

SONOS

Sonos

Guide de l'utilisateur

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 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

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.

Fonctionne avec Apple AirPlay.

« Made for iPod », « Made for iPhone » et « Made for iPad » signifient qu'un accessoire électronique a été spécifiquement conçu pour être respectivement connecté à un iPod, un iPhone ou un iPad et a été certifié par le développeur pour satisfaire aux normes de performance d'Apple. 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.

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Pro Logic et le symbole en double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.

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

Google et Google Home Mini sont des marques commerciales de Google LLC.

Bluetooth® est une marque commerciale enregistrée de Bluetooth SIG, Inc.

Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que les logos HDMI sont des marques commerciales ou marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.

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 2019

© 2004-2019 par Sonos, Inc. Tous droits réservés.

Le système audio pour la maison Sonos

Sonos est un système audio sans fil pour la maison qui s'adapte à autant que pièces que vous souhaitez (jusqu'à 32) et vous permet d'y diffuser de la musique, des films ou le son de votre TV. Écoutez dans une seule pièce ou partout ; diffusez un film dans le salon, un podcast dans la cuisine ou le même morceau dans toutes les pièces. Plus d'informations sur [Découvrez nos produits](#).

- L'application Sonos gratuite vous guide lors de la configuration et permet à tous les habitants de la maison de contrôler la musique sur leur appareil (téléphone, tablette et ordinateur).
- Accédez facilement à toute la musique que vous aimez : via des services de streaming, des podcasts ou des stations de radio Internet.
- Ajoutez et modulez nos produits pour créer un système audio qui s'adaptera parfaitement à votre mode de vie.



Prise en main

Voici ce dont vous aurez besoin :

- **Réseau Wi-Fi** : veillez à avoir le nom et le mot de passe de votre réseau à portée de main. Consulter les [Spécifications Sonos](#).
- **Appareil mobile** connecté au même réseau Wi-Fi. Nécessaire pour la configuration.
- **l'application Sonos** : vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système SONOS (à installer sur l'appareil mobile que vous utiliserez pour la configuration).
- **Compte Sonos** : si vous n'avez pas de compte, vous devrez en créer un lors de la configuration. Pour plus d'informations, consultez [Comptes Sonos](#).

Vous découvrez Sonos ?

Téléchargez l'application dans le magasin d'applications sur votre appareil mobile. Ouvrez l'application et nous vous guiderons pour la configuration.

Une fois votre système Sonos configuré, vous pourrez également utiliser votre ordinateur pour contrôler la musique. Téléchargez l'application sur www.sonos.com/support/downloads.

Pour connaître la configuration système requise la plus récente et les formats audio compatibles, consultez le site Web <https://faq.sonos.com/specs>.

Vous avez déjà Sonos ?

Vous pouvez facilement ajouter de nouvelles enceintes à tout moment (jusqu'à 32). Branchez simplement l'enceinte et appuyez sur **...** > **Ajouter des enceintes**.

Pour ajouter un Boost, il vous suffit de le brancher et d'appuyer sur **...** > **Paramètres** > **Ajouter un Boost ou Bridge**.

Spécifications Sonos

Vos enceintes Sonos et l'appareil mobile avec l'application Sonos doivent se trouver sur le même réseau.

Configuration sans fil

Installer le système Sonos sur un réseau Wi-Fi est la solution adaptée dans la majorité des cas. Ce dont vous avez besoin :

- Modem ADSL/câble haut débit (ou connexion haut débit en fibre optique à domicile).
- Réseau domestique sans fil 2,4 GHz 802.11b/g/n.

Remarque : un accès à Internet par satellite peut être à l'origine de problèmes de lecture.

Si votre réseau Wi-Fi devient instable, vous pourrez facilement changer pour une installation filaire.

Configuration filaire

Connectez une enceinte Sonos à votre routeur à l'aide d'un câble Ethernet si :

- Votre réseau Wi-Fi est lent, instable ou n'atteint pas toutes les pièces dans lesquelles vous souhaitez utiliser Sonos.
- Votre réseau est déjà très sollicité par la diffusion de vidéos et l'utilisation d'Internet et vous souhaitez créer un réseau sans fil séparé pour votre système Sonos.
- Votre réseau est en 5 GHz exclusivement (non commutable sur 2,4 GHz).
- Votre routeur prend en charge uniquement 802.11n (vous ne pouvez pas modifier les paramètres pour prendre en charge 802.11b/g/n).

Remarque : pour une lecture continue, utilisez un câble Ethernet pour connecter l'ordinateur ou le lecteur NAS contenant les fichiers de votre bibliothèque musicale à votre routeur.

Si vous souhaitez à l'avenir opter pour une installation filaire, consultez [Passer en configuration sans fil](#) pour plus d'informations.

Application Sonos

L'application Sonos est disponible sur les appareils suivants :

- Appareils iOS : à partir d'iOS 10
- Android 5 et versions supérieures
- macOS 10.11 et versions ultérieures
- Windows 7 et versions supérieures

Remarque : une fois votre système Sonos configuré via votre appareil mobile, vous pourrez contrôler la musique depuis n'importe quel autre appareil.

AirPlay 2

L'utilisation d'AirPlay avec Sonos nécessite un appareil doté d'iOS 11.4 ou d'une version ultérieure, ainsi qu'une enceinte Sonos compatible avec AirPlay 2 (Sonos One, Play:5, Playbase, Sonos Amp et Beam). Une fois que vous avez lancé AirPlay, vous pourrez ajouter à votre système des enceintes Sonos non compatibles.

Formats pris en charge

Formats audio

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), MP4 fragmentés (fMP4), 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 streaming

Sonos fonctionne sans aucun problème avec la plupart des services de musique ainsi qu'avec les téléchargements de tous les services proposant des morceaux sans DRM. La disponibilité des services varie d'une région géographique à une autre. Pour obtenir une liste complète, rendez-vous sur <https://www.sonos.com/music>.

Radio Internet

- Streaming de MP3
- HLS/AAC
- WMA

Pochettes d'album

- JPEG
- PNG
- BMP
- GIF

Listes de lecture

- Rhapsody
- iTunes
- WinAmp
- Lecteur Windows Media (.m3u, .pls, .wpl)

Découvrez nos produits

Les produits Sonos sont conçus pour fonctionner parfaitement ensemble. Il est facile d'ajouter des enceintes et d'étendre votre système en fonction de votre lieu de vie.

Des enceintes pour votre musique

Une enceinte sans fil qui s'adaptera à toutes les pièces de votre maison. Il est même possible d'associer en stéréo deux enceintes (du même modèle) : il vous suffit de les paramétrer en enceintes distinctes servant de voies gauche et droite pour un son plus riche, plus puissant et plus profond.

- **Play:1** : une enceinte pour la maison mini dotée d'un son puissant.
- **Sonos One** : une enceinte intelligente avec contrôle vocal intégré.
- **Play:3** : une enceinte de taille moyenne avec son stéréo.
- **Play:5** : notre plus grosse enceinte pour un son grandiose.

Des enceintes pour votre TV

Les produits Sonos pour votre TV offrent un son digne d'une salle de cinéma, et vous permettent aussi d'écouter votre musique préférée. Améliorez votre expérience de home cinéma en y ajoutant un caisson de basses, une paire de surrounds, ou les deux.

- **Beam** : une barre de son compacte dotée du contrôle vocal Amazon Alexa, parfaite pour les pièces de taille petite à moyenne. À placer sur un meuble ou à monter au mur.
- **Playbase** : un son adapté aux écrans larges et à la musique en streaming, créé spécifiquement pour les TV placées sur un support ou sur un meuble. Son design discret lui permet de pratiquement disparaître sous votre TV.
- **Playbar** : une barre de son puissante, idéale à placer au-dessus ou au dessous d'une TV montée au mur, ou à poser sur une table ou une console.
- **Sonos Sub** : ajoute des graves encore plus profonds à n'importe quelle enceinte Sonos, pour le home cinéma et la musique.

Améliorations stéréo

Transforment les enceintes existantes, stéréo et home cinéma en systèmes de streaming de musique avec amplificateur.

- **Sonos Amp** : l'amplificateur polyvalent qui donne vie à votre son.
- **Connect** : un amplificateur externe qui offre une solution instantanée de streaming de musique pour votre système stéréo ou récepteur actuel.
- **Connect:Amp** : un amplificateur numérique qui assure le streaming de musique sur vos enceintes préférées.

Application Sonos

Contrôlez votre système Sonos grâce à [l'application Sonos](#). Choisissez ce que vous souhaitez écouter, où l'écouter et à quel volume. Dans une seule pièce ou dans toute la maison. Elle permet de parcourir tous vos services et vos fichiers de musique simultanément pour trouver la musique que vous aimez. Créez des listes de lecture en un instant. L'application Sonos se charge de tout.

Accessoires

Trouvez l'[accessoire](#) parfait pour votre système Sonos sur notre site Web.

- Lorsque le réseau Wi-Fi existant n'est pas assez fiable pour diffuser de la musique, choisissez Sonos [Boost](#).
- Des kits de fixation murale et des supports parfaitement adaptés aux produits Sonos.
- Des platines vinyles pour écouter votre collection de vinyles sur votre système Sonos.
- Des câbles et bien plus.

L'application Sonos

Téléchargez l'application sur votre périphérique mobile. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos.

Une fois votre système configuré, vous pourrez également utiliser votre ordinateur pour contrôler la musique. Téléchargez l'application sur : www.sonos.com/support/downloads.



Pour connaître la configuration système requise la plus récente et les formats audio compatibles, consultez le site Web : <https://faq.sonos.com/specs>.

Ce que vous pouvez faire :

- Découvrir et **Écouter de la musique** : explorez les stations de radio Internet, naviguez et recherchez de la musique.
- Ajouter de la **musique** et des **services services vocaux** : groupez votre musique et ajoutez des services vocaux pour une lecture sans contact.
- Enregistrer votre musique favorite sous **Mon Sonos** : trouvez facilement la musique que vous aimez.
- **Listes de lecture Sonos** : enregistrez des titres sur une playlist pour les écouter à votre guise.
- Écouter de la musique partout : groupez des **pièces** pour diffuser la même musique partout, ou pour écouter une musique différente dans chaque pièce.

Commandes








Remarque : vous pouvez ignorer des morceaux en appuyant sur  ou  (disponible uniquement avec certains services).

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

Appuyez sur une icône pour trouver et écouter de la musique.



-  **Mon Sonos** Cet espace sert à enregistrer et diffuser votre musique et vos collections favorites, pour toujours savoir où trouver la musique que vous aimez.
-  **Parcourir** Parcourez les services de musique, votre bibliothèque musicale et la musique stockée sur votre périphérique mobile. Lorsque vous trouvez de la musique que vous aimez, commencez à la diffuser dans une pièce de votre choix.
-  **Pièces** Voyez ce qui est diffusé dans vos pièces. Regroupez des pièces pour diffuser la même musique dans différentes pièces ou partout ailleurs.
-  **Rechercher** Recherchez vos sources musicales.
-  **Plus** Ajoutez des services de musique et vocaux, réglez des alarmes, accédez à Aide et conseils ainsi qu'à Paramètres.

Infos et options

Affiche plus d'informations et d'options pour la musique. S'affiche sur En lecture et dispose également d'une option dans l'application lors de la recherche de musique.

Appuyez sur  (iOS) ou sur  (Android) pour plus d'options, y compris :

- **Ajouter à la liste de lecture Sonos** ou **Ajouter à Mon Sonos** : personnaliser votre musique.
- **Partager ce morceau (ou cette station)** : envoyer ce morceau ou cette station à des amis par le biais de médias sociaux.
- **Fondu enchaîné** : créer une transition harmonieuse entre les morceaux.

Liste

Appuyez sur  ou sur **Afficher la file d'attente** (tablettes) pour plus d'options, y compris :

- **Lecture aléatoire** : modifier l'ordre des morceaux.
- **Répéter** : répéter tous les morceaux ou appuyer à nouveau pour répéter le morceau en cours de lecture.
- **Enregistrer** : enregistrer la liste dans une liste de lecture sous Mon Sonos.

Personnaliser la liste

Lorsque vous écoutez un morceau, il est ajouté automatiquement à votre liste musicale. Vous pouvez également ajouter des morceaux à la liste pendant la navigation. Modifiez, effacez ou enregistrez la liste sous forme de liste de lecture Sonos pour pouvoir facilement la réécouter.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

Ajouter un morceau à la liste

Trouvez un morceau et appuyez sur **...** (iOS) ou sur **⋮** (Android).

Modifier la liste

Depuis En lecture, ouvrez la liste et appuyez sur **Modifier**.

- Supprimer un morceau : appuyez sur **−** (iOS) ou sur **✕** (Android).
- Déplacer un morceau : appuyez de manière prolongée sur **☰** et faites glisser le morceau et placez-le ailleurs

Enregistrer une liste en tant que liste de lecture Sonos

Sous En lecture, ouvrez la liste et appuyez sur **Enregistrer** (n'inclut pas les morceaux qui se trouvent sur votre périphérique mobile).

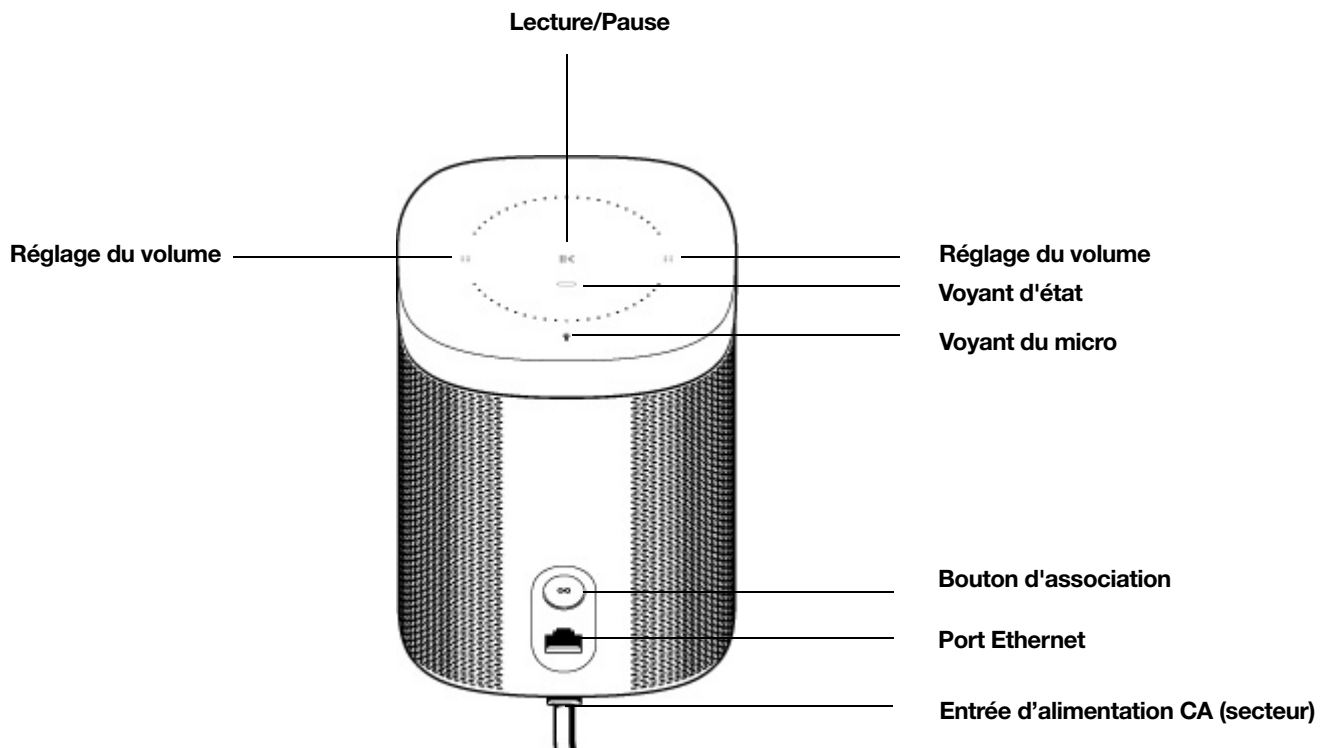
Consultez [Listes de lecture Sonos](#) pour savoir comment enregistrer votre liste.

Sonos One


Amazon Alexa est intégré dans Sonos One, ce qui vous permet d'utiliser votre voix pour faire démarrer et contrôler la musique sur Sonos.

- Sonos One est parfaitement adapté aux étagères, aux comptoirs et aux petits espaces. Il peut également être monté sur un mur, au plafond, ou être placé sur un support pour enceinte.
- Des commandes tactiles permettent de régler le volume, d'aller sur lecture et pause, ou d'ignorer des morceaux.
- Associez deux Sonos One pour un son stéréo gauche/droite, ou utilisez deux Sonos One comme surrounds arrière pour votre home cinéma.
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Sonos One à votre système Sonos.

Remarque : nous ajouterons des services vocaux et des compétences au fur et à mesure. La commande vocale n'est pas encore prise en charge dans tous les pays. Cette fonctionnalité sera disponible dès que Sonos et un service vocal seront lancés ensemble dans votre région.



Commandes et témoins lumineux

| | | |
|---|---|--|
| :: | Réglage du volume | <ul style="list-style-type: none"> • Maintenez la touche correspondante enfoncée pour modifier rapidement le volume : • Augmenter le volume (à droite) ; Baisser le volume (à gauche). |
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. |
| :: > :: | Piste suivante/précédente | <ul style="list-style-type: none"> • Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer à la piste suivante. • Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir à la piste précédente. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
|  | Voyant du micro | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le voyant du micro pour activer ou désactiver le micro. • Lorsque le voyant est allumé, la commande vocale est activée et vous pouvez utiliser des commandes vocales. • Lorsque le voyant est éteint, la commande vocale est désactivée. <p>Remarque : si le voyant est éteint, maintenez le voyant du micro enfoncé pour parler à Alexa. Relâchez le bouton pour désactiver à nouveau la commande vocale.</p> |
| Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . | |

Panneau de connexion

| | |
|---|---|
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |
| Port Ethernet | Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | <p>Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie).</p> <p>Remarque : veillez à bien enclencher le câble d'alimentation sur le dessous de l'enceinte.</p> |

Sélectionner un emplacement


Vous pouvez vraiment placer votre enceinte n'importe où. Voici quelques conseils :

- Le son du Sonos One est excellent même lorsqu'il est placé près d'un mur ou sur une étagère. Pour une meilleure performance, laissez un espace d'au moins 2,5 cm au dos de l'enceinte.
- Comme il résiste à l'humidité, vous pouvez l'utiliser dans la salle de bain.
- Cependant, comme il ne résiste pas à l'eau, ne le placez pas près d'un point d'eau et ne le laissez pas sous la pluie.


Kits de fixation et supports pour enceintes

Pour retrouver des kits de fixation murale et des supports parfaitement adaptés à nos produits, rendez-vous sur la page [Accessoires](#) de notre site Web.

Bouton marche/arrêt du microphone

Appuyez sur  pour activer et désactiver le microphone. (Si aucun service vocal n'est installé, le microphone est inactif.)

Lorsque le voyant du microphone est allumé, la commande vocale est activée et Alexa est prête. Lorsque le voyant du microphone est éteint, la commande vocale est désactivée.

Si vous avez installé un service vocal et que le microphone est désactivé, vous pouvez quand même utiliser les commandes vocales. Il vous suffit d'appuyer de façon prolongée sur le bouton  tout en parlant à Alexa, sans utiliser de mot de sortie de veille. Lorsque vous relâchez le bouton du microphone, la commande vocale est à nouveau désactivée.

Spécifications

| Fonction | Description |
|----------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Deux amplificateurs numériques de classe D |
| Tweeter | Un tweeter émet une réponse haute fréquence claire et précise. |
| Mid-woofer | Un mid-woofer garantit la lecture fidèle de fréquences vocales médiums, avec des basses riches et profondes. |
| Paire stéréo | Transformez deux enceintes en enceintes distinctes servant de voie gauche et droite pour un son plus riche et plus profond. |
| Home cinéma | Ajoutez deux enceintes en tant que surrounds pour une véritable expérience sonore surround. |
| Microphones | <ul style="list-style-type: none">• Microphones à champ lointain.• Témoin lumineux de microphone, avec connexion filaire aux microphones vocaux pour un contrôle supplémentaire de la confidentialité. Ainsi, vous savez toujours si le microphone est actif. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

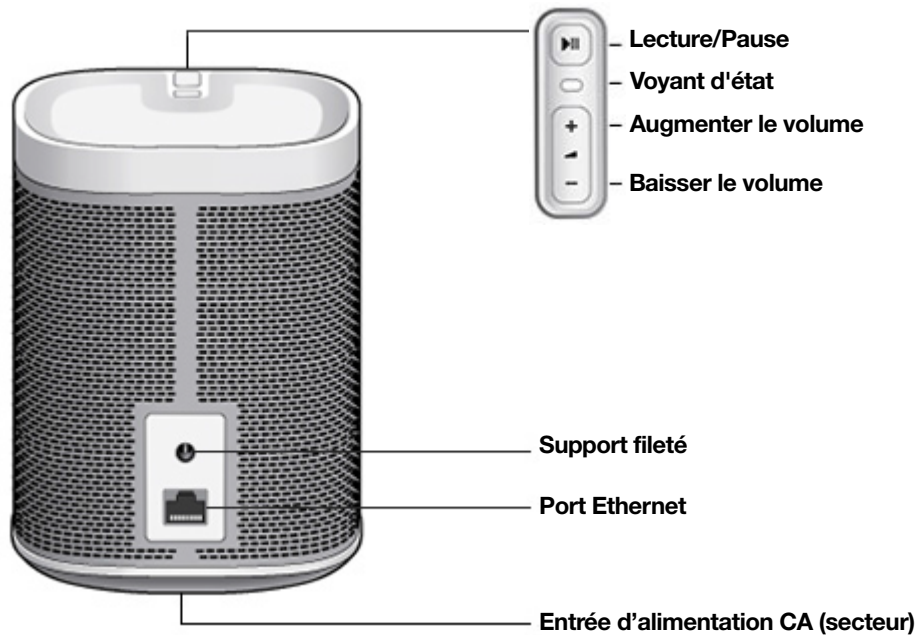
| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Commande vocale | Commande vocale intégrée. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbits/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 1 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 161,45 x 119,7 x 119,7 mm |
| Poids | 1,85 kg |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Résistance à l'humidité | Conçu pour résister à une forte humidité, par exemple dans une salle de bain pendant qu'une douche coule. (Il n'est ni étanche, ni résistant à l'eau.) |
| Finition | Blanc avec grille blanche ; noir avec grille noire |
| Contenu du colis | Sonos One, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Play:1

L'enceinte compacte mais étonnamment puissante.

- S'adapte à tous les espaces et toutes les pièces. Peut être fixée au mur ou installée sur un support.
- Deux haut-parleurs de conception personnalisée (mid-woofer et tweeter de 9 cm) avec un amplificateur dédié chacun.
- Résistant à l'humidité. Idéal pour la salle de bain (ou le jardin).
- Associez deux Play:1 pour un son stéréo gauche/droite, ou utilisez deux Play:1 comme surrounds arrière pour votre home cinéma.
- Pour configurer l'appareil, veuillez consulter [Prise en main](#).



Commandes et témoins lumineux

| | | |
|----------------------|--|--|
| + - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | Appuyez pour régler le volume. Remarque : vous pouvez également utiliser l'application. |
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au morceau suivant (si la source musicale le permet). • Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir à la piste précédente. • Appuyez et maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio. |
| Voyant d'état | | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion

| | |
|---|---|
| Support fileté avec des vis de 6,75 mm / filetage 20 | La douille de fixation intégrée située à l'arrière de l'enceinte vous permet de la fixer à un mur (support de fixation non inclus). Pour plus d'informations, consultez les Kits de fixation et supports pour enceintes . |
| Port Ethernet | Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Veillez à bien enclencher le câble d'alimentation dans l'enceinte. |

Sélectionner un emplacement

Vous pouvez vraiment placer votre enceinte n'importe où. Pour vous aider à en profiter au maximum, voici quelques conseils.

- Le Play:1 est conçu pour présenter d'excellentes performances, même si vous le placez sur un mur ou à proximité d'une autre surface. Pour des performances optimales, un dégagement supérieur à 2,5 cm à l'arrière de l'unité est recommandé.
- Le Play:1 est résistant à l'*humidité* ; vous pouvez donc l'utiliser dans votre salle de bain. 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.

Configuration

Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez configurer votre enceinte.

Kits de fixation et supports pour enceintes

Le Play:1 est doté d'une douille de fixation fileté standard de 6,75 mm/filetage 20. Si vous le souhaitez, vous pouvez aisément le fixer à un mur au moyen d'un support 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 fixation murale. Vous pouvez l'accrocher à l'endroit (boutons de réglage en haut) ou à l'envers (boutons de réglage en bas).

Remarque : assurez-vous que le support mural acheté peut supporter un poids d'au moins 3,6 kg et est doté d'un filetage 6,75 mm/20.

Pour retrouver des kits de fixation murale et des supports parfaitement adaptés à nos produits, rendez-vous sur la page [Accessoires](#) de notre site Web. Suivez les instructions fournies dans le kit.

Spécifications

| Fonction | Description |
|------------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Deux amplificateurs numériques de classe D |
| Tweeter | Un tweeter émet une réponse haute fréquence claire et précise. |
| Mid-woofer | Un mid-woofer garantit la lecture fidèle de fréquences vocales médiums, avec des basses riches et profondes. |
| Paire stéréo | Transformez deux enceintes en enceintes distinctes servant de voie gauche et droite pour un son plus riche et plus profond. |
| Home cinéma | Ajoutez deux enceintes en tant que surrounds pour une véritable expérience sonore surround. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbits/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 1 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 161,45 x 119,7 x 119,7 mm |
| Poids | 1,85 kg |
| Support fileté | Douille de fixation filetée standard de 6,75 mm, filetage 20 |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Résistance à l'humidité | Conçu pour résister à une forte humidité, par exemple dans une salle de bain pendant qu'une douche coule. (Il n'est ni étanche, ni résistant à l'eau.) |
| Finition | Blanc avec grille métallique claire ; noir avec grille couleur graphite |
| Contenu du colis | Play:1, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Play:3

L'enceinte de taille moyenne pour la maison avec un son stéréo.

- Trois haut-parleurs de conception personnalisée (deux médiums et un tweeter) avec un amplificateur dédié chacun.
- Positionnez-la verticalement ou horizontalement et le logiciel ajustera le son pour garantir la meilleure performance possible.
- Associez deux Play:3 pour un son stéréo gauche/droite, ou utilisez deux Play:3 comme surrounds arrière pour votre home cinéma.
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Play:3 à votre système Sonos.

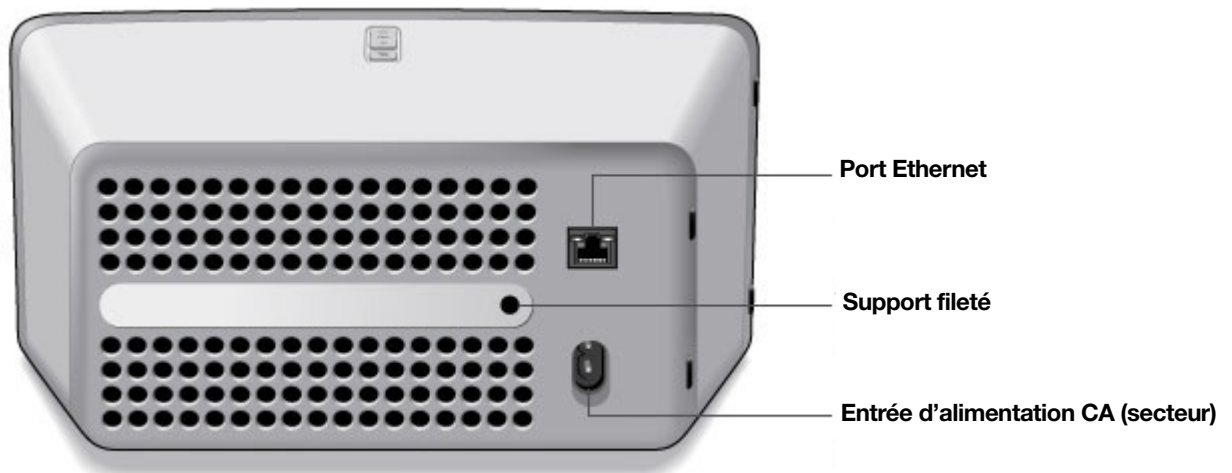


Remarque : la grille avant ne peut être retirée. Toute altération ou déplacement de la grille risque d'endommager votre Play:3.

Commandes et témoins lumineux

| | | |
|-----|--|---|
| + - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | Appuyez pour régler le volume. Remarque : vous pouvez également utiliser l'application. |
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au morceau suivant (si la source musicale le permet). • Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir à la piste précédente. • Appuyez et maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion



| | |
|--|---|
| Support fileté avec des vis de 6,75 mm/ filetage 20 | La douille de fixation intégrée située à l'arrière de l'enceinte vous permet de la fixer à un mur (support de fixation non inclus). Pour plus d'informations, consultez Kits de fixation et supports pour enceintes . |
| Port Ethernet | Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Veillez à bien enclencher le câble d'alimentation dans l'enceinte. |

Sélectionner un emplacement

Vous pouvez vraiment placer votre enceinte n'importe où. Pour vous aider à en profiter au maximum, voici quelques conseils.

