

Sub (Gen 3)



Überblick



Der Sonos Sub bietet dir ganz neue Klangerlebnisse.

- Dein Hörerlebnis erhält mit diesem Wireless-Subwoofer eine ganz neue Dimension mit tiefen Basstönen.
- Das Gerät ist drahtlos und kompakt und kann überall aufgestellt werden – entweder vertikal oder horizontal, auf jedem Boden.
- Der obere Teil der Akustiköffnung dient als Griff, damit du das Gerät anheben kannst.
- Der Sub (Gen. 3) funktioniert mit der Sonos **S2 App** (für Android und iOS). Ältere Modelle des Sub sind entweder mit **S1** oder mit S2 kompatibel.
- Wenn du deinem Sonos System einen Sub hinzufügen möchtest, findest du unter **Erste Schritte** weitere Informationen.
- Der Sonos Sub kann mit den meisten Sonos Produkten genutzt werden, außer mit Sonos Connect, Port, Roam, Roam SL und Move. Richte mindestens einen Speaker ein, bevor du den Sub hinzufügst.

Steuerelemente und Tasten



1

Akustiköffnung

Verwende die Akustiköffnung als Griff, um den Sub hochzuheben.

2

Statusleuchte

Zeigt die WLAN-Verbindung des Produkts, die Stummschaltung und Störungen an. **Mehr erfahren**
Wenn dich das Licht stört, kannst du es in deinen Raumeinstellungen abschalten.

3

Verbindungstaste

Drücke auf diese Taste, um während der Einrichtung eine Verbindung herzustellen.

4

Ethernet-Port

Verwende ein Ethernet-Kabel, wenn du eine Verbindung zu einem Router (optional) herstellen möchtest.

Verwende nur das mitgelieferte Stromkabel (bei Verwendung eines Stromkabels von Drittanbietern erlischt die Garantie). Achte darauf, dass das Netzteil für dein Land geeignet ist. *Stecke das Netzkabel fest in den Sub ein, bis es eben mit der Oberfläche abschließt.*

Auswählen eines Standorts

Wähle einen Standort aus – der Sub wurde so konzipiert, dass er überall einen optimalen Sound bietet.

- Verwende die Akustiköffnung als Griff, um den Sub aus der Verpackung zu heben. Beim Heben schwerer Objekte solltest du immer die Knie beugen, um den Rücken nicht übermäßig zu belasten.
- Stelle sicher, dass mindestens eine Seite der Öffnung nicht verdeckt wird. Wenn du das Gerät vertikal an einer Wand aufstellst, blockiere nicht die Vorderseite der Öffnung. Wenn du den Sub horizontal auf dem Boden aufstellst, lege keinerlei Gegenstände darauf ab.
- Der Sub wurde zum Aufstellen auf dem Boden konzipiert. Du kannst ihn in einer Ecke, an einer Wand, hinter, unter oder neben einem beliebigen Möbelstück auf eine beliebige Bodenoberfläche stellen.
- Stelle den Sub entweder vertikal oder horizontal auf. Wenn du ihn horizontal aufstellen möchtest, kannst du Filzfüße anbringen. Unter **Füße anbringen** (optional) erhältst du weitere Informationen.
- Wenn du den Sub vertikal dicht an einer Wand aufstellst, blockiere nicht die Vorderseite der Akustiköffnung. Attach feet (optional) for more information.
- Wenn du den Sub horizontal auf dem Boden aufstellst, lege keinerlei Gegenstände darauf ab. Wenn du den Sub unter Möbeln platzierst, müssen zwischen dem Möbelstück und der Oberseite des Sub mindestens 2,5 cm Abstand vorhanden sein.

Anschließen der Kabel

1

Verbinde das Stromkabel mit dem Sub und schließe ihn an die Stromversorgung an. Stecke das Stromkabel fest in den Sub ein, bis es eben mit der Oberfläche abschließt.

2

Lade die App aus dem App Store herunter, falls du sie nicht bereits hast. Du benötigst sie zum Einrichten und Steuern deines Sonos Systems. Lies den Artikel **Erste Schritte**.

Hinweis: Richte mindestens einen Speaker ein, bevor du den Sub hinzufügst.

