





Descriptif produit

Ressentez le monde qui vous entoure

Technologie JBL OpenSound

Profitez d'une musique claire et dynamique tout en laissant votre conduit auditif ouvert, afin d'avoir toujours une idée de ce qui se passe autour de vous. L'ajustement précis de vos écouteurs JBL Sense Lite élimine les fuites sonores, vos conversations resteront donc toujours privées et confidentielles.

Son dynamique amélioré

Les transducteurs dynamiques légers, efficaces et très sensibles de 18 x 11 mm offrent un son fluide et équilibré. Pendant ce temps, l'algorithme adaptatif d'amplification des basses ajuste automatiquement les basses en fonction du volume de la musique, pour un son dynamique amélioré, riche et profond.

Conçus pour votre confort tout au long de la journée

Les oreilles sont aussi uniques que les empreintes digitales. Les écouteurs JBL Sense Lite sont donc conçus pour offrir un angle d'écoute parfait et une faible fuite sonore à un large éventail de formes et de tailles d'oreille. Les écouteurs JBL Sense Lite sont fabriqués en silicone liquide durable et ultra-doux associé à un fil à mémoire de forme. Et le design équilibré répartit le poids uniformément, pour qu'ils soient confortables toute la journée.

4 micros pour des appels clairs et nets

Deux micros à formation de faisceau par écouteur capturent efficacement votre voix tout en supprimant le bruit provenant d'autres sources. Simultanément, l'algorithme de formation de faisceau minimise le bruit ambiant indésirable, rendant la voix plus intelligible et authentique. La conception hydrodynamique coupe-vent réduit considérablement la distorsion due au frottement avec l'air et vous offre une expérience d'appel d'une clarté cristalline, même en extérieur.

Jusqu'à 32 heures d'autonomie de lecture

Avec jusqu'à 8 heures d'autonomie dans les écouteurs et 24 autres dans l'étui, même un utilisateur inconditionnel peut espacer ses charges de près d'une semaine. Et si vous avez besoin d'un coup de pouce rapide, 10 minutes sur le chargeur vous donneront trois heures supplémentaires.

Personnalisez votre expérience avec l'application JBL Headphones Trouvez votre propre son à l'aide de l'EQ à 10 bandes. Ou modifiez les commandes tactiles intuitives de chaque écouteur pour gérer votre musique et vos appels comme vous le souhaitez.

Résistance IP54 à l'eau et à la poussière

Ne laissez pas la pluie saboter votre course quotidienne. Ces écouteurs avec la résistance IP54 à l'eau et à la poussière sont conçus pour résister aux éléments.

Dual connect et synchronisation avec appairage rapide Fast Pair Ouvrez l'étui et vos écouteurs s'appairent automatiquement à votre appareil Android. Avec Dual Connect, vous pouvez utiliser les deux écouteurs ensemble ou l'un ou l'autre individuellement.

Connexion multi-point

Universel

Couleur: Violet

Ref: JBLSENSELITEPUR

EAN: 1200130023118

Contenu du pack : Ecouteurs True

Wireless + Guide

d'utilisation/Sécurité/Garantie



Associez vos écouteurs JBL Sense Lite à deux appareils Bluetooth® en même temps, puis passez facilement de l'un à l'autre. Ainsi, si vous êtes en plein milieu d'une vidéo sur votre tablette, vous ne raterez pas l'appel de votre ami sur votre portable.

Caractéristiques techniques

Taille du haut-parleur : haut-parleur dynamique de 18 mm x 11 mm

Température de fonctionnement maximale: 45 °C

Indice IPX: IP54 Alimentation: 5 V 1 A

Réponse en fréquence: 20 Hz à 20 kHz

Impédance: 32 ohms

Sensibilité: 86 dB SPL à 1 kHz Pression sonore max.: 90 dB

Sensibilité du microphone: -38 dBV/Pa à 1 kHz

Type de batterie de l'écouteur: batterie au lithium-ion (55 mAh / 3,85 V)

Type de batterie de l'étui de recharge: batterie au lithium-ion (560 mAh / 3,85 V)

Temps de charge: 2 heures pour une charge complète

Autonomie Bluetooth Musique: jusqu'à 8 heuresTemps de conversation: jusqu'à 5 heures

Ecouteur: 9,5 g par unité (19 g pour les deux)

Etui de recharge: 64.5 g Version Bluetooth: 5.4

Version de profil Bluetooth: A2DP V1.4, AVRCP V1.6.3, HFP V1.8 Fréquence de l'émetteur Bluetooth plage: 2,4 GHz - 2,4835 GHz

Puissance de l'émetteur Bluetooth: < 10 dBm (puissance isotrope rayonnée équivalente, PIRE)

Modulation de l'émetteur Bluetooth: GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK

Mobiles compatibles