

DYNAMITE – Haut-parleurs Bluetooth® stéréo pour double diffusion en continu avec microphone intégré

Guide de démarrage rapide



aluratek.com modèle ABDS02F
qsg Q10455 Copyright © 2017 Aluratek, Inc. All Rights Reserved.

Opération

Indicateurs DEL	
Indicateur DEL	Statut
DEL rouge constante	Charge en cours
DEL éteinte	Sous tension/Entièrement chargé si connecté à une source d'alimentation
Clignotement rouge et bleu	Mode jumelage
DEL bleue constante	Jumelé et connecté

Garantie

Aluratek garantit se produit contre les défauts de matériel et de fabrication pour une période de **1 an**, à compter de la date d'achat.

Cette garantie devient invalide si le numéro de série de l'entreprise ou l'étiquette « garantie annulée » a été retirée ou modifiée sur le produit.

Cette garantie ne couvre pas :

- Dommmages de fabrication apparente ou dommages à la suite de cas imprévus
- Accident, mauvaise utilisation, abus, négligence ou modification de toute pièce du produit.
- Dommmages résultant d'un fonctionnement ou entretien inadéquat, connexion à un équipement inadéquat, ou tentative de réparation par une personne, autre que Aluratek.
- Les produits sont venus TELS QUELS ou SANS DÉFAUT.

EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITÉ D'ALURATEK N'EXCÈDE LE PRIX PAYÉ POUR LE PRODUIT À LA SUITE D'UN DOMMAGE DIRECT, INDIRECT, PARTICULIER OU CONSÉCUTIF RÉSULTANT DE L'UTILISATION DU PRODUIT, DE SES LOGICIELS D'ACCOMPAGNEMENT OU DE SA DOCUMENTATION.

Aluratek ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie expresse, implicite ou légale relative à ses produits, son contenu ou son utilisation de la documentation et de tous ses logiciels d'accompagnement, et renonce spécifiquement à la qualité, au rendement, à la qualité marchande et à la convenance. Aluratek se réserve le droit de réviser ou de mettre à jour son produit, logiciel ou documentation sans l'obligation d'aviser tout individu ou entité.

Contenu du produit

Votre commande a été emballée et inspectée avec soin. Les accessoires suivants devraient se trouver dans l'emballage. Veuillez en inspecter le contenu afin de vous assurer que vous avez en mains tous les objets et que rien n'a été endommagé. Si vous décelez un problème, veuillez nous contacter immédiatement pour obtenir de l'aide.



Câble de chargement USB



Carte d'enregistrement

Opération

Jumelage

Mode stéréo : Diffusion en continu aux deux haut-parleurs.

- Allumer les deux haut-parleurs en appuyant sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes
- Appuyer sur le bouton d'alimentation deux fois sur un des deux haut-parleurs
- Les haut-parleurs se connectent l'un à l'autre automatiquement et la connexion est confirmée par un signal sonore. Après le jumelage initial, les deux haut-parleurs se connectent l'un à l'autre automatiquement lorsqu'ils sont les deux sous tension.
- Activez la fonction Bluetooth de votre appareil et réglez votre appareil pour qu'il recherche un appareil Bluetooth. Sélectionnez ABDS02F lorsqu'il est trouvé. Une fois la connexion réussie, la LED bleue clignotera sur une enceinte et restera allumée pour la seconde enceinte

Lorsque ABDS02F est connecté à un téléphone intelligent, le bouton d'alimentation sera en mode par défaut de lecture de musique pendant lequel vous pouvez appuyer une fois sur le bouton pour lire la musique ou mettre la lecture en pause. Vous pouvez passer au mode autoportrait pour le bouton d'alimentation en appuyant deux fois sur celui-ci. En mode d'autoportrait avec l'application active sur le téléphone intelligent, appuyer sur le bouton d'alimentation pour prendre la photo.

Support Technique

Pour toutes autres questions, veuillez communiquer avec le service de soutien Aluratek avant de retourner votre appareil.

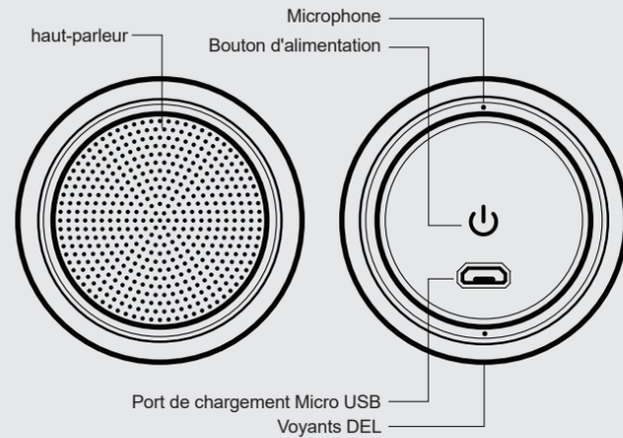
Courriel: support@aluratek.com

Site Web: www.aluratek.com/support

Numéro local: (Irvine, CA): **714-586-8730**

Numéro sans frais: **1-866-580-1978**

Caractéristiques du produit



Opération

Chargement de la batterie

La batterie n'est pas complètement chargée et il est fortement recommandé de charger ABDS02F avant de commencer à l'utiliser.

Remarque: L'utilisation d'ABDS02F "hors de la boîte" ne nuira pas au périphérique.Vous aurez une durée de vie réduite de la batterie car l'appareil ne sera pas complètement chargé.

Connectez l'extrémité USB plus grande du câble fournie à votre PC ou adaptateur secteur USB (non inclus). Branchez le Micro USB plus petit au port de chargement d'ABDS02F. La LED rouge s'allume pendant la charge. Chargez la batterie pendant au moins 2 heures. Une fois la charge terminée, la LED rouge s'éteint.

Opération

Fonctions de commande

Fonction	Opération
Mise sous tension « ON »	Lorsque le haut-parleur est hors tension « OFF », appuyer sur pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur à DEL bleu clignote
Mise sous tension « OFF »	Lorsque le haut-parleur est sous tension « ON », pendant 4 secondes jusqu'à ce que l'indicateur à DEL s'éteigne
Jumelage	Lorsque le jumelage est actif, l'indicateur à DEL clignote en bleu
Lecture / Pause	Appuyer sur une fois pour faire jouer ou la musique ou la mettre en pause
Accepter / Déconnecter Appel	Appuyez une fois sur le pour accepter / déconnecter les appels téléphoniques

Énoncé d'interférence avec la réception radio et télévisée

AVERTISSEMENT!!! Cet appareil a été testé et est conforme aux limites d'un appareil numérique de Classe B, en vertu de la Section 15 des règles CFC. Ces limites ont été conçues pour assurer une protection raisonnable contre de telles interférences néfastes dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas correctement installé et utilisé, il peut causer des interférences nuisibles dans les communications radio. Toutefois, il est impossible de garantir que de telles interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, laquelle peut être déterminée en éteignant et allumant l'équipement, on suggère à l'utilisateur d'essayer de corriger l'interférence par quelques mesures que ce soit afin d'éliminer les interférences.