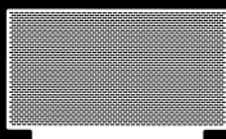


Guide du produit

SONOS



PLAY:5
(gen 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

iPhone®, iPod®, iPad®, Airplay®, iTunes®, OS X®, et Apple Music™ 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.

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.

mai 2016

© 2016 Sonos Inc. All rights reserved.

Sonos PLAY:5 (gen 1)

Le PLAY:5® est le haut-parleur sans fil original plus puissant et conçu pour les grandes pièces qui vous permet d'utiliser n'importe quel contrôleur Sonos (voir **L'application Sonos**) pour contrôler et savourer toute la musique de votre choix, dans toute la maison.

- Cinq haut-parleurs de conception personnalisée (deux médiums, deux tweeters et un sub-woofer) avec un amplificateur dédié chacun
- Son stéréo Hi-Fi intégré avec séparation des canaux gauche et droit
- 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:5. 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 ce PLAY:5 à un système Sonos existant, allez directement à **Ajout à un système Sonos existant**.



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 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 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 doublé d'un routeur et si 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. Si vous envisagez d'utiliser l'application Sonos Controller sur un périphérique Android™ ou iOS, ou si vous configurez Sonos sans fil, vous aurez besoin d'un routeur *sans fil*.

Remarque: Sonos communique sur un réseau domestique de 2,4 GHz prenant en charge la technologie sans fil 802.11 b/g/n. Les réseaux de 5 GHz ne sont pas pris en charge par les configurations entièrement sans fil de Sonos.

- Connectez un BRIDGE, BOOST™ ou lecteur Sonos à votre lecteur 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 domestique est exclusivement à 5 GHz (non commutable sur 2,4 GHz).
- 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.

L'application Sonos

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

- **Application Sonos (Android)**—Android 2.2 et plus ; certaines fonctionnalités nécessitent une version plus récente. (La configuration sans fil standard est uniquement prise en charge sous Android 2.3, 4.0 et plus récent.)
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 7.0 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® XP SP3 et plus ; certaines fonctionnalités nécessitent une version plus récente. (La configuration sans fil standard est uniquement prise en charge sous Windows 7 et plus récent.)
Téléchargez-la depuis notre site Web à l'adresse www.sonos.com/support/downloads.
- **Application Sonos (Mac)**— Macintosh® OS X 10.7 et plus
Téléchargez-la depuis notre site Web à l'adresse www.sonos.com/support/downloads.

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

Panneau avant du Sonos PLAY:5



Remarque: La grille avant du Sonos PLAY:5 ne peut être retirée. Toute altération ou déplacement de la grille risque d'endommager votre PLAY:5.

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.

Voyant d'état

Indique l'état actuel de ce composant Sonos. Lorsque le composant Sonos 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>.

Lecture/Pause

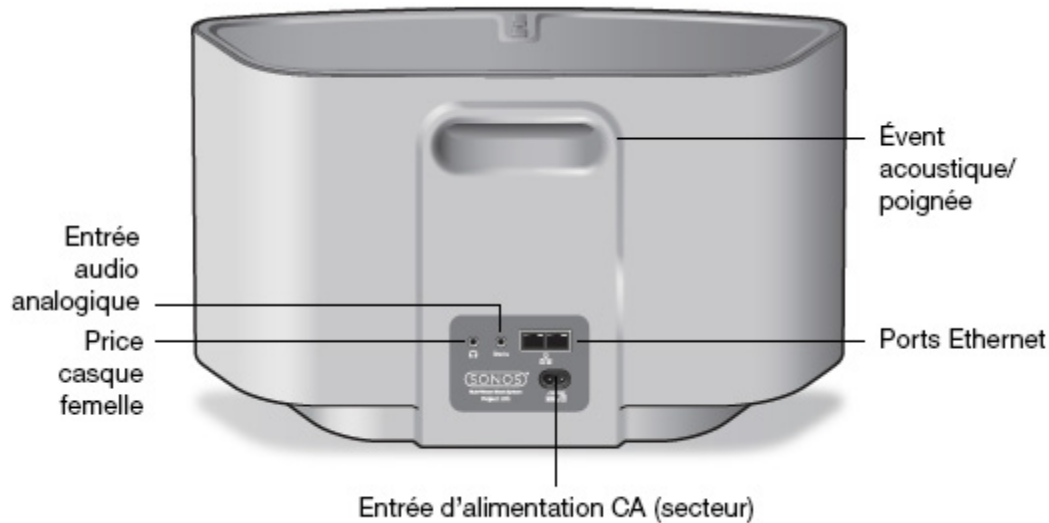
Ce bouton permet de basculer entre le mode lecture et pause de cette pièce (par défaut, la même source musicale redémarre lorsque l'on appuie sur le bouton à moins qu'une source différente ne soit sélectionnée).

