



Compacte. Son épique.

La JBL Cinema SB510 est une barre de son tout-en-un 3.1 canaux avec caisson de basses intégré. Elle offre un son Dolby Audio puissant de 200 watts avec des basses profondes, le tout dans une conception compacte et sans tracas qui s'adapte parfaitement à n'importe quelle pièce. Un haut-parleur à canal central dédié permet que les dialogues des téléviseurs et des films soient toujours très clairs. La configuration est facile grâce à la connexion optique ou HDMI ARC par câble unique, et la connectivité Bluetooth pratique vous permet de l'utiliser pour diffuser de la musique sans fil depuis n'importe quel appareil.

Caractéristiques

- ▶ Le haut-parleur à canal central dédié offre une clarté vocale supérieure
- ▶ Caisson de basses intégré
- ▶ Connexion HDMI ARC par câble unique
- ▶ Musique sans fil en streaming grâce au Bluetooth
- ▶ Dolby Audio intégré



Caractéristiques & Points Forts

Le haut-parleur à canal central dédié offre une clarté vocale supérieure

Un canal central dédié permet que les dialogues du téléviseur et des films soient d'une clarté exceptionnelle. Vous n'aurez plus jamais besoin de revenir en arrière.

Caisson de basses intégré

Le caisson de basses intégré offre des basses profondes sans encombrer votre espace d'un autre boîtier ou de câbles supplémentaires.

Connexion HDMI ARC par câble unique

La connexion HDMI ARC par câble unique permet une configuration simple et une expérience utilisateur plus intuitive.

Musique sans fil en streaming grâce au Bluetooth

Écoutez votre musique en streaming sans fil depuis votre appareil mobile.

Dolby Audio intégré

Il fournit un son puissant qui améliore n'importe quelle expérience cinématographique.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

- ▶ Modèle: CINEMA SB510
- ▶ Système audio: 3.1 canaux
- ▶ Alimentation électrique: 100 - 240 V CA, ~ 50 / 60 Hz
- ▶ Puissance de sortie totale des enceintes (max à 1 % DHT): 200 W
- ▶ Puissance de sortie de la barre de son (max à 1 % DHT): 150 W
- ▶ Puissance de sortie du caisson de basses (max. à 1 % DHT): 50 W
- ▶ Transducteur de la barre de son: 3 haut-parleurs en forme de circuit automobile (45 x 80 mm)
- ▶ Transducteur du caisson de basses: 1 caisson de basses intégré (70 x 88 mm)
- ▶ Consommation en veille: < 0,5 W
- ▶ Température de fonctionnement: 0 °C - 45 °C

Spécification HDMI

- ▶ HDMI ARC (canal de retour audio): 1
- ▶ Version HDCP HDMI: 1.4

Spécifications audio

- ▶ Réponse en fréquence: 55 Hz - 20 kHz (-10 dB)
- ▶ Entrées audio: 1 Optique, Bluetooth et USB (la lecture USB est disponible en version américaine. Sur les autres versions, l'USB est réservé au service.)

Spécification USB

- ▶ Prise USB: Type A
- ▶ Caractéristiques USB: 5 V CC, 0,5 A
- ▶ Formats de fichiers pris en charge: mp3
- ▶ Codec MP3: MPEG 1 Layer 2/3, MPEG 2 Layer 3, MPEG 2.5 Layer 3
- ▶ Taux d'échantillonnage MP3: 16 - 48 kHz
- ▶ Débit de bits MP3: MPEG 1 Layer 1 : 32 kbit/s - 448 kbit/s, MPEG 1 Layer 2: 32 kbit/s - 384 kbit/s, MPEG 1 Layer 3: 32 kbit/s - 320 kbit/s, MPEG 2/2.5 Layer 1: 32 kbit/s - 256 kbit/s, MPEG 2/2.5 Layer 2/3: 8 kbit/s - 160 kbit/s

Spécifications radio

- ▶ Version du Bluetooth: 5.3
- ▶ Profils Bluetooth: A2DP 1.3, AVRCP 1.6
- ▶ Bande de fréquences de l'émetteur Bluetooth: 2400 MHz - 2483,5 MHz
- ▶ Puissance d'émission max. du Bluetooth: < 10 dBm (PIRE)
- ▶ Modulation Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK

Dimensions

- ▶ Dimensions de la barre de son (L x H x P): 950 x 67 x 105 mm / 37,4" x 2,6" x 4,1"
- ▶ Poids de la barre de son: 3,5 kg / 7,7 lbs
- ▶ Dimensions de l'emballage (L x H x P): 1112 x 116 x 164 mm / 43,8" x 4,6" x 6,5"
- ▶ Poids avec emballage: 5,0 kg / 11,0 lbs

CONTENU DE LA BOÎTE

- Barre de son
- Télécommande (piles incluses)
- Câbles d'alimentation (jusqu'à 4 câbles en fonction des unités de gestion des stocks régionales)
- Câble HDMI
- Kit de support mural avec vis
- Guide de démarrage rapide
- Carte de garantie
- Fiche de sécurité