

Roam



Panoramica



Lo smart speaker estremamente portatile per ascoltare ciò che vuoi a casa e in viaggio.

- Puoi ascoltare ininterrottamente fino a 10 ore con un'unica ricarica. Quando è il momento di ricaricarlo:
 - Inserisci il cavo in dotazione in una presa USB (da almeno 7,5 W, preferibilmente da 10 W).
 - Appoggialo su un caricabatterie wireless Qi.
 - Posiziona Sonos Roam sul **caricabatterie wireless** su misura (venduto separatamente).
- Leggero, resistente e impermeabile, è l'ideale per la spiaggia, le feste in piscina e non solo.
- Riproduci i contenuti tramite Wi-Fi o Bluetooth®.
- Compatibile con gli altri speaker Sonos, così puoi ascoltare in più stanze.
- Controllalo in libertà con l'**app Sonos**, i **pulsanti** dello speaker o la **voce**.
- Consulta la sezione **Configurazione** quando sei pronto per aggiungere Sonos Roam al sistema.

Controlli e spie



Controllo del volume

- Volume su (+) (+)
- Volume giù (-)

Tieni premuto per regolare rapidamente il volume.

Nota: per regolare il volume puoi usare anche l'app Sonos e il **controllo vocale**.



Comandi di riproduzione Trasferimento dell'audio

- Premi una volta per riprodurre o mettere in pausa l'audio.
- Tieni premuto per raggruppare lo speaker con altri. Continua a tenere premuto il pulsante per trasferire l'audio allo speaker Sonos più vicino e viceversa.
- Premi due volte per passare alla traccia successiva.
- Premi tre volte per tornare alla traccia precedente.


Nota: durante l'ascolto delle stazioni radio non è possibile passare alla traccia successiva o tornare a quella precedente.



Microfono

Tocca per attivare o disattivare il microfono:

- Quando la spia del microfono è accesa, il controllo vocale e le funzionalità che utilizzano il microfono (come l'ottimizzazione automatica Trueplay) sono disponibili.
- Quando è spenta, non sono disponibili.

Nota: Se hai configurato un servizio vocale e il microfono è spento, puoi comunque utilizzare i comandi vocali. Basta tenere premuto . Non è necessario usare la parola di attivazione. Rilascia il pulsante del microfono per disattivare di nuovo il controllo vocale.



Spia di stato

Indica se il prodotto è connesso al Wi-Fi o al Bluetooth, se il volume è disattivato ed eventuali errori.

- **Bianca fissa:** acceso
 - **Blu lampeggiante:** modalità Abbinamento tramite Bluetooth
 - **Blu fissa:** connesso a un dispositivo tramite Bluetooth
 - **Arancione lampeggiante:** in caso di surriscaldamento, la spia di stato diventa arancione e lampeggia e il prodotto emette un suono simile a un cinguettio per 3 volte. Sposta il prodotto in una posizione più fresca, lontano dalla luce diretta del sole.
Scopri di più
-




Spia della batteria

Indica lo stato della batteria:

