



Fonctionne avec



iHome Connect
Application de Configuration
du réseau Wi-Fi



iHome+Sleep
Application de réveil gratuite



iHome+Radio
Application Radio Internet

disponible sur l'App Store
(boutique de logiciels)

Guide d'utilisation d'iW1

Système d'enceintes AirPlay sans fil avec batterie rechargeable



Bienvenue à iHome iW1

Nous vous remercions d'avoir choisi iHome. La série iHome Air marque une nouvelle frontière d'offre de produits qui comprend la connectivité sans fil et AirPlay, la nouvelle technologie de streaming sans fil d'Apple.

iHome iW1 avec AirPlay offre les dernières nouveautés de divertissement audio à domicile permettant aux utilisateurs de diffuser de l'audio numérique sur un réseau Wi-Fi à partir d'iTunes, iPad, iPhone et iPod touch. Dotée de la technologie Bongiovi Acoustics DPS (processeur et amplificateur audio numérique) et d'une batterie au lithium-ion rechargeable, l'iW1 assure une fidélité audio qui est du sans fil véritable.

Vous pouvez utiliser l'iW1 pour :

- Diffuser de la musique directement depuis iTunes sur votre Mac ou votre PC en utilisant votre réseau sans fil local
- Diffuser votre musique préférée à partir de votre iPad, iPhone ou iPod touch, votre bibliothèque iPod ou applications de musique populaire telles que Pandora® et iHeartRadio®, disponibles sur l'App Store (boutique de logiciels)
- Connecter, recharger et lire l'audio avec votre iPhone et iPod au moyen du câble de synchronisation USB inclus
- Ecouter du véritable audio sans fil partout dans la maison grâce à la batterie rechargeable d'iW1, la base de recharge et sa poignée de transport pratiques
- Ajouter plusieurs enceintes iW1 pour bénéficier de l'audio multi pièces partout dans la maison (remarque : la diffusion vers plusieurs enceintes simultanément nécessite iTunes comme source)
- Télécharger et bénéficier des applications iHome disponibles sur l'App Store :
 - iHome+Sleep, une application gratuite de réveil en musique
 - iHome+Radio, une application de radio internet
 - iHome Connect, une application de configuration réseau pour les produits compatibles iHome AirPlay

Poursuivez la lecture de ce guide pour découvrir tout ce que vous devez savoir pour tirer le maximum profit de votre iHome iW1.



Présentation d'iW1

Contenu

1. Enceinte iW1
2. Base de recharge
3. Adaptateur secteur
4. Câble de synchronisation USB
5. Télécommande
6. Ensemble de documents



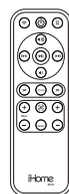
Guide de démarrage



Station de charge



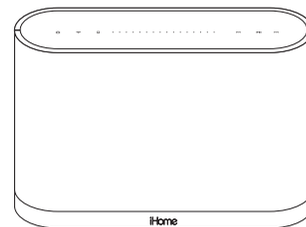
Adaptateur d'alimentation



Télécommande



Câble de synchronisation USB



Enceinte iW1

Compatibilité



Connecteur USB fonctionnant avec :

iPod touch (1e, 2e, 3e et 4e génération), iPod nano (2e, 3e, 4e, 5e et 6e génération), iPhone 4, iPhone 3GS et iPhone 3G.



AirPlay fonctionne avec :

iTunes, iPod touch (2e, 3e et 4e génération), l'iPhone 4, iPhone 3GS, iPad 2, et iPad.

Pour AirPlay, iW1 doit être connectée via un accès réseau sans fil à un Mac ou un PC exécutant iTunes 10.1 ou version ultérieure, ou iPad, iPhone ou iPod touch s'exécutant sous iOS 4.2 ou version ultérieure.



Applications iHome :

Les applications iHome+Sleep, iHome+Radio et iHome Connect fonctionnent uniquement avec iPad, iPhone, iPod touch et nécessite iOS 4.0 ou version ultérieure.

Entretien

L'appareil doit être placé sur une surface plane, loin de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur excessive.

Protégez vos meubles lorsque vous placez votre appareil sur du bois naturel ou laqué. Placez un chiffon ou autre matériau de protection entre l'enceinte et le meuble.

Ne nettoyez votre appareil qu'avec un chiffon doux imbibé d'eau savonneuse. Les agents de nettoyage puissants, tels que diluant, benzène ou matières similaires peuvent endommager la surface de l'appareil.



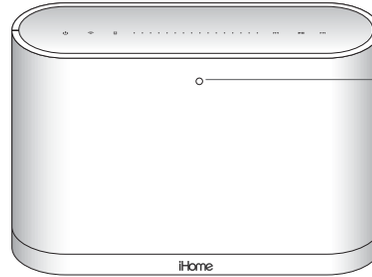
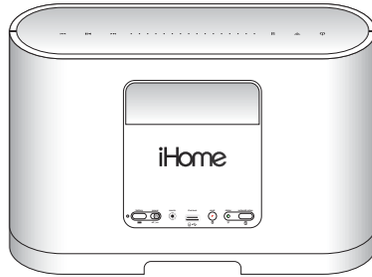
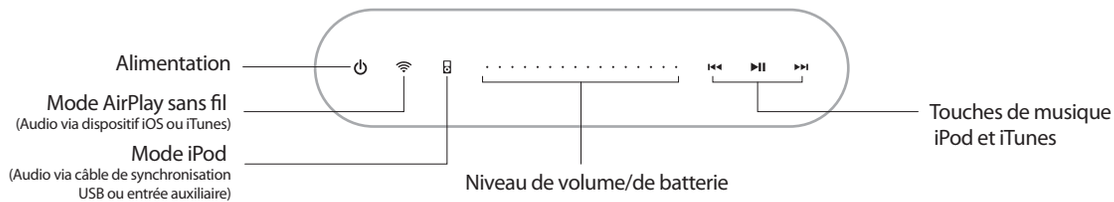
Ce produit comporte le symbole de tri sélectif pour le matériel électrique et électronique de rebut (DEEE).

Ceci signifie que ce produit doit être manipulé conformément à la directive européenne 2002/96/EC afin d'être recyclé ou démonté pour réduire au minimum son impact sur l'environnement. Merci d'entrer en contact avec les autorités locales ou régionales pour de plus amples informations. Les produits électroniques non inclus dans le processus de tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé des personnes à cause de la présence de substances dangereuses.



