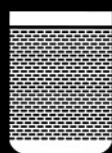


Guide du produit

SONOS



PLAY:1

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 Sonos sont des marques commerciales ou marques déposées de Sonos, Inc. Sonos est enregistré à l'USPTO (Office américain des brevets et marques).

Les produits Sonos peuvent être protégés par un ou plusieurs brevets. Les informations relatives aux brevets déposés sur nos produits sont disponibles à l'adresse suivante :

**[sonos.com/legal/patents](http://sonos.com/legal/patents)**

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

Les logos « Made for iPod », « Made for iPhone » et « Made for iPad » désignent un accessoire électronique qui a été conçu spécifiquement pour l'iPod, l'iPhone ou l'iPad, respectivement, et qui est certifié conforme aux normes de performance d'Apple par le développeur. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et d'application de la réglementation. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec l'iPod, l'iPhone ou l'iPad peut affecter les performances sans fil.

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

Android™ est une marque commerciale de Google, Inc.

Amazon, Kindle, Kindle Fire, le logo Amazon Kindle et le logo Kindle Fire sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses affiliés.

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

© Copyright, N.M. Maclaren, 1996, 1997, 2000; © Copyright, Université de 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.

Mars 2017

© 2004-2017 Sonos Inc. Tous les droits sont réservés.

# Sonos PLAY:1

Le PLAY:1® est le tout nouveau haut-parleur sans fil compact de Sonos qui vous permet d'utiliser n'importe quel contrôleur Sonos (voir **L'application Sonos** pour plus d'informations) pour contrôler et savourer toute la musique de votre choix, dans toute la maison.

- Deux haut-parleurs de conception personnalisée (mid-woofer et tweeter de 9 cm) avec un amplificateur dédié chacun.
- La fonctionnalité Lecture/Pause mémorise la dernière piste que vous écoutiez. Vous pouvez même passer à la piste suivante en appuyant deux fois sur le bouton.
- Associez deux PLAY:1 pour un son stéréo sensationnel ou utilisez deux PLAY:1 comme haut-parleurs arrière pour votre système home cinéma Sonos PLAYBAR®.
- Il fonctionne parfaitement avec un éventail complet de produits Sonos.

## Vous découvrez Sonos ?

En quelques étapes, votre système Sonos sera prêt à fonctionner ; il vous suffit de suivre les instructions d'installation fournies avec votre PLAY:1. Une fois la configuration effectuée, vous pouvez ajouter des composants Sonos supplémentaires, à tout moment.

## Ajout à un système Sonos existant ?

Vous pouvez facilement faire évoluer le système Sonos pièce par pièce. Si vous ajoutez un PLAY:1 à un système Sonos existant, consultez directement **Ajout à un système Sonos existant**.



## Votre réseau domestique

Pour utiliser l'application Sonos, votre périphérique doit se trouver sur le même réseau que Sonos. Si vous avez besoin d'aide, rendez-vous sur la page <http://faq.sonos.com/searching>.

### Configuration requise

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

**Remarque:** Assurez-vous que votre réseau dispose d'une connexion Internet haut débit, car le système Sonos est conçu pour vous proposer des mises à jour logicielles gratuites en ligne. Votre système Sonos doit être enregistré pour recevoir ces mises à jour, alors **veillez bien à la faire** au cours du processus de configuration. Nous ne communiquerons pas votre adresse électronique à d'autres sociétés.

- Modem câble/DSL haut débit ou connexion haut débit en fibre optique à domicile pour une lecture confortable des services de musique. (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 routeur n'est pas un combo modem/routeur et que vous voulez profiter des mises à jour automatiques Sonos ou utiliser un service de musique en streaming, vous devrez installer un routeur sans fil avant de configurer Sonos.

**Remarque:** Sonos communique sur un réseau domestique de 2,4 GHz prenant en charge la technologie sans fil 802.11 b/g/n. Les configurations 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge ; vous pouvez soit régler votre routeur sur 802.11 b/g/n soit connecter un produit Sonos à votre routeur.

- Connectez un Sonos BOOST ou un haut-parleur à votre routeur si :
  - Vous avez une maison plus grande où la performance Wi-Fi n'est pas stable et vous voulez accroître la performance sans fil de votre système Sonos.
  - Votre réseau Wi-Fi est déjà très sollicité par la diffusion de vidéos et la navigation sur le Web et vous voulez créer un réseau sans fil séparé, exclusivement réservé à vos haut-parleurs Sonos.
  - Votre réseau est exclusivement à 5 GHz (non commutable sur 2,4 GHz).
  - Vous avez configuré votre routeur pour qu'il prenne en charge uniquement le réseau 802.11n et ne pouvez modifier les paramètres afin qu'il prenne en charge les réseaux 802.11 b/g/n.
- Pour obtenir de meilleurs résultats, il est préférable de connecter l'ordinateur ou le lecteur NAS contenant votre collection musicale personnelle à votre réseau à l'aide d'un câble Ethernet.

