



Guide d'installation rapide

3DME

Three dimensional music enhancement

L'amélioration de la musique par la 3D

DÉCOUVREZ 3DME

L'AMÉLIORATION DE LA MUSIQUE PAR LA 3D

3DME est un système unique d'écoute intra-auriculaire qui associe la technologie audio brevetée Ambient™ de Sensaphonics® avec une puissante application pour smartphone qui permet d'améliorer la qualité d'écoute et qui contribue à la santé auditive sur le long terme.

Le système comprend :

Les écouteurs 3DME Active

Ambient™ - Écouteurs universels dual drivers intra-auriculaires de monitoring (IEMs) dotés de microphones binauraux qui neutralisent les bruits autour de vous grâce à la direction 3D et les trois tailles d'embouts pour isoler vos oreilles et vous offrir le meilleur son.

Pour retrouver des instructions plus complètes et des informations importantes, veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur sur le site Internet d'ASI Audio sur <https://asiaudio.com/pages/support>

Le Bodypack mélangeur/amplificateur 3DME

connecte et associe votre source sonore au son ambiant perçu par le micro pour ajouter un niveau micro de scène 3D à votre mélange de retour. Le Bodypack contient aussi un limiteur puissant et des fonctions EQ. (Lorsqu'il est utilisé sans mélange direct de retour, vous pouvez quand même écouter et contrôler votre son ambiant personnalisé avec la direction 3D). Note : le bouton Power se situe en bas de l'appareil.

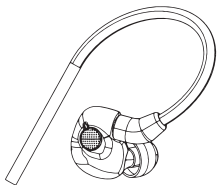
L'application ASI Audio pour smartphone

permet de programmer le Bodypack et d'ajouter vos mélanges son, vos niveaux, votre niveau micro, votre EQ et votre limite de son, ainsi que d'enregistrer vos options pré-réglées et de réaliser un test Audio Seal pour un IEM parfait.

APPAREILS ET CARACTÉRISTIQUES

Écouteurs Ambient 3DME

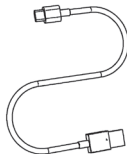
- Écouteurs universels avec trois tailles d'embouts
- Dual-driver au design universel
- Système de microphone ambiant binaural intégré
- Bodypack Mélangeur/amplificateur 3DME de poche avec batterie lithium-ion



Écouteur avec embout

Accessoires 3DME

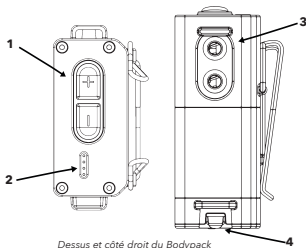
- Câble jack stéréo
- Chargeur USB
- Instrument de nettoyage d'embouts
- Pince à vêtement
- Pochette de transport
- 3 paires d'embouts : S, M, L



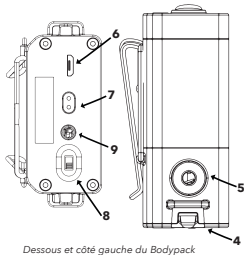
Chargeur USB du Bodypack

Mélangeur/Amplificateur de poche 3DME

- 1** - Boutons de contrôle du volume ambiant (+/-) (en haut)
- 2** - Écran LEDs (4 LEDs) indicateur du niveau de la batterie (en haut)
- 3** - Deux périphériques jacks (à droite)
- 4** - Serre-câble (côtés droit et gauche)
- 5** - Entrée audio mini-jack (côté gauche); canal gauche {tip-left} canal droit {ring-right}
- 6** - Port de charge micro-USB (en bas)

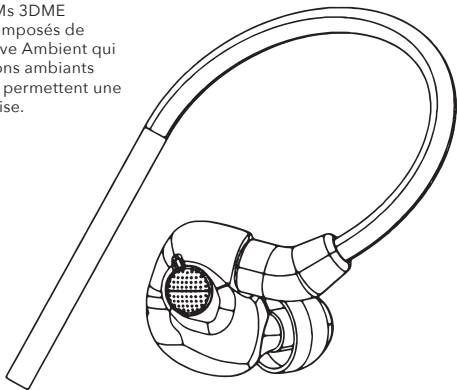


- 7** - LEDs indicatrices du niveau de charge (au milieu)
- 8** - Bouton Power (en bas)
- 9** - Sortie moniteur mini-jack (en bas); canal gauche {tip-left} canal droit {ring-right}. Le signal de sortie indique la totalité des signaux qui atteignent vos oreilles, soit les signaux du microphone et de l'entrée du moniteur modifiés par le niveau micro, l'EQ et le Limiteur. Le signal de sortie sert à surveiller votre niveau d'écoute et l'enregistrement binaural.