Hinweis: Nachdem der Sub mit einem Sonos Speaker verbunden wurde, wird er nicht separat in deinem System aufgeführt. Alle Änderungen, die du an dem verbundenen Speaker vornimmst (Lautstärke, Stummschaltung, Musikauswahl), betreffen auch den Sub.


Füße anbringen (optional)

Wenn du den Sub horizontal auf dem Boden aufstellen möchtest, kannst du Filzfüße anbringen (**separat erhältlich**), um deinen Boden zu schützen. Wenn du ihn auf einen Teppich legst oder vertikal aufstellst, müssen die Filzfüße nicht angebracht werden.

Hinweis: Die Filzfüße sind nicht abnehmbar – ein starker Klebstoff hält sie dauerhaft am Sub.

1. Lege den Sub mit dem Sonos Logo nach unten. Stelle sicher, dass du die Filzfüße auf jener Seite anbringst, auf der sich das Sonos Logo nicht befindet.
2. Setze die beiliegende Schablone auf eine Ecke des Geräts, und falte die Laschen über die Kante.
3. Entferne die Folie von einem der Füße.
4. Drücke den Filzfuß (mit der Klebeseite nach unten) innerhalb der kreisförmigen Aussparung der Schablone auf das Gerät.
5. Bringe die übrigen 3 Filzfüße auf dieselbe Weise an.

Produkteinstellungen

Um Änderungen an den Einstellungen des Sub vorzunehmen, gehe zu  > **System** und wähle deinen Sub aus.

Sub

Wähle **Ein** oder **Aus**, um den Ton des Sub ein- oder auszuschalten.

Sub Pegel

Verwende den Schieberegler, um die Lautstärke zu regeln. (Mit dieser Einstellung kannst du den Subwoofer-Pegel an den Pegel deiner Hauptlautsprecher anpassen.)

Phasensteuerung

Wähle 0° oder 180° aus, um die Phasensteuerung für deinen Sonos Sub oder einen Subwoofer eines Drittanbieters festzulegen (wechsele die Einstellung, falls du in deiner gewohnten Position nicht genug Bass hörst).

Wenn ein Raum, in dem sich ein Sonos Sub befindet, mit Trueplay abgestimmt ist, ist die Phasensteuerung festgelegt und sie kann nur geändert werden, wenn du Trueplay deaktivierst.


Zurücksetzen

Setzt alle Audioeinstellungen des Sub auf ihre Standardwerte (0) zurück.

Pairing des Speakers ändern

Du kannst ganz einfach den Sonos Speaker austauschen, mit dem der Sub verbunden ist.


Wenn du den Sub in einem neuen Raum verwenden möchtest, warte so lange, bis die Statusleuchte aufhört zu blinken, nachdem du den Sub erneut mit der Stromversorgung verbunden hast.

1. Gehe zu  > **System** und wähle den Speaker aus, mit dem der Sub verbunden ist. Er wird als [Lautsprecher Name (+Sub)] in der Liste deiner Räume angezeigt.
2. Tippe auf **Sub entfernen**.
Du kannst den Sub mit einem anderen Sonos Produkt verbinden oder ihn erst einmal nicht verwenden. Er wird in der Liste deiner Produkte als „nicht genutzt“ angezeigt, bis du ihn mit einem anderen Sonos Speaker verbindest.

Zweiten Sub verbinden

Du kannst deinem Sonos System ganz einfach einen weiteren Sub hinzufügen.

Hinweis: Der zweite Sub muss ein Sub (Gen. 3) sein. Wenn die Taste auf der Seite rund anstatt eckig ist, ist es ein Sub (Gen. 3).

1. Gehe zu  > **System** und wähle den Speaker aus, mit dem der Sub verbunden ist. Er wird als Raum (+Sub) in der Liste deiner Räume angezeigt. and choose the speaker Sub is paired with. It appears as room (+Sub) in your list of rooms.
2. Tippe auf **Zweiten Sub verbinden**, um zu beginnen.

