

SONOS[®]
Guide d'installation

CE DOCUMENT CONTIENT DES INFORMATIONS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS.

Aucun extrait de cette publication ne peut être reproduit ou distribué sous quelque forme et par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris, sans s'y limiter, la photocopie, l'enregistrement, les systèmes de recherche d'information et les réseaux informatiques, sans l'autorisation écrite préalable de SONOS, Inc.

SONOS et tous les autres noms de produits et slogans de Sonos sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sonos, Inc. SONOS est enregistrée à l'USPTO (Office américain des brevets et marques).

Il se peut que les produits Sonos soient protégés par un ou plusieurs brevets. Des informations concernant les brevets pour nos produits sont disponibles ici : sonos.com/legal/patents

iPhone®, iPod®, iPad® et iTunes® sont des marques commerciales d'Apple, Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Windows® est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android™ est une marque commerciale de Google, Inc.

Technologie de décompression audio MPEG Layer-3 sous licence de Fraunhofer IIS et Thomson.

SONOS utilise le logiciel MSNTP développé par N.M. Maclaren à l'Université de Cambridge.

© Copyright, N.M. Maclaren, 1996, 1997, 2000 ; © Copyright, University of Cambridge, 1996, 1997, 2000.

Tous les autres produits et services mentionnés dans ce document sont des marques de commerce ou des marques de service de leurs propriétaires respectifs.

avril 2014

© 2004-2014 par SONOS, Inc. Tous droits réservés.

Installation du système

Vous découvrez Sonos ?

Quelques étapes suffisent pour faire fonctionner votre système hi-fi sans fil Sonos. Consultez la configuration requise à la page 2 pour vous assurer que votre réseau domestique est prêt pour l'installation du système Sonos, puis passez à la section "Configuration d'un nouveau système Sonos" page 5 pour les instructions d'installation.

Pour obtenir plus d'informations sur les produits Sonos, consultez nos guides des produits à l'adresse www.sonos.com/guides.

Vous possédez déjà un système Sonos ?

Si vous ajoutez des composants à un système Sonos existant, voir "Ajout à un système Sonos existant" page 16.



Sonos Controllers

Vous avez la possibilité d'utiliser n'importe quelle application Sonos Controller avec votre système Sonos, notamment :

- **Sonos Controller pour Android** : appuyez sur le bouton **Play Store** ou **Market** de votre téléphone ou tablette Android pour télécharger l'application Sonos gratuite sur Google Play.
- **Sonos Controller pour iPhone ou iPad** : appuyez sur le bouton **App Store** de votre iPhone, iPod touch ou iPad pour télécharger l'application Sonos gratuite ou bien téléchargez-la depuis iTunes®. (Si vous téléchargez à partir d'iTunes, il vous faudra procéder à la synchronisation avant de voir le logo Sonos s'afficher sur votre périphérique.)
- **Sonos Controller pour Mac ou PC** : téléchargez l'application sur notre site Web à l'adresse : www.sonos.com/support/downloads. (Voir **TÉLÉCHARGER LE LOGICIEL SONOS** à droite sur l'écran.)
- **SONOS CONTROL** (application Sonos Controller dédiée, plus disponible)

Sonos innove en permanence pour vous permettre de mieux contrôler la musique comme bon vous chante. Pour obtenir la liste récente des applications Sonos Controller, visitez notre site Web à l'adresse www.sonos.com/products.

Votre réseau domestique

Pour accéder aux services de musique disponibles sur Internet, à la radio Internet et à toute la musique numérique que vous stockez sur votre ordinateur ou un périphérique NAS (Network-Attached Storage), votre réseau domestique doit répondre aux exigences suivantes :

Configuration requise pour le réseau domestique

Remarque: Votre réseau doit disposer d'une connexion Internet haut débit, car le système Sonos est conçu pour vous proposer des mises à jour logicielles en ligne. Votre système Sonos devant être enregistré pour recevoir ces mises à jour, pensez à le faire au moment de l'installation. Nous ne communiquerons pas votre adresse électronique à d'autres sociétés.

- Câble haut débit/modem DSL ou connexion haut débit FTTH (fiber-to-the-home) pour une lecture confortable des services de musique Internet. (Si votre fournisseur de services Internet propose uniquement un accès Internet par satellite, il est possible que vous rencontriez des problèmes liés à des taux de téléchargement fluctuants.)
- Si votre modem n'est pas un modem-routeur et que vous souhaitez bénéficier des mises à jour en ligne automatiques de Sonos ou bien diffuser de la musique depuis un service de musique sur Internet, **vous devez installer un routeur dans votre réseau domestique**. Si vous n'avez pas de routeur, vous devez en acheter un et l'installer avant de poursuivre.
- Au moyen d'un câble Ethernet, raccordez au moins un composant Sonos au routeur de votre réseau domestique, puis ajoutez d'autres produits Sonos, sans fil.
- Pour obtenir de meilleurs résultats, il est préférable de connecter l'ordinateur ou le lecteur NAS contenant votre collection musicale personnelle à votre réseau domestique à l'aide d'un câble Ethernet.

Configuration d'ordinateur requise

- Ordinateur avec processeur Pentium 500 MHz ou supérieur
- PC exécutant Windows® XP SP3 ou une version supérieure, Windows Vista®, Windows® 7 ou Windows® 8. Dernière version des services packs de Windows recommandée
- Mac exécutant OS X v 10.6.8 ou une version supérieure
- Matériel réseau comme décrit ci-dessus

Configuration requise pour le logiciel iOS

- Compatible avec iPhone, iPod touch et iPad. Les iPhone et iPod touch nécessitent iOS 4.0 ou une version ultérieure. Les iPad nécessitent iOS 5.0 ou une version ultérieure. Certaines fonctionnalités peuvent nécessiter des versions supérieures d'iOS.

Configuration requise pour le logiciel Android

- Exige Android 2.1 ou une version ultérieure. Certaines fonctionnalités peuvent nécessiter des versions supérieures d'Android.

Services musicaux compatibles

Certains services musicaux peuvent ne pas être disponibles dans votre pays. Pour plus d'informations, consultez le site Web du service musical qui vous intéresse.

- 7 Digital[®]
- 8 Tracks[®]
- Amazon Cloud Player
- AUPEO!
- Batanga[®]
- Concert Vault[®]
- Dar.fm[®]
- Deezer
- 豆瓣 FM (DoubanFM)
- 多米音乐 (Duomi)
- Duomi
- Hearts of Space[®]
- Hype Machine[®]
- iHeartRadio
- Google Play Music
- JB Hi-Fi NOW
- JUKE
- Last.fm[™]
- MOG
- Murfie
- Napster by Rhapsody
- Pandora[®]
- Ol Rdio
- Qobuz
- QQ 音乐 (QQ Music)
- RDIO[™]
- Rhapsody[®]
- Simfy[®]
- SiriusXM[®] Internet Radio
- Slacker
- Songl
- Songza[®]
- Spotify[®]
- Stitcher[™]

- TDC Play Musik[®]
- TuneIn Radio
- WIMP
- YouMusic[®]
- et téléchargements provenant de tous les services proposant des pistes sans DRM

Sonos ajoute constamment de nouveaux services musicaux. Souvenez-vous simplement que Sonos est compatible avec tous les services de téléchargement qui fournissent des morceaux sans DRM. Pour obtenir la liste la plus récente des services de musique en ligne compatibles, vous pouvez consulter notre site Web à l'adresse www.sonos.com/music.

Formats de listes de lecture compatibles

- iTunes[®]
- Musicmatch[™]
- Rhapsody[®]
- Lecteur Windows Media[®]
- WinAmp[®]

Formats audio compatibles

- MP3
- WMA
- AAC (MPEG4)
- iTunes Plus
- Ogg Vorbis
- Fichiers Audible .AA (format 4)
- Apple Lossless
- Flac (sans perte)
- Fichiers WAV et AIFF non compressés
- Prise en charge native pour les taux d'échantillonnage de 44,1 kHz. Prise en charge supplémentaire pour les taux d'échantillonnage de 48 kHz, 32 kHz, 24 kHz, 22 kHz, 16 kHz, 11 kHz et 8 kHz.
- Il sera peut-être nécessaire de mettre à niveau les titres Apple « FairPlay » protégés par DRM que vous avez achetés. Pour plus de détails, contactez Apple. Formats WMA Lossless (sans perte) non pris en charge actuellement.

Formats de diffusion en continu compatibles

- MP3
- WMA
- AAC

Logiciels lecteurs d'écran compatibles

- Logiciel lecteur d'écran JAWS® pour Windows®

Remarque: pour connaître la dernière configuration système requise et les versions des systèmes d'exploitation prises en charge, visitez notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/specs>.

Configuration d'un nouveau système Sonos

Étape 1 : connecter un composant Sonos à votre routeur

Remarque: quel produit Sonos dois-je connecter à mon routeur haut débit ?

Si vous n'avez pas l'intention d'écouter de la musique dans cette pièce :