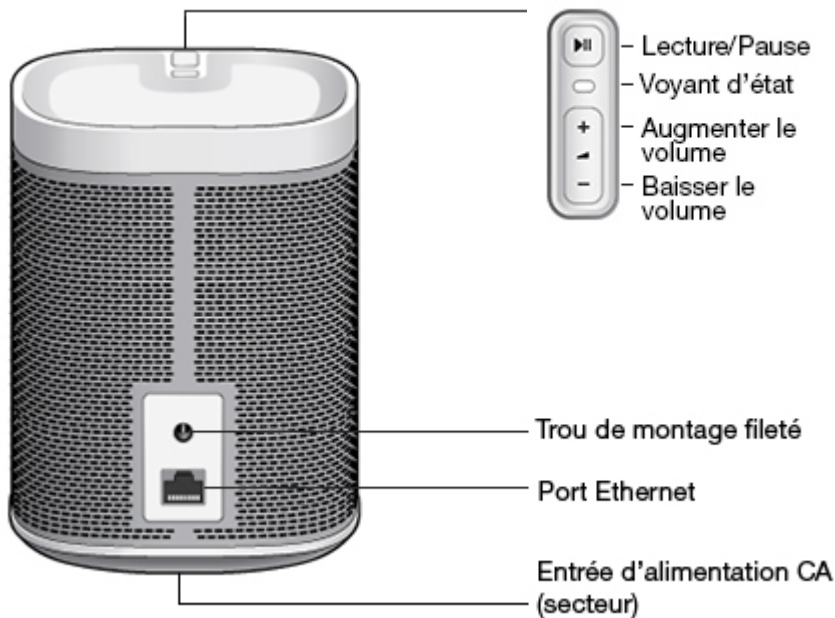
# L'application Sonos

Vous pouvez utiliser l'application Sonos gratuite avec n'importe quel périphérique compatible, notamment :

- **Application Sonos (Android™)**—Android 4.0 et plus ; certaines fonctionnalités nécessitent une version plus récente.  
Touchez le bouton **Play Store** ou **Market** sur votre périphérique Android pour télécharger l'application Sonos gratuite auprès de Google Play.
- **Application Sonos (iOS)**—iPhone, iPad et iPod touch sous iOS 8.0 et plus ; certaines fonctionnalités nécessitent une version plus récente.  
Touchez 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.)
- **Application Sonos (PC)**—Windows® 7 et plus ; certaines fonctionnalités nécessitent une version plus récente.  
Téléchargez-la depuis notre site Web à l'adresse [www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads).
- **Application Sonos (Mac)**—Macintosh® OS X 10.9 et plus  
Téléchargez-la depuis notre site Web à l'adresse [www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads).

**Remarque:** Sonos CONTROL n'est plus en production, mais reste compatible avec votre nouveau produit Sonos.

## Panneau supérieur / inférieur du PLAY:1



### Activé/Désactivé

Votre système Sonos est conçu pour être toujours allumé ; le système utilise un minimum d'électricité dès qu'il ne diffuse pas de musique. Pour arrêter rapidement de diffuser de la musique dans toutes les pièces, sélectionnez **Suspendre tout** dans le panneau **Pièces**. Pour arrêter de diffuser de la musique dans une pièce, appuyez sur le bouton **Lecture/Pause** du lecteur.

### Bouton Lecture/Pause

Ce bouton permet de basculer entre le mode lecture et pause de cette pièce (par défaut, la même source musicale redémarre lorsque l'on appuie sur le bouton à moins qu'une source différente ne soit sélectionnée).

- Appuyez *une fois* pour commencer à ou arrêter de diffuser de la musique
- Appuyez *deux fois* pour passer à la piste suivante (si la source musicale le permet)
- Appuyez *trois fois* pour revenir à la piste précédente (si la source musicale le permet)

### Voyant d'état

Indique l'état actuel du PLAY:1. Lorsque le PLAY:1 fonctionne normalement, vous pouvez allumer ou éteindre le voyant d'état blanc.

Pour vous procurer une liste complète des indications d'état, accédez à <http://faq.sonos.com/led>.

### Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-)

Appuyez sur ces boutons pour augmenter ou réduire le volume.

**Trou de montage fileté**  
**1/4"/**  
**20 fils**

Le PLAY:1 dispose d'un trou de montage intégré situé à l'arrière de l'unité. Vous pouvez donc le fixer à un mur si vous le souhaitez (support de montage non inclus). Pour plus d'informations, consultez **Montage au mur**.