- 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)

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

Appuyez sur ces boutons pour augmenter ou réduire le volume.

Panneau arrière du Sonos PLAY:5



Évent acoustique/poignée

L'évent acoustique s'ouvre en poignée de façon à pouvoir soulever et déplacer facilement le PLAY:5 d'une pièce à l'autre. Veuillez ne pas bloquer ou obstruer ce port lorsque le PLAY:5 diffuse de la musique.

Ports Ethernet (2)

Utilisez un câble Ethernet de catégorie 5 pour effectuer la connexion à un routeur, un ordinateur ou à un autre périphérique réseau tel qu'un périphérique de stockage attaché au réseau (NAS).

Voyants DEL:

- Jaune clignotant (activité réseau)
- Vert (connexion)

Entrée d'alimentation CA (secteur) (~100-240V, 50-60Hz)

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

Entrée audio stéréo 3,5mm (2V)

Utilisez le câble audio stéréo de 3,5mm/3,5mm pour brancher les sorties audio d'un lecteur de musique portable sur la sortie audio analogique du PLAY:5.

Pour brancher un composant audio différent tel qu'un lecteur CD, utilisez un câble audio mini-stéréo vers RCA de 3,5mm. Branchez l'extrémité de la mini-fiche stéréo dans l'entrée audio du PLAY:5 et branchez l'extrémité RCA dans les sorties audio du composant audio.

Prise casque femelle de 3,5 mm

La prise casque femelle accepte toute prise casque standard de 3,5 mm.

Sélection d'un emplacement

Vous pouvez placer le PLAY:5 à l'endroit où le son vous est le plus agréable. Avec sa taille compacte et sa poignée intégrée, vous pouvez déplacer facilement le PLAY:5 sur le comptoir de la cuisine ou sur la terrasse. Pour optimiser les performances, voici quelques conseils :

- Le PLAY:5 est conçu pour produire un son optimal lorsqu'il est placé à une distance de 8 à 30 cm d'un mur.
- Placez le PLAY:5 à l'autre bout de la pièce dans laquelle vous écoutez la musique.
- Ne bloquez pas l'évent acoustique lors de l'utilisation.
- Placez le PLAY:5 à au moins 30 cm d'une télévision, d'un ordinateur ou de tout autre écran pour éviter les interférences capables d'altérer la qualité de l'image.
- Le PLAY:5 n'est pas résistant à l'eau. Ne le laissez pas à l'extérieur par temps de pluie ou ne le placez pas près d'un point d'eau.

Ajout à un système Sonos existant

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

Si votre domicile dispose d'un câblage structuré (intégré), vous pouvez établir une connexion câblée à d'autres composants Sonos. Si vous ne disposez pas de câblage structuré, notre technologie sans fil intégrée est idéale pour vous.

1. Sélectionnez un emplacement pour votre PLAY:5 (voir **Sélection d'un emplacement** pour des instructions sur le meilleur emplacement possible).
2. Branchez le câble d'alimentation au PLAY:5, puis à la prise.

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 :
 - À l'aide d'un contrôleur Sonos portable : 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.
 - À l'aide du Sonos Controller pour Mac ou PC : 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.

