



CASQUE D'ÉCOUTE À SUPPRESSION DU BRUIT ATMOS^{MC}

RF-NCHP01



GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Déclaration de la FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues dans le cadre de la catégorie B des appareils numériques, définies par l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables lors d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et diffuse des ondes radio et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions en vigueur, il peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- éloigner davantage l'appareil du récepteur;
- brancher l'équipement sur une prise dont le circuit est différent de celui où est branché le récepteur;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

Avertissement FCC :

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation pour l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

Déclaration d'IC

This Class "B" digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

AVERTISSEMENT

- Des volumes sonores trop élevés émis par des écouteurs ou un casque d'écoute peuvent être source de perte de l'ouïe.
- Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence qui pourrait causer un fonctionnement indésirable.

Garantie limitée d'un an

Allez sur le site www.rocketfishproducts.com pour tous détails.

Nous sommes à votre disposition

www.rocketfishproducts.com

Pour le service à la clientèle, appelez le :

800-620-2790 (marchés américain et canadien)

© 2011 BBY Solutions, Inc., tous droits réservés.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC, 7601 Penn Avenue South, Richfield, MN 55423-3645 É.-U.

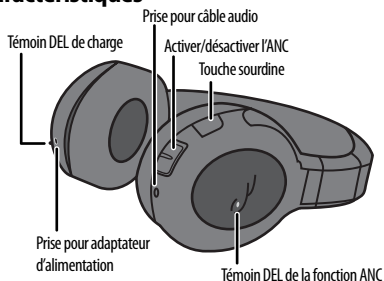
ROCKETFISH est une marque de commerce de BBY Solutions, Inc. Tous les autres noms de marques et de produits mentionnés sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.

Merci d'avoir acheté ce casque d'écoute à suppression du bruit Atmos de Rocketfish. Ce casque intègre une fonctionnalité de suppression active du bruit (ANC) qui atténue le bruit ambiant (tel que les conversations, le bruit d'un moteur d'avion ou de travaux de construction).

Contenu de l'emballage

- Casque d'écoute Atmos^{MC} de Rocketfish^{MC}
- Étui de transport
- Câble audio amovible
- Câble de charge USB
- Adaptateur de prise casque avion
- Adaptateur de 1/4 po pour prise casque
- *Guide de l'utilisateur*
- *Guide d'installation rapide*

Caractéristiques



Charge de la batterie

Avant d'utiliser le casque pour la première fois, la batterie doit être chargée pendant deux heures. Quand la batterie est complètement chargée, elle a une autonomie de 20 heures de suppression du bruit.

- Brancher le câble de charge sur la prise pour adaptateur d'alimentation du casque et l'autre extrémité sur le port USB d'un ordinateur portable ou d'un autre chargeur USB.

Remarque : Lorsque la batterie est en cours de charge, le témoin DEL de charge s'allume en rouge. Lorsque la batterie est complètement chargée, le témoin DEL de charge s'allume en vert.

Remarque : Ce casque Atmos de Rocketfish fonctionnera également comme casque d'écoute passif lorsque la fonction ANC est désactivée ou si la batterie est déchargée. L'audio sera toujours disponible.

Connexion du casque d'écoute à un appareil audio

- Brancher une extrémité du câble audio sur la prise pour câble audio du casque, puis l'autre extrémité sur la prise audio du périphérique à l'aide de l'adaptateur de 1/4 po pour prise casque, si besoin est.

Utilisation de la fonctionnalité de suppression du bruit ambiant

- La fonction de mise en sourdine ne peut être activée que lorsque le commutateur ANC est sur « on » (Activée).
- Positionner le commutateur d'activation/désactivation de la fonction ANC sur activée. Quand cette fonctionnalité est activée, les écouteurs bloquent le bruit ambiant. L'audio transmis par le câble audio n'est pas affecté. Quand la fonction ANC est activée, la DEL d'alimentation s'allume en bleu.

Remarque : Il est possible d'utiliser le casque d'écoute pour supprimer le bruit ambiant même s'il n'est pas connecté à un périphérique audio.

Mise en sourdine du casque d'écoute

Il est possible de mettre le casque en sourdine temporairement afin de pouvoir communiquer avec d'autres personnes sans le retirer.

- Appuyer et maintenir enfoncée la touche Sourdine. La fonction ANC et l'audio sont désactivés.
- Relâcher la touche sourdine pour réactiver la fonction ANC et l'audio.

Connexion du casque d'écoute sur le dispositif audio-vidéo dans un avion

- Brancher le câble audio sur l'adaptateur à deux fiches, puis brancher celui-ci sur les prises audio de l'avion (en général sur les accoudoirs).