- Vous pouvez la placer horizontalement ou verticalement pour l'adapter à l'espace dont vous disposez ; le réglage de l'égalisation audio se fera automatiquement afin de renvoyer le meilleur son possible en fonction de l'orientation.
- Elle est conçue pour des performances exceptionnelles même si vous la placez sur un mur ou à proximité d'une autre surface. Pour des performances optimales, un dégagement supérieur à 2,5 cm à l'arrière de l'enceinte est recommandé.
- Le Play:3 n'est pas résistant à l'eau, ne le placez pas près d'un point d'eau ou ne le laissez pas à l'extérieur par temps de pluie.
- Soyez vigilant si vous placez le Play:3 près d'une vieille TV à tube cathodique. Si vous constatez une quelconque décoloration ou distorsion de la qualité d'image, éloignez simplement le Play:3 de votre TV.

Kits de fixation et supports pour enceintes

Le Play:3 est doté d'une douille de fixation fileté standard de 6,75 mm, filetage 20. Si vous le souhaitez, vous pouvez aisément le fixer à un mur au moyen d'un support 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 avec le support de fixation.

Remarque : assurez-vous que le support mural acheté peut supporter un poids d'au moins 4,5 kg et est doté d'une tige fileté de 6,75 mm/filetage 20.

Pour retrouver des kits de fixation murale et des supports parfaitement adaptés à nos produits, rendez-vous sur la page [Accessoires](#) de notre site Web. Suivez les instructions fournies dans le kit.

Spécifications

| Fonction | Description |
|----------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Trois amplificateurs numériques de classe D |
| Enceintes | Système d'enceintes à trois haut-parleurs – deux haut-parleurs médiums de 3 po et un tweeter. Chaque haut-parleur du produit est alimenté individuellement par un amplificateur dédié. |
| Radiateur de basses | Un radiateur de basses arrière d'une surface de 60 cm ² . |
| Paire stéréo | Transformez deux enceintes en enceintes distinctes servant de voie gauche et droite pour un son plus riche et plus profond. |
| Home cinéma | Ajoutez deux enceintes en tant que surrounds pour une véritable expérience sonore surround. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

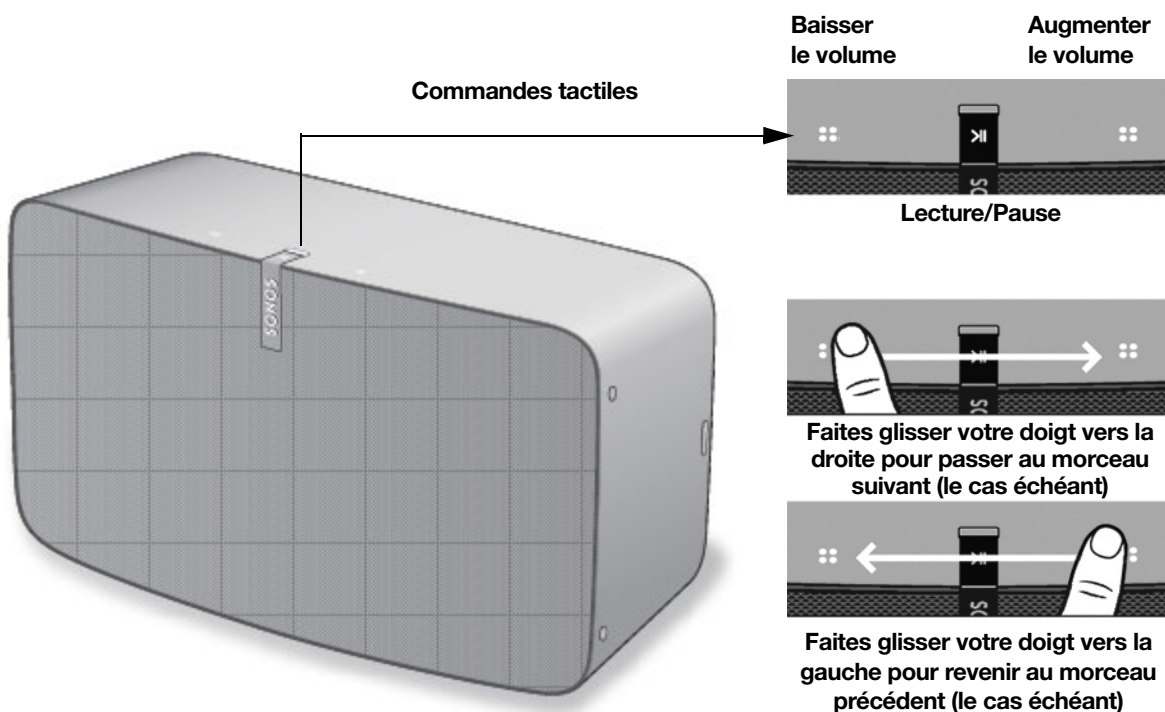
| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbits/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 132 x 268 x 160 mm |
| Poids | 2,6 kg |
| Support fileté | Douille de fixation fileté standard de 6,75 mm, filetage 20. |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Finition | Blanc avec grille métallique claire ; noir avec grille couleur graphite |
| Contenu du colis | Play:3, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Play:5

Notre enceinte la plus puissante au son le plus profond.

- Le matériel et le logiciel ont été spécialement conçus par Sonos pour produire un son pur, limpide et immersif à n'importe quel volume.
- Renferme trois tweeters et trois mid-woofers, avec chacun son propre amplificateur parfaitement réglé pour s'adapter aux enceintes et à l'architecture acoustique.
- Associez deux Play:5 pour un son stéréo gauche/droite, ou utilisez deux Play:5 comme surrounds arrière pour votre home cinéma.
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Play:5 à votre système Sonos.

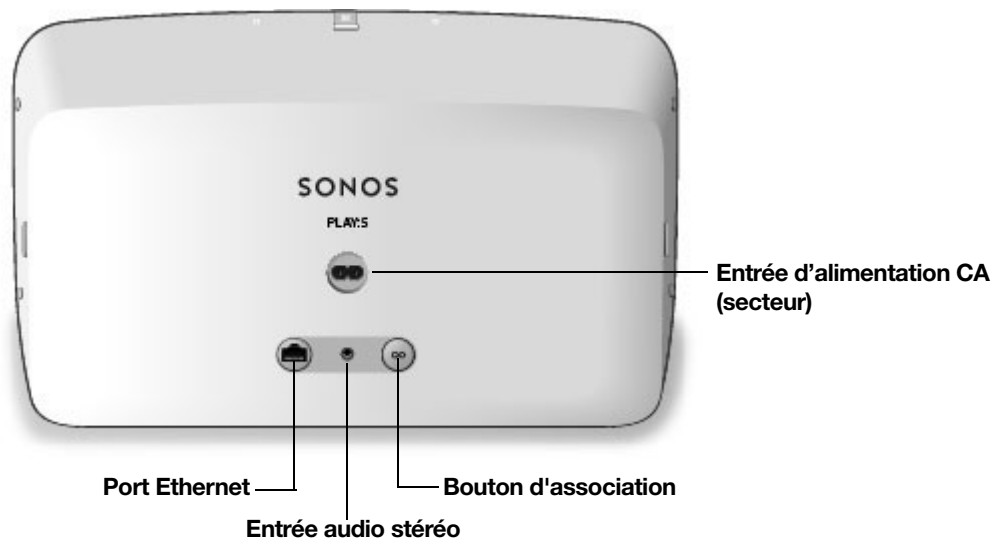


Remarque : la grille avant ne peut être retirée. Toute altération ou déplacement de la grille risque d'endommager votre Play:5.

Commandes et témoins lumineux

| | | |
|-----------|----------------------------------|--|
| :: | Réglage du volume | Maintenez la touche correspondante enfoncée pour modifier rapidement le volume : <ul style="list-style-type: none"> • Augmenter le volume (droite) • Baisser le volume (gauche) |
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. |
| :: > :: | Piste suivante/précédente | <ul style="list-style-type: none"> • Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer à la piste suivante. • Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir à la piste précédente. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion



| | |
|-----------------------------|--|
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |
| Port Ethernet | Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |

| | |
|---|--|
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Remarque : veillez à bien enclencher le câble d'alimentation sur le dessous de l'enceinte. |
| Entrée audio stéréo 3,5 mm | À utiliser pour connecter des lecteurs de musique externes. |

Sélectionner un emplacement

Vous pouvez vraiment placer votre enceinte n'importe où. Pour optimiser les performances, voici quelques conseils.

- Le Play:5 est une enceinte imposante et puissante qui doit être placée sur une surface plane suffisamment robuste et résistante pour la supporter. Vérifiez que les pieds en caoutchouc du PLAY:5 sont bien en contact avec la surface plane.
- Laissez un espace libre d'au moins 79 cm autour du Play:5, câble d'alimentation compris.
- Pour une enceinte Play:5 unique, nous recommandons de placer l'enceinte à l'horizontale, afin d'obtenir un son stéréo sur un environnement sonore plus vaste. (Une enceinte Play:5 unique placée à la verticale est une enceinte mono, il n'y aura pas de séparation stéréo.)
- Placez le Play:5 en face de l'endroit où vous écouterez de la musique (pour de meilleurs résultats, placez-le à une hauteur identique ou équivalente à celle de vos oreilles).
- Pour plus d'informations sur le placement d'une paire stéréo, consultez [Paires stéréo](#).
- Le Play:5 résiste à l'humidité, vous pouvez donc l'utiliser dans votre salle de bain. Cependant, il ne résiste pas à l'eau, alors ne le placez pas près d'un point d'eau et ne le laissez pas à l'extérieur par temps de pluie.

Kits de fixation et supports pour enceintes

Pour retrouver des kits de fixation murale et des supports parfaitement adaptés à nos produits, rendez-vous sur la page [Accessoires](#) de notre site Web. Suivez les instructions fournies dans le kit.

Entrée source locale

Consultez [Depuis d'autres périphériques audio](#) pour savoir comment connecter une source externe, par exemple une platine vinyle préamplifiée, à n'importe quelle enceinte Sonos dotée d'une connexion source locale.

Spécifications

| Fonction | Description |
|--|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Six amplificateurs numériques de classe D parfaitement optimisés pour correspondre aux six haut-parleurs d'enceinte dédiés et à l'architecture acoustique. |
| Tweeter | Trois tweeters émettent une réponse dans les hautes fréquences nette et précise. |
| Mid-woofer | Trois mid-woofers garantissent une lecture fidèle des fréquences vocales médiums, avec des basses riches et profondes, le tout sans distorsion même lorsque le volume est élevé. |
| Réseau phasé de haut-parleurs (trois haut-parleurs sur le dessus et trois sur le dessous) | Pour un vaste son stéréo qui dirige le son vers la gauche, la droite et le centre. |
| Paire stéréo | Transformez deux enceintes en enceintes distinctes servant de voie gauche et droite pour un son plus riche et plus profond. |
| Home cinéma | Ajoutez deux enceintes en tant que surrounds pour une véritable expérience sonore surround. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbits/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Microphones | Les enceintes dont le numéro de série commence par 1704 ou un nombre supérieur n'ont pas de microphones. Les enceintes dont le numéro de série commence par 1703 ou un nombre inférieur sont dotées de deux microphones, mais ceux-ci sont désactivés et ne peuvent pas être utilisés. Si vous avez des questions, rendez-vous sur le site www.sonos.com/support . |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2,3 A. |
| Entrée audio source locale | Connexion audio d'entrée source locale 3,5 mm avec auto-détection. |
| Dimensions (L x H x P) | 364 x 203 x 154 mm |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Poids | 6,36 kg |
| Support fileté | Aucun |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Résistance à l'humidité | Conçu pour résister à une forte humidité, par exemple dans une salle de bain pendant qu'une douche coule. (Il n'est ni étanche, ni résistant à l'eau.) |
| Finition | Boîtier blanc mat ou noir mat, grille couleur graphite |
| Contenu du colis | Play:5, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Beam

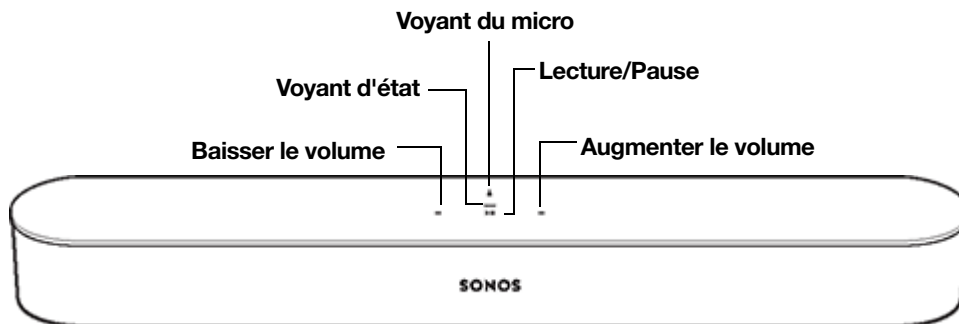
Une barre de son compacte et intelligente pour votre TV.



- Diffusez ce que vous voulez : de la musique, des films, des émissions de télévision, des podcasts, des programmes de radio, des livres audio et des jeux vidéo.
- Son format idéal lui permet d'être montée sur un mur, au-dessus ou en dessous de votre TV, ou encore sur un meuble.
- Parfaite pour les pièces de taille petite à moyenne.
- **Bouton marche/arrêt du microphone** pour l'utiliser sans les mains.
- Configuration rapide et facile : un seul câble est requis pour le branchement à la TV.
- Évolutive. Ajouter un Sub et deux enceintes Sonos, par exemple Play:1s, pour un son surround 5.1. Pour plus d'informations, voir [Home cinéma Sonos](#).
- Consultez [Prise en main](#) si vous souhaitez ajouter un Beam à votre système Sonos.

Commandes et témoins lumineux

Avec la Beam, vous pouvez choisir la façon dont vous contrôlez le son : par glissement du doigt, pression tactile ou commande vocale.

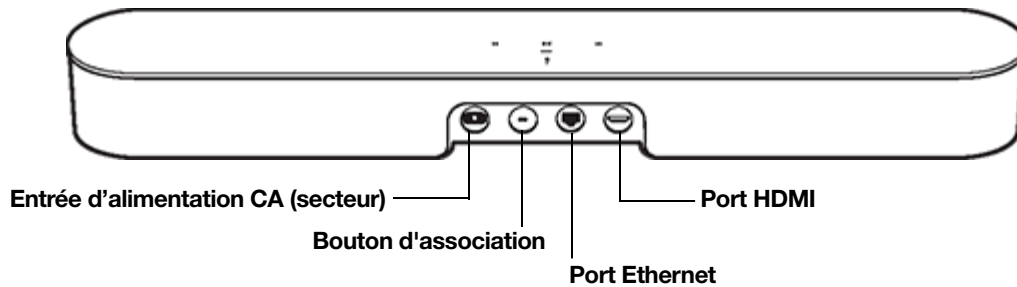
- Utilisez les commandes tactiles, en appliquant une pression ou en faisant glisser votre doigt sur les commandes.
- Une fois configurée, la commande vocale vous permet d'utiliser votre voix pour allumer ou éteindre la TV, régler le volume ou écouter de la musique.
- Utilisez l'application.
- Utilisez la télécommande de votre TV.



| | | |
|---|---------------------------------|---|
|  | <p>Réglage du volume</p> | <p>Une pression simple permet d'effectuer des réglages par petites touches, tandis qu'une pression maintenue permet de modifier rapidement le volume :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Augmenter le volume (droite) • Baisser le volume (gauche) <p>Remarque : vous pouvez également utiliser l'application Alexa ou la télécommande.</p> |
|  | <p>Lecture/Pause</p> | <p>Appuyez pour lire ou faire une pause.</p> |

| | | |
|--|---|--|
| | Piste suivante/ précédente (musique uniquement) | <ul style="list-style-type: none">• Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer à la piste suivante.• Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir à la piste précédente. |
| Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio. | | |
| | Voyant du micro | <ul style="list-style-type: none">• Appuyez sur le voyant du micro pour activer ou désactiver le micro.• Lorsque le voyant est allumé, la commande vocale est activée et vous pouvez utiliser des commandes vocales.• Lorsque le voyant est éteint, la commande vocale est désactivée. |
| Remarque : si le voyant est éteint, maintenez le voyant du micro enfoncé pour parler à Alexa. Relâchez le bouton pour désactiver à nouveau la commande vocale. | | |
| Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . | |

Panneau de connexion



| | |
|--|---|
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). |
| Remarque : veillez à bien enclencher le câble d'alimentation dans l'enceinte. | |
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |

| | |
|----------------------|---|
| Port Ethernet | Utilisez un câble Ethernet si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Port HDMI | Utilisez ce port pour connecter la barre de son à votre TV. |

Sélectionner un emplacement

Vous pouvez installer la Beam sur un mur au-dessus ou en dessous de votre TV, ou la placer sur un meuble.

Sur un meuble

- Positionnez-la sur une surface stable et plane, à 5 cm au moins de la TV.
- Veillez à ne pas la poser verticalement ou sur le côté.
- Veillez à ne pas obstruer le capteur infrarouge de la TV.
- Si la Beam est placée sur une étagère, positionnez-la à l'avant en maintenant un espace d'au moins 5 cm de chaque côté pour garantir une qualité sonore optimale.
- Maintenez un espace de 2,5 cm (au moins) au-dessus de la Beam afin de pouvoir accéder aux commandes tactiles.
- Pour une qualité audio optimale, veillez à maintenir un espace d'au moins 30 cm entre la Beam et un mur ou toute autre obstruction.

Fixation murale

Pour fixer Beam sur un mur, consultez [Fixation murale](#).

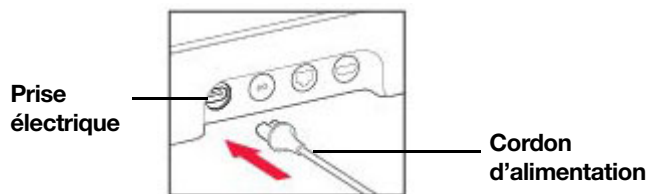
Connecter les câbles

Avant de commencer

1. Déconnectez tout équipement de home cinéma ou audio surround existant de votre TV.
2. Connectez les appareils externes, tels qu'un décodeur ou un lecteur DVD, directement sur votre TV.

Connecter le cordon d'alimentation

1. Insérez fermement le cordon d'alimentation dans le port d'alimentation CA (secteur) de la Beam.



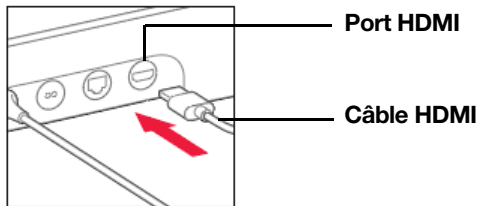
2. Branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation dans une source d'alimentation CA (secteur).

Attention : utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie).

Connecter la Beam à votre TV

Utilisez le câble HDMI pour connecter la barre de son à votre TV. Vous devrez peut-être utiliser aussi l'adaptateur optique (l'application vous l'indiquera, le cas échéant).

1. Insérez complètement le câble HDMI dans le port HDMI de la Beam.



2. Connectez le câble HDMI à votre TV. Vous avez alors deux possibilités :
 - **Si votre TV possède un port HDMI ARC**, connecter le câble HDMI directement au port HDMI ARC de la TV.
 - **Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC**, brancher l'adaptateur optique au câble HDMI et le relier au port de sortie (OUT) numérique optique de votre TV.

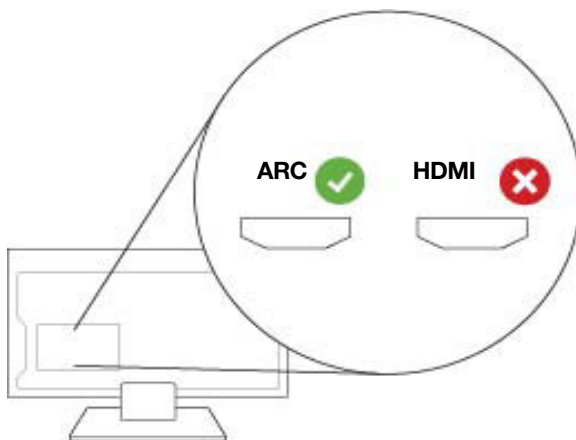
Si votre TV possède un port HDMI ARC

HDMI ARC est un port spécial qui ressemble à un port HDMI standard. Malgré cette ressemblance, si vous utilisez un port HDMI standard pour la connexion, *aucun son ne sera émis*.

1. Sur le panneau **audio OUT** de votre TV, cherchez le port **HDMI ARC**.

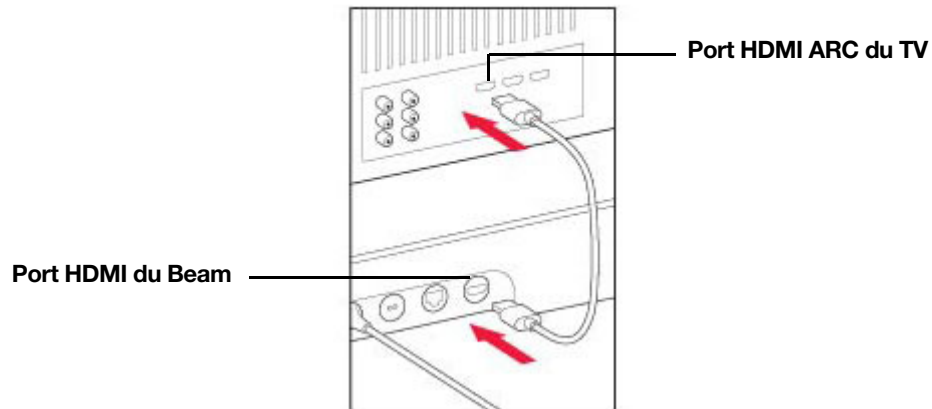
Il peut se trouver à l'arrière ou sur le côté du TV.

Le port ARC se distingue par la mention « ARC » apposée sur son étiquette.



GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

2. Connectez le câble HDMI au port **HDMI ARC** du TV.

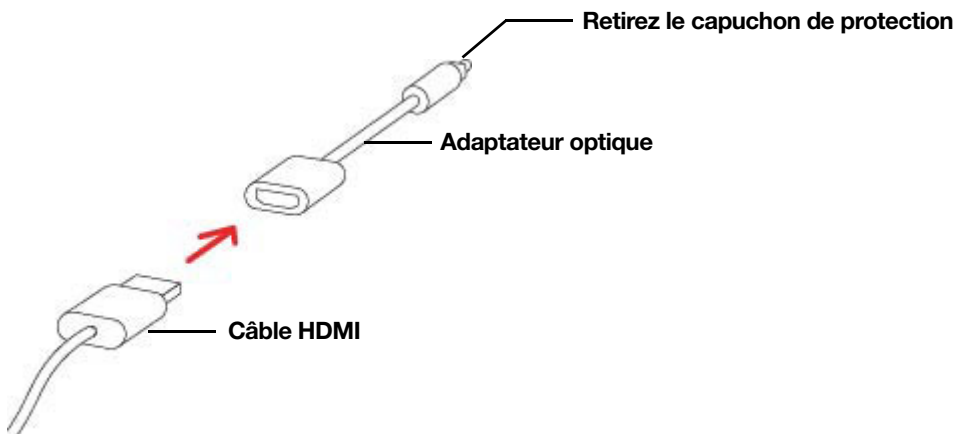


Remarque : si le terme « ARC » n'apparaît pas sur l'étiquette, il ne s'agit pas du bon port. Consultez la section [Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC](#).

Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC

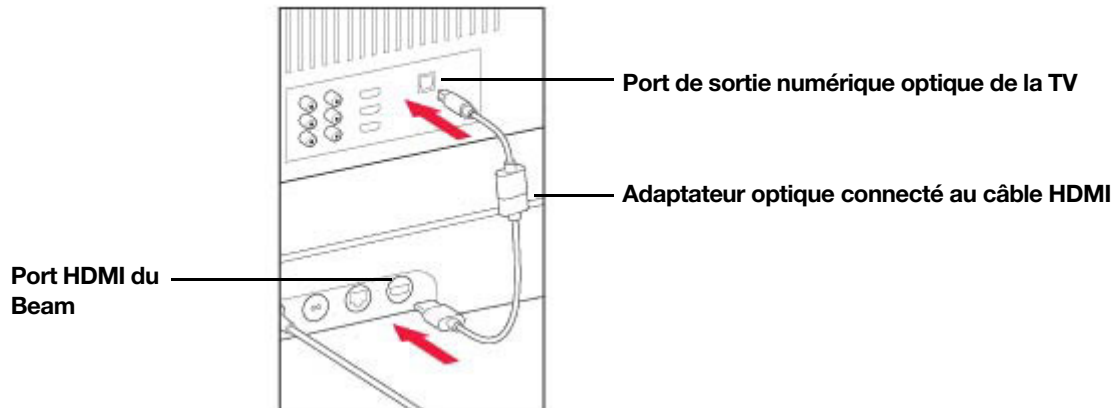
Vous aurez alors besoin de [l'adaptateur audio optique](#).

1. Retirez le capuchon de protection de l'adaptateur optique.
2. Connectez l'adaptateur optique au câble HDMI.



GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS


3. Branchez l'adaptateur optique au port **de sortie (OUT) numérique optique** de la TV.



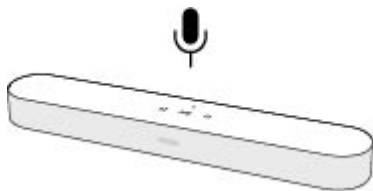
Remarque : le port de l'adaptateur optique est en forme de « D ». Assurez-vous par conséquent d'aligner correctement le connecteur dans le port. Une insertion incorrecte de l'adaptateur risque d'endommager le câble.


Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consultez [Prise en main](#).

Bouton marche/arrêt du microphone

Appuyez sur  pour activer et désactiver le microphone. (Si aucun service vocal n'est installé, le microphone est inactif.)

Lorsque le voyant du microphone est allumé, la commande vocale est activée et Alexa est prête. Lorsque le voyant du microphone est éteint, la commande vocale est désactivée.



Si vous avez installé un service vocal et que le microphone est désactivé, vous pouvez quand même utiliser les commandes vocales. Il vous suffit d'appuyer de façon prolongée sur le bouton  tout en parlant à Alexa, sans utiliser de mot de sortie de veille. Lorsque vous relâchez le bouton du microphone, la commande vocale est à nouveau désactivée.

Fixation murale

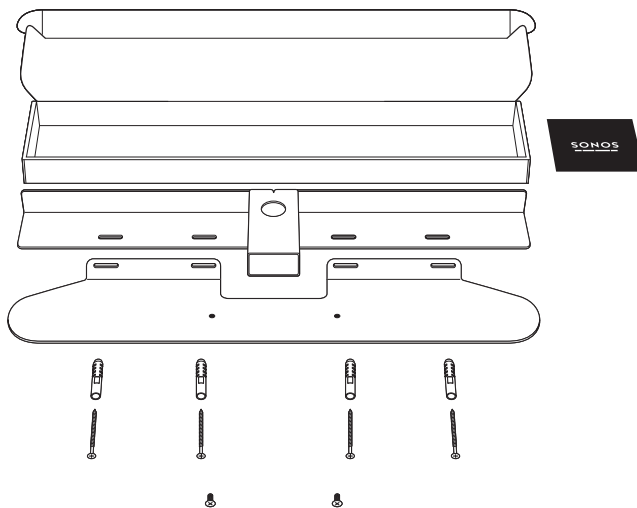
Guide

- Utilisez le kit de fixation murale de la Beam. Vous pouvez l'acheter en ligne sur le site Web www.sonos.com. Suivez les instructions fournies dans le kit.
- Maintenez un espace de 2,5 cm (au moins) au-dessus de la Beam afin de pouvoir accéder aux commandes tactiles.
- Si la Beam est placée au-dessus de votre TV, vérifiez que vous pouvez accéder aux commandes tactiles.
- Pour une qualité audio optimale, veillez à maintenir un espace d'au moins 30 cm entre la Beam et un mur ou toute autre obstruction.

Contenu du kit de fixation

- Support de fixation murale
- 4 chevilles pour fixation murale
- 4 vis murales
- 2 vis

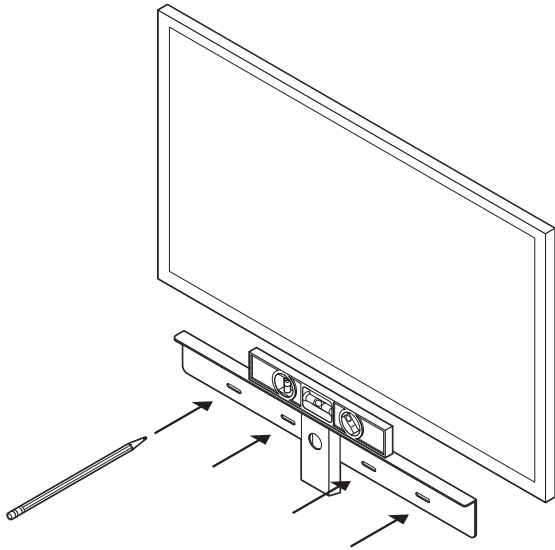
Remarque : attention à ne pas jeter le gabarit. Il peut facilement être confondu avec le matériau d'emballage.



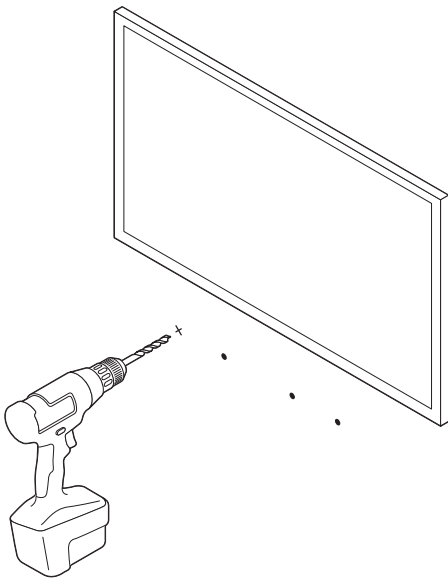
1. Scotchez le gabarit en carton sur le mur au-dessus ou en dessous de votre TV. Utilisez un niveau à bulles. Laissez 25 mm d'espace (minimum) pour pouvoir accéder aux commandes tactiles du Beam. (Ne pas installer la Beam à la verticale.)

