

Roam



Guides > Roam



Überblick



Der mobile Smart Speaker für Sound zuhause und unterwegs.

- Eine Akkuladung sorgt mindestens 10 Stunden lang für ununterbrochenen Sound. Wenn es Zeit zum Aufladen ist:
 - Verbinde das mitgelieferte Kabel per USB mit der Stromversorgung (mindestens 7,5 W; 10 W empfohlen).
 - Stelle den Speaker in ein kompatibles, kabelloses Qi-Ladegerät.
 - Verbinde den Sonos Roam mit dem speziellen, **kabellosen Ladegerät** (separat erhältlich).
- Das leichte, robuste und wasserdichte Design ist ideal für den Strand, Poolpartys und mehr.
- Stream Inhalte über WLAN oder Bluetooth®.
- Kompatibel mit all deinen anderen Sonos Speakern für eine großartige Multiroom Sound Experience.
- Steuere alles ganz mühelos mit der **Sonos App**, den **Steuerelementen** des Speakers oder mit deiner **Stimme**.
- Wenn du deinem System einen Sonos Roam hinzufügen möchtest, findest du unter **Setup** weitere Informationen.

Steuerelemente und LEDs



Lautstärkeregelung

- Lauter (+)
- Leiser (-)

Halte sie gedrückt, um die Lautstärke schnell zu ändern.

Hinweis: Du kannst auch mit der Sonos App und **Sprachsteuerung** die Lautstärke anpassen.



Wiedergabesteuerung Sound Swap

- Drücke einmal auf diese Taste, um die Wiedergabe zu starten oder anzuhalten.
- Halte die Taste gedrückt, um ihn mit anderen Speakern zu gruppieren. Halte die Taste weiterhin gedrückt, um den Sound auf einen anderen Sonos Speaker zu übertragen und umgekehrt.
- Drücke die Taste zweimal, um zum nächsten Song zu wechseln.
- Drücke die Taste dreimal, um zum vorherigen Song zu wechseln.


Hinweis: Du kannst nicht zum vorherigen oder nächsten Song springen, wenn du einen Radiosender hörst.



Mikrofon

Drücke diese Taste, um das Mikrofon ein- oder ausschalten:

- Wenn das Mikrofonlämpchen leuchtet, sind die Sprachsteuerung und Features, für die das Mikrofon erforderlich ist, beispielsweise automatisches Trueplay, aktiviert.
- Wenn es nicht leuchtet, sind die Sprachsteuerung und Features, für die das Mikrofon erforderlich ist, beispielsweise automatisches Trueplay, deaktiviert.

Hinweis: Falls du einen Sprachdienst eingerichtet hast und das Mikrofon ausgeschaltet ist, kannst du dennoch Sprachbefehle geben. Halte einfach die Taste  gedrückt. In diesem Fall brauchst du kein Aktivierungswort. Wenn du die Mikrofontaste loslässt, schaltet sich die Sprachsteuerung wieder ab.



Statusleuchte

Zeigt die WLAN- oder Bluetooth-Verbindung des Produkts, die Stummschaltung und Störungen an:

- **Weiß leuchtend:** ein
- **Blau blinkend:** Bluetooth Pairing-Modus
- **Blau leuchtend:** über Bluetooth mit einem Gerät verbunden
- **Orange blinkend:** Falls das Gerät zu heiß läuft, blinkt die Statusleuchte orange und das Produkt piept 3-mal. Stelle das Produkt dann an einen kühleren, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützten Standort.

[Mehr erfahren](#)




Akkuleuchte

Zeigt den Akkustatus an:

- Wenn die Leuchte orange blinkt, ist der Akkustand gering.
- Wenn die Leuchte orange leuchtet, wird der Akku geladen. Die Leuchte bleibt, je nach Akkustand, einige Minuten lang an. Der Akku wird weiterhin geladen, nachdem sich die Leuchte ausgeschaltet hat.

Mehr erfahren

Akku sparen: Um Akku zu sparen, kannst du den Sonos Roam so einstellen, dass er sich automatisch ausschaltet, anstatt in den Schlafmodus zu wechseln. Gehe zu  > **System** und wähle den Sonos Roam aus. Er wird erst in der Sonos App angezeigt, sobald er wieder eingeschaltet ist.

