



Codice	CK324993
EAN	4895229136779
Marca	PHILIPS
Part number	TAB5309/10
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.17
Volume (cm ³)	68418

SOUNDBAR 2.1 SUBWOOFER WIRELESS BLUETOOTH

Audio ottimale e più profondo per i contenuti di intrattenimento

Dai vita a film e tanto altro ancora con la potente soundbar e il subwoofer wireless. Le esplosioni rimbomberanno, la musica acquisterà maggiore intensità e i giochi diventeranno ancora più coinvolgenti. La sofisticata tecnologia audio crea un'esperienza coinvolgente indipendentemente da ciò che guardi.

2.1 canali. Subwoofer wireless per bassi più profondi

2.1 canali e tecnologia audio coinvolgente garantiscono un audio di livello superiore, mentre il subwoofer wireless compatto intensifica gli effetti sonori e la musica. Quattro modalità EQ ti consentono di scegliere uno stile audio adatto a quello che guardi; inoltre, puoi rendere le voci più chiare in qualsiasi modalità attivando la funzione di ottimizzazione dei dialoghi.

Collega i tuoi dispositivi per un audio più potente

La compatibilità con Bluetooth LE Audio ti offre una connessione più stabile, un audio migliore e meno ritardi se riproduci le playlist in streaming da un dispositivo smart compatibile anche con Bluetooth LE Audio. Inoltre, puoi collegare sorgenti audio alla soundbar tramite ingresso audio, USB o ingresso ottico.

Dolby Digital Plus. L'audio cinematografico a casa tua

Goditi un posto in prima fila per tutti i contenuti che guardi e riproduci. Questa soundbar compatibile con Dolby Digital Plus offre un'esperienza audio surround senza la necessità di altoparlanti aggiuntivi. Potrai ascoltare e sentire la differenza.

Controlla la soundbar e il televisore con un solo telecomando

Puoi regolare il volume sulla soundbar utilizzando il telecomando del televisore. Se disponi di un TV Ambilight Philips, la funzione EasyLink consente di utilizzare il telecomando per scegliere fra le modalità EQ preimpostate della soundbar, regolare i bassi e gli alti e molto altro ancora.

DTS Virtual:X per un audio 3D coinvolgente in qualsiasi stanza

La compatibilità con DTS Virtual:X trasforma l'audio del tuo televisore, offrendoti un'esperienza audio 3D virtuale indipendentemente da ciò che appare sullo schermo! Non sono necessari altoparlanti aggiuntivi e funziona in qualsiasi stanza: attivazione tramite il telecomando della soundbar o l'app Home Entertainment Philips.

Design elegante e facile da posizionare

Questa elegante soundbar si adatta perfettamente a qualsiasi stanza e il subwoofer compatto è quasi invisibile. Hai il televisore sul muro? Puoi utilizzare le staffe rimovibili (incluse) per montare a parete anche la soundbar.

App Home Entertainment Philips

Scarica l'app e potrai utilizzare il tuo dispositivo smart per passare da una modalità audio EQ all'altra, selezionare la sorgente, attivare l'audio surround virtuale e molto altro ancora.

SPECIFICHE

Colore	Grigio
Tipo	soundbar
Potenza	240
Marca	PHILIPS

FORMATI AUDIO E VIDEO

Formati video	N/A
Formati audio	Bluetooth: SBC HDMI ARC: Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM 2ch, DTS Digital Surround (DTS 5.1), DTS Virtual:X USB: MP3, WAV, FLAC Ottico: Dolby Digital, LPCM 2ch

CONSUMI

Consumi	0,5 W
---------	-------

Consumo in stand by	0,5
Tensione richiesta	100-240v 50-60 Hz.
DIMENSIONI	
Dimensioni e peso	Unità principale (L x A x P): 766 x 67,3 x 91 mm Peso unità principale: 1,6 Kg Subwoofer (L x A x P): 195 x 315,5 x 195 mm Peso subwoofer: 3,03 Kg
CONNETTIVITÀ	
Ingressi Audio Coassiale	0
Uscite Audio Coassiale	0
Ingressi Video Component	0
Ingressi Video Composite	0
Uscite Video Composite	0
Ingressi HDMI	0
Uscite HDMI	1
Jack cuffie	Si
Porta USB	1
Ingressi S-Video	No
Uscite S-Video	No
Uscite Optical Audio	1
Airplay	No
Bluetooth	Si
LAN	No
Wi-Fi	No
DLNA	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Contenuto della confezione	Telecomando 2 batterie AAA Cavo alimentazione Staffa per montaggio a parete Guida rapida Scheda di garanzia
GENERALE	
Colore primario	Grigio
Potenza Subwoofer	0 W
Potenza totale	240

Tipologia	SoundBar
Sistema acustico	2.1