

Casque UHF

Référence 480175

Casque stéréo sans fil



METRONIC

MET806



1 - Généralités


Nous vous remercions d'avoir choisi ce casque UHF et nous sommes persuadés qu'il vous donnera entière satisfaction. Son installation et son utilisation sont d'une extrême simplicité.

Pour préserver votre audition, maintenez un volume faible. Pour éviter un choc acoustique, respectez scrupuleusement la procédure ci-dessous. La transmission utilise des fréquences utilisées par d'autres équipement (transmetteurs vidéo, fours à micro-ondes, bornes WI-FI,...). Une perturbation, de l'émetteur vers l'équipement, ou de l'équipement vers le casque est donc possible.

Dans ce cas, changez de canal comme expliqué plus bas pour tenter de résoudre le problème.

L'utilisation de ce produit est limité à l'intérieur des bâtiments.

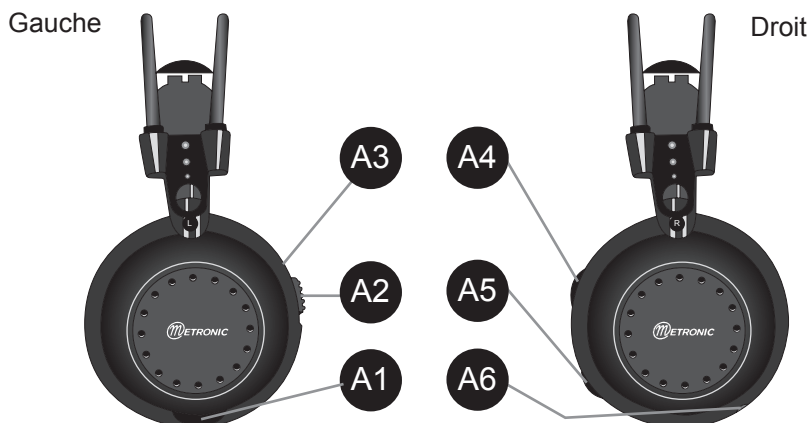
2 - Contenu de l'emballage

- Émetteur servant de base de support pour le casque
- Casque (récepteur)
- Alimentation 12V  150mA
- 1 x câble jack stéréo 3,5mm (2m)
- 1 x cordon adaptateur jack stéréo 3,5mm vers 2 RCA (15cm)

3 - Descriptif

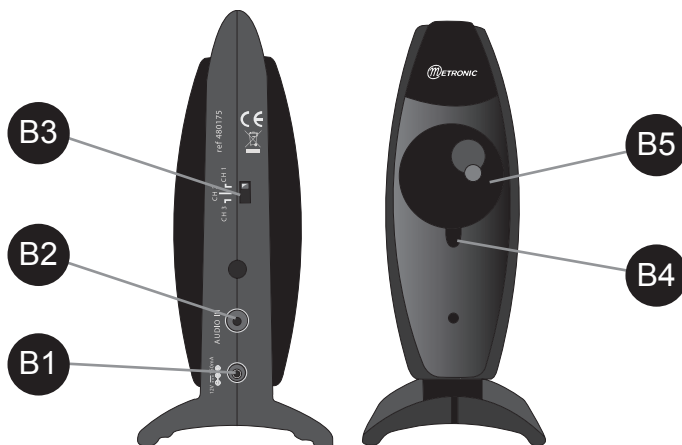
Casque :

- A1. Compartiment à piles
- A2. Interrupteur Arrêt / Marche
- A3. Indicateur de mise sous tension
- A4. Bouton de recherche automatique du canal
- A5. Contrôle du volume
- A6. Entrée stéréo jack 3,5mm (pour utilisation avec câble fourni)



Emetteur :

- B1. Connecteur pour l'alimentation secteur
- B2. Entrée stéréo jack 3,5mm
- B3. Bouton sélecteur de canal
- B4. Indicateur de mise sous tension
- B5. Indicateur du niveau sonore



4 - Installation de l'émetteur

- Connectez l'alimentation secteur fournie à l'émetteur (B1) puis à la prise de courant. Le témoin d'alimentation (B5) s'allume (très faiblement).
- Connectez le câble livré d'un côté à la prise (B2) de l'émetteur puis à la sortie stéréo de votre source (ordinateur, etc.). Utilisez le cordon adaptateur fourni pour une sortie 2 x RCA (chaîne HiFi, téléviseur, etc.).
- Mettez en marche la source audio (chaîne Hi-Fi, ordinateur, téléviseur, etc.). Lorsque du son est transmis par l'émetteur, les voyants rouges (B5) clignotent. Si les voyants ne s'allument pas, augmentez le niveau sonore de la source.