**Port Ethernet**

Vous pouvez utiliser un câble Ethernet (fourni) pour connecter le PLAY:1 à un routeur, un ordinateur ou à un autre périphérique réseau tel qu'un périphérique de stockage attaché au réseau (NAS).

**Entrée d'alimentation CA (secteur)**  
**(100 - 240 volts en courant alternatif)**

Utilisez le cordon d'alimentation fourni pour effectuer le raccordement à une prise d'alimentation secteur (l'utilisation d'un cordon d'alimentation tiers annulera votre garantie).

**Veillez à bien enclencher le cordon d'alimentation dans le PLAY:1.**

## Sélection d'un emplacement

Vous pouvez placer un Sonos PLAY:1 où bon vous semble. Pour vous aider à en profiter au maximum, voici quelques conseils :

- Le PLAY:1 est conçu pour une utilisation optimale, même si vous le placez sur un mur ou à proximité d'une autre surface. Pour des performances optimales, l'utilisation d'un espace supérieur à 2,5 cm à l'arrière de l'unité est recommandé.
- Soyez vigilant si vous placez le PLAY:1 près d'un vieux téléviseur à écran cathodique. Si vous constatez une quelconque décoloration ou distorsion de la qualité d'image, éloignez simplement le PLAY:1 de votre téléviseur.
- Le PLAY:1 est résistant à l'humidité ; vous pouvez donc l'utiliser dans votre salle de bains. Cependant, il n'est pas résistant à l'eau ; ne le placez pas près d'un point d'eau et ne le laissez pas à l'extérieur par temps de pluie

## Montage au mur

Le Sonos PLAY:1 est doté d'un filetage standard 1/4" /20 pas. Si vous le souhaitez, vous pouvez aisément fixer votre PLAY:1 à un mur au moyen d'un support de montage adapté (non inclus). Choisissez simplement un emplacement proche d'une prise de courant électrique (le cordon d'alimentation mesure 2 m de long), en prenant soin d'éviter tout contact avec la chaleur, la vapeur, une fuite d'eau ou des câbles cachés, et suivez les instructions incluses dans le kit de montage mural.

**Remarque:** Assurez-vous que le support mural acheté peut supporter un poids de 3,6 kg et dispose d'une borne fileté (20 pas par pouce) de 1/4".

## Ajout à un système Sonos existant

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

1. Sélectionnez un emplacement pour votre PLAY:1 (voir **Sélection d'un emplacement** pour des instructions sur le meilleur emplacement possible).

2. Branchez le câble d'alimentation au PLAY:1, puis à la prise. *Veillez à bien enclencher le cordon d'alimentation à l'arrière du PLAY:1.*

**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 :

- Utilisation de l'application Sonos sur un périphérique mobile : sélectionnez **Ajouter un Player ou SUB** dans le menu **Paramètres**, puis suivez les invites à l'écran pour ajouter ce composant à votre système Sonos.
- Utilisation de l'application Sonos sur un Mac ou un PC : sélectionnez **Ajouter un Player ou SUB** dans le menu **Gérer**, puis suivez les invites à l'écran pour ajouter ce composant 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, essayez une ou plusieurs des solutions suivantes - mettez le produit Sonos à un autre endroit, changez le canal sans fil sur lequel fonctionne votre système musical ; connectez un produit Sonos à votre routeur si votre configuration est actuellement sans fil.

## Adapter le son à votre pièce (Trueplay™)

Allez-y, placez vos haut-parleurs Sonos où vous voulez. Trueplay écoute votre pièce et règle vos haut-parleurs pour que vous écoutiez la musique que vous aimez en fonction de la pièce où vous vous trouvez (fonctionne sur les périphériques mobiles exécutant iOS 8 ou une version ultérieure).

Sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**. Choisissez une pièce et appuyez sur **Réglage Trueplay** pour commencer.

**Remarque:** L'ajustement Trueplay n'est pas disponible si VoiceOver est activé sur votre appareil iOS. Si vous souhaitez ajuster vos haut-parleurs, commencez par désactiver VoiceOver sur votre appareil, puis sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce** dans l'application Sonos.

