

# BOOST

WINZIGES ZUBEHÖR. RIESIGE WIRELESS-LEISTUNG.



# SONOS

Schließe den BOOST an deinen Router an und erstelle ein eigenes Wireless-Netzwerk für dein Sonos-System. So erhältst du eine zuverlässige Wireless-Leistung, wenn dein Heim-WLAN nicht stabil genug ist oder nicht alle Räume erreicht, in denen du Musik hören möchtest.

## BOOST – VORTEILE

### VERBESSERTE WIRELESS-LEISTUNG

Der BOOST beseitigt Störungen von Wireless-Geräten, die in deinem Netzwerk Probleme verursachen können, wie schnurlose Telefone, Babyphone und andere Haushaltsgeräte.

### EXTREM ZUVERLÄSSIGE ABDECKUNG

Drei Wireless-Antennen senden ein 360-Grad-Signal durch Wände und Decken und sorgen so selbst in den entferntesten Räumen deines Zuhauses für eine fehlerfreie Funkleistung.

### HEIMKINO-ERLEBNIS

Verbinde deine PLAYBAR wireless mit dem SUB und den hinteren Lautsprechern, um ein überwältigendes Surround-Sound-Erlebnis zu erzielen, das einfach einzurichten und zu steuern ist.

## SONOS WIRELESS HiFi SYSTEM – VORTEILE

### HiFi-SOUND PLUS EXTREM ZUVERLÄSSIGE WIRELESS-FUNKTION

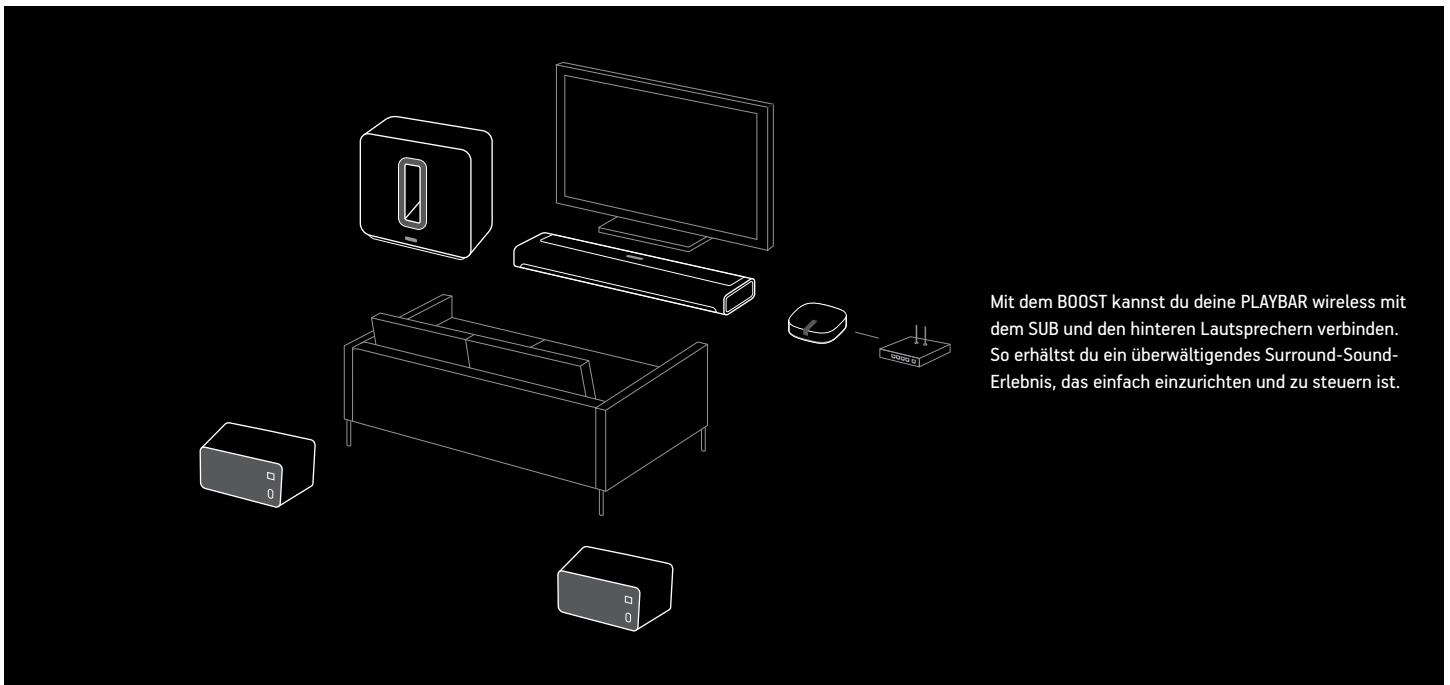
Erlebe deine Lieblingsmusik von dem einzigen Wireless-Musiksystem, das einen warmen, runden Klang mit einem leistungsstarken Wireless-Netzwerk kombiniert, welches zu 100 Prozent auf das Streamen von HiFi-Sound ausgelegt ist.