Hinweis: Der Akkustand des Sonos Roam wird immer in der Sonos App angezeigt.

Anschlüsse



1

Einschalt-/Bluetooth-Taste

Einschalten/Schlafmodus: Drücke kurz die Taste (weniger als 1 Sekunde). Du kannst, um das Produkt wieder einzuschalten, jede beliebige Taste drücken oder eine Wiedergabe über die App starten.

Bluetooth: Halte die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, bis du den (zweiten) Pairing-Ton hörst. Lass die Taste dann los. Die Statusanzeige blinkt blau. Dies zeigt an, dass der Speaker bereit für das Pairing ist.

Ausschalten: Halte die Taste lange (5 Sekunden) gedrückt.

Nutze das mitgelieferte Kabel, um ihn mit einem kompatiblen USB-A-Netzteil mit einer Leistung von mindestens 7,5 W (10 W empfohlen) zu verbinden. (**Das Sonos USB-Netzteil mit einer Leistung von 10 W** ist separat erhältlich.)

Auswählen eines Standorts

Du kannst deinen Sonos Roam praktisch überall nutzen. Allerdings musst du Folgendes beachten:

- Du kannst den Speaker an eine Wand oder in ein Regal stellen – für eine perfekte Sound Experience solltest du allerdings einen Abstand von mindestens 2,5 cm zu der Rückseite des Speakers lassen.
- Das robuste Design beinhaltet Silikonkappen, die den Speaker vor Stürzen oder Stößen schützen.
- Vermeide es, den Speaker direktem Sonnenlicht auszusetzen.
- Du kannst ihn horizontal oder vertikal ausrichten. In vertikaler Platzierung nimmt der Speaker kaum Platz ein. In horizontaler Platzierung steht er auf unebenen Oberflächen stabiler.
- Bei eingeschaltetem Mikrofon stimmt sich der Speaker per automatischem **Trueplay**[™] für einen beeindruckenden Sound perfekt ab, unabhängig davon, wo du bist und was du hörst.

Bluetooth Pairing

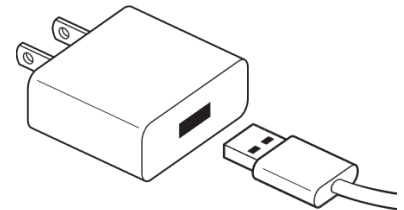
1. Aktiviere in den Einstellungen deines Geräts Bluetooth.
2. Halte die Einschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt, bis du den zweiten Ton hörst. Lass die Taste dann los. Die Statusanzeige blinkt blau. Dies zeigt an, dass der Speaker bereit für das Pairing ist.
3. Wähle in deinen Bluetooth-Einstellungen aus der Liste der verfügbaren Geräte den Sonos Roam aus. Dein Mobilgerät stellt nächstes Mal automatisch eine Verbindung her.

Aufladen

USB-C auf USB-A

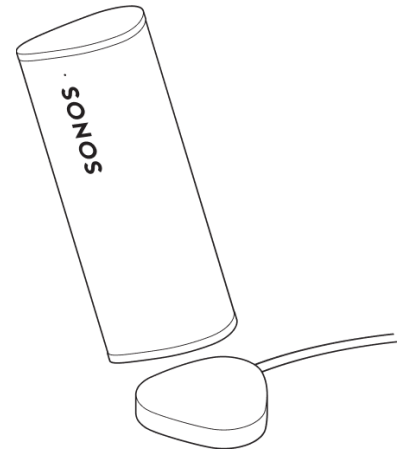
Nutze das mitgelieferte Kabel, um ihn mit einem kompatiblen USB-A-Netzteil mit einer Leistung von mindestens 7,5 W (10 W empfohlen) zu verbinden. (**Das Sonos USB-Netzteil mit einer Leistung von 10 W** ist separat erhältlich.)

Hinweis: Der Akkustand wird in der Sonos App angezeigt.



Kabelloses Sonos Ladegerät (separat erhältlich)

Stelle den Speaker an die glatte, magnetische Seite des Ladegeräts – du benötigst keine zusätzlichen Kabel.