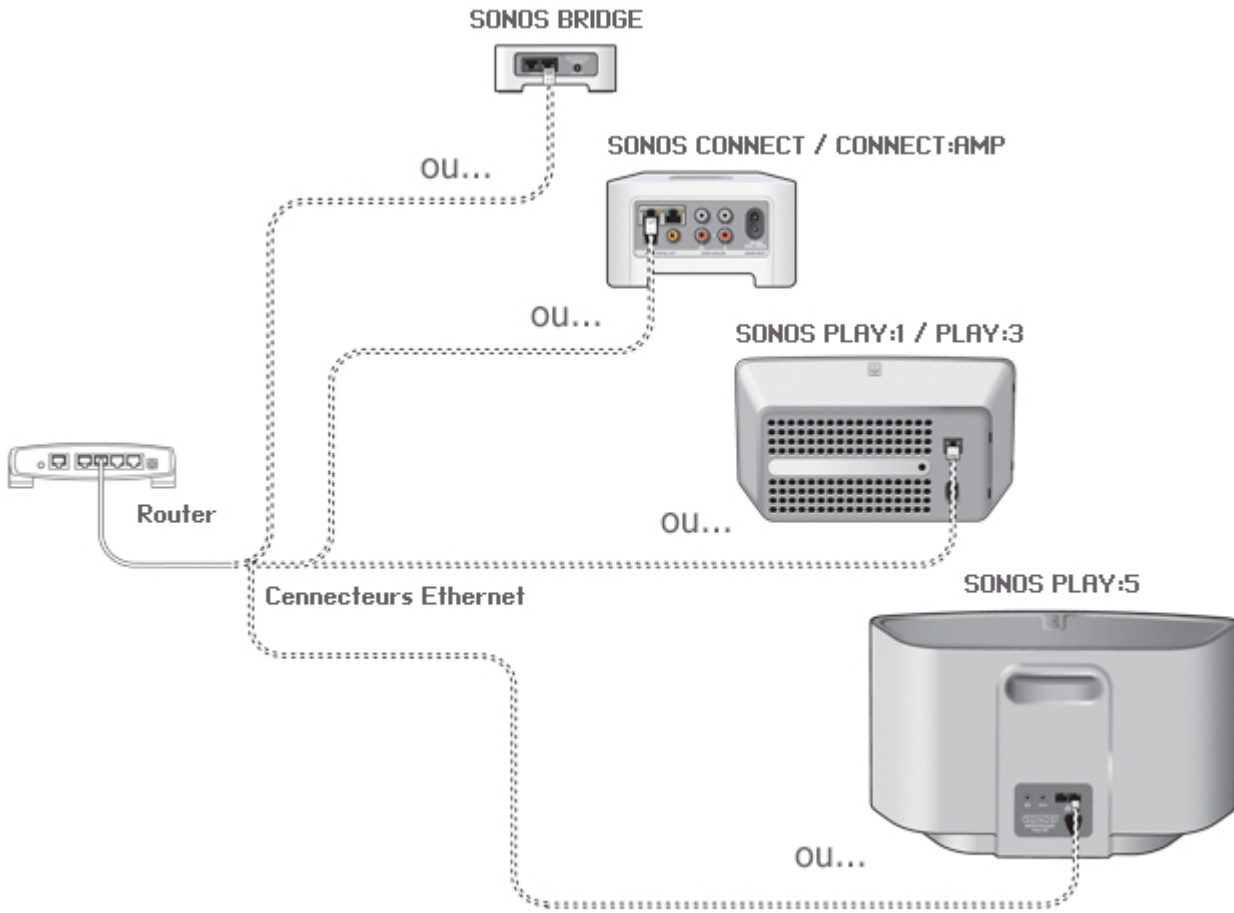
- Connectez un SONOS BRIDGE à votre routeur

Si vous avez l'intention d'écouter de la musique dans cette pièce :

- Connectez un lecteur tout-en-un SONOS PLAY:1, PLAY:3 ou PLAY:5
- Connectez un SONOS CONNECT:AMP aux haut-parleurs de votre choix
- Connectez un SONOS CONNECT à un amplificateur externe ou à des haut-parleurs sous tension
- Connectez une SONOS PLAYBAR à votre routeur si vous prévoyez de regarder la télévision dans la pièce où se trouve le routeur

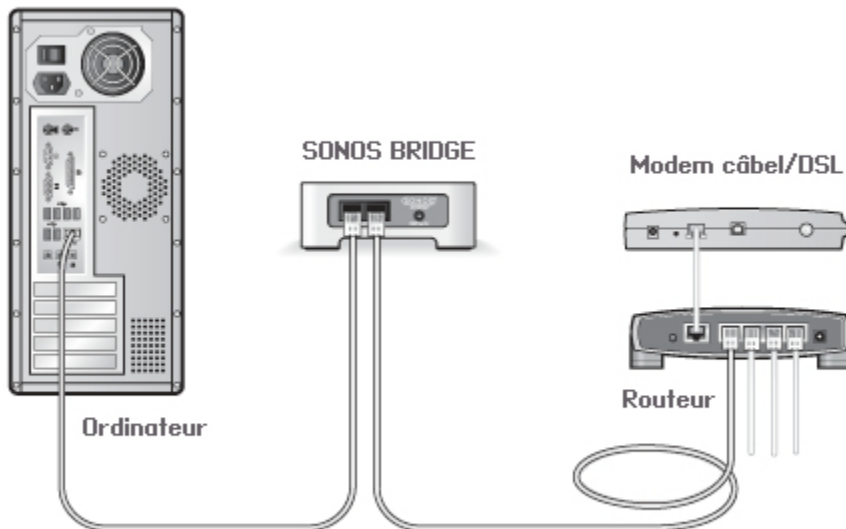
Utilisez un câble Ethernet (fourni) pour connecter un produit Sonos à un port ouvert de votre routeur. Ne branchez pas le produit Sonos directement sur votre modem câble ou DSL, à moins que votre modem ne soit équipé d'un routeur intégré. (Si vous disposez d'un câblage de réseau intégré, vous pouvez vous connecter à un port Ethernet de votre produit Sonos depuis une plaque murale sous tension.)

Illustration d'installation (dans routeur)



Autres cas d'installation (pas de port ouvert sur le routeur)

Si votre routeur n'est pas doté d'un port ouvert, vous pouvez débrancher votre ordinateur du routeur pour le brancher sur le produit Sonos. Vous pouvez ensuite brancher le produit Sonos sur le port du routeur sur lequel l'ordinateur était auparavant branché (voir l'exemple du BRIDGE ci-dessous).



Étape 2 : placer les autres produits Sonos dans les pièces de votre choix (option).

Après avoir connecté un produit Sonos à votre routeur, placez les autres produits Sonos dans les pièces de votre choix. Vous serez invité à les ajouter à votre système Sonos à l'étape 3.

- Si vous avez acheté un SONOS CONNECT:AMP, allez à "Ajout d'un CONNECT:AMP" page 8.
- Si vous avez acheté un SONOS CONNECT, allez à "Ajout d'un CONNECT" page 9.
- Si vous avez acheté une SONOS PLAYBAR, allez à "Ajout d'une PLAYBAR®" page 10.
- Si vous avez acheté un SONOS SUB, allez à "Ajout d'un SUB" page 11.
- **Pour tous les autres produits Sonos, mettez simplement le système sous tension puis poursuivez à l'étape 3.**

Remarque: Un seul produit Sonos doit être raccordé par câble à votre routeur. Si vous préférez raccorder des produits Sonos supplémentaires, il suffit de les connecter à votre routeur ou à un autre produit Sonos (ou à une plaque murale réseau sous tension si vous disposez d'un câblage intégré) avec un câble Ethernet standard. Sinon sautez cette étape.

Ajout d'un CONNECT:AMP

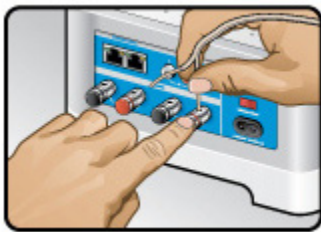
1. Branchez les haut-parleurs choisis.

- La puissance nominale minimale de vos haut-parleurs doit être de 75 W pour des haut-parleurs de 8 ohms et de 150 W pour des haut-parleurs de 4 ohms. Ne branchez pas de haut-parleurs de moins de 4ohms.
- Avec votre pouce ou votre index, poussez fermement vers l'intérieur la borne de branchement à ressort du haut-parleur pour découvrir le trou de branchement.
- Insérez l'extrémité dénudée du fil du haut-parleur dans le trou, puis relâchez. La partie dénudée doit être fermement enserrée dans la borne de branchement.

Remarque: connectez les bornes **rouge (+)** et **noire (-)** de chaque haut-parleur aux bornes correspondantes du SONOS CONNECT:AMP. Si les polarités sont inversées, le son central est faible et le sens du son subit une distorsion.

Lorsque vous procédez aux branchements, veillez à ce qu'aucun brin du fil de votre haut-parleur n'entre en contact avec une borne adjacente du panneau arrière.

- Répétez ces opérations pour brancher les fils de l'autre haut-parleur.



- Si vos haut-parleurs sont équipés de connecteurs banane, vous pouvez plutôt insérer les fiches directement dans les prises banane du CONNECT:AMP.
2. Connectez le cordon d'alimentation et branchez-le sur une prise murale. Vérifiez que le *commutateur de tension* situé au dos du CONNECT:AMP est sur la bonne position pour votre pays avant de raccorder l'alimentation.

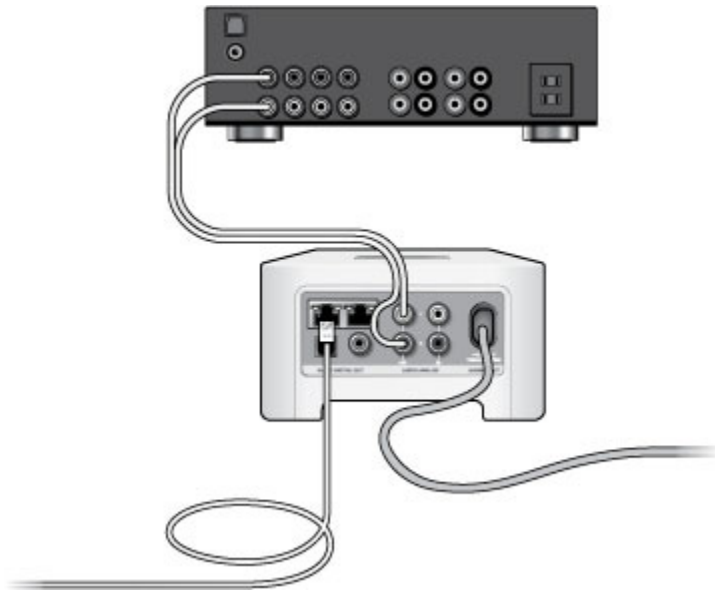
Le **voyant d'état** commencera à clignoter en blanc (si ce produit Sonos était préalablement connecté à un autre système Sonos, le voyant d'état blanc peut ne pas clignoter.)

(Pour plus d'informations, consultez le guide produit complet du CONNECT:AMP :

[|www.sonos.com/documents/productguides/fr/ConnectAmpGuide_FR.pdf](http://www.sonos.com/documents/productguides/fr/ConnectAmpGuide_FR.pdf).)

Ajout d'un CONNECT

À un home cinéma ou un amplificateur



1. Choisissez l'une des options suivantes :

- Si votre home cinéma ou amplificateur comporte des *entrées numériques*, vous pouvez utiliser soit un câble audio optique TOSLINK®, soit un câble coaxial numérique pour connecter la sortie audio numérique du CONNECT à l'entrée numérique du récepteur.
- Si votre home cinéma ou amplificateur comporte des *entrées analogiques*, utilisez un câble audio RCA standard pour connecter la sortie audio analogique du CONNECT aux sorties audio du récepteur.

2. Connectez le cordon d'alimentation au CONNECT et branchez-le sur une prise murale.

Le **voyant d'état** commencera à clignoter en blanc (si ce produit Sonos était préalablement connecté à un autre système Sonos, le voyant d'état blanc peut ne pas clignoter.)

3. Sélectionnez le canal d'entrée approprié sur le récepteur.

Après avoir terminé l'installation de votre système Sonos, consultez le guide produit **SONOS CONNECT** pour vous aider à régler les paramètres du volume : www.sonos.com/documents/productguides/fr/ConnectGuide_FR.pdf.

