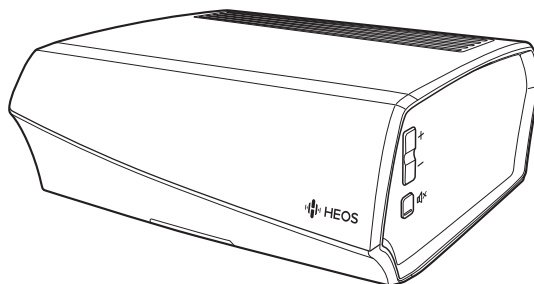




Amplificateur sans fil

# Manuel de l'Utilisateur

HEOS Amp



<b>Introduction</b>	<b>6</b>	Lecture de musique à partir d'un dispositif USB	25
<b>Avant de commencer</b>	<b>7</b>	Compte HEOS	26
Exigences système	7	Qu'est-ce qu'un compte HEOS ?	26
Exigences réseau	7	Pourquoi ai-je besoin d'un compte HEOS ?	26
Exigences du contrôleur	8	Inscription pour un compte HEOS	26
Familiarisation avec votre HEOS Amp	9	Modification de votre compte HEOS	26
Panneau avant	10	Lecture à partir de services de musique	27
Contrôles	11	Ajout d'un service de musique	27
Panneau arrière	12	Modification des réglages de service de musique	27
Positionnement de votre HEOS Amp	13	Gestion des entrées	28
Connexion d'appareils externes	14	Modification du nom des entrées	28
Branchement d'enceintes	14	Masquage d'une entrée	28
Connexion à un subwoofer	15	Gestion de votre téléphone	29
Connexion d'un appareil de lecture audio	15	Écoute de la même musique dans plusieurs pièces	30
Connexion d'un périphérique de stockage USB	16	Association de pièces	30
Alimentation de votre HEOS Amp	17	Dissociation de pièces	31
Obtention de l'application HEOS	17	Association de toutes les pièces (mode party)	32
<b>CONFIGURATION DE VOTRE PREMIER HEOS AMP</b>	<b>18</b>	Dissociation de toutes les pièces	33
<b>AJOUT D'APPAREILS HEOS SUPPLÉMENTAIRES</b>	<b>19</b>	Utilisation de la file d'attente now playing	34
Ajout d'appareils HEOS filaires	19	Jouez maintenant	34
Ajout d'appareils HEOS sans fil	19	Jouer & Remplacer la file d'attente	34
<b>UTILISATION DE VOTRE HEOS AMP</b>	<b>20</b>	Jouer la prochaine	34
Sélection d'une pièce	20	Ajouter à la liste de lecture	34
Écoute de la radio	21	Réorganisation de la file d'attente now playing	35
Lecture de musique stockée sur votre périphérique mobile	21	Suppression de plages de la file d'attente de lecture	35
Lecture de musique de votre PC ou NAS en réseau	22	Suppression de toutes les plages de la file d'attente de lecture	36
Lire de la musique à partir d'un périphérique audio externe	23	Enregistrement de listes de lecture	36
Lecture d'un périphérique audio externe sur n'importe quel appareil HEOS	24	Réalisation de repeat and shuffle playback	36
		Utilisation des favoris	37



Ajout aux favoris HEOS	37
Suppression d'une station des favoris HEOS	37

<b>EFFECTUER DES RÉGLAGES</b>	<b>38</b>
Modification du nom d'un HEOS Amp	38
Modification de la connexion réseau sans fil	38
Réglage de l'égaliseur	39
Réglage de l'équilibre	39
Réglage de la qualité audio	39
Réglage de la limite de volume	40
Réglage de la luminosité du voyant d'état	40
Réglages avancés	41
Réglages réseau	41
À propos des économies d'énergie sans fil	41
Mise à niveau du micrologiciel	42
A propos	42



<b>Mise à jour de votre système</b>	<b>43</b>	<b>Dépannage de base</b>	<b>47</b>
<b>Fonctionnalités avancées</b>	<b>44</b>	Mon dispositif HEOS ne se connecte pas à mon réseau via le câble audio	47
Partage de musique à partir de votre périphérique mobile	44	Je reçois un message "Aucun produit détecté"	47
Performance Wi-Fi	44	Mon dispositif HEOS s'éteint et la DEL d'état clignote en rouge	48
Envoyer diagnostics	45	La musique s'arrête ou ralentit parfois	49
Réinitialisation de votre application de contrôleur	45	J'entends un délai lors de l'utilisation de l'entrée externe avec mon téléviseur	49
<b>Gestion de l'alimentation</b>	<b>46</b>	Je perçois une distorsion lors de l'utilisation de l'entrée AUX	50
Modes d'alimentation	46	Connexion à un réseau WPS	50
Veille réseau	46	Réinitialisation de votre appareil HEOS	51
Veille profonde	46	Rétablir l'appareil HEOS sur les réglages par défaut	51
Arrêt	46	Contacteur Denon	52



<b>Tableau des DEL d'état</b>	<b>53</b>
<b>Codecs et types de fichiers pris en charge</b>	<b>59</b>
Formats audio pris en charge (optique)	59
<b>SPÉCIFICATIONS</b>	<b>60</b>
<b>Informations</b>	<b>62</b>
Marques commerciales	62



Nous vous remercions pour l'achat de ce produit HEOS. Pour un fonctionnement optimal, veuillez lire attentivement ce manuel de l'utilisateur avant de vous servir de l'unité.

#### REMARQUE

- CE DOCUMENT CONTIENT DES INFORMATIONS SUJETTES À DES MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS.
- Pour les informations les plus récentes, visitez le site [HEOSbyDenon.com](http://HEOSbyDenon.com)

## Introduction

Le HEOS Amp fait partie du système audio sans fil HEOS multi-pièces qui vous permet de profiter de votre musique préférée, n'importe où chez vous. En utilisant votre réseau domestique existant et l'application HEOS sur votre iOS ou périphérique Android™, vous pouvez explorer, naviguer et lire de la musique de votre propre bibliothèque musicale ou de nombreux services de musique en ligne.

- Véritable audio multi-pièces - écoutez des plages différentes dans des pièces différentes ou la même plage dans toutes les pièces
- Utilisez votre réseau domestique sans fil existant pour une configuration aisée et rapide
- Synchronisation audio quasi-instantanée leader de l'industrie entre appareils HEOS
- Qualité audio Denon légendaire

Si vous êtes pressé, vous pouvez profiter de musique audio très rapidement en suivant les étapes décrites dans le guide de démarrage rapide HEOS (fourni avec votre appareil HEOS).



Veuillez continuer à lire ce manuel de l'utilisateur pour des informations détaillées supplémentaires sur les fonctionnalités et les avantages de votre HEOS Amp.



# Avant de commencer

## REMARQUE

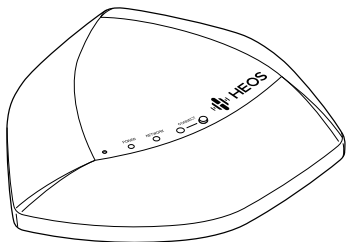
- Si vous avez déjà installé au moins un appareil HEOS, veuillez passer à la section "AJOUT D'APPAREILS HEOS SUPPLÉMENTAIRES" (🔗 p. 19).

## Exigences système

Avant de commencer à installer votre premier appareil HEOS, veuillez vous assurer de comprendre et satisfaire les exigences de base.

### ■ Exigences réseau

**Routeur sans fil** - Afin d'utiliser votre système musical HEOS, vous devez disposer d'un réseau sans fil (Wi-Fi) qui fonctionne chez vous. Si vous ne disposez d'un réseau sans fil, veuillez contacter votre revendeur ou détaillant de produits électroniques Denon local pour vous aider lors de votre achat et votre installation d'un réseau sans fil chez vous.



L'extension de réseau sans fil HEOS Extend (vendue séparément) est disponible en tant qu'un accessoire, si vous devez configurer un nouveau réseau sans fil ou étendre la plage de votre réseau existant. Veuillez contacter Denon pour plus d'informations sur l'extension sans fil.

**Connexion Internet haut débit** – HEOS accède à Internet pour diffuser de la musique chez vous à partir de plusieurs services de musique en ligne populaires. HEOS est également conçu pour vous fournir des mises à jour du logiciel, qui sont fournies via votre connexion Internet domestique. Des services DSL, câble et fibre fournissent également l'expérience et la fiabilité idéales. Vous rencontrerez peut-être des problèmes de performance avec des connexions Internet plus lentes comme celles de services satellite.



## ■ Exigences du contrôleur

Vous pouvez contrôler votre système audio sans fil HEOS multi-pièces avec l'application HEOS gratuite sur tout iOS ou périphérique mobile Android satisfaisant les exigences minimales :



### Exigences minimales de l'iOS

- iOS version 7.0 ou ultérieure
- iPhone® 4 ou plus récent
- iPad® 2 ou plus récent
- iPod touch® (5ème génération) ou plus récent



### Exigences minimales pour Android

- Android OS version 2.3 ou ultérieure
- Toutes les résolutions





## Familiarisation avec votre HEOS Amp

Sortez votre HEOS Amp de son emballage et vérifiez que les éléments suivants sont inclus :

① HEOS Amp



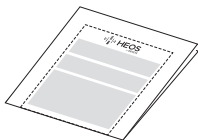
② Guide de démarrage rapide



③ Feuilles d'informations sur la sécurité



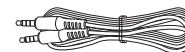
④ Garantie  
(modèle d'Amérique du Nord uniquement)



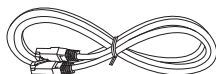
⑤ Plan de protection étendu  
(modèle d'Amérique du Nord uniquement)



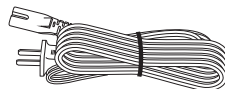
⑥ Câble de configuration/audio



⑦ Câble Ethernet



⑧ Cordon d'alimentation

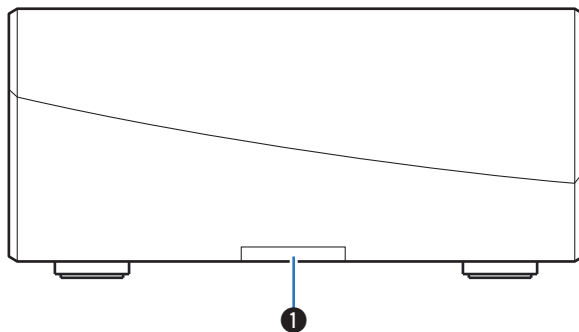


### REMARQUE

- Veuillez utiliser le cordon d'alimentation fourni dans l'emballage de votre appareil.



