



Sound is Survival

Conçu pour la performance, le casque gaming audio sans fil JBL Quantum 650 vous offre un avantage net sur la concurrence avec un son précis et immersif. Le son spatial JBL Quantum Spatial Sound, personnalisable via le moteur JBL QuantumENGINE, offre un environnement spatial plus large et plus réaliste, pour que vous ne manquiez jamais aucun détail. Écoutez chaque son émis par vos adversaires et sachez immédiatement s'ils sont au-dessus ou en dessous de vous. Avec le micro sur tige cardioïde de 6 mm, votre équipe entendra toujours vos instructions de manière claire et nette. Connectez-vous facilement à n'importe quelle plateforme de jeu via le dongle 2,4 GHz à faible latence, via Bluetooth® 5.3 ou câblé via le câble USB-C inclus. Le JBL QuantumENGINE offre un son centré sur les joueurs que vous pouvez personnaliser selon votre style de jeu. Mieux encore, les câbles, le microphone, le hamac en maille ultra-légère et les coussinets en tissu ultra-confortables sont tous remplaçables, et la coupe ergonomique entièrement réglable vous permet de jouer toute la nuit.

Caractéristiques

- ▶ Drivers dynamiques en carbone de 50 mm pour un son JBL Quantum puissant
- ▶ JBL QuantumENGINE
- ▶ Son spatial JBL Quantum Spatial Sound
- ▶ Micro à tige cardioïde de réduction de bruit
- ▶ Double connexion sans fil
- ▶ Audio USB filaire à faible latence
- ▶ Design léger et confortable
- ▶ Composants remplaçables
- ▶ 45 heures d'autonomie
- ▶ Compatibilité multiplateformes
- ▶ Certification Zoom
- ▶ Durabilité





Caractéristiques & Points Forts

Drivers dynamiques en carbone de 50 mm pour un son JBL Quantum puissant

Nos drivers dynamiques de 50 mm sont conçus avec un matériau unique d'amortissement du carbone pour des performances puissantes et une faible distorsion. Cela signifie que vous bénéficiez de l'expérience audio immersive et réaliste dont vous avez besoin pour vos séances de jeu les plus intenses.

JBL QuantumENGINE

Utilisez le tableau de bord JBL QuantumENGINE spécifique à votre appareil pour personnaliser votre profil sonore préféré, repérer d'où proviennent les sons du jeu grâce à un visualiseur de son en temps réel, réduire le bruit du clavier, optimiser les performances du micro et réduire le bruit et même mettre à jour le micrologiciel de votre casque. Il fonctionne sur toutes les plateformes et connecte simultanément tous vos casques JBL Quantum.

Son spatial JBL Quantum Spatial Sound

Le son spatial JBL Quantum Spatial Sound nouvelle génération offre une expérience audio immersive plus naturelle et précise. Traitant plus de détails sonores à partir de votre contenu de jeu, il génère des reflets et des signaux de réverbération. En appliquant divers paramètres à différentes gammes de fréquences, cela crée une expérience de jeu globalement plus réaliste.

Micro à tige cardioïde de réduction de bruit

Le nouveau micro unidirectionnel de 6 mm avec diagramme cardioïde permet à votre équipe de toujours vous entendre clairement, sans entendre le bruit de votre clavier, grâce à la technologie de réduction de bruit de QuantumENGINE. Et le micro est également amovible pour plus de commodité.

Double connexion sans fil

Connectez-vous aisément et simultanément via un dongle 2,4 GHz à faible latence ou Bluetooth® 5.3 pour toujours bénéficier de la connexion la plus rapide et la plus stable, quelles que soient les activités en ligne des autres occupants de la maison.

Audio USB filaire à faible latence

Pour une latence ultra-faible, utilisez le câble USB-C inclus pour obtenir la connexion la plus stable et la plus fiable avec une latence inférieure à 30 ms.

