

Sonos Era 100



Présentation

L'enceinte intelligente compacte conçue pour un son qui remplit la pièce



- Un design compact qui s'adapte parfaitement à votre bibliothèque, votre plan de travail, votre table de chevet. Vous pouvez aussi la fixer au mur ou sur un pied.
- Connectivité polyvalente grâce au Wi-Fi, au Bluetooth® et à l'entrée USB-C.
- Prenez facilement le contrôle avec l'application Sonos, votre voix ou les commandes tactiles.
- Créez une paire stéréo avec deux Sonos Era 100 pour profiter d'un champ sonore encore plus large, ou utilisez-les comme enceintes surround arrière avec une des nouvelles barres de son Sonos.
- Consultez la section **Configuration** pour savoir comment ajouter un Sonos Era 100 à votre système Sonos.

Commandes et voyants



Contrôle du volume

- Monter le volume (glisser vers la droite ou appuyer sur +)
- Baisser le volume (glisser vers la gauche ou appuyer sur -)

Remarque: Pour modifier rapidement le volume, maintenez la touche + ou la touche - enfoncée.



Lecture/Pause

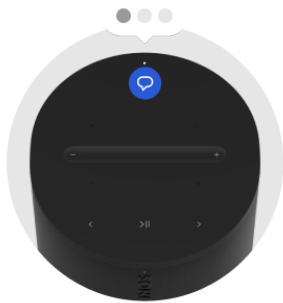
- Appuyez une fois pour lire ou mettre en pause la musique.
- Maintenez enfoncé pour ajouter la musique jouée dans une autre pièce.



Suivant/précédent

- Appuyez sur > pour ignorer un titre.
- Appuyez sur < 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.



Services vocaux activés/désactivés

Appuyez sur l'icône micro sur la face supérieure de l'enceinte pour activer ou désactiver les services vocaux.

- Lorsque le voyant lumineux est allumé, le contrôle vocal est disponible (l'interrupteur du micro situé à l'arrière doit également être en position «activé»).
 - Lorsque le voyant lumineux est éteint, le contrôle vocal est désactivé.
-



Voyant d'état

Affiche l'état de connexion Wi-Fi du produit, indique si le son est coupé et signale les erreurs.

En savoir plus

Panneau de connexion



1

Bouton Bluetooth

- Maintenez la touche enfoncée pour associer un nouvel appareil.
 - Appuyez une fois pour le reconnecter.
-
-

Le port USB-C est conçu pour prendre en charge les connexions d'entrée Jack et Ethernet en utilisant l'adaptateur d'entrée Jack Sonos ou l'adaptateur multiple Sonos (vendus séparément). Il ne constitue pas une source d'alimentation pour l'enceinte et ne doit pas être utilisé pour charger d'autres appareils.

- **Ethernet:** Utilisez l'adaptateur multiple Sonos et un câble Ethernet pour connecter le Sonos Era 100 directement à votre routeur si vous souhaitez relier votre enceinte en filaire (utile si votre Wi-Fi est instable).
 - **Entrée Jack:** Utilisez l'adaptateur d'entrée Jack Sonos ou l'adaptateur multiple pour connecter votre platine vinyle, votre lecteur CD ou tout autre appareil.
-

Interrupteur d'activation/désactivation du micro

Éteignez l'interrupteur pour activer ou désactiver tous les micros du produit.

- Lorsque l'interrupteur est en position Arrêt (en bas), les micros sont désactivés. Les fonctionnalités dépendantes des micros, comme le calibrage rapide Trueplay et les services vocaux, ne sont donc pas disponibles.
- Lorsque l'interrupteur est en position Marche (en haut), les fonctionnalités dépendantes des micros, comme le calibrage Trueplay, sont activées. (Les services vocaux sont disponibles si le voyant lumineux des services vocaux situé sur le dessus du produit est également allumé).

Remarque: Pour utiliser les services vocaux, l'interrupteur du micro et le voyant lumineux des services vocaux doivent tous deux être allumés.