## ■ Panneau avant

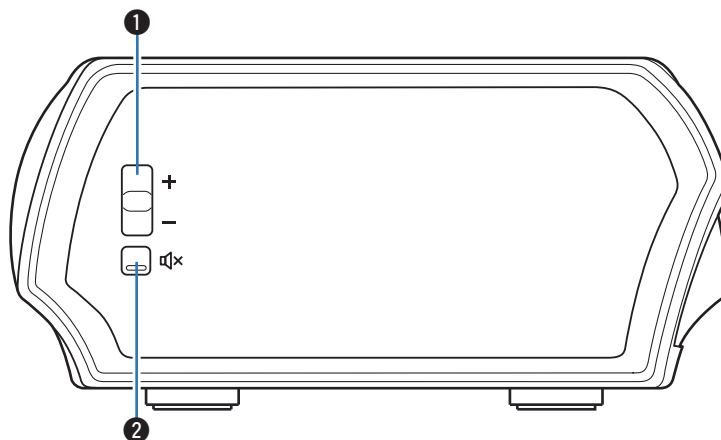


### ① DEL d'état

Veillez vous reporter au "Tableau des DEL d'état" pour les couleurs DEL et leur signification "Tableau des DEL d'état" ( p. 53).



## ■ Contrôles



**① Touches de volume Plus/Moins (+, -)**

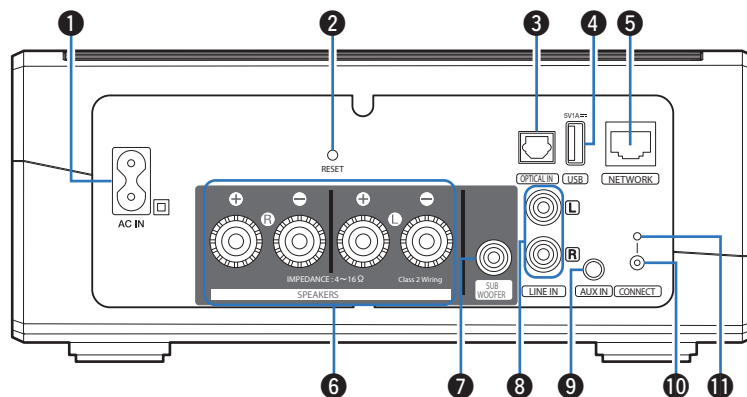
Elles permettent d'ajuster vers le haut ou le bas le niveau de volume de l'appareil HEOS.

**② Touche de mise en sourdine (🔇)**

Elle permet de mettre en sourdine ou non le volume de l'appareil HEOS.



## ■ Panneau arrière



### 1 Entrée CA (AC IN)

S'utilise pour brancher le cordon d'alimentation. (☞ p. 17)

### 2 Touche de réinitialisation (RESET)

Divers réglages peuvent être réinitialisés à leurs valeurs d'usine par défaut. (☞ p. 51)

### 3 Entrée audio numérique (OPTICAL IN)

Utilisée pour connecter les périphériques audio avec un câble optique numérique. (☞ p. 15)

### 4 Entrée USB (USB 5 V/1 A)

Utilisée pour connecter les périphériques de stockage USB. (☞ p. 16)

### 5 Connecteur réseau (NETWORK)

Utilisée pour connecter cet appareil à un réseau Ethernet filaire. (☞ p. 19)

### 6 Bornes d'enceintes (SPEAKERS)

Utilisées pour connecter des enceintes. (☞ p. 14)

### 7 Sortie du caisson de basses (SUB WOOFER)

Utilisée pour connecter cet appareil à un caisson de basses sous tension. (☞ p. 15)

### 8 Entrée de ligne analogique (LINE IN)

Utilisée pour connecter les périphériques audio avec un câble RCA stéréo. (☞ p. 15)

### 9 Entrée AUX (AUX IN)

Utilisée pour connecter les périphériques audio avec un câble 3,5 mm. (☞ p. 15)

Permet d'ajouter l'enceinte à votre réseau sans fil. (☞ p. 19)

### 10 Touche de connexion (CONNECT)

Utilisée pour la configuration Wi-Fi.

### 11 DEL d'état de connexion

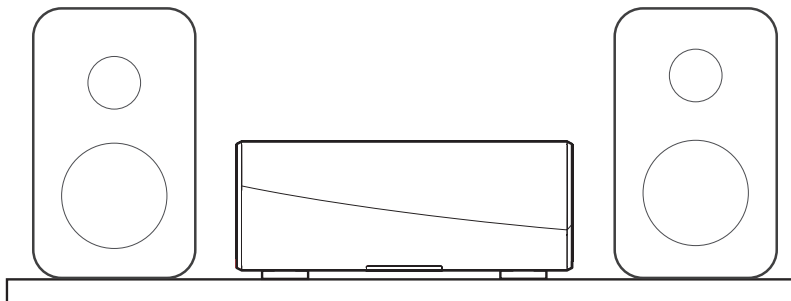
Indique le statut de cet appareil. (☞ p. 53)



## Positionnement de votre HEOS Amp

Le HEOS Amp est conçu pour ajouter une fonctionnalité audio multi-pièces HEOS à un périphérique externe, ce qui permet une amplification audio. Vous devez placer votre HEOS Amp à un endroit approprié près des enceintes auxquelles vous le connectez.

- Le HEOS Amp doit être à portée de votre réseau sans fil.
- Le HEOS Amp n'est pas étanche. Ne la placez pas à proximité d'une source d'eau et ne la laissez pas à l'extérieur, exposée à la pluie ou la neige.



## Connexion d'appareils externes

### ■ Branchement d'enceintes

Vérifiez attentivement les canaux gauche (G) et droit (D) et les polarités + (rouge) et - (noire) des enceintes connectées à cet appareil, et veillez à ce que les canaux et les polarités soient correctement connectés.

- 1** Dénudez environ 3/8 pouces (10 mm) du revêtement de l'embout du câble d'enceinte, puis torsadez fermement le fil conducteur ou coupez-le.



- 2** Tournez la borne de l'enceinte dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la desserrer.



- 3** Insérez le fil conducteur du câble d'enceinte dans la garde de la borne de l'enceinte.

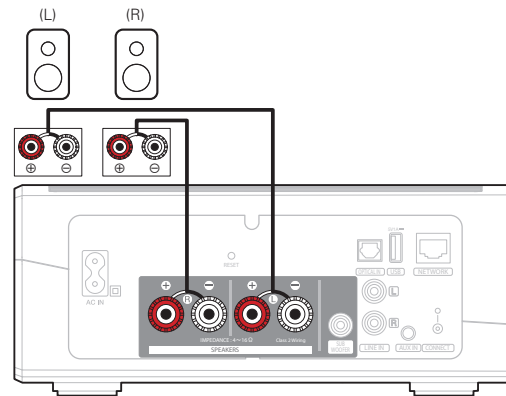


- 4** Tournez la borne de l'enceinte dans le sens des aiguilles d'une montre pour la resserrer.



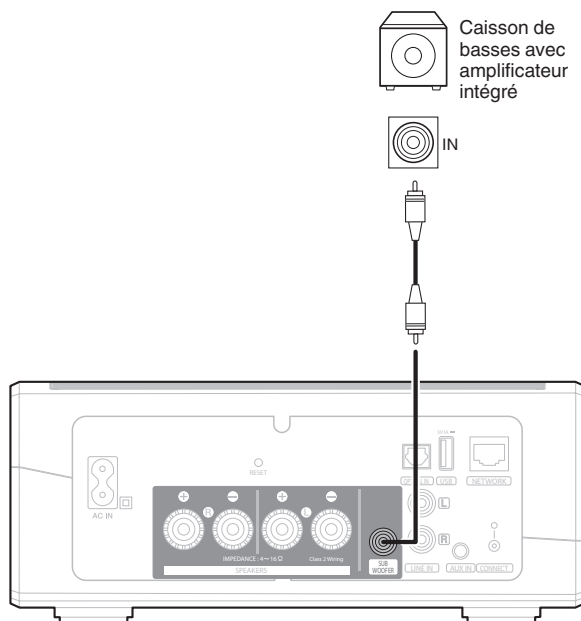
#### REMARQUE

- Déconnectez la fiche d'alimentation de l'appareil de la prise murale avant de connecter les enceintes. Éteignez également tous les subwoofers alimentés et connectés.
- Connectez les câbles d'enceinte de façon à ce qu'ils ne dépassent pas des bornes d'enceinte. Le circuit de protection risque d'être activé si les fils conducteurs touchent le panneau arrière ou si les côtés + et - entrent en contact.
- Ne touchez jamais les bornes d'enceinte lorsque le cordon d'alimentation est branché. Vous risqueriez de vous électrocuter.
- Utilisez des enceintes avec une impédance de 4 – 16 Ω/ohms. Le circuit de protection risque d'être activé si des enceintes ayant une impédance autre que celle spécifiée sont utilisées.
- Selon les enceintes qui sont connectées, le circuit de protection peut être activé et l'appareil mis hors tension lorsque la musique est lue à un volume élevé (le témoin d'état clignote en rouge). Dans ce cas, configurez le réglage "Limite de volume". (☞ p. 40)



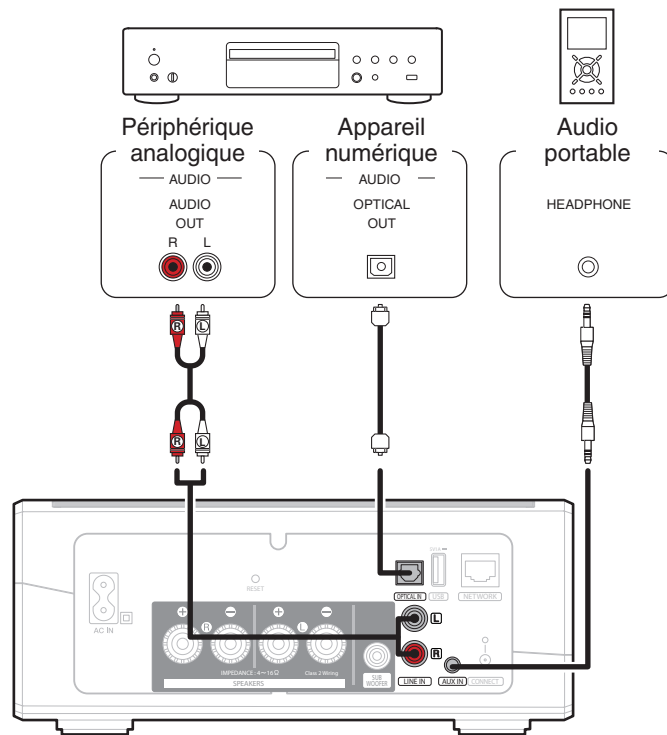
## ■ Connexion à un subwoofer

Connectez la sortie SUB WOOFER à une entrée de votre caisson de basses sous tension ou de votre amplificateur de caisson de basses.