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™)

Bien que les haut-parleurs Sonos puissent être placés presque n'importe où, la taille et la forme de la pièce et les objets qu'elle renferme peuvent déformer le son de votre haut-parleur. Afin de garantir un son inégalable en toutes circonstances, les haut-parleurs Sonos intègrent la technologie Trueplay. Si vous possédez un iPhone (4S ou plus récent), un iPad ou un iPod touch sous iOS7 ou plus, vous pouvez utiliser le réglage Trueplay pour perfectionner le son de chaque haut-parleur Sonos en fonction de la pièce, afin de reproduire la musique avec une fidélité maximale.

Sonos exploite le microphone de votre périphérique iOS pour mesurer la distorsion acoustique dans la pièce, puis Trueplay adapte le son de votre haut-parleur Sonos en fonction de sa position.

1. Sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce dans laquelle votre haut-parleur se trouve.
3. Sélectionnez **Réglage Trueplay**, puis suivez les invites affichées à l'écran.

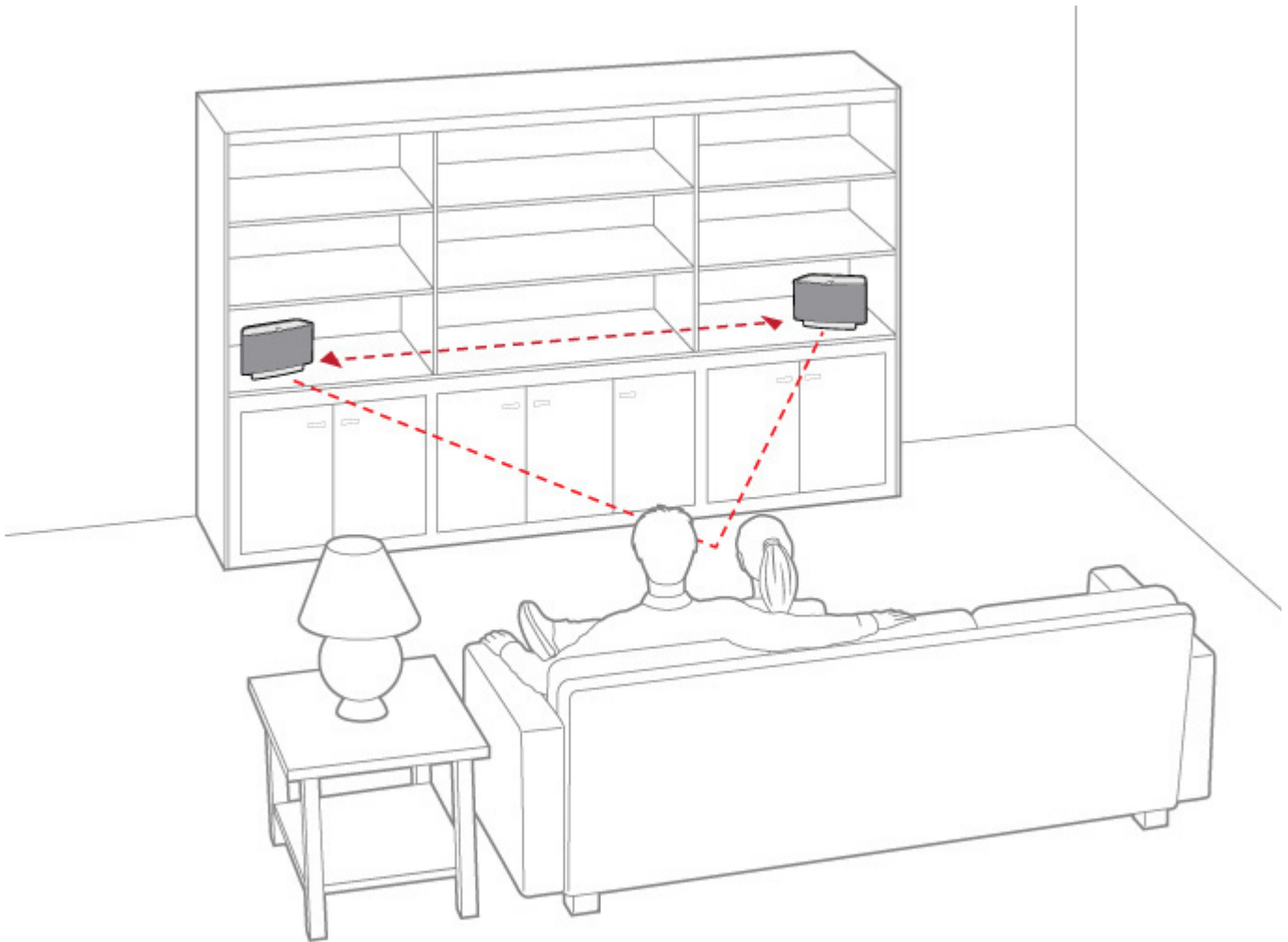
Remarque: L'ajustement Trueplay n'est pas disponible si VoiceOver est activé sur votre appareil iOS. Si vous souhaitez ajuster vos haut-parleurs, commencez par désactiver VoiceOver sur votre appareil, puis sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce** dans l'application Sonos.

