

BAR 5.1 SURROUND

Barre de son 5.1 canaux à technologie audio MultiBeam™



Expérimentez le son surround panoramique.

L'impressionante Bar 5.1 Surround JBL vous offre l'expérience Home Cinema ultime. Donnez vie à tout que vous visionnez avec une puissance de 550 Watts et un caisson de basses 254 mm (10") : les basses prenantes d'un film d'action, la tension d'un thriller ou la beauté d'un documentaire sur la nature. L'équipement dispose de Chromecast built-in™, AirPlay et Alexa MRM pour une diffusion incroyablement facile de la musique, dans plusieurs pièces. mais le Bluetooth vous permet également de diffuser votre musique simplement. Le son surround impressionnant provient de la technologie JBL MultiBeam™. JBL équipe les cinémas du monde entier depuis plus de 75 ans. À présent, vous pouvez profiter de cette puissance chez vous.

Caractéristiques

- ► Vous avez la puissance
- ► Ressentez les basses
- ► Chromecast built-in[™], AirPlay et Alexa MRM
- ► Véritable HDMI 4K Pass-through
- ► Diffusez tout contenu



















BAR 5.1 SURROUND

Barre de son 5.1 canaux à technologie audio MultiBeam™



Caractéristiques & Points Forts

Son puissant

La technologie JBL MultiBeam™ vous apporte l'expérience Home Cinema ultime. Ni enceinte, ni câble supplémentaire ne sont nécessaires.

Vous avez la puissance

Avec les 550 watts de puissance de sortie du système, appréciez vos films et votre musique comme jamais. Un son puissant et immersif du niveau de votre plaisir de visionnage.

Ressentez les basses

Des basses énergiques et précises d'un caisson de basses sans fil puissant au woofer de 254 mm (10") apportent de l'action aux films d'action et garantissent des bandes son épiques.

Chromecast built-in™, Alexa MRM et Airplay 2

Grâce à AirPlay, Alexa Multi-Room Music et Chromecast built-in, vous pouvez diffuser votre contenu vidéo en ligne favori avec une qualité de son incroyable, le tout d'une une simple pression du doigt.

Véritable HDMI 4K Pass-through

La meilleure résolution vidéo 4K mérite d'être accompagnée du meilleur son. Votre téléviseur et la Bar 5.1 JBL Surround forment le couple de puissance ultime.

Diffusez tout contenu

Un film ne vous dit rien? Aucun problème. Avec la Bar 5.1 JBL Surround, vous pouvez aussi apprécier la diffusion de musique sans fil via le Bluetooth depuis votre mobile ou tablette.

Contenu de la boîte :

Barre de son

Caisson de basses sans fil

Télécommande avec piles

Cordons d'alimentation (jusqu'à 8 selon les SKU régionaux)

Câble HDMI

Kit de support mural avec vis

Guide de démarrage rapide

Carte de garantie

Fiche de sécurité

Certaines fonctionnalités nécessitent des abonnements ou des services non disponibles dans tous les pays.

Spécifications techniques :

- Modèle : Bar 5.1 CNTR (unité barre de son), Bar 5.1 SUB (unité caisson de graves)
 Alimentation électrique : 100 240 V CA, ~ 50/60 Hz
 Puissance de sortie totale des enceintes (max. à 1 % DHT) : 550 W

- Puissance de sortie de la barre de son (max. à 1 % DHT) : 550 W

 Puissance de sortie de la barre de son (max. à 1 % DHT) : 5 x 50 W

 Puissance de sortie du caisson de graves (max. à 1 % DHT) : 300 W

 Haut-parleurs de la barre de son : 5 x haut-parleurs + 2 tweeters 32 mm (1,25")

 Haut-parleur du caisson de graves : 254 mm (10")

 Consommation en veille : < 0,5 W

 Consommation en veille réseau : < 2,0 W

 Température de fonctionnement : 0°C 45°C

 Spécifications vidéo

 Entrée vidéo HDMI : 1

 Sortie vidéo HDMI (avec canal de retour audio) : 1

 Version HDCP HDMI : 2.3

 Spécifications audio

 SPL max : 103 dB

 Réponse en fréquence : 40 Hz 20 KHz

 Entrées audio : 1 optique, Bluetooth, USB (la lecture USB est disponible sur la version US. Sur les autres versions, l'USB est réservé au service.)

