

# iHome

**STUDIO SERIES**

FEATURING BONGIOVI ACOUSTICS DPS

MANUEL UTILISATEUR

Des questions ? visitez le site [www.ihomeintl.com](http://www.ihomeintl.com)

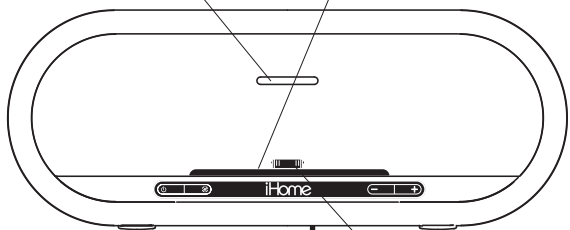
# BIENVENUE

Merci d'avoir choisi l'iHome Studio Series intégrant un Bongiovi Acoustics DPS. Ce guide vous permet de commencer rapidement son utilisation et vous fournira des conseils utiles afin de maximiser votre plaisir. Pour plus d'informations sur ce produit iHome et bien d'autres, merci de visitez le site [www.ihomeaudio.com](http://www.ihomeaudio.com)



support en caoutchouc amovible pour station d'accueil pour les iPod, iPhone et iPad sans étui

Butée iPod/iPhone/iPad

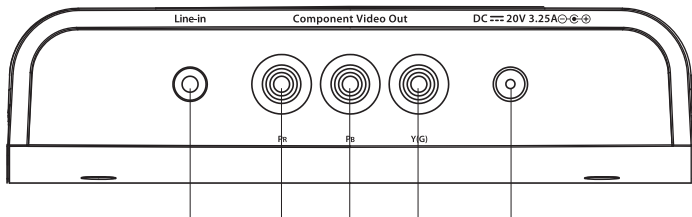


Connecteur

Adaptateur secteur

## POUR COMMENCER

Placez l'appareil sur une surface stable. Branchez l'adaptateur secteur dans la prise à l'arrière de l'appareil et l'autre extrémité dans une prise murale.



Entrée ligne pour connecter d'autres appareils audio.

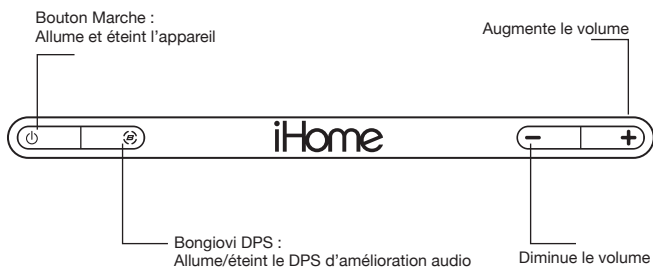
**Pour plus de détails, voir en page 5.**

Prise vidéo composite pour l'affichage des vidéos de votre iPod/iPhone/iPad sur votre TV (cordon non inclus)

**Pour plus de détails, voir en page 6.**

Prise adaptateur secteur pour l'alimentation électrique de l'appareil.

# CONTROLES PRINCIPAUX



# B O N G I O V I D P S

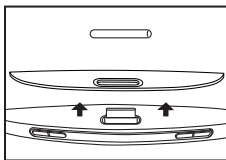
L'iHome Studio Series intégrant un Bongiovi Acoustics DPS (Digital Power Station) représente une véritable percée dans le traitement audio. Ce processeur unique et puissant, pendant de nombreuses années, a été développé par une équipe d'ingénieurs du son qui ont plus de 40 ans d'expérience dans le domaine de l'enregistrement musical et cinématographique. Le son est numériquement décodé en temps réel, en ajoutant des harmoniques manquants, améliorant la clarté, la présence et la résonance des basses. Votre musique prend vie comme jamais auparavant.

# i P A D , i P H O N E & i P O D

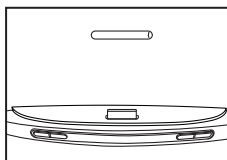
## Connecter & recharger votre iPad, iPhone ou iPod

Assurez-vous que le micrologiciel votre iPad/iPod/iPhone est à jour via iTunes avant de l'utiliser. Retirez votre iPad/iPod/iPhone de sa housse ou de son boîtier avant de le connecter. Connectez votre iPod/iPhone en douceur. Tournez le **Bouton d'ajustement de la butée** au dos de l'appareil jusqu'à ce que la butée entre en contact avec l'arrière de votre iPad/iPod/iPhone. La butée ne doit pas pousser votre iPad/iPod/iPhone trop loin en avant. Votre iPad, iPhone ou iPod se chargera lorsqu'il est connecté.