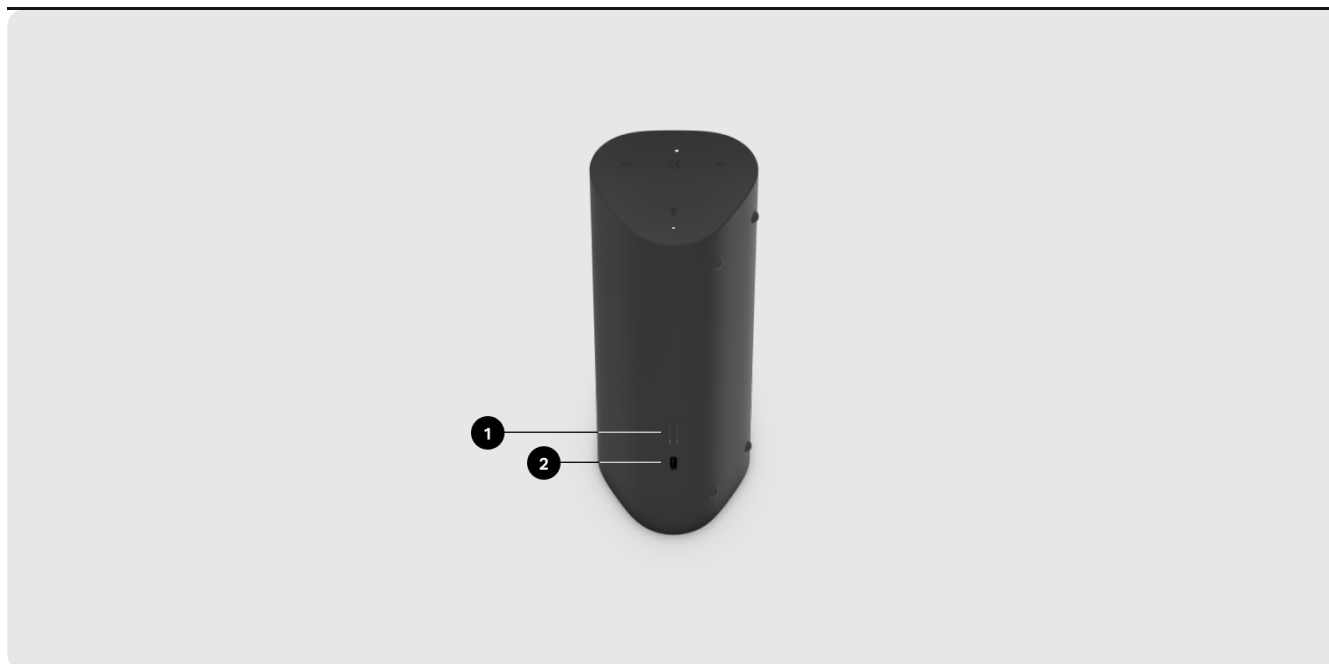
- Se la spia è arancione e lampeggia, la batteria è quasi scarica.
- Se è arancione e fissa, la batteria è in carica. La spia può rimanere accesa per vari minuti, in base al livello della batteria. La ricarica prosegue anche quando la spia si è spenta. **Scopri di più**

Risparmio della batteria:

Per aumentare la durata della batteria puoi impostare lo spegnimento automatico di Sonos Roam, invece della modalità Sospensione. Vai su  > **Sistema** e seleziona Sonos Roam. Roam non sarà visibile nell'app Sonos finché non verrà riacceso.

Nota: il livello della batteria di Sonos Roam è sempre visibile nell'app Sonos.

Pannello connettore



1

Pulsante di accensione e del Bluetooth

Accensione e modalità

Sospensione: premi rapidamente (per meno di 1 secondo). Per attivare lo speaker, premi un pulsante qualsiasi o avvia la riproduzione dall'app.

Bluetooth: tieni premuto per 2 secondi finché non senti il secondo segnale acustico, quindi rilascia il pulsante. La spia di stato diventerà blu lampeggiante e lo speaker sarà pronto per l'abbinamento.

Spegnimento: tieni premuto (per almeno 5 secondi).

Usa il cavo in dotazione per collegare lo speaker a una presa USB-A compatibile da almeno 7,5 W (preferibilmente da 10 W). È disponibile anche l'**adattatore USB Sonos da 10 W** (venduto separatamente).

Scelta della posizione

Puoi usare Sonos Roam praticamente ovunque. Ecco alcuni aspetti da considerare:

- Puoi posizionare lo speaker accanto a una parete o su una mensola. Per il massimo delle prestazioni, lascia uno spazio libero di almeno 2,5 cm (1") intorno alla parte posteriore.
- Il design resistente con estremità rivestite in silicone rende il prodotto più resistente a cadute e urti.
- Evita di esporre lo speaker alla luce diretta del sole.
- Puoi collocarlo in orizzontale o in verticale. In posizione verticale occupa davvero poco spazio. Se collocato in orizzontale, garantisce una maggiore stabilità su superfici irregolari.
- Quando il microfono è acceso, lo speaker esegue l'ottimizzazione automatica **Trueplay**TM per offrirti un audio eccezionale ovunque ti trovi e qualunque cosa ascolti. for amazing sound no matter where you are and what you're listening to.

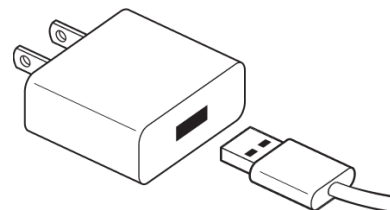
Abbinamento tramite Bluetooth

1. Attiva il Bluetooth nelle impostazioni del tuo dispositivo.
2. Tieni premuto per 2 secondi il pulsante di accensione finché non senti due segnali acustici, quindi rilascia il pulsante. La spia di stato diventerà blu lampeggiante e il prodotto sarà pronto per l'abbinamento.
3. Seleziona Sonos Roam dalla lista dei dispositivi disponibili nelle impostazioni del Bluetooth. In seguito il dispositivo mobile si conetterà automaticamente.

