



audio-technica

ATH-M50xSTS-USB

Casque de streaming

Manuel de l'utilisateur

French

Consignes de sécurité

- Respectez les lois en vigueur concernant l'utilisation de téléphones mobiles et casques si vous utilisez le casque en conduisant.
- N'utilisez pas le produit dans des endroits où l'incapacité à entendre les sons ambiants présente un risque grave (tels qu'un passage à niveau, une gare ferroviaire et des chantiers).
- Pour éviter d'endommager votre ouïe, n'augmentez pas trop le volume. L'écoute prolongée de sons forts peut provoquer une perte auditive temporaire ou permanente.
- Cessez d'utiliser le produit en cas d'irritation cutanée découlant d'un contact direct avec celui-ci.
- Veillez à ne pas démonter, modifier ou tenter de réparer le produit.
- Prenez garde à ne pas vous pincer entre la coque et le bras du produit.

Pour les clients aux États-Unis

Avis de la FCC

Avertissement

Cet appareil est conforme à la Partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nocive et (2) cet appareil doit accepter les interférences reçues, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Attention

Vous êtes averti que tout changement ou modification non expressément approuvé dans ce manuel est susceptible d'annuler votre droit d'utilisation de cet appareil.

Remarque : Cet appareil a fait l'objet de tests afin de vérifier sa conformité avec les limites relatives aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont pour vocation d'offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives en installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radioélectriques et provoquer, en cas d'installation et d'utilisation non conformes aux instructions, des interférences préjudiciables à la réception des signaux radio. Toutefois, il n'y a pas de garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si l'appareil provoque des interférences préjudiciables à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en éteignant et allumant l'appareil, l'utilisateur est invité à essayer d'y remédier en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise, sur un circuit différent de celui auquel est raccordé le récepteur.
- Demander de l'aide au revendeur ou à un technicien radio/TV qualifié.

Contact

Entreprise responsable : Audio-Technica U.S., Inc.
Adresse : 1221 Commerce Drive, Stow, Ohio 44224, USA
Tél : 330-686-2600

À l'attention des clients au Canada

Déclaration de conformité ISDE

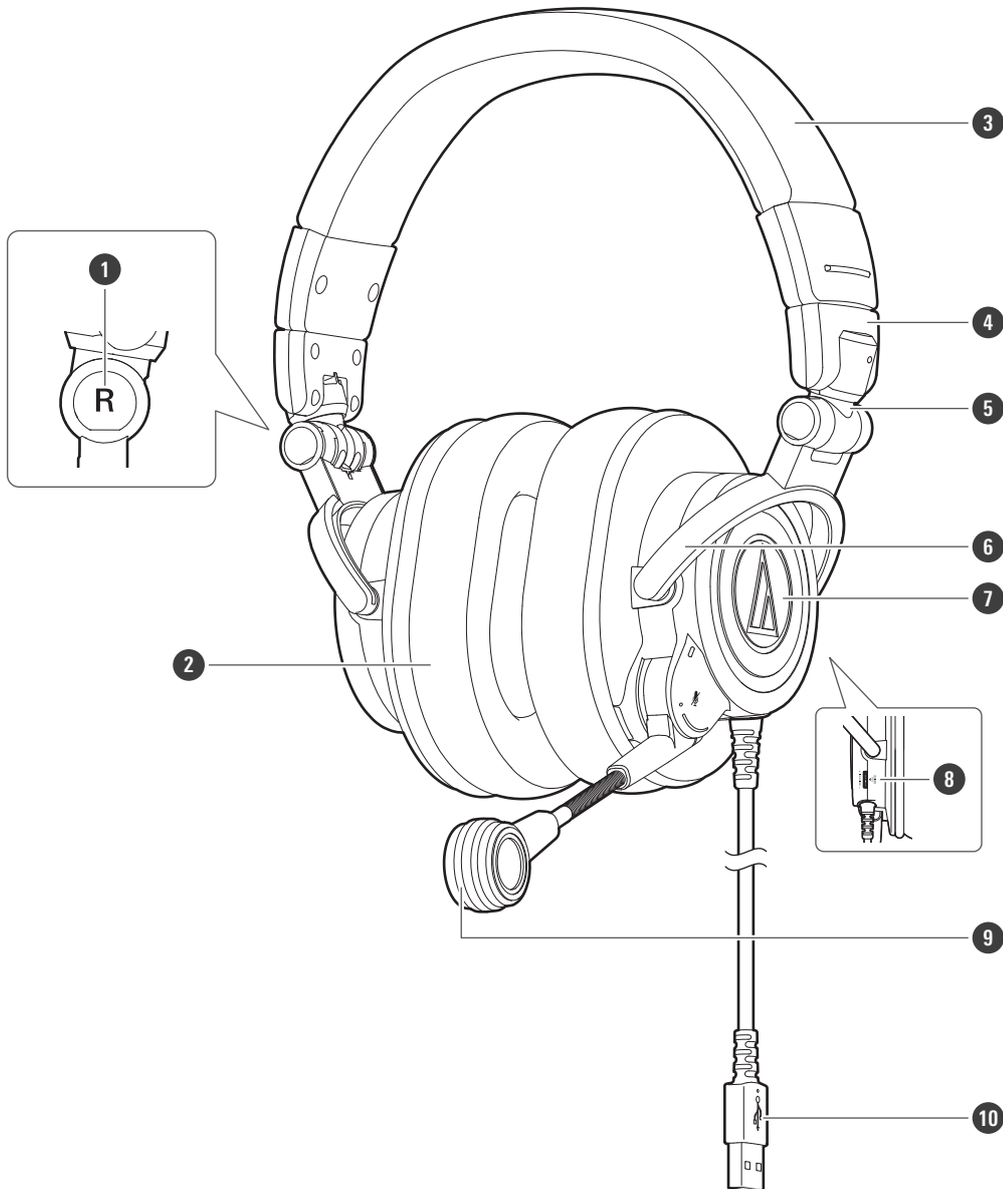
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Remarques concernant l'utilisation