À un ordinateur ou à des haut-parleurs sous tension

1. Connectez l'entrée audio de l'ordinateur à la sortie audio du CONNECT.

- Vous aurez besoin d'une mini-fiche stéréo de liaison à un câble adaptateur en Y RCA audio (une mini-fiche stéréo 1/8" vers deux connecteurs mâles RCA) pour raccorder la sortie audio analogique du composant Sonos à l'entrée audio de l'ordinateur.
- Vous aurez peut-être besoin d'un câble audio adaptateur en Y (une mini-fiche stéréo 1/8" vers deux connecteurs mâles RCA) pour raccorder les haut-parleurs aux sorties audio du produit Sonos. Si vos haut-parleurs possèdent une fiche stéréo 1/8" mâle, vous devrez insérer un adaptateur femelle/femelle entre la fiche du haut-parleur et le câble adaptateur en Y audio.

- Connectez le cordon d'alimentation au CONNECT et branchez-le sur une prise murale.

Le **voyant d'état** commencera à clignoter en blanc (si ce produit Sonos était préalablement connecté à un autre système Sonos, le voyant d'état blanc peut ne pas clignoter.)

Pour plus d'informations sur la connexion de périphériques audio, vous pouvez consulter notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/cables>.

Ajout d'une PLAYBAR®

Avant l'installation de la SONOS PLAYBAR, vérifiez que tous les composants externes, tels qu'un décodeur de chaînes câblées ou un lecteur de DVD, sont connectés directement à votre TV.

Si vous avez un équipement de home cinéma ou audio surround, déconnectez-le de votre télévision.

- Choisissez un emplacement pour la PLAYBAR. Consultez le guide produit PLAYBAR si vous avez besoin d'aide pour cette étape.
- Supprimez le capuchon de protection de chacune des extrémités du câble audio optique.
- Connectez le câble audio optique (fourni) depuis la **sortie** numérique audio (optique) de votre TV à l'**entrée** numérique (optique) de votre PLAYBAR en veillant à ne pas plier ou tordre le câble. **L'entrée audio numérique de la PLAYBAR et le câble optique sont en forme de D. Vérifiez qu'ils sont bien alignés pour assurer une bonne insertion.**



IMPORTANT : Veillez à retirer les capuchons de protection pour chaque extrémité du câble audio optique fourni avant l'insertion.

- Branchez l'adaptateur secteur à la PLAYBAR et mettez-la sous tension. *Insérez bien le cordon d'alimentation dans la PLAYBAR jusqu'à ce que le connecteur affleure avec la surface.*

(Pour plus d'informations, consultez le guide produit complet de la SONOS PLAYBAR :

www.sonos.com/documents/productguides/fr/PlaybarGuide_FR.pdf.)

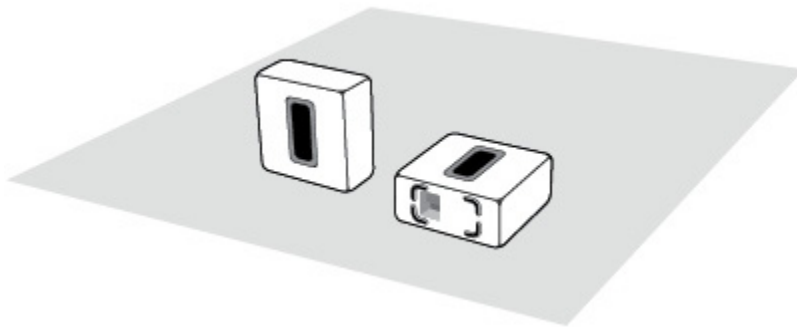
Ajout d'un SUB

Vous pouvez associer le SUB à tout lecteur Sonos amplifié tel qu'un CONNECT:AMP (ZP120), PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5 ou ZP100. Vous ne pouvez pas l'associer à un lecteur Sonos non amplifié tel que le CONNECT (ZP90) ou ZP80.

- Le SUB est compatible avec les versions du logiciel Sonos 3.8 et ultérieures. **Pensez à vérifier la disponibilité de mises à jour logicielles avant d'ajouter le SUB à votre système Sonos.**

Attention: les caissons de basse sont lourds. Faites attention lorsque vous déballez votre SONOS SUB. Utilisez l'évent acoustique comme une poignée pour soulever le SUB et le sortir de la boîte. (Pensez à plier les genoux lorsque vous soulevez des objets lourds afin d'éviter toute tension inutile sur votre dos.)

- Choisissez un emplacement pour le SUB. Il est conçu pour fournir un son optimal où que vous le placiez.
 - Vous pouvez le positionner à l'horizontale ou à la verticale. Si vous voulez utiliser le SUB à l'horizontale sur un sol lisse, vous pouvez fixer les 4 pieds en feutre (inclus) à chacun des coins. Pour plus d'informations, consultez "Fixation des pieds du SUB pour un positionnement horizontal" page 12.



Assurez-vous qu'au moins un des côtés de l'ouverture rectangulaire (évent acoustique) n'est pas obstrué.

- Si vous placez le SUB à la verticale contre un mur, n'obstruez pas l'évent acoustique situé à l'avant.
 - Si vous placez le SUB à l'horizontale par terre, ne posez rien dessus. Si vous placez le SUB sous un meuble, laissez un espace d'au moins 2,5 cm au-dessus.
- Le SUB est conçu pour être placé par terre. Vous pouvez le mettre dans un coin, contre le mur ou bien derrière, dessous ou à côté d'un meuble, quel que soit le revêtement du sol.

Remarque: le SUB contient de puissants aimants. Ne le placez pas à côté d'un équipement sensible aux champs magnétiques.

- Connectez l'adaptateur secteur, puis branchez votre SUB. *Insérez bien le cordon d'alimentation dans le SUB jusqu'à ce que le connecteur affleure avec la surface.*



Vous pouvez associer le SUB à tout lecteur Sonos amplifié tel qu'un CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5 ou ZP100. Le lecteur Sonos amplifié doit être installé LE PREMIER.

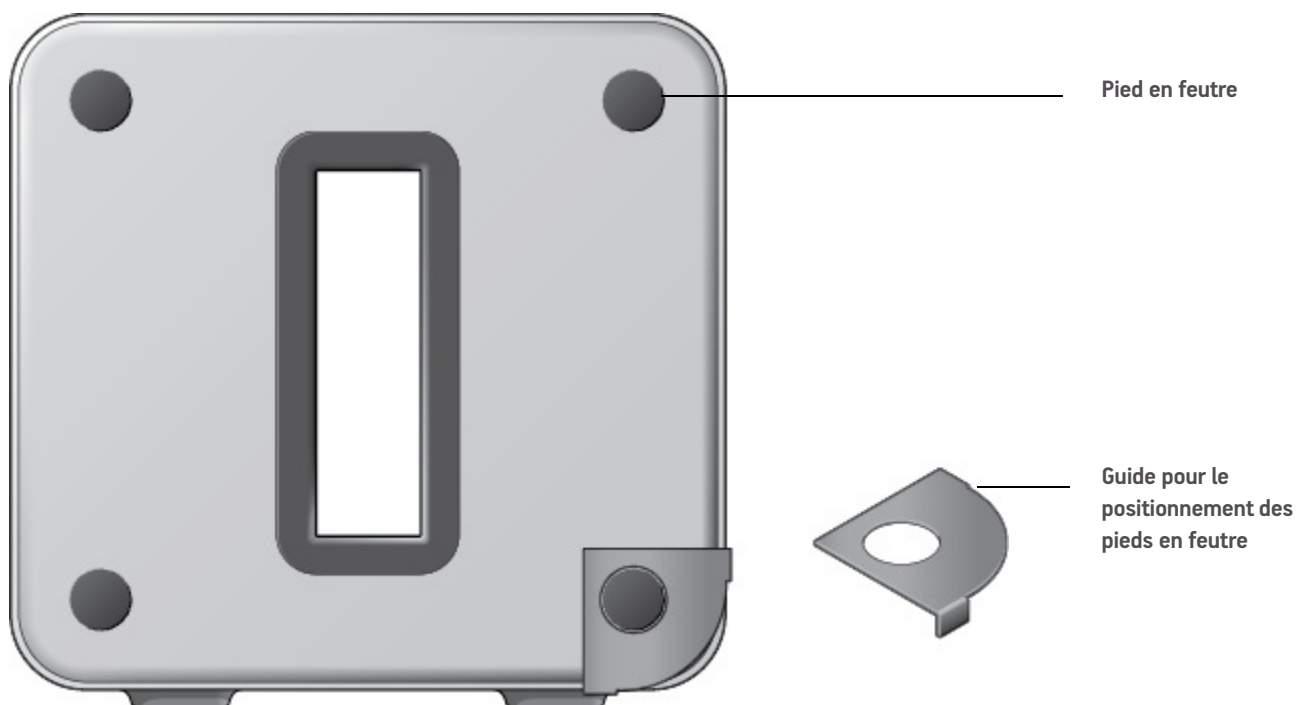
Fixation des pieds du SUB pour un positionnement horizontal

Si vous voulez placer le SUB à l'horizontale sur une surface au sol lisse, vous pouvez fixer quatre (4) pieds en feutre à chacun des coins. Si vous posez le SUB sur un tapis ou si vous l'utilisez à la verticale, il est inutile de coller les pieds en feutre.

Remarque: Les pieds en feutre ne sont pas repositionnables ; un adhésif puissant les fixera de façon permanente au SUB une fois que vous les aurez mis en place.

Le logo Sonos apparaît sur le dessus du SUB ; vous placerez les pieds en feutre sur le dessous.

1. Placez le SUB à l'envers sur un tapis ou sur son emballage de sorte que le logo Sonos se trouve dessous et ne soit pas visible.
2. Placez le guide joint sur un coin de l'unité et repliez les rabats sur le côté.



3. Ôtez la protection de l'un des pieds.
4. Placez le pied en feutre (côté collant vers le bas) sur l'unité, à l'intérieur du repère rond du guide.
5. Répétez cette procédure pour les trois (3) autres coins.

(Pour plus d'informations, consultez le guide produit complet du SONOS SUB : www.sonos.com/documents/productguides/fr/SubGuide_FR.pdf.)

Étape 3 : télécharger et installer une application Sonos Controller

Ouvrez l'application et suivez les instructions affichées sur l'écran pour configurer votre système Sonos. Veillez à bien ajouter le produit Sonos connecté à votre routeur avant d'ajouter d'autres composants.

