

# Amp



S2



# Panoramica



Alimenta gli speaker passivi, crea la smart home che sogni e goditi le infinite possibilità che ti offre l'ascolto multi-stanza.

- Amp è dotato di un amplificatore digitale integrato all'avanguardia in grado di supportare speaker di grandi o piccole dimensioni, per consentirti di apprezzare un'eccellente qualità audio in ogni stanza.
- È compatibile sia con **Sonos S2** che con **Sonos S1** (per Android e iOS).

## Riproduci la musica con i tuoi speaker preferiti

- Collega Amp ai tuoi speaker da libreria, da pavimento, a parete o a soffitto preferiti per riprodurre tutta la musica che ti piace.
- Collega un giradischi, uno stereo o un dispositivo audio portatile e riproduci l'audio su qualsiasi speaker Sonos.

## Ottimizza l'audio della TV

Collega Amp alla TV per creare un sistema d'intrattenimento eccellente.

- Usa Amp e una coppia di speaker di terze parti per creare due canali audio frontali.
- Se disponi già di uno speaker home theater Sonos (Arc, Arc SL, Beam o un altro Amp) collegato alla TV, usa Amp con speaker di terze parti per aggiungere anche l'audio surround

(per un suono ancora più profondo, aggiungi un Sonos Sub o collega un subwoofer di terze parti).

Consulta la sezione Per iniziare quando sei pronto per aggiungere Amp al Sonos System.

# Controlli e spie

---



## Spia di stato

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

**Scopri di più**



## Controllo del volume

- Volume su (destra)
- Volume giù (sinistra)

Per regolare rapidamente il volume, tocca e tieni premuto.



## Riproduci/Pausa

Tocca per riprodurre o mettere in pausa.

- **TV:** quando la TV è accesa, tocca per attivare o disattivare l'audio.
  - **Musica:** quando la TV è spenta, tocca per mettere in pausa o riavviare la musica.
-



**Avanti/Indietro**  
**(solo per la musica)**

- Scorri verso destra sui controlli touch per passare alla canzone successiva.
- Scorri verso sinistra per tornare alla canzone precedente.

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

# Pannello connettore



1

## HDMI ARC

Usa un cavo HDMI per collegare Amp alla porta HDMI ARC della TV.

2

## Porte Ethernet

Usa un cavo Ethernet se desideri effettuare la connessione a un router, a un computer o a un dispositivo Network-Attached Storage (NAS) (facoltativo).

3

## Pulsante di connessione

Premilo per effettuare la connessione durante la configurazione.

4

## Presa di alimentazione CA (rete)

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

**Nota:** inserisci il cavo di alimentazione fino in fondo.

---

5

### Ingresso audio analogico

Utilizza un cavo audio RCA standard (in dotazione) per collegare gli ingressi audio analogico di Amp alle uscite audio di un altro dispositivo, ad esempio un giradischi preamplificato o un lettore musicale portatile.

---

6

### Uscita subwoofer

Collega un subwoofer alimentato a questa uscita con un cavo RCA standard. Il sistema rileverà il cavo inserito nell'uscita del subwoofer e regolerà automaticamente la frequenza di crossover.

**Nota:** se scolleghi il subwoofer, accertati di scollegare dall'uscita di Amp anche il cavo del subwoofer.

---

7

### Terminali speaker

Utilizza un cavo per speaker di alta qualità per collegare gli speaker ad Amp.

# Scelta della posizione

Puoi posizionare Amp praticamente ovunque: su qualsiasi rack per dispositivi elettronici, su una mensola o su un mobile insieme alla TV.

## **Montato su rack**

- Amp si può montare perfettamente su qualsiasi rack per dispositivi elettronici.
- Disponi due Amp, uno accanto all'altro, su un rack da due unità.
- Colloca quattro Amp su un rack da tre unità.

## **Appoggiato su un mobile**

- Posizionalo orizzontalmente su una superficie stabile e dritta, a una distanza di almeno 76 mm (3") dalla TV.
- Non bloccare il sensore a infrarossi della TV.
- Se appoggiato su uno scaffale, mettilo sulla parte anteriore e lascia almeno 76 mm (3") di spazio su entrambi i lati.
- Non bloccare la parte frontale di Amp, così da poter accedere ai controlli touch.

# Collegamento dei cavi

---

1

Verifica che gli speaker siano compatibili con Amp:

- La potenza degli speaker deve essere di almeno 125 W per speaker a 8 ohm e almeno 200 W per speaker a 4 ohm. Non collegare speaker con una potenza inferiore a 4 ohm.
- Amp può supportare speaker con un'impedenza nominale superiore a 4 ohm. Sono inoltre supportate due coppie di speaker a 8 ohm collegate in parallelo. Non collegare gli speaker in serie, in quanto questo potrebbe compromettere la qualità audio.

---

2

Rimuovi il cappuccio della spina a banana per raggiungere il foro di connessione.

---

---

3

Inserisci la parte scoperta del cavo per speaker nel foro e rimetti il cappuccio sulla spina a banana in modo che il cavo sia ben fermo.

**Nota:** collega i terminali rosso (+) e nero (-) di ciascuno speaker alla spina a banana e al terminale di Amp corrispondente. L'inversione delle polarità produrrà un suono debole al centro e una percezione distorta della direzione del suono.

---

4

Inserisci la spina a banana nell'apposito terminale dello speaker sul retro di Amp.

---

5

Ripeti l'operazione per installare gli altri cavi per speaker.