Ricarica

Cavo da USB-C a USB-A

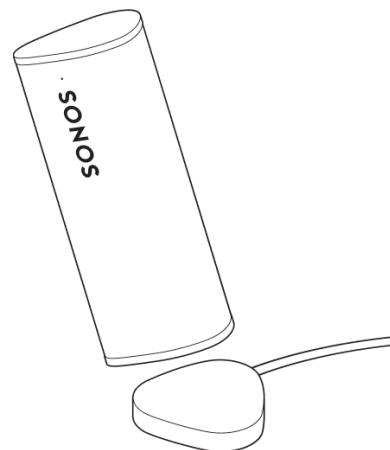
Usa il cavo in dotazione per collegare lo speaker a una presa USB-A compatibile da almeno 7,5 W (preferibilmente da 10 W). È disponibile anche l'**adattatore USB Sonos da 10 W** (venduto separatamente).



Nota: il livello della batteria è visibile nell'app Sonos.

È disponibile anche il **caricabatterie wireless Sonos (venduto separatamente)**

Appoggia lo speaker sul lato liscio del caricabatterie con la piastra a induzione magnetica per ricaricarlo in tutta semplicità. Non servono altri cavi.




Caricabatterie Qi

Appoggia lo speaker su un caricabatterie wireless Qi certificato compatibile.



Microfono on/off

Il microfono serve per il controllo vocale e per le funzionalità che utilizzano il microfono, come l'ottimizzazione Trueplay. Premi  per attivare o disattivare il microfono. Il LED del microfono ti indicherà se l'assistente vocale è in ascolto.

Quando la spia del microfono è accesa:

- Se hai configurato un servizio vocale, il controllo vocale è attivo e il servizio è pronto a rispondere.
- Le funzionalità che utilizzano il microfono, come **Trueplay**, sono disponibili.

Quando la spia del microfono è spenta:

- Se hai configurato un servizio vocale, il controllo vocale non è attivo.
- Le funzionalità che utilizzano il microfono, come Trueplay, non sono disponibili.

Servizi vocali

Usa la voce per controllare il Sonos System con qualsiasi prodotto Sonos dotato di controllo vocale: puoi riprodurre e gestire i contenuti, alzare o abbassare il volume e molto altro.


- **Sonos Voice Control:** controlla tutto il Sonos System senza mani con la massima facilità e una privacy senza paragoni. Sonos Voice Control è pronto all'uso: bastano pochi secondi per aggiungerlo agli speaker durante la configurazione. **Scopri di più**
- **Amazon Alexa:** avrai bisogno sia dell'app Sonos che dell'app Alexa con la Skill Sonos abilitata. Durante la configurazione modificherai alcune opzioni in tutte e due le app. **Scopri di più**
- **Assistente Google:** avrai bisogno sia dell'app Sonos che dell'app Assistente Google. Durante la configurazione modificherai alcune opzioni in tutte e due le app. **Scopri di più**
- **Siri:** avrai bisogno dell'app Casa di Apple. Aggiungi gli speaker Sonos compatibili con AirPlay 2 all'app Casa di Apple, quindi usa l'iPhone, l'iPad o Apple TV per chiedere a Siri di riprodurre la musica (attualmente solo per Apple Music). **Scopri di più**

Nota: il controllo vocale non è ancora supportato in tutti i Paesi. Questa funzionalità sarà disponibile non appena Sonos e un servizio vocale saranno lanciati nella tua zona.

Trueplay™


Ogni stanza ha un'acustica diversa. Trueplay analizza in che modo il suono si riflette sulle pareti, sui mobili e su altre superfici della stanza per poi ottimizzare lo speaker Sonos e offrire un suono eccellente a prescindere dalla posizione.

Trueplay funziona sui dispositivi mobili con iOS 8 o versioni successive. Durante l'ottimizzazione ti sposterai all'interno della stanza con il tuo dispositivo mobile.

1. Vai su  > **Sistema** e scegli la stanza in cui vuoi effettuare l'ottimizzazione.
2. Scegli **Ottimizzazione Trueplay** per iniziare.