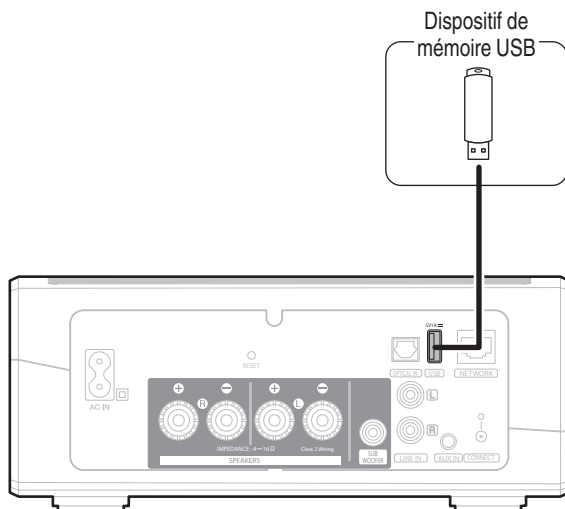
## ■ Connexion d'un appareil de lecture audio

Connectez l'entrée LINE IN, AUX IN ou OPTICAL IN à un appareil de lecture audio (lecteur de CD, lecteur de musique portable etc...) à l'aide des câbles appropriés.



## ■ Connexion d'un périphérique de stockage USB

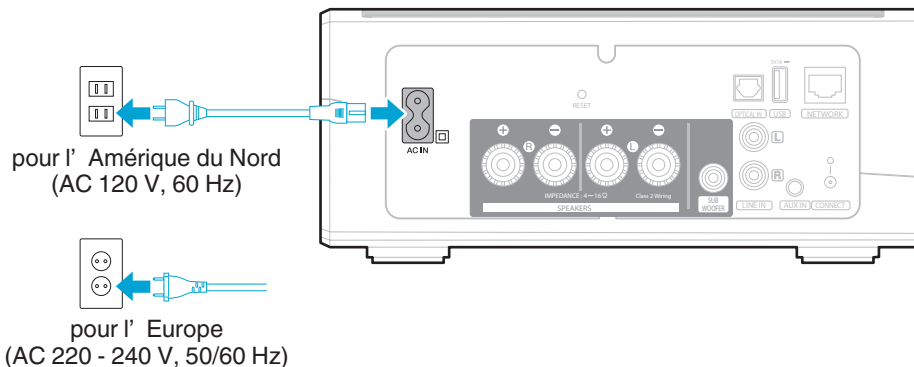
Connectez un périphérique de stockage de masse USB formaté FAT32 contenant des fichiers musicaux numériques sur un port USB disponible.





## Alimentation de votre HEOS Amp

Connectez le cordon d'alimentation fourni avec l'emballage à l'arrière du HEOS Amp et branchez-le à une prise murale.



## Obtention de l'application HEOS

L'application HEOS est au coeur de l'expérience HEOS. En utilisant votre téléphone portable et l'application HEOS, vous pouvez configurer, naviguer, explorer et commander votre système HEOS depuis la paume de votre main, n'importe où dans votre maison.

Téléchargez l'application HEOS pour iOS ou Android en recherchant "HEOS by Denon" dans l'App Store<sup>SM</sup>, le magasin Google Play<sup>TM</sup> ou Amazon.



À des fins d'amélioration, les spécifications et la conception sont sujettes à des modifications sans préavis.



# CONFIGURATION DE VOTRE PREMIER HEOS AMP

Après avoir placé votre HEOS Amp dans votre pièce d'écoute et téléchargé l'application HEOS, vous êtes prêt à configurer votre HEOS Amp pour l'écoute de musique. Ceci implique de suivre les quelques étapes simples pour connecter le HEOS Amp à votre réseau domestique existant :

## Avertissement

- NE connectez PAS le câble Ethernet si vous connectez votre HEOS Amp à votre réseau sans fil. Si vous connectez le HEOS Amp à un réseau filaire, utilisez le câble Ethernet pour connecter le HEOS Amp à votre réseau ou routeur.

- 1 Assurez-vous que votre périphérique mobile est connecté à votre réseau sans fil (le même réseau auquel vous souhaitez connecter votre HEOS Amp). Vous pouvez vérifier ceci dans le menu Réglages – Wi-Fi de votre iOS ou périphérique Android.**

## REMARQUE

- Si votre réseau sans fil est sécurisé, assurez-vous de connaître le mot de passe pour rejoindre votre réseau.

- 2 Assurez-vous d'avoir le câble audio/ configuration inclus à portée.**



- 3 Démarrez l'application HEOS sur votre périphérique mobile.**



- 4 Appuyez sur la touche “Configurer maintenant” dans la partie supérieure de l'écran.**

- 5 Suivez les instructions pour ajouter le HEOS Amp à votre réseau sans fil. (les réglages Wi-Fi de votre périphérique mobile seront copiés sur le HEOS Amp via le câble audio.)**

## REMARQUE

- Si vous rencontrez des problèmes quelconques lors de la connexion de votre appareil HEOS, allez directement à la section Dépannage ([☰ p. 47](#)).



# AJOUT D'APPAREILS HEOS SUPPLÉMENTAIRES

Le système audio sans fil HEOS multi-pièces est un véritable système audio multi-pièces qui synchronise automatiquement la lecture entre les différents appareils HEOS pour que l'audio provenant de différentes pièces soit parfaitement synchronisé et le son toujours superbe ! Vous pouvez aisément ajouter jusqu'à 32 appareils à votre système HEOS.

## Ajout d'appareils HEOS filaires

Il vous suffit de connecter les appareils HEOS à votre réseau domestique à l'aide d'un câble Ethernet et les appareils HEOS apparaîtront sur votre application HEOS comme une nouvelle pièce dans l'écran Pièces.

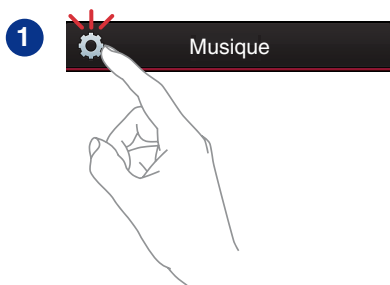
À votre convenance, vous pouvez affecter un nom aux appareils HEOS pour indiquer la pièce dans laquelle vous les avez placés.



- Utilisez uniquement un câble LAN STP ou ScTP blindé qui est facilement disponible dans les magasins d'électroniques (CAT-5 ou supérieur recommandé).
- Ne connectez pas une borne réseau directement au port LAN/à la borne Ethernet de votre ordinateur.

## Ajout d'appareils HEOS sans fil

Vous pouvez ajouter des appareils HEOS sans fil à votre système HEOS en sélectionnant "Ajouter le périphérique" dans le menu de réglages de l'application HEOS et en suivant les instructions ci-dessous :



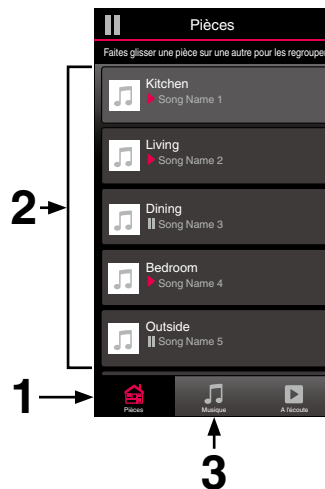
## UTILISATION DE VOTRE HEOS AMP

Après avoir connecté votre HEOS Amp à votre réseau et installé l'application HEOS sur votre périphérique mobile, profiter de votre musique préférée devient un jeu d'enfant. Vous pouvez écouter des musiques différentes dans chaque pièce ou la même musique parfaitement synchronisée dans toutes les pièces. C'est vous qui décidez !

### Sélection d'une pièce

Si vous disposez de plusieurs HEOS Amp, vous devez indiquer au système HEOS celui que vous souhaitez contrôler :

- 1 Appuyez sur l'onglet "Pièces".**
- 2 Sélectionnez la pièce que vous souhaitez contrôler.**
- 3 Sélectionnez l'onglet "Musique" pour sélectionner une source de musique ou l'onglet "A l'écoute" pour contrôler ce qui est actuellement en cours de lecture dans la pièce sélectionnée.**



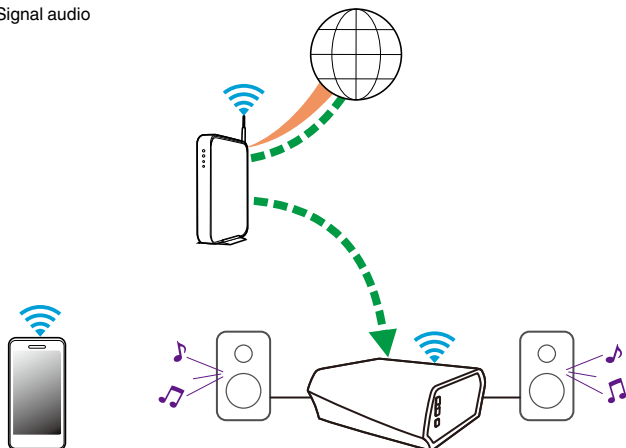
## Écoute de la radio

Le système HEOS inclut l'accès à plus de 100 000 flux de radio Internet gratuits des quatre coins du monde via le service Tuneln. Il vous suffit de sélectionner le logo Tuneln à partir du menu "Musique" principal, de naviguer parmi les 100 000 stations bien organisées en catégories populaires et de sélectionner une station qui satisfera votre humeur.