### STREAME JEDEN SONG DER WELT

Mit einer einzigen App kannst du deine gesamte Musikbibliothek abspielen, all deine Lieblingsmusikdienste streamen und über 100.000 Radiosender und Podcasts einschalten. Spiele in jedem Raum denselben Song ab – perfekt synchron. Oder spiele in jedem Raum eine andere Musik ab. Von jeder beliebigen Quelle.

### EINFACH EINZURICHTEN, ZU STEuern UND ZU ERWEITERN

Steuere deine bevorzugten Musikquellen und dein gesamtes Hörerlebnis mit einer Gratis-App für iOS, Android, Mac oder PC. Da es sich um ein modulares System handelt, kannst du ganz einfach per Tastendruck weitere Räume mit Musik erfüllen.



Mit dem BOOST kannst du deine PLAYBAR wireless mit dem SUB und den hinteren Lautsprechern verbinden. So erhältst du ein überwältigendes Surround-Sound-Erlebnis, das einfach einzurichten und zu steuern ist.

## BOOST – SPEZIFIKATIONEN

### NETZWERK

**WIRELESS-VERBINDUNG** Sonosnet 2.0, ein sicheres Peer-to-Peer Wireless-Netz mit AES-Verschlüsselung

**INTERNETVERBINDUNG** Für den systemweiten Zugriff auf Radiosender, Online-Musikdienste und Software-Updates ist eine Internetverbindung erforderlich. (DSL-/Kabelmodem oder LAN-basierte Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung erforderlich.) Für die Internetfunktionen fallen möglicherweise zusätzliche Gebühren für einen Dienstanbieter oder Telefongebühren für den Orts- und/oder Fernbereich an.

**ETHERNET-PORT** Switch mit zwei Ports, 10/100 MBit/s, Auto-MDI/MDIX

**NETZWERK-BRIDGING** Switch mit 2 Ports ermöglicht Ethernet-Geräten das Herstellen einer Verbindung über SonosNet™. Einfache Internetverbindung für weitere Produkte im Haus – SonosNet kann zwischen den zugehörigen Knoten beliebige Daten streamen. Ein BOOST besitzt auf der Rückseite zwei Ethernet-Anschlüsse, um einer Set-Top-Box, einem PVR, einem PC, einer Spielekonsole oder einem NAS-Laufwerk die Verbindung mit dem Internet zu ermöglichen. Erweitere die Reichweite des Sonos-Systems – streame Musik wireless an einen entfernten Standort, indem du zwischen einer Sonos-Komponente und dem übrigen Sonos-System einen BOOST platzierst. Erweitere die Funkweite des Controllers – verbessere den Zugriff des Controllers auf SonosNet, indem du einen BOOST in Bereichen platzierst, in denen die Funkreichweite verstärkt werden soll. Ideal zur Nachrüstung eines Systems, in dem sich alle Sonos-Komponenten an einem Standort befinden und nicht im gesamten Haus verteilt sind.

### ALLGEMEIN

**STROMVERSORGUNG** Schlankes externes Netzteil, Ausgang: DC 5 V, 2 A, 110 V AC bis 240 V AC

**VERBINDUNGSTASTE** Automatische kabelgebundene oder Wireless-Einrichtung des Sonos-Systems

**LED-ANZEIGE AUF DER VORDERSEITE** Zeigt den Status des BOOST an

**ABMESSUNGEN (H X B X T)** 33 mm x 115 mm x 115 mm

**EMPFOHLENE MONTAGESCHRAUBE** M3,5 Rundkopfschraube

**GEWICHT** 0,191 kg

**BETRIEBSTEMPERATUR** 0°C bis 40°C

**LAGERUNGSTEMPERATUR** -20°C bis 70°C < 35 % relative Luftfeuchtigkeit [je nach Zulassung des Verpackungsmaterials]

**PRODUKTOBERFLÄCHE** Weiß / hochwertiges Polycarbonat-Material

**UNTERSTÜTZUNG MEHRERER SPRACHEN** Die Sonos-Systemsoftware unterstützt Brasilianisches Portugiesisch, Dänisch, Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Norwegisch, Schwedisch, Spanisch und vereinfachtes Chinesisch

**LIEFERUMFANG** SONOS BOOST, Netzkabel, flaches Ethernet-Kabel, Sonos Schnellstart-Anleitung

**SONOS®**

© 2004-2014 Sonos, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Sonos und alle übrigen Sonos-Produktnamen und -Slogans sind Marken oder eingetragene Marken von Sonos, Inc. Alle weiteren in diesem Dokument genannten Produkte und Dienstleistungen sind gegebenenfalls Marken oder Dienstleistungsmarken der jeweiligen Rechtsinhaber.