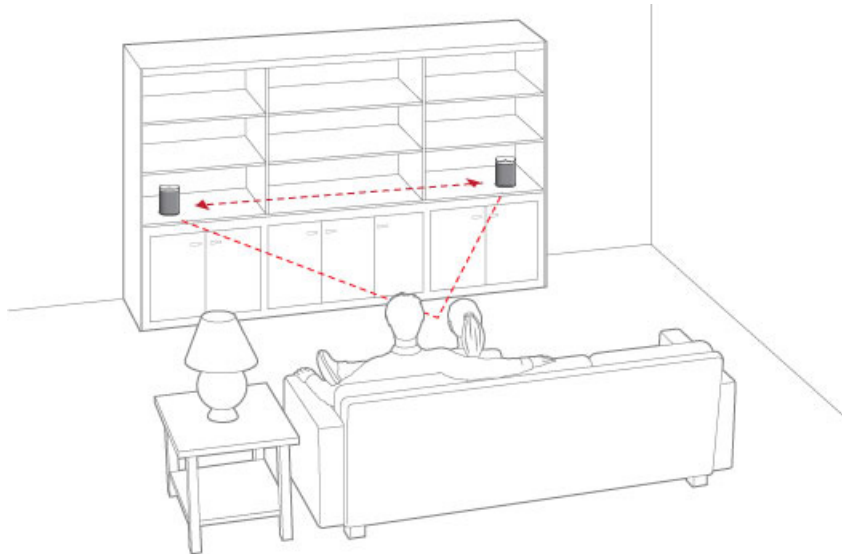
## Création d'une paire stéréo

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 composants Sonos appariés doivent être identiques.



## Informations de placement optimal

- Lorsque vous créez une paire stéréo, il est préférable de placer les deux composants 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 composants Sonos associés. Une distance inférieure augmentera les aigus ; 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 composants Sonos appariés doivent être identiques.

## Utilisation de l'application Sonos sur un périphérique mobile

1. Sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez un PLAY:1 à associer.
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 apparaît avec la mention **G + D** dans le nom de la pièce).
3. Sélectionnez **Séparer la paire stéréo**.

## Utilisation de l'application Sonos sur un Mac ou un PC

1. Choisissez l'une des options suivantes :
  - Depuis votre PC, sélectionnez **Paramètres** dans le menu **Gérer**.
  - Depuis votre Mac, sélectionnez **Préférences** -> **Paramètres de la pièce** dans le menu **Sonos**.

2. Sélectionnez le PLAY:1 que vous souhaitez associer à partir de la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour**.
3. Cliquez sur **Créer une paire stéréo**, puis suivez les invites pour configurer la paire stéréo.

### Pour séparer une paire stéréo :

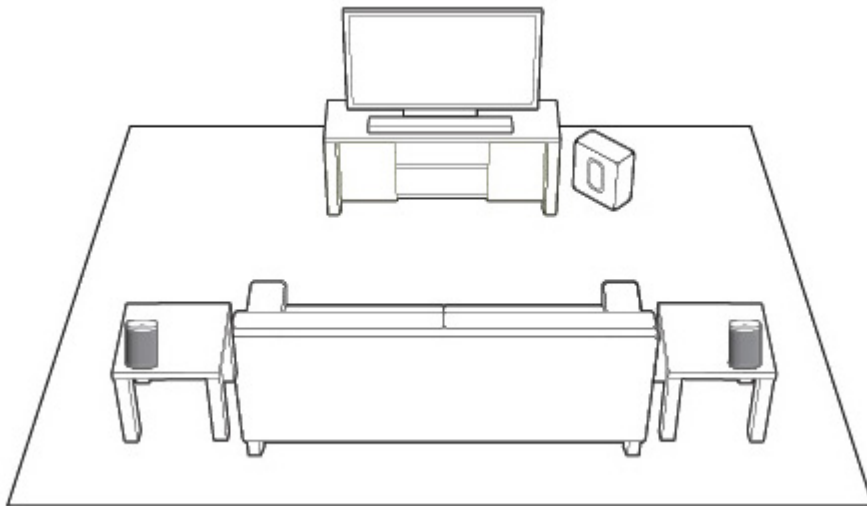
1. Choisissez l'une des options suivantes :
  - Depuis votre PC, sélectionnez **Paramètres** dans le menu **Gérer**.
  - Depuis votre Mac, sélectionnez **Préférences** -> **Paramètres de la pièce** dans le menu **Sonos**.
2. Sélectionnez la paire stéréo Sonos à séparer dans la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour** (la paire stéréo apparaîtra avec la mention **G + D** dans le nom de pièce).
3. Sous l'onglet **De base**, cliquez sur **Séparer la paire stéréo**.

## Haut-parleurs surround

### Ajout de haut-parleurs surround

Vous pouvez facilement associer deux haut-parleurs PLAY:1, PLAY:3 ou PLAY:5 (Gen 2) à une PLAYBAR pour les utiliser comme canaux surround gauche et droite dans votre expérience sonore surround Sonos. Vous pouvez configurer des haut-parleurs surround lors du processus de configuration ou suivez 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.



### Utilisation de l'application Sonos sur un périphérique mobile

1. Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce dans laquelle la PLAYBAR se trouve.

3. Sélectionnez **Ajouter surrounds**.
4. Suivez les invites pour ajouter un haut-parleur surround gauche, puis un haut-parleur surround droit.