### REMARQUE

- Si vous disposez d'un compte Tuneln, vous pouvez vous connecter au service Tuneln dans Réglages - Sources audio - Tuneln, et accéder à toutes vos stations Tuneln "Mes Favoris".

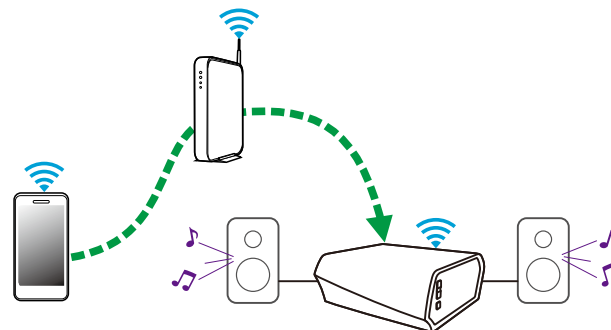
■ ■ ■ Signal audio



## Lecture de musique stockée sur votre périphérique mobile

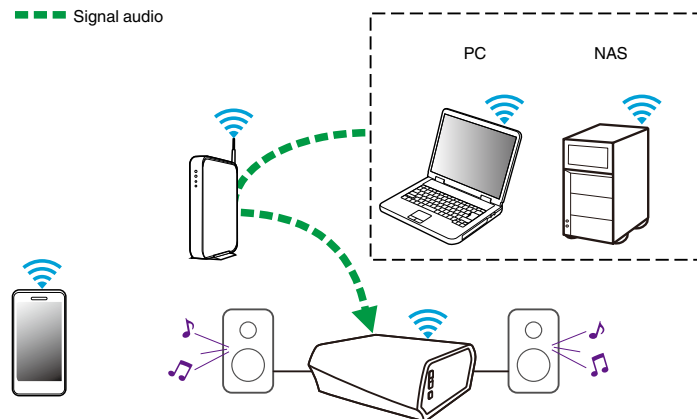
- 1 Appuyez sur l'onglet "Musique".
- 2 Sélectionnez "Ce téléphone/iPhone/iPod/iPad".
- 3 Naviguez jusqu'à la musique locale sur votre téléphone et sélectionnez une plage à lire.

■ ■ ■ Signal audio



## Lecture de musique de votre PC ou NAS en réseau

- 1** Sélectionnez “Serveurs de musique” à partir de l’onglet “Musique”.
- 2** Sélectionnez le nom de votre PC ou serveur NAS en réseau.
- 3** Naviguez jusqu’à la musique locale sur PC/NAS et sélectionnez une plage à lire.

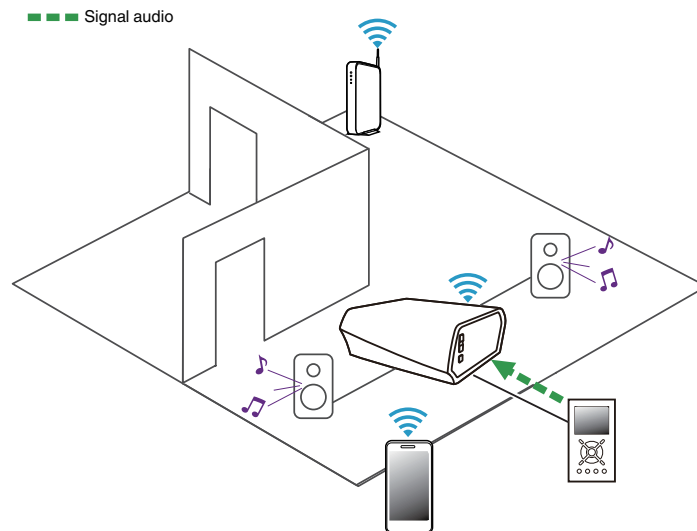


## Lire de la musique à partir d'un périphérique audio externe

- 1** Branchez un appareil audio externe à l'entrée optique numérique, stéréo RCA analogique ou stéréo analogique 3,5 mm à l'arrière du HEOS Amp.
- 2** Sélectionnez "Entrées" à partir de l'onglet Musique.
- 3** Sélectionnez le nom du HEOS Amp et l'entrée à laquelle vous avez connecté le périphérique audio à l'étape 1.
- 4** Lancez la lecture sur le périphérique audio.

### REMARQUE

- Lorsqu'un câble audio stéréo est branché à l'entrée AUX, la source bascule automatiquement sur Entrées.



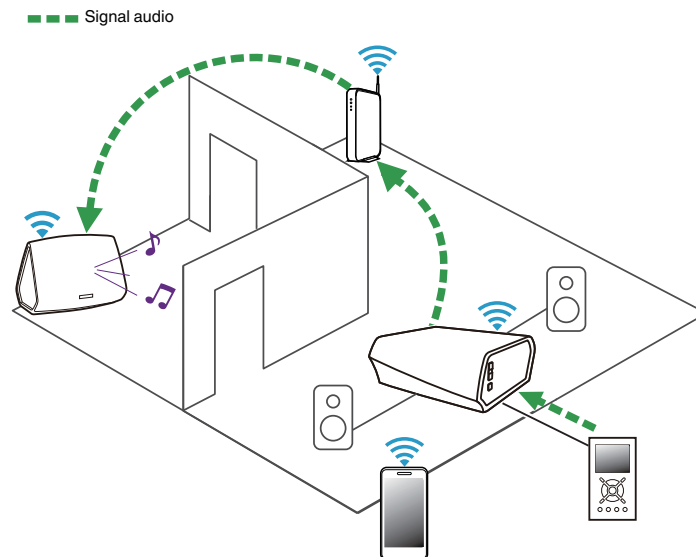
## Lecture d'un périphérique audio externe sur n'importe quel appareil HEOS

Le son du périphérique audio peut être directement lu sur l'appareil sélectionné ou numérisé et envoyé via votre réseau aux autres appareils HEOS.

- 1** Branchez un appareil audio externe aux entrées optique numérique, stéréo RCA analogique ou stéréo analogique 3,5 mm à l'arrière du HEOS Amp.
- 2** Sélectionnez "Entrées" à partir de l'onglet Musique.
- 3** Sélectionnez le nom du HEOS Amp et l'entrée à laquelle vous avez connecté le périphérique audio à l'étape 1.
- 4** Lancez la lecture sur le périphérique audio.

### REMARQUE

- Lorsqu'un câble audio stéréo est branché à l'entrée AUX, la source bascule automatiquement sur Entrées.



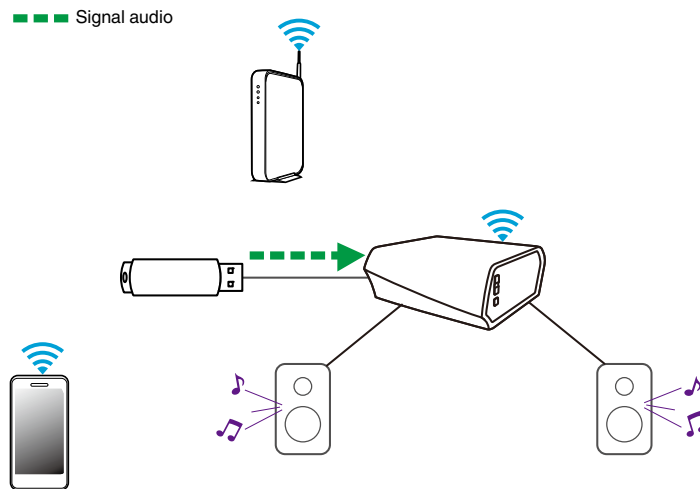


## Lecture de musique à partir d'un dispositif USB

- 1** Insérez un périphérique USB formaté FAT32 dans le port USB à l'arrière du HEOS Amp.
- 2** Sélectionnez "Musique USB" à partir de l'onglet "Musique".
- 3** Sélectionnez le nom de votre appareil HEOS.
- 4** Naviguez jusqu'à la musique sur votre dispositif USB et sélectionnez une plage à lire.

### REMARQUE

- Il peut s'écouler plusieurs minutes avant que le nom de votre appareil HEOS apparaisse dans la liste "Musique USB" si vous avez un grand nombre de fichiers sur votre dispositif USB.
- Il n'est pas possible de connecter et d'utiliser un ordinateur via le port USB de cet appareil à l'aide d'un câble USB.



## Compte HEOS

### ■ Qu'est-ce qu'un compte HEOS ?

Un compte HEOS est un compte principal ou "keychain" pour la gestion de tous vos services de musique HEOS avec un nom d'utilisateur et un mot de passe uniques.


### ■ Pourquoi ai-je besoin d'un compte HEOS ?

Avec le compte HEOS, il vous suffit d'entrer une seule fois vos nom de connexion et mot de passe pour vos services de musique. Ceci vous permet d'utiliser rapidement et aisément plusieurs applications de contrôleur sur différents périphériques. Il vous suffit de vous connecter à votre compte HEOS sur n'importe quel périphérique pour avoir accès à tous vos services de musique associés, lire les listes de lecture et d'historique personnalisées, même si vous êtes chez un ami pour écouter de la musique sur leur système HEOS.

### ■ Inscription pour un compte HEOS

La première fois que vous essayez d'accéder à un service de musique à partir du menu "Musique" principal de l'application HEOS, vous êtes invité à vous inscrire pour un compte HEOS.

### ■ Modification de votre compte HEOS

- 1 Appuyez sur l'onglet "Musique".
- 2 Sélectionnez l'icône Settings  dans l'angle supérieur gauche de l'écran.
- 3 Sélectionnez "Compte HEOS".
- 4 Changez d'emplacement, modifiez votre mot de passe, supprimez votre compte ou déconnectez-vous de votre compte.



## Lecture à partir de services de musique


Un service de musique est une entreprise de musique en ligne qui fournit un accès à un vaste choix de musique via des inscriptions gratuites et/ou payantes. En fonction de votre emplacement géographique, vous devrez choisir entre plusieurs options. Pour plus d'informations sur les services disponibles dans votre région, veuillez consulter le site [HEOSbyDenon.com](http://HEOSbyDenon.com)

### ■ Ajout d'un service de musique

Après avoir configuré votre compte HEOS, vous pouvez ajouter des services de musique pris en charge à votre système HEOS en appuyant sur le logo de service de musique dans l'onglet "Musique". Suivez les instructions à l'écran pour ajouter vos nom d'utilisateur et mot de passe pour le service de musique sélectionné. Vous n'avez à entrer vos informations de compte qu'une seule fois étant donné que le service de compte HEOS garde en mémoire vos informations de connexion pour que vous n'ayez pas à les saisir à chaque fois que vous souhaitez lire de la musique à partir du service de musique.