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

2. Marquez le centre des trous de fixation et enlevez le gabarit.

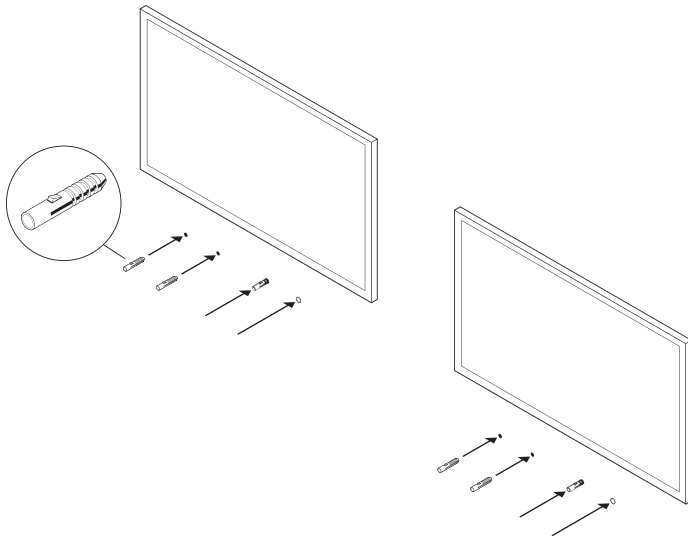


3. Utilisez une mèche de 8 mm pour percer des trous de guidage (consultez les [Informations relatives à la fixation murale](#))

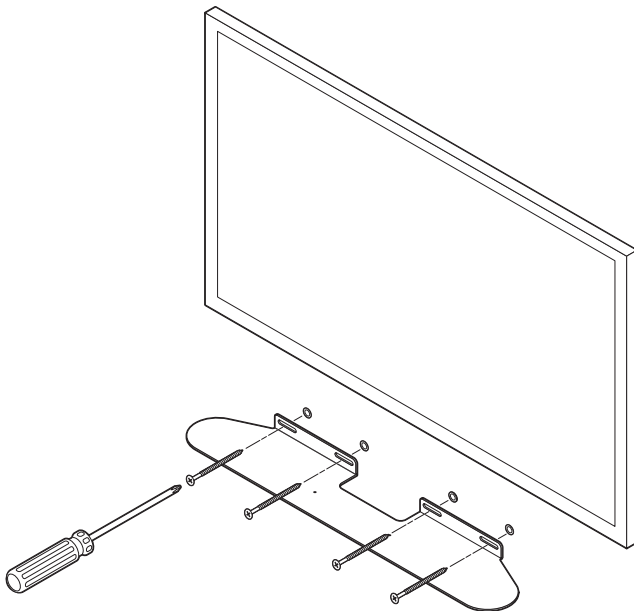


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

4. Insérez et fixez les chevilles (n'utilisez pas les chevilles si vous percez dans du bois).

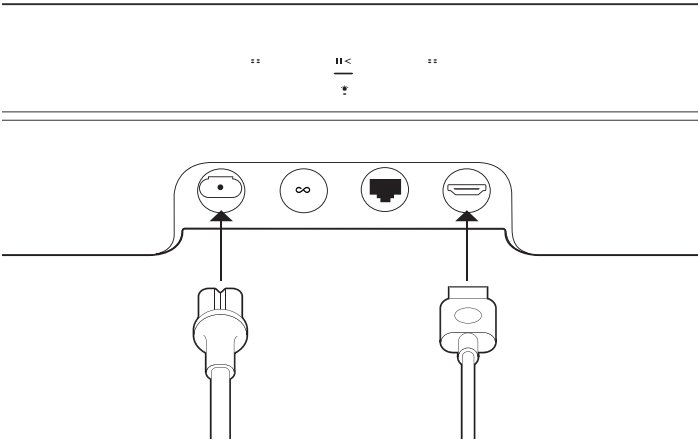


5. Placez le support sur le mur et serrez légèrement les vis murales pour le fixer. Vérifiez avec un niveau à bulles, puis finissez de serrer les vis.

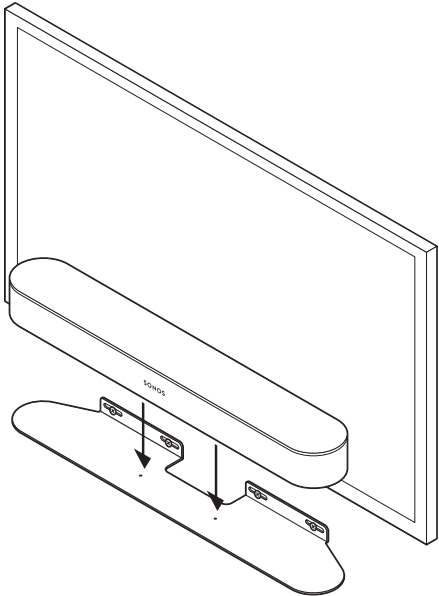


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

6. Branchez les câbles d'alimentation et HDMI au Beam.

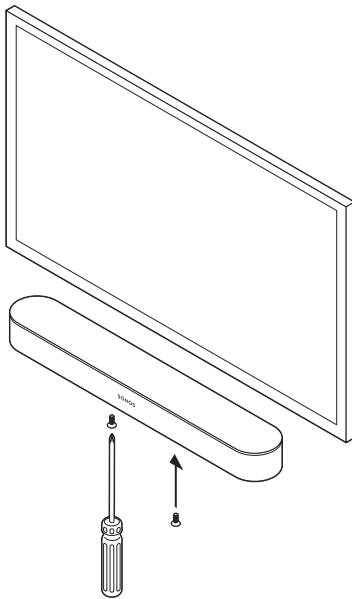


7. Placez la Beam sur le support.



GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

8. Insérez les vis de fixation et serrez-les pour fixer la Beam au support.



Informations relatives à la fixation murale

| Type de cloison | Pré-trou | Utilisation de chevilles | Utilisation de vis |
|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|--------------------|
| Montant en bois | Mèche 3 mm | Non | Oui |
| Cloison sèche (pas de montant) | Mèche 8 mm | Oui | Oui |
| Panneau de revêtement dur ou double | Mèche 8 mm | Oui | Oui |
| Plâtre | Mèche 8 mm | Non, nécessite un boulon à ailettes | Oui |
| Béton ou briques | Mèche 8 mm | Oui | Oui |

Spécifications

| Fonction | Description |
|---------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Cinq amplificateurs numériques de classe D. |
| Woofers elliptique | Quatre woofers complets garantissent une lecture fidèle des fréquences vocales médiums, avec des basses riches et profondes. |
| Tweeter | Un seul tweeter permet d'avoir une réponse dans les hautes fréquences nette et précise. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

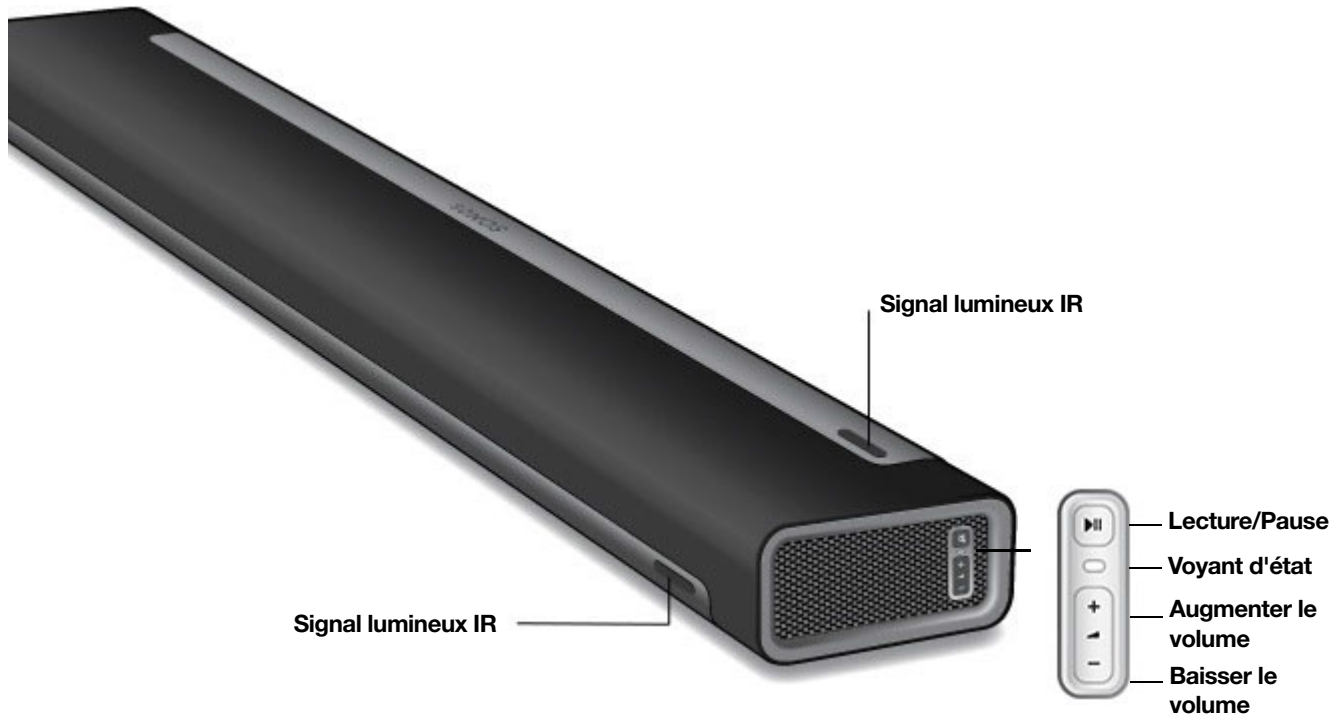
| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Microphones | <ul style="list-style-type: none">• Une baie de cinq microphones à champ élargi garantit la formation de faisceaux et l'annulation d'écho multicanal.• LED à connexion filaire avec des microphones vocaux pour un contrôle de la confidentialité. Ainsi, vous savez toujours si le microphone est actif. |
| Commande vocale | Commande vocale intégrée. |
| Configuration système requise | TV avec sortie HDMI ARC ou sortie numérique audio optique, Internet haut débit et application Sonos. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Consulter les Spécifications Sonos . |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbit/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2,5 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 68 x 651 x 100 mm |
| Poids | 2,8 kg |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 50 °C |
| Commande | Utilisez la télécommande, votre voix, les commandes tactiles ou l'application Sonos. |
| Périphériques pris en charge | Se connecte à la TV au moyen d'un câble HDMI (sans ou avec un adaptateur optique relié). Permet de jouer des sources connectées à la TV, notamment des décodeurs et des consoles de jeux. |
| Contenu du colis | Sonos Beam, câble d'alimentation CA, câble HDMI, adaptateur optique, guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Playbar

Une barre de son home cinéma qui diffuse aussi votre musique.

- Conception sophistiquée comprenant 9 enceintes.
- Configuration simple à deux câbles. Un pour l'alimentation. Un pour votre TV.
- À monter horizontalement au-dessus ou en dessous de la télévision ou à poser à plat sur un support TV.
- Facilement évolutive. Ajouter un Sub et deux enceintes Sonos, pour un son surround 5.1. Pour plus d'informations, voir [Home cinéma Sonos](#).
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter une Playbar à votre système Sonos.

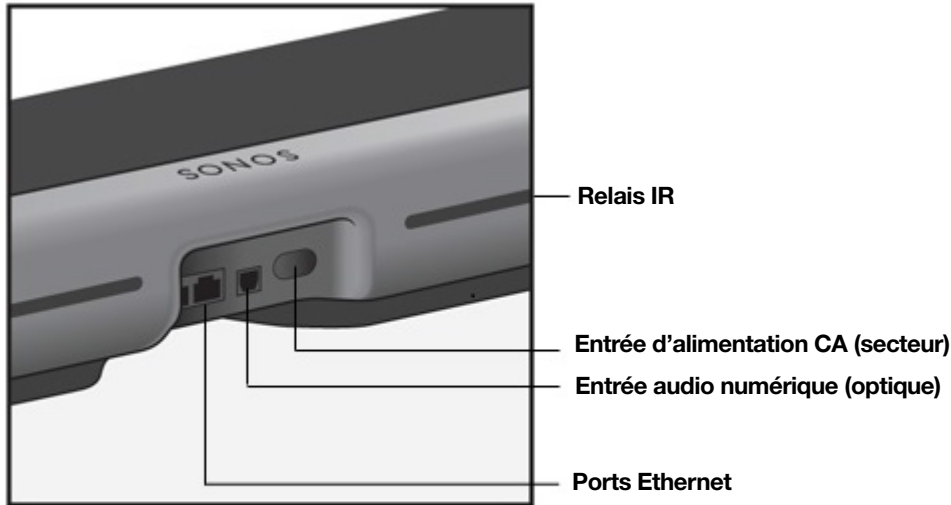


Remarque : la grille de protection ne peut pas être retirée. Toute altération de la grille de protection pourrait endommager votre Playbar.

Commandes et témoins lumineux

| | | | |
|---|---|--|--|
| + | - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | Appuyez pour régler le volume. Remarque : vous pouvez également utiliser l'application et la télécommande. |
| > | | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none">• Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause.• Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au morceau suivant (si la source musicale le permet).• Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir à la piste précédente.• Appuyez et maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio. |
| | | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |
| | | Signal lumineux IR | <p>Le capteur IR (infrarouge) reçoit les signaux émis par une télécommande.</p> <p>Lorsque la Playbar reçoit une commande d'augmentation, de baisse ou de désactivation du son, la lumière de signal IR s'allume momentanément.</p> <p>Vous pouvez modifier ce paramètre afin que cette lumière ne s'allume jamais.</p> <p>Accédez à ••• > Paramètres > Paramètres de la pièce et sélectionnez la pièce dans laquelle se trouve votre Playbar. Sélectionnez Télécommande > Signal lumineux IR.</p> |

Panneau de connexion



Ports Ethernet (2)

Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif).

Entrée audio numérique (optique)

Utilisez un câble audio optique pour connecter la Playbar à votre télévision.

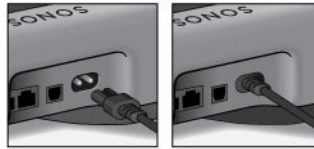


Entrée optique compatible avec Dolby Digital et stéréo.

Entrée d'alimentation CA (secteur)

Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie).

Remarque : veillez à bien enclencher le câble d'alimentation dans l'enceinte.



Relais IR

Permet aux commandes envoyées depuis votre télécommande d'atteindre votre TV si la PLAYBAR est positionnée devant votre TV.

Ce réglage est activé par défaut, mais il peut être désactivé.

Accédez à **••• > Paramètres > Paramètres de la pièce** et sélectionnez la pièce dans laquelle se trouve votre Playbar. Sélectionnez **Télécommande > Relais IR**.

Sélectionner un emplacement

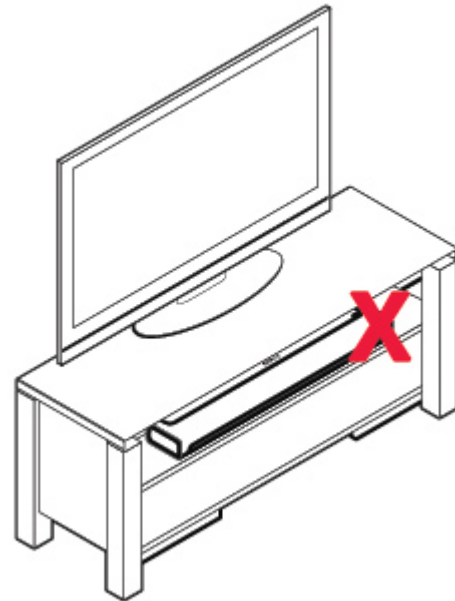
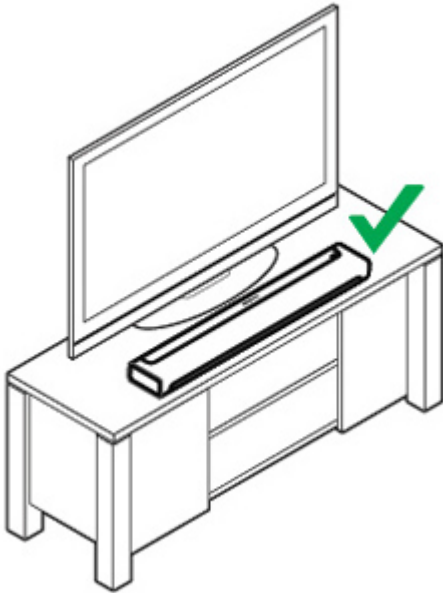
Vous pouvez installer la Playbar sur un mur au-dessus ou en dessous de votre TV, ou la placer sur un meuble.

Sur un meuble

- Positionnez-la sur une surface stable et plane, à 5 cm au moins de la TV.
- Veillez à ne pas la poser verticalement ou sur le côté.
- Veillez à ne pas obstruer le capteur infrarouge de la TV.
- Pour une qualité audio optimale, placez-la avec le panneau de connexion **vers** la TV (le logo Sonos doit se trouver au plus près de votre TV).
- Ne la placez pas dans une armoire ou sur une étagère.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

- Les deux extrémités de la Playbar doivent se trouver à au moins 30 cm d'un mur ou de toute autre obstruction.



Fixation murale

Pour fixer la Playbar sur un mur, consultez [Fixation murale](#).

Connecter les câbles

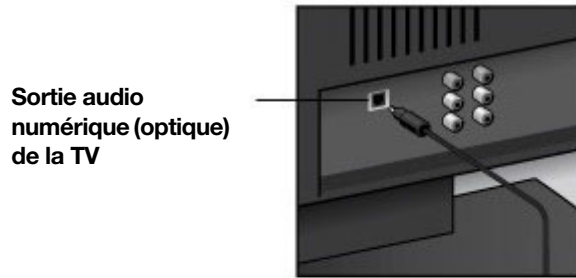
Avant de commencer

1. Déconnectez tout équipement de home cinéma ou audio surround existant de votre TV.
2. Connectez les appareils externes, tels qu'un décodeur ou un lecteur DVD, directement sur votre TV.

Connectez la barre de son à votre TV

1. Retirez le capuchon de protection de chacune des extrémités du câble audio optique.
2. Connectez le câble audio optique depuis la sortie **OUT** numérique audio (optique) de votre TV à l'entrée **IN** numérique (optique) de votre Playbar. Veillez à ne pas plier ou tordre le câble.

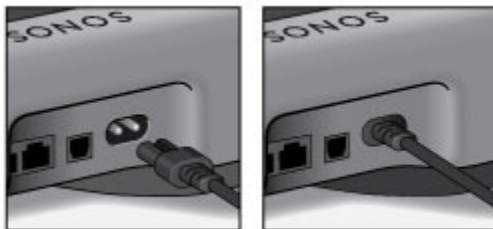
Remarque : l'entrée audio numérique de la Playbar ainsi que le câble optique sont en forme de D. Assurez-vous par conséquent d'aligner correctement le connecteur dans le port.



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

Connecter le cordon d'alimentation

Connectez le cordon d'alimentation, puis branchez votre Playbar. *Veillez à bien enclencher le câble d'alimentation jusqu'à ce que le connecteur affleure avec la surface.*



Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consultez [Prise en main](#).

Fixation murale

Vous pouvez installer la Playbar sur un mur au-dessus ou en dessous d'une TV fixée au mur. Utilisez le kit de fixation murale de la Playbar. Vous pouvez l'acheter en ligne sur le site Web www.sonos.com. Suivez les instructions fournies dans le kit.

Attention : n'utilisez pas d'autres pièces métalliques pour fixer votre Playbar.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

Guide

- Pour une fixation au dessous d'une TV, laisser un espace d'au moins 25 mm entre la Playbar et la TV.
- Pour une fixation au-dessus d'une TV, laisser un espace d'au moins 50 mm entre la Playbar et la TV.
- Préservez la qualité sonore : veillez à ce que le panneau de connexion ne fasse pas face à la TV.
- Les deux extrémités de la Playbar doivent se trouver à au moins 30 cm d'un mur ou de toute autre obstruction.

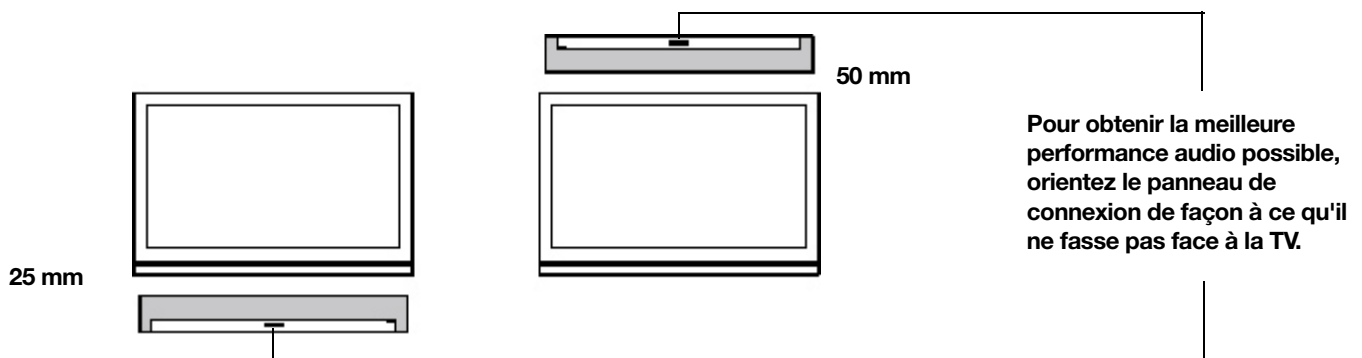
Remarque : connectez les câbles d'alimentation et audio à la Playbar avant d'effectuer la fixation au mur.

Ce dont vous avez besoin

- Ruban-cache
- Un outil pointu (par exemple une alène)
- Un tournevis à tête cruciforme
- Une perceuse électrique avec une mèche à tête cruciforme

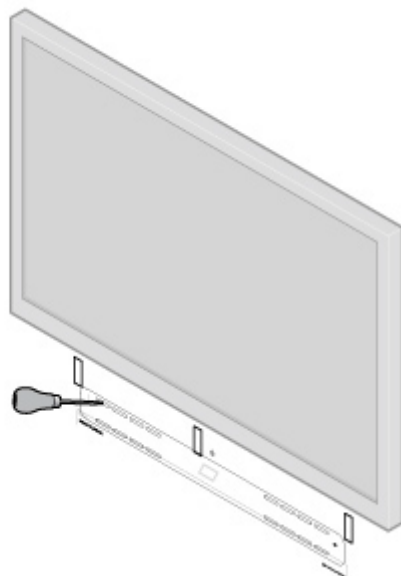
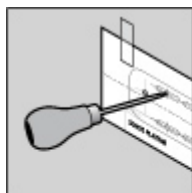
Remarque : 2 vis de rechange (et des chevilles) sont incluses dans le kit de fixation. Vous pouvez les utiliser pour renforcer la fixation si besoin.

1. Scotchez le gabarit sur le mur au-dessus ou en dessous de votre TV. Utilisez un niveau à bulles.



GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

- Utilisez un outil pointu pour percer le gabarit et marquer les trous de fixation. Faites les marques au niveau des coins des trous.



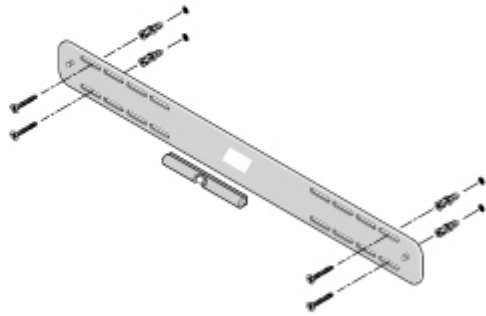
- Retirez le gabarit.
- Percez des trous de guidage.

Informations relatives à la fixation murale

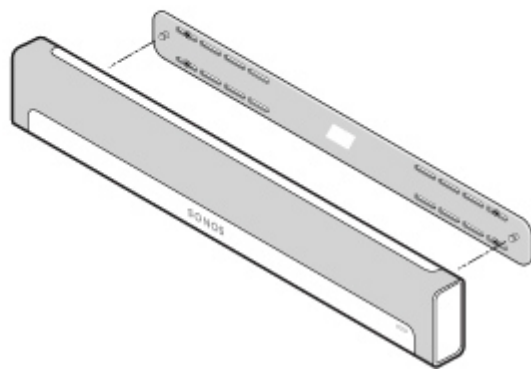
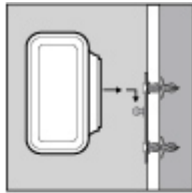
| Type de cloison | Pré-trou | Utilisation de chevilles | Utilisation de vis |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------|
| Montant en bois | Mèche 3 mm | Non | Oui |
| Cloison sèche (pas de montant) | Mèche 4,5 mm | Oui | Oui |
| Panneau de revêtement dur ou double | Mèche 4,5 mm | Oui | Oui |
| Plâtre | Mèche 6,5 mm | Oui | Oui |
| Béton ou briques | Mèche 3 mm | Oui | Oui |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

5. Insérez et fixez les chevilles (n'utilisez pas les chevilles si vous percez dans du bois).



6. Placez le support sur le mur et serrez légèrement les vis pour le fixer. Vérifiez avec un niveau à bulles, puis finissez de serrer les vis.
7. Montez la Playbar fermement sur les crochets du support.



Spécifications

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|---|
| Audio | |
| Amplificateur | Neuf amplificateurs numériques de classe D parfaitement optimisés pour correspondre aux neuf haut-parleurs d'enceinte dédiés et à l'architecture acoustique. |
| Tweeter | Trois tweeters émettent une réponse dans les hautes fréquences nette et précise. |
| Mid-woofer | Six mid-woofers vous offrent une plage complète d'effets sonores et musicaux depuis les canaux gauche et droit et un son net et précis depuis le centre. Les mid-woofers agissent ensemble comme un réseau phasé de haut-parleurs pour que le son corresponde parfaitement à ce que vous voyez à l'écran. |
| Configuration système requise | TV avec sortie audio optique, Internet haut débit et une application Sonos. Il n'est pas nécessaire d'avoir une TV connectée à Internet. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Ports Ethernet (2) | Deux ports Ethernet 10/100 Mbit/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 85 mm (H) x 900 mm (l) x 140 mm (P) |
| Poids | 5,4 kg |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Orientations multiples | Montez la Playbar sur le mur, au-dessus ou en dessous de votre TV, ou posez-la à plat sur le meuble de votre TV. |
| Commande | Utilisez la télécommande, votre voix, les commandes tactiles ou l'application Sonos. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

| Fonction | Description |
|-------------------------------------|--|
| Périphériques pris en charge | La Playbar se connecte à votre TV à l'aide d'un unique câble optique et diffuse toutes les sources connectées à votre TV, notamment les décodeurs de chaînes câblées et les consoles de jeu. |
| Contenu du colis | Playbar, câble d'alimentation CA, câble audio optique, guide de démarrage rapide et recueil juridique. |

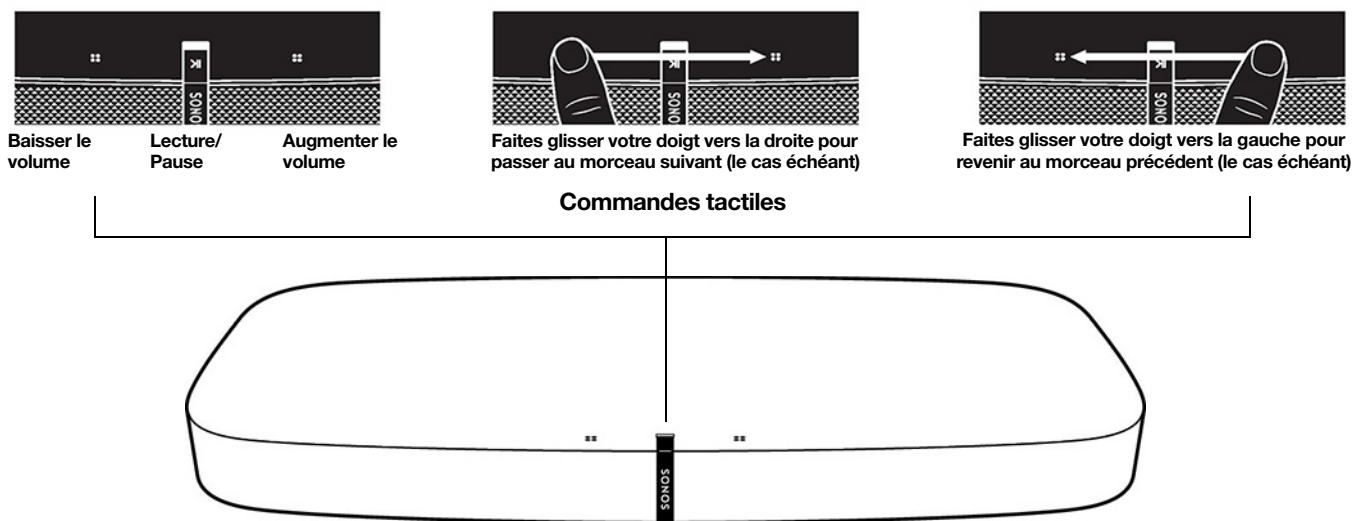
* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Playbase

Un son adapté aux écrans larges et à la diffusion de musique, créé spécifiquement pour les TV placées sur un support ou sur un meuble.