Choisir un emplacement


Vous pouvez placer votre enceinte n'importe où. Pour profiter de performances optimales, voici quelques conseils:

- Le Sonos Era 100 est conçu pour vous offrir un son puissant où que vous soyez. Le calibrage Trueplay permet d'équilibrer le son, quel que soit l'endroit où le produit est placé et ce que vous écoutez.
- Lorsque le Sonos Era 100 est placé à côté d'un mur ou d'une étagère, laissez un espace d'au moins 2,5cm à l'arrière de l'enceinte pour profiter de performances optimales.
- Si vous utilisez des enceintes Era 100 comme enceintes surround, laissez un espace d'au moins 203 mm autour de chaque enceinte.

Association Bluetooth

1. Activez la fonction Bluetooth dans les paramètres de votre appareil.
2. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Bluetooth situé à l'arrière de l'enceinte jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité, puis relâchez-le. Le voyant d'état clignote en bleu lorsque l'enceinte est prête à être associée.
3. Sélectionnez le **Sonos Era 100** dans la liste des appareils disponibles dans les paramètres Bluetooth. Votre appareil mobile se connectera automatiquement les fois suivantes.

Entrée source locale

Connectez un périphérique audio, comme un lecteur CD ou une platine vinyle (équipée d'un préampli phono intégré), à tout produit Sonos possédant un port d'entrée Jack (Sonos Era 300, Era 100, Amp, Port ou Five). Rendez-vous ensuite dans  > **Entrée Jack** pour sélectionner la source et lancer la lecture.

Remarque: Les Sonos Era 300 et Era 100 nécessitent un adaptateur d'entrée Jack Sonos ou un adaptateur multiple Sonos (**vendus séparément**). D'autres produits peuvent nécessiter un autre type d'adaptateur d'entrée Jack en fonction de la source audio.

En savoir plus

Bouton marche/arrêt du micro

Il y a deux façons de contrôler les micros du Sonos Era 100:

Un interrupteur de micro global situé à l'arrière du Sonos Era 100 permet d'activer et de désactiver tous les micros.

Un bouton dédié aux services vocaux situé sur la face supérieure du Sonos Era 100 permet d'activer et de désactiver les services vocaux sans affecter les micros nécessaires au calibrage Trueplay et aux autres fonctions dépendant des micros.

- Lorsque les deux sont activés, le contrôle vocal et toutes les fonctionnalités des micros sont disponibles.
- Lorsque les deux sont désactivés, ni contrôle vocal ni les autres fonctionnalités des micros ne sont pas disponibles.
- Lorsque l'interrupteur de micro global est activé mais que le voyant lumineux des services vocaux est éteint, le calibrage Trueplay et les autres fonctionnalités utilisant les micros sont disponibles mais le contrôle vocal est désactivé.

Assistants vocaux

Utilisez votre voix pour contrôler votre système Sonos grâce à n'importe quel produit Sonos à contrôle vocal. Diffusez et contrôlez vos contenus, augmentez ou baissez le volume, et plus encore.

- **Sonos Voice Control:** contrôlez intégralement votre système Sonos en toute facilité, en gardant les mains libres et en profitant d'une confidentialité inégalée. Sonos Voice Control est prêt à l'emploi: il suffit de quelques secondes pour l'ajouter lors de la configuration de vos enceintes. **En savoir plus**
- **Amazon Alexa:** vous aurez besoin de l'application Sonos et de l'application Alexa avec la Skill Sonos activée. Vous aurez quelques modifications à apporter aux deux applications durant la configuration. **En savoir plus**
- **Siri:** vous aurez alors besoin de l'application Apple Home. Ajoutez vos enceintes Sonos compatibles avec AirPlay 2 à l'application Apple Home, puis utilisez un iPhone, un iPad ou une Apple TV pour demander à Siri de diffuser de la musique (actuellement limité à Apple Music). **En savoir plus**

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

Trueplay™

La technologie de calibrage Trueplay mesure de quelle manière les murs, meubles et autres surfaces d'une pièce réfléchissent les ondes sonores, puis elle calibre avec précision votre enceinte Sonos pour garantir un son exceptionnel où qu'elle soit placée.

Lors de l'installation, choisissez l'option Trueplay qui vous convient le mieux, à vous et à votre pièce. Pour effectuer un calibrage ultérieurement, rendez-vous dans **Paramètres > Système**, choisissez une pièce, et sélectionnez **Trueplay**.

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

Calibrage avancé

Le calibrage avancé est personnalisé et précis. Ce calibrage prend environ 5 minutes et se sert du micro d'un appareil iOS (fonctionnant sous iOS 8 ou ultérieur). Vous devez vous déplacer dans la pièce pendant que le son se fait calibrer précisément pour votre pièce.