### Suppression de haut-parleurs surround

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 surrounds**.
4. Sélectionnez **Suivant** pour séparer les haut-parleurs surround de votre système surround. S'il s'agissait de PLAY:1 nouvellement achetés, ils apparaîtront comme **Non utilisé** dans le menu **Pièces**. Si ces PLAY:1 existaient déjà dans votre maison, ils sont réinitialisés à leur état précédent.

Vous pouvez les déplacer maintenant dans une autre pièce pour les utiliser individuellement.

### Modification des 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.

1. Dans le menu **Paramètres**, sélectionnez **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce associée à la PLAYBAR. 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.
  - **Niveau TV** : faites glisser le curseur avec votre doigt pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround lors de la diffusion du son de la TV.
  - **Niveau de la musique** : faites glisser le curseur avec votre doigt pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround lors de la diffusion de musique.
  - **Lecture de musique** : Choisissez **Ambiant** (par défaut ; son ambiant subtil) ou **Total** (active un son plus fort, sur toute la gamme). Ce paramètre s'applique uniquement à la lecture de musique, pas au son de la télévision.
  - **Équilibrer les haut-parleurs surround (iOS)** : Sélectionnez **Équilibrer les haut-parleurs surround** et suivez les invites pour équilibrer manuellement les niveaux de vos haut-parleurs surround.

### Utilisation de l'application Sonos sur un Mac ou un 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**.
4. Sous l'onglet **De base**, sélectionnez **Ajouter surrounds**.
5. Suivez les invites pour ajouter un haut-parleur surround gauche, puis un haut-parleur surround droit.

### Suppression de haut-parleurs surround

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 surrounds**. S'il s'agissait de PLAY:1 nouvellement achetés, ils apparaîtront comme **Non utilisé** dans le volet **Pièces**. Si ces PLAY:1 existaient déjà dans votre maison, ils sont réinitialisés à leur état précédent.

### Modification des 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.

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 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.
  - **Niveau TV** : Cliquez et faites glisser le curseur pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround lors de la diffusion du son de la TV.
  - **Niveau de la musique** : Cliquez et faites glisser le curseur pour augmenter ou réduire le volume des haut-parleurs surround lors de la diffusion de musique.
  - **Lecture de musique** : Choisissez **Ambiant** (par défaut ; son ambiant subtil) ou **Total** (active un son plus fort, sur toute la gamme). Ce paramètre s'applique uniquement à la lecture de musique, pas au son de la télévision.

## Comment écouter de la musique

Faites une sélection dans le menu Musique de Sonos sur votre périphérique mobile ou dans le volet **MUSIQUE** de votre 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 dans le monde (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 via TuneIn** et choisissez une station.

### Services de musique en ligne

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/music](http://www.sonos.com/music). (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 actuellement abonné à un service musical compatible avec Sonos, ajoutez simplement votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour ce service à Sonos et vous pourrez accéder immédiatement au service musical à partir de votre système Sonos.

1. Pour ajouter un service musical, sélectionnez **Ajouter des services musicaux** dans le menu Musique de Sonos.
2. Sélectionnez le service musical compatible Sonos à ajouter.
3. Appuyez sur **Ajouter à Sonos**, puis suivez les invites affichées à l'écran. 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 Sonos musique.



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 à Sonos -> 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

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 (jusqu'à 65 000 morceaux). Durant l'installation, vous êtes guidé à travers le processus d'accès à votre bibliothèque musicale locale (par ex. votre bibliothèque iTunes). Le temps passant, vous voudrez peut-être ajouter ou supprimer des dossiers de cette liste.

**Remarque:** Nous vous recommandons d'utiliser l'application Sonos pour Mac ou PC pour ajouter des dossiers partagés. Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse <http://faq.sonos.com/manage>.

Pour modifier votre bibliothèque locale avec un périphérique mobile, accédez à **Paramètres -> Gérer la bibliothèque musicale** et sélectionnez l'une des options suivantes :

- Pour ajouter un dossier musical, sélectionnez **Configuration de la bibliothèque musicale** et :
  - Appuyez sur  -> **Ajouter nouveau partage** (iOS).
  - Appuyez sur **Ajouter nouveau partage** (Android).
- Pour supprimer un dossier musical, sélectionnez **Configuration de la bibliothèque musicale** et :
  - Appuyez sur  en regard du dossier que vous souhaitez supprimer (iOS).
  - Appuyez sur le dossier et sélectionnez **Supprimer le partage** (Android).

Sonos indexe votre bibliothèque locale pour que vous puissiez voir votre collection musicale par catégorie (par exemple, artistes, albums, compositeurs, genres ou morceaux). Si vous ajoutez une nouvelle musique, il suffit de mettre à jour votre index musical pour ajouter cette musique à votre bibliothèque musicale Sonos.

