

Microphone USB fusée
Guide de démarrage rapide



modèle AUVM01F

aluratek.com qsg Q10572 Copyright © 2020 Aluratek, Inc. All Rights Reserved.

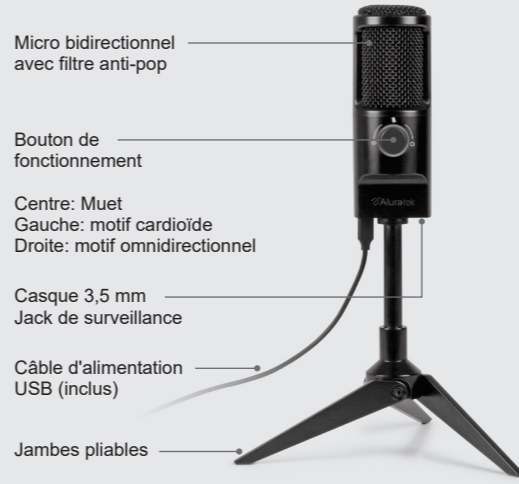
Contenu du produit

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.



Cable USB

Caractéristiques du produit



Opération

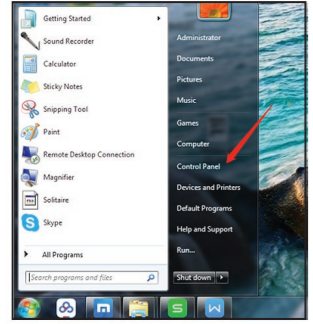
Veuillez utiliser un modèle d'enregistrement approprié pour différentes occasions:

Motif d'enregistrement	Occasions	Source et direction du son
<p>Cardioïde</p>	Parfait pour la diffusion, le streaming Twitch, l'enregistrement de musique, les voix off et les instruments. Le mode cardioïde enregistre les sources sonores qui se trouvent directement devant le microphone, offrant un son riche et complet	
<p>Omnidirectionnel</p>	Récupère l'égalité sonore de tout autour du micro. Il est préférable de l'utiliser dans les situations où vous souhaitez capturer l'ambiance d'« être là », comme enregistrer la performance en direct d'un groupe, un podcast à plusieurs personnes ou une conférence téléphonique.	

Opération

Configuration pour le système d'exploitation Windows

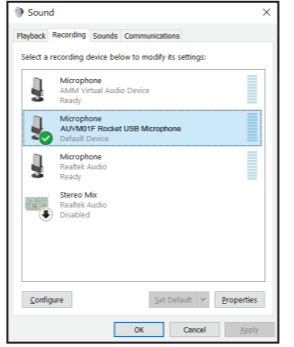
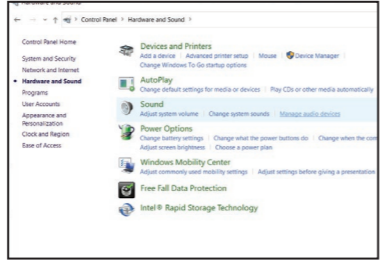
- Utilisez le câble et la prise USB fournis le microphone directement dans une clé USB port sur votre ordinateur.
- Ouvrez le panneau de commande à partir du menu Démarrer.
- Sélectionnez Matériel et audio dans le Panneau de configuration.



Opération

Configuration pour le système d'exploitation Windows

- Sélectionnez Gérer les périphériques audio dans le menu Matériel et audio.
- Sélectionnez l'onglet d'enregistrement et définissez le microphone AUVM01F comme périphérique par défaut.

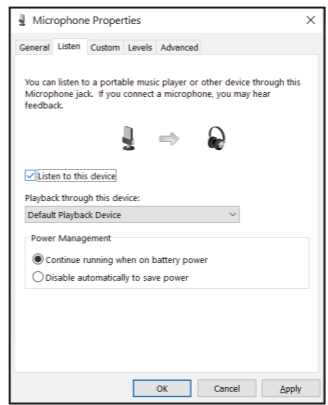


Opération

Configuration pour le système d'exploitation Windows

- Sélectionnez la lecture et sélectionnez le microphone AUVM01F comme périphérique par défaut

Remarque: 1. Ouvrez la propriété AUVM01F du microphone sous l'onglet d'enregistrement, puis sélectionnez écouter cet appareil pour surveiller l'enregistrement. Ceci n'est pas recommandé pour les PC plus lents car cela peut entraîner une latence.