- Veillez à lire le manuel de l'utilisateur de l'appareil connecté avant toute utilisation.
- Audio-Technica ne pourra en aucun cas être tenu responsable des pertes de données dans le cas peu probable de leur survenue pendant l'utilisation du produit.
- Dans les transports ou d'autres lieux publics, veillez à baisser le volume afin de ne pas déranger les autres personnes.
- Baissez le volume au maximum sur votre appareil avant de connecter le produit.
- Si vous utilisez le produit dans une atmosphère sèche, vous pouvez ressentir des picotements dans les oreilles. Ceci est dû à l'électricité statique accumulée sur votre corps et non à un dysfonctionnement du produit.
- Ne soumettez pas le produit à un impact fort.
- Ne laissez pas le produit exposé à l'ensoleillement direct, près d'appareils générant de la chaleur ou dans un endroit chaud, humide ou poussiéreux. Ne laissez pas non plus les écouteurs exposés aux liquides et aux éclaboussures.
- Si vous utilisez longtemps le produit, il peut se décolorer en raison de la lumière ultraviolette (particulièrement sous un ensoleillement direct) et de l'usure.
- N'exposez pas le produit à une contrainte ou une pression excessive, cela pourrait entraîner des dommages et/ou une déformation.
- Veillez à brancher et débrancher le câble fourni en le tenant par sa fiche. Si vous tirez directement sur le câble fourni, vous risquez de rompre un fil électrique et d'être exposé à une électrocution.
- N'enroulez pas le câble autour d'un support, d'un meuble ou de tout autre objet. Évitez que le câble puisse être pincé.

Noms des pièces et fonctions

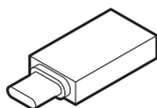
Casque



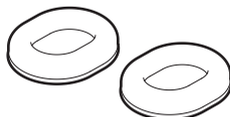
- 1 Indicateur gauche/droite (L/R)
- 2 Coussinet d'oreille
- 3 Serre-tête
- 4 Curseur
- 5 Jointure
- 6 Bras
- 7 Coque
- 8 Molette de contrôle
- 9 Microphone
- 10 Fiche USB (USB Type-A)

Accessoires

1



2



1 Adaptateur-convertisseur USB (USB Type-A vers USB Type-C™)

2 Coussinets d'oreille

Au moment de l'achat, les coussinets d'oreille, fabriqués en matériau maillé avec une excellente perméabilité à l'air pour un confort accru, sont fixés au casque.

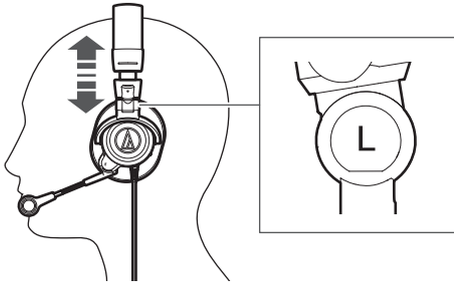
Coussinets d'oreille

Il existe deux types de coussinets d'oreille pour ce produit. Utilisez le produit selon l'objectif recherché.

Type de coussinets d'oreille	Description
Coussinets d'oreille en maille	Ces coussinets d'oreille sont fabriqués dans un matériau en maille avec une excellente perméabilité à l'air pour un confort accru. Au moment de l'achat, ces coussinets d'oreille sont fixés au casque.
Coussinets d'oreille en cuir	Ce sont les mêmes coussinets d'oreille que ceux utilisés sur l'ATH-M50x. Ils sont fabriqués en cuir et mettent l'accent sur la qualité audio et l'isolation sonore.

