

Move 2



Panoramica



Sonos Move 2 è uno speaker portatile di alta qualità che ti permette di portare un audio stereo potente da una stanza all'altra e all'aperto.

- **Resistenti alle intemperie.** Move 2 risponde ai requisiti di resistenza all'acqua e alla polvere di grado IP56. È l'ideale per grigliate, feste in piscina e altre attività all'aperto.
- **Batteria con autonomia fino a 24 ore.** Move 2 si ricarica con facilità appoggiandolo sulla base di ricarica (in dotazione). Fuori casa, usa un caricabatterie USB-PD compatibile.
- **Riproduci la musica con il Wi-Fi o il Bluetooth®.** In alternativa, collega un dispositivo mobile tramite un adattatore line-in USB-C (venduto separatamente).
- **Compatibile con Sonos S2.** Salva i contenuti nell'**app Sonos** e attiva funzionalità come Sonos Voice Control e Trueplay™.
- Consulta la sezione **Configurazione** quando sei pronto per aggiungere Move 2 al Sonos System.

Controlli e spie



Controllo del volume

- Per alzare il volume, scorri verso destra o tocca +)
- Per abbassare il volume, scorri verso sinistra o tocca -)

Nota: tocca e tieni premuto + o - per regolare rapidamente il volume quando la musica è in riproduzione.



Riproduci/Pausa

- Premi una volta per riprodurre o mettere in pausa l'audio.
- Tieni premuto per raggruppare lo speaker e ascoltare l'audio in riproduzione in un'altra stanza (oppure per suddividere i prodotti).



Avanti/Indietro

- Premi > per passare alla canzone successiva.
- Premi < per tornare alla canzone precedente.

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

Servizi vocali on/off

Premi il pulsante dei servizi vocali per attivare o disattivare il controllo vocale. Puoi configurare un servizio vocale nell'app Sonos.

- Quando l'indicatore luminoso è acceso, il controllo vocale è disponibile.
- Quando l'indicatore luminoso è spento, il controllo vocale non è attivo.

Nota: verifica che l'interruttore del microfono sia acceso.



Spia di stato

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



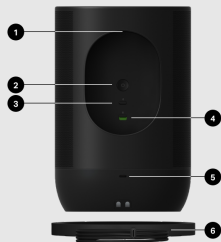
Spia della batteria

Indica lo stato della batteria:

- Se la spia è arancione e lampeggia, la batteria è quasi scarica.
- Se è arancione e fissa, Move 2 è in carica. La spia rimarrà accesa per 10 secondi e poi si spegnerà, tranne quando la batteria è quasi del tutto scarica.

Nota: verifica il livello della batteria nell'app Sonos.

Pannello connettore



1

Impugnatura

Ti permette di sollevare e trasportare Move 2 con facilità per portarlo dove vuoi.

2

Pulsante di accensione

Premi per accendere lo speaker. La spia di stato si accenderà per indicare che Sonos Move 2 è attivo.

Premi per mettere lo speaker in modalità Sospensione. La spia di stato si spegnerà e sentirai un breve segnale acustico.

Tieni premuto per spegnere lo speaker. Lo speaker emette un segnale acustico lungo e la spia di stato si spegne.

Nota: quando Move 2 non è appoggiato sulla base di ricarica, entra automaticamente in modalità Sospensione dopo 30 minuti.

3

Pulsante del Bluetooth

Premi per connettere lo speaker a un dispositivo mobile tramite Bluetooth. Move 2 si conatterà automaticamente all'ultimo dispositivo abbinato.

Per disconnettere il dispositivo, premi nuovamente il pulsante.

Tieni premuto per abbinare un nuovo dispositivo.

4

Interruttore del microfono

Serve per accendere o spegnere tutti i microfoni. Puoi configurare un servizio vocale nell'app Sonos.

- Quando l'interruttore è spento (posizionato in basso), i microfoni sono disattivati e le funzionalità per cui è necessario l'uso del microfono, come l'ottimizzazione automatica Trueplay e il controllo vocale, non sono disponibili.
 - Quando l'interruttore è acceso (posizionato in alto), le funzionalità per cui è necessario l'uso del microfono, come l'ottimizzazione automatica Trueplay, sono disponibili. Il controllo vocale è attivo se l'indicatore luminoso dei servizi vocali sulla parte superiore del prodotto è acceso.
-

5

Porta USB-C

- **Alimentazione:** per ricaricare Move 2 fuori casa, usa un alimentatore USB-C PD compatibile (USB-C da 45 W, 20 V/2,25 A).
- **Ethernet:** se vuoi collegare Move 2 direttamente al router (ad esempio perché la connessione Wi-Fi non è stabile), usa un cavo Ethernet e l'adattatore multiplo Sonos.
- **Line-In:** per collegare un giradischi, un lettore CD o un altro dispositivo, utilizza l'adattatore line-in o l'adattatore multiplo Sonos.