Qi-Ladegerät

Stelle den Speaker in ein kompatibles, kabelloses Qi-Ladegerät.



Mikrofon ein/aus

Das Mikrofon wird zur Sprachsteuerung und für Features genutzt, die ein Mikrofon erfordern, beispielsweise Trueplay Tuning. Drücke auf , um das Mikrofon ein- oder auszuschalten – die LED-Statusanzeige des Mikrofons zeigt dir an, dass dein Sprachassistent aktiviert ist.

Das Mikrofonlämpchen leuchtet:

- Wenn du einen Sprachassistenten hast, ist die Sprachsteuerung aktiviert und dein Sprachassistent ist für Sprachbefehle bereit.
- Features, für die das Mikrofon erforderlich ist, sind aktiviert, beispielsweise **Trueplay**.

Das Mikrofonlämpchen leuchtet nicht:

- Falls du einen Sprachassistenten eingerichtet hast, ist die Sprachsteuerung deaktiviert.
- Features, für die das Mikrofon erforderlich ist, sind deaktiviert, beispielsweise Trueplay.

Sprachdienste

Steuere mit einem Sonos Produkt mit Sprachsteuerung mit deiner Stimme dein Sonos System. Spiele Inhalte ab und steuere diese, passe die Lautstärke an und mehr.


- **Sonos Sprachsteuerung:** Steuere dein gesamtes Sonos System ganz einfach mit deiner Stimme und genieße eine einzigartige Privatsphäre und perfekten Datenschutz. Du kannst die Sonos Sprachsteuerung direkt nutzen — bei der Einrichtung deiner Speaker dauert es nur wenige Sekunden, sie hinzuzufügen. **Mehr erfahren**
- **Amazon Alexa:** Du benötigst dazu die Sonos App und die Alexa App mit aktiviertem Sonos Skill. Du musst beim Einrichten in beiden Apps Änderungen vornehmen. **Mehr erfahren**
- **Google Assistant:** Du benötigst dazu die Sonos App und die Google Assistant App. Du musst beim Einrichten in beiden Apps Änderungen vornehmen. **Mehr erfahren**
- **Siri:** Du benötigst dazu die Apple Home App. Füge der Apple Home App einfach deine mit AirPlay 2 kompatiblen Sonos Speaker hinzu und verwende dann ein iPhone, iPad oder Apple TV, um Siri zur Wiedergabe von Musik aufzufordern (zurzeit auf Apple Music begrenzt). **Mehr erfahren**

Hinweis: Die Sprachsteuerung wird noch nicht in allen Ländern unterstützt. Dieses Feature wird verfügbar sein, sobald Sonos in deiner Region mit einem Sprachdienst zusammenarbeitet.

Trueplay™


Jeder Raum ist anders. Trueplay Tuning misst, wie der Sound von den Wänden, Möbeln und anderen Oberflächen in einem Raum zurückgeworfen wird, und stimmt deinen Sonos Speaker perfekt ab, damit du überall beeindruckenden Sound genießt, egal, wo du ihn aufstellst.

Trueplay funktioniert mit Mobilgeräten ab iOS 8. Gehe während des Tunings mit deinem Mobilgerät in der Hand durch den Raum.

1. Gehe zu  > **System** und wähle den Raum aus, in dem du Trueplay Tuning durchführen willst.
2. Wähle **Trueplay Tuning** aus, um loszulegen.

Automatisches Trueplay


Tragbare/Mobile Sonos Produkte wie der Roam und Move können sich automatisch selbst abstimmen. Automatisches Trueplay nutzt das Mikrofon deines Speakers, um die Umgebung zu erfassen und in regelmäßigen Abständen den Sound optimal anzupassen – für eine beeindruckende Sound Experience wo auch immer sich dein Speaker befindet und was auch immer du hörst.

Gehe zu  > **System** und wähle deinen mobilen/tragbaren Speaker aus, um automatisches Trueplay zu aktivieren.


Stereo Paar einrichten

Kopple zwei Sonos Speaker in demselben Raum, um einen besseren Stereoeffekt zu erzielen. Ein Speaker dient als linker und der andere als rechter Kanal.