5 - Installation du casque

- Le casque fonctionne sur deux piles AAA(LR03) alcalines 1,5V. Toutefois, afin de préserver l'environnement et votre porte monnaie, nous vous conseillons d'utiliser les batteries Ni-MH rechargeables. Une fois usagées, les piles ou batteries rechargeables ne doivent jamais être jetées avec les ordures ménagères, rappez-les à votre point de vente où un conteneur est mis à votre disposition.
- Ouvrez le compartiment à piles (A1) situé sur l'écouteur gauche (fente en bas) et logez-y les piles ou batteries en respectant la polarité indiquée dans le compartiment. Refermez le compartiment.
- Pour éviter un choc acoustique, avant de mettre le casque sur les oreilles, mettez l'interrupteur (A2) sur la position ON. L'indicateur de mise sous tension (A3) s'allume. Réglez le volume au minimum, mettez le casque sur la tête et réglez le volume souhaité.

6 - Choix du canal

• Pour éviter des interférences avec d'autres équipements utilisant les liaisons sans fils, vous pouvez changer de canal. Pour cela, sélectionnez un autre canal au moyen du sélecteur (B3) situé à l'arrière de l'émetteur. Appuyez ensuite une fois sur le bouton (A4) situé sur le côté de l'écouteur droit du casque. Le récepteur du casque s'accordera automatiquement sur le nouveau canal.

7 - Utilisation particulière : casque seul branché directement par fil

Cette utilisation ne nécessite pas d'alimenter le casque au moyen de piles ou batteries.

- Mettez l'interrupteur (A2) du casque sur la position OFF.
- Connectez le câble livré d'un côté à la prise (A6) du casque puis à la sortie stéréo de votre source (ordinateur, etc.). Utilisez le cordon adaptateur fourni pour une sortie 2 x RCA (chaîne HiFi, téléviseur, etc.).
- Réglez le volume de la source au minimum, mettez le casque sur votre tête et réglez le volume souhaité sur la source.

8 - En cas de problème

1 - Le casque ne diffuse aucun son :

- Vérifier que le voyant rouge (A3) est allumé (si non, voir point 2).
- Vérifier que les voyants rouges (B5) de l'émetteur clignotent (si non, c'est qu'aucun son n'est diffusé par la source (téléviseur, chaîne HiFi, ordinateur, etc.) ou que le volume de la source est trop faible.
- Vérifiez que le volume du casque n'est pas à zéro.

2 - Le voyant du casque ne s'allume pas :

- Essayez avec des piles neuves ou des batteries chargées à fond.
- Vérifiez le sens des piles.

3 - La liaison sonore est perturbée :

- Essayez un autre canal (voir ci-dessus)
- Pour augmenter la portée de l'émetteur, vous pouvez le surélever.

9 -Caractéristiques techniques

Nombre de canaux	3
Canal 1	863,5 MHz
Canal 2	864,0 MHz
Canal 3	864,5 MHz
Puissance	+8 dBm
Portée (espace libre)	50 m
Alimentation secteur	12V  150mA
Alimentation casque	2 x AAA 1,2 - 1,5V



FR - Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

Conformément aux obligations faites par le respect de la norme EN 60065, nous attirons votre attention sur les éléments de sécurité suivants. Il convient de ne pas obstruer les ouvertures d'aération avec des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc. Une distance minimale de 5 cm est requise autour de l'appareil pour assurer une aération suffisante. Il convient de ne pas placer sur l'appareil, ou à proximité, des sources de flammes nues telles que des bougies allumées. L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures et de plus, aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil. Lorsque la prise d'alimentation est utilisée comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit demeurer aisément accessible.

Par respect de l'environnement et de la réglementation, les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Elles doivent être collectées, par exemple, dans votre point de vente où un container spécifique est mis à votre disposition.



www.metronic.com





Node Park Touraine
BP 1 TAUXIGNY
37310 REIGNAC SUR INDRE
CEDEX FRANCE

www.metronic.com

Produit fabriqué en Asie.