créservé au service.) Caractéristiques USB (la lecture audio est réservée à la version américaine) ► Port USB : Type A ► Caractéristiques USB : 5 V CC, 0,5 A ► Formats de fichiers supportés : mp3 ► Codec MP3 : MPEG 1 Layer 2/3, MPEG 2 Layer 3, MPEG 2 5 Layer 3

- MPEG 2.5 Layer 3

 ► Taux d'échantillonnage MP3 : 16 KHz 48 KHz

 ► Débit de bits MP3 : 80 kbps 320 kbps

 Spécifications radio

- ▶ Debit de bits NIP3: 80 kOps = 320 kDps
 Spécifications radio
 ▶ Version Bluetooth: 4.2
 ▶ Profils Bluetooth: A2DP V1.2, AVRCP V1.5
 ▶ Plage de fréquences du Bluetooth: 2 402 MHz = 2 480 MHz
 ▶ Puissance d'émission max. du Bluetooth: < 11 dBm (PAR)
 ▶ Type de modulation: GFSK, rr/4 D0PSK 8DPSK
 ▶ Réseau Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)
 ▶ Plage de fréquences 2.4G Wi-Fi: 2 412 = 2 472 MHz (bande ISM 2,4 GHz, USA 11 canaux, Europe et autres 13 canaux)
 ▶ Puissance max. de l'émetteur 2.4G Wi-Fi: < 20 dBm
 ▶ Type de modulation: DBPSK, DQPSK, CCK, QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM
 ▶ Plage de fréquences 5G Wi-Fi: 5,15 = 5,35 GHz, 5,725 = 5,825 GHz
 ▶ Puissance max. de l'émetteur 5G Wi-Fi: < 22 dBm
 ▶ Type de modulation: OPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
 ▶ Plage de fréquences radio 5G: 5161,35 = 5245,35 MHz, 5736,35 = 5820,35 MHz
 ▶ Pissance d'émission max. du 5G: < 9 dBm (PAR)
 ▶ Type de modulation: π/4 DQPSK
 Dimensions
 ▶ Dimensions (L x H x P): 1018 x 58 x 100 mm / 40" x 2,3" x 3,5 (barres de cen): 205 x 440 x 205 mm / 12 0" x 17 0" x 12 0" x 13 0

- Dimensions

 Dimensions (L x H x P): 1018 x 58 x 100 mm / 40" x 2,3" x 3,9" (barre de son); 305 x 440 x 305 mm / 12,0" x 17,3" x 12,0" (caisson de graves)

 Poids: 2,85 Kg (barre de son); 10,62 Kg (caisson de graves)

 Dimensions de l'emballage

 Dimensions (L x H x P): 1105 x 382 x 488 mm / 43,5" x 15,0" x 19,2"

 Poids de l'emballage (poids brut): 16,8 Kg

 La barre de son Bar 5.1 Surround est conforme aux règlements de la Commission européenne (CE) n° 1275/2008 et (UE) n° 801/2013.

 Consommation électrique

Consommation électrique

- Mode arrêt : S. O. En veille : < 0,5 W Veille en réseau : < 2,0 W Délai de veille : < 10 minutes



© 2019 HARMAN International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL est une marque commerciale de HARMAN International Industries, Incorporated, déposée aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. La marque verbale et les logotypes Bluetooth® sont des marques commerciales déposées et la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par HARMAN International Industries, Incorporated, est faite sous licence. Les autres marques et appellations commerciales sont celles de leurs propriétaires respectifs. Les termes HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou des marques commerciales déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. Dolby, Dolby Audio et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories. Les caractéristiques, les prédificates et l'expect autres passes de l'âter medifiée ages prédifies de l'expect autres passes de l'autres pays. spécifications et l'aspect sont susceptibles d'être modifiés sans préavis

HARMAN International Industries, Incorporated 8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA www.ibl.com