Des services de musique supplémentaires peuvent être disponibles sous Réglages - Services de Musique.


### ■ Modification des réglages de service de musique

- 1 Appuyez sur l'onglet "Musique".
- 2 Sélectionnez l'icône Settings  dans l'angle supérieur gauche de l'écran.
- 3 Sélectionnez "Sources audio".
- 4 Sélectionnez "Musique en ligne".
- 5 Sélectionnez le nom du service de musique en ligne que vous souhaitez modifier.
- 6 Déconnectez-vous, puis connectez-vous à nouveau pour associer vos nom d'utilisateur et mot de passe à votre compte HEOS.
- 7 Sélectionnez "Cachez pour le moment" pour empêcher le logo du service d'apparaître sur le menu "Musique" principal.



## Gestion des entrées

Si vous avez connecté des composants source audio externes (tels que des lecteurs CD, des lecteurs de musique portables, des boîtes à câbles, etc...) à l'une des entrées AUX de vos appareils HEOS, vous pouvez renommer les entrées par défaut pour décrire la source réelle ou masquer les entrées qui ne sont pas utilisées.

- 1** Sélectionnez l'icône **Settings**  située dans l'angle supérieur gauche du menu "Musique" principal pour afficher le menu Settings.
- 2** Sélectionnez "Sources audio".
- 3** Sélectionnez "Entrées".
- 4** Sélectionnez les périphériques HEOS auxquels vous connectez votre appareil source audio externe.

### ■ Modification du nom des entrées

- 1** Sélectionnez le nom de l'entrée que vous souhaitez modifier.
- 2** Sélectionnez "Nom".
- 3** Sélectionnez ou saisissez un nouveau nom pour décrire la source que vous avez connectée.
- 4** Sélectionnez la touche Save pour enregistrer vos modifications.


### ■ Masquage d'une entrée

- 1** Sélectionnez le nom de l'entrée que vous souhaitez modifier.
- 2** Basculez "Masquer entrée" sur ON pour empêcher cette entrée d'apparaître sous la vignette Entrées du menu "Musique" principal.



## Gestion de votre téléphone

Vous pouvez masquer votre smartphone ou votre tablette s'il n'est pas nécessaire qu'il/elle apparaisse dans le menu "Sources audio".

- 1** Sélectionnez l'icône Settings  située dans l'angle supérieur gauche du menu "Musique" principal pour afficher le menu Settings.
- 2** Sélectionnez "Sources audio".
- 3** Sélectionnez "Ce téléphone/iPhone/iPod/iPad".
- 4** Basculez "Ce téléphone/iPhone/iPod/iPad" sur OFF pour empêcher le logo du service d'apparaître sur le menu "Musique" principal.



## Écoute de la même musique dans plusieurs pièces

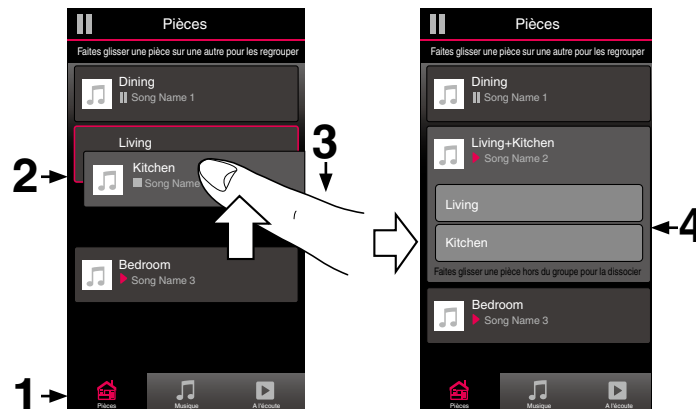
Le système HEOS est un véritable système audio multi-pièces qui synchronise automatiquement la lecture entre les différents appareils pour que l'audio provenant de différentes pièces soit parfaitement synchronisé et le son toujours superbe !

Vous pouvez aisément ajouter jusqu'à 32 appareils à votre système HEOS.

Vous pouvez regrouper ou associer jusqu'à 16 appareils HEOS individuels à un groupe d'appareils HEOS qui fonctionnent comme s'ils étaient un appareil HEOS unique.

### ■ Association de pièces

- 1 Appuyez sur l'onglet "Pièces".
- 2 Appuyez sur le nom de la pièce où aucune musique n'est diffusée et maintenez votre doigt à l'écran.
- 3 Déplacez le nom de la pièce vers la pièce où la musique est diffusée (indiquée par le contour rouge) et retirez votre doigt.
- 4 Les deux pièces seront associées en un groupe d'appareil unique et les deux pièces auront la même musique en synchronisation parfaite.



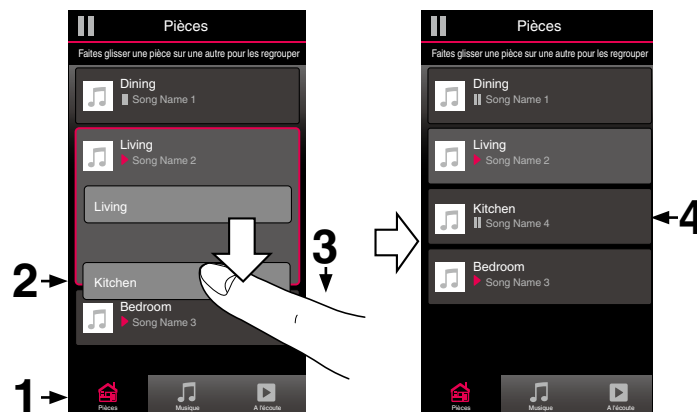
## ■ Dissociation de pièces

- 1 Appuyez sur l'onglet "Pièces".
- 2 Appuyez sur le nom de la pièce que vous souhaitez retirer du groupe et maintenez votre doigt à l'écran.

### REMARQUE

- Vous ne pouvez pas retirer la première pièce qui a commencé à lire la musique avant l'association.

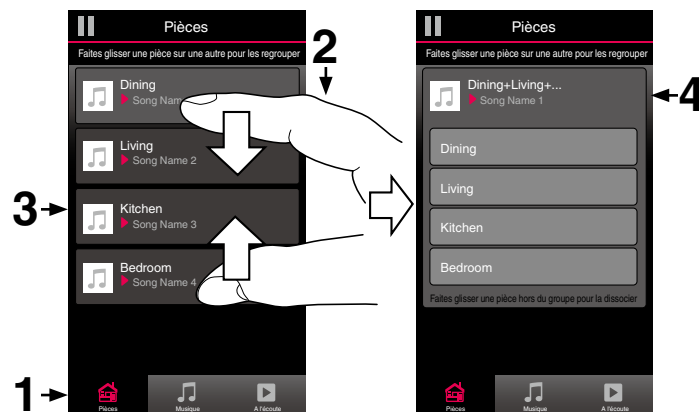
- 3 Déplacez le nom de la pièce en dehors du groupe et retirez votre doigt.
- 4 La musique s'arrêtera dans la pièce lorsque vous la déplacez du groupe mais continuera dans les autres pièces.



## ■ Association de toutes les pièces (mode party)

Vous pouvez aisément associer les huit pièces en mode Party à l'aide d'un geste de "pincement".

- 1 Appuyez sur l'onglet "Pièces".
- 2 Placez deux doigts sur l'écran sur la liste des pièces.
- 3 Pincez rapidement vos deux doigts puis relâchez.
- 4 Tous vos pièces seront associées et commenceront la lecture de la même musique en synchronisation parfaite.





## ■ Dissociation de toutes les pièces

Vous pouvez aisément dissocier toutes vos pièces et quitter le mode Fête à l'aide d'un geste d'« écartement ».

- 1 Appuyez sur l'onglet "Pièces".
- 2 Rapprochez deux doigts sur l'écran sur la liste des pièces.
- 3 Écartez rapidement vos deux doigts et relâchez-les.
- 4 Tous vos pièces seront dissociées et la musique s'arrêtera dans chaque pièce (à l'exception de la pièce « principale » d'origine qui lisait la musique avant l'association des pièces).



## Utilisation de la file d'attente now playing

HEOS utilise une "file d'attente" Now Playing pour mettre en attente la musique que vous souhaitez écouter. La musique peut être sélectionné à partir de n'importe quelles sources de musique en ligne ou locales (à condition qu'elles soient des flux de type de "radio" ou "station" préprogrammés). Cette fonctionnalité fonctionne comme un jukebox. Vous sélectionnez un élément (une plage, un album, une liste de lecture ou même toute votre collection de musique) et l'ajoutez à la "file d'attente". Lorsque vous sélectionnez un élément, vous serez invité à choisir la manière dont votre musique est placée dans la file d'attente.



### 1 Menu File d'attente

Lorsque vous sélectionnez un élément à lire, vous êtes invité à choisir la manière dont votre musique est placée dans la file d'attente.

### 2 Icône de file d'attente

### 3 Icône de crayon

### 4 Icône de suppression

### 5 Icône d'enregistrement

### 6 Couverture ou icône HEOS

Pour revenir à l'affichage de l'écran "A l'écoute", sélectionnez la couverture ou l'icône HEOS.

## ■ Jouez maintenant

Insère l'élément à la file d'attente après la plage actuellement en cours de lecture et lit l'élément sélectionné immédiatement.

## ■ Jouer & Remplacer la file d'attente

Efface la file d'attente et lit l'élément sélectionné immédiatement.

## ■ Jouer la prochaine

Insère l'élément dans la file d'attente après la plage en cours et la lit lorsque la plage actuelle se termine.




## ■ Ajouter à la liste de lecture

Ajoute l'élément à la fin de la file d'attente.






## Réorganisation de la file d'attente now playing

Une fois les plages sélectionnées dans votre file d'attente, vous souhaitez peut-être réorganiser l'ordre ou supprimer certaines plages :

- 1 Appuyez sur l'onglet "A l'écoute".
- 2 Sélectionnez l'icône de file d'attente  dans l'angle supérieur droit de l'écran.
- 3 Sélectionnez l'icône en forme de crayon  pour passer en mode Edit.
- 4 Réorganisez l'ordre de votre file d'attente en déplaçant l'icône de liste  (sur la partie droite de chaque ligne de plage) vers le haut ou le bas.