- Son design ultra fin lui permet de pratiquement disparaître sous votre TV.
- Peut supporter le poids de votre TV (jusqu'à 34 kg).
- Configuration simple à deux câbles. Un pour l'alimentation. Un pour votre TV.
- Facilement évolutive. Ajouter un Sub et deux enceintes Sonos, pour un son surround 5.1. Pour plus d'informations, voir [Home cinéma Sonos](#).
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter une Playbase à votre système Sonos.

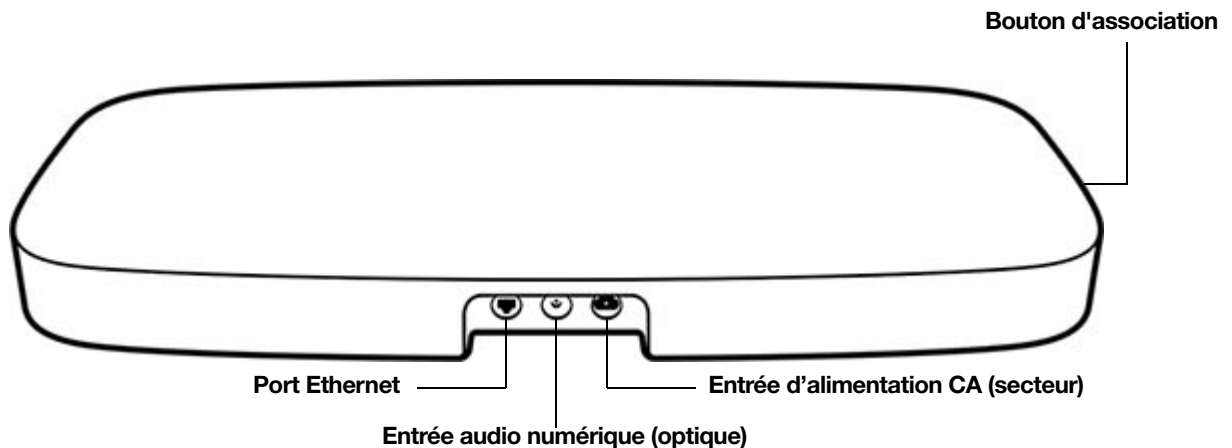
Diffusez et contrôlez votre musique avec l'application Sonos ou les commandes tactiles.



Commandes et témoins lumineux

| | | |
|-----------|----------------------------------|--|
| :: | Réglage du volume | <ul style="list-style-type: none"> • Maintenez la touche correspondante enfoncée pour modifier rapidement le volume : • Augmenter le volume (à droite) ; baisser le volume (à gauche). |
| > | Lecture/Pause | Appuyez pour lire ou faire une pause. |
| :: > :: | Piste suivante/précédente | <ul style="list-style-type: none"> • Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer à la piste suivante. • Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir à la piste précédente. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |
| | Signal lumineux IR | Le capteur IR (infrarouge) reçoit les signaux émis par une télécommande. Lorsque la PLAYBASE reçoit une commande d'augmentation, de baisse ou de désactivation du son, le signal lumineux IR s'allume momentanément. |

Panneau de connexion



| | |
|---|---|
| Port Ethernet | Utilisez le câble Ethernet fourni si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). Veillez à utiliser ce port uniquement pour brancher la Playbase ou un Sonos Bridge ou Boost. |
| Entrée audio numérique (optique) | Utilisez un câble audio optique pour connecter la Playbase à votre télévision. |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Remarque : veillez à bien enclencher le câble d'alimentation dans l'enceinte. |
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |

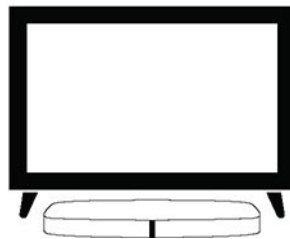
Sélectionner un emplacement

La Playbase peut être placée sous votre TV ou sur une étagère.



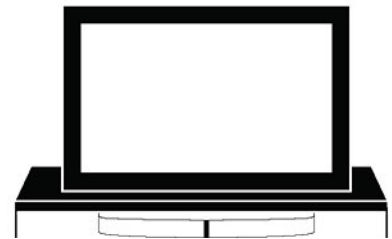
Sous une TV avec un pied unique

- Soulevez votre TV et placez la Playbase en dessous avec le logo Sonos face à vous.
- Assurez-vous que le pied de la TV repose entièrement sur la Playbase sans dépasser.
- Votre TV ne doit pas peser plus de 34 kg.
- Laissez au moins 2,5 cm entre la Playbase et les autres surfaces, comme les murs ou les meubles.



Sous la TV avec un pied en T

- La Playbase peut facilement être placée près du bord de l'écran avec la plupart des TV sur pieds. Elle se place en toute sécurité entre les pieds, sous l'écran.
- Les pieds doivent au moins mesurer 58 mm de hauteur pour accueillir la Playbase.
- Si les pieds sont trop rapprochés ou pas assez hauts, n'essayez pas de forcer pour faire rentrer votre Playbase.



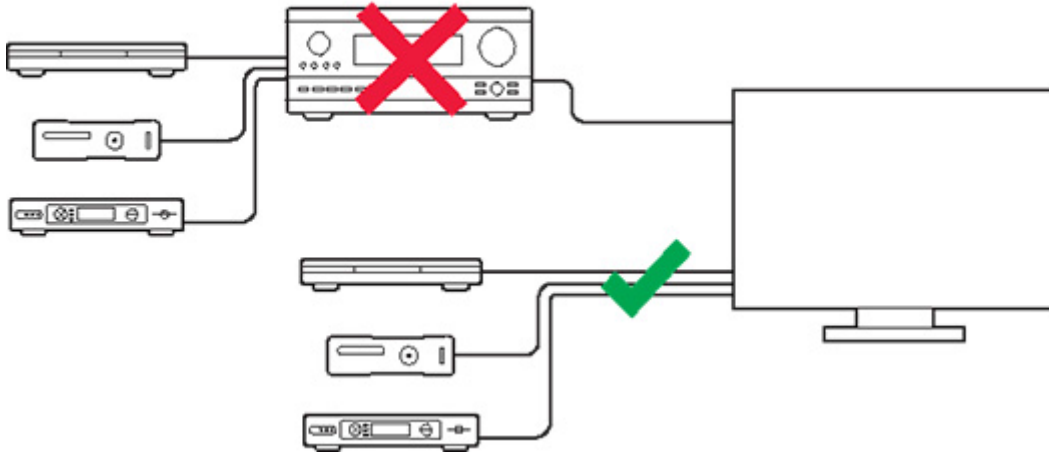
Sur l'étagère d'un meuble de TV

- Pour avoir le meilleur son possible, placez la Playbase à l'avant du meuble, mais SANS qu'elle dépasse du bord.
- Respectez au moins 5 cm de dégagement autour de la Playbase.

Remarque : ne placez pas d'objets de moins de 2,3 kg au-dessus de la Playbase, car le son pourrait les faire s'envoler.

Connecter les câbles

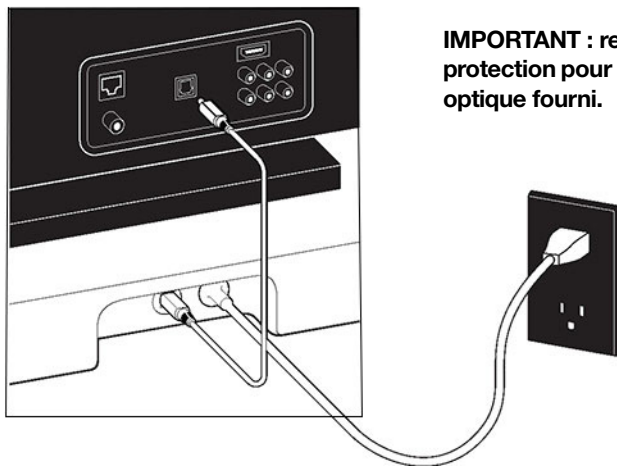
1. Déconnectez tout équipement de home cinéma ou audio surround existant de votre TV.
2. Connectez les appareils externes, tels qu'un décodeur ou un lecteur DVD, directement sur votre TV.



Connecter Playbase à votre TV

1. Retirez le capuchon de protection de chacune des extrémités du câble audio optique.
2. Connectez le câble audio optique depuis la **sortie** numérique audio (optique) de votre TV à l'**entrée** numérique (optique) de votre Playbase. Veillez à ne pas plier ou tordre le câble.

Remarque : l'entrée audio numérique de la Playbase ainsi que le câble optique sont en forme de D. Assurez-vous par conséquent d'aligner correctement le connecteur dans le port.



IMPORTANT : retirez les capuchons de protection pour chaque extrémité du câble audio optique fourni.

Connecter le cordon d'alimentation

Connectez le cordon d'alimentation, puis branchez votre Playbase. *Enfoncez bien le câble d'alimentation dans l'adaptateur de la Playbase.*

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consultez [Prise en main](#).

Spécifications

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Dix amplificateurs numériques de classe D. |
| Enceintes | Dix haut-parleurs d'enceinte amplifiés : six médiums, trois tweeters et un woofer. |
| Configuration système requise | TV avec sortie audio optique, Internet haut débit et application Sonos. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbit/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2,3 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 56 x 720 x 380 mm |
| Poids | 9,8 kg |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Commande | Utilisez la télécommande, votre voix, les commandes tactiles ou l'application Sonos. |
| Périphériques pris en charge | La Playbase se connecte à votre TV à l'aide d'un unique câble optique et diffuse toutes les sources connectées à votre TV, notamment les décodeurs de chaînes câblées et les consoles de jeu. |
| Contenu du colis | Playbase, câble d'alimentation CA, câble Ethernet, câble audio optique et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Sonos Amp

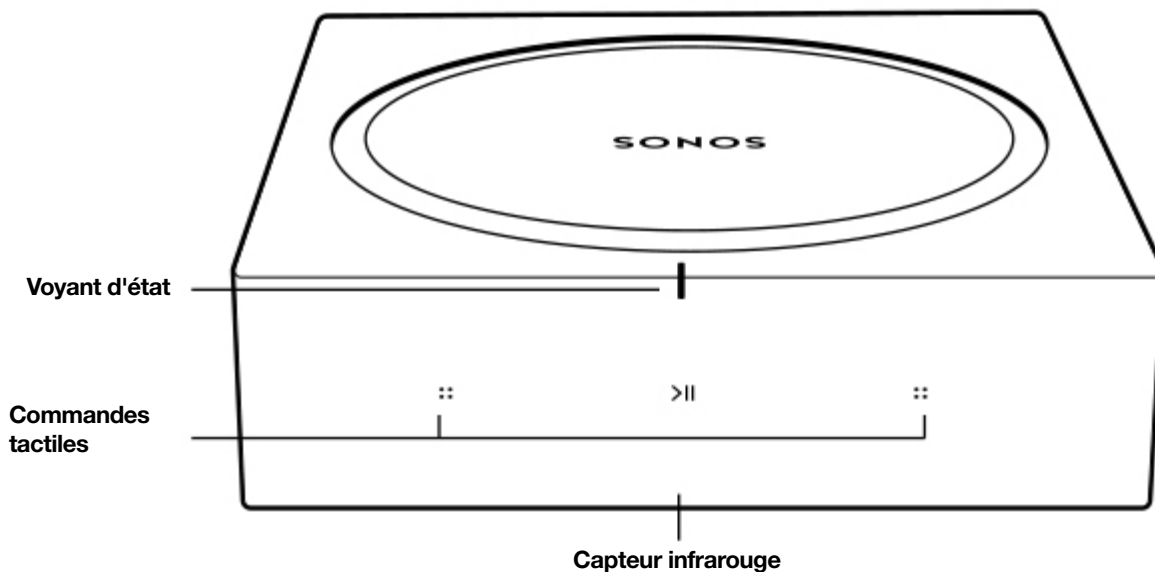
Le Sonos Amp intègre un amplificateur numérique très performant capable d'alimenter des enceintes de toutes tailles, pour que vous puissiez profiter d'une qualité audio exceptionnelle dans chaque pièce.

- Alimentez toutes vos enceintes, qu'elles soient sur une étagère, au sol, au mur ou au plafond.
- Connectez-le à votre TV pour créer le système de divertissement par excellence.
- Diffusez tout ce que vous aimez avec l'application Sonos et AirPlay.
- Branchez n'importe quel appareil audio, tel qu'une platine vinyle ou un téléphone, et écoutez à plein volume.
- Consultez la section [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Sonos Amp à votre système Sonos.

Commandes et voyants

Avec le Sonos Amp, vous pouvez choisir la façon dont vous contrôlez le son : par glissement du doigt ou pression tactile.

- Utilisez les commandes tactiles sur le Sonos Amp.
- Utilisez notre application.
- Utilisez la télécommande de votre TV.

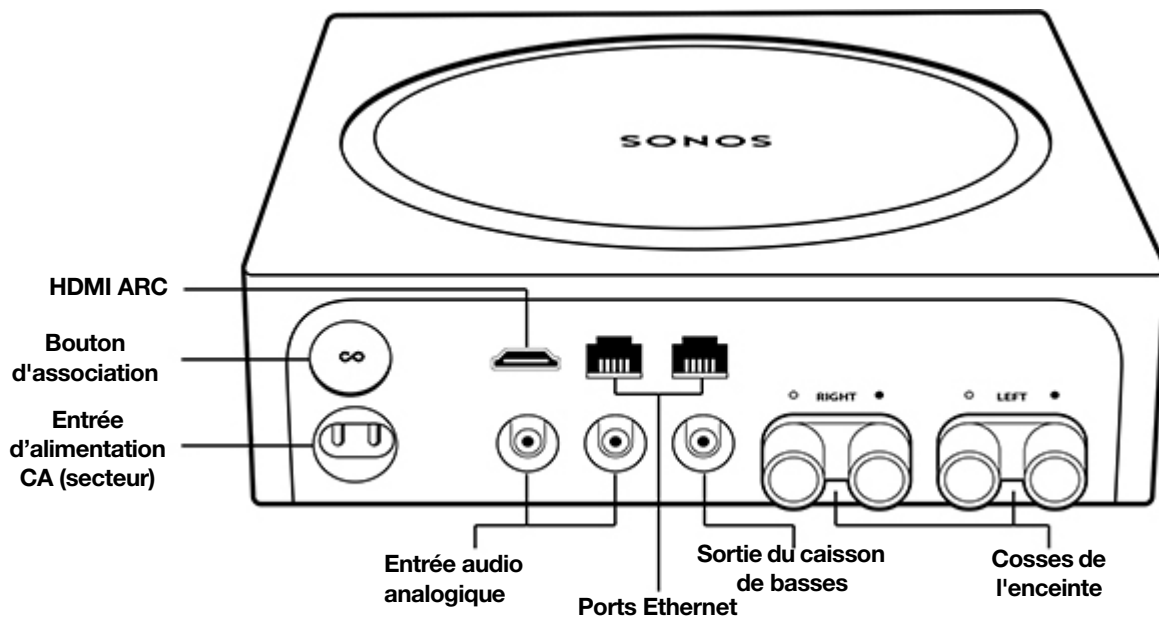


Remarque : pour plus d'informations sur l'utilisation de notre application, consultez la section [l'application Sonos](#).

Commandes tactiles

| | | |
|---------|---|---|
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, consultez http://faq.sonos.com/led . |
| ⦿ | Contrôle du volume | Une pression simple permet d'effectuer des réglages par petites touches, tandis qu'une pression maintenue permet de modifier rapidement le volume : <ul style="list-style-type: none">• Augmenter le volume (droite)• Baisser le volume (gauche) Remarque : vous pouvez également utiliser notre application ou votre télécommande. |
| > | Lecture/Pause | Appuyez pour lire ou faire une pause. <ul style="list-style-type: none">• TV : lorsque la TV est allumée, appuyez sur > pour activer ou désactiver le son.• Musique : lorsque la TV est éteinte, appuyez sur > pour arrêter ou redémarrer la musique. |
| ⦿ > ⦿ | Titre suivant/ précédent (musique uniquement) | <ul style="list-style-type: none">• Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer au titre suivant.• Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir au titre précédent. Remarque : vous ne pouvez ni passer au titre suivant ni revenir au titre précédent lorsque vous écoutez une station de radio. |
| | Capteur infrarouge | Le capteur IR (infrarouge) reçoit les signaux émis par une télécommande. |

Panneau de connexion



| | |
|---|---|
| HDMI ARC | Utilisez un câble HDMI pour connecter votre Sonos Amp au port HDMI ARC de votre TV. |
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |
| Port d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Remarque : veillez à bien introduire le câble d'alimentation. |
| Entrée audio analogique | Utilisez un câble audio RCA standard pour relier les entrées audio analogiques du Sonos Amp aux sorties audio d'un composant audio distinct, par exemple une platine vinyle ou un lecteur de musique portable. |
| Ports Ethernet (2) | Utilisez un câble Ethernet si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Sortie du caisson de basses Remarque : si vous déconnectez votre caisson de basses, veillez à déconnecter aussi son câble de la sortie du Sonos Amp. | Connectez un caisson de basses actif à cette sortie à l'aide d'un câble RCA standard. Le système détectera un câble branché à la sortie du caisson de basses et réglera automatiquement la fréquence de recouvrement. |
| Cosses de l'enceinte | Utilisez un câble d'enceinte haute qualité pour connecter vos enceintes à votre Sonos Amp. |

Que puis-je faire avec un Sonos Amp ?

Écouter de la musique avec vos enceintes préférées

Connectez toutes vos enceintes favorites à un Sonos Amp pour diffuser toute votre musique, qu'elles se trouvent sur une étagère, au sol, au mur ou au plafond. Connectez une platine vinyle, une chaîne stéréo ou un lecteur de musique portable et diffusez le son sur n'importe quelle enceinte Sonos.

Améliorer le son de votre TV

Connectez le Sonos Amp à votre TV pour créer le système de divertissement par excellence.

- Utilisez un Sonos Amp et deux enceintes tierces pour créer deux canaux audio avant.
- Utilisez un Sonos Amp avec des enceintes tierces pour créer un son surround si vous avez déjà une enceinte home cinéma Sonos (Bean, Playbase, Playbar, ou un autre Sonos Amp) connectée à votre TV.

(Pour un son encore plus riche, ajoutez un Sonos Sub ou connectez un caisson de basses d'une autre marque.)

Pour plus d'informations sur l'installation, consultez la section [Connecter le Sonos Amp à votre TV](#).

Sélectionner un emplacement

Vous pouvez placer votre Sonos Amp où bon vous semble : sur un support, sur une étagère ou sur votre meuble TV.

Sur un support

- Le Sonos Amp est parfaitement adapté aux supports pour équipement électronique.
- Placez deux Sonos Amp côte à côte sur un support 2U.
- Placez quatre Sonos Amp sur un support 3U.

Sur un meuble

- Positionnez-le horizontalement sur une surface stable et plane, à 50 mm au moins de la TV.
- Veillez à ne pas obstruer le capteur infrarouge de la TV.
- S'il est placé sur une étagère, positionnez-le à l'avant en maintenant un espace d'au moins 50 mm de chaque côté.
- Ne bloquez pas le devant du Sonos Amp afin de pouvoir accéder aux commandes tactiles.

Connecter les câbles

Brancher les enceintes choisies

La puissance nominale minimale de vos enceintes doit être de 125 W pour des enceintes de 8 Ω et de 200 W pour des enceintes de 4 Ω . Ne branchez pas d'enceintes de moins de 4 Ω .

Remarque : un Sonos Amp peut prendre en charge des enceintes d'une impédance nominale supérieure à 4 Ω . Deux paires d'enceintes de 8 Ω connectées en parallèle sont également possibles. Ne connectez pas vos enceintes en série, cela résulterait en une détérioration de la qualité sonore.

1. Retirez le capuchon de protection de la fiche banane pour accéder à l'orifice de branchement.
2. Insérez l'extrémité dénudée du câble d'enceinte dans l'orifice, puis replacez le capuchon de la fiche banane pour maintenir la connexion en place.

Remarque : connectez les cosses **rouge (+)** et **noire (-)** de chaque enceinte à la fiche banane correspondante sur le Sonos Amp. Si les polarités sont inversées, le son central sera affaibli et la perception du sens du son subira une distorsion.

3. Insérez la fiche banane directement dans la cosse correspondante à l'arrière du Sonos Amp.

4. Répétez ces opérations pour brancher les autres câbles d'enceinte.

Connecter le câble d'alimentation

Connectez le câble d'alimentation, puis branchez votre Sonos Amp.

Vous utiliserez notre application pour configurer et contrôler votre système Sonos. Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Consultez la section [Commandes et voyants](#).

Connecter le Sonos Amp à votre TV

Utilisez un câble HDMI pour connecter votre Sonos Amp à votre TV. Lorsqu'il est connecté, le Sonos Amp crée deux canaux audio avant et diffuse le son de votre TV via vos enceintes tierces préférées.

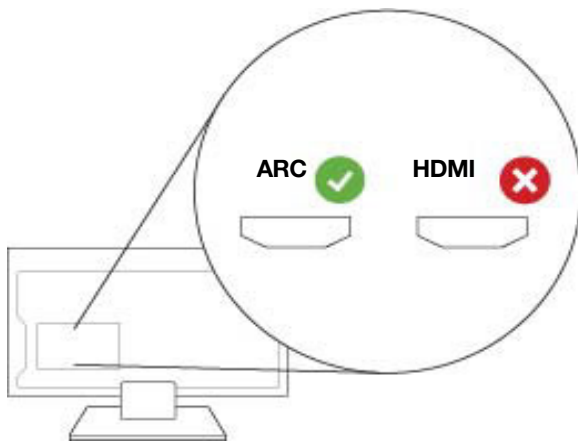
Remarque :vous devrez peut-être utiliser aussi [l'adaptateur optique](#) (l'application vous l'indiquera, le cas échéant).

1. Insérez complètement le câble HDMI dans le port HDMI du Sonos Amp.
2. Connectez le câble HDMI à votre TV. Vous avez alors deux possibilités :
 - [Si votre TV possède un port HDMI ARC](#), connectez le câble HDMI directement au port HDMI ARC de la TV.
 - [Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC](#), branchez l'adaptateur optique au câble HDMI et reliez-le au port de sortie (OUT) numérique optique de votre TV.

Si votre TV possède un port HDMI ARC

HDMI ARC est un port spécial qui ressemble à un port HDMI standard. Malgré leur ressemblance, si vous utilisez un port HDMI standard pour la connexion, *aucun son ne sera émis*.

1. Sur le panneau **audio OUT** de votre TV, cherchez le port **HDMI ARC**.
Il peut se trouver à l'arrière ou sur le côté de la TV. Localisez le port identifié comme « ARC ».



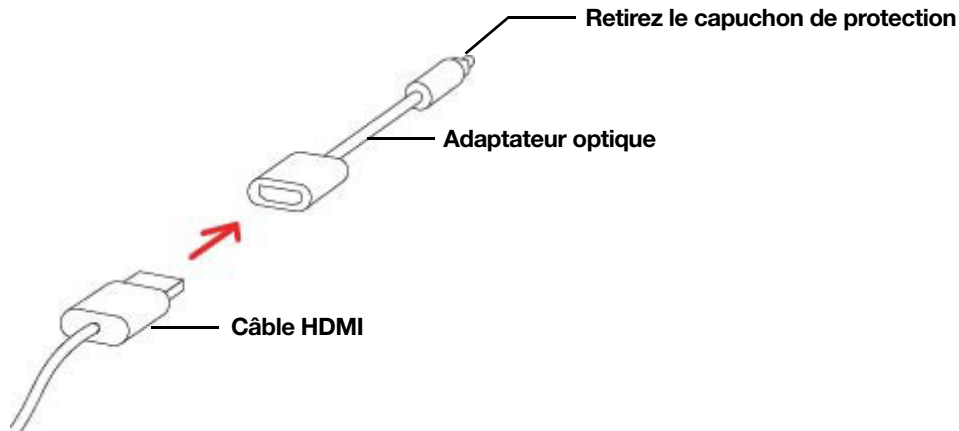
2. Connectez le câble HDMI au port **HDMI ARC** de la TV.

Remarque :si vous ne trouvez pas de port « ARC », c'est que votre TV ne possède pas de port HDMI ARC. Consultez la section [Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC](#).

Si votre TV ne possède pas de port HDMI ARC

Vous aurez alors besoin de [l'adaptateur audio optique](#).

1. Retirez le capuchon de protection de l'adaptateur optique.
2. Connectez l'adaptateur optique au câble HDMI.



3. Branchez l'adaptateur optique au port **de sortie (OUT) numérique optique** de la TV.

Remarque : le port de l'adaptateur optique est en forme de « D ». Assurez-vous par conséquent d'aligner correctement le connecteur dans le port. Une insertion incorrecte de l'adaptateur risque d'endommager le câble.

Vous utiliserez notre application pour configurer et contrôler votre système Sonos. Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Consultez la section [Commandes et voyants](#).

Entrée source locale

Consultez la section [Depuis d'autres périphériques audio](#) pour savoir comment connecter une source externe, par exemple une platine vinyle pré-amplifiée, à n'importe quelle enceinte Sonos dotée d'une connexion source locale.

Passer de stéréo à mono

Le Sonos Amp diffuse le son en stéréo par défaut. Vous pouvez également paramétrer votre Sonos Amp pour qu'il diffuse de la musique sur deux canaux mono.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et sélectionnez la pièce.
2. Appuyez sur **Audio avancé** > **Stéréo/Mono**, puis choisissez une option.

Spécifications

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Amplificateur numérique de classe D |
| Puissance de l'amplificateur | 125 W/canal dans 8 Ω |
| Raccordement des enceintes | Fiches bananes (2) |
| Sources locales compatibles | Les périphériques audio disposant d'une sortie RCA analogique ou optique (adaptateur optique nécessaire). Les TV disposant d'une sortie HDMI ARC ou optique (adaptateur optique nécessaire). |
| Sortie du caisson de basses | Auto-détection du type de RCA, recouvrement réglable |
| Connexions réseau | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11 b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11 b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Ports Ethernet | Un port Ethernet double permet de connecter un Sonos Amp à un réseau domestique filaire et de connecter des enceintes Sonos supplémentaires. |
| Général | |
| Configuration système requise | Enceintes passives avec un câble d'enceinte, Internet haut débit et l'application Sonos. |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz. |
| Commandes | Interface tactile avec réglage du volume, choix du titre précédent/suivant et lecture/pause. |
| Voyant d'état | Voyant indiquant l'état du Sonos Amp. |
| Dimensions (H x l x P) | 64 x 217 x 217 mm |
| Poids | 2,1 kg |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 50 °C |
| Finition | Noir |
| Contenu du colis | Sonos Amp, deux (2) fiches bananes Sonos, câble d'alimentation CA et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Connect:Amp

La solution de streaming de musique amplifiée pour vos enceintes intérieures et extérieures préférées.

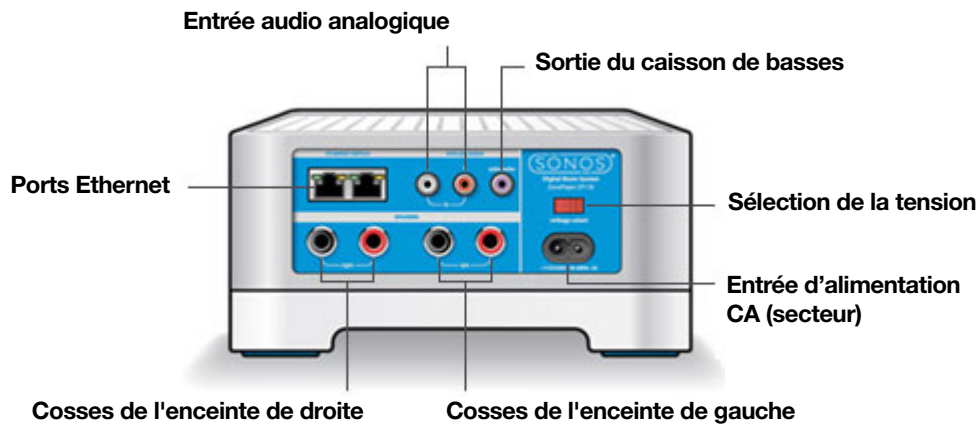
- Branchez n'importe quel appareil audio, tel qu'une platine vinyle ou un téléphone, et écoutez à plein volume.
- L'amplificateur intégré alimente les enceintes petites et grandes.
- Entrée source locale RCA pour connecter toute une gamme de sources.
- S'associe avec votre enceinte Sonos home cinéma pour un son surround en utilisant vos enceintes tierces préférées.
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Connect:Amp à votre système Sonos.