Design léger et confortable

Le hamac en maille légère sous l'arceau souple du casque répartit ingénieusement son poids, afin qu'il reste confortable toute la soirée. Nos coussinets en tissu sont conçus pour un confort total pendant les longues séances, tandis que le bras coulissant vous permet d'ajuster la taille pour un ajustement parfait.

Composants remplaçables

Remplacez rapidement et facilement non seulement le microphone et le câble, mais aussi les coussinets en tissu et le hamac en maille pour que vos casques soient toujours aussi beaux que lorsqu'ils étaient neufs. Non seulement les pièces remplaçables* permettent à votre casque JBL Quantum 650 de fonctionner, mais elles rendent également votre casque plus durable.

(*pièces de rechange vendues séparément)

45 heures d'autonomie

La batterie rechargeable de l'enceinte vous offre jusqu'à 45 heures d'autonomie. Si cela ne suffit pas, vous pouvez rapidement remplacer la batterie* et continuer à jouer.

(*batterie de rechange vendue séparément)

Compatibilité multiplateformes

Windows, Mac, iPhone, iPad, Android, PlayStation, Nintendo Switch— aucun problème. Le casque JBL Quantum 650 fonctionne avec tous.

Certification Zoom

Votre casque JBL Quantum 650 répond à toutes les qualifications techniques et sonores requises pour la certification Zoom. Vous pouvez même l'utiliser pour les appels professionnels.

Durabilité

JBL s'engage à fabriquer des produits plus durables. Le casque JBL Quantum 650 est donc conditionné dans un emballage en papier certifié FSC imprimé avec de l'encre de soja. Le plastique que nous utilisons est partiellement recyclé, et le coussinet, le microphone, le hamac et le câble du casque peuvent être remplacés par l'utilisateur, ce qui réduit les déchets.

Caractéristiques techniques

- ▶ Température de fonctionnement maximale: 45 °C
- ▶ Réponse en fréquence (passive): 20 Hz à 20 kHz
- ▶ Réponse en fréquence du microphone: 100 Hz à 8 kHz
- ▶ Puissance d'entrée max.: 30 mW
- ▶ Sensibilité: 88,6 dB SPL à 1 kHz / 1 mW
- ▶ Pression sonore max.: 95 dB
- ▶ Sensibilité du microphone: -40 dBV/Pa à 1 kHz
- ▶ Impédance: 32 ohms
- ▶ Modèle de prise du microphone: Cardioïde
- ▶ Puissance de l'émetteur sans fil 2,4 GHz: < 12 dBm (PIRE)
- ▶ Modulation sans fil 2,4 GHz: GFSK
- ▶ Fréquence porteuse sans fil 2,4 GHz: 2,4 GHz – 2,4835 GHz
- ▶ Puissance de l'émetteur Bluetooth: < 12 dBm (PIRE)
- ▶ Modulation de l'émetteur Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK
- ▶ Fréquence Bluetooth: 2,4 GHz – 2,4835 GHz
- ▶ Version de profil Bluetooth: A2DP V1.4, HFP V1.8
- ▶ Version Bluetooth: V5.3
- ▶ Taille du haut-parleur: haut-parleur dynamique de 50 mm
- ▶ Poids (g): 331,5 g
- ▶ Type de batterie: Batterie au lithium-ion (3,7 V / 700 mAh)
- ▶ Alimentation: 5V=1A
- ▶ Temps de charge: < 3 heures pour une charge complète
- ▶ Autonomie musique avec 2,4 GHz uniquement: jusqu'à 45 heures
- ▶ Autonomie conversation avec 2,4 GHz uniquement: jusqu'à 30 heures
- ▶ Autonomie musique avec Bluetooth uniquement: jusqu'à 60 heures
- ▶ Autonomie conversation avec Bluetooth uniquement: jusqu'à 39 heures

Contenu de la boîte

- 1 Quantum 650
- 1 microphone amovible
- 1 mousse protectrice pour microphone
- 1 dongle USB sans fil
- 1 batterie remplaçable
- 1 Guide de démarrage rapide | Carte de garantie | Carte d'avertissement