Commandes d'iW1

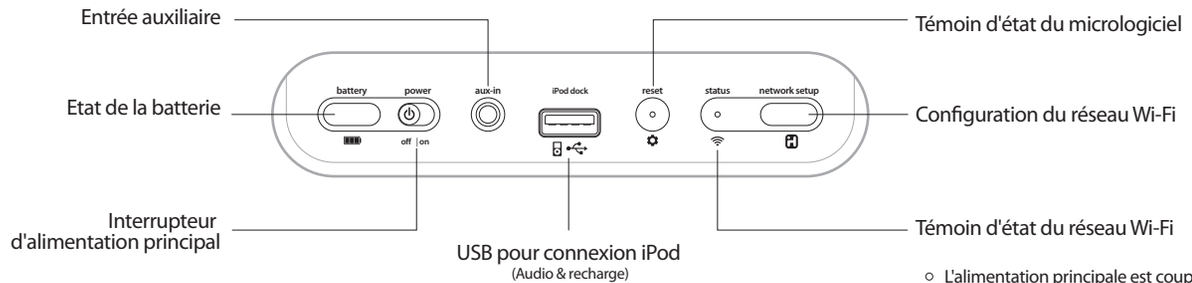
PANNEAU SUPÉRIEUR



Témoin d'état

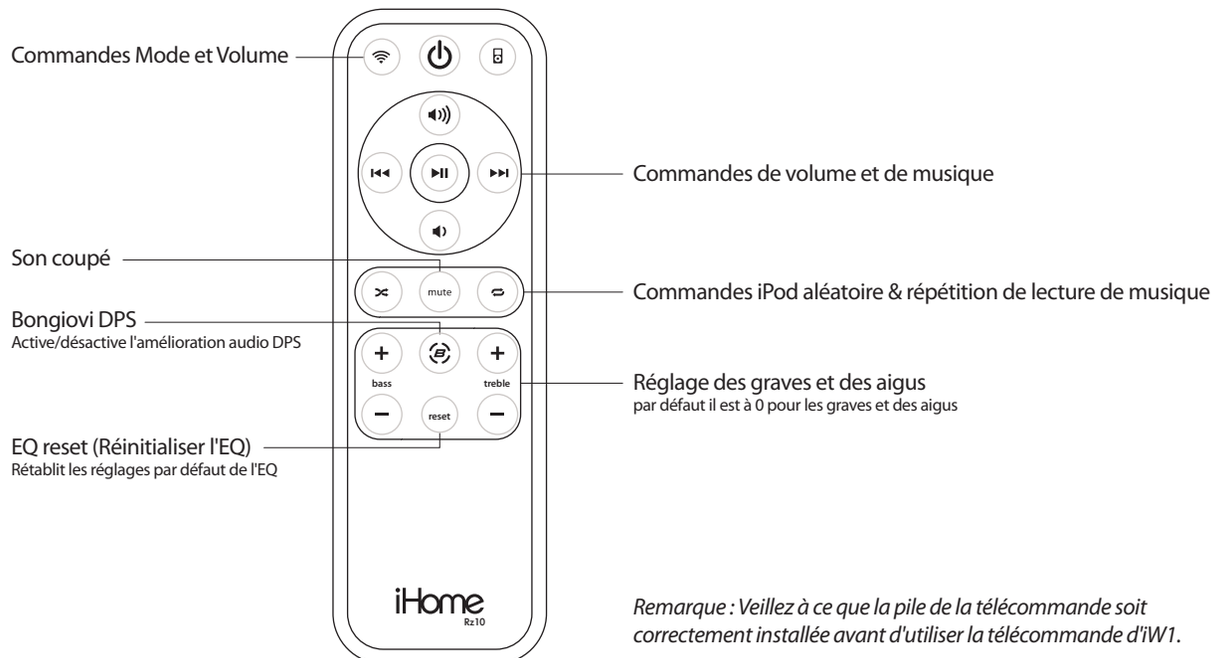
- Eteint quand la batterie est complètement chargée.
- Vert lorsque vous appuyez sur une touche de l'unité ou de la télécommande.
- ✦ Vert clignotant lorsque le volume est coupé.
- Orange fixe lorsque la batterie est en cours de charge.
- ✦ Rouge clignotant lorsque la batterie doit être rechargée.

PANNEAU ARRIÈRE



- L'alimentation principale est coupée
- Vert fixe lorsqu'elle est connectée à un réseau Wi-Fi
- ✦ Rouge clignotant lorsqu'elle n'est pas connectée à un réseau Wi-Fi

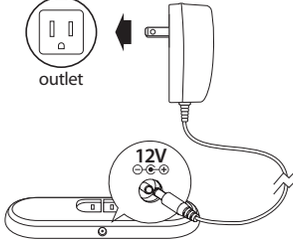
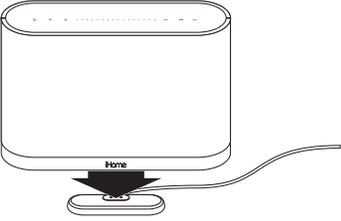
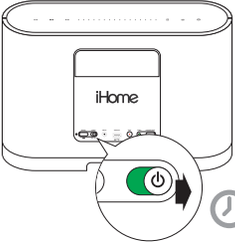
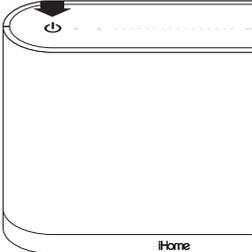
Télécommande



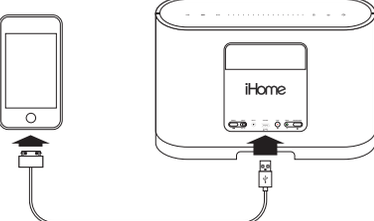
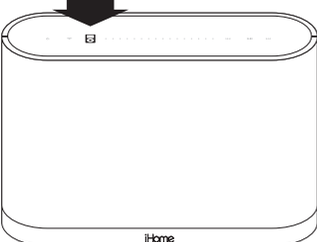
Remarque : Veillez à ce que la pile de la télécommande soit correctement installée avant d'utiliser la télécommande d'iW1.

Démarrage rapide

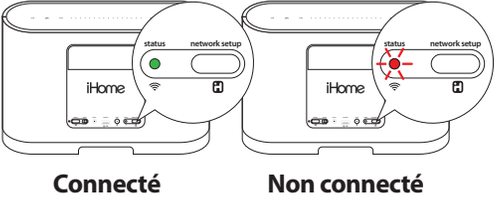
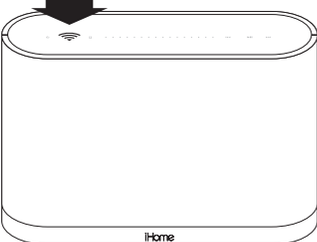
Alimentation

- 1** Branchez à la source d'alimentation

- 2** Placez iW1 dans la base de recharge

- 3** Mettez l'interrupteur principal sur Marche

- 4** Appuyez sur bouton POWER (Marche/Arrêt).