## Suppression de plages de la file d'attente de lecture



Vous pouvez retirer des plages une par une de la file d'attente Now Playing :

- 1 Appuyez sur l'onglet "A l'écoute".
- 2 Sélectionnez l'icône de file d'attente  dans l'angle supérieur droit de l'écran.
- 3 Sélectionnez l'icône en forme de crayon  pour passer en mode Edit.
- 4 Sélectionnez la ou les plages que vous souhaitez supprimer.
- 5 Sélectionnez l'icône de suppression  pour supprimer toutes les plages sélectionnées de la file d'attente de lecture.





## Suppression de toutes les plages de la file d'attente de lecture

Vous pouvez supprimer toutes les plages de la file d'attente Now Playing :

- 1 Appuyez sur l'onglet "A l'écoute".
- 2 Sélectionnez l'icône de file d'attente  dans l'angle supérieur droit de l'écran.
- 3 Sélectionnez l'icône Supprimer  pour confirmer que vous souhaitez supprimer toutes les plages de la file d'attente.

## Enregistrement de listes de lecture

Vous pouvez enregistrer la file d'attente Now Playing en tant qu'une liste de lecture HEOS que vous pouvez rappeler ultérieurement. La nouvelle liste de lecture sera disponible à partir de la touche Playlists sur l'onglet "Musique" sur chaque application de contrôleur connectée à votre système HEOS.

- 1 Appuyez sur l'onglet "A l'écoute".
- 2 Sélectionnez l'icône de file d'attente  dans l'angle supérieur droit de l'écran.
- 3 Sélectionnez l'icône Save .
- 4 Saisissez un nom pour votre liste de lecture et appuyez sur l'icône Save.

## Réalisation de repeat and shuffle playback

Les contrôles de lecture sont visibles sur l'écran "A l'écoute".

- 1 Appuyez sur l'onglet "A l'écoute".
- 2 Sélectionnez la couverture pour révéler les contrôles repeat  et shuffle .



## Utilisation des favoris

HEOS utilise des “Favoris HEOS” pour mettre en file d'attente la station souhaitée pour commencer à lire rapidement les stations préférées. Vous pouvez sélectionner la station à partir de sources de musique en ligne telles que les flux de type “Radio” ou “Station”. “Favoris HEOS” affiche une liste des stations de différents services.


### ■ Ajout aux favoris HEOS

Sélectionnez une station d'une source de musique en ligne. Lorsque l'écran du menu des actions s'affiche, sélectionnez “Ajouter la station aux favoris HEOS”.

#### REMARQUE

- Vous pouvez également sélectionner “Ajouter la station aux favoris HEOS” à partir du menu de la station en cours de lecture.


### ■ Suppression d'une station des favoris HEOS

- 1 Appuyez sur l'onglet “Musique”.
- 2 Sélectionnez “Favoris”.
- 3 Sélectionnez l'icône en forme de crayon  pour passer en mode Edit.
- 4 Appuyez sur la touche “Delete” en regard de la station que vous souhaitez supprimer.



# EFFECTUER DES RÉGLAGES

Vous pouvez ajuster des réglages spécifiques pour chaque HEOS Amp dans votre système :

- 1** Sélectionnez l'icône **Settings**  située dans l'angle supérieur gauche du menu "Musique" principal pour afficher le menu Settings.
- 2** Sélectionnez "Mes périphériques" pour afficher une liste de vos appareils.
- 3** Sélectionnez le HEOS Amp que vous souhaitez régler.

## Modification du nom d'un HEOS Amp

- 1** Sélectionnez "Nom".
- 2** Sélectionnez ou saisissez un nouveau nom pour votre HEOS Amp.
- 3** Appuyez sur la touche "Suivant" pour enregistrer vos modifications.

## Modification de la connexion réseau sans fil

- 1** Sélectionnez "Réseau".
- 2** Une liste de réseaux sans fil auxquels votre HEOS Amp peut accéder s'affiche.
- 3** Sélectionnez le réseau auquel vous souhaitez associer votre HEOS Amp.
- 4** Patientez pendant que la connexion réseau du HEOS Amp change.

### REMARQUE

- Le réseau filaire est automatiquement sélectionné lorsque l'appareil est connecté à un réseau Ethernet filaire. Pour changer et utiliser un réseau sans fil, vous devez retirer le câble Ethernet de l'arrière de votre appareil.



## Réglage de l'égaliseur

- 1 Sélectionnez "EQ".
- 2 Réglez Aigus ou Graves vers le haut ou le bas.



- Sélectionnez la touche Reset pour restaurer les réglages par défaut.

## Réglage de l'équilibre

- 1 Sélectionnez "Balance".
- 2 Réglez l'équilibre vers la gauche ou la droite.

## Réglage de la qualité audio

Permet de sélectionner l'option de transcodage pour la retransmission audio d'un appareil HEOS vers un autre appareil HEOS (ou groupe d'appareils) à travers le réseau. Lorsqu'elles sont réglées sur "Normale", les sources audio à débit binaire élevé provenant du premier appareil (tel que l'entrée AUX, WAV, FLAC et PCM) sont transcodées pour garantir le plus haut niveau de fiabilité du flux audio.

- 1 Sélectionnez "Qualité".
- 2 Sélectionnez Normale (réglage par défaut) ou Haut.



- Si vous avez sélectionné Haut et rencontrez des pertes de niveau audio pendant le streaming des sources d'un appareil vers d'autres appareils, veuillez sélectionner Normale (par défaut).



## Réglage de la limite de volume

Pour prévenir une augmentation soudaine du volume, vous pouvez définir le volume maximum des amplificateurs HEOS.

- 1** Sélectionnez “Limite de volume”.
- 2** Sélectionnez le pourcentage maximum du volume (95, 90, 85, 80).

### REMARQUE

- Selon les enceintes qui sont connectées, le circuit de protection peut être activé et l'appareil mis hors tension lorsque la musique est lue à un volume élevé. (Le témoin d'état clignote en rouge.) Dans ce cas, configurez le réglage “Limite de volume”.

## Réglage de la luminosité du voyant d'état

- 1** Sélectionnez “Voyant d'état”.
- 2** Ajustez la luminosité vers le haut ou le bas ou réglez le curseur en position OFF pour désactiver complètement le voyant d'état.





## Réglages avancés

### Avertissement

- L'ajustement de ces réglages peut déconnecter votre appareil de votre réseau et rendre votre appareil inutilisable. N'utilisez pas ces fonctionnalités à moins de maîtriser les réglages avancés.

### ■ Réglages réseau

- 1** Sélectionnez "Avancé".
- 2** Sélectionnez l'onglet "NETWORK SETTINGS".
- 3** Faites défiler vers le bas pour voir toutes les options pour
  - a. Network Interface (Ethernet or Wireless)
  - b. Wireless Settings
  - c. IP Address Settings (Automatic or Manual)
  - d. Wireless Power Saving
- 4** Sélectionnez Save Settings pour appliquer les nouveaux réglages ou Cancel Changes pour revenir aux réglages précédents.

### ■ À propos des économies d'énergie sans fil

La fonction Économies d'énergie sans fil permet d'économiser de l'énergie. Pour cela, il suffit de mettre hors tension la radio sans fil située à l'intérieur de l'appareil HEOS lorsque celui-ci est connecté à un réseau Ethernet. Si vous débranchez le câble Ethernet de l'appareil HEOS, la fonction Économies d'énergie sans fil est désactivée automatiquement et la radio sans fil s'allume afin que l'appareil HEOS puisse être détecté sur votre réseau sans fil.

### REMARQUE

- Si la fonction Économies d'énergie sans fil est activée, le Wi-Fi s'active temporairement lorsque vous accédez à l'écran Mes périphériques/(Mes périphériques)/Réseau dans l'application HEOS ou lorsque vous appuyez sur le bouton Connect de l'appareil.



## ■ Mise à niveau du micrologiciel

- 1 Sélectionnez “Avancé”.
- 2 Sélectionnez l'onglet “FIRMWARE UPGRADE”.
  - Update status

---

  - Vérifiez manuellement une mise à niveau du micrologiciel.

---

  - Allow updates

---

  - ON : Autorise les mises à jour

---

  - OFF : N'autorise pas les mises à jour

---
- 3 Sélectionnez **Save Settings** pour appliquer les nouveaux réglages ou **Cancel Changes** pour revenir aux réglages précédents.

## ■ A propos


Affichage des détails techniques de l'appareil HEOS.

- 1 Sélectionnez “Avancé”.
- 2 Sélectionnez l'onglet “ABOUT”.
- 3 Faites défiler pour voir les informations de l'appareil
  - a. Hardware
  - b. Software
  - c. Device



# Mise à jour de votre système

HEOS peut ajouter des améliorations et une fonctionnalité de mise à jour via votre connexion Internet haut débit. Suivez les instructions à l'écran pour mettre à jour l'appareil HEOS et/ou l'application de votre contrôleur.

- 1** Sélectionnez l'icône Settings  située dans l'angle supérieur gauche du menu "Musique" principal pour afficher le menu Settings.
- 2** Sélectionnez "Mise à jour logicielle".

## Vérifier les mises à jour

Suivez les instructions à l'écran pour installer toutes les mises à jour disponibles pour votre système HEOS.

## mise à jour automatique

**ON :** Les mises à jour valables sont effectuées automatiquement.

**OFF :** Vous serez informé des mises à jour valables sur l' HEOS app.



## Fonctionnalités avancées

Il y a quelques fonctionnalités avancées sur le système HEOS que vous pourrez explorer une fois que vous vous serez familiarisé avec le fonctionnement de base. Vous pouvez accéder aux fonctionnalités avancées du système HEOS en suivant les étapes ci-dessous :

- 1** Sélectionnez l'icône **Settings**  située dans l'angle supérieur gauche du menu "Musique" principal pour afficher le menu **Settings**.
- 2** Sélectionnez "Réglages avancés" pour afficher une liste des réglages disponibles.