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:5 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:5 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**.

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 une 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 Internet, sélectionnez simplement **Radio** 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. (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 un compte**, 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 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 (comme 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 Controller 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 apporter des modifications à votre liste de dossiers partagés, sélectionnez le menu **Paramètres** d'un contrôleur Sonos portable, puis choisissez l'une des options suivantes:

- Pour ajouter un nouveau dossier musical à Sonos, sélectionnez **Gérer -> Paramètres de la bibliothèque musicale -> Ajouter**.
- Pour supprimer un dossier musical, sélectionnez **Gérer -> Paramètres de la bibliothèque musicale**. Appuyez sur le partage à supprimer, puis sélectionnez **Supprimer**.

Le système Sonos indexe vos dossiers musicaux pour que vous puissiez voir votre collection musicale par catégorie (par exemple, artistes, albums, compositeurs, genres ou pistes). Si vous ajoutez de la musique à un dossier qui est déjà indexé, il vous suffit de mettre à jour votre index musical pour ajouter cette musique à votre bibliothèque musicale Sonos.

- Pour mettre à jour votre index musical, sélectionnez **Gérer la bibliothèque musicale -> Mettre à jour l'index musical maintenant**. Si vous souhaitez que votre index musical 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 de l'index.

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 vos produits Sonos. La lecture est parfaitement synchronisée, dans toutes les pièces ou une seule pièce de votre maison. Choisissez simplement **Sur cet iPad**, **Sur cet iPhone**, ou **Sur 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.

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 **Sur 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.

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.

Utilisation de casque/écouteurs

Le Sonos PLAY:5 dispose d'une prise casque femelle que vous pouvez utiliser pour une écoute plus personnelle. La prise casque femelle détecte automatiquement le branchement d'un casque et les haut-parleurs intégrés du PLAY:5 se coupent. Lorsque vous débranchez le casque, les haut-parleurs reprennent leur fonctionnement de manière automatique.

Lorsque le casque est branché, l'icône du casque  s'affiche sur l'écran Volume du controller Sonos.

Remarque: Si votre PLAY:5 n'émet aucun son, vérifiez qu'aucun casque n'est branché sur l'arrière de l'appareil.

1. Branchez un casque dans la prise casque femelle. (Sonos baisse automatiquement le volume de 25 %.)
2. Mettez votre casque et augmentez le volume au niveau qui vous convient le mieux.

Remarque: Au fil du temps, écouter de la musique à un volume trop élevé dans un casque est susceptible de provoquer des dommages auditifs irréversibles.

3. Enlevez la prise casque femelle de l'arrière du PLAY:5 lorsque vous souhaitez écouter de la musique par le biais des haut-parleurs intégrés.

Utilisation de l'entrée source locale

Vous pouvez connecter une source externe, comme un lecteur de musique portable, à votre PLAY:5. Le périphérique sera automatiquement détecté dès que vous le brancherez.