Spezifikationen

Feature	Beschreibung
---------	--------------

AUDIO

Verstärker	Zwei digitale Verstärker der Klasse D.
-------------------	--

Speaker	Zwei gegenüberliegende Force-Cancelling-Speaker für tieferen, satteren Sound, ganz ohne Nebengeräusche vom Gehäuse.
----------------	---

Dual-Akustikports	Auf eine perfekte Sub-Leistung abgestimmt.
--------------------------	--

Frequenzgang	Geht runter bis auf 25 Hz.
---------------------	----------------------------

Rein digitaler Sound	Sämtliche Einstellungen für Filter, Equalizer und Zeitabgleich werden digital über einen hochmodernen DSP-Schaltkreis (Digital Signal Processing) festgelegt, sodass keinerlei Verluste hinsichtlich Audioqualität und Energie entstehen.
-----------------------------	---

Automatischer Equalizer	Das System passt die Audioeinstellungen über alle verbundenen Komponenten hinweg automatisch an.
--------------------------------	--

Feature**Beschreibung**

NETZWERKVERBINDUNG

Ethernet-Port

Ein Ethernet-Port mit 10/100 MBit/s. Du kannst ein Sonos Produkt direkt an deinen Router anschließen, falls dein WLAN unzuverlässig ist.

WLAN-Konnektivität

Nutzung von Sonos S2: Verbindet sich über WLAN mit jedem 802.11a/b/g/n-Router im 2,4- oder 5-GHz-Bereich.

Nutzung von Sonos S1: Verbindet sich über WLAN mit jedem 802.11b/g/n-Router im 2,4-GHz-Bereich. Reine 802.11n-Netzwerkkonfigurationen werden nicht unterstützt. Du kannst entweder die Routereinstellungen zu 802.11b/g/n ändern oder ein Sonos Produkt mit deinem Router verbinden.

ALLGEMEINES

Stromversorgung

Automatische Umschaltung von 100–240 VAC, 50–60 Hz, 2 A Wechselstrom
Universaleingang

Abmessungen (H x B x T)

389 x 158 x 402 mm

Gewicht

Sub (Gen 2): 16 kg

Sub (Gen 3): 13 kg

Feature	Beschreibung
Betriebstemperatur	0° bis 40° C
Lagerungstemperatur	20° bis 70°
Verschiedene Ausrichtungen	Flexible Aufstellung: aufrecht oder liegend.
Gummi- und Filzfüße	Integrierte Gummifüße; optionale Filzfüße separat erhältlich.
Unterstützte Geräte	Der Sonos Sub kann mit den meisten Sonos Produkten genutzt werden, außer mit Sonos Connect, Port, Roam, Roam SL und Move.
Lieferumfang	Sonos Sub, Stromkabel und Kurzanleitung.

* Änderungen der hier genannten Spezifikationen vorbehalten.

Wichtige Sicherheitsinformationen

1. Lies diese Anweisungen durch.
2. Bewahre diese Anweisungen auf.
3. Beachte alle Warnungen.
4. Befolge alle Anweisungen.
5. Verwende dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Reinige das Gerät nur mit einem trockenen, weichen Tuch. Haushaltsreiniger oder Lösungsmittel können die Oberfläche deiner Sonos Produkte beschädigen.
7. Blockiere keine Lüftungsöffnungen. Installiere das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers.
8. Installiere das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Vorrichtungen, die Wärme erzeugen.
9. Sorge dafür, dass niemand auf das Stromkabel treten kann und dass es nicht eingeklemmt wird. Dies gilt insbesondere in der Nähe des Steckers, bei Mehrfachsteckdosen sowie am Austrittsort des Kabels vom Gerät.
10. Verwende nur die vom Hersteller angegebenen Anschlussgeräte und Zubehörteile.
11. Trenne das Gerät bei Gewittern oder längeren Nutzungspausen vom Stromnetz.
12. Dieses Produkt beinhaltet keine Teile, die vom Nutzer gewartet werden können. Öffne und demontiere keine Komponenten und versuche auch nicht, Komponenten zu reparieren. Lasse alle Wartungsarbeiten von qualifiziertem Sonos Servicepersonal durchführen. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Stromkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, Flüssigkeit oder Gegenstände in das Gerät gelangt sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht normal funktioniert oder fallengelassen wurde.
13. Der Netzanschluss sollte gut zugänglich sein, um das Gerät jederzeit von der Stromversorgung trennen zu können.
14. **Warnung:** Setze das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus, um das Risiko eines Brandes oder Stromschlags zu reduzieren.

15. Sorge dafür, dass keine Flüssigkeiten auf das Gerät tropfen oder spritzen, und stelle keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter, wie z. B. Vasen, auf dem Gerät ab.