Patiencez 30s pour le démarrage d'iW1

Mode audio local d'iPod

- 1** Insérez iPod / iPhone dans la station d'accueil en utilisant Câble de synchronisation USB iPod (lecture en même temps d'iPod et d'une source connectée à l'entrée auxiliaire)

- 2** Appuyez sur  pour passer en mode iPod

- 3** Appuyez sur les touches    de l'iW1 ou de la télécommande iW1, en mode iPod, pour contrôler la musique de votre iPod.
Ajustez le **volume** en tapant :
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○
Remarque : Utilisez le mode iPod pour la connexion d'iPod dans la station d'accueil et pour la lecture audio via l'entrée auxiliaire.

Mode audio sans fil AirPlay (reportez-vous aux pages 8-9 pour la configuration du réseau Wi-Fi)

- 1** Vérifiez que votre enceinte iW1 est correctement connectée à votre réseau Wi-Fi.
(Reportez-vous à la page 8 pour plus d'instructions sur la connexion d'enceinte iW1 à votre réseau Wi-Fi)

- 2** Appuyez sur  pour passer en mode AirPlay sans fil

- 3** Lancez iTunes ou utilisez votre iPad, iPhone, iPad touch. Vérifiez qu'iW1 et le dispositif source AirPlay sont connectés au même réseau Wi-Fi.

AirPlay fonctionne uniquement avec iPod touch, iPhone, iPad ou iTunes (Mac ou PC)
- 4** Sélectionnez iHome iW1 comme enceinte audio AirPlay

Recherchez le logo AirPlay pour sélectionner votre enceinte
- 5** Appuyez sur les touches    de l'iW1 ou utilisez directement les commandes de votre iTunes, iPad, iPhone ou iPod touch.
Réglez le volume sur l'iW1 ou contrôlez le volume sans fil sur votre dispositif source AirPlay.
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○
- !** *Remarque : Pour la diffusion AirPlay : iPad, iPhone et iPod touch prennent en charge la diffusion audio point à point vers une enceinte compatible AirPlay. iTunes prend en charge la diffusion audio point à multipoint vers un maximum de trois enceintes compatibles AirPlay (la performance dépend de votre réseau Wi-Fi et de l'environnement).*

Mise en route

Interrupteur d'alimentation principal

iW1 comprend un interrupteur d'alimentation principal qui est utilisé pour allumer/éteindre l'unité, aidant ainsi à conserver la durée de vie de la batterie et pour réinitialiser l'enceinte iW1. Pour allumer l'enceinte iW1, la batterie doit être chargée ou l'unité doit être branchée à une prise secteur.

Alimentation principale sur Marche - Faites glisser **l'interrupteur d'alimentation principal** à la position ON (sur le panneau arrière) pour allumer l'enceinte iW1.

Alimentation principale sur Arrêt - Faites glisser **l'interrupteur d'alimentation principal** à la position OFF pour éteindre l'enceinte iW1.

Remarque : Si l'iW1 est dans l'état Alimentation principale sur Arrêt, iW1 permet seulement de charger batterie interne de l'iW1 et non l'iPod / iPhone, les télécommandes, AirPlay, configuration réseau, ni les mises à jour du micrologiciel.

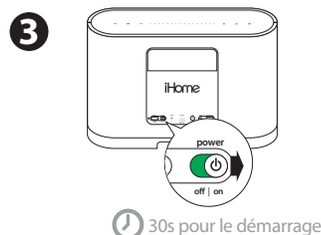
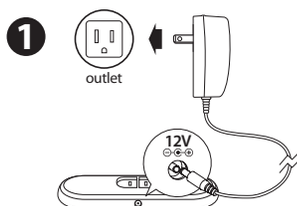


Allumer l'enceinte iW1

Pour allumer l'enceinte iW1 :

1. Branchez **l'adaptateur** secteur dans la **base de recharge** et dans une prise murale.
2. Placez **l'enceinte iW1** en haut de la **base de recharge**.
3. Faites glisser **l'interrupteur d'alimentation principal** à la position ON (sur le panneau arrière).
Remarque : Patientez 30 secondes pour que l'enceinte démarre avant d'interagir avec l'enceinte iW1.
4. Appuyez sur le bouton **Power** pour basculer entre le mode Marche et Veille.

L'enceinte iW1 démarre sur son dernier état.



Batterie rechargeable

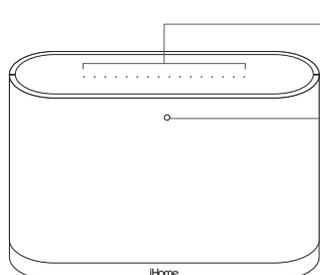
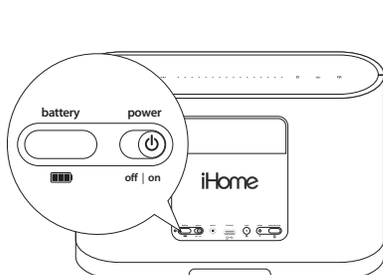
L'enceinte iW1 comprend une batterie interne rechargeable et permet la lecture audio n'importe où dans la maison lorsque la batterie est chargée ou insérée dans la base de recharge branchée à un adaptateur secteur.

Pour charger la batterie :

1. Branchez **l'adaptateur** secteur dans la **base de recharge** et dans une prise murale.
 2. Placez **l'enceinte iW1** en haut de la **base de recharge**.
- Remarque : Il faut compter 5 heures pour charger complètement la batterie de l'iW1.

Pour afficher le niveau de la batterie :

Appuyez sur le bouton **aperçu de la batterie** pour voir l'état de charge de la batterie interne de l'iW1 en haut du panneau de contrôle du volume.