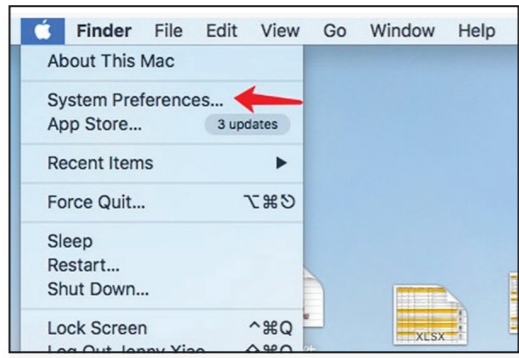


Remarque: 2. Veuillez ajuster le niveau de gain sous l'onglet Niveau lorsque cela est nécessaire.

Opération

Configuration pour MAC OS

- Ouvrez les préférences système



Opération

Configuration pour MAC OS

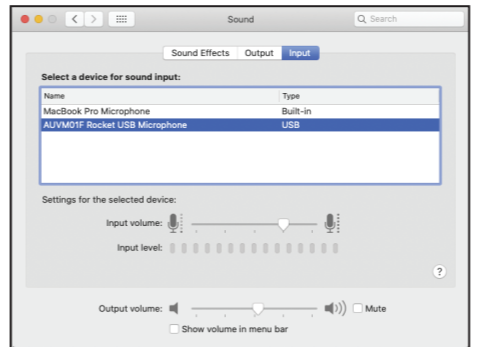
- Sélectionnez Son dans les préférences sonores



Opération

Configuration pour MAC OS

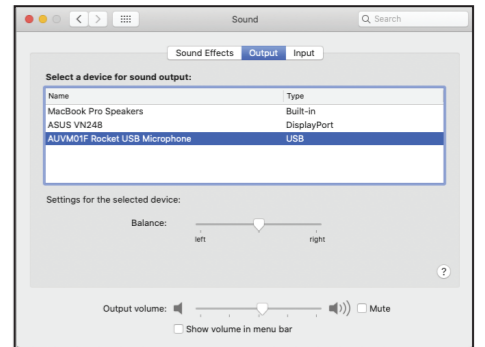
- Sélectionnez AUVM01F sur l'onglet d'entrée (Remarque: le niveau de gain est réglable depuis l'extrémité PC.)



Opération

Configuration pour MAC OS

- Sélectionnez AUVM01F dans l'onglet Sortie.



FAQs

- Q 1: Le microphone ne fonctionne pas**
A: 1. veuillez utiliser le câble fourni ou un autre câble de haute qualité pour vous connecter (un câble affectera les performances et empêchera probablement le microphone de fonctionner. 2. Veuillez vous assurer que le câble est complètement inséré dans le microphone 3. Veuillez vous assurer que le microphone est défini comme périphérique d'enregistrement par défaut
- Q 2: mauvaise qualité d'enregistrement**
A: 1. Ne connectez pas à des haut-parleurs externes. Il n'est pas recommandé d'utiliser le 3,5 mm sortie microphone avec haut-parleurs externes. Cela peut provoquer des interférences lorsque enregistrer et endommager le matériel. 2. Le microphone doit être placé en position verticale pour obtenir le meilleur capteur.
- Q 3: pas de son lorsque le casque est branché**
A: 1. Veuillez vous assurer que la fiche du casque est complètement insérée. 2. Le port audio 3,5 mm est conçu pour les prises casque 3 broches et peut ne pas fonctionner avec quelques prises casque 4 broches.
- Q 4: Si le microphone n'est pas reconnu**
A: 1: Veuillez suivre les étapes suivantes pour les problèmes de logiciel PC:
• Ouvrez le gestionnaire de périphériques
• Trouvez le microphone non reconnu sous le contrôle du son, de la vidéo et du jeu
• Ouvrez les propriétés du microphone non reconnues et désinstallez le pilote dans l'onglet Pilote

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.

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.

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**