Remarque: Ce calibrage avancé est le choix à privilégier pour les grandes pièces (les espaces ouverts peuvent faire l'objet d'un calibrage moins précis).


Calibrage rapide

Le calibrage rapide est d'une grande simplicité et ne prend qu'un court instant. Ce calibrage prend environ une minute et utilise le micro de votre produit Sonos pour détecter l'environnement. Il n'est donc pas nécessaire de se déplacer dans la pièce pendant le calibrage.

Remarque: Le calibrage rapide est disponible pour iOS et Android, et constitue un bon choix pour les petites pièces, ou pour les espaces où il est difficile de se déplacer facilement.

Calibrage Trueplay automatique


Les produits nomades Sonos tels que les Sonos Roam et Move peuvent se calibrer automatiquement. Le calibrage Trueplay automatique utilise le micro de l'enceinte pour détecter l'environnement et effectuer des ajustements à intervalles réguliers afin de fournir le meilleur son possible quel que soit le placement de votre enceinte et ce que vous écoutez.

Rendez-vous dans  > **Systeme** et sélectionnez votre enceinte nomade pour activer le calibrage Trueplay automatique.

Créer une paire 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.

1. 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.
2. Rendez-vous dans  > **Systeme**.
3. Sélectionnez une des enceintes que vous souhaitez utiliser dans la paire stéréo, puis choisissez **Configurer une paire stéréo** pour commencer. **[En savoir plus](#)**

Configurer des enceintes surround

Il est facile de transformer deux enceintes Sonos (de modèle identique), ou un Sonos Amp et vos enceintes préférées d'une autre marque, en deux canaux distincts gauche et droite pour votre home cinéma.

1. Placez chaque enceinte surround à environ 3 mètres de votre position d'écoute préférée, en les orientant vers la zone où vous vous asseyez.
2. Rendez-vous dans  > **Systeme**.
3. Sélectionnez une pièce dans laquelle se trouve une barre de son, puis choisissez **Ajouter des enceintes surround** pour commencer.

Remarque: Si vous groupez des pièces ou créez une paire stéréo à la place, vous n'obtiendrez pas un son surround.

En savoir plus

Paramètres audio surround

Durant la configuration, le son surround est optimisé pour votre pièce. Ces paramètres peuvent être réglés:

Enceintes surround

Activer ou **Désactiver** le son surround.

Volume de la TV

Régler le volume surround pour le son de la TV.


Volume 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 à la lecture de la musique en Dolby Atmos.

Paramètres du produit

Vous pouvez personnaliser les produits Sonos pour qu'ils s'adaptent à votre environnement. Rendez-vous dans  > **Systeme** et sélectionnez le produit.

Nom de la pièce

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

Désactiver le Wi-Fi

(non disponible sur les produits nomades)

Vous pouvez désactiver la fonction Wi-Fi de votre enceinte lorsque vous la connectez à votre réseau avec un câble Ethernet. Cela réduit la consommation et peut améliorer la connectivité de certaines enceintes reliées en filaire.

Pour des produits tels que les Sonos Amp et Sonos Port, le fait de désactiver la fonction Wi-Fi peut réduire leur température interne lorsqu'ils sont placés dans un rack ou empilés l'un sur l'autre.

Lorsque vous connectez un adaptateur multiple Sonos et que vous utilisez un câble Ethernet, le Wi-Fi des Sonos Era 100 et Era 300 est désactivé.

En savoir plus

Égalisation

Les produits Sonos sont livrés avec des paramètres d'égalisation pré-réglés. Vous pouvez modifier les paramètres audio (basses, aigus, balance ou fonction Loudness) selon vos préférences personnelles. **En savoir plus**

Trueplay

Le calibrage Trueplay adapte le son à votre environnement et à vos contenus. Les produits nomades sont capables de se calibrer automatiquement. [**En savoir plus**](#)

Limite de volume

Vous pouvez définir un volume maximal pour chaque pièce. [**En savoir plus**](#)

Voyant d'état

Affiche l'état de connexion Wi-Fi de l'enceinte, indique si le son est coupé et signale les erreurs. [**En savoir plus**](#)

Remarque: Si ce voyant vous gêne, vous pouvez l'éteindre depuis **Paramètres**.