Commandes et témoins lumineux

| | | |
|-----|--|---|
| + - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | Appuyez pour régler le volume. Remarque : vous pouvez également utiliser l'application. |
| ▶ | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au morceau suivant (si la source musicale le permet). • Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir à la piste précédente. • Appuyez et maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion



| | |
|--|---|
| Ports Ethernet (2) | <p>Vous pouvez utiliser un câble Ethernet (fourni) 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).</p> <p>Voyants DEL :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vert (connexion) • Jaune clignotant (activité réseau) |
| Cosses de l'enceinte de droite | <p>Utilisez un câble d'enceinte haute qualité pour connecter l'enceinte de droite au Connect:AMP</p> |
| Cosses de l'enceinte de gauche | <p>Utilisez un câble d'enceinte haute qualité pour connecter l'enceinte de gauche au Connect:AMP.</p> |
| Sélection de la tension | <p>100 à 120 V/220 à 240 V~, 50 à 60 Hz Sélectionnez le paramètre de tension approprié pour votre pays.</p> |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | <p>Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni pour le branchement sur une prise d'alimentation (l'utilisation d'un cordon d'alimentation tiers annulera votre garantie).</p> |
| Entrée audio analogique | <p>Vous pouvez utiliser un câble audio RCA standard pour relier les entrées audio analogiques du Connect:AMP aux sorties audio d'un composant audio distinct, par exemple une platine vinyle.</p> |
| <p>Sortie du caisson de basses Remarque : si vous débranchez votre caisson de basses, veuillez à débrancher aussi son câble de la sortie du Connect:AMP.</p> | <p>Vous pouvez connecter un caisson de basses actif à cette sortie à l'aide d'un câble RCA standard. Le système détectera un câble branché à la sortie du caisson de basses et réglera automatiquement la fréquence de recouvrement.</p> |

Connecter les câbles

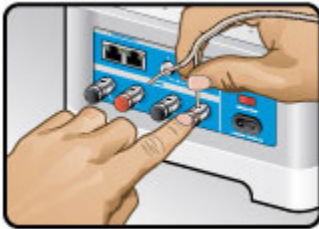
Branchez les enceintes choisies.

La puissance nominale minimale de vos enceintes doit être de 55 W pour des enceintes de 8 ohms et de 100 W pour des enceintes de 4 ohms. Ne branchez pas d'enceintes de moins de 4 ohms.

1. Avec votre pouce ou votre index, poussez fermement vers l'intérieur la borne de branchement à ressort de l'enceinte pour découvrir le trou de branchement.
1. Insérez l'extrémité dénudée du câble d'enceinte dans le trou, puis relâchez. La partie dénudée doit être fermement enserrée dans la borne de branchement.

Remarque : connectez les cosses **rouge (+)** et **noire (-)** de chaque enceinte aux cosses correspondantes du Connect:Amp. Si les polarités sont inversées, le son central est faible et le sens du son subit une distorsion.

2. Répétez ces opérations pour brancher les fils de l'autre enceinte.



Si vos enceintes sont équipées de connecteurs banane, vous pouvez plutôt insérer les fiches directement dans les prises banane du Connect:Amp.

Connecter le cordon d'alimentation

Connectez le cordon d'alimentation, puis branchez votre Connect:Amp.

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consulter [Prise en main](#).

Entrée source locale

Consultez [Depuis d'autres périphériques audio](#) pour savoir comment connecter une source externe, par exemple une platine vinyle préamplifiée, à n'importe quelle enceinte Sonos dotée d'une connexion source locale.

Spécifications

| Fonction | Description |
|------------------------|--|
| Audio | |
| Amplificateur | Classe D |
| Sortie nominale | 110W RMS (puissance moyenne continue RMS de 2x55 W dans 8 ohms, THD+N<0,02 %)* |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

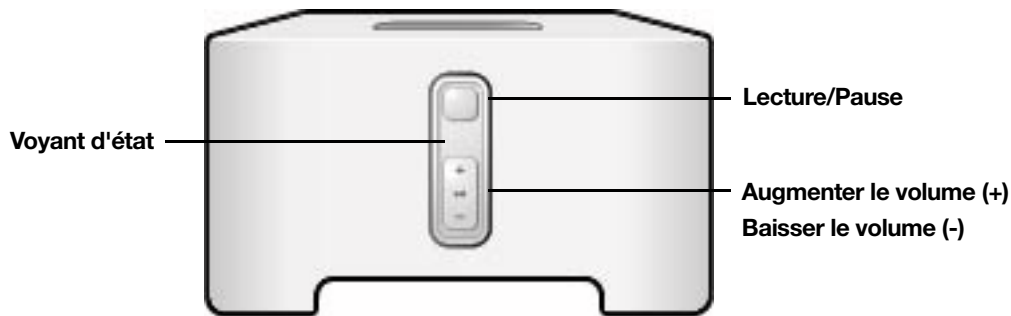
| Fonction | Description |
|--------------------------------------|--|
| Raccordement des enceintes | Points de liaison à ressort (en Amérique du nord, le Connect:Amp possède des connecteurs combinés point de liaison à ressort/prise banane) |
| Connexions sources locales | Auto-détection du type RCA |
| Sortie du caisson de basses | Auto-détection du type RCA, recouvrement 80 Hz |
| Home cinéma | S'associe avec votre enceinte Sonos home cinéma pour une véritable expérience sonore surround. Vous devez utiliser des câbles Ethernet pour connecter vos deux produits Sonos à votre routeur lorsque vous utilisez Connect:Amp pour votre son surround. |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Deux ports Ethernet 10/100 Mbit/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | 100–120 V ~ / 220–240V ~ 50–60 Hz 2A |
| Dimensions (H x L x P) | 89 x 185 x 207 mm |
| Poids | 2,3 kg |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Finition | Boîtier en aluminium profilé, usiné avec précision et anodisé. Boîtier en aluminium qui facilite un refroidissement passif. |
| Contenu du colis | Connect:Amp, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Connect

La solution instantanée de streaming de musique pour votre stéréo ou récepteur actuel.

- Ajoute la diffusion de musique en streaming à votre équipement audio déjà existant.
- Polyvalent. Doté de sorties audio analogique, optique et numérique coaxiale.
- Entrée source locale. Branchez l'appareil souhaité.
- Diffusez des 33 tours depuis votre platine vinyle amplifiée vers vos enceintes Sonos dans n'importe quelle pièce.
- Consultez [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Connect à votre système Sonos.



Commandes et témoins lumineux

| | | |
|-----|--|---|
| + - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | Appuyez pour régler le volume. Remarque : vous pouvez également utiliser l'application. |
| ▶ | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou faire une pause. • Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au morceau suivant (si la source musicale le permet). • Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir à la piste précédente. • Appuyez et maintenez enfoncé pour ajouter une autre pièce où lire la musique. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer les pistes ni revenir à la piste précédente lorsque vous écoutez des stations de radio.</p> |
| | Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion



| | |
|---|--|
| Ports Ethernet (2) | Vous pouvez utiliser un câble Ethernet (fourni) 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 : <ul style="list-style-type: none">• Vert clignotant (activité réseau)• Jaune (connexion) |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). |
| Entrée audio analogique | Utilisez un câble audio RCA standard (fourni) pour relier les sorties audio d'un appareil audio distinct, par exemple une platine vinyle préamplifiée, aux entrées audio analogiques du Sonos Connect. |
| Sortie audio analogique | Utilisez un câble audio RCA standard (fourni) pour relier les sorties audio analogiques du produit Sonos aux entrées audio d'un composant audio distinct, par exemple un amplificateur ou le récepteur de votre home cinéma. |

Sortie audio numérique TOSLINK

Vous pouvez utiliser un câble audio optique TOSLINK pour relier la sortie audio numérique TOSLINK du Sonos Connect aux entrées audio d'un appareil audio distinct, par exemple un amplificateur ou le récepteur de votre home cinéma.

Sortie audio numérique coaxiale

Vous pouvez utiliser un câble coaxial numérique pour relier la sortie audio numérique coaxiale du produit Sonos aux entrées audio d'un composant audio distinct, par exemple un amplificateur ou le récepteur de votre home cinéma.

Connecter les câbles

Connecter le cordon d'alimentation

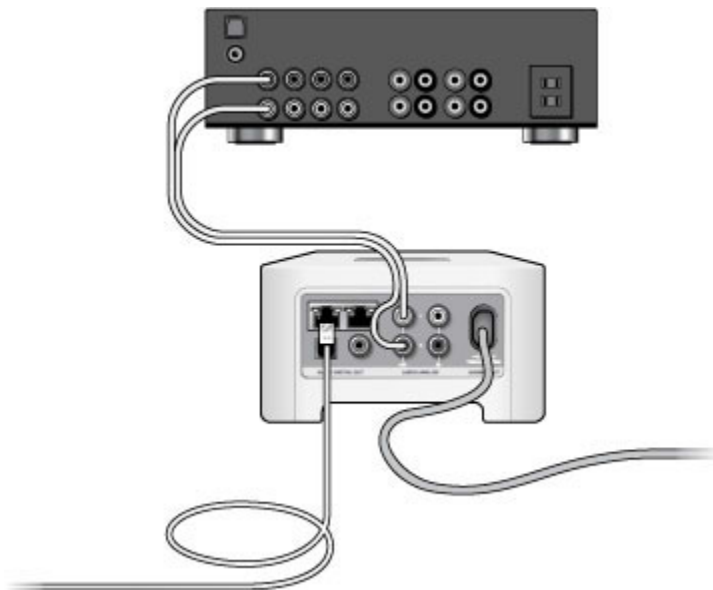
Connectez le cordon d'alimentation, puis branchez votre Sonos CONNECT.

En cas de connexion à des enceintes actives

Vous aurez peut-être besoin d'un câble audio adaptateur en Y (une mini-fiche stéréo 3 mm vers deux connecteurs mâles RCA) pour raccorder les enceintes de l'ordinateur aux sorties audio du produit Sonos. Si vos enceintes possèdent une fiche stéréo 3 mm mâle, vous devrez insérer un adaptateur femelle/femelle entre la fiche de l'enceinte et le câble adaptateur en Y audio.

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consulter [Prise en main](#).

En cas de connexion à un home cinéma ou à un amplificateur



- 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 numérique du Sonos Connect à l'entrée numérique du récepteur.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

- Si votre home cinéma ou amplificateur comporte des *entrées analogiques*, utilisez un câble audio RCA standard pour connecter la sortie audio analogique du Sonos Connect aux entrées audio du récepteur.
- Sélectionnez le canal d'entrée approprié sur le récepteur. Consultez [Contrôle du volume depuis un home cinéma ou un amplificateur](#) pour régler les paramètres du volume.

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consulter [Prise en main](#).

Pour se connecter à un ordinateur

Vous aurez besoin d'une mini-fiche stéréo de liaison à un câble adaptateur en Y RCA audio (une mini-fiche stéréo 3 mm vers deux connecteurs mâles RCA) pour raccorder la sortie audio analogique du produit Sonos à l'entrée audio de l'ordinateur.

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consulter [Prise en main](#).

Entrée source locale

Consultez [Depuis d'autres périphériques audio](#) pour savoir comment connecter une source externe, par exemple une platine vinyle préamplifiée, à n'importe quelle enceinte Sonos dotée d'une connexion source locale.

Sortie ligne

Contrôle du volume depuis un home cinéma ou un amplificateur

Pour régler le volume exclusivement depuis votre home cinéma ou amplificateur, vous pouvez définir le niveau de la sortie ligne de ce Sonos Connect comme **Fixe**.

Accédez à **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**. Sélectionnez le produit Sonos connecté au récepteur. Sélectionnez **Niveau de sortie ligne**, puis choisissez **Fixe**.

Remarque :lorsque vous modifiez le niveau de sortie ligne de votre Sonos Connect sur **Fixe** , vous ne pouvez plus régler le volume ni les paramètres d'égalisation à l'aide d'une application Sonos.

Réglage du volume depuis Sonos

1. Réglez le volume de votre home cinéma ou amplificateur à un volume d'écoute normal.
2. Si le niveau de la sortie ligne n'est actuellement pas défini comme **Variable**, il vous faudra le modifier. Accédez à **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**. Sélectionnez le produit Sonos connecté au récepteur. Sélectionnez **Niveau de sortie ligne**, puis **Variable**.
3. Utilisez l'application Sonos pour régler le volume de votre système Sonos de manière à pouvoir écouter de la musique. Il se peut que le réglage soit au maximum de l'échelle du volume.
4. Si vous le souhaitez, vous pouvez réajuster le volume de votre home cinéma ou amplificateur de manière à ce que la plage de réglage sonore de l'application corresponde à la plage habituelle de votre volume d'écoute.

Utilisez Sonos pour régler le volume depuis votre home cinéma ou amplificateur

Définissez le **niveau de sortie ligne** comme **Passant** afin de pouvoir utiliser Sonos pour régler le volume depuis votre home cinéma ou amplificateur. Le réglage du volume peut se faire depuis l'application Sonos, directement sur l'enceinte, via une télécommande, ou même avec votre voix (si votre enceinte dispose de la commande vocale).

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

Accédez à **••• > Paramètres > Paramètres de la pièce**. Sélectionnez le Sonos Connect connecté au récepteur. Sélectionnez **Niveau de sortie ligne**, puis **Passant**. Connect restera à un volume fixe et enverra une commande de volume à votre home cinéma ou votre amplificateur pour régler le volume.

Remarque : avant de définir le **Niveau de sortie ligne** comme **Passant**, assurez-vous que votre amplificateur est compatible avec cette fonction. Si votre amplificateur n'est pas compatible avec le **Niveau de sortie ligne Passant**, vous ne serez pas en mesure de contrôler le volume si vous choisissez celui-ci.

Spécifications

| Fonction | Description |
|-------------------------------|--|
| Audio | |
| Qualité audio | THD+N<0,009 %, 20 Hz-20 kHz |
| Entrée source locale | Analogique (RCA), auto-détection |
| Sortie source locale | Analogique (RCA), numérique (optique et coaxiale) |
| Mise en réseau* | |
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Port Ethernet | Deux ports Ethernet 10/100 Mbit/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 0,3 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 74 x 136 x 140 mm |
| Poids | 0,69 kg |
| Température de fonctionnement | 0 à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Finition | Matière polycarbonate haute qualité/gris clair |
| Contenu du colis | Sonos Connect, câble d'alimentation, câble Ethernet, câble audio stéréo RCA, câble audio Y stéréo mini (mâle) à RCA (mâle) et guide de démarrage rapide. |

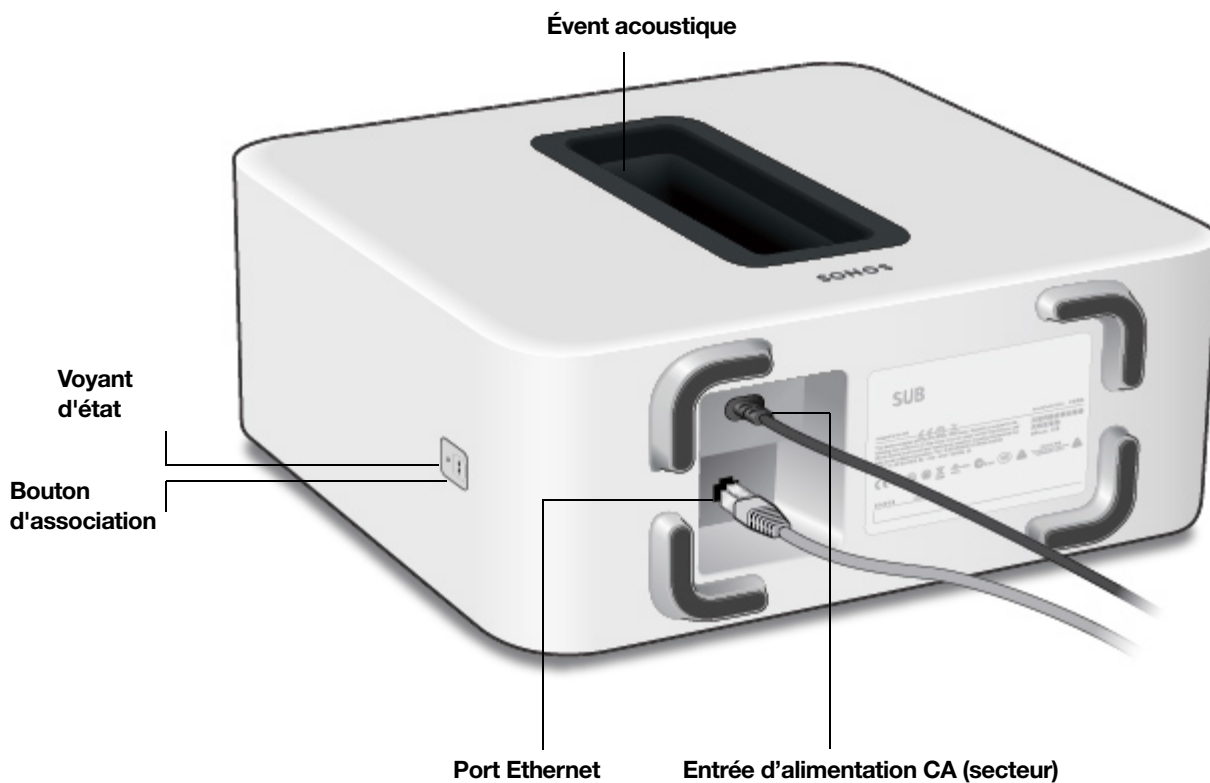
* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Sonos Sub

Passez au niveau supérieur de l'expérience audio avec le Sonos Sub.

- Il donne instantanément une dimension supplémentaire à votre expérience d'écoute grâce à un impact profond dans les basses.
- Sans fil et compact, il peut être placé partout – positionnez-le verticalement ou horizontalement sur n'importe quel revêtement de sol.
- La partie supérieure de l'évent acoustique sert aussi de poignée pour soulever le Sub.
- Consultez la section [Prise en main](#) lorsque vous souhaitez ajouter un Sub à votre système Sonos.

Remarque : le Sonos Sub est conçu pour une utilisation avec toutes les enceintes Sonos, à l'exception de Sonos Connect. Assurez-vous de configurer au moins une enceinte avant d'ajouter le Sub.



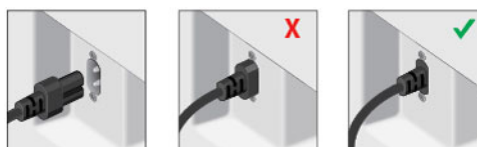
Commandes et voyants

| | |
|-----------------------------|--|
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |
| Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, consultez https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion

| | |
|----------------------|---|
| Port Ethernet | Utilisez un câble Ethernet pour connecter le Sub à votre réseau domestique. |
|----------------------|---|

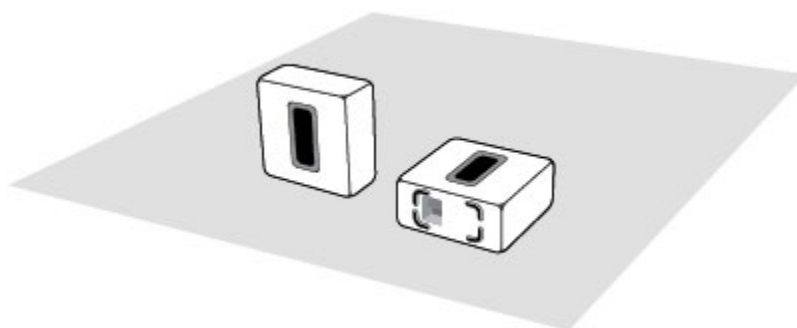
| | |
|---|--|
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni pour le branchement sur une prise électrique (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Assurez-vous qu'il s'agit de l'adaptateur secteur approprié pour votre pays. <i>Enfoncez bien le câble d'alimentation jusqu'à ce que le connecteur affleure la surface du Sub.?</i> |
|---|--|



Sélectionner un emplacement

Choisissez un emplacement ; il est conçu pour fournir un son optimal où que vous le placiez.

- 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 tout effort inutile à votre dos.
- Veillez à ce qu'au moins un côté de l'évent ne soit pas obstrué. Si vous placez le Sub à la verticale contre un mur, n'obstruez pas l'ouverture située à l'avant. Si vous placez le Sub à l'horizontale par terre, ne posez rien 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.
- Vous pouvez le positionner à l'horizontale ou à la verticale. Si vous souhaitez le placer à l'horizontale, vous pouvez fixer les pieds en feutre (inclus). Pour plus d'informations, consultez la section [Fixer les pieds](#).



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.

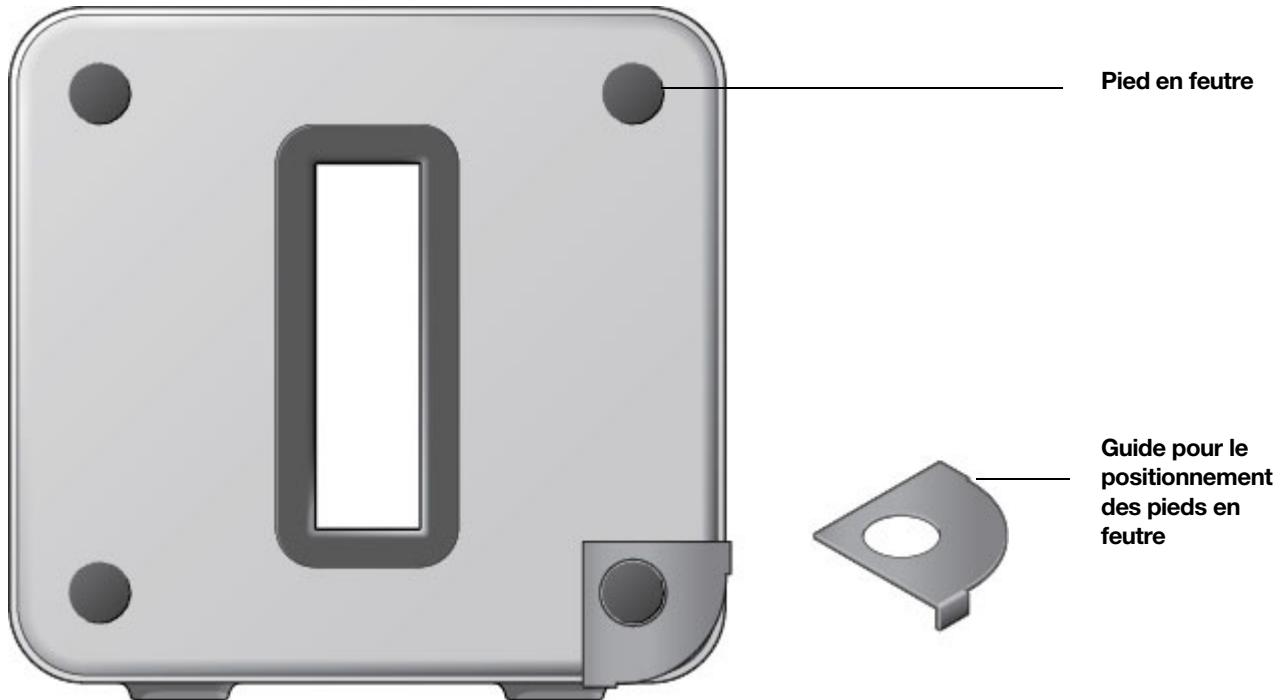
Remarque : le Sub contient de puissants aimants. Ne le placez pas à côté d'un équipement sensible aux champs magnétiques.

Fixer les pieds

Si vous voulez placer le Sub à l'horizontale sur le sol, vous pouvez fixer les pieds en feutre (inclus) afin de protéger votre sol. 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 amovibles ; un adhésif puissant les fixera de façon permanente au Sub.

1. Placez le Sub à l'envers de sorte que le logo Sonos se trouve sur le dessous. Assurez-vous de placer les pieds en feutre sur le côté ne présentant pas le logo SONOS.
2. Placez le guide fourni sur un coin du Sub et repliez les rabats sur le côté.



3. Ôtez le film de protection de l'un des pieds.
4. Placez le pied en feutre (côté collant vers le bas) sur le Sub, à l'intérieur de la partie ronde du guide.
5. Fixez les 3 autres pieds de la même façon.

Connecter les câbles

Connectez le câble d'alimentation, puis branchez votre Sub. *Enfoncez bien le câble d'alimentation jusqu'à ce que le connecteur affleure la surface du Sub.*



Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Vous l'utiliserez pour configurer et contrôler votre système Sonos. Consultez la section [Prise en main](#). Assurez-vous de configurer au moins une enceinte avant d'ajouter le Sub.

Remarque :après l'association du Sub à une enceinte Sonos, il ne sera pas affiché séparément dans **Pièces**. Toute modification que vous apporterez à cette enceinte Sonos (volume, muet, sélection musicale) affectera également le Sub.

Paramètres du Sub

Les paramètres du Sub sont définis au cours du processus d'installation initial. Si vous souhaitez apporter des modifications, suivez les étapes ci-dessous pour régler le fonctionnement du Sub avec la paire stéréo ou le produit Sonos associé.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce associée au Sonos Sub. Elle apparaît en tant que *Pièce (+Sub)* dans **Paramètres de la pièce**.
3. Appuyez sur **Audio avancé** > **Paramètres du Sub**.
4. Choisissez l'une des options suivantes :
 - **Sub** : choisissez **Activé** ou **Désactivé** pour activer ou désactiver le son du Sub.
 - **Niveau de Sub** : utilisez le curseur pour augmenter ou baisser le volume du Sub. (Vous pouvez utiliser ce paramètre pour faire correspondre le niveau du caisson de basses à celui de vos enceintes principales.)
 - **Réglage de la phase** : choisissez 0° ou 180° pour régler la phase sur votre Sonos Sub ou sur un autre caisson de basses. Cela vous permettra d'intégrer votre caisson de basses aux autres enceintes de la pièce. (Vous pourrez accéder à ce réglage lorsque vous associerez un Sonos Sub ou un autre caisson de basses à un Sonos Amp ou Connect:Amp.)
 - **Fréquence de recouvrement** : Ajustez la fréquence à laquelle le son transite vers le caisson de basses. Celle-ci est réglée à 80 Hz par défaut.

Il est peut-être utile de choisir une autre fréquence de recouvrement si :

- Le son des enceintes principales subit une distorsion lorsque le volume est élevé ; à ce moment-là, le fait de passer à une enceinte de taille inférieure devrait régler le problème.
- Votre attention est attirée vers l'emplacement du Sub lorsque vous écoutez la musique ; à ce moment-là, le fait de passer à une enceinte de taille supérieure devrait régler le problème.



| | | |
|---|------------------------|---------------|
| 1 | Compact | 110 Hz |
| 2 | | 100 Hz |
| 3 | | 90 Hz |
| 4 | Étagère/Plafond | 80 Hz |
| 5 | | 70 Hz |
| 6 | Au sol | 60 Hz |
| 7 | | 50 Hz |

Recalibrer le Sub

Après l'installation initiale, vous voudrez peut-être faire quelques réglages pour optimiser les performances de votre Sub. Si vous déplacez le Sub, achetez de nouvelles enceintes ou souhaitez simplement régler le son, suivez les étapes ci-dessous pour recalibrer le Sub. Ceci n'est possible qu'avec un appareil Android.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce associée au Sonos Sub. Elle apparaît en tant que *Pièce (+Sub)* dans **Paramètres de la pièce**.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

3. Sélectionnez **Audio avancé > Recalibrer Sub**.
4. Suivez les consignes pour optimiser les performances de votre Sub :
 - Sélectionnez la taille de vos enceintes stéréo (Connect:Amp uniquement).
 - Appuyez sur Lecture  pour comparer le volume de deux tests sonores, A et B, puis sélectionnez **Aucune différence, A est plus fort** ou **B est plus fort**.
 - Appuyez sur Lecture  pour écouter un test sonore, puis sélectionnez le niveau que vous préférez.

Associer le Sub à une autre enceinte

Vous pouvez facilement associer le Sub à une autre enceinte Sonos (n'importe laquelle à l'exception du Sonos Connect).

Si vous changez le Sub de pièce, attendez que le voyant d'état s'arrête de clignoter après que vous l'avez rebranché.

1. Sélectionnez **... > Paramètres > Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce actuellement associée au Sonos Sub. Elle apparaît en tant que *Pièce (+Sub)* dans **Paramètres de la pièce**.
3. Sélectionnez **Supprimer le Sub**.
4. Choisissez l'un des paramètres suivants :
 - Pour associer le Sub à une autre enceinte Sonos, sélectionnez **Choisir une pièce pour le Sub**.
 - Si vous ne pensez pas utiliser le Sub immédiatement, sélectionnez **Ne pas utiliser le Sub**. Il apparaîtra dans **Pièces** en tant que *Sub (inutilisé)* jusqu'à ce que vous l'associiez à une autre enceinte Sonos.

Spécifications

| Fonction | Description |
|------------------------------------|---|
| Audio | |
| Amplificateur | Deux amplificateurs numériques de classe D. |
| Enceintes | Deux enceintes à annulation de forces positionnées face à face offrent un son plus riche et plus profond, sans aucune vibration du caisson. |
| Double événement acoustique | Configuré pour améliorer les performances du Sub. |
| Réponse fréquentielle | Descend jusqu'à 25 Hz. |
| Son 100 % numérique | Tous les paramètres de filtre, d'égalisation automatique et d'alignement temporel sont définis numériquement par un circuit DSP (« Digital Signal Processing » ou traitement numérique du signal) de pointe, évitant ainsi toute perte de qualité audio ou d'énergie. |
| Égalisation automatique | Le système règle automatiquement les paramètres audio sur tous les composants connectés. |
| Connexions réseau* | |
| Port Ethernet | Un port Ethernet 10/100 Mbits/s. Si votre Wi-Fi ne fonctionne pas bien, vous pouvez brancher les produits Sonos directement sur votre routeur. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

| Fonction | Description |
|---|--|
| Connectivité sans fil | Connexion à votre réseau Wi-Fi domestique avec n'importe quel routeur 802.11b/g/n. Les configurations en mode réseau 802.11n uniquement ne sont pas prises en charge. Vous pouvez modifier les paramètres du routeur sur 802.11b/g/n ou connecter un produit Sonos à votre routeur. |
| Général | |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50-60 Hz, 2 A. |
| Dimensions (H x P x l) | 389 x 158 x 402 mm |
| Poids | 16 kg |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Température de stockage | -20 °C à 70 °C |
| Orientations multiples | Peut être placé debout ou couché pour un confort accru. |
| Pieds en caoutchouc et en feutre | Pieds en caoutchouc intégrés ; pieds en feutre facultatifs inclus. |
| Périphériques compatibles | Le Sub fonctionne avec tous les produits Sonos excepté le Sonos Connect non amplifié. |
| Contenu du colis | Sonos Sub, câble d'alimentation et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Boost

Lorsque le réseau Wi-Fi existant n'est pas assez fiable pour diffuser de la musique.