- Pour mettre à jour votre bibliothèque musicale, sélectionnez **Gérer la bibliothèque musicale -> Mettre à jour l'index musical**. Si vous souhaitez que votre bibliothèque musicale se mette à jour automatiquement chaque jour, sélectionnez **Planifier les mises à jour de l'index musical**, puis sélectionnez une heure de mise à jour.

## Écouter de la musique sur votre périphérique mobile

Vous pouvez écouter la musique et les podcasts stockés sur n'importe quel périphérique mobile connecté au même réseau que Sonos. Il suffit de choisir **Sur ce [périphérique mobile]** dans le menu.

## 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.

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.

## Contrôler Sonos depuis votre application Spotify

Vous pouvez toujours écouter Spotify depuis l'application Sonos. Vous pouvez maintenant également contrôler Sonos directement depuis votre application Spotify (uniquement pour les abonnés à Spotify Premium).

Pendant que vous écoutez de la musique dans l'application Spotify, sélectionnez **PÉRIPHÉRIQUES DISPONIBLES** pour vous connecter à une pièce ou un groupe de pièces Sonos.

Pour utiliser cette fonctionnalité, vous devez avoir un compte Sonos. Si vous n'en avez pas, choisissez l'une des options suivantes :

- Sur un périphérique mobile : accédez à **Paramètres** -> **Paramètres avancés** et choisissez **Contrôler Sonos depuis Spotify**.
- Sur un PC : accédez à **Gérer** -> **Paramètres** et choisissez **Avancés**. Sous l'onglet **Sources musicales**, choisissez **Contrôler Sonos depuis Spotify**.
- Sur un Mac : accédez à **Gérer** -> **Paramètres** et choisissez **Avancés**. Sous l'onglet **Sources musicales**, choisissez **Contrôler Sonos depuis Spotify**.

## Paramètres d'égalisation

Le Sonos PLAY:1 est doté de paramètres d'égalisation prédéfinis dans le but d'offrir une expérience de lecture optimale. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier les paramètres audio (graves, aigus, balance ou Loudness) selon vos préférences personnelles.

**Remarque:**La balance peut uniquement être réglée lorsque le PLAY:1 est utilisé sur une paire stéréo.

1. Utilisation de l'application Sonos sur un périphérique mobile, sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez une pièce.
3. Sélectionnez **Égaliseur** et faites glisser les curseurs avec votre doigt pour effectuer des réglages.
4. Pour modifier le paramètre Loudness, appuyez sur **Activé** ou **Désact**. (Le paramètre Loudness permet d'accroître certaines fréquences, y compris les basses, afin d'améliorer le son à un volume faible.)

## 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 (s'il y en a un qui est normalement branché).

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

**Si votre configuration Sonos est entièrement sans fil** (aucun produit Sonos n'est laissé connecté à votre routeur), vous devrez également modifier votre mot de passe de réseau sans fil. Suivez les étapes ci-dessous :

1. Connectez temporairement l'un de vos lecteurs Sonos à votre nouveau routeur avec un câble Ethernet.
2. Dans le menu Musique de Sonos de votre Contrôleur, sélectionnez **Paramètres**.
3. Sélectionnez **Paramètres avancés** -> **Configuration sans fil**.  
Sonos va détecter votre réseau.
4. Saisissez le mot de passe de votre réseau sans fil.
5. Une fois le mot de passe accepté, débranchez le lecteur de votre routeur et remettez-le là où il était.

## Je veux modifier le mot de passe de mon réseau sans fil

Si votre système Sonos est configuré sans fil et que vous modifiez le mot de passe de votre réseau sans fil, vous devrez aussi le modifier sur votre système Sonos.

1. Connectez temporairement l'un de vos lecteurs Sonos à votre routeur avec un câble Ethernet.
2. Choisissez l'une des options suivantes :
  - À l'aide de l'application Sonos sur un périphérique mobile, sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres avancés** -> **Configuration sans fil**.
  - À l'aide de l'application Sonos Contrôleur pour PC, sélectionnez **Paramètres** -> **Avancés** dans le menu **Gérer**. Dans l'onglet **Général**, sélectionnez **Configuration sans fil**.
  - À l'aide de l'application Sonos Contrôleur pour Mac, sélectionnez **Préférences** -> **Avancés** dans le menu **Sonos**. Dans l'onglet **Général**, sélectionnez **Configuration sans fil**.
3. Saisissez le nouveau mot de passe du réseau sans fil quand vous y êtes invité.
4. Une fois le mot de passe accepté, vous pouvez débrancher le lecteur de votre routeur et le remettre là où il était.