### Partage de musique à partir de votre périphérique mobile

L'application HEOS dispose d'une fonctionnalité appelée "Partage de la musique" qui peut partager la musique locale stockée sur votre périphérique mobile avec d'autres utilisateurs de l'application HEOS sur votre réseau local. Pour activer cette fonctionnalité, sélectionnez "Partage de la musique" et réglez-la sur "MARCHE".

Le nom du périphérique à partir duquel vous effectuez le partage apparaîtra comme un serveur de musique permettant aux autres applications de contrôleur HEOS de naviguer et de lire de la musique à partir de votre périphérique.

### Performance Wi-Fi

Vous pouvez vérifier l'état de la connexion sans fil de votre appareil HEOS.

#### Qualité

Excellent / Bien / Faible

#### REMARQUE

- Si le niveau de qualité de votre appareil HEOS est "Faible", vérifiez que vos appareils HEOS ne se trouvent pas à proximité d'autres appareils électroniques susceptibles de causer des interférences avec sa connectivité sans fil (par exemple un four microonde, un téléphone sans fil, un téléviseur, etc...)

#### Signal

Excellent / Bien / Faible

#### REMARQUE

- Si le niveau du signal de votre appareil HEOS est "Faible", vérifiez que vos appareils HEOS sont à portée de votre réseau sans fil.



## Envoyer diagnostics

Si vous avez des difficultés avec votre réseau ou système HEOS, il vous sera peut-être demandé par le personnel du support technique Denon de sélectionner cette option. Cette fonctionnalité enverra automatiquement les informations de diagnostic au support technique Denon sur votre système HEOS.

### REMARQUE

- Aucune information personnelle n'est envoyée et vos informations ne seront jamais partagées avec personne.

## Réinitialisation de votre application de contrôleur

Cette fonctionnalité réinitialisera l'application de contrôle à son état d'origine au moment de son installation sur votre périphérique mobile sans nécessiter de la supprimer, télécharger ou réinstaller à partir du magasin d'applications.



# Gestion de l'alimentation

## Modes d'alimentation

### ■ Veille réseau

Pour des économies d'énergie, l'appareil passe automatiquement en "Veille réseau" lorsqu'il n'y a pas d'accès réseau ou de lecture pendant 20 minutes et reprend automatiquement normalement lorsque l'appareil est sélectionné et lit la musique. La DEL du panneau avant est atténuée lors de la "Veille réseau" car il s'agit d'une fonction entièrement automatique.

### ■ Veille profonde

L'appareil peut également entrer automatiquement en "Veille profonde" à chaque fois que la connexion réseau filaire ou sans fil est retirée pendant plus de 60 minutes en Veille réseau. La DEL du panneau avant s'éteint pendant Veille profonde. Pour "réveiller" un appareil HEOS de Veille profonde, vous devez appuyer sur les touches de volume ou de sourdine. La DEL du panneau avant s'allume alors immédiatement.

### ■ Arrêt

Pour éteindre complètement l'alimentation de l'appareil, vous devez retirer la prise principale de la prise d'alimentation.



## Dépannage de base

### Mon dispositif HEOS ne se connecte pas à mon réseau via le câble audio

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que votre périphérique mobile est connecté à votre réseau sans fil avant de configurer votre appareil.</li> <li>Vous pouvez également connecter votre appareil à votre routeur réseau à l'aide du câble Ethernet fourni. Une fois connecté via Ethernet, l'application HEOS by Denon doit reconnaître le dispositif et vous pouvez le déplacer manuellement sur votre réseau sans fil en utilisant Réglages/Mes périphériques/Nom_Appareil/Avancé/Network Settings.</li> </ul>	<p align="center"><u>18</u></p> <p align="center"><u>19</u></p>

### Je reçois un message "Aucun produit détecté"

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rapprochez votre appareil HEOS du routeur sans fil.</li> </ul>	<p align="center"><u>13</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Vos appareils HEOS et votre appareil de contrôle peuvent ne pas se trouver sur le même réseau. Vérifiez que l'appareil de contrôle est sur le même réseau que vos appareils HEOS. Ceci est habituellement configuré dans la fonction Paramètres de votre périphérique mobile. Si vous avez plus d'un réseau, votre périphérique mobile peut passer sur un autre réseau quand vous vous déplacez dans votre domicile.</li> </ul>	<p align="center"><u>18</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que vous n'avez pas d'autres appareils électroniques qui interfèrent avec les signaux de votre réseau sans fil. Les fours à micro-ondes, les téléphones sans fil et certains téléviseurs peuvent provoquer des interférences avec le réseau sans fil.</li> </ul>	<p align="center"><u>13</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Si vos appareils HEOS sont situés à une distance éloignée de votre routeur, envisagez d'ajouter un répéteur Wi-Fi sans fil comme HEOS Extend.</li> </ul>	<p align="center"><u>7</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dans le cas où votre routeur sans fil n'est pas compatible avec le dispositif HEOS, veuillez utiliser le répéteur Wi-Fi sans fil HEOS Extend et raccordez-le avec un câble à votre routeur.</li> </ul>	<p align="center"><u>7</u></p>



## Mon dispositif HEOS s'éteint et la DEL d'état clignote en rouge

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"><li>• En raison de la hausse de température de votre appareil HEOS, le circuit de protection a été activé. Mettez l'appareil hors tension, patientez une heure environ jusqu'à ce qu'il ait suffisamment refroidi. Puis, mettez à nouveau sous tension.</li><li>• Vérifiez le branchement des enceintes. Le circuit de protection peut avoir été activé parce que les fils conducteurs du câble des enceintes ont été en contact les uns avec les autres ou un fil conducteur a été déconnecté de la borne et est entré en contact avec le panneau arrière de cet appareil. Après avoir débranché le cordon d'alimentation, réparez en torsadant à nouveau fermement le fil conducteur ou en remettant la borne en ordre, puis rebranchez le fil.</li></ul>	–  <u>14</u>





## La musique s'arrête ou ralentit parfois

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que votre connexion Internet fonctionne correctement. Si vous partagez votre réseau avec d'autres utilisateurs ou appareils, il se peut qu'ils utilisent une grande partie de votre bande passante (en particulier s'ils visionnent des vidéos en streaming).</li> </ul>	7
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que vos dispositifs HEOS sont à portée de votre réseau sans fil.</li> </ul>	7, 44
<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que vos appareils HEOS ne sont pas situés à proximité d'autres appareils électroniques qui pourraient interférer avec la connectivité sans fil (comme les fours à micro-ondes, les téléphones sans fil, les téléviseurs etc...).</li> </ul>	7, 44

## J'entends un délai lors de l'utilisation de l'entrée externe avec mon téléviseur

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"> <li>Si vous raccordez l'entrée externe avec votre câble ou décodeur satellite pour apprécier pleinement le son de votre télévision via plusieurs appareils HEOS, il est possible que vous perceviez un délai entre le moment où vous voyez quelqu'un parler et celui où vous entendez l'audio. Ceci est dû au fait que le système HEOS doit mettre en mémoire tampon l'audio avant de l'envoyer aux appareils HEOS de façon à ce qu'il arrive à tous les dispositifs en même temps.</li> </ul>	-
<ul style="list-style-type: none"> <li>Vous pouvez éviter ce délai en écoutant uniquement un appareil directement connecté au décodeur.</li> </ul>	-



## Je perçois une distorsion lors de l'utilisation de l'entrée AUX

Solution	Reportez-vous à la page
<ul style="list-style-type: none"> <li>Les signaux de sortie analogique provenant de certaines sources peuvent être très puissants. Si le niveau d'entrée de l'appareil source est élevé, il risque d'entraîner la surcharge des entrées de l'appareil HEOS. Il est peu probable que cela provoque des dommages, mais le son risque d'être déformé. Au départ, réglez le volume de la source selon un niveau moyen – faible, puis augmentez-le au besoin. Si vous percevez une distorsion, diminuez le volume de l'appareil.</li> </ul>	—

## Connexion à un réseau WPS

Solution	Reportez-vous à la page
<p>Si votre routeur sans fil prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup™), votre appareil HEOS sans fil peut éventuellement se connecter à votre réseau à l'aide de la méthode "Bouton poussoir" en suivant ces étapes :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Appuyez sur le bouton WPS sur votre routeur.</li> <li>2. Dans les 2 minutes, appuyez rapidement sur le bouton Connecter à 3 reprises (à 2 secondes d'intervalle).</li> <li>3. La DEL sur la face avant de l'appareil clignote en vert pendant quelques secondes pendant qu'il se connecte à votre routeur WOS.</li> <li>4. Lorsque la connexion est terminée, la DEL sur la face avant de l'appareil s'allume continuellement en bleu.</li> </ol>	7



## Réinitialisation de votre appareil HEOS

Solution	Reportez-vous à la page
<p>La réinitialisation de votre appareil HEOS effacera les infos de réseau sans fil, l'EQ et le nom mais conservera son logiciel actuel. Vous devrez utiliser Réglages - Ajouter le périphérique pour reconnecter l'appareil HEOS à votre réseau domestique avant de pouvoir l'utiliser.</p> <p>Pour réinitialiser votre appareil HEOS, insérez délicatement un petit trombone dans le trou du bouton de réinitialisation à l'arrière et appuyez jusqu'à ce que la DEL avant commence à clignoter en ambre.</p>	-

## Rétablir l'appareil HEOS sur les réglages par défaut

Solution	Reportez-vous à la page
<p>La restauration de l'appareil HEOS à ses réglages par défaut efface tous les réglages et restaure le logiciel d'origine qui a été installé en usine.</p> <p><b>Avertissement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tous les réglages seront effacés et le logiciel sera probablement rétrogradé !</li> </ul> <p>Pour restaurer votre appareil HEOS aux réglages d'usine, débranchez le câble d'alimentation à l'arrière de l'appareil HEOS. Insérez délicatement un petit trombone dans le trou du bouton de réinitialisation à l'arrière de l'appareil HEOS, reconnectez le câble d'alimentation et appuyez jusqu'à ce que la DEL avant commence à clignoter en ambre.</p>	-

\* Pour plus d'informations, visitez le site [HEOSbyDenon.com](https://www.heosbydenon.com)



## Contacteur Denon

**Pour les États-Unis et le Canada uniquement :**

Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire avec votre produit HEOS, veuillez contacter HEOS, par les services clientèle Denon ci-dessous :

Site Internet : [www.HEOSbyDenon.com/Support](http://www.HEOSbyDenon.com/Support)