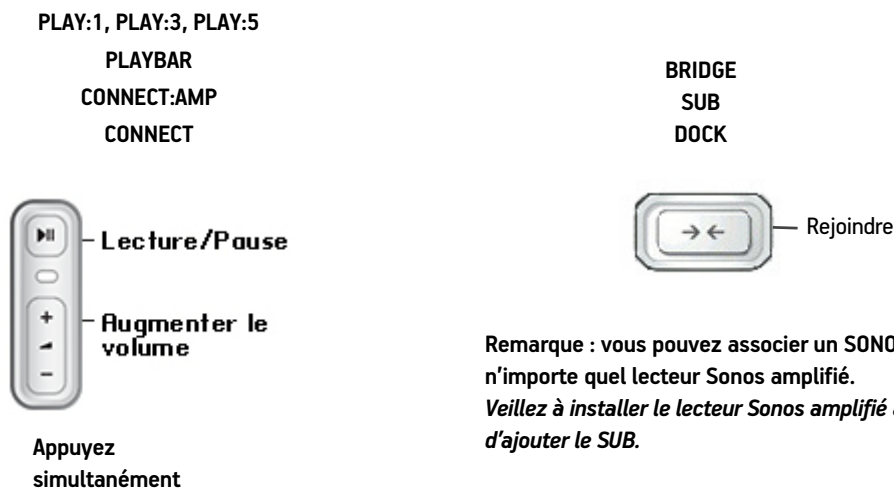
Comment télécharger :

- **Sonos Controller pour Android** : appuyez sur le bouton **Play Store** ou **Market** de votre téléphone ou tablette Android pour télécharger l'application Sonos gratuite sur Google Play.
- **Sonos Controller pour iPhone or iPad** : appuyez sur le bouton **App Store** de votre iPhone, iPod touch ou iPad pour télécharger l'application Sonos gratuite ou bien téléchargez-la sur iTunes®. (Si vous téléchargez à partir d'iTunes, il vous faudra procéder à la synchronisation avant de voir le logo Sonos s'afficher sur votre périphérique.)
- **Sonos Controller pour Mac ou PC** : téléchargez l'application gratuite sur notre site Web à l'adresse : www.sonos.com/install.

Remarque: Pendant l'installation, des invites de votre logiciel de pare-feu pourront s'afficher, vous indiquant que l'application Sonos tente d'effectuer certaines opérations. Vous devez toujours autoriser l'accès complet à l'application Sonos Controller pour Mac ou PC. Il est également possible que vous deviez modifier les paramètres de votre logiciel pare-feu pour vous assurer que le partage des fichiers Windows n'est pas bloqué. Pour obtenir des instructions détaillées, veuillez visiter notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/firewall>.

Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire pour le téléchargement, visitez notre site Web à l'adresse https://sonos.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/2425.

À l'invite, appuyez sur le bouton d'un produit Sonos puis relâchez-le pour l'ajouter à votre système hi-fi sans fil Sonos.



Enregistrement

Durant le processus d'installation, vous êtes invité à enregistrer votre système Sonos. Votre système de musique doit être enregistré pour recevoir les futures mises à jour logicielles, bénéficier du support technique et accéder à des versions d'évaluation gratuites des services musicaux ; par conséquent, veillez à l'enregistrer au cours du processus d'installation. Nous ne divulguons jamais votre adresse e-mail.

Données d'utilisation

Pendant le processus d'installation, vous êtes prié d'autoriser Sonos à collecter des données concernant votre manière d'utiliser votre système Sonos. Ces informations ne seront utilisées que pour nous aider à améliorer nos produits et services. Nous ne communiquons jamais ces informations à des tiers. Vous pouvez modifier votre paramètre de préférence à tout moment. Pour en savoir plus, consultez notre site Web à l'adresse www.sonos.com/legal/usage-data.

Étape 4 : écouter de la musique

Vous pouvez utiliser n'importe quel Sonos Controller pour sélectionner de la musique : du bout des doigts, faites votre sélection dans le menu musical **SONOS** d'un contrôleur portable ou cliquez dans le panneau **MUSIQUE** du Sonos Controller pour Mac ou PC.

Radio

Sonos inclut un guide de radios donnant accès à des milliers de stations de radio et programmes de diffusion Internet gratuits. Vous pouvez facilement trouver des stations de radio du monde entier (musique, actualités et autres) et toute une gamme de programmations, incluant des émissions archivées et des podcasts.

Pour sélectionner une station de radio, sélectionnez simplement **Radio** et choisissez une station.

Services musicaux

Un service musical est un magasin de musique en ligne ou un service en ligne qui vend des fichiers audio par chanson, par livre audio ou sur abonnement. Sonos est compatible avec plusieurs services de musique en ligne. Pour en obtenir la liste, visitez notre site Web à l'adresse www.sonos.com/howitworks/music/partners. (Certains services musicaux peuvent ne pas être disponibles dans votre pays. Pour plus d'informations, consultez le site Web du service musical qui vous intéresse.)

Si vous êtes déjà abonné à un service musical compatible avec Sonos, il suffira d'ajouter votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour ce service à Sonos pour y accéder immédiatement à partir de votre système Sonos.

1. Pour ajouter un service de musique en ligne, appuyez sur **Ajouter des services musicaux** dans le menu musical **SONOS** de votre contrôleur portable.
2. Sélectionnez le service musical compatible Sonos à ajouter.
3. Sélectionnez **Ajouter un compte** -> **J'ai déjà un compte**. Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour ce service, puis appuyez sur **OK**. Votre nom d'utilisateur et votre mot de passe seront vérifiés auprès du service musical en question.

Une fois vos informations vérifiées, le service de musique en ligne affiche le menu musical **SONOS**.

Des versions d'évaluation gratuites des services musicaux sont disponibles dans certains pays. (Pour plus d'informations, consultez le site Web du service musical qui vous intéresse.) Si une version d'évaluation de service musical est disponible dans le menu **Services musicaux**, appuyez tout simplement dessus pour la sélectionner. Appuyez sur **Ajouter un compte** -> **Je débute avec [service musical]** puis suivez les invites pour activer l'évaluation musicale. Une fois la période d'évaluation écoulée, vous devrez vous abonner au service musical si vous souhaitez continuer à écouter la musique qu'il propose.

Bibliothèque musicale locale

Le système Sonos peut lire de la musique à partir de tout ordinateur ou de tout périphérique NAS (Network Attached Storage) de votre réseau domestique sur lequel vous avez partagé des dossiers musicaux. Durant l'installation, vous êtes guidé à travers le processus d'accès à votre bibliothèque musicale locale (par ex. votre bibliothèque iTunes). Votre musique locale est indexée, ce qui vous permet d'afficher votre collection musicale par catégorie (par exemple, artistes, albums, compositeurs,

genres ou titres). Vous souhaitez peut-être modifier votre bibliothèque locale au fil du temps. Si vous ajoutez une nouvelle musique, il suffit de mettre à jour votre index musical pour ajouter cette musique à votre bibliothèque musicale Sonos.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres de la bibliothèque musicale**.
2. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Pour ajouter un nouveau dossier de musique, sélectionnez **Ajouter** (PC) ou + (Mac).
 - Pour supprimer un dossier de musique, sélectionnez **Supprimer**(PC) ou - (Mac).
 - Pour planifier des mises à jour automatiques de la bibliothèque musicale, cliquez sur l'onglet **Avancé** puis sélectionnez une heure de mise à jour.
 - Pour mettre à jour une fois votre bibliothèque musicale, sélectionnez **Mettre à jour l'index musical maintenant** dans le menu **Gérer**.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Sélectionnez **Paramètres** -> **Gérer la bibliothèque musicale**.
2. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Pour ajouter un dossier de musique, sélectionnez **Installation de la bibliothèque musicale** -> **Ajouter Nouveau partage**.
 - Pour supprimer un dossier musical, sélectionnez **Installation de la bibliothèque musicale**. Appuyez sur le partage à supprimer, puis sélectionnez **Supprimer le partage**.
 - Pour planifier des mises à jour automatiques de la bibliothèque musicale, appuyez sur **Planifier les mises à jour de l'index musical** puis sélectionnez une heure de mise à jour.
 - Pour mettre à jour une fois votre bibliothèque musicale, sélectionnez **Mettre à jour l'index musical maintenant** .

Lecture iTunes sans fil à partir de périphériques iOS

Vous pouvez sélectionner et lire la musique et les podcasts stockés sur n'importe quel iPad, iPhone ou iPod touch connecté au même réseau que votre système Sonos. La lecture est parfaitement synchronisée, dans toutes les pièces ou une seule pièce de votre maison. Choisissez simplement **Cet iPad**, **Cet iPhone**, ou **Cet iPod touch** dans l'application Sonos de votre périphérique iOS pour effectuer des sélections audio et vous pourrez utiliser n'importe quel Sonos Controller pour contrôler la lecture.

La lecture de musique sans fil est compatible avec les périphériques iOS suivants :

- iPod touch, 4ème génération ou modèle plus récent (exécutant iOS 6 ou une version supérieure)
- iPhone 3GS ou modèle plus récent (exécutant iOS 6 ou une version supérieure)
- iPad 2 (exécutant iOS 6 ou une version supérieure)
- iPod touch, 3ème génération ou modèle plus récent (exécutant iOS 6 ou une version supérieure)
- iPad mini

Lecture sans fil à partir de périphériques Android

Vous pouvez sélectionner et lire la musique stockée sur n'importe quel périphérique Android connecté au même réseau que votre système Sonos. La lecture est parfaitement synchronisée, dans toutes les pièces ou une seule pièce de votre maison. Choisissez simplement **Ce périphérique mobile** dans l'application Sonos de votre smartphone ou tablette Android pour effectuer des sélections audio et vous pourrez utiliser n'importe quel Sonos Controller pour contrôler la lecture.

La lecture de musique sans fil est compatible avec le logiciel Sonos 4.1.1 ou une version supérieure, ainsi qu'avec tous les périphériques exécutant Android 2.1 ou une version supérieure. (La lecture sans fil de podcasts est prise en charge sur Android version 2.2 et supérieure.)

Google Play Music (périphériques Android)

Vous pouvez écouter de la musique sur votre système Sonos directement depuis l'application Google Play Music de votre périphérique Android. Cette fonctionnalité est accessible aux clients Standard comme aux clients Google Play Music All Access.

Pour écouter de la musique sur votre système Sonos directement depuis l'application Google Play Music, vous devez avoir installé les deux applications Google Play Music et Sonos Controller sur votre périphérique mobile. La lecture sur Sonos depuis Google Play Music est compatible avec la mise à jour logicielle Sonos 4.3 et les versions supérieures, ainsi qu'avec tous les périphériques exécutant Android 2.3 et les versions supérieures.

Il suffit d'ouvrir l'application Google Play Music et de vous connecter à une pièce ou à un groupe de pièces Sonos pour démarrer la musique. Lorsque vous avez terminé, déconnectez la pièce Sonos de l'application.

