

<p>soundbar 300 Nero SAMSUNG Soundbar HW-Q600C/ZF HW-Q600C/ZF</p>	
Codice	CK304602
EAN	8806094906820
Marca	SAMSUNG
Part number	HW-Q600C/ZF
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	12
Volume (cm ³)	116325
<p>Soundbar HW-Q600C 3.1.2 Ch</p> <p>Dolby Atmos/DTS:X: Audio 3D al top da ogni direzione Esplora le profondità del suono con i formati audio Dolby Atmos e DTS:X, che amplificano i suoni mentre si muovono intorno a te. * Dolby Atmos e DTS:X si applicano a tutte le soundbar Serie Q 2022 e 2023.* È necessario un contenuto da fonte Dolby Atmos e DTS:X.</p> <p>Vero audio a 3.1.2 canali: L'audio si sviluppa anche in verticale grazie ai 2 canali che direzionano il suono verso l'alto. 3 canali, 1 subwoofer e 2 altoparlanti up-firing: la combinazione perfetta per un ambiente audio dinamico e un'esperienza acustica totalmente immersiva.</p> <p>Q-Symphony: TV e soundbar in perfetta armonia Q-Symphony abbina il suono proveniente dai canali del TV con quello degli altoparlanti frontali,</p>	

lateralmente e up-firing della soundbar per creare un'immersione acustica completa.

* Q-Symphony è compatibile solo con alcuni TV Samsung.* Le caratteristiche potrebbero non essere compatibili con tutti i TV Samsung. Verifica le specifiche del prodotto in base al modello di TV.* Il funzionamento richiede una connessione HDMI, a fibre ottiche o Wi-Fi al TV.

Adaptive sound: Audio ottimizzato per ogni scena

La soundbar Samsung ottimizza in automatico l'audio in base alla scena specifica, emettendo voci chiare e suoni dettagliati, con qualsiasi contenuto o volume.

Samsung Acoustic Beam: un suono che ti raggiunge da ogni direzione.

La tecnologia Samsung Acoustic Beam crea un audio spaziale a 3.1.2 canali proveniente dall'alto che regala grandi emozioni agli appassionati di film e videogiochi.

Samsung Audio Lab: progettata da specialisti dell'innovazione audio.

Testata e calibrata presso il California Audio Lab di Samsung, dove i nostri esperti ingegneri applicano le più avanzate tecnologie acustiche per ottenere un audio perfettamente bilanciato che riempie tutta la stanza.

Game Mode Pro: entra a far parte del gioco con un audio dinamico

Perditi negli effetti sonori 3D mentre giochi. I potenti altoparlanti up-firing e i woofer ad alte prestazioni della soundbar emettono un audio tridimensionale ottimizzato per il gaming.

Tap Sound: connessione in un tocco

Trasmetti l'audio dai dispositivi mobili direttamente alla soundbar con un semplice gesto, per apprezzare la tua musica preferita in tutte le sfumature.

HDMI eARC: qualità audio senza perdite.

HDMI eARC trasferisce formati surround 3D, come Dolby Atmos, dalle console di gioco alla soundbar passando per il televisore.

Dolby Atmos Music: dentro i tuoi brand preferiti

La soundbar integra la tecnologia Dolby Atmos Music, che ti porta direttamente in studio con l'artista: senti i dettagli delle canzoni prendere vita con impareggiabile profondità e chiarezza.

Connessione Bluetooth al TV: collegamento wireless tra soundbar e TV

Il cavo che collega la soundbar al TV alterna l'estetica dei tuoi interni? Usa il Bluetooth per effettuare la connessione evitando fastidiosi fili.

One Remote Control: un unico telecomando per controllare tutto

Usa il telecomando del tuo TV Samsung per controllare sia il televisore che le principali funzioni della soundbar, come potenza, volume e persino gli effetti sonori.

Compatibilità Wireless Surround Sound: Espandi l'audio surround

Aggiungi i nostri altoparlanti posteriori wireless alla soundbar e trasformala in un impianto surround per un'esperienza di livello cinematografico.

* Samsung Wireless Rear Speaker Kit venduto separatamente (cod. SWA-9200S/ZF) che richiede un cavo di alimentazione collegato all'altoparlante posteriore destro e cavi per collegare i due altoparlanti.

Colore	Nero
Tipo	soundbar
Potenza	300
Marca	SAMSUNG

GENERALE	
Tipologia	SoundBar
Sistema acustico	2.1
Potenza totale	300
Potenza Subwoofer	220 W
Colore primario	Nero
Tonalità colore primario	Scuro
FORMATI AUDIO E VIDEO	
Formati audio	AAC Si; MP3: Si; WAV Si; OGG Si; FLAC: Si; ALAC: No; AIFF: Si
Formati video	/
CONSUMI	
Consumi	65 W
Consumo in stand by	1
Tensione richiesta	220-240v 50-60 Hz.
CONNETTIVITÀ	
Bluetooth	Si
LAN	No
Wi-Fi	No
DLNA	No
Ingressi HDMI	1
Uscite HDMI	1
Ingressi Video Component	0
Uscite Video Component	No
Ingressi Video Composite	0
Uscite Video Composite	0
Ingressi S-Video	No

Uscite S-Video	No
Ingressi Optical Audio	Si
Uscite Optical Audio	0
Ingressi Audio Coassiale	0
Uscite Audio Coassiale	0
Porta USB	1
Jack cuffie	No
Airplay	No
DIMENSIONI	
Dimensioni e peso	<p>Dimensioni Speaker Principale: (LxAxP) 858.8 x 59 x 75 mm</p> <p>Peso Netto Speaker Principale: 1.4 kg</p> <p>Dimensioni Subwoofer: (LxAxP) 184 x 343 x 295 mm</p> <p>Peso Netto Subwoofer: 4.5 kg</p>
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Contenuto della confezione	Soundbar + Subwoofer + Telecomando + User Manual + cavo di alimentazione+ staffa per montaggio a parete
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	90,5 cm
Lato B	43,1 cm
Lato C	22,8 cm
Peso con imballo	7,5 kg