

Casque stéréo sans fil Bluetooth avec microphone sur tige

Guide de démarrage rapide



Opération

- Allumer:** appuyez et maintenez MFB pendant 3 secondes pour allumer le casque
- Éteindre:** Appuyez et maintenez MFB pendant 3 secondes pour éteindre le casque
- Mode de couplage:** assurez-vous que l'ABHM100F est désactivé. Appuyez et maintenez MFB pendant 3-4 secondes. La LED rouge / bleue clignotera en alternance, le casque est maintenant en mode d'appairage.
- Répondre à un appel:** appuyez sur MFB
- Mettre fin à un appel:** appuyez sur MFB
- Rejeter un appel:** maintenez enfoncée la touche MFB pendant 2 secondes et relâchez-la après avoir entendu la tonalité.
- Recomposer le dernier appel sortant:** En mode veille, appuyez rapidement deux fois sur MFB.
- Volume +:** En mode conversation ou musique, appuyez sur "... " pour augmenter le volume
- Volume -:** En mode conversation ou musique, appuyez sur ". " pour diminuer le volume

Opération

Couplage avec un smartphone

- Assurez-vous que ABHM100F est désactivé.
- Appuyez et maintenez MFB pendant 3-4 secondes jusqu'à ce que les LED bleue et rouge clignotent en alternance.
- Suivez les instructions d'utilisation de votre smartphone et activez le Bluetooth Mode d'appariement.
- Sélectionnez ABHM100F dans la liste, puis cliquez sur Se connecter.
- Si un mot de passe ou un code PIN vous est demandé, entrez 0000 et appuyez sur «Oui» ou «Confirmer». Si la connexion réussit, une LED bleue clignotera toutes les 10 secondes. Si l'appairage échoue, la LED continuera à clignoter en rouge et bleu en alternance. Essayez et associez à nouveau.

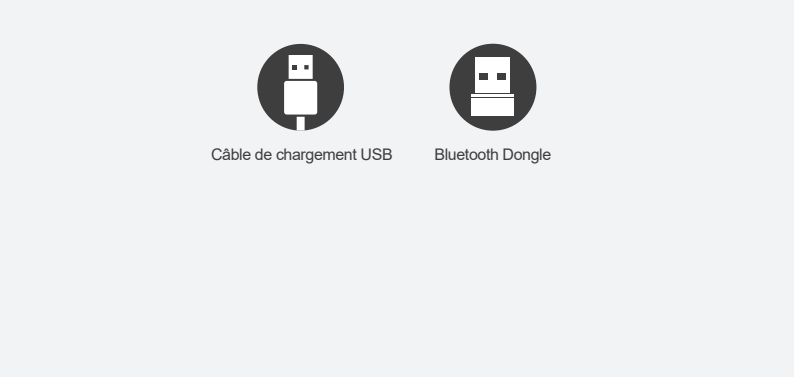
Énoncé d'interférence avec la réception radio et télévisée

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.

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.



Opération

- Lecture / Pause:** En mode musique, appuyez sur le bouton MFB.
- Transférer:** en mode musique, maintenez enfoncé le bouton "..."
- En arrière:** en mode musique, maintenez le bouton ". " enfoncé
- Muet:** appuyez sur le bouton muet pour couper l'appel. Répétez la procédure pour annuler fonction mute.

Opération

Si votre système informatique ne dispose pas de Bluetooth, veuillez insérer l'adaptateur Bluetooth inclus avant de suivre les étapes ci-dessous pour le couplage. La plupart des systèmes d'exploitation téléchargeront le pilote automatiquement. Sinon, veuillez visiter la page produit www.aluratek.com pour télécharger le pilote.

Couplage avec le système de fenêtre avec Bluetooth

- Assurez-vous que ABHM100F est désactivé
- Appuyez et maintenez MFB pendant 3-4 secondes jusqu'à ce que les LED bleue et rouge clignotent en alternance.
- Allez dans Démarrer> Paramètres> Appareils> Bluetooth et autres appareils> Ajouter Bluetooth ou autre appareil> Bluetooth
- Sélectionnez ABHM100F dans la liste, puis cliquez sur Se connecter.
- Si un mot de passe ou un code PIN vous est demandé, entrez 0000 et appuyez sur «Oui» ou «Confirmer». Si la connexion réussit, une LED bleue clignotera toutes les 10 secondes. Si l'appairage échoue, la LED continuera à clignoter en rouge et bleu en alternance. Essayez et associez à nouveau.

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 :
A) Dommages de fabrication apparente ou dommages à la suite de cas imprévus
B) Accident, mauvaise utilisation, abus, négligence ou modification de toute pièce du produit.
C) Dommages résultant d'un fonctionnement ou entretien inadéquat, connexion à un équipement inadéquat, ou tentative de réparation par une personne, autre que Aluratek.
D) 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.

Caractéristiques du produit



Opération

État du voyant LED	
Indicateur LED	Statut
ON	La LED bleue clignote 2 fois
OFF	La LED rouge clignote 2 fois
Mode d'appariement	La LED clignote en rouge et bleu en continu
Mode veille non connecté	La LED bleue clignote deux fois toutes les 5 secondes
Mode veille connecté	La LED bleue clignote une fois toutes les 10 secondes

Opération

Couplage avec le système Mac avec Bluetooth

- Assurez-vous que ABHM100F est désactivé
- Appuyez et maintenez MFB pendant 3-4 secondes jusqu'à ce que les LED bleue et rouge clignotent en alternance.
- Allez dans le menu Pomme> Préférences Système, puis sélectionnez «Bluetooth».
- Sélectionnez ABHM100F dans la liste, puis cliquez sur Se connecter.
- Si un mot de passe ou un code PIN vous est demandé, entrez 0000 et appuyez sur «Oui» ou «Confirmer». Si la connexion réussit, une LED bleue clignotera toutes les 10 secondes. Si l'appairage échoue, la LED continuera à clignoter en rouge et bleu en alternance. Essayez et associez à nouveau.

Chargement et avertissement de batterie faible

Pendant la charge, une LED rouge s'allumera. Une fois la charge terminée, la LED rouge s'éteint. La faible puissance est indiquée par un voyant LED rouge clignotant une fois toutes les 30 secondes. L'appareil devra être chargé et s'éteindra automatiquement après 5 à 10 minutes.

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**