- Le Boost émet des signaux sur 360 degrés à travers les murs et les plafonds, pour une couverture parfaite.
- Il diffuse sans interférence même dans les environnements où le Wi-Fi passe difficilement.
- Il crée un réseau sans fil distinct et ultra-performant dédié à vos enceintes Sonos.

Quand dois-je utiliser un Boost ?

- Votre réseau Wi-Fi est lent, instable ou est déjà très sollicité par la diffusion de vidéos, le jeu en ligne et l'utilisation d'Internet.
- Votre réseau n'atteint pas toutes les pièces dans lesquelles vous souhaitez utiliser Sonos. Étendez la portée de votre système Sonos en plaçant un Boost entre vos enceintes Sonos ne pouvant pas atteindre le réseau et le reste de votre système Sonos.
- Votre réseau est en 5 GHz exclusivement (non commutable sur 2,4 GHz).
- Votre routeur prend en charge uniquement 802.11n (vous ne pouvez pas modifier les paramètres pour prendre en charge 802.11b/g/n).



Commandes et témoins lumineux

| | |
|-----------------------------|---|
| Bouton d'association | Appuyez pour connecter au moment de l'installation. |
| Voyant d'état | Indique l'état actuel. Pour plus d'informations, se référer à : https://faq.sonos.com/led . |

Panneau de connexion



| | |
|---|---|
| Ports Ethernet (2) | Utilisez un câble Ethernet si vous souhaitez vous connecter à un routeur, à un ordinateur ou à un périphérique NAS (Network Attached Storage) (facultatif). |
| Entrée d'alimentation CA (secteur) | Utilisez uniquement le câble d'alimentation fourni (l'utilisation d'un câble d'alimentation tiers annulera votre garantie). Remarque : assurez-vous qu'il s'agit de l'adaptateur secteur approprié pour votre pays. |

Sélectionner un emplacement

Si vous avez acheté un Boost pour remplacer un produit Sonos actuellement relié à votre routeur, veuillez à d'abord ajouter le Boost à votre système Sonos, puis à le relier à votre routeur avant de déplacer l'enceinte Sonos déjà connectée.

Si vous avez acheté un Boost dans le but d'étendre la portée de votre système Sonos, placez-le entre vos enceintes Sonos ne pouvant pas atteindre le réseau et le reste de votre système Sonos.

Il suffit de brancher l'enceinte et d'appuyer sur **•••** > **Paramètres** > **Ajouter un Boost ou Bridge**.

Fixation murale

1. Choisissez un emplacement proche d'une prise électrique (longueur du câble d'alimentation 1,8 m) et éloigné de sources de chaleur, de câblages cachés, de conduites de gaz etc.
2. Enfoncez une vis à tête ronde n°6 conforme aux normes américaines (vis à tête ronde M3.5 pour les normes métriques) dans le mur, en laissant un espace entre le mur et la tête de la vis (environ 3,3 mm).

Remarque : une vis à tête cylindrique fera également l'affaire.

3. Positionnez le Boost sur le mur et déplacez-le vers le bas en faisant glisser la tête de la vis derrière l'extrémité étroite de la fente au dos du Boost.

Spécifications

| Fonction | Description |
|--------------------------------------|---|
| Connexion Ethernet | Commutateur à 2 ports, 10/100 Mbits/s, MDI/MDIX auto |
| Pontage réseau | Un commutateur à 2 ports permet une connexion à votre réseau ou à d'autres enceintes Sonos. Étendez la portée de SonosNet : utilisez un Boost pour étendre le signal SonosNet à des zones ne pouvant pas atteindre le reste du système Sonos. |
| Connectivité sans fil | Fonctionne sur SonosNet™, un réseau mesh sans fil « peer-to-peer » sécurisé par chiffrement AES exclusivement dédié à Sonos pour réduire l'interférence Wi-Fi. |
| Alimentation | Prise universelle, commutation automatique, 100-240 VCA, 50/60 Hz, 0,3 A. |
| Dimensions (H x L x P) | 33 x 115 x 115 mm |
| Poids | 0,191 kg |
| Vis de fixation recommandée | Vis à tête ronde n° 6 pour les normes américaines ; vis à tête ronde M3.5 pour les normes métriques |
| Température de fonctionnement | 0 °C à 40 °C |
| Terminer | Boîtier de qualité supérieure en polycarbonate/blanc |
| Contenu du colis | Sonos Boost, câble d'alimentation, câble Ethernet et guide de démarrage rapide. |

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Accessoires

Trouvez l'accessoire parfait pour votre système Sonos, parfaitement adapté à vos appareils Sonos.

- [Pied d'enceinte Sonos](#)
- [Étagère Sonos](#)
- [Fixation murale](#) pour Beam
- [Fixation murale](#) pour Playbar
- [Enceintes Sonos Architectural by Sonance](#)

Pour retrouver toute la sélection de pieds d'enceinte, de fixations murales et de câbles compatibles Sonos, consultez la section [Accessoires](#) de notre site Internet.

Pied d'enceinte Sonos

Avec un ensemble de pieds d'enceinte spécialement conçus pour le Sonos One et le Play:1, vous bénéficiez d'une solution élégante pour placer les enceintes surround de votre home cinéma.

- Des encoches dans le montant du pied dissimulent le câble d'alimentation de l'enceinte afin de faciliter la gestion des câbles.
- Construction robuste. La base est dotée d'une stabilité renforcée afin d'éliminer les vibrations, et des protections maintiennent vos enceintes bien en place.
- Sa hauteur est idéale pour les enceintes surround home cinéma.
- Dimensions (H x L x P) : 837,8 x 300 x 300 mm
- Poids : 5,58 kg la paire ; 2,8 kg l'unité

Contenu du carton

Le kit comprend deux pieds Sonos. Chaque pied est constitué des éléments suivants :

- Un socle
- Un montant
- Un socle pour l'enceinte
- Un cache inférieur pour le socle de l'enceinte
- Un cache supérieur pour le montant
- Un kit de 4 vis de fixation (2 argentées, 2 noires)

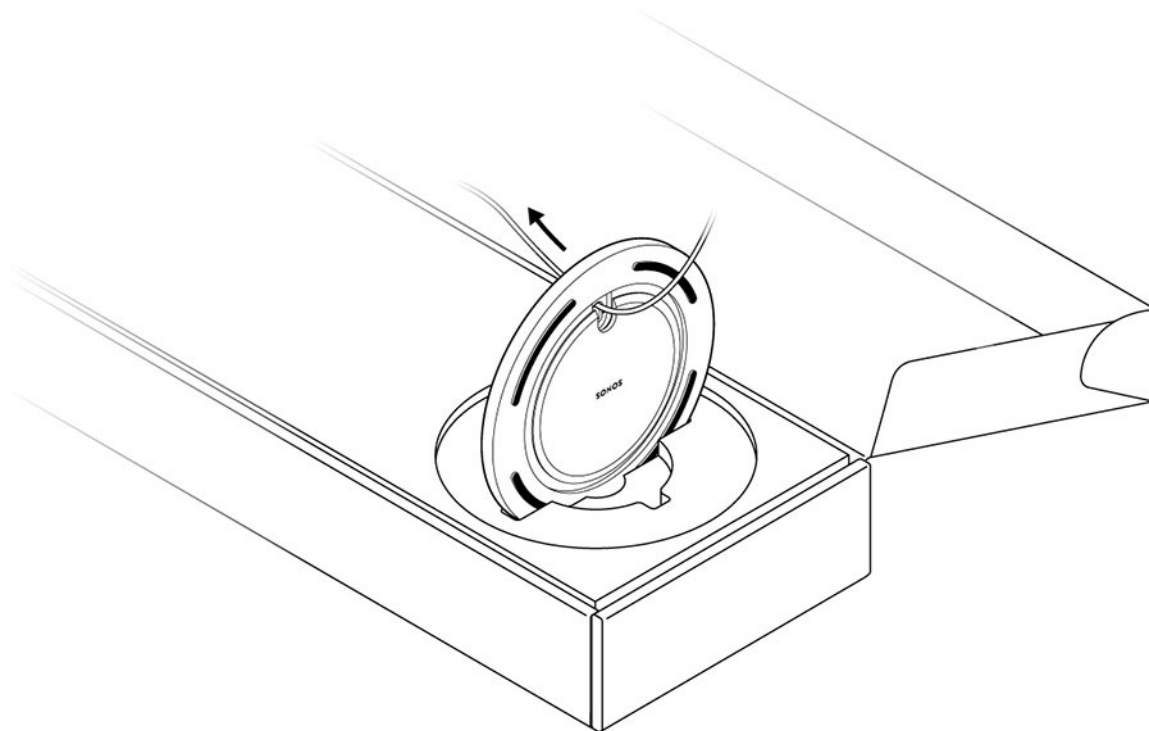
Remarque : l'enceinte Sonos est vendue séparément.

Ce dont vous avez besoin

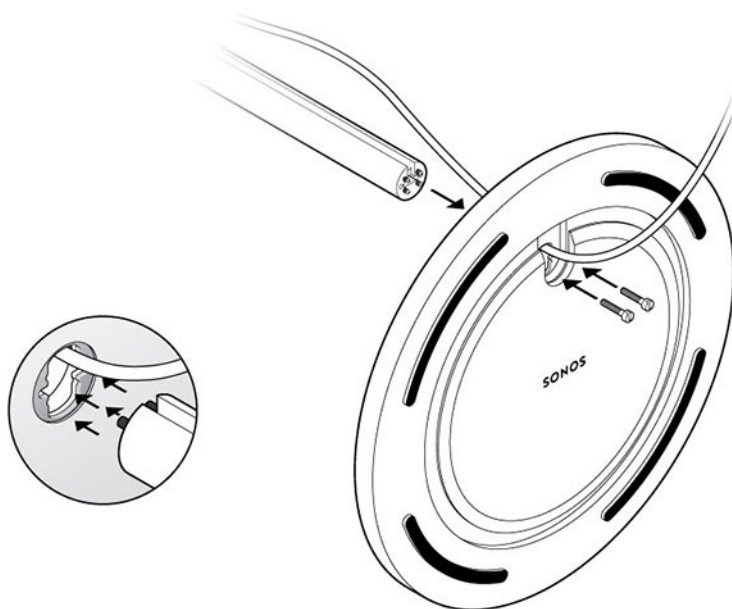
- Un tournevis cruciforme

Assemblage de votre pied d'enceinte Sonos

1. Sortez le contenu de la boîte, puis placez le socle dans l'encoche de l'emballage afin de le stabiliser pour les étapes qui suivent. Débranchez votre enceinte Sonos, et passez la fiche du câble d'alimentation se connectant à l'enceinte à travers l'ouverture de la base.

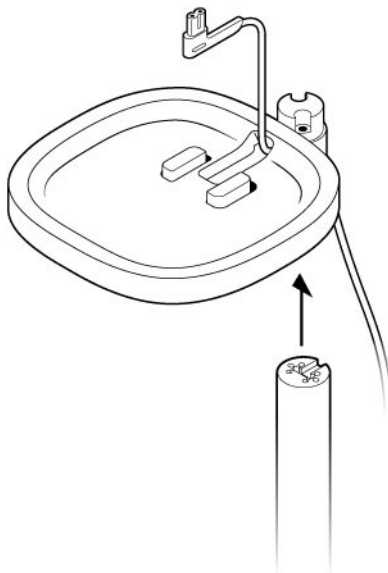


2. Insérez le montant fermement dans le socle, en utilisant les encoches d'alignement pour positionner le canal du câble d'alimentation sur le devant ou sur l'arrière. Utilisez les deux vis noires pour fixer le socle en vous servant du tournevis cruciforme.

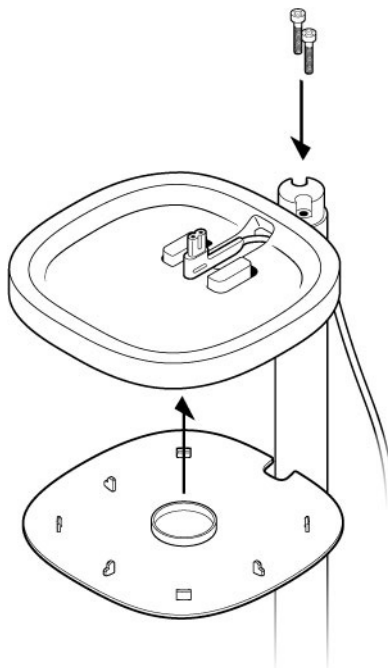


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

3. Faites passer le câble d'alimentation de l'enceinte dans le socle de l'enceinte.

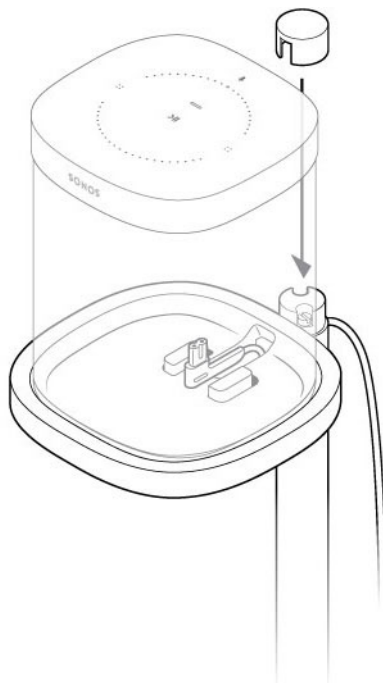


4. Utilisez les 2 vis argentées pour fixer le socle de l'enceinte en haut du montant, en faisant soigneusement passer le câble d'alimentation. Enclenchez la partie inférieure du socle en orientant le canal du câble d'alimentation vers l'arrière, puis montez le socle sur le montant.

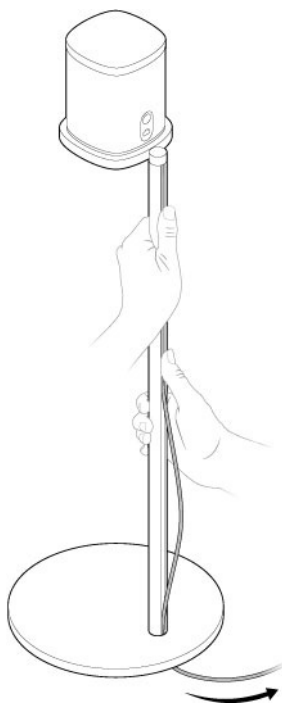


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

5. Rebranchez le câble d'alimentation à l'enceinte, puis placez celle-ci sur le socle, en tirant l'excès de câble vers le bas. Serrez les vis et posez le cache supérieur du montant en tournant l'encoche du côté de l'enceinte.

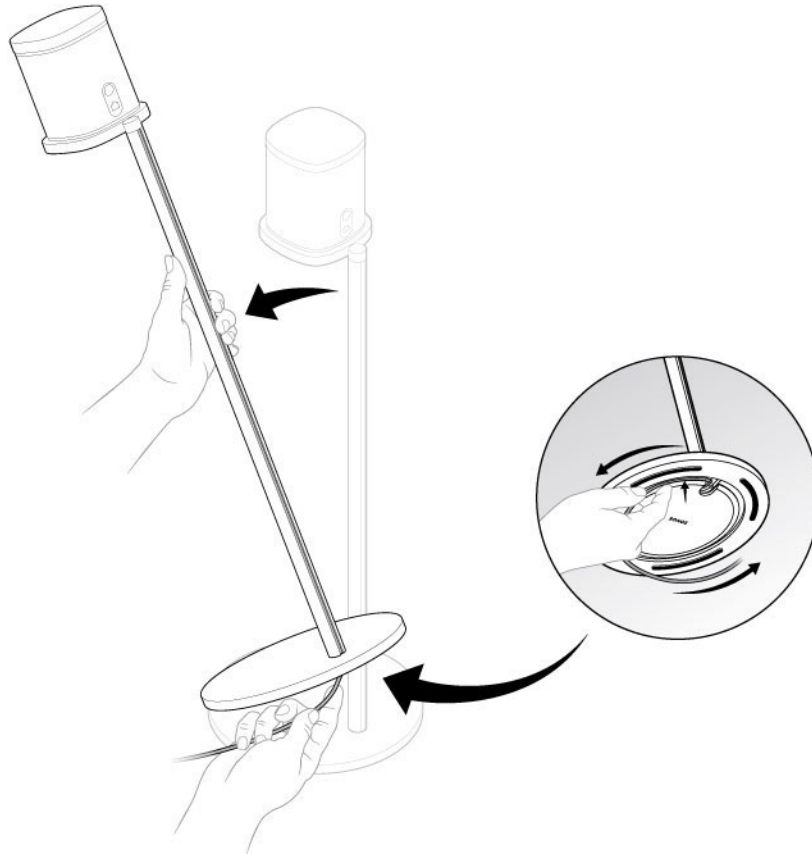


6. Insérez le câble d'alimentation dans le montant, en partant du haut et en descendant. Tirez l'excès de câble vers le bas.



GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

- Inclinez légèrement le pied vers l'avant pour enrouler l'excès de câble sous la base. Branchez le câble de l'enceinte au mur et écoutez votre musique !



Étagère Sonos

Cette étagère facile d'installation pour Sonos One et Play:1 maintient votre enceinte bien en place avec un emplacement dédié à votre enceinte et un design compact.

- Conçue pour soutenir jusqu'à 3,6 kg
- Dimensions (H x L x P) : 22,7 x 260 x 160 mm
- Poids : 450 g

Contenu du carton

- Étagère
- Support mural
- Cache inférieur
- Kit de fixation

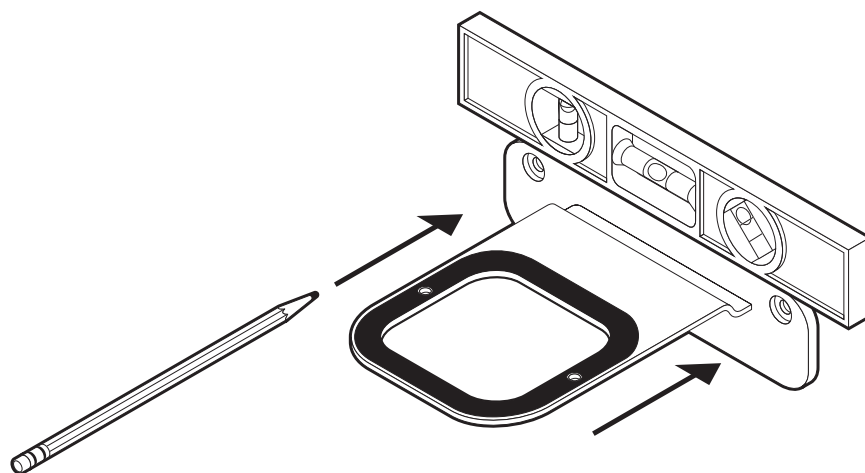
Remarque : l'enceinte Sonos est vendue séparément.

Ce dont vous avez besoin

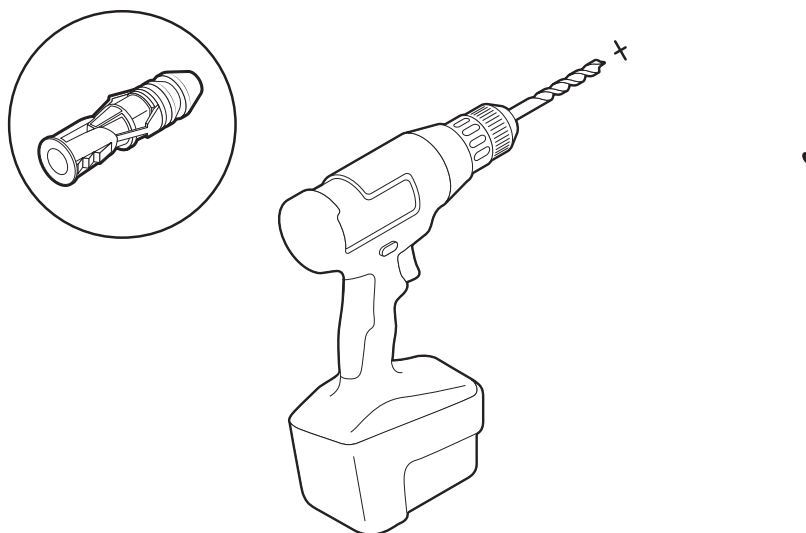
- Un crayon
- Un tournevis cruciforme
- Une perceuse électrique (nécessaire selon l'emplacement de l'installation)
- Un niveau à bulles

Assemblage de votre étagère Sonos

1. Placez le support mural contre le mur et marquez l'emplacement des trous. (Assurez-vous que la partie du support en mousse noire soit positionnée vers le haut.)



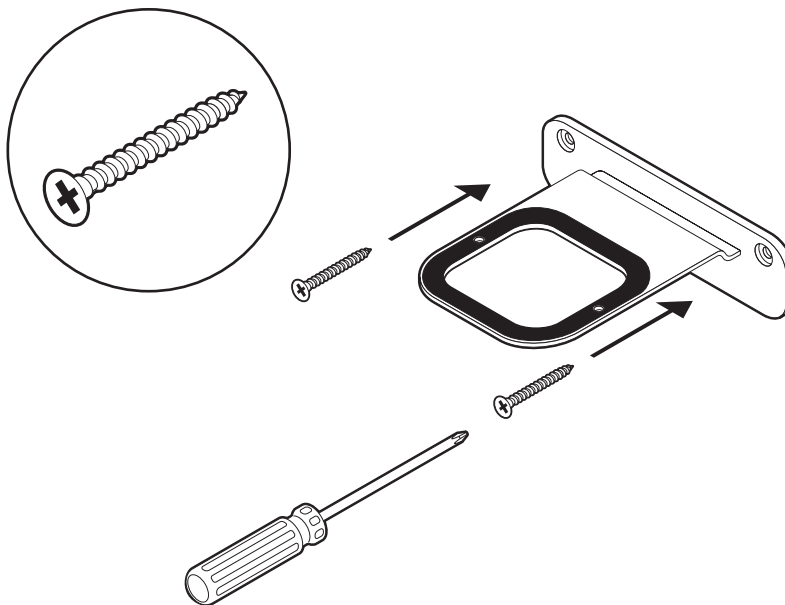
2. Si vous utilisez des chevilles, utilisez une mèche de 8 mm pour percer 2 trous de guidage, puis insérez les chevilles. Consultez les informations relatives au montage mural ci-dessous pour obtenir des instructions. Autrement, passez cette étape.



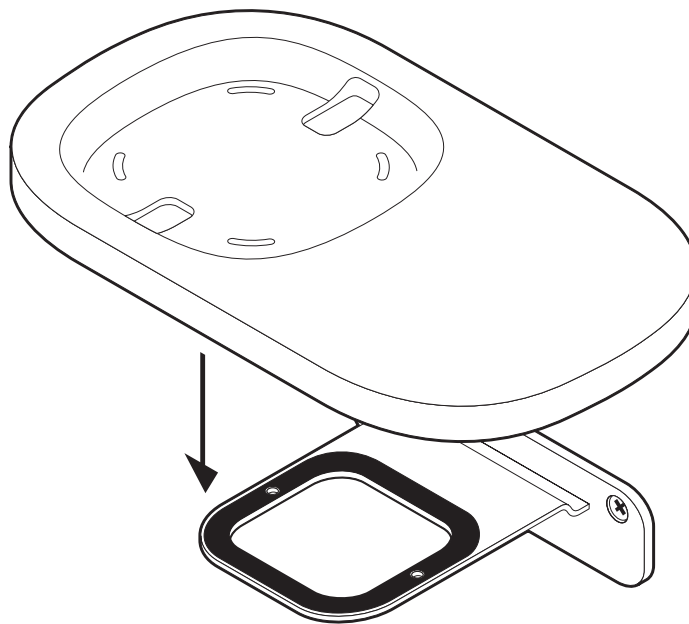
| TYPE DE CLOISON | PRÉ-PERÇAGE | UTILISATION DE CHEVILLES | UTILISATION DE VIS |
|-------------------------------------|-------------|--------------------------|--------------------|
| Montant en bois | Mèche 3 mm | Non | Oui |
| Cloison sèche (pas de montant) | Mèche 8 mm | Oui | Oui |
| Panneau de revêtement dur ou double | Mèche 8 mm | Oui | Oui |
| Plâtre | Mèche 8 mm | Oui | Oui |
| Béton ou briques | Mèche 8 mm | Oui | Oui |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

3. Utilisez un tournevis cruciforme ou une perceuse pour visser le support au mur.

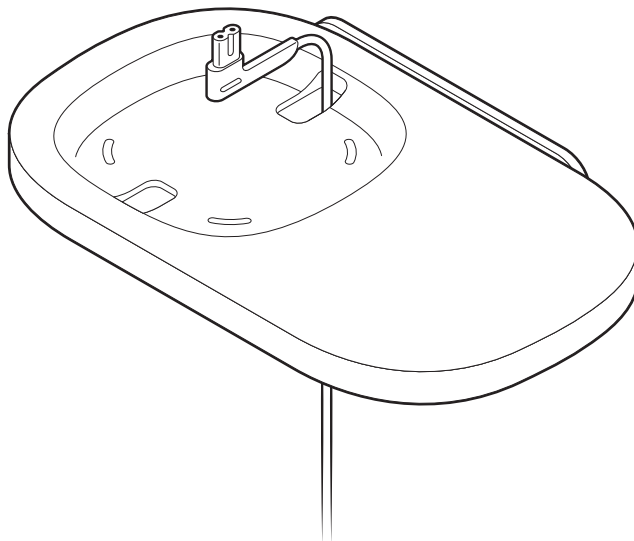


4. Positionnez l'étagère selon votre préférence (convient pour une enceinte droite ou gauche). Appuyez fermement l'étagère sur le support mural jusqu'à ce qu'elle s'enclenche (à l'avant et à l'arrière).

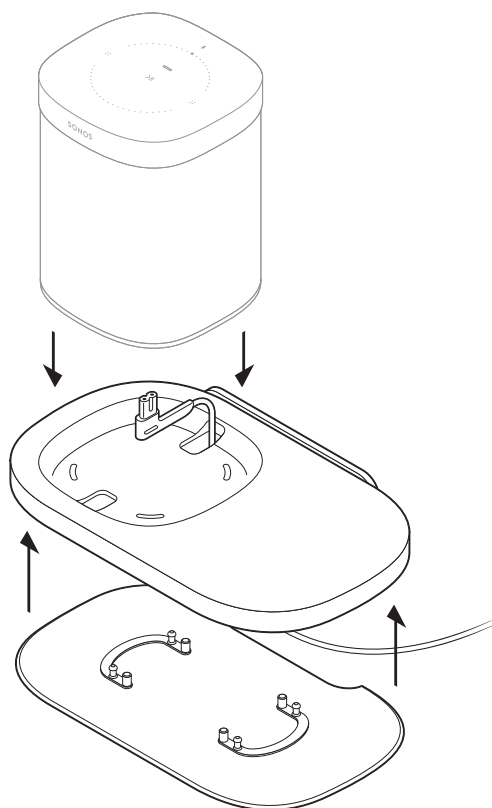


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

5. Faites passer le câble d'alimentation de l'enceinte dans l'orifice de l'étagère prévu à cet effet. (Vous enroulerez le câble sous la base de l'étagère une fois celle-ci assemblée.)

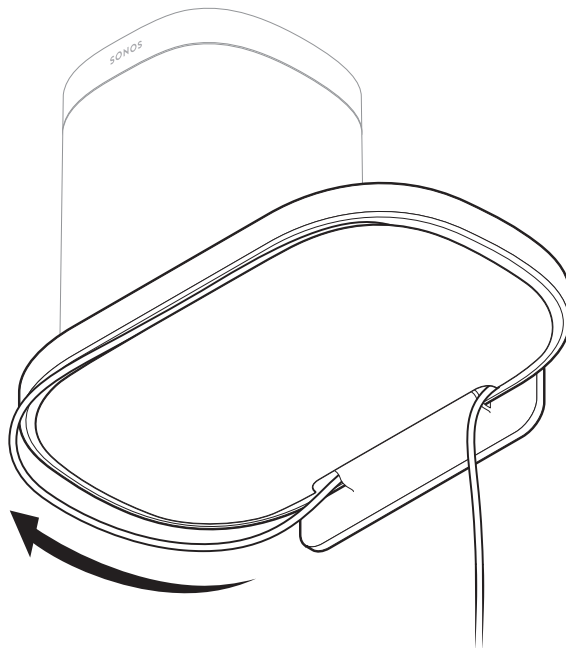


6. Appuyez fermement le cache inférieur sur le dessous de l'étagère jusqu'à ce qu'il s'enclenche, en vous assurant de l'aligner correctement. Branchez le câble d'alimentation dans l'enceinte, puis placez celle-ci sur l'étagère.

