

BOOST

UN PETIT ACCESSOIRE. UNE INCROYABLE PERFORMANCE SANS FIL.



SONOS

BOOST est un accessoire qui se branche sur votre box ADSL afin d'améliorer les performances de votre système audio Sonos lorsque le réseau Wi-Fi de votre maison n'est pas assez performant.

AVANTAGES DE BOOST

PERFORMANCE SANS FIL DE BOOST

BOOST neutralise les interférences dues aux périphériques sans fil qui peuvent semer le chaos sur votre réseau, tels que les téléphones sans fil, les écouteurs-bébé ou autres appareils électroménagers.

COUVERTURE ROBUSTE

Trois antennes sans fil diffusent des signaux sur 360 degrés à travers les murs et les plafonds, pour une couverture fiable même dans la pièce la plus reculée de votre maison.

EXPÉRIENCE HOME CINÉMA

Connectez votre PLAYBAR au SUB et à des enceintes arrière sans fil, pour une immersion totale dans le son surround. Facile à configurer et à contrôler.

AVANTAGES DU SYSTÈME HI-FI SONOS SANS FIL

LE SON HI-FI RENCONTRE UN SYSTÈME SANS FIL ROBUSTE

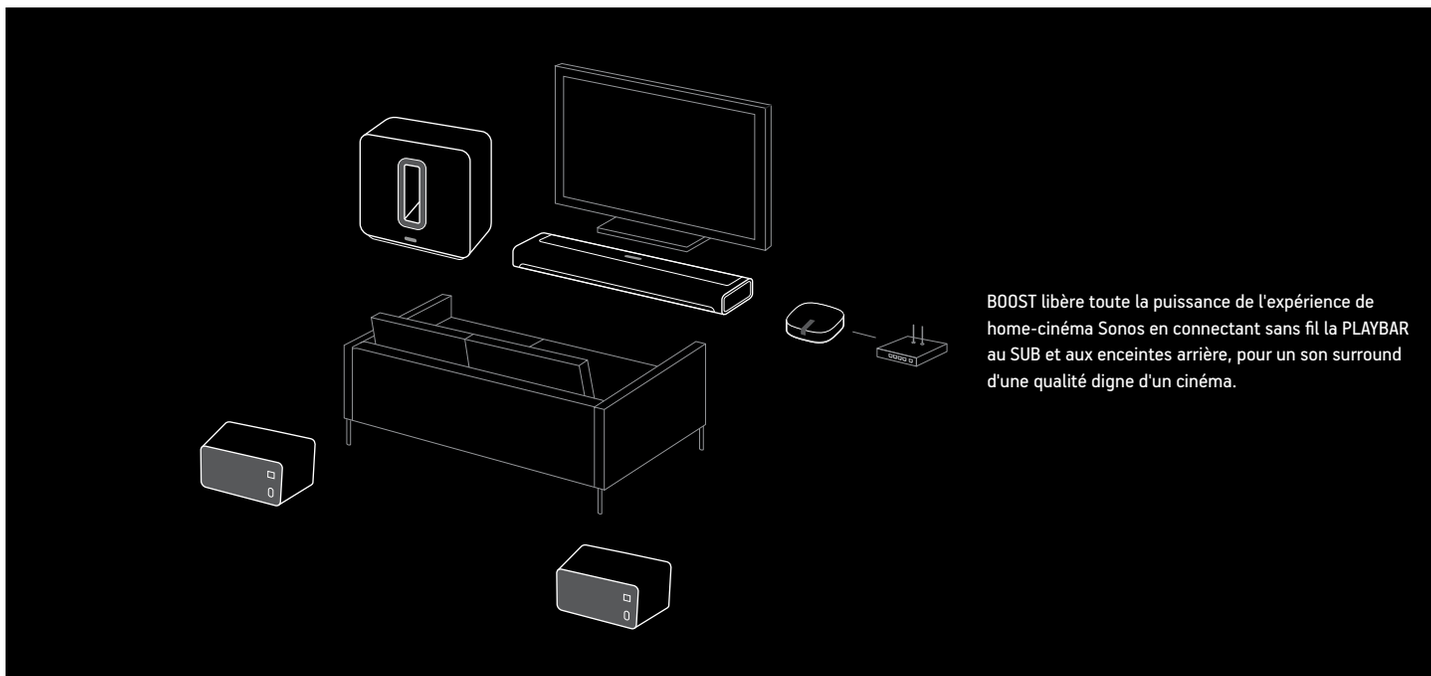
Découvrez votre musique favorite sur le seul système de musique sans fil alliant un son riche et limpide à un réseau sans fil performant, entièrement dédié à la diffusion du son Hi-Fi.