Ajout à un système Sonos existant

Une fois que vous avez configuré votre système Sonos, vous pouvez à tout moment facilement ajouter d'autres produits Sonos (jusqu'à 32).

1. Sélectionnez un emplacement pour votre nouveau produit Sonos. Pour avoir des conseils concernant l'emplacement, rendez vous sur www.sonos.com/guides pour consulter le guide produits actuel.
2. Rattachez le cordon d'alimentation, puis mettez le système sous tension. *Veillez à bien insérer le cordon d'alimentation dans l'unité.*

Remarque: Si vous souhaitez établir une connexion filaire, branchez un câble Ethernet standard entre votre routeur ou un autre composant Sonos (ou une plaque murale réseau sous tension, si vous disposez d'un câblage intégré) et l'un des connecteurs Ethernet situés à l'arrière du nouveau composant Sonos.

3. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Avec un contrôleur Sonos portable : sélectionnez **Ajouter un composant Sonos** dans le menu **Paramètres**, puis suivez les invites à l'écran pour ajouter le nouveau produit à votre système Sonos.
 - Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC : sélectionnez **Ajouter un composant Sonos** dans le menu **Gérer**, puis suivez les invites à l'écran pour ajouter le nouveau produit à votre système Sonos.

Des murs épais, des téléphones sans fil de 2,4 GHz ou la présence d'autres appareils sans fil peuvent provoquer des interférences ou bloquer les signaux du réseau sans fil de votre système Sonos. Si vous rencontrez des difficultés après avoir positionné un produit Sonos, nous vous recommandons d'essayer les solutions suivantes: déplacer le composant Sonos, modifier le canal sans fil sur lequel votre système de musique fonctionne ou établir une connexion filaire en utilisant un câble Ethernet, soit entre votre routeur et le composant Sonos, soit entre deux composants Sonos.

Remarque: Si vous remplacez le produit *filaire* dans votre système Sonos par un SONOS BRIDGE, commencez par ajouter le BRIDGE à votre système de musique ; débranchez ensuite le composant filaire de votre routeur, remplacez-le par le BRIDGE, puis déplacez le produit Sonos original vers un nouvel emplacement.

Enregistrement système

L'enregistrement de votre système de musique vous permet de bénéficier du support technique, de mises à niveau logicielles de Sonos et de diverses versions d'évaluation gratuites de services musicaux. À aucun moment vos informations ne sont communiquées à d'autres sociétés. Si vous n'avez pas enregistré votre système pendant le processus d'installation, choisissez une des options suivantes pour l'enregistrer maintenant.

Utilisation d'un contrôleur portable :

Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres avancés** -> **Enregistrement système**.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC :

Sélectionnez **Enregistrement du système Sonos** dans le menu **Aide**.

Données d'utilisation

Pour nous aider à améliorer nos produits et services, Sonos aimerait recueillir des informations sur la manière dont vous utilisez votre système Sonos. Ces informations ne seront jamais divulguées à des tiers. Pour en savoir plus, consultez notre site Web à l'adresse www.sonos.com/legal/usage-data.

Vous pouvez modifier votre paramètre de préférence à tout moment.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Dans le menu **Musique**, sélectionnez **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Paramètres avancés** -> **Données d'utilisation**.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez **Paramètres avancés** -> **Données d'utilisation**.

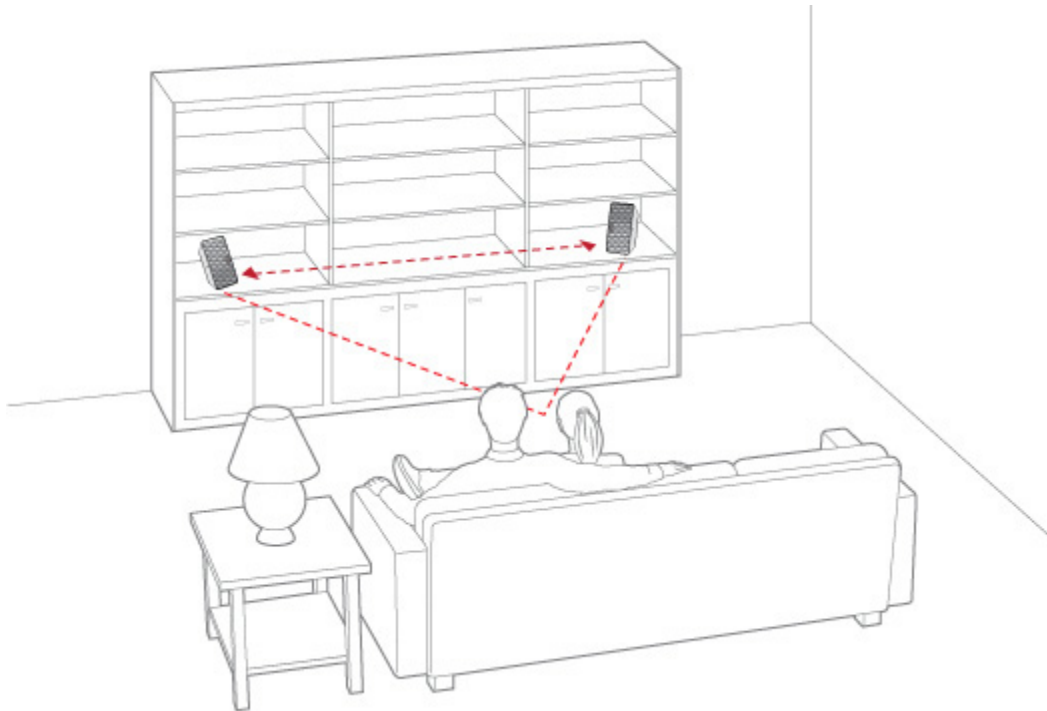
Création d'une paire stéréo

Le paramètre Paire stéréo vous permet de regrouper deux PLAY:1, deux PLAY:3 ou deux PLAY:5 dans la même pièce afin de créer une ambiance stéréo plus étendue. Dans cette configuration, une unité sert de canal gauche, l'autre fait office de canal droit. Vous ne pouvez pas créer une paire stéréo mixte : les lecteurs Sonos appariés doivent être identiques.

Si vous souhaitez ajouter des haut-parleurs surround à une configuration PLAYBAR, consultez plutôt "Haut-parleurs surround" page 19.

Informations de placement optimal

- Lorsque vous créez une paire stéréo, il est préférable de placer les deux lecteurs Sonos entre 2,5 et 3 mètres l'un de l'autre.
- Cette distance d'écoute doit être de l'ordre de 2,5 à 3,5 mètres par rapport aux lecteurs Sonos associés. Une distance inférieure augmentera les basses ; une distance supérieure améliorera l'image stéréo.



Remarque: Le paramètre Paire stéréo ne peut être utilisé qu'avec les unités PLAY:1, PLAY:3 et PLAY:5. Vous ne pouvez pas créer une paire stéréo mixte : les deux produits Sonos appariés doivent être identiques.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez un lecteur Sonos à associer (PLAY:1, PLAY:3 ou PLAY:5).
3. Sélectionnez **Créer une paire stéréo**, puis suivez les invites pour configurer la paire stéréo.

Pour séparer une paire stéréo :

1. Sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la paire stéréo que vous souhaitez séparer (la paire stéréo s'affiche avec la mention **G + D** dans le nom **Pièce**).
3. Sélectionnez **Séparer la paire stéréo**, puis appuyez sur **Séparer** pour confirmer.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres (PC)** ou **Sonos** -> **Préférences (Mac)**.
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.

3. Sélectionnez un lecteur Sonos à associer (PLAY:1, PLAY:3 ou PLAY:5) dans la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour**.
4. Cliquez sur **Créer une paire stéréo**, puis suivez les invites pour configurer la paire stéréo.

Pour séparer une paire stéréo :

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.
3. Sélectionnez la paire stéréo Sonos à séparer dans la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour** (la paire stéréo s'affichera avec la mention **G + D** dans le nom de pièce).
4. Sous l'onglet **De base**, cliquez sur **Séparer la paire stéréo**.
5. Cliquez sur **Séparer**.

Haut-parleurs surround

Ajout de haut-parleurs surround

Vous pouvez facilement associer deux produits PLAY:1 ou PLAY:3 à une PLAYBAR comme canaux surround gauche et droit dans votre expérience sonore surround Sonos. Vous pouvez configurer des haut-parleurs surround lors du processus d'installation ou suivre les étapes ci-dessous pour les ajouter.

- Assurez-vous que les produits Sonos sont identiques : vous ne pouvez pas combiner un PLAY:1 et un PLAY:3 en tant que haut-parleurs surround.
- Veillez à suivre ces instructions pour configurer vos haut-parleurs surround. Ne créez pas de groupe de pièces ou de paire stéréo, car ils ne pourront pas prendre en charge la fonctionnalité de canal surround gauche et droit.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce dans laquelle la PLAYBAR se trouve.
3. Sélectionnez **Ajouter des haut-parleurs surround**.
4. Suivez les invites pour ajouter un haut-parleur surround gauche, puis un haut-parleur surround droit.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.
3. Sous l'onglet **De base**, sélectionnez **Ajouter des haut-parleurs surround**.
4. Suivez les invites pour ajouter un haut-parleur surround gauche, puis un haut-parleur surround droit.

Paramètres de surround

Le paramètre par défaut est déterminé par le processus de calibration. Si vous souhaitez effectuer une modification, suivez les étapes ci-dessous.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce dans laquelle se trouvent votre SONOS PLAYBAR et vos haut-parleurs surround. Elle apparaît comme suit : Pièce (+LS+RS) dans le menu **Paramètres de la pièce**.
3. Sélectionnez **Audio avancé** -> **Paramètres de surround**.
4. Choisissez l'une des options suivantes :
 - **Surrounds** : choisissez **Activé** ou **Désactivé** pour activer ou désactiver le son des haut-parleurs surround.
 - **Réglage du niveau de surround** : faites glisser le curseur avec votre doigt pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround.
 - **Lecture de musique** : choisissez **Ambiance** (par défaut : son d'ambiance subtil) ou **Complet** (son pleine gamme plus fort). Ce paramètre s'applique uniquement à la lecture de musique, pas à l'audio TV.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.
3. Choisissez la pièce dans laquelle se trouvent votre SONOS PLAYBAR et vos haut-parleurs surround dans la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour**.
4. Sélectionnez l'onglet **Surrounds**.
5. Choisissez l'une des options suivantes :
 - **Surrounds** : sélectionnez l'option pour activer le son des haut-parleurs surround ; désélectionnez-la pour le désactiver.
 - **Réglage du niveau de surround** : faites glisser le curseur et déplacez-le pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround.
 - **Lecture de musique** : choisissez **Ambiance** (par défaut : son d'ambiance subtil) ou **Complet** (son pleine gamme plus fort). Ce paramètre s'applique uniquement à la lecture de musique, pas à l'audio TV.
6. Fermez la fenêtre **Paramètres** lorsque les modifications sont terminées.