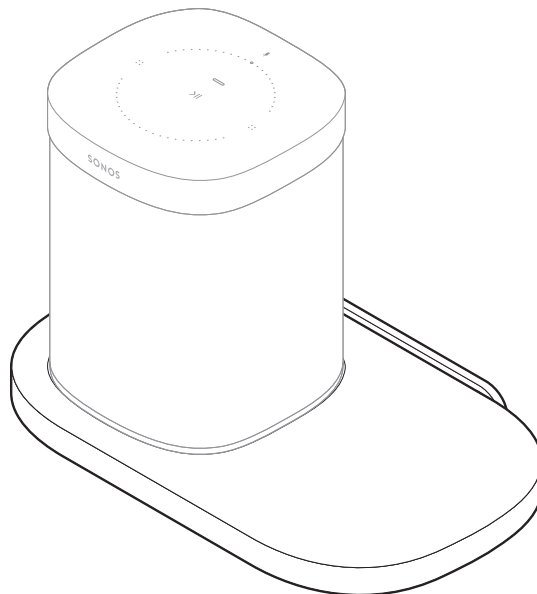


GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

7. Enroulez l'excès de câble sous la base de l'étagère.



8. Votre étagère est maintenant assemblée. Place à la musique !



Fixation murale pour Beam

Pour plus d'informations, consultez la section [Fixation murale](#)

Fixation murale pour Playbar

Pour plus d'informations, consultez la section [Fixation murale](#)

Enceintes Sonos Architectural by Sonance

Les enceintes Sonos Architectural by Sonance intègrent des améliorations audio conçues exclusivement pour une utilisation avec un [Sonos Amp](#). Ces améliorations sont les suivantes :

- Calibrage Trueplay (sauf enceintes en extérieur)
- Paramètres d'égalisation personnalisés
- Ajustement du gain
- Extension des basses dynamiques
- Protection de l'enceinte/limitation du signal


Pour profiter des améliorations audio Sonos

1. Après avoir installé vos enceintes Sonos Architectural et configuré [Sonos Amp](#), rendez-vous sur **Paramètres de la pièce** et choisissez la pièce dans laquelle se trouvent les enceintes.
2. Sélectionnez **Audio avancé > Détecter Sonos Architectural** et suivez les instructions qui s'affichent.

Autres accessoires

Pour retrouver une sélection complète de kits de fixation murale, de pieds et de câbles parfaitement adaptés à nos produits, rendez-vous sur la page [Accessoires](#) de notre site Web.


Pièces

Vous pouvez grouper toutes vos enceintes ensemble pour qu'elles diffusent la même musique lors d'une fête, ou laisser chaque personne dans la maison écouter quelque chose de différent. Appuyez sur  pour voir ce qui est diffusé dans chaque pièce.


Consultez la section [Paramètres de la pièce](#) pour personnaliser une pièce.

Écouter de la musique partout

Diffuser de la musique différente dans n'importe quelle pièce :

- Si vous êtes sur l'écran En lecture, il suffit d'appuyer sur  pour choisir où vous voulez écouter la musique.
- Ou
- Si vous êtes en train de parcourir de la musique, appuyez sur **...** et sélectionnez **Diffuser dans une autre pièce**.

Diffuser la même musique dans plusieurs pièces :

- Appuyez sur  > **Grouper**. Si vous êtes sur l'écran En lecture, appuyez sur le nom de la pièce, puis sur **Grouper**.
- Ou
- Si vous êtes à côté d'une enceinte, appuyez de manière prolongée sur **>||**. Si une musique différente est diffusée dans plusieurs pièces, il suffit d'appuyer de manière prolongée sur le bouton **>||** jusqu'à ce que vous entendiez la musique souhaitée.

Paramètres de la pièce

Personnalisez les paramètres de votre pièce : réglez le son, modifiez le nom de la pièce, activez ou désactivez le voyant d'état et les commandes tactiles de l'enceinte, ou bien créez une paire stéréo.

Régler le son dans votre pièce avec Trueplay™ (iOS)

Chaque pièce est différente. Avec le calibrage Trueplay, vous pouvez placer vos enceintes où vous le souhaitez. Trueplay analyse la taille de la pièce, son agencement, sa décoration, l'emplacement de l'enceinte et tous les autres facteurs acoustiques ayant un impact sur la qualité sonore. Il ajuste ensuite la diffusion du son par chaque woofer et tweeter dans cette pièce (fonctionne sur les appareils mobiles iOS 8 ou version ultérieure).

Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**. Choisissez une pièce et appuyez sur **Calibrage Trueplay** pour commencer.

Remarque : le calibrage Trueplay n'est pas disponible si VoiceOver est activé sur votre appareil iOS. Si vous voulez calibrer vos enceintes, commencez par désactiver VoiceOver dans les paramètres de votre appareil.

Régler les paramètres d'égalisation

Les enceintes Sonos sont dotées de paramètres d'égalisation prédéfinis dans le but d'offrir une expérience de lecture optimale. Vous pouvez modifier les paramètres audio (basses, aigus, balance ou volume sonore) selon vos préférences personnelles. Le paramètre de volume sonore permet d'accroître certaines fréquences, notamment les basses, afin d'améliorer le son à un volume faible.

1. Sur un appareil mobile, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Sélectionnez la pièce dont vous souhaitez ajuster les paramètres.

Modifier le nom d'une pièce

Si vous déplacez votre enceinte dans une nouvelle pièce, vous pouvez modifier son nom.

Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et choisissez une pièce pour la renommer.

Éteindre le voyant d'état

Un voyant d'état situé près du bouton de contrôle du volume de chaque enceinte indique que l'enceinte est activée et fonctionne correctement. Si la lumière vous gêne, vous pouvez l'éteindre. Si le voyant clignote orange, consultez <http://faq.sonos.com/led> pour plus d'informations.

Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et choisissez une pièce dans laquelle activer ou désactiver le voyant d'état.

Désactiver les commandes tactiles de l'enceinte

Vous pouvez désactiver les boutons sur votre enceinte afin qu'ils ne répondent plus à la sollicitation tactile. Cela permet d'éviter, par exemple, que votre enfant démarre ou arrête la lecture, ou encore change le volume accidentellement.

Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et choisissez une pièce dans laquelle activer ou désactiver les commandes tactiles.

Définir un volume maximum

Vous pouvez définir un volume maximum pour chaque pièce.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez une pièce et appuyez sur **Limite du volume**.
3. Utilisez le curseur pour régler un volume maximum.

Désactiver le Wi-Fi

Vous pouvez choisir de désactiver la fonction Wi-Fi de votre enceinte lorsque vous la connectez à votre réseau via un câble Ethernet. Cela permet de réduire la consommation et d'améliorer la connectivité de certaines enceintes filaires.

Pour des produits tels que les Sonos Amp, Connect et Connect:Amp, le fait de désactiver la fonction Wi-Fi peut réduire la température interne de ceux-ci lorsqu'ils sont placés sur le même support ou superposés.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez une pièce et appuyez sur **Paramètres avancés Pièce**.
3. Activez ou désactivez la fonction Wi-Fi.

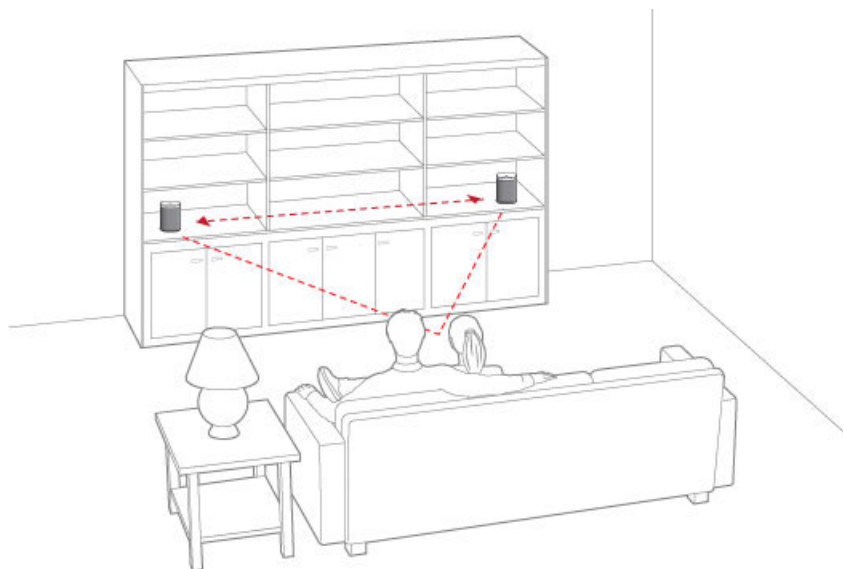
Paires stéréo

Vous pouvez grouper deux enceintes Sonos dans la même pièce pour créer une expérience stéréo plus riche. Une enceinte sert de canal de gauche et l'autre fait office de canal de droite.

Remarque : les enceintes Sonos formant une paire stéréo doivent être du même type.

Informations relatives au positionnement

- Placez les enceintes à une distance d'environ 2 à 3 mètres l'une de l'autre.
- Votre position d'écoute favorite doit être entre 2 et 3,5 mètres des enceintes associées. Une distance inférieure renforcera les basses, une distance supérieure améliorera la stéréoscopie.



Créer une paire stéréo

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez une enceinte et appuyez sur **Créer une paire stéréo**.

Une fois vos enceintes associées, le nom de la pièce inclut (G + D).

Séparer une paire stéréo

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez la paire stéréo (le nom de la pièce inclut (G + D)) et appuyez sur **Séparer la paire stéréo**.

Paires stéréo avec commande vocale

- Si vous utilisez Amazon Alexa avec une paire stéréo, Alexa sera active sur les deux enceintes, mais ne répondra qu'à partir de l'enceinte la plus proche de vous.
- Si vous utilisez l'Assistant Google avec une paire stéréo, l'Assistant Google ne sera actif que sur une seule des deux enceintes.

Home cinéma Sonos

Les produits Sonos pour votre TV offrent un son digne du cinéma, et vous permettent aussi d'écouter votre musique préférée.

- **Beam** : une barre de son compacte dotée de l'assistant vocal Amazon Alexa, parfaite pour les pièces de taille petite à moyenne. À placer sur un meuble ou à monter au mur.
- **Playbase** : un son adapté aux écrans larges et à la musique en streaming, créé spécifiquement pour les TV placées sur un support ou sur un meuble. Son design élégant et discret lui permet de pratiquement disparaître sous votre TV.
- **Playbar** : une barre de son puissante, idéale à placer au-dessus ou en dessous d'une TV fixée au mur, ou à poser sur une table ou une console.
- **Sonos Amp** : l'amplificateur polyvalent qui donne vie à votre son.
- **Sonos Sub** : il ajoute des basses encore plus profondes à n'importe quelle enceinte Sonos, pour le home cinéma et la musique.

Créez un système home cinéma en connectant une paire d'enceintes arrière et un Sub sans fil.

Ajouter des surrounds

Il est facile de transformer deux enceintes Sonos (de modèle identique) ou deux de vos enceintes tierces préférées (avec un Sonos Amp ou Connect:Amp) en deux canaux distincts gauche et droit pour votre home cinéma.

Remarque : si vous créez un groupe de pièces ou une paire stéréo à la place, vous n'obtiendrez pas de son surround.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez la pièce où se trouve l'enceinte home cinéma et appuyez sur **Ajouter des surrounds**.

Remarque : lorsque vous configurez un Connect:Amp comme enceinte surround, vous devrez utiliser des câbles Ethernet pour relier les deux enceintes home cinéma et le Connect:Amp à votre routeur. Si vous possédez une Playbar, il vous est possible de connecter votre Connect:Amp à celle-ci via un câble, puis de connecter votre Playbar à votre routeur.

Modifier les paramètres de surround

Lorsque vous ajoutez vos enceintes en tant que surrounds, le son surround est optimisé pour votre pièce. Vous pouvez régler les paramètres suivants :

| | |
|--|---|
| Surrounds | Activer ou désactiver le son surround. |
| Niveau de la TV | Régler le volume surround pour le son de la TV. |
| Niveau de la musique | Régler le volume surround pour la musique. |
| Lecture de musique | Ambiance (son discret) ou totale (plus fort, pleine puissance). Ne s'applique pas au son de la TV. |
| Équilibrer les enceintes surround | Équilibrer manuellement vos enceintes surround. |

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez la pièce dans laquelle se trouvent les enceintes surround (le nom inclut +HG+HD)).
3. Sélectionnez **Audio avancé** > **Paramètres de surround** et modifiez les paramètres.

Supprimer les surrounds

Si les enceintes faisaient partie de votre système Sonos avant que vous ne les ajoutiez en tant que surrounds, elles reprendront leurs noms de pièces précédents. Dans le cas contraire, elles apparaîtront comme **Inutilisées** sous **Pièces**.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez la pièce dans laquelle se trouvent les enceintes surround (le nom inclut +HG+HD)) et appuyez sur **Supprimer les surrounds**.

Surrounds avec commande vocale

Si vous utilisez Amazon Alexa :

- Si vous possédez une Sonos Beam avec des enceintes surround, Alexa ne sera active que sur la Sonos Beam.
- Si vous possédez une Playbar ou une Playbase avec des enceintes surround, Alexa sera active sur les deux enceintes, mais ne répondra qu'à partir de l'enceinte la plus proche de vous.

Si vous utilisez l'Assistant Google :

- Si vous possédez une Sonos Beam avec des enceintes surround, l'Assistant Google ne sera actif que sur la Sonos Beam.
- Si vous possédez une Playbar ou une Playbase avec des enceintes surround, l'Assistant Google ne sera actif que sur une seule des enceintes surround.

Ajouter un Sub

Passez au niveau supérieur de l'expérience audio avec le Sonos Sub.

- Des basses profondes et puissantes pour votre home cinéma et votre musique.
- Sans fil et compact, il peut être placé partout – positionnez-le verticalement ou horizontalement sur n'importe quel revêtement de sol.
- La partie supérieure de l'évent acoustique sert aussi de poignée pour soulever le Sub.

Pour ajouter un Sub, appuyez sur **...** > **Ajouter des enceintes**. Pour plus d'informations, consultez la section [Sonos Sub](#).

Régler les paramètres du home cinéma

Utilisez l'application pour modifier les paramètres audio ou la manière dont l'enceinte home cinéma fonctionne avec votre TV. Consultez la section [l'application Sonos](#) pour obtenir plus d'informations.

Remarque : vous pouvez aussi utiliser l'application Sonos pour Mac ou PC.

Paramètres dialogue TV

Si la sortie audio TV n'est pas synchronisée avec la vidéo, utilisez l'application pour régler le décalage audio (synchronisation audio/vidéo).

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et sélectionnez la pièce.
2. Appuyez sur **Audio avancé** > **Paramètres dialogue TV**.

3. Faites glisser votre doigt sur le curseur **Décalage audio (synchronisation audio/vidéo)** pour augmenter ou réduire le décalage audio.

Lecture automatique TV

Lecture automatique TV : si de la musique est diffusée au moment où vous allumez votre TV, elle s'arrête et l'enceinte home cinéma bascule sur l'audio émis par la TV (par défaut). Si vous ne souhaitez pas que la musique s'arrête automatiquement, vous pouvez désactiver la **lecture automatique TV**.

Dégrouper sur lecture automatique : si votre enceinte home cinéma est groupée avec d'autres enceintes lorsque vous allumez votre TV, elle sera dégroupée (par défaut). Si vous ne souhaitez pas que cela se produise automatiquement, vous pouvez désactiver la fonction **Dégrouper sur lecture automatique**.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce** et sélectionnez la pièce.
2. Appuyez sur **TV**.

Améliorer le son de la TV

Lorsque vous regardez la TV, l'écran En lecture dans l'application inclut des options d'amélioration du son. Ces fonctionnalités sont visibles uniquement lorsque vous faites face à la pièce dans laquelle se trouve l'enceinte home cinéma.

Mode amélioration vocale

Ce paramètre facilite l'écoute des dialogues sur la TV.

Appuyez sur l'icône  sur l'écran En lecture pour activer ou désactiver ce paramètre.

Si vous possédez une enceinte home cinéma compatible avec Amazon Alexa, vous pouvez dire « [insérer la phrase ici] » pour allumer ou éteindre celle-ci.

Mode son nocturne

Ce paramètre diminue le volume du son et réduit l'intensité des sons forts. Activez ce mode pour réduire le volume tout en profitant d'un équilibre et d'une puissance appropriés.

Appuyez sur l'icône  sur l'écran En lecture pour activer ou désactiver ce paramètre.

Si vous possédez une enceinte home cinéma compatible avec Amazon Alexa, vous pouvez dire « [insérer la phrase ici] » pour allumer ou éteindre celle-ci.

Programmer votre télécommande

Vous programmerez votre télécommande lors de la configuration. Vous pouvez à tout moment programmer une autre télécommande.

1. Ouvrez l'application et appuyez sur l'icône **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.

Remarque : vous pouvez aussi utiliser l'application Sonos pour Mac ou PC pour programmer votre télécommande.

2. Choisissez la pièce.
3. Appuyez sur **Télécommande** > **Configuration de la télécommande**.

Si vous possédez une enceinte home cinéma, il vous est possible de la configurer pour ignorer les commandes de votre télécommande via le menu **Télécommande** > **Utiliser IR**.

Remarque : certaines TV peuvent afficher des messages inutiles lorsque vous réglez le volume. Vous pouvez essayer de désactiver ces messages. Consultez la section [Désactiver les messages de contrôle du volume](#).

Résolution des problèmes pour les enceintes home cinéma

Avertissement : n'ouvrez pas le produit car vous risquez de vous électrocuter. Le produit ne doit en aucun cas être réparé par une autre entité qu'un centre de réparation Sonos agréé, sous peine d'annulation de la garantie. Pour plus d'informations, contactez le service d'assistance de Sonos.

Service d'assistance

- Rendez-vous sur notre site Web à l'adresse www.sonos.com/support.
- Contactez-nous par e-mail à l'adresse support@sonos.com.

Enceinte non détectée durant l'installation

- Vérifiez que votre système est à jour avec le logiciel le plus récent.
- Veillez à enclencher fermement le câble d'alimentation dans l'enceinte home cinéma et la source d'alimentation.
- Rapprochez l'enceinte de votre routeur.

Impossible de désactiver les enceintes de la TV

Si vous utilisez l'adaptateur optique, les enceintes de votre TV devront être désactivées lors de la configuration. Reportez-vous au guide d'utilisateur de votre TV pour en savoir plus.

Si vous ne parvenez pas à les désactiver :

1. Utilisez les boutons de réglage du volume de la TV pour réduire complètement le volume. N'utilisez pas le bouton **Muet**.
2. Utilisez uniquement les boutons de réglage du volume de votre application Sonos pour ajuster le volume.

Désactiver les messages de contrôle du volume

Certaines TV affichent des messages de contrôle du volume lorsque vous ajustez le volume, même si les enceintes de la TV sont désactivées. (Si vous utilisez la Beam, cela se produit si l'appareil est connecté à votre TV via l'adaptateur optique.)

Vous pouvez peut-être programmer votre télécommande afin de désactiver ces messages.

1. Programmez une clé de périphérique.
 - Reportez-vous aux instructions de la télécommande ou à l'aide en ligne du décodeur.
 - Contactez votre fournisseur d'accès par câble pour obtenir une aide supplémentaire.
2. Dans la liste de codes, recherchez le code Sonos.
 - S'il n'est pas répertorié, sélectionnez un code *autre que celui de votre TV et ses appareils connectés*.
 - *N'EFFECTUEZ PAS de recherche automatique de code.*
3. Verrouillez le contrôle du volume de votre enceinte home cinéma.
Remarque :cette fonction est parfois appelée verrouillage de volume.
4. Programmez votre télécommande pour qu'elle fonctionne avec votre enceinte home cinéma.

Télécommande universelle

Si vous ne parvenez pas à programmer votre télécommande universelle, ou si vous souhaitez désactiver les messages de contrôle du volume lorsque vous ajustez le volume, vous pouvez essayer de basculer vers une télécommande universelle Logitech Harmony.

Télécommande universelle Logitech

Vous devrez ajouter votre enceinte home cinéma en tant que périphérique.

1. Utilisez le câble USB fourni par Logitech pour connecter votre télécommande Harmony à votre ordinateur.
2. Créez un compte d'utilisateur Logitech et installez le logiciel Harmony Remote.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

3. Lancez le logiciel Logitech Harmony Remote ou rendez-vous sur le site Web www.logitech.com/myharmony et connectez-vous à votre compte.
4. Sélectionnez **Ajouter un périphérique**.
5. Choisissez une option :
 - Logiciel pour la télécommande Logitech Harmony
 - Site Web My Harmony
6. Sélectionnez ou tapez Sonos en tant que fabricant, et votre enceinte home cinéma sous son nom/numéro de modèle.

Remarque : vous devrez peut-être ajouter votre enceinte home cinéma si elle n'existe pas dans la base de données.

Services vocaux

Vous pouvez utiliser votre voix pour écouter et contrôler votre musique, vos playlists, vos stations de radio et bien plus.

Remarque : la commande vocale n'est pas encore prise en charge dans tous les pays. Cette fonctionnalité sera disponible dès que Sonos et un service vocal seront lancés ensemble dans votre région.

Contrôler Sonos avec Amazon Alexa

Vous aurez besoin de l'application Alexa avec la Skill Sonos activée. Si vous ne l'avez pas encore, nous allons vous guider pour l'installer.

Vous aurez également besoin de vos informations de compte Sonos. Si vous ne vous en souvenez pas, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres du compte**.

Si vous possédez une enceinte Sonos avec commande vocale intégrée :

1. Ajoutez votre enceinte Sonos.
2. Appuyez sur **...** > **Services vocaux** dans l'application Sonos et choisissez Amazon Alexa.
Vous aurez quelques modifications à apporter aux applications Sonos et Alexa durant la configuration.

Remarque : pour en savoir plus sur le fonctionnement d'Alexa, consultez les sections [paires stéréo](#) et [surrounds](#).

Si vous possédez un appareil Alexa :

Activez simplement la Skill Sonos dans l'application Alexa pour pouvoir utiliser votre appareil Alexa afin de contrôler la musique sur n'importe quelle enceinte Sonos.

Précisez le nom de la pièce lorsque vous demandez à Alexa de diffuser de la musique :

- Alexa, mets de la musique dans la chambre.
- Alexa, monte le son dans le salon.

Remarque : vous n'avez pas à prononcer le nom de la pièce si votre appareil Alexa fait partie d'un [groupe Alexa](#).

Si vous possédez un Amazon Fire TV :

Si vous possédez une enceinte Sonos compatible avec Amazon Alexa et un Amazon Fire TV, vous pouvez contrôler votre Fire TV avec votre voix. [En savoir plus](#).

Groupes Alexa

Vous pouvez configurer des groupes Alexa dans l'application Alexa pour optimiser votre expérience de la commande vocale de Sonos.

- Cela vous permettra de diffuser de la musique et de contrôler le volume sans avoir à préciser le nom de la pièce. Ainsi, au lieu de dire « Alexa, joue Leon Bridges dans la cuisine », vous n'aurez qu'à dire « Alexa, joue Leon Bridges ».
- Le volume ne baissera plus dans toutes les pièces lorsque vous parlez à Alexa, il ne baissera que dans

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

la pièce dans laquelle vous utilisez la commande vocale.

Pour configurer des groupes Alexa :

1. Ouvrez l'application Alexa sur votre appareil mobile et appuyez sur **Appareils**.
2. Appuyez sur +, puis sur **Ajouter un groupe**.
3. Si vous y êtes invité, sélectionnez **Groupe**, et choisissez un nom pour votre groupe.
4. Choisissez les appareils compatibles avec Alexa et les enceintes Sonos que vous souhaitez ajouter à ce groupe, puis appuyez sur **Enregistrer**.
5. Appuyez sur le groupe que vous venez de créer, puis sur **Configuration** sous **Enceinte préférée**.
6. Sélectionnez la/les même(s) enceinte(s) que vous avez mises dans ce groupe. Ce seront les produits Sonos qui répondront lorsque vous utiliserez la commande vocale pour ce groupe.
7. Répétez ce processus pour les autres pièces et zones de votre maison, jusqu'à ce que tous vos produits Sonos et appareils compatibles avec Alexa fassent partie de groupes Alexa.

Services de musique et Alexa

Vous pouvez demander à Alexa de diffuser de la musique à partir de différents services de streaming populaires.

- Vérifiez que vos services de musique sont configurés dans les applications Sonos et Alexa.
- Choisissez les services de musique par défaut à partir des paramètres de préférence musicale dans l'application Alexa. Vous pouvez choisir une bibliothèque musicale et une station de streaming préférées.

Découvrez les services de musique compatibles avec Alexa [sur notre site Web](#).

Remarque : Sonos ne prend pas en charge la fonctionnalité d'appel vocal d'Alexa.

Contrôler Sonos avec l'Assistant Google

Assurez-vous d'avoir déjà installé l'application Assistant Google. Vous aurez quelques modifications à apporter aux applications Sonos et Assistant Google durant la configuration.

Vous aurez également besoin de vos informations de compte Sonos. Si vous ne vous en souvenez pas, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres du compte**.

Si vous possédez une enceinte Sonos avec commande vocale intégrée :

1. Ajoutez votre enceinte Sonos.
2. Appuyez sur **...** > **Services vocaux** dans l'application Sonos et choisissez Assistant Google. Durant la configuration, vous aurez des modifications à apporter aux applications Sonos et Assistant Google.

Remarque : pour en savoir plus sur le fonctionnement de l'Assistant Google, consultez les sections [paires stéréo](#) et [surrounds](#).

Si vous avez un appareil Google Home :

Ajoutez vos enceintes Sonos à l'application Assistant Google afin de pouvoir utiliser votre appareil Google Home pour diffuser et contrôler la musique sur n'importe quelle enceinte Sonos.

Services de musique et Assistant Google

Vous pouvez demander à l'Assistant Google de diffuser de la musique à partir de différents services de streaming populaires.

- Vérifiez que vos services de musique sont configurés dans les applications Sonos et Assistant Google.
- Choisissez les services de musique par défaut à partir des paramètres dans l'application Assistant Google.

Découvrez les services de musique compatibles avec l'Assistant Google [sur notre site Web](#).

Remarque : Sonos ne prend pas en charge la fonctionnalité d'appel vocal de l'Assistant Google.

Utiliser Siri pour contrôler Apple Music

Il suffit d'ajouter vos enceintes Sonos compatibles avec AirPlay 2* à l'application Apple Home, puis d'utiliser un iPhone, un iPad ou une Apple TV pour demander à Siri de diffuser de la musique (actuellement limité à Apple Music).

1. Ouvrez l'application Home et appuyez sur + ou sur **Ajouter un accessoire**.
2. Choisissez « Je n'ai pas de code ou Analyse impossible ? ».
3. Appuyez sur l'enceinte que vous voulez ajouter.
4. Utilisez le même nom de pièce que celui utilisé dans l'application Sonos.

Remarque : les enceintes Sonos compatibles avec AirPlay 2 incluent le Sonos One, la Beam, le Play:5, le Sonos Amp et la Playbase.

Paramètres des services vocaux

Vous pouvez modifier la langue utilisée pour le mot de réveil de votre service vocal. Vous pouvez également désactiver le carillon que vous entendez chaque fois que vous prononcez le mot de réveil.

Appuyez simplement sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**, et choisissez la pièce avec votre service vocal.

Supprimer un service vocal

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de la pièce**.
2. Choisissez la pièce avec votre service vocal.
3. Appuyez sur le service vocal pour le supprimer de la pièce.


Écouter de la musique

Vous pouvez écouter de la musique sur votre système Sonos de plusieurs façons : choisissez la méthode de contrôle en fonction du moment. Utilisez l'application Sonos, votre application de service de musique, demandez à Alexa ou utilisez AirPlay pour diffuser du contenu audio sur votre système Sonos. Si vous êtes à portée d'une enceinte, vous pourrez utiliser les commandes de cette dernière pour reprendre votre écoute ou changer de morceau.

Si vous souhaitez modifier le lieu de diffusion de la musique, consultez la section [Écouter de la musique partout](#).

Remarque : lorsque Sonos a été inactif pendant un certain temps, il vous sera demandé de choisir la pièce où vous souhaitez diffuser de la musique. Si vous ne souhaitez pas choisir une pièce à chaque fois, accédez à **Paramètres** > **Paramètres avancés** et désactivez **Confirmer la position**.

L'application Sonos

L'application Sonos gratuite constitue la façon la plus facile d'écouter tous vos contenus sur Sonos. Ouvrez simplement l'application, sélectionnez  et choisissez parmi la liste de [Sources musicales](#).

Si vous n'avez pas installé l'application Sonos, téléchargez-la depuis le magasin d'applications de votre appareil. Pour en savoir plus sur le fonctionnement de l'application, consultez la section [l'application Sonos](#).

Commandes vocales

Si vous possédez un Sonos One, une Beam ou un appareil Alexa, il vous est possible d'utiliser votre voix pour écouter et contrôler votre musique. Demandez à Alexa de jouer votre station de radio préférée ou les tubes du moment sur Spotify.

Pour utiliser Alexa avec Sonos, vous aurez besoin de l'application Alexa avec la Skill Sonos activée. Si vous ne l'avez pas encore, rendez-vous sur [Contrôler Sonos avec Amazon Alexa](#) pour obtenir de l'aide lors de la configuration.

Remarque : nous ajouterons des services vocaux et des Skills au fur et à mesure. La commande vocale n'est pas encore prise en charge dans tous les pays. Cette fonctionnalité sera disponible dès que Sonos et un service vocal seront lancés ensemble dans votre région.

Commandes sur l'enceinte

Si vous êtes à portée d'une enceinte, vous pourrez utiliser les commandes de l'enceinte pour régler le volume, arrêter la musique ou changer de morceau.