Hinweis: In einem Stereo Paar dürfen nur zwei Sonos Speaker desselben Typs verwendet werden.

1. Stelle die Speaker in einem Abstand von etwa 2,4 bis 3 Metern voneinander entfernt auf. Deine bevorzugte Hörposition sollte etwa 2,5 bis 3,5 Meter von den gepaarten Speakern entfernt sein. Durch einen geringeren Abstand wird der Bass verstärkt, eine größere Entfernung verbessert die Stereoabbildung.
2. Gehe zu  **System**.
3. Wähle einen der Speaker aus, die du als Stereo Paar nutzen möchtest und wähle anschließend **Stereo Paar einrichten** aus, um zu beginnen. [Mehr erfahren](#)

Produkteinstellungen

Du kannst Sonos Produkte an deine Umgebung anpassen. Gehe zu  > **System** und wähle ein Produkt aus.

Raumname

Wenn du einen Speaker in einen anderen Raum stellst, kannst du in den **Einstellungen** seinen Namen ändern.

WLAN ausschalten

(nicht bei tragbaren/mobilen Produkten)

Du kannst die WLAN-Verbindung deines Speakers deaktivieren, wenn er per Ethernet-Kabel mit deinem Netzwerk verbunden ist. Dadurch wird weniger Strom verbraucht und die Konnektivität einiger kabelgebundener Speaker verbessert.

Bei Produkten wie dem Amp und dem Port kann das Deaktivieren des WLAN auch die Innentemperatur reduzieren, wenn sie in einem Rack platziert oder über/unter anderen Geräten aufgestellt sind.

WLAN ist für den Era 100 und den Era 300 deaktiviert, wenn du mithilfe eines Ethernet-Kabels einen Sonos Kombinationsadapter verbindest.

[Mehr erfahren](#)

Equalizer

Sonos Produkte werden mit voreingestelltem Equalizer geliefert. Du kannst die Sound Einstellungen (Bass, Höhen, Balance oder Lautstärke) an deine persönlichen Vorlieben anpassen. **[Mehr erfahren](#)**

Trueplay

Trueplay passt den Sound an deine Umgebung und Inhalte an.

Tragbare/Mobile Sonos Produkte können sich automatisch selbst anpassen. **Mehr erfahren**

Lautstärkebegrenzung

Du kannst die maximale Lautstärke für jeden Raum festlegen. **Mehr erfahren**

Statusleuchte

Zeigt die WLAN-Verbindung des Speakers, die Stummschaltung und Störungen an. **Mehr erfahren**

Hinweis: Wenn dich das Licht stört, kannst du es in den **Einstellungen** abschalten.

Touch Steuerung

Du kannst die Touch Steuerung an deinem Speaker deaktivieren. Dies bietet sich beispielsweise an, damit ein Kind oder Haustier nicht versehentlich die Wiedergabe oder Lautstärke ändert. **Mehr erfahren**

Akku sparen (tragbare/mobile Produkte)

Um Akku zu sparen, kannst du deinen tragbaren/mobilen Speaker so einstellen, dass er sich automatisch ausschaltet, anstatt in den Schlafmodus zu wechseln. Er wird erst in der Sonos App angezeigt, sobald er wieder eingeschaltet ist.

Eingang

(Produkte mit Kompatibilität mit einem Eingang)

Verbinde ein Audiogerät wie einen Plattenspieler oder eine Stereoanlage mit einem Amp, Port oder Five. Gehe zu **Durchsuchen > Eingang** und wähle die Quelle aus, um die Wiedergabe zu starten.

Du kannst die Einstellungen des Eingangs wie den Namen der Quelle, den Lautstärkepegel und Autoplay anpassen.

Spezifikationen

Feature

Beschreibung

AUDIO

Verstärker

Zwei digitale Verstärker der Klasse H.

Hochtöner

Ein Hochtöner für eine kristallklare Wiedergabe der hohen Frequenzen.

Mitteltöner

Ein Mitteltöner für die klare Wiedergabe der mittleren Sprachfrequenzen.

Verstellbarer Equalizer

Mit der Sonos S2 App stellst du ganz einfach Bass, Höhen und Lautstärke ein.

