



# BAR 1000

Barre de son 7.1.4 canaux avec haut-parleurs surround détachables, MultiBeam™, Dolby Atmos® et DTS:X®

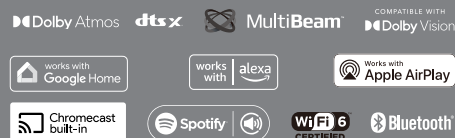


## Son surround panoramique 3D sans limites

Vivez les films, la musique et les jeux avec un son qui vous place au cœur de l'action, grâce à une puissance de sortie totale de 880 W et aux basses puissantes du caisson de basses 10" (260mm). La JBL Bar 1000 est dotée de quatre haut-parleurs à rayonnement indirect, deux dans la barre et deux dans les enceintes surround détachables alimentées par batterie, pour vous envelopper dans une sphère de son surround 3D Dolby Atmos® et DTS:X avec une scène sonore large et spacieuse, sans câbles supplémentaires. Vous ne manquerez jamais un mot grâce à notre technologie PureVoice, qui garantit la clarté du dialogue même lorsque les autres sons sont à leur maximum. Lorsque vous êtes prêt(e) à écouter de la musique, diffusez votre playlist préférée depuis AirPlay, Alexa MRM et Chromecast built-in™ et vous aurez l'impression que le groupe joue chez vous. Passez une bonne soirée sans quitter votre salon.

## Caractéristiques

- ▶ Véritable son surround Dolby Atmos®, DTS:X et MultiBeam™
- ▶ Véritable son surround avec haut-parleurs surround détachables
- ▶ Connexion Wi-Fi intégrée avec AirPlay, Alexa Multi-Room Music et Chromecast built-in™
- ▶ Puissance de sortie de 880 W
- ▶ Caisson de basses sans fil 10" (260mm)
- ▶ Technologie d'amélioration du dialogue PureVoice
- ▶ HDMI eARC avec intercommunication Dolby Vision 4K
- ▶ Application JBL One
- ▶ Calibrage du son facile
- ▶ Compatible avec les enceintes pouvant utiliser l'assistant vocal



## Caractéristiques & Points Forts

### Véritable son surround Dolby Atmos®, DTS:X et MultiBeam™

Immergez-vous dans un son 3D de qualité cinéma. Avec deux haut-parleurs à rayonnement indirect dans la barre principale et deux autres dans les enceintes détachables, la JBL Bar 1000 offre un véritable son Dolby Atmos® et DTS:X avec MultiBeam™ pour une expérience de son surround 3D améliorée.

### Véritable son surround avec haut-parleurs surround détachables

Profitez d'un véritable son surround sans les tracas des fils supplémentaires et des connexions d'alimentation. Placez simplement les deux enceintes surround détachables alimentées par batterie derrière vous et laissez-vous emporter par un son incroyable.

### Connexion Wi-Fi intégrée avec AirPlay, Alexa Multi-Room Music et Chromecast built-in™

Préparez-vous à explorer. Accédez à plus de 300 services de streaming via AirPlay, Alexa MRM et Chromecast built-in™. Profitez de vos contenus audio favoris, de la radio sur Internet et de podcasts en haute définition. La connexion Wi-Fi permet également des mises à jour logicielles automatiques, afin que vous puissiez toujours profiter des dernières fonctionnalités.

### Puissance de sortie de 880 W

Avec une puissance totale de 880 watts, la JBL Bar 1000 transforme vos films, votre musique et vos jeux en expériences sonores immersives et vous plonge au milieu de l'action.

### Caisson de basses sans fil 10" (260mm)

Des basses exceptionnelles et précises provenant d'un puissant caisson de basses sans fil 10" (260mm) apportent tension à vos films d'action et émotion à votre musique.

### Technologie d'amélioration du dialogue PureVoice

La technologie PureVoice utilise notre algorithme unique pour optimiser la clarté de la voix et vous assurer de ne jamais manquer un mot de dialogue, même lorsque les effets surround sont à leur apogée.

### HDMI eARC avec intercommunication Dolby Vision 4K

Profitez du son surround Dolby Atmos non compressé via un seul câble HDMI grâce à la connexion HDMI eARC. Les trois connexions d'entrée HDMI offrent également une qualité vidéo 4K à partir d'un lecteur vidéo compatible ou d'une console de jeu.

### Application JBL One

Personnalisez l'égalisation et contrôlez toutes vos enceintes compatibles avec une seule application pratique. L'application JBL One vous aide à configurer facilement la barre de son, à personnaliser les paramètres et à parcourir les services musicaux intégrés pour trouver votre nouvelle chanson préférée.

### Calibrage du son facile

Chaque pièce est différente. Notre fonctionnalité d'étalonnage garantit que la JBL Bar 1000 offre les meilleurs effets surround 3D pour tous les intérieurs et toutes les pièces.

### Compatible avec les enceintes pouvant utiliser l'assistant vocal

Il vous suffit de relier la JBL Bar 1000 à votre appareil compatible avec l'assistant vocal pour demander instantanément à Alexa, Google Assistant ou Siri de diffuser toute votre musique préférée sur la barre de son.