## Voyants d'état du lecteur

Témoins lumineux	État	Produits Sonos	Informations supplémentaires
Blanc clignotant	Sous tension	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	
Blanc fixe ( <i>éclairage faible</i> )	Sous tension et associé à un système Sonos (fonctionnement normal)	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Vous pouvez allumer ou éteindre le voyant d'état blanc dans le menu <b>Paramètres de la pièce</b> . (Les produits Sonos qui sont associés entre eux partagent le même paramétrage.)
Blanc fixe ( <i>éclairage fort</i> )	Contrôle(s) tactile(s) activés	PLAY:5 (gen2), PLAYBASE	S'allume lorsque les contrôles tactiles sont activés.
Vert clignotant	Sous tension, pas encore associé à un système Sonos <i>Ou,</i> Connexion WAC (configuration d'accès sans fil) prête	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Pour un SUB, cela peut indiquer que ce dernier n'est pas encore associé à un haut-parleur.
Vert clignotant lentement	Le son surround ou le son du SUB est désactivé	PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5 (gen2), SUB	Vaut pour un haut-parleur configuré comme haut-parleur surround ou pour un SUB associé à une PLAYBAR.
Vert fixe	Volume sur zéro ou muet	CONNECT, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	
Orange clignotant	Au cours de la configuration de SonosNet, ceci survient lorsque vous appuyez sur un bouton, pendant que le produit recherche un réseau domestique à joindre.	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	



Témoins lumineux	État	Produits Sonos	Informations supplémentaires
Orange clignotant vite	Échec de la lecture/piste suivante	CONNECT, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Indique que la lecture n'a pas pu être réalisée ou que la piste suivante n'a pas pu être lue.
Orange fixe	Au cours de la configuration sans fil, cela se produit lorsque le point d'accès ouvert est temporairement actif. Si vous n'êtes pas en train de configurer Sonos, ceci peut indiquer le mode avertissement.	CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Lorsque le voyant orange est allumé ET le volume du haut-parleur baisse automatiquement, ceci indique que le haut-parleur est en mode avertissement. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur le bouton <b>Pause</b> pour interrompre la lecture.</li> <li>• Si votre produit Sonos est doté d'une ouverture d'aération (SUB, CONNECT:AMP), assurez-vous que celle-ci n'est pas obstruée.</li> <li>• Assurez-vous que la température de la pièce, est inférieure à 40 °C.</li> <li>• Si le haut-parleur est au soleil, procurez-lui de l'ombre.</li> <li>• Laissez le haut-parleur refroidir quelques minutes, puis appuyez sur <b>Lecture</b> pour reprendre la lecture.</li> <li>• Si le problème persiste, veuillez contacter le service clientèle.</li> </ul>
Vert et blanc clignotant	Les haut-parleurs sont liés à votre compte Sonos.	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Liez le ou les haut-parleurs à votre compte. Pour plus d'informations, consultez <a href="http://faq.sonos.com/accountlink">http://faq.sonos.com/accountlink</a> .
Rouge et blanc clignotant	Échec de la répartition du haut-parleur.	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Contactez le service clientèle.
Rouge clignotant	Expiration du délai de configuration du haut-parleur. Cela se produit si un haut-parleur est branché pendant plus de 30 minutes sans être configuré.	CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR, PLAYBASE	Débranchez le haut-parleur, patientez 10 secondes, rebranchez-le et configurez-le.

## Informations importantes relatives à la sécurité

**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.

1. Lisez attentivement ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Respectez tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
6. Nettoyez cet appareil uniquement à l'aide d'un chiffon sec et doux. Les nettoyants et les solvants à usage domestique peuvent endommager le revêtement de vos composants Sonos.
7. Ne placez pas cet appareil à côté d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, une bouche de chauffage, une cuisinière ou tout autre appareil produisant de la chaleur.
8. Protégez le câble d'alimentation afin de ne pas marcher dessus, ni le pincer, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et de l'endroit d'où ils sortent de l'appareil.
9. Utilisez uniquement les équipements/accessoires recommandés par le fabricant.
10. Débranchez cet appareil en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
11. Confiez la réparation et l'entretien à un personnel qualifié de Sonos. L'appareil nécessite réparation lorsqu'il est endommagé de quelque manière que ce soit, notamment si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé(e), si du liquide a été versé sur l'appareil, si des objets sont tombés à l'intérieur, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il est tombé.
12. La prise d'alimentation secteur (CA) doit être facilement accessible pour débrancher l'appareil.
13. **Avertissement** : afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie, ni à l'humidité.
14. N'exposez jamais cet appareil aux projections ou aux écoulements d'eau et ne posez jamais un récipient contenant un liquide, tel qu'un vase, sur l'appareil.
15. Si vous fixez les composants Sonos au mur, veillez à utiliser un matériel de montage tiers approprié et suivez toutes les instructions.