Aperçu Niveau de la batterie



Le niveau actuel de la batterie sera affiché à la place du niveau de volume

Témoin d'état

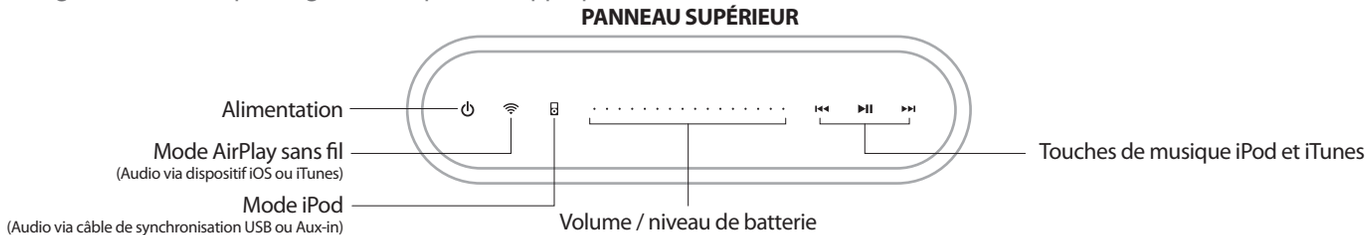
- Eteint quand la batterie est complètement chargée.
- Rouge fixe lorsque la batterie est en cours de charge.
- ✖ Rouge clignotant lorsque la batterie doit être rechargée.

Utilisation de l'iW1

Commandes capacitives du panneau supérieur

L'enceinte iW1 est dotée d'un panneau de commandes tactile rétroéclairé pour l'alimentation, mode, volume et les commandes de musique. Les commandes seront éclairées en fonction de l'état de l'enceinte iW1 et le mode sélectionné.

Remarque : L'humidité et les mains mouillées empêchent l'iW1 de détecter les interactions utilisateur. Les commandes de déplacement Musique clignotent une fois pour signaler une pression appropriée.



Mode Veille

Mode veille (Interrupteur principal sur ON (Marche)) :



Appuyez sur le bouton **Power** pour placer l'enceinte iW1 en mode veille et arrêter la lecture audio. Le bouton **Power** bascule sur on / off pour indiquer que l'appareil est en mode veille.

Modes Marche

Mode iPod (iPod / iPhone détecté par le port USB du connecteur de la station d'accueil) :



Mode iPod (iPod / iPhone non détecté par le port USB du connecteur de la station d'accueil) :



Mode AirPlay sans fil (Connecté à un réseau Wi-Fi) :



Mode AirPlay sans fil (Non connecté à un réseau Wi-Fi) :



Remarque : Le bouton **AirPlay sans fil** bascule de façon continue sur on / off pour indiquer que l'iW1 n'est pas connectée à un réseau lorsqu'elle est allumée et en mode AirPlay sans fil.

Volume

Pour changer le niveau de volume de l'enceinte iW1, appuyez sur un niveau de volume spécifique ou faites glisser votre doigt vers le niveau du volume préféré.



Configuration du réseau Wi-Fi pour AirPlay

Liste des vérifications

Vérifiez les étapes suivantes avant de connecter votre enceinte iW1 à un réseau Wi-Fi :

- ✓ Pour écouter l'audio sans fil AirPlay, vous devez disposer des éléments suivants :
iTunes ou un dispositif iOS (iPod touch, iPhone ou iPad).
Un réseau local fonctionnant avec Wi-Fi.
- ✓ Téléchargez les dernières mises à jour du logiciel pour iTunes et votre dispositif iOS afin de bénéficier des dernières améliorations et compatibilité AirPlay.
- ✓ Téléchargez l'application **iHome Connect**  pour iPod touch, iPhone et iPad.
- ✓ Préparez le nom de votre réseau Wi-Fi (SSID) et le mot de passe (si applicable) disponible pour référence.

Remarque : AirPlay nécessite iTunes 10.1 (Mac et PC) ou version ultérieure; ou iPad, iPad 2, iPhone 4, iPhone 3GS, iPod touch (4e, 3e et 2e génération) avec iOS 4.2 ou version ultérieure. L'application iHome Connect nécessite iOS 4.0 ou version ultérieure.

Option A - Connexion avec votre iPod touch, iPhone ou iPad (recommandé)

Si vous avez un iPod touch, iPhone ou iPad avec iOS 4.0 ou version ultérieure, nous vous recommandons d'utiliser notre application gratuite iHome Connect pour configurer rapide le réseau.

Pour connecter votre enceinte iW1 à un réseau Wi-Fi en utilisant un dispositif iOS, procédez comme suit :

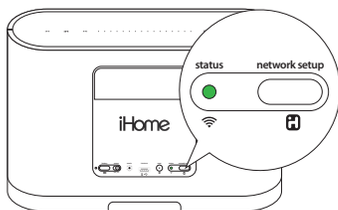
1. Connectez votre dispositif iOS à l'iW1 en utilisant le câble de synchronisation USB iPod inclus.
2. Téléchargez et lancez notre application gratuite  **iHome Connect** à partir de l'App Store  (boutique de logiciels).
3. Choisissez votre réseau Wi-Fi préféré de la liste des réseaux disponibles et entrez le mot de passe si vous y êtes invité.

Remarque : La connexion à un réseau peut prendre jusqu'à 60 secondes. Si la connexion réseau échoue, réinitialisez l'unité ou déconnectez et reconnectez votre dispositif iOS et répétez les étapes ci-dessus.

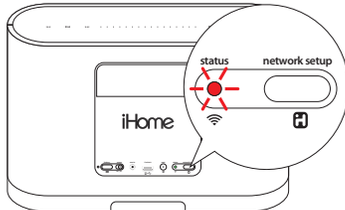
4. Renommez votre enceinte iW1 et appuyez sur "Enregistrer" (facultatif).

Réussi !

Félicitations, vous avez réussi à vous connecter à votre réseau sans fil iW1 et vous pouvez à présent écouter l'audio sans fil partout dans votre maison ou au bureau. Vérifiez que le témoin d'état du réseau est vert puis poursuivez votre lecture pour apprendre comment utiliser iW1 et diffuser vos contenus audio iTunes et iOS en utilisant AirPlay.



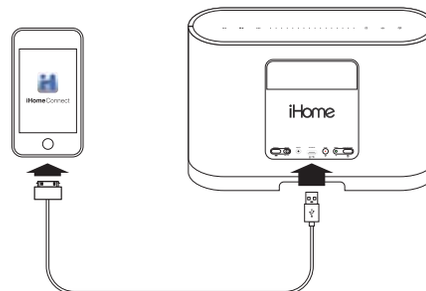
Connecté



Non connecté

Remarque : Pour utiliser la diffusion AirPlay sans fil, vos dispositifs source AirPlay (Mac ou PC avec votre bibliothèque iTunes, ainsi que votre iPod touch, iPhone ou iPad) doivent être connectés au même réseau Wi-Fi auquel l'enceinte iW1 est connectée.

