

NOTICE D'UTILISATION CASQUE SANS FIL Pro (Wire-Free Pro)

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Avant de porter le casque, assurez-vous que le volume est au minimum. Ne réglez le volume qu'après avoir mis le casque. Ne pas augmenter le volume trop fort. Vous pourriez causer des dommages permanents à votre audition.
- Danger ! Les écouteurs réduisent considérablement votre capacité à entendre les bruits ambiants. L'usage de casque au volant par le conducteur d'un véhicule en circulation est interdit par la loi, car il est potentiellement très dangereux. De même, n'utilisez pas votre casque lorsque vous vous trouvez à proximité de machines ou d'outils pouvant représenter un risque.

La technologie sans fil 2,4 G de ce produit a une portée de transmission d'environ 10 mètres, mais les obstacles interférents (personnes, objets métalliques, murs, etc) autres signaux radio, et d'autres facteurs peuvent affecter la portée de transmission ou même causer une perte de connexion. Évitez de placer l'émetteur près de votre téléphone cellulaire.

RÉGLAGE DES ÉCOUTEURS

Lorsque vous porterez le casque Wire-Free Pro pour la première fois, vous devrez l'ajuster correctement pour obtenir le meilleur son et atténuer le bruit ambiant. Une bonne façon de le porter réduira la fatigue de vos oreilles.

Comme le montre la figure : Tirez ou poussez pour sélectionner la position de verrouillage appropriée des deux côtés de l'écouteur. Le point vous aidera à mémoriser la position pour le prochain réglage. Les coussinets d'oreille s'inclineront automatiquement en fonction de la taille de votre tête.

Remarque : Les armatures sont faites d'aluminium pour offrir un poids léger et pour leur durabilité. Veuillez ne pas forcer en les pliant.

CONTROLE DU VOLUME

Cliquez sur le bouton +/- pour augmenter ou diminuer le volume d'un segment. Maintenez la touche +/- pour régler le volume plus rapidement.

Couplage (si nécessaire)

Lorsque le casque n'est pas connecté au dernier émetteur, il clignote à une fréquence rapide. Il suffit d'appuyer sur le bouton d'alimentation du casque une fois rapidement près du nouvel émetteur (à condition qu'il soit alimenté), la LED du casque clignotera à une fréquence lente si le couplage est réussi.

Lecture de l'état de la batterie

Vous pouvez appuyer deux fois rapidement sur le bouton d'alimentation pour lire l'état de la batterie suivant la couleur de l'indicateur LED : Vert 80 % - 100 % Orange 60 % - 80 % Rouge 30 % - 60 % (à recharger).

ENLEVER LES BOUTONS IMPERMÉABLES

Enlevez les boutons en caoutchouc du côté du contrôle de la puissance des écouteurs cela vous aidera à avoir une meilleure qualité sonore des basses. Tenir le bras du bouton comme illustré et le retirer doucement.

Veuillez les insérer en arrière lorsque vous travaillez sous la pluie pour empêcher l'humidité d'entrer dans le boîtier électronique du casque.

Remarque : nettoyer le joint torique en caoutchouc en appliquant régulièrement du lubrifiant pour maintenir l'étanchéité en parfait état.

RECHARGE & CONNEXION FILAIRE

Câble de rechargement du casque (1ère image)
Raccordement au casque

Câble de connexion audio (2ème image)
Raccordement au détecteur

CHANGEMENT DU COUSSIN DE BANDEAU

Vous pouvez enlever le coussin de bandage de la tête pour le nettoyer ou le remplacer. Tenez le bord du coussin et tirez sur le premier bouton. Avant de remettre le nouveau bandage sur le casque, commencez à placer d'abord le centre du coussin sous la partie bandage de la tête et enveloppez ensuite le bandage vers le haut. Appuyez et fixez les quatre boutons.

CHANGEMENT DES COUSSINETS DES ÉCOUTEURS

Vous pouvez enlever les coussinets des écouteurs pour les nettoyer ou les remplacer. Dévissez le rebord latéral du coussinet auriculaire et retirez-le complètement du casque. Lorsque vous le fixerez de nouveau sur le casque, commencez par une petite partie, tournez le coussinet tout en maintenant la partie mise en place.

RECHARGEMENT DU TRANSMETTEUR

Retirez l'insert en caoutchouc sur le côté de l'émetteur. Vous pouvez recharger l'émetteur via le chargeur à double sortie, le chargeur pour smartphone (recommandé), le port USB de l'ordinateur ou la banque d'alimentation pour les urgences. Branchez le côté USB dans le port et insérez la tête micro USB sur le port de charge de l'émetteur. L'indicateur LED commence à clignoter et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

FIXATION DU TRANSMETTEUR

Placer l'émetteur près de la prise audio du détecteur sur la tige. Enrouler la bande élastique du bouton de la tige et la maintenir sur l'espace de l'émetteur. Si la tige est trop mince, tordez d'abord la bande élastique et suivez le processus ci-dessus. N'étirez pas trop le cordon de ressort pour éviter que le fil ne se brise.

DÉPANNAGE & MAINTENANCE

Problèmes

Solutions

Perte aléatoire du signal

S'assurer que l'émetteur et le casque ont été complètement chargés.

Le casque ou l'émetteur ne s'allume pas

S'assurer que les appareils ont été complètement chargés

Sous tension aucun son ne provient du casque

S'assurer que l'émetteur est bien connecté au détecteur. Augmenter le volume.

NE FAITES PAS CELA

Évitez les chocs extrêmes et les traitements sévères, car ils peuvent dégrader la durée de vie du produit - Ne pas utiliser d'objet pointu pour nettoyer l'appareil - Nettoyer les dispositifs à l'eau douce après exposition au chlore, à l'eau salée, à une crème d'écran solaire, aux cosmétiques, à l'alcool ou à d'autres produits chimiques agressifs - Ne pas exposer l'appareil à une forte température, par exemple en position d'exposition directe au soleil. Ne pas tordre ou tirer directement le cordon de l'émetteur. Saisissez le connecteur pour le tirer.

Nettoyage de l'appareil

1 Assurez-vous que tous les boutons étanches ou d'insert sont solidement en place et nettoyez les appareils à l'aide d'un chiffon imbibé d'eau propre du robinet. 2 Essuyez-les.

DESCRIPTION DU CASQUE

1 coussin bande tête

2 Partie en plastique coulissante

3 Support de soutien

4 Bouton tactile de commande

5 Pièce en plastique inclinable

6 Ports de charge

7 Coussinet d'oreille

8 Fil port d'entrée audio

DÉMARRAGE RAPIDE

Étape 1 . Mise sous tension de l'émetteur

Assurez-vous que l'émetteur est complètement chargé et appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 2 secondes. L'indicateur LED rouge va commencer à clignoter. L'indicateur LED reste fixe lorsqu'il est connecté avec un casque. Les écouteurs et l'émetteur ont été réglés avant la sortie de l'usine.

Étape 2 . Mise sous tension du casque

Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 2 secondes pour l'allumer. La LED d'état clignote lorsqu'elle est allumée. Le casque se connectera automatiquement avec le dernier émetteur couplé (s'il était sous tension).