*Retirez le coussinet caoutchouté pour connecter un iPad, iPhone ou iPod dans boîtier épais*



*Laissez le coussinet caoutchouté pour connecter un iPad, iPhone ou iPod sans boîtier*



## Écouter l'iPad, l'iPhone ou l'iPod

Pressez le **bouton Marche** pour allumer l'appareil. Pressez **Lecture** sur l'iPad/iPhone/iPod pour écouter la musique. Ajustez le niveau sonore en pressant les **boutons - ou +**. Pressez le **Bouton DSP** pour activer le son Bongoivi. Quand l'écoute est terminée, pressez le **Bouton Marche** pour éteindre l'appareil. Quand l'appareil est éteint, connecter un iPad/iPhone/iPod en lecture le mettra en marche.

# UTILISER L'ENTREE LIGNE AUXILIAIRE

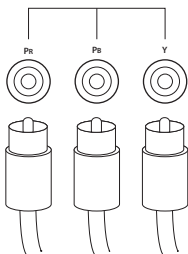
## **PRISE ENTRÉE LIGNE AUXILIAIRE**

Connectez une extrémité d'un câble audio stéréo de 3,5 mm (non inclus) dans la prise Entrée ligne à l'arrière de votre iHome et l'autre dans la prise écouteurs ou de sortie audio de votre appareil. Retournez l'appareil et appuyez sur Lecture. Appuyez sur le **bouton Marche** sur l'appareil pour l'allumer. Réglez le volume audio de votre appareil et l'appareil audio. Ne lancer pas la lecture d'un appareil connecté sur l'Entrée ligne et d'un iPad/iPhone/iPod connectable en même temps ou vous entendriez les deux sources.

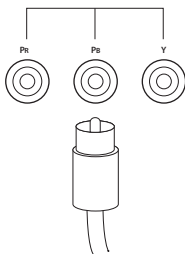
# S O R T I E   V I D E O

Votre iHome est capable de diffuser les vidéos enregistrées sur votre iPad/iPod/iPhone sur votre téléviseur via les prises situées à l'arrière. Selon votre modèle d'iPad/iPod/iPhone, les caractéristiques supportées par la sortie vidéo varient. Voir ci-dessous.

Pour la vidéo **composant**,  
utilisez les trois prises à l'arrière



Pour la vidéo **composite**,  
utilisez uniquement la prise centrale



**iPod classic, iPod nano 1ère-6ème gén, iPod touch 1ère-4ème gén, iPhone 3GS, iPhone 4G, iPad:** Ces modèles d'iPod peuvent diffuser une vidéo composant en scan progressif.

**1G iPod touch, iPhone, iPhone 3G, iPhone 4G, iPad:** Ces modèles peuvent diffuser une vidéo composant en scan entrelacé.

Tous les modèles d'iPad/iPhone/iPod peuvent également diffuser de la vidéo composite. Pour passer en vidéo composite, allumez votre iHome, maintenez enfoncé le bouton Bongiovi DPS (à l'avant) et pressez le bouton Volume bas (-). Pour revenir au mode vidéo composant, maintenez enfoncé le bouton Bongiovi DPS (à l'avant) et pressez le bouton Volume bas (+).

Ces étapes seront nécessaires chaque fois que vous connecterez votre iPad/iPod/iPhone.

**5G iPod :** Seule la vidéo composite est supportée.

# D E P A N N A G E

Symptôme	Raison possible	Solution
L'appareil ne s'allume pas	L'adaptateur secteur n'est pas branché dans une prise murale fonctionnelle ou n'est pas branché dans la prise adaptateur secteur à l'arrière de l'appareil	Branchez l'adaptateur secteur dans une prise murale fonctionnelle et branchez le connecteur dans la prise d'alimentation à l'arrière de l'appareil
L'appareil ne répond pas	L'appareil peut nécessiter une réinitialisation	Si l'appareil est branché et ne répond pas, essayez de réinitialiser l'appareil en suivant ces étapes : a) Retirez l'iPad/iPhone/iPod du connecteur b) Débranchez l'appareil de la source d'alimentation c) attendez 3 minutes, puis relancez l'utilisation
	L'iPad/iPhone/iPod n'est pas correctement connecté	Retirez votre iPad/iPhone/iPod du connecteur et vérifiez que rien n'obstrue le connecteur dans la station d'accueil et sur votre iPhone/iPod. Puis replacez-le sur le connecteur.
L'iPad/iPhone/iPod ne répond pas à l'appareil et/ou l'iPad/iPhone/iPod est en lecture mais aucun son ne sort	L'iPad/iPhone/iPod n'est pas correctement connecté	
	Le micrologiciel de votre iPad/iPhone/iPod est trop vieux	Mettez à jour le logiciel de votre iPad/iPhone/iPod via iTunes sur votre ordinateur
	L'iPad/iPhone/iPod est verrouillé ou est en lecture mais aucun son ne sort	Vérifiez le réglage du volume. Vérifiez que votre iPad/iPhone/iPod fonctionne correctement avant de le connecter sur l'appareil. Merci de vous référer à votre manuel iPad/iPhone/iPod pour plus de détails. Voir plus haut pour la mise à jour logicielle. Vous pouvez avoir besoin de réinitialiser votre iPad/iPhone/iPod. Référez-vous au guide d'utilisation de votre iPad, iPhone ou iPod pour les détails sur la réinitialisation.