Mikrofon

Das Fernfeld-Mikrofon ermöglicht eine präzise Positionsbestimmung von Audioquellen und eine hervorragende Mehrkanal-Echounterdrückung, sodass dein Sprachassistent ganz einfach aktiviert werden kann.

SOFTWARE

Sonos S2

Mit der neuesten Generation der Sonos App kannst du den Sonos Roam einrichten und steuern.

Feature**Beschreibung**

Apple AirPlay 2

Funktioniert mit AirPlay 2 auf Apple Geräten ab iOS 11.4.

Sprachsteuerung

Integrierte Sprachsteuerung.

Automatisches Trueplay™

Diese Tuning Technologie bietet eine optimale Raumerkennung und passt so den Sound perfekt an Ausrichtung (vertikal/horizontal) und Standort des Speakers und die wiedergegebenen Inhalte an. Funktioniert über WLAN und Bluetooth. Das Mikrofon muss eingeschaltet sein.

Sound Swap

Halte die Play/Pause-Taste 1 Sekunde lang gedrückt, um den Sonos Roam mit anderen Sonos Speakern zu gruppieren. Halte die Taste weiterhin gedrückt, um den Sound auf einen anderen Sonos Speaker zu übertragen und umgekehrt.

DETAILS

IP-Schutzart

IP-Schutzart 67 (hält bis zu 30 Minuten lang Wasser in 1 Meter Tiefe stand)

Abmessungen (H x B x T)

168 x 62 x 60 mm

Feature	Beschreibung
Gewicht	0,43 kg
Speicher	1 GB SDRAM, 4 GB NV
CPU	Quad Core; 1,3 GHz A-53
Betriebstemperatur	41° to 95° F (5° to 35° C)
Lagerungstemperatur	-4° to 145° F (-20° to 63° C)
Lieferumfang	Sonos Roam, USB-Kabel (1,2 m) und Kurzanleitung

STROMVERSORGUNG UND KONNEKTIVITÄT

WLAN	Verbindet sich über WLAN mit jedem 802.11a/b/g/n/ac-Router im 2,4- oder 5-GHz-Bereich.
Bluetooth	Bluetooth 5.0 unterstützt Audio Streaming von deinem Smartphone oder anderen Mobilgeräten.
Eingänge	USB-C-Eingang zum Aufladen

Feature	Beschreibung
Akku	18-Wh-Akku für mindestens 10 Stunden ununterbrochene Wiedergabe mit nur einer Akkuladung
Aufladen	Lade ihn mit dem mitgelieferten USB-C-Kabel und einem beliebigen USB-Netzteil (mindestens 7,5 W (5 V/1,5 A); 10 W empfohlen), einem kabellosen Qi-Ladegerät oder dem <u>kabellosen Ladegerät für den Sonos Roam</u> auf.
Ladezeit	Ladezeit von 0 % auf 50 % in 1 Stunde mit USB und in 2 Stunden mit einem kabellosen Ladegerät

Hinweis: 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. Reinige das Gerät nur mit einem trockenen, weichen Tuch. Haushaltsreiniger oder Lösungsmittel können die Oberfläche deiner Sonos Produkte beschädigen.
Sonos Produkte mit Gummiringen an der Unterseite, wie der Move, One und One SL, können eine schwache, ringförmige Färbung auf einigen Oberflächen hinterlassen, wenn diese mit Polyurethan behandelt werden. Diese ringförmige Verfärbung kann mit einem befeuchteten Tuch mühelos entfernt werden.
6. Blockiere keine Lüftungsöffnungen. Installiere das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers.
7. Installiere das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Vorrichtungen, die Wärme erzeugen.
8. 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.
9. Verwende nur die vom Hersteller angegebenen Anschlussgeräte und Zubehörteile.
10. Trenne das Gerät bei Gewittern oder längeren Nutzungspausen vom Stromnetz.
11. 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.
12. Der Netzanschluss sollte gut zugänglich sein, um das Gerät jederzeit von der Stromversorgung trennen zu können.
13. Der Sonos Roam und der Sonos Roam SL erfüllen die Wasserschutzklasse IP67.