

Socle pour haut-parleur Bluetooth RF-BTSS01

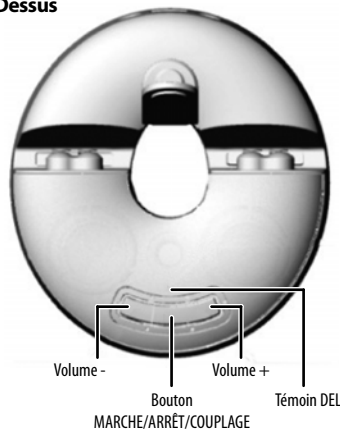
Ce socle pour haut-parleur est un système de haut-parleur stéréo Bluetooth qui intègre une entrée auxiliaire (AUX). Il peut fonctionner sur batterie rechargeable ou à l'aide de l'adaptateur d'alimentation fourni. L'entrée AUX est toujours prioritaire quand un câble de 3,5 mm est branché.

Contenu de l'emballage

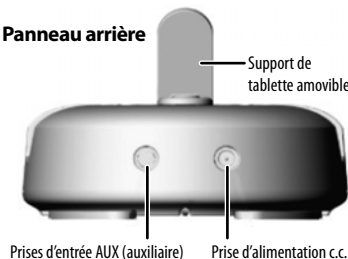
- Socle pour haut-parleur
- Câble audio stéréo
- Support de tablette amovible
- Adaptateur d'alimentation c.a.
- *Guide d'installation rapide*

Caractéristiques

Dessus



Panneau arrière



Mise en service du socle pour haut-parleur stéréo Bluetooth

Couplage pour la première fois (avec un nouveau périphérique)

- 1 Vérifier que le socle pour haut-parleur est complètement chargé ou que l'adaptateur d'alimentation est connecté.
- 2 Appuyer et maintenir enfoncé le bouton marche/arrêt/couplage pendant huit secondes jusqu'à ce que le témoin DEL clignote en rouge et bleu (en mode de couplage).
- 3 Activer Bluetooth sur l'autre périphérique Bluetooth (p. ex., tablette, téléphone mobile ou lecteur MP3), puis chercher le nom du périphérique « RF-BTSS01 » et sélectionner de connecter.

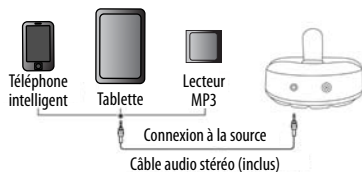
Le témoin DEL s'allume en bleu quand la connexion est réussie. Le haut-parleur est prêt à émettre de l'audio à partir du périphérique connecté.

Lecture automatique (couplage automatique avec le même périphérique)

- 1 Vérifier que le socle pour haut-parleur est complètement chargé ou que l'adaptateur d'alimentation est connecté.
- 2 Vérifier que le même périphérique Bluetooth est allumé.
- 3 Mettre le haut-parleur en marche en appuyant sur le bouton marche/arrêt/couplage (vérifier qu'aucun câble n'est connecté aux prises d'entrée AUX).
- 4 Le socle pour haut-parleur cherche automatiquement les périphériques avec lesquels il était couplé la dernière fois. S'il trouve le même périphérique, il se couple automatiquement et est prêt à émettre de l'audio à partir du périphérique connecté.

Lecture par l'entrée auxiliaire (AUX)

- 1 Vérifier que le socle pour haut-parleur est complètement chargé ou que l'adaptateur d'alimentation est connecté.
- 2 Mettre le haut-parleur en marche en appuyant sur le bouton marche/arrêt/couplage.
- 3 Connecter une extrémité du câble audio stéréo au périphérique source, puis connecter l'autre extrémité à la prise AUX sur le panneau arrière du haut-parleur.
- 4 La lecture du périphérique source d'entrée commence.



Charge

- Brancher l'adaptateur c.a. sur une prise secteur et la prise d'alimentation sur la prise c.c. du socle pour haut-parleur.
- Dès que l'adaptateur d'alimentation est branché, le processus de charge commence et le témoin à DEL s'allume en rouge.
 - Le témoin s'éteint quand la batterie interne est complètement chargée.
 - Il faut environ 3 heures et demie pour charger complètement la batterie.



Information 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;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- brancher l'équipement sur la prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

Attention : Toute modification de ce produit n'ayant pas été expressément approuvée par l'autorité responsable de la conformité à la réglementation peut annuler le droit de l'utilisateur à exploiter l'équipement. Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences préjudiciables, et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable.

NMB-003

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.

Règlementation d'IC

Cet dispositif est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada des appareils exempts de licence.

Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas émettre d'interférences, et (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement non désiré.

Ce dispositif est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada des appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Déclaration CNR-102 d'IC :

Cet équipement est conforme aux limitations prévues par IC pour l'exposition aux irradiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre. Déclaration CNR-102: Cet équipement est conforme aux limitations prévues par IC pour l'exposition aux irradiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre.

Garantie limitée d'un an

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

Pour contacter Rocketfish :

Pour le service à la clientèle, appelez le 1-800-620-2790. www.rocketfishproducts.com

© 2012 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 produits et noms de marques sont des marques de commerce appartenant à leurs propriétaires respectifs.