Commandes tactiles

Vous pouvez désactiver les commandes tactiles sur votre enceinte. Cela permet d'éviter, par exemple, que votre enfant ou un animal un peu trop curieux ne lance ou n'arrête la lecture, ou encore ne change le volume accidentellement. [**En savoir plus**](#)

Économiseur de batterie (produits nomades)

Pour économiser la batterie, vous pouvez configurer votre enceinte nomade afin qu'elle s'éteigne automatiquement au lieu de se mettre en veille. Il n'apparaîtra pas dans l'application Sonos tant qu'il n'aura pas été rallumé.

Entrée source locale (produits avec entrée source locale)

Connectez un périphérique audio, comme une platine vinyle ou un système stéréo, à un Sonos Amp, Port ou Five. Rendez-vous dans **Parcourir > Entrée source locale**, puis choisissez la source pour commencer la diffusion.

Vous pouvez régler les paramètres de l'entrée source locale tels que le nom de la source, le niveau audio et la lecture automatique.

Accessoires

Trouvez l'accessoire idéal pour votre système Sonos, conçu pour s'adapter parfaitement à vos produits Sonos.

Pour voir la gamme complète de pieds, de fixations murales, de chargeurs et de câbles, consultez la section **Accessoires** sur notre site Web.

Pied pour Sonos Era 100

Le pied conçu sur mesure pour le Sonos Era 100 maintient l'enceinte bien en place.

- Hauteur fixe optimale pour les enceintes surround de home cinéma.
- Assemblage facile.
- Un passe-câble intégré au montant du pied dissimule le câble d'alimentation de l'enceinte afin de faciliter la gestion des câbles.

Remarque: 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.

Contenu du carton

Chaque pied pour Sonos Era 100 est constitué des éléments suivants:

- 1 socle de pied
- 1 montant de pied
- 1 plateforme pour enceinte
- 1 cache pour montant de pied
- Un kit pour fixation murale avec 3 vis (2 longues, 1 courte), 1 rondelle

Remarque: L'enceinte Sonos est vendue séparément.

Ce dont vous avez besoin

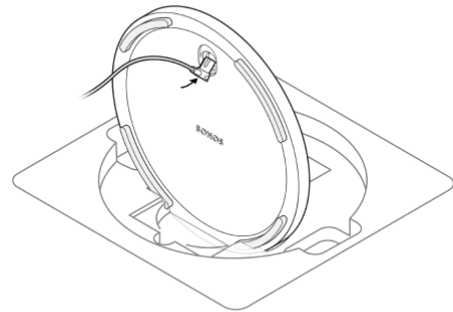
- Un tournevis cruciforme

Configuration

1

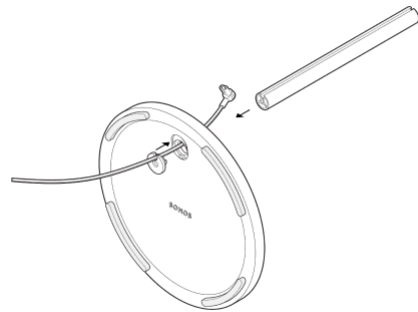
Sortez le contenu de la boîte, puis placez le socle dans l'encoche de l'emballage afin de le stabiliser pour les étapes suivantes. Faites passer l'extrémité du câble d'alimentation qui se branche au Sonos Era 100 par l'ouverture du socle du pied, et dans le passe-câble du montant du pied.

Attention: Ce pied ne doit être utilisé qu'avec le Sonos Era 100.



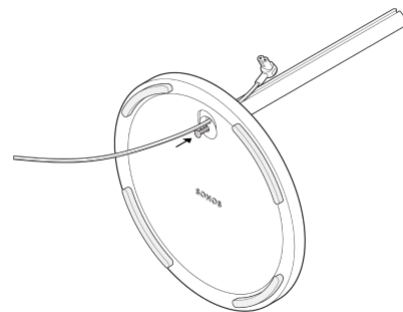
2

Positionnez la rondelle avec les goupilles d'alignement orientées vers l'intérieur. Puis alignez le montant du pied avec le socle, en utilisant les goupilles d'alignement pour vous guider.