6

Base di ricarica (in dotazione)

Appoggia Move 2 sulla base di ricarica: rimarrà attivo e potrai usarlo in casa mentre è in carica.

Nota: utilizza solo l'alimentatore USB-PD fornito (l'utilizzo di un alimentatore di terze parti renderà nulla la garanzia).

Ricarica

CARATTERISTICA

DESCRIZIONE

Base di ricarica

Appoggia Sonos Move 2 sulla base di ricarica per ricaricarlo in tutta semplicità. La spia della batteria si accenderà per 10 secondi per indicare che Move 2 è posizionato correttamente (verifica che i sensori di ricarica siano a contatto). Puoi ricaricare Move 2 anche con la base di ricarica per Move.

Utilizza solo il cavo di alimentazione fornito (l'uso di un cavo di alimentazione di terze parti renderà nulla la garanzia).

La base di ricarica può essere usata solo all'interno: controlla che rimanga sempre asciutta.


Nota: verifica il livello della batteria nell'app Sonos.

Porta USB-C

Fuori casa, usa un caricabatterie USB-PD compatibile per ricaricare Move 2.

Risparmio della batteria

Puoi attivare l'opzione **Risparmio della batteria** nell'app Sonos per risparmiare al meglio la batteria quando Move 2 non è in uso. Dopo 10 minuti in modalità Sospensione, lo speaker si spegnerà automaticamente.

Vai su  > **Sistema** e scegli Move 2 per iniziare.

Nota: Move 2 non sarà visibile nell'app Sonos finché non verrà riacceso.

Abbinamento tramite Bluetooth

1. Attiva il Bluetooth nelle impostazioni del tuo dispositivo.
2. Tieni premuto il pulsante del Bluetooth sul retro dello speaker e rilascialo quando senti il segnale acustico. La spia di stato diventerà blu lampeggiante e il prodotto sarà pronto per l'abbinamento.
3. Seleziona **Sonos Move 2** dalla lista dei dispositivi disponibili nelle impostazioni del Bluetooth. In seguito il dispositivo mobile si conatterà automaticamente quando premerai il pulsante del Bluetooth.

Scelta della posizione

Puoi collocare Sonos Move 2 praticamente ovunque. Ecco alcune indicazioni per ottenere le prestazioni migliori:

- Per il massimo delle prestazioni, lascia uno spazio libero di almeno 2,5 cm (1") intorno alla parte posteriore di Move 2 se lo posizioni accanto a una parete o su una mensola.
- Move 2 è estremamente resistente. Caratterizzato da un rivestimento robusto e da un grado di protezione IP56, è pensato per sopportare cadute, urti, umidità, polvere, raggi UV e temperature estreme (mentre la base di ricarica è esclusivamente da interno).
- Attiva l'ottimizzazione automatica Trueplay™ nell'app Sonos: Move 2 è in grado di regolare l'audio per offrirti una qualità eccezionale ovunque ti trovi e qualunque cosa ascolti.
- Non usare o riporre lo speaker Sonos capovolto.

Microfono on/off

I microfoni di Sonos Move 2 servono per il controllo vocale e per altre funzionalità disponibili nell'[app Sonos](#), come l'ottimizzazione automatica Trueplay™.

L'interruttore del microfono sul retro dello speaker permette di accendere e spegnere velocemente tutti i microfoni, garantendoti una privacy maggiore quando vuoi (per impostazione predefinita l'interruttore è acceso).

Il pulsante dei servizi vocali sulla parte superiore dello speaker attiva o disattiva il controllo vocale senza interferire con i microfoni necessari per l'ottimizzazione automatica Trueplay e con le altre funzionalità per cui vengono usati i microfoni.

Quando l'indicatore luminoso dei servizi vocali è acceso:

- Se hai configurato il controllo vocale, il servizio è pronto a ricevere i comandi.
- L'interruttore del microfono è acceso.

Quando l'indicatore luminoso dei servizi vocali è spento:

- Il controllo vocale non è disponibile, anche se l'hai configurato.
- L'interruttore del microfono può essere acceso o spento.

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](#)
- **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 riaccessato.

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

Tre amplificatori digitali classe D.

Tweeter

Due tweeter inclinati creano una risposta ad alta frequenza e una separazione stereo nitida e precisa.

Woofers

Un mid-woofer riproduce fedelmente le frequenze vocali intermedie e bassi profondi.