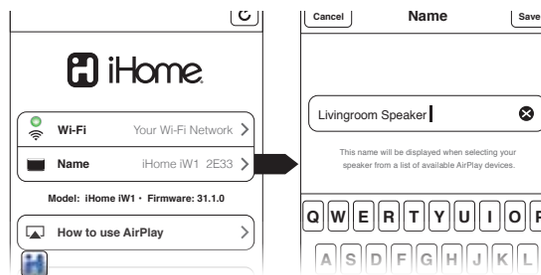
1



3



4



Problème ?

Réinitialiser l'enceinte iW1 :

- Débranchez la prise secteur/retirez l'iW1 de la station de charge
- Faites glisser l'interrupteur arrière sur OFF (arrêt) puis sur ON (marche)
- Rebranchez la prise secteur, placez l'iW1 dans la base de recharge et patientez 30 secondes
- Répétez la procédure de configuration du réseau Wi-Fi d'iW1, si nécessaire
- Reportez-vous aux pages 12-13 du Dépannage pour d'autres conseils

Configuration du réseau Wi-Fi (suite)...

Option B - Connexion à votre Mac ou PC via Wi-Fi

Pour connecter votre enceinte iW1 à un réseau Wi-Fi en utilisant un Mac ou un PC, procédez comme suit :

1. Réinitialisation matérielle d'iW1 :

- Débranchez la prise secteur/retirez l'iW1 de la station de charge.
- Faites glisser l'interrupteur arrière sur OFF (arrêt) puis sur ON (marche).
- Rebranchez la prise secteur, placez iW1 dans la station de charge et attendez 30 secondes.

2. Maintenez appuyée la touche Network Setup (5 s) située à l'arrière de l'appareil.

Remarque : Le témoin d'état du réseau se met à clignoter en vert ainsi que l'écran de contrôle supérieur.

3. Sur votre Mac ou votre PC, sélectionnez le réseau appelé "iHome Setup XXXX" à partir des paramètres du réseau Wi-Fi.

Remarque : Cette procédure peut prendre jusqu'à 2 minutes. Soyez patient et réactualisez la liste de vos réseaux si nécessaire.

4. Lancez un navigateur Web (ex. Safari, Chrome ou Firefox) et entrez <http://169.254.1.1> dans la barre d'adresse.

Remarque : Rechargez la page si elle n'est pas disponible initialement ou ne répond plus. Reportez-vous au "Dépannage" si le problème persiste.

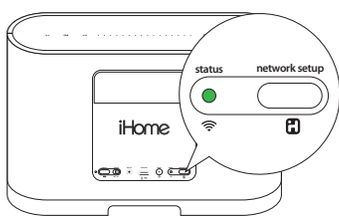
5. Renommez l'enceinte iW1 et cliquez sur "Enregistrer". (Optionnel)

6. Sélectionnez votre réseau Wi-Fi préféré de la liste des réseaux disponibles et cliquez sur "Rejoindre le réseau".

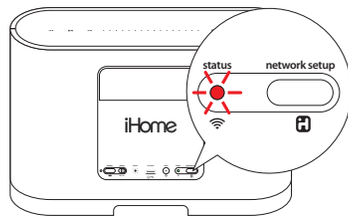
Remarque : La connexion à un réseau peut prendre jusqu'à 120 secondes. Si la connexion réseau échoue, réinitialisez l'unité ou déconnectez et reconnectez votre dispositif iOS et répétez les étapes ci-dessus.

Réussi !

Félicitations, vous avez réussi à vous connecter à votre réseau sans fil iW1 et vous pouvez à présent écouter l'audio sans fil partout dans votre maison ou au bureau. Vérifiez que le témoin d'état du réseau est vert puis poursuivez votre lecture pour apprendre comment utiliser iW1 et diffuser vos contenus audio iTunes et iOS en utilisant AirPlay.



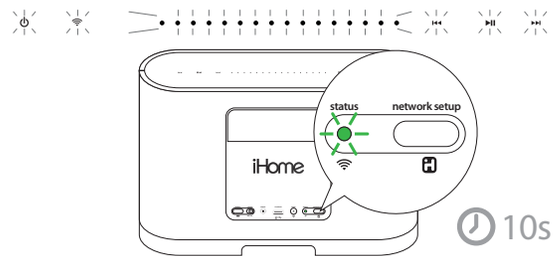
Connecté



Non connecté

Remarque : Pour utiliser la diffusion AirPlay sans fil, vos dispositifs source AirPlay (Mac ou PC avec votre bibliothèque iTunes, ainsi que votre iPod touch, iPhone ou iPad) doivent être connectés au même réseau Wi-Fi auquel l'enceinte iW1 est connectée.

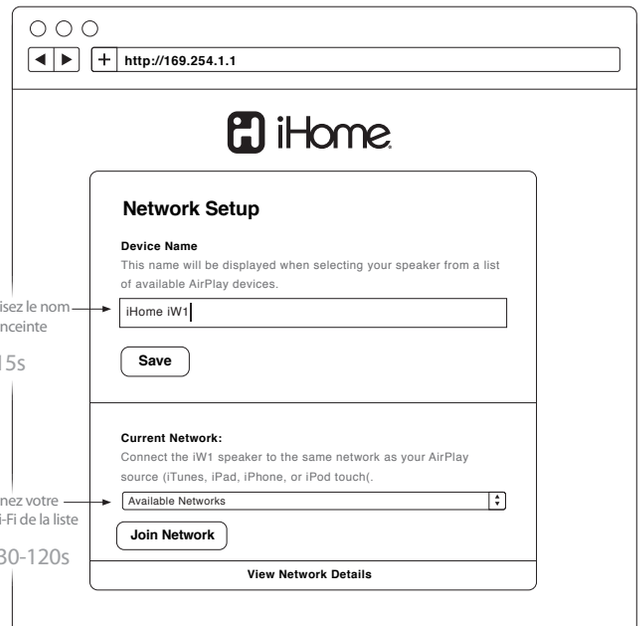
2



3



4



5

Personnalisez le nom de votre enceinte



6

Sélectionnez votre réseau Wi-Fi de la liste



Problème ?

Réinitialiser l'enceinte iW1 :

- Débranchez la prise secteur/retirez l'iW1 de la station de charge
- Faites glisser l'interrupteur arrière sur OFF (arrêt) puis sur ON (marche)
- Rebranchez la prise secteur, placez l'iW1 dans la base de recharge et patientez 30 secondes
- Répétez la procédure de configuration du réseau Wi-Fi d'iW1, si nécessaire
- Reportez-vous aux pages 12-13 du Dépannage pour d'autres conseils.