BIEN DÉMARRER :
CONNECTER VOTRE 3DME ET PLACER LES
EMBOUS

Vos écouteurs IEMs 3DME universels sont composés de microphones Active Ambient qui neutralisent les sons ambiants autour de vous et permettent une direction 3D précise.



Pour un son riche et plein, les écouteurs doivent être insérés complètement dans l'oreille, pour un rendu hermétique. Vous trouverez trois embouts de tailles différentes.

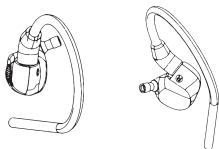
ATTENTION : Les parties contenant les câbles des écouteurs ont été conçues pour se placer au-dessus de l'oreille et se rejoignent derrière la tête.



Embouts à mémoire de forme, 3 tailles

Installer les embouts

1. Choisissez un embout, tenez-le fermement entre votre pouce et votre index.



Écouteurs sans embouts

2. Placez l'ouverture de son (l'embout) au centre de l'extrémité en l'inclinant. En l'insérant, redressez l'embout et poussez-le jusqu'au bout.

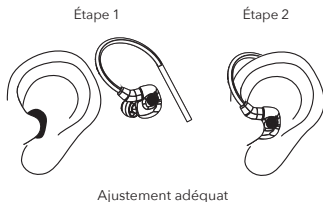
Insérer les écouteurs intra-auriculaires

1. Avant de les mettre dans vos oreilles, vérifiez lequel va dans l'oreille droite (right) ou gauche (left) .

2. Faites rouler l'embout entre vos doigts pour comprimer la mousse en un fin cylindre.

3. Insérez l'embout aussi profondément que possible sans irriter l'oreille, et positionnez la partie arrondie de l'écouteur au-dessus de votre oreille.

4. Maintenez l'écouteur en place pendant 15-30 secondes, afin que l'embout se dilate et prenne la forme de votre canal auditif. Grâce à cela, l'embout vous ira parfaitement et sera hermétique, ce qui offre une expérience optimale.



Si les embouts ne sont pas bien enfoncés, il se peut que vous entendiez un sifflement strident de contre-réaction. Un limiteur de sécurité s'allume quand le Bodypack 3DME est sur ON pour limiter le niveau de contre-réaction. Si vous avez des doutes sur la mise en place, utilisez le Test Audio Seal. Pour plus de détails sur le Test Audio Seal et le Limiteur de Sécurité, veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur du 3DME sur le site Internet d'ASI Audio sur <https://asiaudio.com/pages/support>

Note: Allumez le Bodypack avant de le connecter à vos écouteurs.

Attention: Un volume élevé pendant une période prolongée peut endommager votre audition.

L'APPLICATION ASI AUDIO

L'application ASI Audio est le centre de contrôle d'amélioration du son, grâce à un accès à des outils qui vous permettent de personnaliser le son de votre 3DME.



Téléchargez-la depuis le store Google Play, l'appstore Amazon ou l'Apple Store.

Après avoir installé l'application, coupez votre smartphone ou votre tablette au Bodypack 3DME. Rafraîchissez l'application et allumez le Bodypack. Connectez le câble des écouteurs au Bodypack.

Pour plus de détails sur l'application ASI Audio, veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur du 3DME ou à la vidéo d'instructions sur l'application ASI Audio App <https://asiaudio.com/pages/support>

Note: Allumez le Bodypack avant d'insérer les écouteurs et de les coupler.

Coupler le 3DME avec l'Application ASI Audio

1. Téléchargez l'application ASI Audio
2. Allumez votre Bodypack 3DME
3. Appuyez sur l'icône Bluetooth en haut à gauche 
4. Sélectionnez l'appareil Bluetooth que vous voulez connecter.
5. Le statut de connexion indiquera "Connecté".
6. Appuyez sur "ASI Audio" en haut à gauche.
7. L'icône Bluetooth en haut à gauche aura deux points pour indiquer que les appareils sont couplés. 

Félicitations, votre système est maintenant prêt à être utilisé et vous offrir la meilleure expérience auditive.

- Naviguez sur l'application pour changer le volume, l'égalisation et autres fonctionnalités.
- Le Bodypack 3DME est alimenté par une batterie rechargeable Li-Ion (lithium ion). L'appareil est expédié à moitié chargé, mais il faut le charger complètement avant la première utilisation. Utilisez le câble fourni et branchez-le au port micro-USB du Bodypack (situé au-dessous) et à une source de courant stable.
- Pour des instructions plus complètes et des informations importantes, veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur sur <https://asiaudio.com/pages/support>

Enregistrez votre 3DME sur l'application ASI Audio via l'onglet Aide ou allez sur <https://asiaudio.com/pages/support>