## Contenu de la boîte :

1 barre de son principale	1 câble HDMI
2 haut-parleurs surround sans fil détachables	2 supports muraux en L (barre principale) + 2 supports muraux en U (pour enceintes surround) avec vis
1 caisson de basses sans fil	4 caches latéraux
Télécommande avec 2 piles	Guide de démarrage rapide
Câbles d'alimentation (jusqu'à 8 câbles en fonction des unités de gestion des stocks régionales)	Consignes de sécurité et carte de garantie
	Modèle à montage mural

Clause de non-responsabilité : Certaines fonctionnalités nécessitent des abonnements ou des services non disponibles dans tous les pays

## Caractéristiques techniques:

### Caractéristiques générales

- ▶ Système audio : canal 7.1.4
- ▶ Alimentation : 100 à 240 V CA, ~ 50/60 Hz
- ▶ Puissance de sortie totale du haut-parleur (maximale à un taux de distorsion harmonique de 1 %) : 800 W
- ▶ Puissance de sortie totale du haut-parleur (maximale à un taux de distorsion harmonique de 1 %) : 880 W
- ▶ Puissance de sortie du haut-parleur surround (maximale à un taux de distorsion harmonique de 1 %) : 2 x 70 W
- ▶ Puissance de sortie du caisson de basses (maximale à un taux de distorsion harmonique de 1 %) : 300 W
- ▶ Transducteur de la barre de son : 5 haut-parleurs en forme de circuit automobile (46 x 90 mm), 3 tweeters (20mm), 2 haut-parleurs à spectre intégral à rayonnement indirect (70 mm)
- ▶ Transducteur surround : tweeters (20 mm), haut-parleurs à spectre intégral à rayonnement indirect (70 mm)
- ▶ Transducteur du caisson de graves : 260 mm
- ▶ Puissance réseau en mode veille : < 2,0 W
- ▶ Température de fonctionnement : 0 °C à 45 °C
- ▶ Batterie lithium : 3,635 V, 3283 mAh
- ▶ Autonomie de l'enceinte surround amovible : jusqu'à 10 heures (peut varier en fonction du type de contenu et du niveau de volume)

### Spécification HDMI

- ▶ Entrée vidéo HDMI : 3
- ▶ Sortie vidéo HDMI (avec canal de retour audio amélioré, eARC) : 1
- ▶ Version HDCP HDMI : 2.3
- ▶ Intercommunication HDR : HDR10, Dolby Vision

### Spécifications audio

- ▶ Réponse en fréquence : 33 Hz – 20 kHz (-6 dB)
- ▶ Entrées audio : 1 optique, Bluetooth, USB (la lecture USB est disponible en version US. Pour les autres versions, USB est réservé à l'entretien uniquement.)

### Caractéristiques USB (la lecture audio est réservée à la version américaine) :

- ▶ Port USB : type A
- ▶ Valeur nominale du port USB : 5 V CC., 0,5 A
- ▶ Format de fichier 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
- ▶ Bit par seconde MP3 : 80 – 320 kbps

### Caractéristiques du système sans fil

- ▶ Version Bluetooth : 5.0
- ▶ Profil Bluetooth : A2DP 1.2, AVRCP 1.5
- ▶ Plage de fréquences de l'émetteur Bluetooth : 2 400 MHz à 2 483,5 MHz
- ▶ Puissance de l'émetteur Bluetooth : < 15 dBm (puissance isotrope rayonnée équivalente, PIRE)
- ▶ Réseau Wi-Fi : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz/5 GHz)
- ▶ Plage de fréquences de l'émetteur Wi-Fi 2,4G : 2 412 - 2 472 MHz (bande ISM 2,4 GHz, USA 11 canaux, Europe et autres 13 canaux)
- ▶ Puissance de l'émetteur Wi-Fi 2,4G : < 20 dBm (puissance isotrope rayonnée équivalente, PIRE)
- ▶ Plage de fréquences de l'émetteur Wi-Fi 5G : 5,15 – 5,35 GHz ; 5,470 – 5,725 GHz ; 5,725 – 5,825 GHz
- ▶ Puissance de l'émetteur Wi-Fi 5G : 5,15 - 5,25 GHz < 23 dBm, 5,25 - 5,35 GHz et 5,47 - 5,725 GHz < 20 dBm, 5,725 - 5,825 GHz < 14 dBm (puissance isotrope rayonnée équivalente, PIRE)
- ▶ Plage de fréquences sans fil 2,4G : 2 406 - 2 474 MHz
- ▶ Alimentation sans fil 2,4G : < 10 dBm (puissance isotrope rayonnée équivalente, PIRE)

### Dimensions

- ▶ Dimensions de la barre de son (L x H x P) : 1 194 x 56 x 125 mm
- ▶ Dimensions de la barre de son principale (L x H x P) : 884 x 56 x 125 mm
- ▶ Dimensions de l'enceinte surround détachable (chacune) (L x H x P) : 155 x 56 x 125 mm
- ▶ Dimensions du caisson de basses (L x H x P) : 305 x 440,4 x 305 mm
- ▶ Poids de la barre de son : 3,7 kg
- ▶ Poids de l'enceinte surround détachable (chacune) : 0,7 kg
- ▶ Poids du caisson de basses : 10 kg
- ▶ Dimensions de l'emballage (L x H x P) : 1 000 x 375 x 475 mm
- ▶ Poids de l'emballage : 19,4 kg