- Pour brancher un lecteur de musique portable, utilisez le câble audio stéréo de 3,5 mm fourni pour brancher un lecteur de musique à l'**Entrée audio** située à l'arrière de votre PLAY:5.
- Pour brancher une autre source externe telle qu'un lecteur CD, vous pouvez utiliser un câble audio mini-stéréo vers RCA de 3,5 mm. Branchez l'extrémité de la mini-fiche stéréo sur le PLAY:5 et l'extrémité RCA sur les sorties audio du périphérique externe.

Utilisation de l'application Sonos sur un périphérique mobile

- Pour diffuser de la musique à partir de cette source locale, sélectionnez **Entrée source locale** dans le menu Musique de Sonos, sélectionnez la source, puis sélectionnez **Écouter**.
- Pour modifier le nom de ce périphérique, sélectionnez **Paramètres de la pièce** dans le menu **Paramètres**. Sélectionnez le haut-parleur Sonos auquel cette source est connectée, puis appuyez sur **Nom de source locale**. Sélectionnez un nouveau nom dans la liste ou tapez un nom unique.
- Pour modifier le nom du niveau d'entrée source locale, sélectionnez **Paramètres de la pièce** dans le menu **Paramètres**. Sélectionnez le produit Sonos auquel cette source est connectée, puis appuyez sur **Niveau de source locale**. Sélectionnez un nouveau niveau.

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

- Pour écouter de la musique à partir de cette source, sélectionnez **Entrée source locale** dans le panneau **MUSIQUE**, cliquez sur ▼ en regard de la source musicale, puis sélectionnez **Écouter maintenant**.
- Pour modifier les paramètres de ce périphérique :
 - Sélectionnez **Gérer** -> **Paramètres (PC)** ou **Sonos** -> **Préférences** -> **Paramètres de la pièce (Mac)**.
 - Sélectionnez le produit à partir de la liste déroulante **Paramètres de la pièce pour**.
 - Cliquez sur l'onglet **Entrée source locale** et mettez à jour les paramètres.

Un niveau d'entrée source locale (typique) par défaut est automatiquement attribué lorsque vous sélectionnez un nom de source, mais si le volume semble trop faible, vous pouvez sélectionner un niveau supérieur pour ce périphérique. (Vous entendrez peut-être une déformation du son si vous définissez le niveau trop haut.)

Paramètres d'égalisation

Le Sonos PLAY:5 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.

1. À l'aide d'un contrôleur portable, sélectionnez **Paramètres** -> **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez une pièce.
3. Sélectionnez **Égalisation de la musique**, puis passez votre doigt sur les curseurs des graves, aigus ou de la balance pour faire les réglages.
4. Pour modifier le paramètre Loudness, sélectionnez **Activé** ou **Désact.**. (Le paramètre Loudness permet d'accroître certaines fréquences, y compris les basses, afin d'améliorer le son à un volume faible.)

Voyants d'état du lecteur

Témoins lumineux	État du lecteur	Produits Sonos	Informations supplémentaires
Blanc clignotant	Sous tension	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	
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	Si vous le souhaitez, lorsque le produit fonctionne normalement, vous pouvez allumer ou éteindre le voyant d'état blanc dans le menu Paramètres de la pièce . (Le SUB et les lecteurs configurés en mode surround utilisent le même réglage que le lecteur auquel ils sont appariés.)
Blanc fixe (<i>éclairage fort</i>)	Contrôle(s) tactile(s) activés	PLAY:5 (Gen 2)	Gagne en intensité quand les contrôles tactiles sont activés, la luminosité maximale est conservée pendant toute la durée du contact.
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	Pour un SUB, ceci peut indiquer que ce dernier n'est pas encore associé à un lecteur.
Vert clignotant lentement	Le son surround ou le son du SUB est désactivé	PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5 (Gen 2), SUB	Vaut pour un lecteur configuré comme haut-parleur surround PLAYBAR 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	
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	

