

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 2018-mars 2019 © FutureSource Consulting

Samsung Audio Lab

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, à la pointe de la technologie et au design atypique.

Son but : retranscrire à la perfection les effets sonores grâce à la technologie Acoustic Beam. 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.

Avec l'innovation Q-Symphony, les hauts-parleurs du TV et de la barre de son se synchronisent pour une immersion unique.*

(Compatible avec les TV QLED Q80T et supérieur)

QUALITÉ SONORE



SMART SOUND MODE



POWERFUL BASS



BUILT-IN CENTER SPEAKER



SAMSUNG ACOUSTIC BEAM



WIRELESS SUBWOOFER

CONNECTIVITÉ



BLUETOOTH®



WIRELESS SURROUND SOUND READY



WIRELESS TV CONNECTION



IN OUT

HDMI



ONE REMOTE CONTROL



4K PASS-THROUGH



GAME MODE PRO



Barre de son 5.1 - Acoustic Beam - HP Central - Mode Gaming Pro - HDMI

L'expertise Samsung



Audio Lab Samsung

Tous les produits audio Samsung sont développés dans notre audio lab, par une équipe d'experts et de passionnés de l'acoustique, pour vous garantir un son toujours plus exceptionnel.



Q-Symphony

Une expérience immersive unique : Les hauts parleurs du téléviseur et de la barre de son se synchronisent pour vous faire vivre une expérience hors du commun.
(Compatible avec les TV QLED Q80T et supérieur)



Son Panoramique

La technologie Acoustic Beam Samsung intègre un tube doté d'une série de 56 ouvertures sur le sommet de la Q60T afin de retransmettre parfaitement et de manière localisée et synchronisée, ce qui se déroule à l'écran.



Son 3D immersif

La technologie DTS Virtual:X optimise le rendu sonore : basses renforcées, clarté des dialogues et effets surround. Elle donne au son une dimension verticale afin d'être plongé au cœur de l'action.

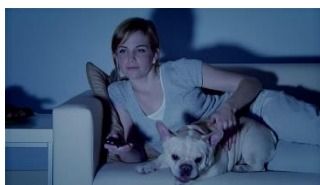
L'expérience Samsung

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.



Optimisation du volume sonore

Cette technologie vous permettra de conserver les dialogues et la clarté des voix même lorsque vous augmentez le volume sonore.

Mode Gaming Pro



Une expérience Gaming encore plus poussée

La technologie Acoustic Beam offre un son plus directif et immersif qui vous transporte au cœur du jeu.



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.

Plus de compatibilité



Une seule télécommande

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



Connexion TV sans fil

Connectez votre barre de son sans fil avec votre TV Samsung via Bluetooth. Vous pourrez également profiter de la musique en continu sans fil, où que vous soyez.

Caractéristiques Générales

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Nombre de canaux | 5.1ch |
| Puissance totale (W) | 360W |
| Nombre de Haut-parleurs | 9 |
| Haut-parleur Central | Oui |
| Type de caisson de basse | Sans fil |
| Puissance du caisson de basse (W) | 160W |
| Plage de fréquence | TBD |

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 |
| Version de la prise HDMI | 2.1 |
| HDMI-CEC | Oui |
| USB | Oui |
| Version du port USB | 2.0 |
| Entrée Optique | 1 |
| Entrée Audio analogique (Jack) | Oui |

Consommation Electrique

| | |
|---------------------------------------|------|
| Consommation en veille (W) | 0.5W |
| Consommation en marche (W) | 38W |
| 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 | 980 * 58 * 105 |
| Dimension du caisson de basse (L*H*P) en mm | 205 * 353 * 303.2 |
| Dimension du carton (L*H*P) en mm | 1036 * 460 * 252 |
| Poids de la barre de son (kg) | 3,6 |
| Poids du caisson de basse (kg) | 6,2 |
| Poids du carton (kg) | 12,8 |

Connectivité

| | |
|----------------------------|-----|
| Bluetooth | Oui |
| Version Bluetooth | 4.2 |
| Bluetooth Multi Connection | Oui |
| Connexion TV sans fil (BT) | Oui |
| 4K Pass-Through | Oui |
| HDR10+ | Oui |
| 3D Pass-Through | Oui |
| ARC (Audio Return Channel) | Oui |
| Allumage Automatique (BT) | Oui |
| Télécommande unique | Oui |

Caractéristiques sonores

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Dolby Digital | Dolby Digital 5.1ch |
| DTS Digital Surround | DTS 5.1 |
| Dolby Atmos | Non |
| DTS Virtual:X | Oui |
| Surround Sound Expansion | Oui |
| Nombre de pré-réglages sonores (DSP) | 4 |
| Modes sonores | SSE, Gaming Pro, Standard, Adaptive |
| Q-Symphony | Oui |

Accessoires

| | |
|--|----------------|
| Câble Optique | Oui |
| Accroche murale incluse | Oui |
| Télécommande | TM1640 |
| Compatibilité enceintes arrière sans fil | Oui (SWA-8500) |

Informations Produit

| | |
|-------------------|---------------|
| Origine | Chine |
| Couleur | Noir Carbone |
| Référence produit | HW-Q60T/ZF |
| Code EAN | 8806090340543 |