---

6

Collega il cavo di alimentazione e inserisci la spina di Amp nella presa di corrente.

---

---

Usa un cavo HDMI per collegare la porta HDMI di Amp alla TV.

- Se la TV ha una porta HDMI ARC, inserisci il cavo HDMI nella porta HDMI ARC della TV.
- Se la TV non ha una porta HDMI ARC, usa l'adattatore audio ottico: collegalo al cavo HDMI e inserisci l'estremità dell'adattatore ottico nell'uscita digitale ottica della TV.

Quando è collegato, Amp crea due canali audio frontali e riproduce l'audio della TV attraverso i tuoi speaker non Sonos preferiti.

## Line-in

Collega un dispositivo audio, ad esempio un proiettore, un lettore CD o un giradischi con preamplificatore phono integrato, a un prodotto Sonos con porta line-in (Era 300, Era 100, Amp, Port o Five). Quindi vai su  > **Line-In** e seleziona la sorgente per avviare la riproduzione.

**Nota:** per Era 300 ed Era 100 sono necessari l'adattatore line-in o l'adattatore multiplo Sonos (**venduti separatamente**). A seconda della sorgente audio, per altri prodotti può essere necessario un adattatore line-in di tipo diverso.

**Scopri di più**

# Passaggio da stereo a mono

Amp riproduce l'audio in stereo per impostazione predefinita. Puoi modificare le impostazioni audio della stanza associata a Port in modo che riproduca la musica su due canali mono.

1. Vai su **Impostazioni** > **Sistema** e scegli Amp.
2. Seleziona **Audio avanzato** > **Stereo/Mono**, quindi scegli un'opzione.

**Scopri di più**

# Specifiche

---

## Funzionalità

## Descrizione

---

### AUDIO

---

#### Amplificatore

Amplificatore digitale classe D

---

#### Alimentazione dell'amplificatore

125 W per canale a 8 ohm

---

#### Conessioni speaker

Spine a banana (2)

---

#### Sorgenti line-in supportate

Dispositivo audio con uscita analogica RCA o uscita ottica (adattatore ottico necessario). Dispositivo TV con HDMI ARC o uscita ottica (adattatore ottico necessario).

---

#### Uscita subwoofer

Tipo RCA con rilevamento automatico, crossover regolabile

---

### COLLEGAMENTO IN RETE

---

---

**Funzionalità****Descrizione**

---

**Connettività wireless**

**Con l'app Sonos S2:** Si connette alla rete Wi-Fi con qualsiasi router con trasmissione a 2,4 GHz compatibile con il protocollo 802.11b/g/n.

**Con l'app Sonos S1:** Si connette alla rete Wi-Fi con qualsiasi router con trasmissione a 2,4 GHz compatibile con il protocollo 802.11b/g. Non sono supportate le configurazioni di rete esclusivamente 802.11n: puoi cambiare le impostazioni del router e scegliere 802.11b/g/n o collegare un prodotto Sonos al router.

---

**Porte Ethernet**

Le due porte Ethernet consentono di connettere Amp a una rete domestica cablata e di collegare altri prodotti Sonos.

---

**GENERALE**

---

**Requisiti di sistema**

Speaker passivi con apposito cavo, Internet a banda larga e app Sonos.

---

**Alimentazione**

Ingresso universale con commutazione automatica, 100-240 V CA, 50-60 Hz, 2,5 A

---

**Controlli**

Interfaccia touch con volume su/giù, traccia precedente/successiva e Riproduci/Pausa.

---

---

<b>Funzionalità</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Indicatore di stato</b>	Indica se il prodotto è connesso al Wi-Fi, se il volume è disattivato ed eventuali errori.
<b>Dimensioni (A x L x P)</b>	64 x 217 x 217 mm / 2,52 x 8,54 x 8,54 pollici
<b>Peso</b>	2,1 kg (4,6 lb)
<b>Temperatura operativa</b>	Da 0° a 40° C (da 32 a 104° F)
<b>Temperatura di immagazzinaggio</b>	Da -20° a 50° C (da -4° a 122° F)
<b>Finitura</b>	Nera
<b>Contenuto della confezione</b>	Sonos Amp, 2 spine a banana, cavo di alimentazione CA e guida rapida

\*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. Non utilizzare questo dispositivo in prossimità dell'acqua.
6. Puliscilo solo con un panno morbido e asciutto. I detergenti e solventi per uso domestico possono danneggiare la finitura dei prodotti Sonos.
7. Non ostruire le bocchette di aerazione. Installa il prodotto seguendo le istruzioni del produttore.
8. Non collocarlo in prossimità di fonti di calore come termosifoni, diffusori di aria calda, stufe, fornelli o altre apparecchiature che producono calore.
9. 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.
10. Utilizza esclusivamente gli elementi di fissaggio e gli accessori indicati dal produttore.
11. Scollega il dispositivo in caso di temporale o se non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
12. I componenti di questo prodotto non sono riparabili dall'utente. Non aprire, smontare oppure cercare di riparare il prodotto o sostituire i componenti. 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.
13. Ti consigliamo di tenere la spina di alimentazione a portata di mano per scollegare l'apparecchio.
14. **Avviso:** per ridurre il rischio di incendio o di scossa elettrica, non esporre il dispositivo a pioggia o umidità.

15. Non esporre il dispositivo a gocciolamenti o spruzzi e non appoggiare su di esso alcun tipo di oggetto contenente liquidi, ad esempio vasi.