

## TWS LIVE FLEX 3 NOIR

Écouteurs boutons sur tige sans fil avec réduction de bruit

RÉF : HA-JBLLIVEFLEX3BLK

EAN : 1200130012266

EXISTE EN : NOIR



### DESCRIPTION :

#### Du bon son pour passer une bonne journée

Obtenez un son personnalisé sans même regarder votre téléphone. Utilisez les commandes du Smart Charging Case™ des écouteurs boutons sur tige sans fil JBL Live Flex 3 avec réduction de bruit et audio haute résolution pour personnaliser toutes leurs fonctionnalités sans ouvrir l'application JBL sur votre appareil. Réglez le volume et l'égalisation, naviguez parmi vos morceaux préférés, acceptez des appels téléphoniques, consultez vos messages... vous pouvez même personnaliser le fond d'écran avec vos photos préférées. Et ça, c'est avant de profiter du Son Signature JBL exceptionnel des écouteurs Live Flex 3. La meilleure Réduction de Bruit Adaptative de sa catégorie élimine les distractions. Le Son Spatialisé JBL rend les films et la musique vraiment immersifs. Si jamais quelqu'un vous appelle, six micros garantissent une qualité de son parfaite, même dans les environnements les plus bruyants. Ce n'est pas tout, les écouteurs peuvent profiter d'une charge de 50 heures : 10 heures dans les écouteurs\* et 40 heures supplémentaires dans l'étui. Ils peuvent même se recharger sans fil ! L'étui de recharge est doté d'une boucle pour fixer une lanière pour encore plus de commodité. Profiter d'un son exceptionnel n'a jamais été aussi simple. (\*avec RBA désactivée)

### POINTS FORTS :

- Audio sans fil haute résolution avec Son Signature JBL.
- Smart Charging Case™ pratique pour une commande sans application.
- Réduction de bruit adaptative avec commandes personnalisées.
- 50 heures de lecture en tout + chargement sans fil.
- Six micros pour des appels parfaits au son personnalisable.
- Connexion multi-point.
- Google Finder et Audio Switch.
- Indice d'étanchéité IP54.

- Gardez le contrôle avec l'application JBL Headphones.
- Personi-Fi 3.0.

## CARACTÉRISTIQUES :

- Taille du haut-parleur : haut-parleur dynamique de 12 mm (0,47 pouces).
- Alimentation : 5 V, 1 A.
- Température de fonctionnement maximale : 45 °C.
- IP: 54.
- Réponse en fréquence : 20 Hz à 40 kHz.
- Impédance : 13 ohms.
- Sensibilité : 103 dB SPL à 1 kHz.
- Pression sonore max : 95 dB.
- Version Bluetooth (écouteur) : 5.3.
- Version Bluetooth (étui de recharge) : 5.1.
- Version de profil Bluetooth : HFP: A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8.
- Plage de fréquences de l'émetteur Bluetooth : 2,4 GHz – 2,4835 GHz.
- Puissance de l'émetteur Bluetooth (écouteur) : < 9 dBm (PIRE).
- Puissance de l'émetteur Bluetooth (étui de recharge) : < 10 dBm (PIRE).
- Modulation de l'émetteur Bluetooth (écouteur) : GFSK,  $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK.
- Modulation de l'émetteur Bluetooth (étui de recharge) : GFSK.
- Écouteur : 4,5 g par unité (9 g pour les deux) / 0,0099 lbs par unité (0,0198 lbs pour les deux).
- Étui de recharge : 63,7 g / 0,1404 lbs.
- Sensibilité du microphone : -38 dBV/Pa à 1 kHz.
- Type de batterie de l'écouteur : batterie au lithium-ion (50 mAh / 3,85 V).
- Type de batterie de l'étui de recharge : batterie au lithium-ion (690 mAh / 3,8 V).
- Temps de charge : 2 heures pour une charge complète.
- Autonomie avec connexion Bluetooth jusqu'à 10 heures.
- Autonomie avec connexion Bluetooth et RBA activée : jusqu'à 7 heures.
- Autonomie avec Bluetooth activé et Réduction RBA activée : jusqu'à 7 heures.
- Temps de conversation avec RBA désactivée : jusqu'à 8 heures.
- Temps de conversation avec RBA activée : jusqu'à 5 heures.