Suppression de haut-parleurs surround

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce à laquelle les haut-parleurs surround sont associés. La pièce est affichée en tant que *Pièce* (+LS+RS) dans le menu **Paramètres de la pièce**.
3. Sélectionnez **Supprimer les haut-parleurs surround**.
4. Sélectionnez **Suivant** pour séparer les haut-parleurs surround de votre système surround. Si les PLAY:1 ou les PLAY:3 ont été achetés récemment, ils apparaissent comme **Non utilisé** dans le volet **Pièces**. Si ces lecteurs existaient déjà dans votre maison, ils sont réinitialisés à leur état précédent.

Vous pouvez maintenant les déplacer dans une autre pièce pour les utiliser individuellement. Si vous voulez les ajouter de nouveau comme haut-parleurs surround, voir "Ajout de haut-parleurs surround" page 19 pour obtenir de l'aide.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres (PC)** ou **Sonos** -> **Préférences (Mac)**.
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.
3. Choisissez la pièce dans laquelle se trouve votre PLAYBAR dans la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour**. Le nom de pièce est affiché en tant que *Pièce* (+LS+RS).
4. Sous l'onglet **De base**, cliquez sur **Supprimer les haut-parleurs surround**. Si les PLAY:1 ou PLAY:3 ont été achetés récemment, ils apparaissent comme **Non utilisé** dans le volet **Pièces**. Si ces lecteurs existaient déjà dans votre maison, ils sont réinitialisés à leur état précédent.

Utilisation de l'entrée source locale

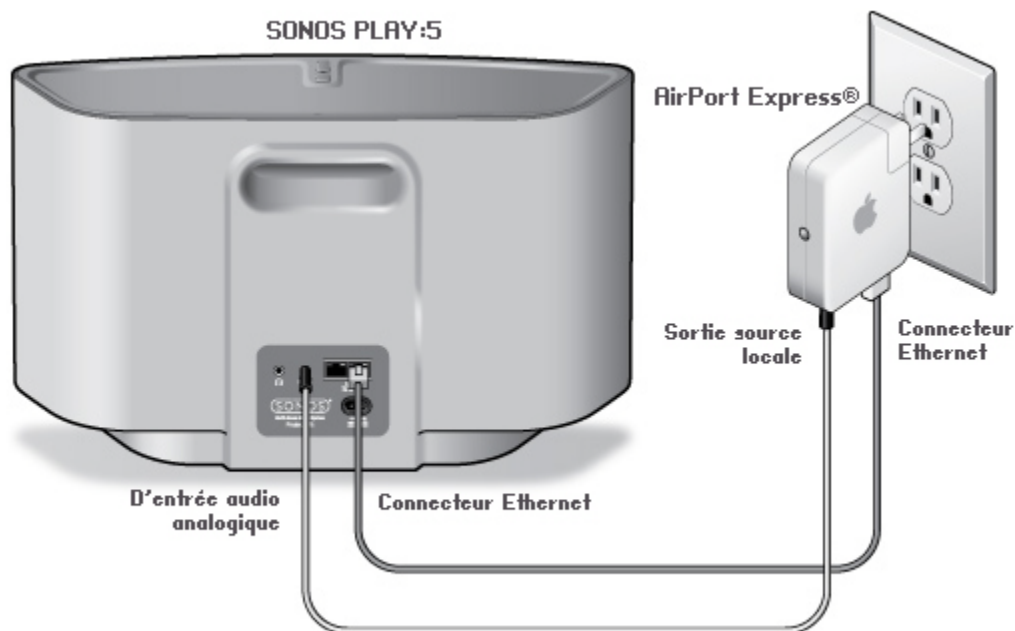
Vous pouvez connecter une source audio externe telle qu'un périphérique Apple® AirPlay®, un lecteur CD, un téléviseur, un lecteur MP3 ou tout autre périphérique à un composant Sonos (PLAY:5, CONNECT ou CONNECT:AMP) via l'entrée source locale et diffuser le son sur un ou l'ensemble des composants Sonos installés dans votre maison. Alors n'attendez plus :

- Connectez un périphérique Apple AirPlay (par exemple un périphérique AirPort Express®) via le connecteur d'entrée source locale et écoutez de la musique sans fil depuis votre iPhone®, iPad™ ou iPod touch® dans toutes les pièces ou une seule pièce de votre maison.
- Connectez une source audio externe telle qu'un lecteur de CD via le connecteur d'entrée source locale et écoutez les CD que vous n'avez pas encore eu l'occasion d'ajouter.
- Connectez votre téléviseur à un PLAY:5, CONNECT ou CONNECT:AMP et écoutez le match de l'année sur votre terrasse tout en savourant vos grillades.

Remarque:Vous pouvez écouter de la musique à partir du périphérique externe dans toutes les pièces et régler le volume à l'aide du système Sonos. Toutefois, vous devez commander l'écoute (avance rapide, pause, etc.) à partir de l'entrée source locale.

Connexion d'un périphérique AirPort Express à votre système Sonos

1. Connectez le périphérique AirPort Express à votre PLAY:5 (ou autre composant Sonos doté d'une connexion d'entrée audio) :



- Connectez le périphérique AirPort Express à un produit Sonos avec une connexion Entrée audio disponible (différents produits nécessiteront différents câbles audio.)
 - Si vous connectez un PLAY:5, connectez un câble audio de 3,5 mm au connecteur d'**entrée audio analogique** situé à l'arrière du PLAY:5 au connecteur de **sortie source locale** du périphérique AirPort Express. Si vous vous connectez à un composant Sonos différent, vous pouvez utiliser un câble audio RCA standard.
 - Connectez un câble Ethernet à partir du port Ethernet du périphérique AirPort Express sur un port Ethernet de votre produit Sonos.
 - Branchez le périphérique AirPort Express à une prise d'alimentation.
2. Installez AirPort Utility si nécessaire. (Si vous utilisez un Mac, AirPort Utility est déjà installé. Si vous utilisez un PC, vous pouvez procéder à l'installation à l'aide du CD fourni avec votre AirPort Express.)

Si vous avez besoin d'aide pour cette étape, visitez le site Web <http://www.apple.com/airportexpress/features/utility.html>.)

3. Ouvrez AirPort Utility et suivez les invites qui s'affichent sur l'écran. Pendant le processus d'installation:
 - Entrez votre réseau sans fil dans le champ **Nom réseau**
 - Vérifiez que le **Mode routeur** est *Désactivé* (mode Bridge)
 - Vérifiez que la case **Activer AirPlay** est cochée

Pour bénéficier d'une aide supplémentaire, vous pouvez aller sur le site Web <http://faq.sonos.com/airplay>.

4. Une fois votre périphérique AirPort Express configuré, choisissez l'une des options suivantes :

- À l'aide d'un contrôleur portable : sélectionnez **Paramètres de la pièce** dans le menu **Paramètres**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour PC, sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres**-> **Paramètres de la pièce**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour Mac, sélectionnez **Sonos** -> **Préférences** -> **Paramètres de la pièce**.
5. Sélectionnez le produit Sonos auquel votre périphérique AirPort Express est connecté, et sélectionnez **Entrée source locale** pour mettre à jour les paramètres suivants :
- **Nom de source locale** : entrez *Périphérique AirPlay*.
 - **Pièce de lecture automatique** : sélectionnez le nom de la pièce à laquelle le périphérique AirPlay est connecté. Sélectionnez **Inclure les pièces regroupées** si vous voulez que les pièces regroupées dans la pièce de lecture automatique diffusent la même musique.
 - **Volume de lecture automatique**. Au moyen du curseur, définissez un volume par défaut pour la pièce de lecture automatique lorsque le périphérique AirPlay est connecté. Cochez la case **Utiliser volume lect. auto.** si vous comptez régler le volume dans la pièce de lecture automatique à l'aide de votre périphérique AirPlay.

Votre périphérique AirPlay est maintenant prêt à l'emploi. Appuyez simplement sur l'icône AirPlay de votre iPhone, iPad, iPod touch ou sur votre bibliothèque iTunes et sélectionnez Sonos.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/airplay>.

Connexion d'un lecteur portable à votre système Sonos

Utilisez un câble audio mini-fiche stéréo 3,5 mm/RCA pour assurer la connexion entre le périphérique portable et le produit Sonos. (Branchez l'extrémité de la mini-fiche stéréo sur le périphérique portable et l'extrémité RCA à la connexion *Entrée audio* du produit Sonos.)

Le périphérique portable sera automatiquement détecté et s'affichera sur le Sonos Controller.

Avec un contrôleur Sonos portable

Pour diffuser de la musique depuis cette source locale :

1. Une fois le câble audio connecté, sélectionnez **Entrée source locale** dans le menu **Musique** .
2. Choisissez la pièce à laquelle le dispositif est connecté et sélectionnez **Ecouter**.

Pour modifier les paramètres de cette source locale :

1. Sélectionnez **Paramètres**-> **Paramètres de la pièce** dans le menu **Musique**.
2. Sélectionnez le produit Sonos auquel le périphérique est connecté, puis appuyez sur **Entrée source locale**.
 - **Nom de source locale** : sélectionnez un nom de composant dans la liste.
 - **Niveau de source locale** : un niveau d'entrée source locale par défaut (typique) est attribué conformément au nom de la source. (Si le volume est trop bas, vous pouvez sélectionner un niveau supérieur. Vous entendrez peut-être des coupures si vous réglez le volume à un niveau trop élevé.)
 - **Pièce de lecture automatique** : Sélectionnez la pièce dans laquelle vous souhaitez exécuter votre source locale quand celle-ci est connectée au système Sonos. Vous pouvez aussi sélectionner l'option **Inclure les pièces regroupées** afin que toutes les pièces regroupées dans la pièce de lecture automatique diffusent la même musique.
 - **Utiliser vol. de lecture automatique**. Définissez **Utiliser volume lect. auto.** sur **Oui** si vous comptez régler le volume dans la pièce de lecture automatique à l'aide de votre périphérique d'entrée source locale. Au moyen du curseur, définissez un volume par défaut pour la pièce de lecture automatique lorsque le périphérique d'entrée source locale est connecté.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

Pour diffuser de la musique depuis cette source locale :

1. Une fois le câble audio connecté, sélectionnez **Entrée source locale** dans le menu **Musique** .
2. Choisissez la pièce à laquelle le dispositif est connecté et sélectionnez **Ecouter**.

