SOUNDBAR SAMSUNG Q SERIE ATMOS BT53 HW-Q990F 11.1.4 2,1 HDMI 2.1



SOUNDBAR SAMSUNG Q SERIE ATMOS BT53 HW-Q990F 11.1.4 2,1 HDMI 2.1

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita1303,79 €

Sconto

Fai una domanda su questo prodotto

Produttore **SAMSUNG**

Descrizione

Audio surround a 11.1.4 canali

Unesperienza audio surround impareggiabile con un suono avvolgente

Un sistema pensato per diffondere il suono da ogni angolazione, con 11 canali anteriori e surround, compresi gli altoparlanti posteriori, 1 canale subwoofer e 4 canali con emissione verso lalto, per un'esperienza totalmente immersiva.

Nuovo subwoofer con controllo dinamico

Bassi intensi in un subwoofer compatto che si integra perfettamente in ogni ambiente. La tecnologia di controllo basata sull'Al consente di ridurre al minimo le distorsioni, per riprodurre i bassi con la stessa identica qualità dellaudio originale.

Altoparlanti posteriori inclusi

Due altoparlanti wireless con emissione verso l'alto per un audio di qualità cinematografica. Posizionali davanti o dietro per ottenere un suono avvolgente che si irradia dallalto a partire dal soffitto.

Scopri il segreto di questa soundbar e vivi unesperienza immersiva

Questa soundbar è stata progettata per assicurare un'esperienza incredibilmente coinvolgente ed è dotata di tre diversi tipi di altoparlanti - a emissione frontale ?, a emissione laterale ? e a emissione verso l'alto ? - integrati strategicamente nel telaio. Sono inclusi anche un subwoofer separato con due unità da 8" ? e un altoparlante posteriore.

Wireless Dolby Atmos

Audio cinematografico integrato

Un audio surround 3D di qualità. Con la tecnologia Dolby Atmos integrata in modalità wireless nella soundbar, potrai distinguere nitidamente ogni suono da qualunque direzione e vivere ogni film da protagonista.

Q-Symphony

TV e soundbar in perfetta armonia

Con Q-Symphony, l'Al separa la voce dai suoni di sottofondo per riprodurli utilizzando il canale più indicato. In questo modo, i dialoghi saranno più nitidi e l'audio surround 3D sarà ancora più avvolgente, con gli altoparlanti del televisore e la soundbar che lavorano in armonia.

SpaceFit Sound Pro

Suono calibrato su misura per ogni ambiente

Un suono straordinario in sintonia con il tuo ambiente. La soundbar analizza lambiente e regola l'audio in base alle sue caratteristiche, ottimizzando anche i bassi, per ottenere un suono nitido e avvolgente.

Active Voice Amplifier (AVA) Pro

1 / 3

Cogli ogni parola senza distrazioni

Cogli ogni parola, anche in presenza di distrazioni. AVA Pro rende più nitido il suono della voce in base ai rumori di fondo circostanti e al tipo di contenuto. In questo modo, potrai seguire ogni conversazione senza bisogno di riascoltarla ogni volta.

Suono ottimizzato per ogni scena

Suono ottimizzato per ogni scena

Un'esperienza di ascolto ideale durante ogni scena. La soundbar riconosce il tipo di contenuto e adatta automaticamente le impostazioni audio per aiutarti a distinguere voci e suoni nei dettagli.

Game Pro mode

Entra in gioco in prima persona con l'audio dinamico

Entra subito nel vivo dell'azione con un audio 3D incredibilmente nitido. La soundbar regola automaticamente l'audio quando rileva una console collegata al televisore Samsung. Inoltre, se utilizzi Gaming Hub sul tuo televisore Samsung, ottimizza l'audio in base al tipo di gioco.

Moderate Bass

Bassi intensi, anche di notte

La soundbar è pensata per riprodurre i bassi con la massima intensità. Anche quando il subwoofer è disattivato, la soundbar principale continua a riprodurre i bassi: guardare la TV sarà un piacere per le tue orecchie.

Private Rear Sound

Attiva solo gli altoparlanti posteriori quando quardi la TV

Guarda la TV senza disturbare gli altri. Potrai abbassare il volume attivando solo gli altoparlanti posteriori e disattivando gli altri.

Sound Grouping

Riproduci tutti i suoni insieme con gli altoparlanti posteriori, per far risuonare la musica in tutta la stanza

Sincronizza gli altoparlanti posteriori con la soundbar per riprodurre lo stesso suono in armonia. Con una musica coinvolgente che si diffonde in tutta la stanza, potrai ballare senza fermarti mai.

Assistente vocale e musica in streaming

Scopri un nuovo modo per riprodurre i tuoi suoni preferiti

Potrai controllare la soundbar con i comandi vocali utilizzando la funzione Alexa integrata o un dispositivo compatibile con Google Assistant. Inoltre, potrai utilizzare Google Cast o Spotify Connect per riprodurre in streaming diversi contenuti audio, compresi i tuoi brani preferiti. In alternativa, puoi usare AirPlay, per ascoltare la tua musica o i tuoi podcast preferiti direttamente dalliPhone o dalliPad.

HDMI eARC / HDMI 2.1

Qualità del suono assicurata in ogni momento

La soundbar è dotata della tecnologia HDMI 2.1 e HDMI eARC, che consente di diffondere perfettamente il suono dal televisore e dai dispositivi collegati. Da oggi potrai vivere un'esperienza audio surround 3D con diversi formati come Dolby Atmos in alta qualità.

App SmartThings

Compatibile con l'app SmartThings

Controlla facilmente la tua soundbar con l'app SmartThings. Ti basterà collegarla al tuo dispositivo mobile tramite Wi-Fi per regolare le impostazioni audio, attivare la riproduzione di gruppo o accedere allassistente vocale e alla riproduzione di musica in streaming.

Hub SmartThings integrato

Controlla i dispositivi di casa con SmartThings

Utilizza la funzione hub integrata nella soundbar per collegare e controllare i dispositivi compatibili (ad esempio, i dispositivi ZigBee) con l'app SmartThings.

Collegamento wireless

Collega la soundbar al televisore in modalità wireless

Collega la tua soundbar al TV Samsung con Wi-Fi o Bluetooth in pochi istanti. Audio e video perfettamente sincronizzati, per un'esperienza di visione incredibilmente immersiva.

Un solo telecomando

Un unico telecomando per avere tutto sotto controllo

Il telecomando del TV Samsung non controlla solo il televisore. Potrai utilizzarlo anche per controllare le funzioni principali della soundbar, ad esempio l'alimentazione, il volume e gli effetti sonori.

Samsung Audio Lab

Esperti di soluzioni audio innovative

Tutti i sistemi vengono sviluppati e testati nel nostro laboratorio audio in California da ingegneri del suono di livello internazionale che utilizzano tecnologie acustiche all'avanguardia per assicurare un suono rotondo e perfettamente bilanciato.

//