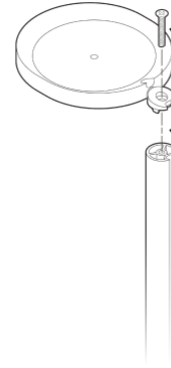
3

Fixez le socle (avec la rondelle) au montant du pied à l'aide d'une longue vis (fournie) et d'un tournevis cruciforme. Vérifiez que le câble peut toujours glisser sans être contraint.



4

Utilisez les goupilles d'alignement pour positionner la plateforme de l'enceinte sur le montant, puis fixez-la au montant du pied à l'aide de l'autre vis longue (fournie).



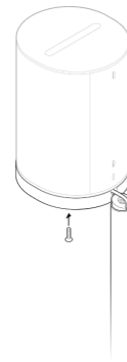
5

Amenez le câble d'alimentation jusqu'à l'enceinte et branchez-le, puis enfoncez soigneusement le câble d'alimentation dans le passe-câble du montant, en procédant du haut vers le bas.



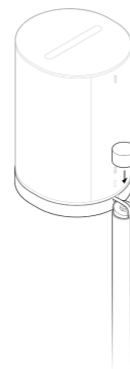
6

Fixez l'enceinte à la plateforme à l'aide de la vis courte (fournie).



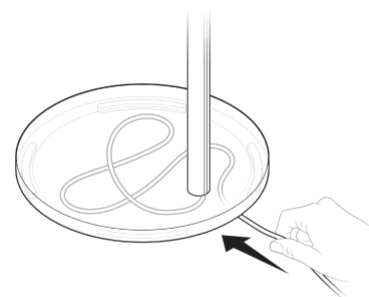
7

Emboîtez le cache sur le haut du montant du pied pour cacher le câble d'alimentation.



8

Branchez l'enceinte sur une prise secteur, puis dissimulez l'excédent de câble sous le socle.



Fixation murale pour Sonos Era 100

- La fixation murale simple à installer pour le Sonos Era 100.
- Supporte le poids de votre enceinte et la maintient en place.
- Permet l'accès aux ports, aux boutons et aux commandes tactiles, et achemine proprement le câble de votre enceinte.
- Positionnement flexible de l'enceinte pour obtenir le meilleur son possible.

Important: Cette fixation murale est adaptée à une utilisation du Sonos Era 100 en position verticale, car les performances acoustiques et sans fil de l'enceinte ont été optimisées pour une orientation standard sur une surface plane.

Contenu du carton

Chaque ensemble de fixation murale conçue sur mesure pour le Sonos Era 100 comprend:

- 1 fixation murale
- 1 support mural
- 2 chevilles pour plaques de plâtre
- Un kit pour fixation murale avec 3 vis (2 vis longues pour le support mural, 1 vis courte pour la fixation d'enceinte)

Remarque: L'enceinte Sonos est vendue séparément.

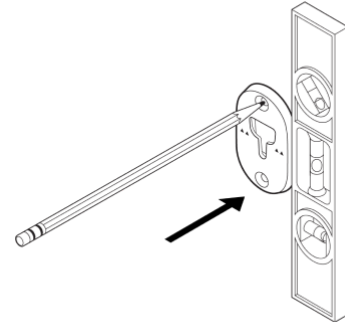
Ce dont vous avez besoin

- Un crayon
- Un niveau
- Un tournevis cruciforme

Configuration

1

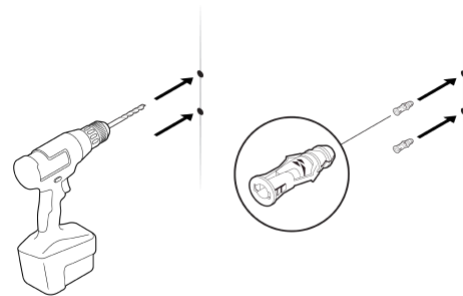
Placez le support contre le mur. Vous pouvez utiliser un niveau à bulle pour vérifier qu'il est bien dans l'axe. Marquez l'emplacement des trous. Retirez le support de fixation.