# DEPANNAGE

Symptôme	Raison possible	Solution
Les performances sont erratiques	Interférences externes	Eloignez l'appareil des sources potentielles d'interférences externes telles que les ordinateurs, modems, appareils sans fils (routeurs) ou lumières fluorescents.
Pas de son	Le volume est trop faible	Augmentez le volume
Le son est distordu	Le volume est trop fort	Baissez le volume
	La source sonore est distordue	Si la source sonore originale (MP3) de l'iPad/iPhone/iPod est vieille ou de mauvaise qualité, des distorsions et des bruits peuvent se faire entendre sur les enceintes puissantes. Essayez de mettre à jour les fichiers depuis une source sûre telle qu'iTunes.
	Bongiovi DPS et/ou les réglages d'égalisation sont réglés trop fort	Désactivez le Bongiovi DPS si nécessaire.
L'iPad/iPhone/iPod ne se recharge pas	L'iPad/iPhone/iPod et verrouillé/figé	Vérifiez que votre iPad/iPhone/iPod fonctionne correctement avant de le connecter à l'appareil. Merci de vous référer à votre iPad/iPhone/iPod
	La batterie de l'iPad/iPhone/iPod à un problème	
	L'iPad/iPhone/iPod n'est pas correctement connecté	Retirez votre iPad/iPhone/iPod du connecteur et vérifiez que rien n'obstrue le connecteur dans la station d'accueil et sur votre manuel iPad/iPhone/iPod pour les détails.

# IMPORTANT CONSEILS DE SECURITE

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.

1. 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.
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.
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 secteur.
6. Nettoyage – L'appareil ne doit être nettoyé que tel qu'il l'est recommandé. Consultez la section Entretien du présent manuel pour obtenir les instructions de nettoyage.
7. 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.
8. Accessoires – Évitez d'utiliser des accessoires non recommandés par le fabricant du produit.
9. 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.
10. 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.
11. Dommages nécessitant un entretien – L'appareil doit être réparé par des techniciens qualifiés dans les situations suivantes:
  - 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 fonctionne bien moins que d'habitude ou ne fonctionne pas normalement.
12. 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.
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 d'emploi doivent être confiés à un personnel de service qualifié.
14. Interférences magnétiques : Les haut-parleurs de ce produit contiennent de puissants aimants qui peuvent interférer ou causer des dommages à des équipements sensibles tels que des disques durs, écrans et moniteurs à tubes, comme aux appareils médicaux, scientifiques et de navigation. Gardez cet appareil en permanence aussi loin des ces produits que possible.

# GUIDE CONCERNANT LA SECURITE DU PRODUIT



Cet appareil répond aux exigences du paragraphe 15 de la loi de la Commission Fédérale sur les Communications et au standard RSS-310 de l'industrie Canadienne. L'utilisation de cet appareil doit répondre aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement non désiré.

Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les réglementations sur les appareils numériques de classe B, telles que spécifiées dans le paragraphe 15 des réglementations FCC. Cette réglementation permet une protection contre les interférences dans une zone résidentielle.

Toutefois, votre équipement peut causer des interférences TV ou radio, même s'il fonctionne correctement. Afin d'éviter les interférences, vous pouvez essayer une ou plusieurs des mesures correctives suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et de la radio ou la télévision.
- Utilisez des prises de courant sur différents circuits électriques pour l'appareil et la radio ou la télévision.



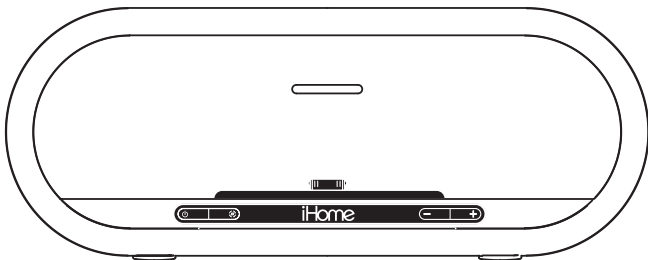
This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme ICES-003 Canadienne.

This Category II radiocommunication device complies with Industry Canada Standard RSS-310.

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme RSS-310 de l'Industrie Canadienne.

**AVERTISSEMENT:** les piles au Lithium peuvent exploser ou causer des brûlures si démontées, court-circuitées, rechargées, exposées à l'eau, au feu ou à de hautes températures. Ne pas placer les piles en vrac dans une poche, un sac ou un autre récipient contenant des objets métalliques, ne pas les utiliser ou mélanger avec d'autres types de piles ou les stocker avec des matériaux dangereux ou des matières combustibles. Stockez-les dans un endroit frais, sec et aéré. Suivez les lois et règlements applicables pour le transport et l'élimination.



**Questions? Visit [www.ihomeintl.com](http://www.ihomeintl.com)**

©SDI Technologies 2011 Tous Droits Réservés