# Spécifications

Fonction	Description
<b>Audio</b>	
<b>Amplificateur</b>	Deux amplificateurs numériques de classe D
<b>Tweeter</b>	Un tweeter émet une réponse haute fréquence claire et précise.
<b>Mid-Woofer</b>	Un mid-woofer garantit une reproduction fidèle des fréquences moyenne portée essentielles à une lecture exacte des chants et des instruments, ainsi que des basses riches et profondes.
<b>Paramètre des paires stéréo</b>	Transformez deux PLAY:1 en haut-parleurs à canaux gauche et droit séparés.
<b>Home cinéma 5.1</b>	Ajoutez deux haut-parleurs PLAY:1 à la PLAYBAR et au SUB pour une véritable expérience sonore surround.
<b>Musique</b>	
<b>Formats audio pris en charge</b>	Prise en charge des formats suivants : MP3, AAC (sans DRM), WMA sans DRM (dont les téléchargements achetés sur Windows Media), AAC (MPEG4), AAC+, Ogg Vorbis, Apple Lossless et FLAC (sans pertes), ainsi que les fichiers WAV et AIFF décompressés. 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. Prise en charge de tous les taux pour les fichiers MP3, à l'exception des taux 11 kHz et 8 kHz. <b>Remarque</b> : Les formats Apple « FairPlay », WMA DRM et WMA Lossless ne sont pas pris en charge actuellement. Vous pouvez mettre à niveau les titres Apple « FairPlay » protégés par DRM que vous avez achetés.
<b>Services de musique pris en charge</b>	Sonos fonctionne parfaitement avec la plupart des services musicaux, y compris Apple Music™, Deezer, Google Play Music, Pandora, Spotify et Radio via TuneIn, ainsi qu'avec les produits disponibles en téléchargement depuis tous les services offrant des pistes sans DRM. La disponibilité des services varie selon la région. Pour obtenir une liste complète, consultez <a href="http://www.sonos.com/music">http://www.sonos.com/music</a> .
<b>Radio Internet prise en charge</b>	Transmission en continu MP3, HLS/AAC, WMA
<b>Formats de pochette pris en charge</b>	JPEG, PNG, BMP, GIF
<b>Listes de lecture prises en charge</b>	Napster, iTunes, WinAmp et Lecteur Windows Media (.m3u, .pls, .wpl)
<b>Mise en réseau*</b>	
<b>Connectivité sans fil</b>	Connecte votre réseau Hi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11 b/g/n. Les configurations 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge ; vous pouvez soit régler votre routeur sur 802.11 b/g/n soit connecter un produit Sonos à votre routeur.

<b>Extension SonosNet™</b>	Permet de renforcer et d'étendre SonosNet, un réseau maillé sans fil peer-to-peer sécurisé et chiffré AES dédié exclusivement à votre système Sonos pour atténuer les interférences Wi-Fi.
<b>Port Ethernet</b>	Un port Ethernet 10/100 Mbits/s

### Général

<b>Alimentation</b>	100 - 240 volts en courant alternatif, 50/60 Hz, marche/arrêt automatique
<b>Boutons du panneau supérieur</b>	Volume et Lecture/Pause. Appuyez une fois sur le bouton Lecture/Pause pour faire démarrer ou arrêter la musique et deux fois pour passer à la piste suivante.
<b>Voyant du panneau supérieur</b>	Indique l'état du PLAY:1
<b>Dimensions (H x L x P)</b>	161,45 x 119,7 x 119,7 (mm)
<b>Montage avec des vis</b>	1/4"/20 fils
<b>Poids</b>	1,85 kg
<b>Température de fonctionnement</b>	0 à 40°C
<b>Température de stockage</b>	-20 à 70°C
<b>Résistance à l'humidité</b>	Conçu pour résister à une forte humidité, par exemple dans une salle de bains pendant le fonctionnement d'une douche. (Le PLAY:1 n'est ni étanche ni résistant à l'eau.)
<b>Finition</b>	Blanc avec grille métallique claire ; noir avec grille couleur graphite

\* Les spécifications sont susceptibles de modification sans préavis.

## Besoin d'aide supplémentaire ?

- Visitez nos pages Foire Aux Questions (FAQ) sur le site [www.sonos.com/support](http://www.sonos.com/support).
- Posez-nous une question via <http://www.sonos.com/emailsupport>.

## Vous avez des commentaires à faire sur le guide du produit ?

Nous serons ravis de vous lire ! Nous lirons attentivement vos commentaires et nous en servirons pour améliorer nos guides de produits. Écrivez-nous à l'adresse : [docfeedback@sonos.com](mailto:docfeedback@sonos.com)

Si vous rencontrez un problème avec votre système Sonos, veuillez contacter le service clientèle pour recevoir de l'aide. Envoyez-lui un e-mail sur le site <http://www.sonos.com/emailsupport>.