2

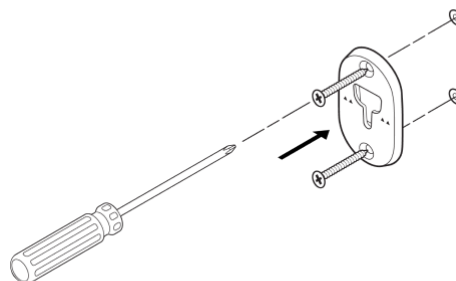
Si vous utilisez des chevilles, percez des 2 pré-trous de guidage à l'aide d'une mèche de 8 mm en commençant par le trou le plus en haut. Insérez ensuite les chevilles dans le mur. (N'utilisez pas de chevilles si vous percez du bois ou du plastique.)

Si vous n'utilisez pas de chevilles, repérez un élément de l'ossature murale et percez des trous de guidage à l'aide d'une mèche de 3,5 mm.



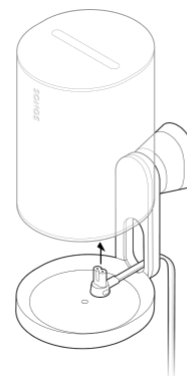
3

Placez le support de fixation contre le mur, les flèches orientées vers le haut. Fixez-le à l'aide de 2 vis longues pour support mural (fournies) et d'une visseuse électrique ou d'un tournevis cruciforme. Serrez la vis supérieure à moitié. Serrez la vis du bas à fond, puis serrez la vis du haut.



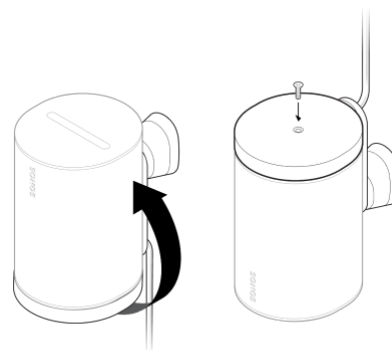
4

Faites passer le câble d'alimentation par l'ouverture située à l'arrière de la fixation murale et branchez-le sur l'enceinte.



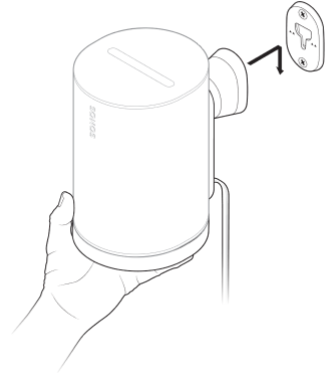
5

Faites pivoter l'enceinte de 180 degrés pour que le trou de la vis soit orienté vers le haut. Vissez l'enceinte à la fixation murale à l'aide d'une vis courte pour fixation (fournie).



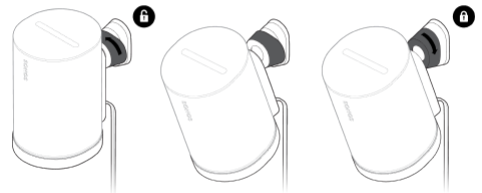
6

Alignez la fixation murale avec le trou du support, faites glisser la fixation murale vers le bas et bloquez-la. Vérifiez que la fixation murale et l'enceinte sont bien en place avant de retirer votre main.



7

Pour obtenir un son optimal, débloquez l'enceinte en tournant la bague de fixation murale sur 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Repositionnez l'enceinte, puis tournez la bague sur 90° dans le sens des aiguilles d'une montre pour la bloquer.



Spécifications

Fonction

Description

AUDIO

Amplificateur

Trois amplificateurs numériques de classe D.

Tweeter

Deux tweeters orientés vers les côtés créent une réponse haute fréquence claire et précise et une séparation stéréo.

Woofers

Un mid-woofer garantit une restitution fidèle des fréquences vocales moyennes ainsi que des basses riches et profondes.

Paire stéréo

Transformez deux enceintes en enceintes distinctes servant de voie gauche et droite pour un son plus vaste et plus profond.

Home cinéma

Ajoutez deux enceintes Sonos Era 100 en tant qu'enceintes surround pour un véritable son surround.

Micros

- Réseau de micros à longue portée
 - Tous les micros, y compris ceux du contrôle vocal, peuvent être désactivés à l'aide de l'interrupteur de micro situé à l'arrière de l'enceinte.
-
-

Fonction**Description**

Contrôle vocal

- Contrôle vocal intégré. Fonctionne avec Amazon Alexa et Sonos Voice Control.
- Lorsque le voyant lumineux du contrôle vocal est éteint, les assistants vocaux ne sont pas à l'écoute, mais d'autres fonctionnalités dépendantes du micro, comme le calibrage rapide Trueplay, sont toujours actives.