Ottimizzazione automatica Trueplay


I prodotti portatili Sonos come Sonos Roam e Move sono in grado di ottimizzarsi automaticamente. Il microfono dello speaker rileva l'ambiente circostante e consente la regolazione periodica delle impostazioni tramite l'ottimizzazione automatica Trueplay per garantire la migliore qualità audio indipendentemente dalla posizione dello speaker e dai contenuti che stai ascoltando.

Vai su  > **Sistema** e scegli lo speaker portatile per il quale vuoi attivare l'ottimizzazione automatica Trueplay.


Configurazione di una coppia stereo

Puoi abbinare due speaker Sonos nella stessa stanza per creare un'esperienza d'ascolto stereo più ampia. Uno speaker verrà impostato come canale sinistro e l'altro come canale destro.

Nota: gli speaker Sonos di una coppia stereo devono essere dello stesso tipo.

1. Posiziona gli speaker a una distanza l'uno dall'altro compresa tra 2,5 e 3 metri. La posizione di ascolto preferita dovrebbe rientrare tra i 2,5 e i 3,6 metri dalla coppia di speaker. Una distanza minore aumenta i bassi, una distanza maggiore migliora la separazione stereo.
2. Vai su  > **Sistema**.
3. Scegli uno degli speaker che vuoi aggiungere alla coppia stereo e seleziona **Configura coppia stereo** per iniziare. [Scopri di più](#)

Impostazioni del prodotto

Puoi personalizzare i prodotti Sonos in base all'ambiente in cui ti trovi. Vai su  > **Sistema** e scegli un prodotto.

Nome della stanza

Se sposti lo speaker in un'altra stanza, puoi modificarne il nome in **Impostazioni**.

Disattivazione del Wi-Fi

(non sui prodotti portatili)

Puoi disattivare il Wi-Fi dello speaker se è connesso alla rete con un cavo Ethernet. In questo modo si riduce il consumo di energia elettrica e si migliora la connettività di alcuni speaker cablati. La disattivazione del Wi-Fi consente di ridurre la temperatura interna di prodotti come Amp e Port, se questi sono posizionati su un rack o impilati.

Su Era 100 ed Era 300 il Wi-Fi viene disattivato quando si collega l'adattatore multiplo Sonos utilizzando il cavo Ethernet.

Scopri di più

Equalizzazione

I prodotti Sonos sono forniti con le impostazioni di equalizzazione predefinite. Puoi modificare le impostazioni audio (bassi, acuti, bilanciamento e volume) come preferisci. **Scopri di più**

Trueplay

Trueplay adatta l'audio in base all'ambiente e ai contenuti riprodotti. I prodotti portatili possono ottimizzarsi automaticamente. **Scopri di più**

Limite volume

Puoi impostare il volume massimo di ogni stanza. [Scopri di più](#)

Spia di stato

Indica se lo speaker è connesso al Wi-Fi, se il volume è disattivato ed eventuali errori. [Scopri di più](#)

Nota: se la luce ti distrae, puoi spegnerla in **Impostazioni**.

Controlli touch

Puoi disabilitare i controlli touch sullo speaker, ad esempio per evitare che un bambino o un animale curioso possano accidentalmente modificare la riproduzione o il volume. [Scopri di più](#)

Risparmio della batteria (prodotti portatili)

Per aumentare la durata della batteria puoi impostare lo spegnimento automatico del prodotto portatile, invece della modalità Sospensione. Lo speaker non sarà visibile nell'app Sonos finché non verrà riaccessso.

Line-in (prodotti dotati di line-in)

Collega un dispositivo audio (come un giradischi o uno stereo) ad Amp, Port o Five. Vai su **Sfoggia > Line-In** e seleziona la sorgente per avviare la riproduzione. Puoi modificare le impostazioni del line-in, come il nome della sorgente, il livello dell'audio e la funzionalità Autoplay.

Specifiche

Caratteristica

Descrizione

AUDIO

Amplificatori

Due amplificatori digitali classe H.

Tweeter

Un tweeter offre alte frequenze nitide.

Mid-woofer

Un mid-woofer riproduce fedelmente le frequenze vocali medie.

Equalizzazione regolabile

Usa l'app Sonos S2 per regolare i bassi, gli acuti e il volume.

Assetto dei microfoni

L'assetto far-field dei microfoni con beamforming avanzato e cancellazione dell'eco multicanale consente di attivare rapidamente l'assistente vocale.

SOFTWARE

Sonos S2

Configura e controlla Sonos Roam con l'ultima versione dell'app Sonos.

