

Un son encore plus immersif, en adéquation parfaite avec les TV QLED

1 Samsung N°1
des ventes de
Barres de son en France
Données Volume 2016-mars 2017 © FutureSource Consulting

Samsung ne cesse d'innover pour garantir le meilleur son et vous proposer une expérience unique et personnalisée.

Le centre de recherche acoustique Samsung concentre un vivier d'ingénieurs d'exceptions, mettant à disposition leur talent et savoir-faire afin d'expérimenter, tester et créer des produits audio toujours plus innovants.

L'un des laboratoires de recherche et développement les plus perfectionnés au monde qui, au travers de son expertise, confectionne les produits qui sauront sublimer vos expériences et vous envahir d'émotions.

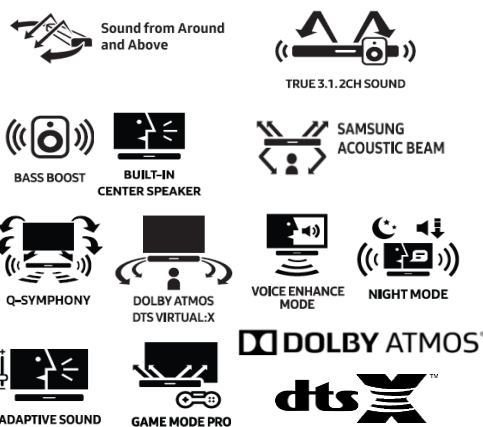


Adeptes de cinéma ou bien amoureux de jeux vidéos, profitez pleinement de vos passions et plongez au coeur d'une expérience optimale grâce à une barre de son puissante qui offre un son en 3D.

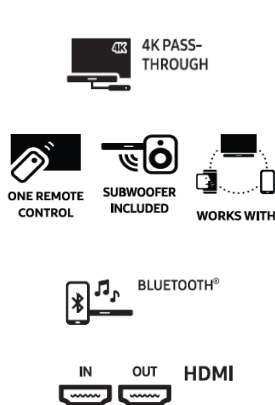
Son but : retranscrire à la perfection les effets sonores grâce à la technologie Acoustic Beam et à sa compatibilité Dolby Atmos. La trajectoire d'une voiture ou celle d'un ballon de football, les bruits d'un avion de ligne ou encore d'une explosion ne vous auront jamais paru aussi réalistes et saisissants.

Associée à un TV QLED, bénéficiez de la technologie Q-Symphony qui permet de synchroniser les haut-parleurs des deux appareils pour une restitution sonore encore plus réaliste.

QUALITÉ SONORE



CONNECTIVITÉ



Barre de son 3.1.2Ch - Dolby Atmos / DTS:X / Acoustic Beam / Mode Gaming Pro - HDMI eARC

L'expertise Samsung, by Audio Lab



Son révolutionnaire 3D

Entrez dans une nouvelle dimension sonore grâce à la compatibilité Dolby Atmos / DTS:X. Vivez une expérience immersive totale grâce au son en mouvement. Autour de vous et au dessus de vous, Dolby Atmos retranscrit un réalisme époustouflant.



Son Panoramique

La technologie Acoustic Beam, développée par Samsung, intègre un tube doté d'une série de 56 ouvertures sur le sommet de la Q600B afin de retransmettre parfaitement et de manière localisée et synchronisée, ce qui se déroule à l'écran.



Q-Symphony 2.0

Avec l'innovation Q-Symphony 2.0, tous les haut-parleurs du TV et de la barre de son se synchronisent pour vous offrir une expérience encore plus immersive. Dès que votre barre de son est connectée, Q-Symphony s'active automatiquement pour plus de confort.

L'expérience Samsung



Écoutez vos musiques favorites

Avec Tap Sound, une simple pression de votre smartphone sur la barre son permet de le connecter et de partager votre musique en toute simplicité.