DIFFUSEZ LA MUSIQUE DU MONDE ENTIER

Une seule application vous permet d'écouter toute votre bibliothèque musicale, d'utiliser tous vos services musicaux favoris et d'accéder à plus de 100 000 stations de radio Internet et podcasts. Écoutez la même chanson dans chaque pièce en parfaite synchronisation, ou jouez une chanson différente dans chaque pièce depuis n'importe quelle source.

SIMPLE À CONFIGURER, À CONTRÔLER ET À ÉTENDRE

Contrôlez vos sources musicales préférées et votre écoute de musique grâce à une application gratuite pour iOS, Android, Mac ou PC. Ce système modulaire vous permet d'ajouter facilement de la musique à plusieurs pièces simplement en appuyant sur deux boutons.



BOOST libère toute la puissance de l'expérience de home-cinéma Sonos en connectant sans fil la PLAYBAR au SUB et aux enceintes arrière, pour un son surround d'une qualité digne d'un cinéma.

SPÉCIFICATIONS DU BOOST

MISE EN RÉSEAU

CONNECTIVITÉ SANS FIL SonosNet 2.0, réseau maillé sans fil « peer-to-peer » avec chiffrement AES sécurisé.

CONNECTIVITÉ INTERNET Connexion Internet requise pour l'accès système aux stations de radio, aux services de musique en ligne et aux mises à jour logicielles. (ADSL, modem câble ou connexion Internet haut débit basée sur un réseau local filaire (LAN) requis). La fonctionnalité Internet peut impliquer le paiement d'un forfait séparé à un fournisseur de services ; des frais d'appels locaux et/ou nationaux peuvent être appliqués.

PORT ETHERNET Commutateur à 2 ports, 10/100 Mbits/s, MDI/MDIX auto

PONT RÉSEAU Un commutateur à 2 ports permet aux périphériques Ethernet de se connecter via SonosNet™. Connectivité Internet simplifiée pour les autres produits de la maison - SonosNet peut diffuser toutes les données situées entre ses nœuds de liaison. Un BOOST présente deux prises Ethernet à l'arrière pour une connectivité Internet standard à votre décodeur, magnétoscope numérique, ordinateur, console de jeux ou unité de stockage réseau.

Étendez la portée du système Sonos – diffusez de la musique sans fil vers un emplacement distant en plaçant un BOOST entre un composant Sonos et le reste du système audio Sonos. Développez la portée sans fil du Controller- améliorez l'accès du Controller à SonosNet en plaçant un BOOST dans les zones où la couverture sans fil est faible. Idéal pour les améliorations, où tous les composants Sonos doivent être placés à un endroit plutôt que dans toute la maison.

GÉNÉRALITÉS

ALIMENTATION Adaptateur secteur externe plat, sortie : CC 5 V, 2 A, 110 V CA à 240 V CA

BOUTON ASSOCIER Installation câblée ou sans fil automatique du système audio Sonos

VOYANT DU PANNEAU AVANT Indique l'état du BOOST

DIMENSIONS (h x l x p) 33 mm x 115 mm x 115 mm

VIS DE MONTAGE RECOMMANDÉE Vis à tête ronde n° 6 pour les normes américaines ; vis à tête ronde M3.5 pour les normes métriques.

POIDS (0,191 kg)

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT 0 °C à 40 °C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE -20 °C à 70 °C, humidité relative <35 % [en fonction du matériau d'emballage autorisé]

FINITION DU PRODUIT Boîtier haute qualité en polycarbonate/blanc

SUPPORT MULTILINGUE Le logiciel du système audio Sonos prend en charge les langues suivantes : allemand, anglais, chinois simplifié, danois, espagnol, français, italien, japonais, néerlandais, norvégien, portugais brésilien et suédois

CONTENU DE L'EMBALLAGE SONOS BOOST, cordon d'alimentation, câble Ethernet plat, guide de démarrage rapide Sonos

SONOS®

© 2004-2014 Sonos, Inc. Tous droits réservés. Sonos et tous les autres noms de produits et slogans Sonos sont des marques commerciales ou marques déposées de Sonos, Inc. Tous les autres produits et services sont des marques de commerce ou des marques de service de leurs propriétaires respectifs.