Apple AirPlay 2

Funziona con AirPlay 2 su dispositivi Apple iOS 11.4 e versioni successive.

Caratteristica**Descrizione**

Controllo vocale

Controllo vocale integrato.

Ottimizzazione automatica Trueplay™

Questa tecnologia valuta la configurazione dello spazio e regola intelligentemente l'audio in base alla posizione e all'orientamento dello speaker (verticale oppure orizzontale) e ai contenuti riprodotti. Funziona con connessione Wi-Fi o Bluetooth. Il microfono deve essere acceso.

Trasferimento dell'audio

Per raggruppare Sonos Roam con altri speaker Sonos, tieni premuto il pulsante Riproduci/Pausa per 1 secondo.
Per trasferire l'audio da o a Sonos Roam, continua a tenere premuto il pulsante.

DETTAGLI

Codice IP

IP67 (lo speaker può rimanere immerso in acqua per 1 metro fino a 30 minuti)

Dimensioni (A x L x P)

168 x 62 x 60 mm (6,61 x 2,44 x 2,36 pollici)

Peso

0,43 kg (0,95 lb)

Caratteristica	Descrizione
Memoria	SDRAM DA 1 GB; NON VOLATILE DA 4 GB
CPU	Quad Core; 1,3 GHz A-53
Temperatura operativa	Da 5° a 35°C (da 41° a 95°F).
Temperatura di immagazzinaggio	Da -20° a 63°C (da -4° a 145°F)
Contenuto della confezione	Sonos Roam, cavo USB (1,2 m/3,9 piedi) e guida rapida

ALIMENTAZIONE E CONNETTIVITÀ

Wi-Fi	Si connette alla rete Wi-Fi con qualsiasi router con trasmissione a 2,4 o 5 GHz compatibile con il protocollo 802.11 a/b/g/n/ac.
Bluetooth	La tecnologia Bluetooth 5.0 permette di riprodurre l'audio da un telefono e da altri dispositivi mobili.
Ingressi	USB-C per la ricarica
Batteria	La batteria da 18 Wh garantisce fino a 10 ore di riproduzione continua con una sola ricarica

Caratteristica**Descrizione**

Ricarica

Ricaricabile con il cavo USB-C in dotazione e un adattatore USB da 5 V/1,5 A (da almeno 7,5 W, preferibilmente da 10 W) oppure con un caricabatterie wireless certificato Qi o con il **caricabatterie wireless per Sonos Roam** (venduto separatamente).

Tempo di ricarica

Da 0% a 50% in 1 ora con cavo USB e 2 ore in wireless

Nota: specifiche soggette a modifica senza preavviso.

Informazioni importanti sulla sicurezza

1. Leggi le istruzioni.
2. Conservale.
3. Presta attenzione a tutti gli avvisi.
4. Segui tutte le istruzioni.
5. Pulisci il prodotto solo con un panno morbido e asciutto. I detergenti e solventi per uso domestico possono danneggiare la finitura dei prodotti Sonos.
I prodotti Sonos con anelli di gomma alla base (come Move, One e One SL) potrebbero lasciare un segno circolare su alcune superfici trattate con poliuretano. Potrai eliminarlo facilmente con un panno umido.
6. Non ostruire le bocchette di aerazione. Installa il prodotto seguendo le istruzioni del produttore.
7. Non collocarlo in prossimità di fonti di calore come termosifoni, diffusori di aria calda, stufe, fornelli o altre apparecchiature che producono calore.
8. Evita che il cavo di alimentazione sia calpestato o schiacciato, soprattutto in corrispondenza delle spine, delle prese multiple e dei relativi punti di uscita dal dispositivo.
9. Utilizza esclusivamente gli elementi di fissaggio e gli accessori indicati dal produttore.
10. Scollega il dispositivo in caso di temporale o se non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
11. Per l'assistenza rivolgiti solo al personale qualificato Sonos. L'assistenza è necessaria se il dispositivo ha subito danni di qualsiasi tipo, ad esempio se il cavo o la spina di alimentazione sono danneggiati, se sono caduti liquidi o oggetti all'interno del prodotto, se è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona correttamente o è caduto a terra.
12. Ti consigliamo di tenere la spina di alimentazione a portata di mano per scollegare l'apparecchio.
13. Sonos Roam e Sonos Roam SL rispondono ai requisiti di resistenza all'acqua di grado IP67.