Pour modifier les paramètres de cette source locale :

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres (PC)** ou **Sonos** -> **Préférences (Mac)**.
2. Sélectionnez la commande **Paramètres de la pièce** si elle n'est pas déjà mise en surbrillance à gauche.
3. Sélectionnez le lecteur Sonos auquel le périphérique est connecté, puis cliquez sur **Entrée source locale**.
 - **Nom de source locale** : sélectionnez un nom de composant dans la liste.
 - **Niveau de source locale** : un niveau d'entrée source locale par défaut (typique) est attribué conformément au nom de la source. (Si le volume est trop bas, vous pouvez sélectionner un niveau supérieur. Vous entendrez peut-être des coupures si vous réglez le volume à un niveau trop élevé.)
 - **Pièce de lecture automatique** : Sélectionnez la pièce dans laquelle vous souhaitez exécuter votre source locale quand celle-ci est connectée au système Sonos. Vous pouvez aussi sélectionner l'option **Inclure les pièces regroupées** afin que toutes les pièces regroupées dans la pièce de lecture automatique diffusent la même musique.
 - **Utiliser vol. de lecture automatique**. Définissez **Utiliser volume lect. auto.** sur **Oui** si vous comptez régler le volume dans la pièce de lecture automatique à l'aide de votre périphérique d'entrée source locale. Au moyen du curseur, définissez un volume par défaut pour la pièce de lecture automatique lorsque le périphérique d'entrée source locale est connecté.

Connexion d'une autre source locale à votre système Sonos

Branchez le câble audio à entrée source locale fourni à votre composant Sonos (ou un câble RCA standard) à partir de la ou des connexions de **Sortie audio** vers la source externe de la ou des connexions d'**entrée audio** analogiques situées à l'arrière de votre produit Sonos. Le périphérique source sera automatiquement détecté et s'affichera sur le Sonos Controller.





CONNECT:AMP entre audio analogique



Avec un contrôleur Sonos portable

Pour diffuser de la musique depuis cette source locale :

1. Sélectionnez **Entrée source locale** dans le menu **Musique**.
2. Choisissez la pièce à laquelle le dispositif est connecté et sélectionnez **Ecouter**.

Pour modifier les paramètres de cette source locale :

1. Sélectionnez **Paramètres**-> **Paramètres de la pièce** dans le menu **Musique**.
2. Sélectionnez le produit Sonos auquel le périphérique est connecté, puis appuyez sur **Entrée source locale**.
 - **Nom de source locale** : sélectionnez un nom de composant dans la liste.
 - **Niveau de source locale** : un niveau d'entrée source locale par défaut (typique) est attribué conformément au nom de la source. (Si le volume est trop bas, vous pouvez sélectionner un niveau supérieur. Vous entendrez peut-être des coupures si vous réglez le volume à un niveau trop élevé.)
 - **Pièce de lecture automatique** : Sélectionnez la pièce dans laquelle vous souhaitez exécuter votre source locale quand celle-ci est connectée au système Sonos. Vous pouvez aussi sélectionner l'option **Inclure les pièces regroupées** afin que toutes les pièces regroupées dans la pièce de lecture automatique diffusent la même musique.
 - **Utiliser vol. de lecture automatique**. Définissez **Utiliser volume lect. auto.** sur **Oui** si vous comptez régler le volume dans la pièce de lecture automatique à l'aide de votre périphérique d'entrée source locale. Au moyen du curseur, définissez un volume par défaut pour la pièce de lecture automatique lorsque le périphérique d'entrée source locale est connecté.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

Pour diffuser de la musique depuis cette source locale :

1. Sélectionnez **Entrée source locale** dans le menu **Musique**.
2. Choisissez la pièce à laquelle le dispositif est connecté et sélectionnez **Ecouter**.

Pour modifier les paramètres de cette source locale :

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres (PC)** ou **Sonos** -> **Préférences (Mac)**.
2. Sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
3. Sélectionnez le produit Sonos auquel le périphérique est connecté, puis appuyez sur **Entrée source locale**.
 - **Nom de source locale** : sélectionnez un nom de composant dans la liste.
 - **Niveau de source locale** : un niveau d'entrée source locale par défaut (typique) est attribué conformément au nom de la source. (Si le volume est trop bas, vous pouvez sélectionner un niveau supérieur. Vous entendrez peut-être des coupures si vous réglez le volume à un niveau trop élevé.)
 - **Pièce de lecture automatique** : Sélectionnez la pièce dans laquelle vous souhaitez exécuter votre source locale quand celle-ci est connectée au système Sonos. Vous pouvez aussi sélectionner l'option **Inclure les pièces regroupées** afin que toutes les pièces regroupées dans la pièce de lecture automatique diffusent la même musique.
 - **Utiliser vol. de lecture automatique**. Définissez **Utiliser volume lect. auto.** sur **Oui** si vous comptez régler le volume dans la pièce de lecture automatique à l'aide de votre périphérique d'entrée source locale. Au moyen du curseur, définissez un volume par défaut pour la pièce de lecture automatique lorsque le périphérique d'entrée source locale est connecté.

Modification du paramètre de compression audio

Votre système Sonos fonctionne par défaut en mode *automatique* pour vous garantir une expérience de lecture optimale. Sonos vous recommande de ne pas modifier ce paramètre par défaut. Néanmoins, si vous décidez d'apporter une modification, il est préférable de suivre les instructions d'usage suivantes :

Utilisez le format non compressé si :

- Vous voulez des performances optimales avec les home cinémas.
- Vous voulez obtenir un son de très haute qualité pour votre système Sonos (cette sélection requiert davantage de largeur de bande réseau que l'audio compressé.)

Utilisez le format compressé si :

- Vous connectez plus de 4 pièces sans fil.
- Vous travaillez dans un environnement confronté à de fortes interférences sur le réseau sans fil et subissez des interruptions.

Avec un contrôleur Sonos portable

1. Dans le menu **Musique**, sélectionnez **Paramètres**.
2. Sélectionnez **Avancé**.
3. Sélectionnez **Compression audio** et choisissez **Compressé** ou **Non compressé**.

Avec l'application Sonos Controller pour Mac ou PC

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez **Avancé**.
3. Sélectionnez **Compression audio**.
4. Choisissez **Compressé** ou **Non compressé**.

Utilisation de la sortie source locale

Vous pouvez facilement connecter votre home cinéma, votre chaîne hi-fi ou vos haut-parleurs alimentés à un SONOS CONNECT. Selon le modèle, vous pouvez utiliser des sorties audio analogiques ou numériques pour les connecter à un amplificateur externe. Le CONNECT dispose de sorties analogiques et numériques, tandis que le ZonePlayer 100 dispose uniquement de sorties analogiques. Le CONNECT:AMP ne dispose pas de sorties audio.

Pour obtenir des instructions sur la connexion d'un périphérique, consultez la documentation fournie avec votre produit Sonos. Consultez également le site Web <http://faq.sonos.com/lineout>.

Pour plus d'informations sur la connexion de périphériques audio, veuillez visiter notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/cables>.

Réglage du volume depuis votre home cinéma

1. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Avec un contrôleur portable : sélectionnez **Paramètres de la pièce** dans le menu **Paramètres**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour PC, sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres**-> **Paramètres de la pièce**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour Mac, sélectionnez **Sonos** -> **Préférences** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez le produit Sonos relié à votre home cinéma, puis sélectionnez **Niv. sortie source locale** -> **Fixe**.

Remarque:Lorsque le niveau de sortie de la source locale sur votre lecteur Sonos est **Fixe**, vous ne pouvez pas régler le volume ni les paramètres d'égalisation avec un Sonos Controller.

Réglage du volume depuis votre système Sonos

1. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Avec un contrôleur portable : sélectionnez **Paramètres de la pièce** dans le menu **Paramètres**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour PC, sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres**-> **Paramètres de la pièce**.
 - Avec l'application Sonos Controller pour Mac, sélectionnez **Sonos** -> **Préférences** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Réglez le volume de votre home cinéma ou d'un autre périphérique audio sur un volume d'écoute normal.
3. Choisissez le lecteur Sonos relié à votre home cinéma, puis sélectionnez **Niveau de sortie source locale**->**Variable**.)
4. Ajustez le volume sur votre système Sonos de manière à pouvoir entendre la musique. Il se peut que le réglage soit au maximum de l'échelle du volume.
5. Si vous le souhaitez, vous pouvez réajuster le volume de votre home cinéma de manière à ce que la plage de réglage sonore du Controller corresponde à la plage habituelle de votre volume d'écoute.

Conseils et résolution des problèmes



Résolution des problèmes de base

Avertissement: N'ouvrez pas vos produits Sonos car vous risquez de vous électrocuter. Les produits Sonos ne doivent, en aucun cas, être réparés par une autre entité qu'un centre de réparation Sonos agréé, sous peine d'annulation de la garantie. Pour plus d'informations, contactez le support client de Sonos.

Si un problème survient, vous pouvez essayer les suggestions de résolution répertoriées ci-dessous. Si le problème persiste ou si vous n'êtes pas sûr de la marche à suivre, contactez l'équipe du service d'assistance à la clientèle de Sonos qui se fera un plaisir de vous aider.

Après la mise à niveau de Windows, la musique ne fonctionne pas

Après avoir effectué une mise à niveau de Windows Vista vers Windows 7 ou 8, vous pouvez rencontrer des problèmes lors de la lecture de la musique stockée sur l'ordinateur récemment mis à niveau. Pour garantir une lecture continue, vous devrez à nouveau ajouter les dossiers musicaux stockés sur cet ordinateur à votre système Sonos.

1. Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres** (PC) ou **Sonos** -> **Préférences** (Mac).
2. Sélectionnez **Paramètres de la bibliothèque musicale**.
3. Sous l'onglet **Dossiers**, mettez en surbrillance le dossier partagé à supprimer, puis cliquez sur **Supprimer** (PC) ou sur  (Mac).
4. Confirmez la suppression du dossier partagé.
5. Répétez la procédure jusqu'à ce que vous ayez supprimé tous les dossiers.
6. Ensuite, ajoutez à nouveau le partage en sélectionnant **Ajouter** (PC) ou  (Mac).
7. Sélectionnez **À un autre emplacement sur mon ordinateur ou sur un lecteur externe connecté à mon ordinateur**, puis cliquez sur **Suivant**.
8. Sélectionnez le dossier musical que vous venez de supprimer, puis cliquez sur **Suivant**.

Produit(s) Sonos non détecté(s) durant l'installation

- Vérifiez que le cordon d'alimentation est bien branché.
- Un problème de réseau empêche peut-être le produit de se connecter à votre système Sonos. S'il s'agit d'un produit Sonos sans fil, essayez de rapprocher les composants Sonos ou utilisez un câble Ethernet pour relier temporairement le produit à votre routeur pour déterminer si le problème provient d'une interférence sur le réseau.