Connectivité de musique

Connexion à l'enceinte iW1

Vous pouvez vous connecter à votre enceinte iHome iW1 de trois manières différentes :

1. Utilisation d'AirPlay® pour diffuser sans fil à partir d'iTunes, iPad, iPhone et iPod touch.
2. Utilisation du port USB d'accueil pour iPod du panneau arrière avec un câble de synchronisation USB iPod pour l'audio et la recharge de votre iPod/iPhone.
3. Utilisation d'un dispositif audio auxiliaire (MP3 ou lecteur CD) connecté au port aux-in (Entrée auxiliaire) du panneau arrière.

AirPlay et iPod touch, iPhone ou iPad

Avec un dispositif iOS :

1. Connectez votre dispositif iOS au même réseau Wi-Fi qu'iW1. Sur votre dispositif iOS, allez à Paramètres  > Wi-Fi .
2. Appuyez sur iPod/Application de musique , recherchez le bouton AirPlay  à côté des boutons de déplacement de musique de l'iPod.
3. Appuyez sur l'icône AirPlay  et sélectionnez iW1 de la liste d'enceintes. Si l'enceinte iW1 n'est pas disponible, redémarrez votre dispositif iOS et vérifiez qu'iW1 est allumé.
4. Appuyez sur Lecture.

AirPlay et iTunes

L'utilisation d'un ordinateur Mac ou PC avec iTunes:

1. Connectez votre Mac ou PC au même réseau Wi-Fi qu'iW1.
2. Lancez iTunes  sur votre ordinateur.
3. Dans iTunes ouvrez "Préférences", sélectionner l'onglet "Dispositifs", et activez l'option suivante : "Autoriser le contrôle d'iTunes à partir d'enceintes distantes"
4. Cliquez sur OK, fermez les préférences iTunes.
5. Cherchez l'icône AirPlay  dans le coin inférieur droit de la fenêtre iTunes.
6. Cliquez sur l'icône AirPlay  et sélectionnez iW1 de la liste d'enceintes. Cliquez sur "Plusieurs enceintes ..." pour sélectionner d'autres enceintes AirPlay. Si l'enceinte iW1 n'est pas disponible, redémarrez iTunes et vérifiez qu'iW1 est allumé.
7. Appuyez sur lecture.

Mode audio d'AirPlay sans fil

Ecouter AirPlay partout :

1. Appuyez sur  pour quitter le mode veille et allumer iW1.
2. Appuyez sur  pour passer en mode audio sans fil et écouter de la musique AirPlay.
3. Utilisez les touches    d'iW1 ou de la télécommande d'iW1 pour contrôler le contenu du streaming AirPlay.

Mode audio iPod local

Connecter, Charger et Lire au moyen du câble de synchronisation USB ou de la station d'accueil d'iPod :

1. Connectez le câble de synchronisation USB au port USB d'iW1.
2. Appuyez sur la touche mode de lecture locale  et écoutez iPod et iPhone tout les rechargeant.
3. Utilisez touches    d'iW1 ou de la télécommande d'iW1, en mode iPod, pour contrôler votre musique iPod.

Remarque : Utilisez le mode iPod pour la connexion d'iPod dans la station d'accueil et pour la lecture audio via l'entrée auxiliaire.

Dépannage

Problème	Solution
iW1 ne répond pas ou ne s'allume pas.	<ol style="list-style-type: none">1. La batterie est peut être morte ou épuisée. Remettez iW1 dans sa base de recharge.2. Vérifiez que l'adaptateur est connecté et la prise de courant est toujours "sous tension" (non contrôlée par un interrupteur mural).3. Réinitialiser l'enceinte iW1 :<ul style="list-style-type: none">- Débranchez la prise secteur/retirez l'iW1 de la station de charge.- Faites glisser l'interrupteur arrière sur OFF (arrêt) puis sur ON (marche).- Rebranchez la prise secteur, placez iW1 dans sa base de recharge et patientez 30 secondes
Pas de son.	<ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez que le volume n'est pas coupé ou mis à 0.2. Vérifiez le mode (AirPlay sans fil ou iPod).3. Vérifiez qu'iPod ou iPhone est correctement connecté à la station d'accueil au moyen du câble de synchronisation USB et connecté au port USB d'iW1.4. Vérifiez qu'il n'y a pas une autre bibliothèque iTunes ou dispositif iOS connecté à l'enceinte iW1.5. Vérifiez la connexion réseau. Reconfigurez le réseau si nécessaire.6. Essayez de redémarrer iTunes ou votre dispositif iOS.
Je suis incapable de connecter l'iW1 à mon réseau Wi-Fi local.	<ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez que votre réseau Wi-Fi fonctionne et est certifié Wi-Fi. Cet appareil n'est compatible qu'avec des routeurs certifiés Wi-Fi.2. Rapprochez iW1 de votre point d'accès réseau ; le signal Wi-Fi est faible, il y a d'autres signaux Wi-Fi ou iW1 est hors de portée de votre réseau Wi-Fi.3. Activez la transmission SSID sur le routeur Wi-Fi et utilisez une clé WPA ou WPA2 pour la sécurité. N'utilisez aucune clé WEP pour la sécurité.4. Eloignez-vous des sources de brouillage potentielles, telles que des fours à micro-ondes, qui peuvent affecter le signal Wi-Fi.5. Assurez-vous que le nom SSID de votre routeur local est composé de caractères ou chiffres normaux, sans espace ni de caractères spéciaux tels que %/#/*. Si vous choisissez de renommer le dispositif AirPlay "iHome IW1 XXXX" dans le menu réglages, n'utilisez pas des caractères ou des symboles spéciaux.6. Réinitialisez l'enceinte iW1 et répétez la procédure de configuration :<ul style="list-style-type: none">- Débranchez la prise secteur/retirez l'iW1 de la station de charge.- Faites glisser l'interrupteur arrière sur OFF (arrêt) puis sur ON (marche).- Rebranchez la prise secteur, placez iW1 dans la station de charge et patientez 30 secondes pour que l'enceinte iW1 redémarre.- Répétez la procédure de configuration du réseau Wi-Fi d'iW1.7. Si le problème persiste, il est fortement recommandé d'utiliser notre application gratuite iHome Connect pour votre iPod Touch / iPhone / iPad pour faire la première configuration Wi-Fi car certains paramètres du PC peuvent affecter la configuration du réseau Wi-Fi.