E-mail : [Support@HEOSbyDenon.com](mailto:Support@HEOSbyDenon.com)

Chat en direct : [www.HEOSbyDenon.com/LiveChat](http://www.HEOSbyDenon.com/LiveChat)

Téléphone : Appel gratuit (855) 499 2820

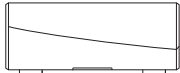
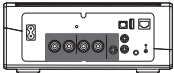
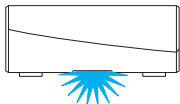
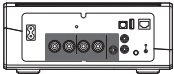
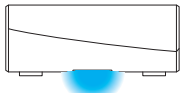
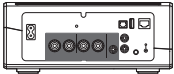
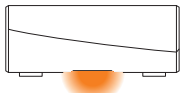
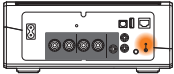
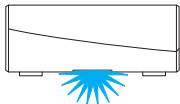
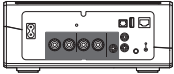
(L-V 10h00 à 22h00 EST/Sam 12h00 à 20h00 EST)

**Pour les autres régions :**

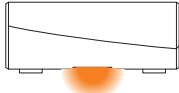
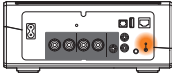
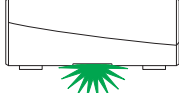
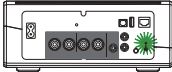
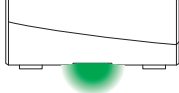
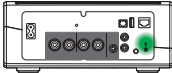
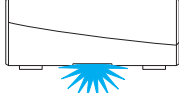

Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire pour résoudre des problèmes, veuillez contacter le service clientèle Denon de votre région ou allez sur [HEOSbyDenon.com](http://HEOSbyDenon.com)




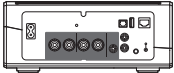

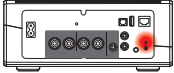
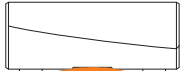
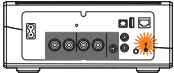

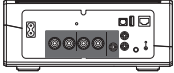

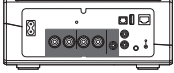
## Tableau des DEL d'état

Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
Arrêt	Aucune alimentation CA ou veille profonde	 (arrêt)	 (arrêt)
Branchée	En cours de démarrage	 (clignotement)	 (arrêt)
Allumée	Prête à être configurée et connectée à votre réseau	 (fixe)	 (arrêt)
Allumée	Pas connectée à votre réseau	 (fixe)	 (fixe)
Modification du réseau	En cours de connexion à votre réseau	 (clignotement)	 (arrêt)

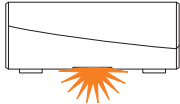
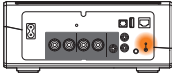
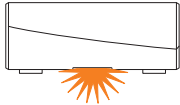

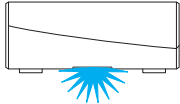
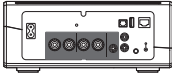
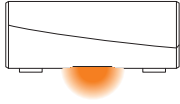



Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
Configuration	Pas connectée	 (fixe)	 (fixe)
	Vous avez appuyé sur la touche de connexion	 (clignotement)	 (clignotement)
	Connexion du câble OK	 (fixe)	 (fixe)
	En cours de connexion à votre réseau	 (clignotement)	 (arrêt)



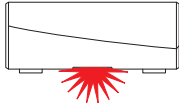
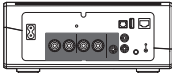
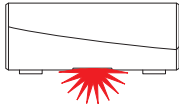
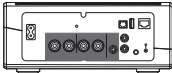
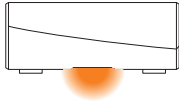
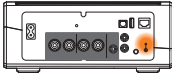
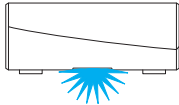
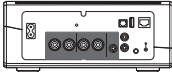
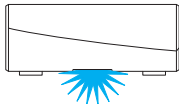

Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
Configuration	Configurée et connectée à votre réseau	 (fixe)	 (arrêt)
	Erreur	 (fixe)	 (fixe)
Mise à jour	En cours de mise à jour	 (clignotement)	 (clignotement)
	En cours de redémarrage	 (clignotement)	 (arrêt)
	Prête à être configurée et connectée à votre réseau	 (fixe)	 (arrêt)



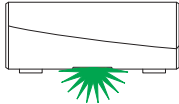
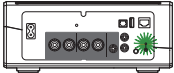
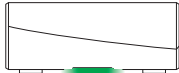
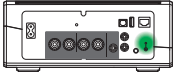
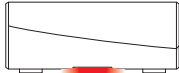
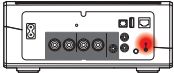

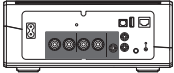
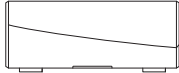
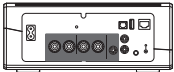
Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
Réinitialisation	Réinitialisation logicielle : Suppression des réglages utilisateur	 (clignotement rapide)	 (fixe)
	Réinitialisation matérielle : Restauration des réglage d'usine	 (clignotement)	 (fixe)
	En cours de redémarrage	 (clignotement)	 (arrêt)
	Pas prête pour la configuration	 (fixe)	 (fixe)





Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
Erreurs	Erreur du micrologiciel	 (clignotement lent (PAS affaibli))	 (arrêt)
	Erreur matérielle	 (clignotement rapide)	 (arrêt)
	Erreur réseau	 (fixe)	 (fixe)
Modification du volume		 (clignotement rapide)	 (arrêt)
Sourdine		 (clignotement lent)	 (arrêt)



Fonctionnement de l'appareil	Description	Action de la DEL avant	Action de la DEL arrière
WPS	Une session WPS est active	 (clignotement rapide)	 (clignotement rapide)
	WPS connecté	 (fixe pendant 3 secondes)	 (fixe)
	Expiration WPS	 (fixe pendant 3 secondes)	 (fixe)
Gestion de l'alimentation	Veille réseau	 (fixe)	 (arrêt)
	Veille profonde	 (arrêt)	 (arrêt)



## Codecs et types de fichiers pris en charge

Fréquence	Fréquence d'échantillonnage	Extension de fichiers	Codec	Débit binaire
32 kHz 44,1 kHz 48 kHz	16 bits	wav	PCM	---
32 kHz 44,1 kHz 48 kHz	16 bits	mp3	MPEG-1 Audio Layer 3 CBR/VBR	32 – 320 kbps
32 kHz 44,1 kHz 48 kHz	16 bits	m4a aac	AAC-LC	48 – 320 kbps
32 kHz 44,1 kHz 48 kHz	16 bits	wma	wma9 CBR	CBR : 48 – 192 kbps
44,1 kHz 48 kHz	16 bits	flac	flac	---
44,1 kHz 48 kHz	16 bits	m4a	ALAC	---

### REMARQUE

- Les fichiers protégés par DRM tels que Fairplay DRM d'Apple ne sont pas pris en charge.

## Formats audio pris en charge (optique)

PCM linéaire 2 canaux : 2 canaux, 32 kHz – 192 kHz, 16/20/24 bits



# SPÉCIFICATIONS

## ■ Section audio

Sortie nominale de l'amplificateur de puissance :	Conduite à 2 canaux 100 W+100 W (6 Ω/ohms, 1 kHz, T.H.D.0,7 %)
Bornes de sortie :	4 – 16 Ω/ohms
THD+N :	ENTRÉE ANALOGIQUE :0,1 % (1 kHz)
Ratio S/B (10 W, 6 Ω/ohms, IHF-A) :	ENTRÉE ANALOGIQUE :86 dB (IHF-A chargé)
Réponse en fréquence :	20 Hz à 20 kHz : ±1 dB

## ■ Section du réseau local sans fil

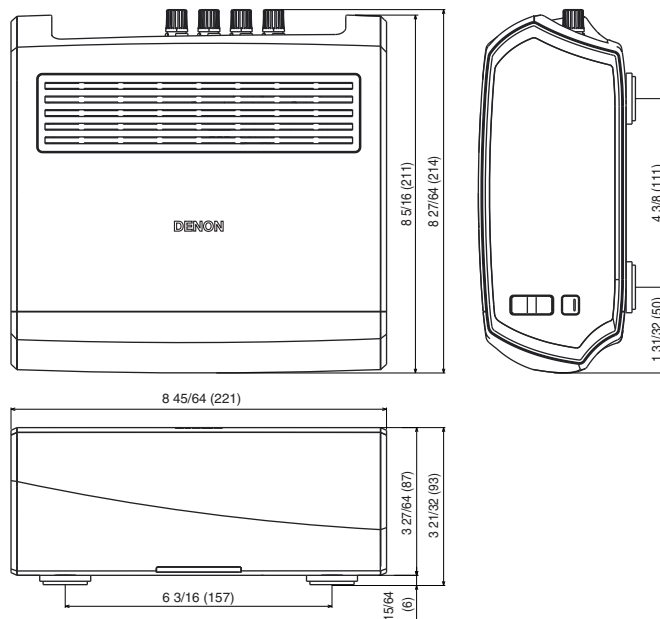
Type de réseau :	Conforme au IEEE 802.11a/b/g/n
Fréquence d'échantillonnage utilisée :	2,4 GHz, 5 GHz

## ■ Généralités

Température de fonctionnement :	41 °F – 95 °F (5 °C – 35 °C)
Alimentation :	AC 120 V, 60 Hz (pour l'Amérique du Nord) AC 220 - 240 V, 50/60 Hz (pour l'Europe)
Consommation :	60 W
Consommation électrique en mode veille réseau :	4,5 W
Consommation électrique en mode veille profonde :	0,3 W



## ■ Dimensions (Unité : po. (mm))



## ■ Poids :6 livres 2,8 oz (2,8 kg)

À des fins d'amélioration, les spécifications et la conception sont sujettes à des modifications sans préavis.



# Informations

## Marques commerciales



Google Play est une marque commerciale de Google Inc.



Apple, le logo Apple, iPad, iPhone et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de services d'Apple Inc.



Amazon, Kindle, Fire et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.



Le logo Wi-Fi Protected setup™ est une marque de commerce de Wi-Fi Alliance.





**DENON®**

[HEOSbyDenon.com](http://HEOSbyDenon.com)

3520 10356 20ADB

Copyright © 2015 D&M Holdings Inc. All Rights Reserved.