A

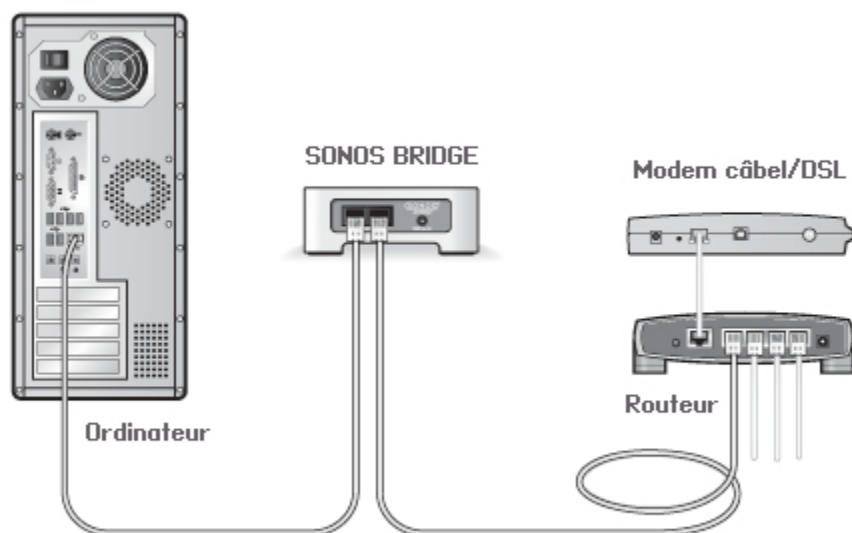
Si ce message s'affiche lorsqu'un produit Sonos est connecté à votre routeur, vous pouvez essayer de procéder comme suit pour résoudre le problème. Si les problèmes persistent, contactez le service d'assistance à la clientèle de Sonos.

1. Vérifiez le pare-feu

Le logiciel de pare-feu installé sur l'ordinateur bloque peut-être les ports que Sonos utilise pour fonctionner. Tout d'abord, désactivez tous vos pare-feu et relancez la connexion. Si cette étape résout le problème, vous devez configurer votre pare-feu pour qu'il fonctionne avec le Sonos Controller pour Mac ou PC. Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/firewall>. Si elle ne le résout pas, vous pouvez passer à l'étape 2 ci-dessous.

2. Vérifiez le routeur

Vous pouvez contourner le commutateur de votre routeur pour déterminer s'il existe des problèmes de configuration liés à ce dernier en connectant un BRIDGE (ou un autre produit Sonos) comme indiqué sur l'illustration suivante (notez que le BRIDGE et l'ordinateur ont toujours accès à Internet dans ce cas) :



- Vérifiez que votre modem câble/DSL est connecté au port WAN (Internet) du routeur.
- Supprimez temporairement tous les autres composants reliés par câble à votre réseau.
- Connectez un câble Ethernet directement entre l'ordinateur et l'arrière du BRIDGE, puis connectez un autre câble Ethernet directement entre ce produit Sonos et l'un des ports LAN de votre routeur.
- Lorsque vous apportez une modification à votre configuration réseau, vous devrez peut-être réinitialiser le produit Sonos en débranchant le cordon d'alimentation, puis en le rebranchant.
- Si vous n'utilisez pas de routeur, consultez notre site Web à l'adresse suivante <http://faq.sonos.com/norouter>, pour plus d'informations.

3. Vérifiez le câblage

Vérifiez les voyants de liaison / d'activité du routeur et du produit Sonos. Les voyants de liaison doivent être fixement allumés et les voyants d'activité doivent clignoter.

- Si les voyants de liaison ne sont pas allumés, essayez de vous connecter à un autre port de votre routeur.
- Si les voyants de liaison ne s'allument pas, essayez de connecter un autre câble Ethernet.

Le lecteur Sonos ne fonctionne pas correctement

- Si le voyant d'état n'est pas allumé et qu'aucun son n'est émis lorsque vous branchez l'unité, vérifiez que le cordon d'alimentation est bien branché.
- Si le voyant d'état est blanc fixe, assurez-vous que le volume est réglé à un niveau approprié ; vérifiez que la fonction Muet n'est pas activée ; si vous utilisez un CONNECT:AMP, assurez-vous que les haut-parleurs externes sont bien branchés.
- Si le lecteur a soudainement arrêté de diffuser de la musique et que le voyant d'état clignote en orange puis en blanc, mettez le lecteur sur pause ou débranchez-le pendant quelques minutes pour le laisser refroidir. Vérifiez que les aérations ne sont pas bloquées. Consultez «Voyants d'état du lecteur» à la page A-5.
- Vérifiez les voyants de liaison / d'activité du routeur et du produit Sonos relié à votre routeur. Les voyants de liaison doivent être fixement allumés et les voyants d'activité doivent clignoter.
 - Si les voyants de liaison ne sont pas allumés, essayez de vous connecter à un autre port de votre routeur.
 - Si les voyants de liaison ne s'allument toujours pas, essayez d'utiliser un autre câble Ethernet.
- Rapprochez votre Sonos Controller d'un lecteur.
- Assurez-vous qu'aucun obstacle n'empêche le fonctionnement sans fil.
- Vérifiez vos connexions réseau.
- Le lecteur a peut-être besoin d'être **réinitialisé**. Débranchez le cordon d'alimentation pendant 5 secondes, puis rebranchez-le. Attendez que le produit Sonos redémarre.

Certaines pièces ne sont pas visibles ou l'application Sonos ne fonctionne pas dans certaines pièces ou bien la musique s'arrête lorsque j'utilise mon téléphone 2,4 GHz

Il y a peut-être des interférences sur le réseau sans fil. Vous pouvez modifier le canal sans fil sur lequel votre système Sonos fonctionne en procédant comme suit.

- À l'aide d'un contrôleur Sonos portable : Dans le menu **Paramètres**, appuyez sur **Paramètres avancés** -> **Canal sans fil**. Choisissez un autre canal sans fil dans la liste.
- À l'aide de l'application Sonos Controller pour PC : Sélectionnez **Paramètres** -> **Avancé** dans menu **Gérer**. Sous l'onglet **Général**, sélectionnez un autre canal sans fil dans la liste.
- À l'aide de l'application Sonos Controller pour Mac : Sélectionnez **Préférences** -> **Avancé** dans menu **Sonos**. Sous l'onglet **Général**, sélectionnez un autre canal sans fil dans la liste.

Le basculement peut prendre quelques secondes. Si vous êtes en train d'écouter de la musique, celle-ci pourra s'arrêter momentanément au cours de la modification du canal sans fil.

Mauvaise qualité audio sur mon périphérique Android

Si vous constatez des problèmes de qualité audio, ceci peut être dû au fait que vous transmettez de gros volumes de données, par exemple une vidéo, à un périphérique Android connecté à SonosNet. Essayez de déconnecter les périphériques de SonosNet pour voir si la qualité audio s'améliore.

Déconnecter un seul périphérique Android de SonosNet

1. Dans le menu **Musique**, appuyez sur **Paramètres avancés**.
2. Appuyez sur **Connexion à SonosNet**, puis sur **Suivant**.
3. Désélectionnez l'option **Autoriser la connexion**. Si l'option est sélectionnée, le contrôleur peut se connecter à SonosNet.
4. Appuyez sur **Terminé**.

Déconnecter tous vos périphériques Android de SonosNet :

1. Dans le menu **Musique**, appuyez sur **Paramètres avancés**.
2. Sélectionnez **Réinitialiser la clé SonosNet** -> **Réinitialiser**.

Les périphériques Android se connecteront via les réseaux sans fil à leur disposition. Si vous voulez que les Contrôleurs se connectent à nouveau à SonosNet, il suffit de les rajouter l'un après l'autre.

Je possède un nouveau routeur

Si vous achetez un nouveau routeur ou changez de FAI (fournisseur d'accès à Internet), vous devrez redémarrer tous vos produits Sonos après l'installation du routeur.

Remarque: Si le technicien de votre FAI connecte un produit Sonos au nouveau routeur, vous devrez uniquement redémarrer vos produits Sonos sans fil.

1. Débranchez les cordons d'alimentation de tous vos produits Sonos pendant au moins 5 secondes.
2. Rebranchez-les l'un après l'autre, en commençant par le produit Sonos connecté à votre routeur.

Attendez que vos produits Sonos redémarrent. Le voyant d'état de chaque produit devient blanc fixe lorsque le redémarrage est terminé.

Voyants d'état du lecteur

Remarque importante: Ne placez aucun objet sur votre lecteur Sonos. Cela pourrait gêner la circulation de l'air et entraîner sa surchauffe.

Voyant d'état	État	Informations supplémentaires
Blanc fixe	Sous tension et associé à un système Sonos	
Vert fixe	Volume sur zéro ou muet	
Blanc clignotant	Sous tension	
Vert et blanc clignotant	PLAYBAR non associée à un système Sonos	
Vert et clignote lentement	Son surround désactivé	Applicable lorsque le lecteur est configuré en tant que haut-parleur surround PLAYBAR
Orange clignotant rapide	Échec de la lecture / piste suivante	Indique que la lecture n'a pas pu être réalisée ou que la piste suivante n'a pas pu être lue
Orange, puis blanc clignotants	Mode erreur	Le lecteur rencontre une condition d'erreur. Le son est coupé lorsque le lecteur est en mode erreur. <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la température de la pièce, qui doit être inférieure à 40 °C • Si le lecteur est au soleil, procurez-lui de l'ombre • Appuyez sur le bouton Pause pour interrompre la lecture, puis sur Lecture pour reprendre • Débranchez le produit Sonos pendant quelques minutes pour qu'il refroidisse.

À propos de votre système de musique

Si vous appelez le service d'assistance à la clientèle de Sonos, vous devrez peut-être fournir des détails spécifiques sur votre système Sonos. Vous pouvez trouver ces informations en sélectionnant l'une des options suivantes :

- Sélectionnez **À propos de mon système Sonos** dans le menu **Paramètres** sur un contrôleur portable.

Ou

- Sélectionnez **À propos de mon système Sonos** dans le menu **Aide** du Sonos Controller pour PC.

Ou

- Sélectionnez **À propos de mon système Sonos** dans le menu **Sonos** du Sonos Controller pour Mac.

Vous ne trouvez pas ce que vous cherchez ?

Si vous ne trouvez pas la réponse à votre question dans notre documentation, visitez nos pages FAQ (Foire aux questions) à l'adresse www.sonos.com/support.

Ou posez-nous une question sur le site <http://faq.sonos.com/ask>.