Témoins lumineux	État du lecteur	Produits Sonos	Informations supplémentaires
Orange clignotant vite	Échec de la lecture / piste suivante	CONNECT, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	Indique que la lecture n'a pas pu être réalisée ou que la piste suivante n'a pas pu être lue
Orange fixe	<p>Au cours de la configuration sans fil, cela se produit lorsque le point d'accès ouvert est temporairement actif.</p> <p>Si vous n'êtes pas en train de configurer votre système Sonos, ceci peut indiquer le mode avertissement.</p>	CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	<p>Quand le voyant orange est allumé ET le volume du lecteur baisse automatiquement, ceci indique que le lecteur est en mode avertissement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le bouton Pause pour interrompre la lecture • En cas de produit Sonos doté d'une ouverture d'aération (SUB, CONNECT:AMP), assurez-vous que celle-ci n'est pas obstruée. • Vérifiez la température de la pièce, qui doit être inférieure à 40 °C • Si le lecteur est au soleil, procurez-lui de l'ombre • Laissez le lecteur refroidir quelques minutes, puis appuyez sur Lecture pour reprendre la lecture • Si le problème persiste, veuillez contacter l'Assistance client

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 nettoyeurs 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 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.

Spécifications

Fonction	Description
Audio	
Amplificateur	Cinq amplificateurs numériques de classe D offrant un débit total de 80 W
Haut-parleurs	Système de haut-parleurs à cinq pilotes : deux haut-parleurs d'aigus, deux pilotes à moyenne portée 3 pouces et un caisson de basse 3,5 pouces. Chaque pilote du produit est alimenté individuellement par un amplificateur dédié.
Casque	Connexion casque 3,5 mm avec auto-détection. Les haut-parleurs intégrés du PLAY:5 sont mis en sourdine lors de l'insertion de casques.
Entrée audio source locale	Connexion audio d'entrée source locale 3,5 mm avec auto-détection
Paramètre des paires stéréo	Vous permet de grouper deux PLAY:5 dans la même pièce avec l'un servant de canal gauche et l'autre de canal droit.
Musique	
Formats audio pris en charge	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. Remarque : 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.
Services de musique pris en charge	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 vous procurer une liste complète, voir http://www.sonos.com/music .
Systèmes d'exploitation (pour les fichiers stockés)	Windows XP SP3 et versions ultérieures, Macintosh OS X 10.6 et versions ultérieures, périphériques NAS (Network Attached Storage) avec prise en charge du protocole CIFS.
Radio Internet prise en charge	Transmission en continu MP3, HLS/AAC, WMA
Formats de pochette pris en charge	JPEG, PNG, BMP, GIF
Listes de lecture prises en charge	Rhapsody, iTunes, WinAmp et Lecteur Windows Media (.m3u, .pls, .wpl)
Mise en réseau*	

Connectivité sans fil	Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur double bande (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11 b/g/n et 3x3 MIMO.
Extension SonosNet™	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.
Pontage réseau	Un commutateur à 2 ports (10/100 Mbits/s, MDI/MDIX auto) permet de raccorder des périphériques Ethernet via SonosNet.
Connectivité Internet	Connexion Internet requise pour l'accès aux stations de radio, aux services de musique en ligne et aux mises à jour logicielles (ADSL, modem câble ou connexion Internet haut débit basée sur un réseau local requis). La fonctionnalité Internet peut impliquer le paiement d'un forfait séparé à un fournisseur de services ; des frais d'appels locaux et/ou nationaux peuvent être appliqués.

Général	
Alimentation	100 - 240 volts en courant alternatif, 50/60 Hz, marche/arrêt automatique
Boutons du panneau avant	Volume et Muet
Voyants DEL du panneau avant	Voyant d'état et état Muet
Dimensions (H x L x P)	217 x 365 x 123 mm
Poids	4,15 kg
Température de fonctionnement	0 à 40°C
Température de stockage	-20 à 70°C
Finition	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.
- Posez-nous une question via <http://www.sonos.com/emailsupport>.

Envoyer un commentaire

Nous serons ravis de vous lire ! Envoyez-nous un commentaire sur nos guides à l'adresse suivante : docfeedback@sonos.com