Des questions ? Visitez le site www.ihomeintl.com

Problème	Solution
<p>J'ai connecté avec succès l'iW1 à mon réseau local, mais je ne peux pas sélectionner l'enceinte iW1 à partir d'iTunes ou de mon dispositif iOS.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'enceinte iW1 doit être sur le même réseau Wi-Fi que votre source AirPlay. 2. Vérifiez que vous avez la dernière version d'iTunes et/ou iOS. 3. Désactivez le pare-feu et le logiciel de sécurité qui peuvent bloquer des ports qu'utilise AirPlay pour la diffusion. 4. Essayez de redémarrer iTunes ou votre dispositif iOS. <p>Remarque : iPhone, iPhone 3G et iPod touch originaux (1ère génération) ne sont pas compatibles AirPlay.</p>
<p>Aucun icône AirPlay dans iTunes ou sur mon iPad / iPhone / iPod touch</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assurez-vous que le dispositif s'est déjà connecté au réseau AirPlay. 2. Avant de lancer iTunes, assurez-vous que vous avez activé le service Bonjour sur votre PC. Prenez Windows XP à titre d'exemple : pour activer le service, vous pouvez cliquer sur Démarrer-> Paramètres-> Panneau de configuration, et double cliquer sur Outils d'administration-> Services-> Service Bonjour, puis cliquez sur Démarrer puis sur OK dans le menu contextuel. 3. Dans iTunes ouvrez "Préférences", sélectionner l'onglet "Dispositifs", et activez l'option "Autoriser le contrôle d'iTunes à partir d'enceintes distantes". 4. Essayez de redémarrer iTunes ou votre dispositif iOS. <p>Remarque : iPhone, iPhone 3G et iPod touch originaux (1ère génération) ne sont pas compatibles AirPlay.</p>
<p>Coupures intermittentes de musique en diffusion AirPlay.</p>	<p>Effectuez une ou toutes les étapes suivantes :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Activez l'option Recherche automatique des canaux (si disponible sur le routeur Wi-Fi). 2. Activez l'option Wireless Intelligent Stream Handling (WISH) (gestion intelligente de diffusion sans fil) (si disponible sur le routeur Wi-Fi). 3. Activez l'option Qualité de Service (QoS) (si disponible sur le routeur Wi-Fi). 4. Rapprochez votre enceinte iW1 de votre point d'accès Wi-Fi. 5. Redémarrez votre iPod Touch / iPhone / iPad ou iTunes ou votre enceinte iW1. 6. Parcourir des contenus Internet tels que nouvelles, musique, vidéo, etc. via votre réseau Wi-Fi local à partir d'autres dispositifs Wi-Fi peut affecter les performances AirPlay. En cas d'arrêt ou de déconnexion d'AirPlay, il est recommandé d'arrêter ou de limiter la navigation sur Internet.

Des questions ? Visitez le site www.ihomeintl.com

FAQ

C'est quoi AirPlay ?

AirPlay est une plateforme de diffusion audio/vidéo numérique sans fil, conçue par Apple, sur un réseau local (Wi-Fi ou Ethernet). AirPlay est intégré dans iTunes, iPad, iPhone et iPod touch exécutant le logiciel le plus récent. Pour les enceintes compatibles AirPlay, cela signifie :

1. Les utilisateurs peuvent diffuser leur musique iTunes vers notre enceinte iW1 compatible AirPlay, leur TV Apple ou d'autres enceintes compatibles AirPlay.
2. Les utilisateurs d'iPad/iPhone/iPod touch peuvent diffuser leur musique iPod et contenu audio à partir d'applications de musique telles que Pandora et iHeartRadio vers notre enceinte iW1 compatible AirPlay, leur TV Apple ou d'autres enceintes compatibles AirPlay.
3. iTunes est particulier car un utilisateur peut diffuser tout ce qui est lu dans iTunes vers plusieurs enceintes dans la maison.
4. Les dispositifs iOS (iPad/iPhone/iPod touch) ne peuvent diffuser qu'à un seul dispositif compatible AirPlay à la fois.

De quel autre équipement aurais-je besoin pour utiliser iW1 avec AirPlay ?

Pour utiliser iHome iW1 avec AirPlay il faut disposer d'un Mac ou un PC exécutant iTunes (10.1 ou version ultérieure), ou un dispositif Apple iOS exécutant iOS (4.2 ou version ultérieure) connecté au même réseau. Typiquement, un réseau sera composé d'un routeur ou un concentrateur Wi-Fi .

Quels dispositifs sont compatibles avec AirPlay ?

AirPlay fonctionne avec iPod touch (2e, 3e et 4e génération), iPhone 4, iPhone 3GS, iPad 2, iPad avec iOS 4.2 et iTunes 10.1 (Mac ou PC) ou version ultérieure.

Quels sont les dispositifs Apple compatibles avec le connecteur de la station d'accueil USB d'iW1 ?

iW1 prend en charge dans sa station d'accueil USB iPhone et iPod pour l'audio et permet leur recharge avec le câble de synchronisation USB inclus. Le connecteur USB fonctionne avec iPod touch (1e, 2e, 3e et 4e génération), iPod nano (2e, 3e, 4e, 5e et 6e génération), iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G.

Puis-je diffuser de l'audio sans fil vers iW1 sans connexion réseau ?

Non, iW1 et la source audio AirPlay doivent être connectées au même réseau Wi-Fi via un routeur ou un concentrateur.

Puis-je diffuser de la vidéo sans fil vers iW1 ?

Non, seulement la diffusion audio est prise en charge.

Est-ce qu'iW1 dispose d'une entrée AUX pour mon téléviseur ou autre dispositif audio ?

Oui, iW1 peut être utilisée comme un système d'enceintes avec de nombreux produits qui disposent de sortie audio casque, RCA stéréo ou optique (câble non fourni).

A combien d'unités iHome iW1 puis-je diffuser à la fois ?

Cela dépend de la capacité de vos équipements réseau et de votre configuration. Pour Mac / PC avec iTunes avec un réseau haute performance, on peut utiliser jusqu'à trois iHome iW1. Un iPad, iPhone ou iPod touch ne peut diffuser qu'à une seule enceinte iW1.

Quelle est l'autonomie de la batterie iW1 ?

Une batterie iW1 complètement chargée utilisée à plein volume offre 3,5 heures de diffusion audio sans fil AirPlay et 7 heures à 50% de volume.