Microfoni

- Assetto far-field dei microfoni.
 - Tutti i microfoni e il controllo vocale si possono disattivare spegnendo l'interruttore del microfono sul retro dello speaker.
-

CARATTERISTICA

DESCRIZIONE

Controllo vocale

- Controllo vocale integrato.
- Quando l'indicatore luminoso dei servizi vocali è spento, gli assistenti vocali sono disattivati. Tuttavia, le altre funzionalità per cui è necessario l'uso dei microfoni, come l'ottimizzazione automatica Trueplay, sono disponibili.

Attivalo nell'app Sonos.

Nota: l'interruttore del microfono deve essere acceso.

Ottimizzazione automatica Trueplay

Il software regola costantemente l'audio dello speaker in base all'ambiente e ai contenuti riprodotti.

Attivalo nell'app Sonos.

Nota: l'interruttore del microfono deve essere acceso.

Equalizzazione regolabile

Usa l'app Sonos per regolare:

- Bassi
 - Alti
 - Volume
-

ALIMENTAZIONE E CONNETTIVITÀ

CARATTERISTICA**DESCRIZIONE**

Alimentazione

Base di ricarica: 100-240 V CA, ~50/60 Hz, 1,2 A.

Uscita: 15,0 V CC, 3,0 A, 45,0 W

Porta USB: Adattatore USB-C PD da 45 W, 20 V/2,25 A.

Nota: puoi ricaricare Move 2 anche con la base di ricarica per Move.

Batteria (sostituibile)

Capacità: 3100 mAh

Sostituzione: per maggiori informazioni, visita il nostro sito.

Smaltimento: informati presso il centro di raccolta o riciclo locale per scoprire il metodo di smaltimento adeguato alla tua zona.

Wi-Fi

Si connette alla rete Wi-Fi con qualsiasi router con trasmissione a 2,4 GHz o 5 GHz compatibile con il protocollo 802.11 a/b/g/n/ac/ax.

Bluetooth

La tecnologia Bluetooth 5.0 permette di riprodurre l'audio da qualsiasi dispositivo con funzionalità Bluetooth.

CARATTERISTICA	DESCRIZIONE
PORTA USB-C	<p>Collega una sorgente audio con un cavo ausiliario e l'adattatore line-in Sonos.</p> <p>Collega il router con un cavo Ethernet e l'adattatore multiplo Sonos. Gli accessori sono venduti separatamente.</p>
CPU	<p>Quad Core</p> <p>4xA55 1,4 GHz</p>
Memoria	<p>SDRAM DA 1 GB</p> <p>NON VOLATILE DA 8 GB</p>
DETTAGLI E DIMENSIONI	
Dimensioni (A x L x P)	242 x 160 x 126 mm (9,53 x 6,29 x 4,96 pollici)
Peso	3 kg (6,61 lb), compresa la batteria
Temperatura operativa	Da 0° a 40° °C (da 32° a 104° °F)
Temperatura di immagazzinaggio	Da -25° a 70° °C (da -13° a 158° °F)
Resistente all'umidità	<p>Move 2 risponde ai requisiti di resistenza all'acqua e alla polvere di grado IP56.</p> <p>Nota: la base di ricarica è esclusivamente da interno.</p>

CARATTERISTICA**DESCRIZIONE**

Colori

Nero opaco
Bianco opaco
Olive opaco

Contenuto della confezione

Move 2, base di ricarica con cavo da USB-C a USB-C di 2 m (6 piedi), adattatore USB-C PD da 45 W e guida rapida.

Informazioni importanti sulla sicurezza

Attenzione: rischio di esplosione se la batteria viene sostituita in modo errato. Sostituisci la batteria soltanto con una identica o equivalente.

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, Move 2, One e One SL) potrebbero lasciare un segno circolare su alcune superfici trattate con poliuretano. Potrai eliminarlo facilmente con un panno umido.
6. Non collocarlo in prossimità di fonti di calore come termosifoni, diffusori di aria calda, stufe, fornelli o altre apparecchiature che producono calore.
7. Non esporre le batterie (pacco batterie o batterie installate) a un livello eccessivo di calore, ad esempio alla luce diretta del sole o al fuoco.
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.
12. Ti consigliamo di tenere la spina di alimentazione a portata di mano per scollegare l'apparecchio.
13. Per rispettare gli standard FCC riguardanti le emissioni a radiofrequenza, il collegamento tra questo dispositivo e i componenti esterni deve essere effettuato con un cavo schermato.

Avviso: Sonos Move 2 risponde ai requisiti di resistenza all'acqua di grado IP56. Per ridurre il rischio di incendio o di scossa elettrica, non esporre il dispositivo alla pioggia in caso di temporale.