Mode Gaming Pro

Une expérience Gaming encore plus poussée
La technologie Acoustic Beam offre un son plus directif et immersif qui vous transporte au coeur du jeu.



Une seule télécommande

Contrôlez votre barre de son et l'ensemble de vos appareils avec une seule télécommande.



Adaptive Sound

Son optimisé pour chaque scène
Votre barre de son analyse le signal de fréquence de votre contenu de façon automatique afin d'optimiser l'effet sonore scène par scène et vous offrir une expérience sonore inédite.



Nouveau design

Avec sa finition en métal et sa nouvelle forme polygonale, la Q600B affiche un design élégant et raffiné pour une intégration parfaite.



Une expérience 4K UHD hors du commun

La fonction 4K pass-through intégrée qui fonctionne même avec les sources HDR 10+, vous permettra de profiter d'une qualité d'image identique à celle de votre source. Une seule connexion HDMI et le tour est joué.



HDMI eARC

Profiter des formats de son Surround les plus récents à un débit binaire élevé, comme Dolby Atmos® et DTS:X®, sur votre téléviseur compatible.

Caractéristiques Générales

Nombre de canaux	3.1.2
Puissance totale (W)	360W
Nombre de Haut-parleurs	9
Haut-parleur Central	Oui
Type de caisson de basse	Wireless
Puissance du caisson de basse (W)	160W
Plage de fréquence	#N/A
Caisson de basse	6,5"

Formats Audio compatibles

MP3	Oui
WMA	Oui
AAC	Oui
OGG	Oui
WAV	Oui
FLAC	Oui
AIFF	Oui
ALAC	Non

Connectiques

HDMI	Oui
Nombre de port HDMI (Entrée/Sortie)	1/1
HDMI-CEC	Oui
USB	Oui
Version du port USB	2.0
Entrée Optique	1
Entrée Audio analogique (Jack)	Non
HDMI eARC	Oui

Consommation Electrique

Consommation en veille (W)	0,5W
Consommation en marche (W)	34W
Consommation du caisson en veille (W)	0.5W
Consommation du caisson en marche (W)	28W

Spécifications techniques et logistiques

Dimension de la barre de son (L*H*P) en mm	1030.0 x 57.0 x 105.0
Dimension des enceintes arrières (L*H*P) en mm	N/A
Dimension du caisson de basse (L*H*P) en mm	184.0 x 343.0 x 295.0
Dimension du carton (L*H*P) en mm	1086.0 x 460.0 x 255.0
Poids de la barre de son (kg)	3.8
Poids des enceintes arrières (kg)	N/A
Poids du caisson de basse (kg)	5.5
Poids du carton (kg)	12

Connectivité

Bluetooth	Oui
Version Bluetooth	4.2
Bluetooth Multi Connection	Oui
Connexion TV sans fil (BT)	Oui
Q-Symphony	Oui
HDR	HDR 10+
ARC (Audio Return Channel)	Oui(eARC)
Allumage Automatique (BT)	Oui
Télécommande unique	Oui
Wifi	Non

Caractéristiques sonores

Dolby Digital	Dolby Digital Plus
DTS Digital Surround	DTS 5.1ch
Dolby Atmos	Oui
DTS:X	Oui
Dolby TrueHD	Oui
Surround Sound Expansion	Oui
Nombre de pré-réglages sonores (DSP)	6
	Surround Sound Expansion, Game Pro, Adaptive, Standard, Nuit, Voix claire
Modes sonores	
Q-Symphony	Oui
Technologie Acoustic Beam	Oui
Technologie SpaceFit Sound	Oui
Hi-Res Audio Decoding	#N/A

Accessoires

Câble Optique	Non
Accroche murale incluse	Oui
Télécommande	Oui
Compatibilité enceintes arrière sans fil	SWA-9200S, SWA-9100S
Cable HDMI Inclus	Oui

Informations Produit

Origine	Chine
Couleur	Noir
Référence produit	HW-Q600B/ZF
Code EAN	8806094190687