Sur Sonos One, Play:5, Beam, Playbase et Amp :

::

Contrôle du volume

- Maintenez la touche correspondante enfoncée pour modifier rapidement le volume.
 - **Augmentez le volume** (à droite) ; **baissez le volume** (à gauche).
-

| | | |
|-----------|-------------------------------------|--|
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou mettre la musique en pause. • Maintenez la touche enfoncée pour ajouter la musique diffusée dans une autre pièce. |
| :: > :: | Titre suivant/ précédent | <ul style="list-style-type: none"> • Faites glisser votre doigt vers la droite sur les commandes tactiles pour passer au titre suivant. • Faites glisser votre doigt vers la gauche pour revenir au titre précédent. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer au titre suivant ni revenir au titre précédent lorsque vous écoutez une station de radio.</p> |

Sur *Play:1, Play:3, Playbar, Connect:Amp* et *Connect :*

| | | |
|-----|--|--|
| + - | Augmenter le volume (+) Baisser le volume (-) | <p>Appuyez pour régler le volume.</p> <p>Remarque : vous pouvez également utiliser l'application.</p> |
| > | Lecture/Pause | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez <i>une fois</i> pour lire ou mettre la musique en pause. • Appuyez <i>deux fois</i> pour passer au titre suivant (si la source musicale le permet). • Appuyez <i>trois fois</i> pour revenir au titre précédent. • Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour ajouter la musique diffusée dans une autre pièce. <p>Remarque : vous ne pouvez ni passer au titre suivant ni revenir au titre précédent lorsque vous écoutez une station de radio.</p> |

Pour en savoir plus sur l'utilisation de votre enceinte, consultez la section [Découvrez nos produits](#).

Votre application de service de musique

Vous pouvez contrôler Sonos directement depuis certaines applications de musique (telles que Spotify et Pandora). Il vous suffit d'ouvrir l'application de service de musique et de vous connecter à une pièce ou à un groupe de pièces Sonos pour lancer la musique.


AirPlay 2

Vous pouvez utiliser AirPlay 2 pour diffuser de la musique, des films, des podcasts ou d'autres contenus audio directement depuis votre application préférée vers vos enceintes Sonos. Écoutez Apple Music sur votre Sonos One. Regardez une vidéo YouTube ou Netflix et appréciez le son sur Sonos.

Remarque : l'utilisation d'AirPlay nécessite une enceinte Sonos compatible (Sonos One, Play:5, Playbase, Sonos Amp et Beam), ainsi qu'un appareil iOS. D'autres enceintes Sonos sont capables de diffuser du son via AirPlay si elles sont groupées avec une enceinte Sonos compatible AirPlay.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

Pour en savoir plus sur le groupement de pièces, consultez la section [Écouter de la musique partout](#).

1. Faites glisser votre doigt en partant du bas de l'écran de votre iPhone ou de votre iPad pour ouvrir le centre de contrôle. Si vous possédez un iPhone X, faites glisser votre doigt en partant du coin en haut à droite de l'écran.
2. Maintenez votre doigt appuyé sur l'icône audio en haut à droite de l'écran, puis appuyez sur .
3. Sélectionnez une ou plusieurs enceinte(s) sur lesquelles diffuser la musique.

Vous pouvez également utiliser AirPlay directement depuis la plupart de vos applications préférées.

Grouper des enceintes non compatibles avec AirPlay

Pour choisir de laisser vos enceintes non compatibles avec AirPlay groupées ou non avec des enceintes compatibles avec AirPlay, appuyez sur **••• > Paramètres > AirPlay**.


Sources musicales

Sonos vous permet d'accéder facilement à toute la musique que vous aimez : écoutez le nouveau titre de votre artiste préféré sur Spotify, votre liste de lecture favorite sur votre téléphone, une station de radio locale et bien plus encore.

- **Radio by Tuneln** : faites votre choix parmi plus de 100 000 stations de radio Internet, émissions et podcasts gratuits.
- **Services de musique** : explorez et gérez vos services de musique – ajoutez votre propre musique ou découvrez les nouveautés.
- **Musique stockée sur votre appareil mobile** : écoutez la musique que vous avez téléchargée sur votre téléphone ou sur votre tablette.
- **Musique stockée sur votre ordinateur** : écoutez la musique stockée sur votre ordinateur ou n'importe quel périphérique NAS (Network Attached Storage).
- **Depuis d'autres périphériques audio** : écoutez de la musique depuis un périphérique audio externe, par exemple une platine vinyle.

Remarque : lorsque Sonos a été inactif pendant un certain temps, il vous sera demandé de choisir la pièce où vous souhaitez diffuser de la musique. Si vous ne souhaitez pas choisir une pièce à chaque fois, accédez à **Paramètres** > **Paramètres avancés** et désactivez **Confirmer la position**.



Radio by Tuneln

- Appuyez sur  > **Radio by Tuneln** pour parcourir les stations de radio.
- Appuyez sur une station pour diffuser la musique.
- **Enregistrez vos favoris**.

Si vous ne trouvez pas ce dont vous avez besoin, consultez la page Web <https://faq.sonos.com/radio>.

Modifier votre station de radio locale

Découvrez ce qui est diffusé dans le monde.

1. Appuyez sur  > **Radio by Tuneln** > **Radio locale**.
2. En regard de la radio locale actuelle, appuyez sur **...** (iOS) ou sur  (Android) > **Modifier la position**.

Ajouter une station de radio personnalisée

Ajoutez à vos favoris une station de radio qui n'apparaît pas dans le guide des radios. Vous devez connaître l'URL de transmission, et la station doit utiliser le format de diffusion en continu MP3, HLS/AAC ou WMA.

1. Ouvrez l'application Sonos sur votre ordinateur.
2. Dans le menu **Gérer**, sélectionnez **Ajouter une station de radio**.
3. Tapez ou collez l'URL de transmission de la station de radio (par exemple : **http://shoutcast.com/sbin/shoutcast-playlists.pls?rn=8107&file=filename.pls**).
4. Entrez le nom de la station de radio dans le champ **Nom de la station**.
La nouvelle station apparaît dans votre liste **Mes stations de radio**.

Modifier une station de radio personnalisée

1. Ouvrez l'application Sonos sur votre ordinateur.
2. Dans le panneau **MUSIQUE**, sélectionnez **Radio by Tuneln** et choisissez **Mes stations de radio**.

3. Cliquez sur ▼ en regard de la station de radio à modifier, puis choisissez **Modifier la station de radio**.
4. Modifiez l'URL de transmission ou le nom de la station.

Services de musique

Gratuits, premium, sélectionnés ou encore à la demande : Sonos fonctionne sans aucun problème avec la plupart des services de musique ainsi qu'avec les téléchargements de tous les services proposant des morceaux sans DRM. La disponibilité des services varie d'une région géographique à une autre. Pour obtenir une liste complète, rendez-vous sur <http://www.sonos.com/music>.

Ajouter un service de musique

1. Appuyez sur ... > **Ajouter des services de musique**.
2. Sélectionnez le service de musique et suivez les instructions.
Vous pouvez ajouter plusieurs comptes pour le même service.

Remarque : certains services de musique peuvent ne pas être disponibles dans votre pays. Pour plus d'informations, consultez le site Web du service de musique qui vous intéresse.


Modifier le nom de compte associé au service de musique

Le nom du compte s'affiche sous le service de musique.

1. Appuyez sur ... > **Paramètres** > **Mes services de musique**.
2. Sélectionnez un compte de service de musique et appuyez sur **Modifier le nom**.

Définir le compte de service de musique par défaut

Si vous avez plusieurs comptes pour le même service, vous pouvez définir un compte par défaut. Si vous utilisez un périphérique partagé pour contrôler Sonos, vous pouvez basculer sur votre compte personnel, afin que des modifications comme « aimer » un artiste n'affectent que votre compte.

1. Appuyez sur .
2. Sélectionnez un service de musique.
3. Appuyez sur le nom du service de musique et sélectionnez un compte.
Le nom du compte par défaut s'affiche sous le nom du service de musique.

Modifier le mot de passe associé à votre service de musique

1. Modifiez votre mot de passe sur le site Web du fournisseur du service de musique.
2. Dans l'application Sonos, appuyez sur ... > **Paramètres** > **Mes services de musique**.
3. Sélectionnez un compte de service de musique et appuyez sur **Modifier le mot de passe**.

Remarque : si vous ne commencez pas par modifier le mot de passe pour votre service de musique, ce dernier ne fonctionnera pas sur votre système Sonos.


Supprimer un compte de service de musique

1. Appuyez sur ... > **Paramètres** > **Mes services de musique**.
2. Sélectionnez un compte de service de musique et appuyez sur **Supprimer le compte**.

Depuis votre application de service de musique

Vous pouvez contrôler Sonos directement depuis certaines applications de musique (telles que Spotify et Deezer). Il vous suffit d'ouvrir votre application de service de musique et de vous connecter à une pièce ou à un groupe de pièces Sonos pour lancer la musique.

Musique stockée sur votre appareil mobile

Appuyez sur  > **Sur cet appareil mobile** pour lire la musique stockée sur votre téléphone ou votre tablette.

- Si vous utilisez un appareil fonctionnant sous système iOS, rendez-vous sur **Paramètres > Paramètres de l'application** et activez **Sur cet appareil** pour autoriser l'accès à la musique stockée sur votre appareil.
- Pour en savoir plus sur comment lire de la musique stockée sur votre appareil Android, rendez-vous à l'adresse <https://faq.sonos.com/aptf>.

Musique stockée sur votre ordinateur

Utilisez un ordinateur pour configurer votre bibliothèque musicale. Vous pourrez ensuite la gérer depuis l'application Sonos sur votre ordinateur ou votre appareil mobile.

Remarque : pour diffuser votre bibliothèque musicale, vérifiez que l'ordinateur ou le périphérique NAS où est stockée votre bibliothèque musicale est allumé et connecté au même réseau Wi-Fi que Sonos.

Ajouter une bibliothèque musicale

1. Ouvrez l'application Sonos sur votre ordinateur.
2. Accédez à **Gérer > Paramètres > Bibliothèque musicale**.
3. Sous l'onglet **Dossiers**, sélectionnez **Ajouter** et suivez les instructions.

Afficher des dossiers de bibliothèque musicale

Sur votre appareil mobile, appuyez sur **...** > **Paramètres > Gérer la bibliothèque musicale > Configurer la bibliothèque musicale**.

Les dossiers musicaux que vous avez partagés avec Sonos s'affichent.

Supprimer une bibliothèque musicale

1. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **...** > **Paramètres > Gérer la bibliothèque musicale > Configurer la bibliothèque musicale**.
2. Sélectionnez un dossier et supprimez-le.

Mettre à jour l'index musical

Sonos indexe votre bibliothèque musicale pour que vous puissiez afficher votre musique par catégorie. Si vous ajoutez de la musique, mettez à jour l'index pour ajouter cette musique à votre bibliothèque musicale.


1. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **...** > **Paramètres > Gérer la bibliothèque musicale**.
2. Appuyez sur **Mettre à jour l'index musical > Analyser maintenant**.

Planifier les mises à jour automatiques

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Gérer la bibliothèque musicale**.
2. Sélectionnez l'option **Planifier les mises à jour de l'index musical**.
3. Appuyez sur **Heure de mise à jour de l'index musical** et sélectionnez l'heure.

Diffuser de la musique à partir de listes de lecture importées

Sonos est compatible avec les listes de lecture iTunes, ainsi qu'avec les fichiers de listes de lecture M3U, WPL et PLS créés avec des logiciels tiers. Sonos ne modifie pas les fichiers de musique ou de listes de lecture créés par d'autres applications ; ces fichiers sont des fichiers en lecture seule.

1. Déposez le fichier de liste de lecture (.PLS, .M3U or .WPL) dans le même dossier musical que celui partagé avec Sonos.
2. Mettez à jour votre index musical.
3. Appuyez sur  > **Bibliothèque musicale** > **Listes de lecture importées**.

Prise en charge iTunes

Les listes de lecture iTunes sont importées dans **Listes de lecture importées** tant que le fichier « *iTunes Music Library.xml* » est partagé, tout comme votre musique, avec Sonos. Ce fichier se trouve normalement dans le dossier iTunes.

Lorsque vous modifiez vos listes de lecture iTunes, quittez iTunes et mettez à jour votre index musical Sonos pour voir les modifications. Consultez la section [Mettre à jour l'index musical](#).

Trier les dossiers

Vous pouvez trier vos dossiers musicaux par nom ou numéro de titre, ou bien par nom de fichier.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Gérer la bibliothèque musicale**.
2. Appuyez sur **Trier les dossiers par** et sélectionnez l'option que vous souhaitez.

Artistes ayant collaboré

Définissez vos préférences pour afficher ou masquer des artistes individuels.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Gérer la bibliothèque musicale**.
2. Activez **Afficher les artistes ayant collaboré**.

Compilations

Si votre collection musicale contient des compilations et des bandes originales de film, vous pouvez les regrouper dans votre bibliothèque musicale au lieu de les afficher par artiste individuel.

Regrouper sous Artistes de l'album

Le Lecteur Windows Media et certains autres lecteurs utilisent la catégorie Artiste de l'album pour regrouper les compilations et les albums de bande originale de film.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Gérer la bibliothèque musicale** > **Albums de compilation**.
2. Appuyez sur **Utiliser les artistes de l'album**.

Regrouper sous des compilations iTunes

Vous pouvez organiser vos compilations et bandes originales de film de la sorte : *[Compilations]/[Album]/[Nom du titre]*.

1. Dans iTunes, marquez des morceaux comme faisant partie de compilations : mettez-les en surbrillance, puis sélectionnez **Modifier** > **Obtenir des informations**.

2. Cochez la case **Compilation**.
3. Sélectionnez **Afficher > Navigateur par colonne > Regrouper les compilations**.
4. Dans l'application Sonos, appuyez sur **... > Paramètres > Gérer la bibliothèque musicale > Albums de compilation**.
5. Sélectionnez **Utiliser les compilations iTunes**.

Diffuser de la musique depuis des serveurs UPnP

Sonos diffuse de la musique depuis des serveurs UPnP compatibles sur votre réseau Wi-Fi.

1. Activez UPnP sur votre application de service de musique.
2. Appuyez sur **... > Paramètres > Paramètres avancés**, et activez **Afficher les serveurs UPnP**.

Depuis d'autres périphériques audio

Vous pouvez connecter un périphérique audio tel qu'une platine vinyle, une chaîne stéréo ou un lecteur MP3 à un Play:5, Amp, Connect ou Connect:Amp, et diffuser le son sur Sonos. Branchez l'appareil souhaité, puis accédez à **Parcourir > Source locale** et choisissez la source.

Vers une source externe, par exemple une platine vinyle pré-amplifiée :

- **Amp/Connect/Connect:Amp** : branchez un câble RCA standard dans les connecteurs **Entrée audio** analogiques situés à l'arrière de votre enceinte Sonos.
- **Play:5** : connectez un câble audio stéréo 3,5 mm vers 3,5 mm.

Vers un lecteur de musique portable :

- **Amp/Connect/Connect:Amp** : utilisez un câble audio mini-fiche stéréo 3,5 mm vers RCA. Branchez l'extrémité correspondant à la mini-fiche stéréo au périphérique portable et l'extrémité RCA au connecteur **Entrée audio** de l'enceinte Sonos.
- **Play:5** : connectez un câble audio mini-fiche stéréo 3,5 mm vers RCA.

Modifier les paramètres

1. Accédez à **... > Paramètres > Paramètres de la pièce**. Sélectionnez l'enceinte Sonos à laquelle cette source est connectée, puis appuyez sur **Audio avancé > Source locale**.
2. Vous pouvez modifier les paramètres suivants :
 - **Nom de source locale** : sélectionnez un nom dans la liste.
 - **Niveau de source locale** : un niveau de source locale par défaut (typique) est attribué automatiquement à chaque source. Si le volume est trop bas, vous pouvez choisir un niveau supérieur. (Vous entendrez peut-être des coupures si vous réglez le volume à un niveau trop élevé.)
 - **Pièce de lecture automatique** : choisissez la pièce dans laquelle vous souhaitez diffuser cette source locale quand cette dernière est connectée au système Sonos.
 - **Inclure les pièces groupées** : activez cette option si vous voulez que la source locale diffuse de la musique dans les pièces groupées avec la pièce de lecture automatique.
 - **Utiliser le volume de lecture automatique** : cochez la case **Utiliser le volume de lecture automatique** si vous voulez utiliser la source externe pour régler le volume dans la pièce de lecture automatique. Utilisez le curseur pour régler un volume par défaut.

Paramètres du codage d'entrée source locale

Lorsque des sources musicales locales sont associées à un produit Sonos, le codage d'entrée source locale détermine la façon dont Sonos codera les données provenant de ces sources. Votre système Sonos fonctionne par défaut en mode *automatique* pour vous garantir une expérience de lecture optimale.

GUIDE DE L'UTILISATEUR SONOS

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 bande passante 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.

Pour modifier le paramètre de codage d'entrée source locale, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres avancés** > **Compression audio**.



Enregistrez vos favoris

Lorsque vous trouvez de la musique que vous aimez, il vous suffit de l'ajouter à **Mon Sonos** pour pouvoir la retrouver en un instant. Vous pourrez enregistrer, diffuser et gérer votre musique et vos listes de lecture favorites depuis la même interface.

Remarque : vous ne pouvez pas enregistrer de morceaux sous Mon Sonos sur votre appareil mobile, parce qu'ils se déplacent avec vous et ne sont pas toujours disponibles pour être diffusés sur votre système Sonos.

Ajouter des favoris à Mon Sonos

1. Trouver vos favoris :

- Appuyez sur  ou sur  pour découvrir de la musique.
- Si vous écoutez de la musique que vous aimez, accédez à En lecture.



2. Appuyez sur **...** (iOS) ou sur **⋮** (Android) > **Ajouter à Mon Sonos**.

Modifier Mon Sonos

Supprimer, renommer ou réorganiser vos favoris.

Appuyez sur  > **Modifier**.

Mon Sonos s'ouvre et vos favoris s'affichent.

- Réorganiser les catégories : appuyez de manière prolongée pour déplacer une catégorie à un autre endroit.
- Supprimer un favori : appuyez sur  (iOS) ou  (Android).
- Supprimer une catégorie : supprimez tous ses favoris.
- Renommer un favori : appuyez dessus et saisissez un nouveau nom.

Listes de lecture Sonos




Créez des listes de lecture de vos morceaux et albums favoris et enregistrez la liste de lecture sous Mon Sonos. Pour plus d'informations, consultez [Personnaliser la liste](#).




Remarque : les morceaux stockés sur votre appareil mobile ne peuvent pas être enregistrés sur une liste de lecture Sonos, parce qu'ils se déplacent avec vous et ne sont pas toujours disponibles pour Sonos.

Créer une liste de lecture

Créez une nouvelle liste de lecture ou ajouter des morceaux à une liste de lecture existante. Depuis les résultats de recherche ou En lecture, appuyez sur **...** (iOS) ou sur **⋮** (Android) > **Ajouter à la liste de lecture Sonos**.

Modifier une liste de lecture

Appuyez sur  et choisissez une liste de lecture. Appuyez sur  (iOS) ou  (Android) puis **Modifier les listes de lecture**.

- Supprimer un morceau : appuyez sur  (iOS) ou sur  (Android).
- Déplacer un morceau : appuyez de manière prolongée sur  et faites glisser le morceau et placez-le ailleurs

Alarmes et horloge de veille

Réveillez-vous avec la musique que vous aimez en définissant une station, une liste de lecture ou un morceau favori comme alarme.

Définir une alarme

1. Appuyez sur **...** > **Alarmes** > **Nouvelle alarme**.
2. Sélectionnez l'heure et les autres paramètres, y compris les suivants :
 - **Pièce** : réglez l'alarme sur une pièce ou un groupe de pièces
 - **Musique** : choisissez la musique que vous voulez écouter à votre réveil
 - **Durée de l'alarme** : réglez la durée de l'alarme que vous souhaitez
 - **Répétitions d'alarme** : activez les répétitions d'alarmes si vous souhaitez dormir un peu plus longtemps.

Pour modifier une alarme, appuyez-dessus et modifiez les paramètres.

Répéter une alarme

1. Ouvrez l'alarme.
2. Appuyez sur **Répétitions d'alarmes**.
3. Appuyez sur **Durée de l'alarme** pour modifier le temps écoulé entre les alertes.

Activer une alarme

1. Appuyez sur **...** > **Alarmes**.
2. Appuyez sur le bouton d'alarme et activez-le.

Supprimer une alarme

1. Appuyez sur **...** > **Alarmes**.
2. Appuyez sur l'alarme, puis sur **Supprim. alarme**.

Régler une horloge de veille

Endormez-vous en musique : réglez un minuteur pour éteindre la musique.

1. Sous En lecture, appuyez sur **...** (iOS) ou sur **⋮** (Android) > **Horloge de veille**.
2. Sélectionnez une heure.

Mises à jour du système Sonos

Sonos ajoute régulièrement des fonctionnalités pour améliorer sans cesse votre expérience d'écoute. Vos enceintes Sonos peuvent être mises à jour automatiquement en arrière-plan pour que vous bénéficiiez toujours des dernières fonctionnalités sans interruption de votre écoute.

1. Appuyez sur > **Paramètres** > **Mises à jour du système**.
2. Activez les mises à jour automatiques et sélectionnez **Planning** pour choisir une heure. (Votre système ne sera pas mis à jour si de la musique est en cours de lecture ou si une alarme Sonos est programmée pendant la période sélectionnée.)

Vous souhaitez gérer vos mises à jour du système manuellement ? Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Mises à jour du système**, puis choisissez **Vérifier les mises à jour**.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <https://faq.sonos.com/autoupdates>.

Paramètres

Appuyez sur **...** > **Paramètres** pour personnaliser l'application et le son dans votre maison.

Comptes Sonos

Pendant la configuration, vous créez un compte Sonos que vous utiliserez pour gérer et étendre votre système Sonos, tant dans l'application que sur www.sonos.com.

Si vous devez vérifier votre identifiant, modifier un mot de passe ou changer l'adresse e-mail associée à votre compte, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres du compte**.

Si l'option **Paramètres du compte** n'est pas disponible, c'est que votre système Sonos doit être mis à jour.

Messages dans l'application

Nous vous envoyons directement les notifications et messages importants via l'application. Vous pouvez désactiver les messages à tout moment.

1. Connectez-vous à votre compte sur www.sonos.com et appuyez sur **Mon compte**.
2. Appuyez sur **Profil** > **Modifier le profil**.

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, allez sur notre site Web à l'adresse www.sonos.com/legal/usage-data.

Vous pouvez modifier votre paramètre de préférence à tout moment.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Paramètres avancés** > **Données d'utilisation**.

Programme bêta

Rejoignez le programme bêta de Sonos afin de tester de nouvelles fonctionnalités et nous aider à améliorer nos produits.

1. Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres avancés**.
2. Appuyez sur **Programme bêta**.

Réglage du volume

Le réglage du volume sur votre système Sonos peut se faire directement sur l'enceinte, depuis l'application, ou avec votre voix (si votre enceinte dispose de la commande vocale). Il y a également d'autres façons de régler le volume.

Régler le volume avec les boutons de votre appareil mobile

Utilisez les boutons de votre appareil mobile pour régler le volume sur Sonos même si vous n'êtes pas dans l'application.

- Sur un périphérique iOS, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres de l'application** > **Contrôle du volume du matériel**.

Remarque : si vous diffusez des fichiers audio d'une autre source, utilisez AirPlay ou Bluetooth, un casque, ou si Apple VoiceOver est activé, vous ne pourrez pas régler le volume avec les boutons de votre appareil mobile.

- Sur un périphérique Android, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres avancés** et activez les options suivantes :
 - **Afficher les notifications**
 - **Afficher les commandes de l'écran de verrouillage**
 - **Permettre le réglage du volume sur l'écran d'accueil**

Contrôles parentaux

Vous pouvez restreindre l'accès à la musique explicite.

Appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Contrôles parentaux**.

Connectez-vous à votre compte Sonos pour définir des options de filtre.

Remarque : vous pouvez également définir un volume maximum pour une pièce. Pour plus d'informations, voir [Définir un volume maximum](#).

Options d'accessibilité

Activez les options d'accessibilité pour prendre en charge des problèmes de mauvaise vision.

Sur votre périphérique mobile, accédez à **Paramètres** pour activer VoiceOver (iOS), TalkBack (Android) et d'autres options d'accessibilité.

Ajouter un autre système Sonos

L'application Sonos vous permet d'accéder rapidement et facilement à tous les systèmes Sonos que vous utilisez régulièrement, par exemple au travail et chez vous. Lorsque vous vous connectez à un autre système Sonos, les services de musique associés à ce système s'affichent.

1. Connectez votre périphérique mobile au même réseau Wi-Fi que Sonos.
2. Ouvrez l'application et appuyez sur **Connectons-nous**.

La prochaine fois que votre périphérique se connectera à ce réseau, vous serez également automatiquement connecté à Sonos.

Remarque : pour supprimer un système Sonos, appuyez sur **...** > **Paramètres** > **Paramètres avancés** > **Oublier le système Sonos actuel**.

Passer en configuration sans fil

Si une enceinte Sonos est branchée à votre routeur et que vous souhaitez l'utiliser dans une autre pièce, passez en configuration sans fil. Si vous avez un Bridge ou Boost connecté à votre routeur, laissez-le connecté.

NE DÉCONNECTEZ PAS le produit Sonos de votre routeur avant d'avoir terminé les étapes suivantes :

1. Accédez à **...** > **Paramètres** > **Paramètres avancés** > **Configuration sans fil**.
Sonos détecte votre réseau sans fil.
2. Saisissez le mot de passe de votre réseau sans fil.
3. Une fois le mot de passe accepté, débranchez l'enceinte du routeur et placez-la ailleurs.

A...

Vous avez un nouveau routeur ou mot de passe réseau ?

Si vous possédez un système sans fil (et aucun produit Sonos n'est connecté à votre routeur) :

Après l'installation d'un nouveau routeur ou la modification du mot de passe réseau, veuillez mettre à jour votre système Sonos en accord avec les nouvelles informations réseau. Ouvrez simplement l'application Sonos et nous vous guiderons dans la configuration.

Si vous possédez un système filaire (et un produit Sonos est connecté à votre routeur) :

Vous n'avez rien besoin de faire lorsque vous installez un nouveau routeur (tant que vous connectez un produit Sonos à celui-ci) ou lorsque vous modifiez votre mot de passe. Vos enceintes Sonos continueront de fonctionner comme d'habitude.

Désactiver Sonos

Pour arrêter la musique dans une pièce ou un groupe, il suffit de mettre en pause ou d'arrêter la musique dans l'application ou sur l'enceinte.

Le système Sonos consomme très peu d'électricité lorsqu'il ne diffuse pas de musique.

Informations importantes concernant la sécurité

Veillez lire les instructions qui suivent et respecter tous les avertissements. Conservez-les dans un lieu facile d'accès et veillez à ce que tous les membres du foyer les connaissent.

Emplacement

- N'utilisez pas l'enceinte près d'un point d'eau.
- N'exposez jamais cet appareil à des projections ou des écoulements d'eau et ne posez jamais un récipient contenant un liquide, comme un vase, sur l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur excessive (par ex., radiateur, bouche de chauffage, cuisinière), directement au soleil ou dans un environnement poussiéreux (par ex. un atelier de menuiserie).
- Ne placez pas l'enceinte dans un endroit qui l'exposerait à des liquides et/ou à des émanations inflammables.
- Laissez au moins 2,5 cm entre l'enceinte, les murs et les autres surfaces.
- Protégez le câble d'alimentation afin de ne pas marcher dessus, et de ne pas le pincer, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et de l'endroit d'où il sort de l'enceinte. Le cordon d'alimentation secteur doit être facilement accessible pour débrancher l'appareil.
- Le produit ne doit pas être utilisé près d'un point d'eau. Évitez également de le placer près d'une baignoire, d'un évier, d'un lavabo, d'une piscine, dans un sous-sol humide, etc.
- L'enceinte est exclusivement destinée à une utilisation à l'intérieur. Ne l'exposez ni à la pluie, ni à la neige.

Ventilation appropriée

- Laissez un espace de 2,5 cm autour de l'enceinte (sur les côtés et au-dessus) pour assurer une ventilation suffisante.
- Les aérations de l'enceinte ne doivent pas être obstruées par des éléments tels que nappes, rideaux ou papiers.
- Ne laissez pas d'objets étrangers pénétrer l'intérieur de l'enceinte. Si un objet étranger pénètre dans l'enceinte, débranchez-la et contactez Sonos pour obtenir de l'aide.

Avertissement

- Ne faites pas fonctionner et ne manipulez pas le produit si vous avez les mains humides.
- Utilisez uniquement les fixations/accessoires recommandés par Sonos.
- Débranchez l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
- Ne démontez ou ne modifiez le produit sous aucun prétexte.

Nettoyage et entretien

- Nettoyez uniquement avec un chiffon sec et doux. Un chiffon humidifié avec de l'eau ou un détergent ménager doux peut être utilisé pour enlever des salissures ou des taches, mais le produit doit impérativement être débranché auparavant. Ne vaporisez pas de liquides directement sur le produit.
- N'utilisez pas de solvants chimiques (par ex., alcool, benzène, diluant) ou autres liquides nettoyants inflammables pour nettoyer le produit.
- Confiez la réparation et l'entretien à des employés qualifiés de Sonos. Une réparation est nécessaire si l'enceinte ou le cordon d'alimentation est endommagé(e) de quelque manière que ce soit, si du liquide ou toute autre matière est tombé dans les aérations, si l'unité a été exposée à la pluie ou à l'humidité, ou si l'unité est tombée.



Avertissement : afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

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 suivante : docfeedback@sonos.com

Si vous rencontrez un problème avec votre système Sonos, veuillez contacter le service d'assistance pour obtenir de l'aide. Envoyez un e-mail à l'adresse support@sonos.com.

Besoin d'aide supplémentaire ?

- Appuyez sur **...** > **Aide et conseils** pour bénéficier de conseils simples qui vous permettront de tirer le meilleur parti de vos enceintes.
- Visitez nos pages Foire Aux Questions (FAQ) sur le site www.sonos.com/support.
- Posez-nous une question via : support@sonos.com.