A quelle technologies Wi-Fi iW1 est-elle compatible ?

iW1 est certifiée Wi-Fi donc fonctionne avec des réseaux qui utilisent les normes sans fil 802.11b/g.

A quels types de sécurité réseau iW1 est-elle compatible ?

iW1 supporte les types de sécurité suivants : Open, WPA Personal (-PSK), WPA2 Personal (-PSK).

iHome ne recommande pas l'utilisation d'iW1 sur des réseaux configurés avec la sécurité WEP à cause d'incohérences de compatibilité avec cette ancienne norme de sécurité. iW1 ne supporte pas les types de sécurité WPA/WPA2 Enterprise.

Pour obtenir des instructions sur le changement des types de la sécurité de votre réseau local, reportez-vous à la documentation de votre point d'accès Wi-Fi. Pour obtenir de meilleurs résultats, assurez-vous que votre point d'accès Wi-Fi est certifiée Wi-Fi et est configuré pour supporter les communications 802.11g.

Guide du consommateur concernant la sécurité des produits

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. **L'eau et l'humidité** – L'appareil ne doit pas être utilisé à proximité de l'eau. Par exemple : près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine, d'une cuve à lessive, d'une piscine ou dans un sous-sol mouillé.
2. **Ventilation** – L'appareil doit être situé de sorte que son emplacement ou sa position ne gêne pas sa bonne ventilation. Par exemple, il ne doit pas être situé sur un lit, un sofa, un tapis ou une surface similaire pouvant bloquer ses événements. Il ne faut pas non plus le placer dans un endroit engoncé, tel une bibliothèque ou une armoire, ce qui pourrait bloquer le débit d'air à travers les événements.
3. **Chaleur** – Placez l'appareil à l'écart de sources de chaleur comme un radiateur, une chaudière, un poêle ou d'autres appareils (y compris un amplificateur) qui produisent de la chaleur.
4. **Sources d'alimentation électriques** – L'appareil doit être connecté à un bloc d'alimentation uniquement du type décrit dans le mode d'emploi ou indiqué sur l'appareil.
5. **Protection du cordon d'alimentation** – Acheminez le cordon d'alimentation de sorte que personne ne puisse marcher dessus ou qu'il ne puisse être coincé par des éléments placés sur lui ou contre lui. Il vaut toujours mieux dégager l'endroit d'où émerge le câble de l'appareil jusqu'à celui où il est branché dans une prise de courant.
6. **Nettoyage** – L'appareil doit être nettoyé uniquement tel que recommandé. Voyez la section Entretien de ce manuel pour plus de détails.
7. **Pénétration par des objets et des liquides** – Assurez-vous qu'aucun objet ne tombe ou qu'aucun liquide ne soit versé dans les ouvertures du produit.
8. **Accessoires** – N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
9. **Protection contre la foudre et les surtensions** – Débranchez l'appareil de la prise murale et déconnectez l'antenne ou le câble durant un orage électrique ou si l'appareil est sans surveillance et inutilisé pendant des périodes prolongées. Ceci permettra d'éviter d'endommager l'appareil à cause de la foudre ou de surtensions.
10. **Surcharge** – Ne surchargez pas les prises de courant, les rallonges ou les boîtiers multiprises car cela pourrait poser des risques de décharge électrique ou d'incendie.
11. **Domages nécessitant une réparation** – Confiez l'appareil à un technicien professionnel dans les situations suivantes :
 - A. Le cordon d'alimentation ou sa fiche sont endommagés.
 - B. Du liquide ou des corps étrangers ont pénétré dans le boîtier de l'appareil.
 - C. L'appareil a été exposé à la pluie.
 - D. L'appareil est tombé ou son boîtier est endommagé.
 - E. Les performances de l'appareil ont changé de manière évidente ou l'appareil ne semble pas fonctionner normalement.
12. **Antenne** – Ne branchez pas une antenne externe à cette cet appareil (autre que l'antenne fournie).
13. **Périodes de non-utilisation** – Si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période, un mois ou plus par exemple, débranchez le câble d'alimentation de l'appareil pour éviter les risques de dommages ou de corrosion.
14. **Entretien** – Évitez tout entretien de l'équipement qui n'est pas explicitement décrit dans le mode d'emploi. Pour toute intervention technique non couverte par le mode d'emploi, adressez-vous à un technicien qualifié.

Batterie interne au lithium-ion rechargeable

Cet appareil utilise une batterie interne au lithium-ion qui devraient durer toute la durée vie de l'appareil. Si vous pensez que votre batterie est peut être morte, essayez de la charger à plusieurs reprises. Si la batterie ne se recharge pas, contactez-nous pour obtenir des informations de réparation.

AVERTISSEMENT / MISE AU REBUT DE L'APPAREIL

N'essayez pas de changer la batterie vous-même. Si la batterie est morte et que vous ne voulez pas que nous la remplaçons, vous devez suivre les instructions d'élimination ci-dessous.

- Ne jetez jamais les batteries usagées / appareils électroniques avec les déchets solides ordinaires, car ils contiennent des substances toxiques.
- Jetez toujours des batteries usagées / appareils électroniques conformément à la réglementation locale en vigueur relative à la mise au rebut des batteries / appareils électroniques. S'il n'y a pas de réglementations locales concernant la mise au rebut des batteries / appareils électroniques, jetez l'appareil dans une poubelle réservée aux appareils électroniques.
- Aujourd'hui, de nombreux détaillants de produits électroniques recyclent gratuitement les batteries et autres composants électroniques. Cherchez celui qui procède ainsi dans votre région.

ATTENTION

La batterie utilisée dans cet appareil peut présenter un risque d'incendie, d'explosion ou de brûlure chimique si elle est mal utilisée

- N'utilisez pas et ne rechargez pas de batterie qui semble avoir une fuite, si elle est décolorée, déformée ou anormale de façon quelconque.
- Ne démontez jamais l'appareil et tentez jamais d'enlever la batterie car cela pourrait provoquer une fuite de solution alcaline ou de son électrolyte.
- Assurez-vous toujours que la température est entre 5°C – 35°C (41° - 95° Fahrenheit) avant de recharger la batterie. Une fuite ou une détérioration de la batterie peut se produire si cet avertissement n'est pas respecté.
- N'exposez jamais la batterie à des liquides.
- La batterie ne doit jamais être exposée 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 peuvent être excessives.
- Gardez toujours la batterie hors de la portée des petits et grands enfants.

iHome
AIR SERIES