera émise indiquant le mode couplage.
- « iHome B66 » doit apparaître dans le menu de votre appareil Bluetooth. Si « Not Paired », « Not Connected » ou un message similaire s'affiche sur votre périphérique, sélectionnez « iHome B66 » sur l'appareil pour effectuer le couplage. Répondez par « 1234 » si un mot de passe vous est demandé.

- Si le couplage est réussi, un bip sera émis et le témoin Bluetooth s'allume la solide, indiquant qu'B66 est prête à la reproduction audio. Il doit également y avoir une indication sur votre appareil. Si aucun appareil n'est couplé dans les 2 minutes, B66 retourne par défaut à son état précédent. Une fois B66 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).

5

**Rechargeable  
Haut-parleur de  
Bluetooth**

guide d'utilisation  
**A CHARGER avant utilisation**  
Des questions ? Visitez [www.ekids.com](http://www.ekids.com)

## IMPORTANT

À lire avant de continuer  
Si vous avez des questions concernant le fonctionnement ou l'utilisation de ce produit, visitez [www.ekids.com](http://www.ekids.com) pour voir les réponses aux questions fréquemment posées. Pour en savoir plus tout autre produit iHome, rendez-vous sur [www.ihome.com](http://www.ihome.com)

## Présentation

Nous tenons à vous féliciter pour votre achat de iHome B66. Ce produit est conçu pour fournir un son sans fil de haute qualité pour votre iPad, iPhone, iPod, ordinateur, PDA ou autre appareil audio Bluetooth.

Ce manuel d'instruction explique l'utilisation et l'entretien basique de l'unité. Veuillez les lire attentivement et les garder pour référence ultérieure.

## Maintenance

- Tenez 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 tissu 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.

1

## Pile rechargeable interne au lithium-ion

Cet appareil utilise une pile au lithium-ion qui devrait durer pour la durée de vie de l'unité. Si vous soupçonnez que votre pile est morte, tentez de la charger quelques fois. Si la pile ne se recharge pas, veuillez communiquer avec nous pour obtenir des renseignements quant aux services de réparation.

### AVERTISSEMENT ET DISPOSITION DE L'UNITÉ

N'essayez PAS de changer la pile vous-même. Si la pile est morte et que vous ne voulez pas la faire remplacer par le fabricant, vous devriez respecter les consignes de disposition ci-dessous.

- Ne disposez jamais de piles ou de produits électroniques avec les rebuts réguliers puisqu'ils contiennent des substances toxiques.
- Disposez toujours des piles et des produits électroniques conformément à la réglementation locale portant sur la disposition des piles et des produits électroniques. Si une telle réglementation n'existe pas, veuillez disposer de l'appareil dans un contenant à rebuts pour appareils électroniques.
- Plusieurs détaillants de produits électroniques recyclent les piles et les autres composantes électroniques sans frais. Renseignez-vous pour identifier les détaillants participants près de chez vous.
- Un avertissement que les batteries (batterie ou piles installées) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive comme le soleil, un feu ou similaire.

### AVERTISSEMENT

**La pile utilisée dans cet appareil peut représenter un risque d'incendie, d'explosion ou de brûlure chimique si manipulée incorrectement.**

- N'utilisez pas ou ne chargez pas la pile si elle semble couler, être décolorée, déformée ou anormale de quelque façon que ce soit.
- Ne désassemblez pas l'unité et n'essayez pas d'enlever la pile. Un tel geste peut faire couler la solution alcaline ou une autre substance électrolytique.
- Ne chargez jamais la pile si la température est inférieure à 5°C (41°F) ou supérieure à 35°C (95°F). Sinon, la pile peut couler ou être endommagée.
- N'exposez pas la pile à des liquides.
- N'exposez pas la pile à des chaleurs excessives telles que le soleil ou le feu. Ne laissez pas votre pile dans un véhicule mal ventilé où il peut y avoir des températures internes excessives.
- Conservez la pile hors de la portée des enfants.