Égalisation personnalisable

Utilisez l'application Sonos pour ajuster les basses, les aigus et la fonction Loudness.

Trueplay™

Ce logiciel mesure l'acoustique de la pièce, puis calibre l'égalisation avec précision. Compatible avec les appareils fonctionnant sous Android ou iOS. (Les micros doivent être activés.)

ALIMENTATION / CONNECTIVITÉ

Wi-Fi

Avec Sonos S2: Se connecte au réseau Wi-Fi avec n'importe quel routeur compatible avec les protocoles 802.11a/b/g/n/ac/ax en 2,4 GHz/5 GHz.

Fonction	Description
Bluetooth	<p>Le Bluetooth 5.0 permet le streaming audio à partir de tout appareil compatible Bluetooth.</p> <p>Appuyez sur le bouton Bluetooth pour associer le produit à un appareil Bluetooth.</p>
Alimentation	<p>Alimentation CA universelle à commutation automatique, 100-240V, 50-60Hz, 1A.</p>
Port USB-C	<p>Un port USB-C.</p> <ul style="list-style-type: none">• Connectez une source audio à l'aide d'un câble auxiliaire et de l'adaptateur d'entrée Jack Sonos.• Connectez votre routeur avec un câble Ethernet et l'adaptateur multiple Sonos. (Tous les accessoires sont vendus séparément.)
Processeur	<p>Quad Core 1,4GHz A-55</p>
Mémoire	<p>SDRAM 1Go NV 8Go</p>
Sonos S2	<p>Configurez et contrôlez votre système avec la dernière génération de l'application Sonos.</p>

Fonction	Description
Entrée Jack	Avec un adaptateur Jack Sonos, vous pouvez connecter vos appareils grâce à une connexion entrée Jack de 3,5 mm (adaptateur vendu séparément).
Apple AirPlay 2	Fonctionne avec AirPlay 2 sur les appareils Apple, versions iOS 11.4 et supérieures.
DÉTAILS / DIMENSIONS	
Dimensions (H x L x P)	182,3 x 12,0 x 13,1 cm
Poids	2,2kg
Température de fonctionnement	0 à 40°C
Température de stockage	-20 à 70°C
Résistant à l'humidité	Conçu pour résister à une forte humidité comme celle qui règne par exemple dans une salle de bain pendant qu'une douche coule. (Il n'est ni étanche, ni résistant à l'eau.)
Finition du produit	Blanc avec grille blanche; noir avec grille noire

Fonction**Description**

Contenu du colisSonos Era 100, câble d'alimentation de
2m, guide de démarrage rapide**Remarque:** Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Informations importantes concernant la sécurité

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Respectez tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil près d'une source d'eau.
6. Ne nettoyez qu'avec un chiffon doux et sec. Les produits de nettoyage ou solvants domestiques risquent d'endommager la finition de vos produits Sonos.
7. Ne bloquez pas les événements. Procédez à l'installation en suivant les instructions du fabricant.
8. N'installez pas ce produit près d'une source de chaleur comme un radiateur, une bouche de chaleur, un four ou une cuisinière, ou tout autre appareil dégageant de la chaleur.
9. 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'appareil.
10. Utilisez uniquement les fixations/accessoires recommandés par le fabricant.
11. Débranchez cet appareil en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
12. Ce produit ne comprend aucune pièce réparable par l'utilisateur. Ne l'ouvrez pas, ne le démontez pas et ne tentez pas de le réparer ou de remplacer des composants vous-même. Confiez la réparation et l'entretien à des techniciens agréés par Sonos. Une réparation est nécessaire si l'appareil est endommagé de quelque manière que ce soit: fiche ou câble d'alimentation endommagé, liquide tombé sur l'appareil, objets tombés dans l'appareil, appareil exposé à la pluie ou à l'humidité, mauvais fonctionnement ou chute.
13. Le cordon d'alimentation secteur doit être accessible pour pouvoir débrancher facilement l'équipement.

14. **Avertissement:** Afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
15. 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.
16. Les connexions entre cet appareil et les équipements externes doivent être réalisées à l'aide d'un câble blindé afin de maintenir la conformité aux limites d'émission de fréquences radio fixées par la FCC.