

# Scopri Sonos Beam

Sonos Beam è lo smart speaker per il tuo salotto. Vivi un suono incredibile quando riproduci la musica, guardi la TV e i film, ascolti i podcast e gli audiolibri o giochi ai videogiochi. Facendo parte dell'home sound system Sonos, Sonos Beam supporta più di 80 servizi di streaming. Con l'integrazione di Amazon Alexa, in futuro potrà supportare diversi assistenti vocali, tra cui Google Assistant.

- **Per qualsiasi casa.** Grazie al design interamente bianco o nero e alla sua silhouette arrotondata, arricchisce la tua casa adattandosi con discrezione all'ambiente circostante.
- **Nulla è lasciato al caso.** Ogni componente acustico è appositamente progettato da Sonos e ottimizzato per produrre un suono coinvolgente che riempie tutta la casa.
- **Dimensioni compatte.** Con soli 65 cm di lunghezza, Sonos Beam non sporge dai mobili, non blocca la TV e non invade il tuo spazio.
- **Versatile.** Colloca Sonos Beam sul mobile della TV o acquista il supporto da parete per sostenerla facilmente e in sicurezza.
- **Facile da configurare.** Connetti Sonos Beam alla presa di alimentazione, quindi collegala alla TV con il cavo HDMI. Tutto qui. Dimentica tutti i cavi dei sistemi home theater tradizionali.
- **I tuoi controlli, a modo tuo.** Controlla Sonos Beam con la voce, l'app Sonos, il telecomando della TV, l'app del tuo servizio musicale preferito, e presto, AirPlay.
- **Riconoscimento vocale intelligente.** Con l'eliminazione del rumore e la tecnologia beamforming riuscirai sempre a farti sentire, anche quando la musica è al massimo volume e, grazie alla cancellazione multicanale dell'eco, potrai goderti un'esperienza d'ascolto 5.1 completa.
- **Ottimizzata per il tuo ascolto.** Dall'app Sonos, (tocca) imposta "Miglioramento della parlato (voce)" per non perderti neanche una parola oppure "Modalità Notte" per amplificare i suoni deboli e ridurre quelli forti, così puoi guardare la TV anche la sera tardi senza svegliare tutta la casa.
- **Ottimizzazione con Trueplay.** Trueplay analizza tutti i fattori acustici della stanza, inclusi dimensioni, disposizione, arredo e posizione degli speaker, e regola Sonos Beam in modo da ottenere un suono eccezionale.
- **Un sistema che migliora nel tempo.** Facendo parte del Sonos System, Beam riceve nuove funzionalità attraverso aggiornamenti **periodici** del software (regolari).
- **Audio per l'intera casa.** Connetti gli speaker Sonos al Wi-Fi in tutta semplicità e in stanze diverse per creare un home sound system che riunisce tutti e tutte le stanze.

## Audio

### Microfono

Assetto far-field a 5 microfoni, utilizzato per beamforming avanzato e cancellazione multicanale dell'eco.

### Amplificatore

Cinque amplificatori digitali classe D perfettamente ottimizzati per i driver degli speaker e l'architettura acustica.

### Woofers ellittici

Quattro woofers a gamma completa assicurano una riproduzione fedele delle frequenze vocali intermedie e bassi intensi e profondi.

### Tweeter

Un solo tweeter per emettere dialoghi chiari e definiti.

### Diffusori passivi

Tre radiatori passivi producono bassi incredibilmente profondi e caldi per uno speaker compatto.

## Caratteristiche fisiche

### Dimensioni

651 x 100 x 68,5 mm (25,625 x 3,94 x 2,70 pollici)

### Finitura

Bianco con griglia in tessuto bianco; nero con griglia in tessuto nero.

### Peso

2,8 kg (6,2 lb)

Controlli capacitivi touch per volume su/giù, traccia precedente/successiva, riproduci/pausa, aggiungi a gruppo, disattivazione del microfono. Le spie LED indicano lo stato del dispositivo Sonos, della funzione Mute e del feedback vocale.

## Prezzo

€449

## Alimentazione e collegamento in rete

### Alimentazione

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

### HDMI

Connetti Sonos Beam alla porta HDMI ARC della TV per sincronizzare l'audio, le immagini e il telecomando. HDMI ARC migliora il telecomando.

### Porta Ethernet

Una porta Ethernet da 10/100 Mbps. Se il Wi-Fi non è stabile, collegala direttamente al router tramite cavo.

### Wi-Fi

Si collega alla rete Wi-Fi domestica con qualsiasi router con trasmissione a 2,4 GHz compatibile con il protocollo 802.11 b/g, per assicurare uno streaming wireless senza interruzioni. Si collega direttamente tramite sistemi audio surround posteriori o Sonos SUB con trasmissione a 5 GHz.

### AirPlay 2

Funziona con Airplay 2, quando disponibile.

## Voce

Usa Sonos Beam con gli ultimi dispositivi di streaming video con capacità Alexa come Fire TV per sfruttare più funzioni di controllo senza mani. Puoi trovare, avviare e controllare i contenuti video in streaming utilizzando la voce e persino cambiare canale con le app supportate. Basta dire:

"Alexa, accendi la TV"

"Alexa, trova i film d'avventura su Netflix"

"Alexa, riproduci The Handmaid's Tale su Hulu"

"Alexa, apri ESPN"

"Alexa, metti in pausa"

Sonos Beam supporterà Amazon Alexa negli Stati Uniti, Regno Unito, Germania, Canada, Australia, Nuova Zelanda e presto in Francia. Il supporto di Google Assistant è in arrivo quest'anno.

Beam è proiettata al futuro e pronta ad accogliere i servizi vocali non appena Sonos li lancerà in altri Paesi.