

A550

SAMSUNG

Soundbar

HW-A550/ZF



DTS VIRTUAL:X



Il suono surround prende finalmente vita. La soundbar Samsung supporta DTS Virtual:X, che ricrea i suoni portandoli a nuovi livelli per ottenere un audio 3D

BASS BOOST



Con la modalità Bass Boost, il subwoofer aumenta l'intensità e la profondità dei bassi per un'esperienza ancora più immersiva

GAME MODE



Audio ottimizzato in base al gioco, mentre la tecnologia di eliminazione del crosstalk rimuove i rumori fastidiosi per regalarti un audio nitido da ogni direzione

ADAPTIVE SOUND LITE



La soundbar analizza automaticamente le sorgenti audio per ottimizzare le tracce in base ai contenuti

A550

HW-A550/ZF



INFORMAZIONI GENERALI

Tipologia	Soundbar
Canali	2.1ch
Numero Speaker	5
Potenza	410W
Potenza Subwoofer	250W
Tipologia Subwoofer	Wireless
Speaker centrale	N/A
Up-firing speaker	N/A
Side-firing speaker	N/A
Colore	Black

CARATTERISTICHE AUDIO

Surround Sound Expansion	Si
Bass Boost	Si
Game Mode	Si
Adaptive Sound	Lite
SpaceFit Sound	N/A
Auto EQ	N/A
Dolby	2ch
DTS	DTS Virtual:X, 2ch
Rear speaker wireless incluso	N/A
Wide Range Tweeter	N/A
Tecnologia Acoustic Beam	N/A
Q-Symphony	N/A
Active Voice Amplifier (AVA)	N/A
Tap Sound	N/A

CARATTERISTICHE VIDEO

4K Video Pass	N/A
HDR	N/A

FORMATI AUDIO

MP3	Si
WMA	Si
AAC	Si
OGG	Si
FLAC	Si
WAV	Si
ALAC	N/A
AIFF	Si



NETWORK

Wireless Frequency	N/A
Wi-Fi	N/A

CONNETTIVITÀ

One Remote Control	Si
Alexa	N/A
HDMI (In / Out)	1 / 1
HDMI ARC	Si
HDMI CEC	Si
USB	Si
Bluetooth	Si
Versione Bluetooth	4.2
Bluetooth Multi Connection	Si
NFC	N/A
Bluetooth Power On	Si
Auto Power Link	Si
Digital Audio Input (Optical)	1
Analog Audio Input	N/A

DIMENSIONI (LxAxP)

Speaker principale (mm)	860.0 x 55.0 x 85.0
Subwoofer (mm)	200.6 x 353.0 x 290.0

PESO

Speaker principale (kg)	2.1
Subwoofer (kg)	5.3

CONSUMI

Speaker principale (standby)	0.5W
Subwoofer (standby)	0.5W
Speaker principale (operating)	25W
Subwoofer (operating)	45W
Energy Star	Si

ACCESSORI

Telecomando	Si
Cavo	Optical
Kit Wall-mount	Si
Batterie telecomando	Si
Adattatore corrente	Si