Porter le produit

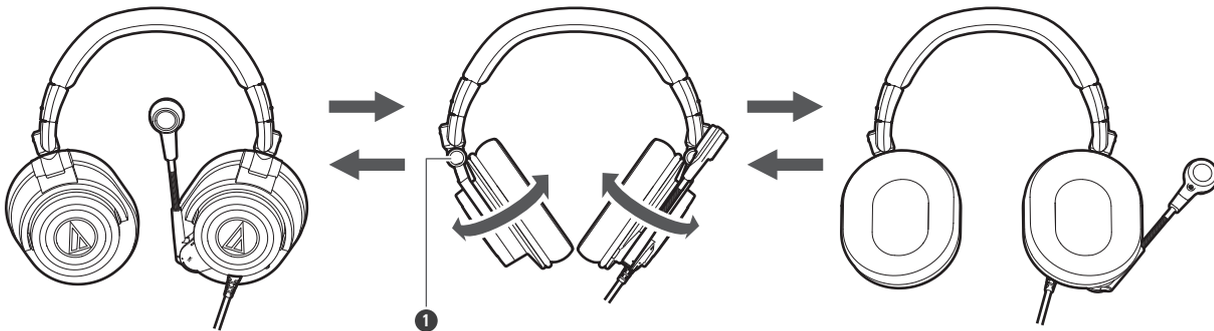
Placez le côté du produit marqué « L » (gauche) sur votre oreille gauche et le côté marqué « R » (droit) sur votre oreille droite, faites glisser le curseur vers le haut et vers le bas jusqu'à ce que les coussinets d'oreille recouvrent vos oreilles, puis ajustez le serre-tête.



Mécanisme à pivot

Vous pouvez plier la coque pour l'aplatir.

- Le mécanisme à pivot ne peut pas pivoter à plus de 90 degrés. N'exercez pas une pression excessive.



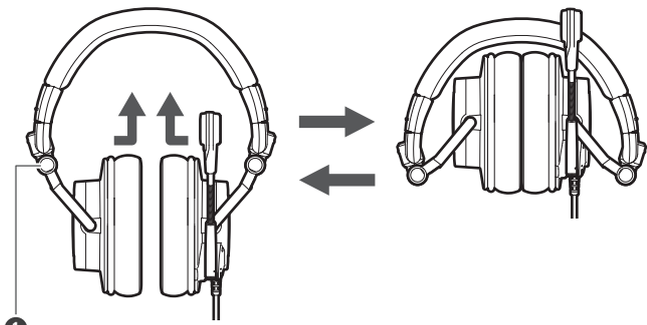
1 Jointure

Rangement compact

Vous pouvez replier la coque à l'intérieur du serre-tête en utilisant les jointures comme point d'appui.

- Veillez à ne pas coincer vos doigts dans les jointures.
- Lorsque vous utilisez le produit, veillez à remettre les coques dans leur position d'origine.

Porter le produit

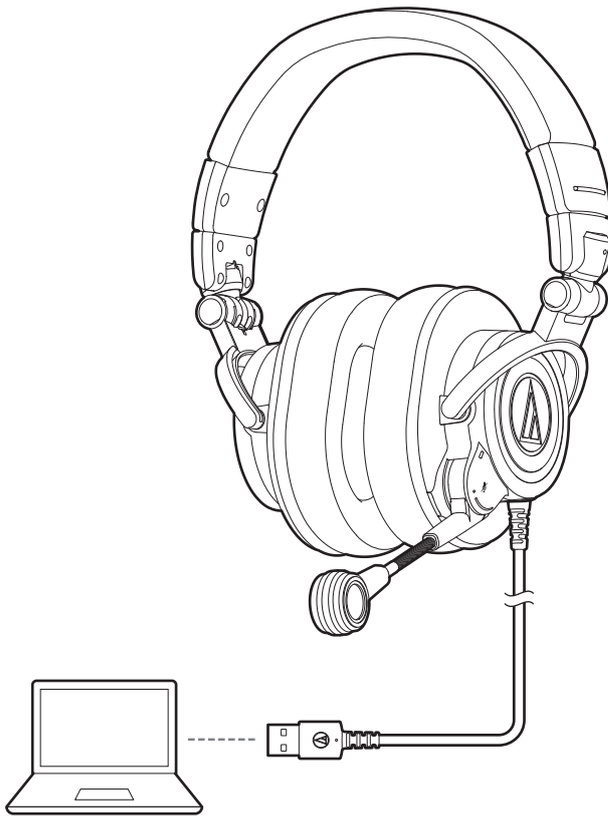


1 Jointure

Utilisation du produit

1 Baissez le volume de l'ordinateur que vous comptez utiliser, puis connectez le câble au port USB de l'ordinateur.

- Lors de la connexion à un port USB Type-C, utilisez l'adaptateur-convertisseur USB inclus (USB Type-A vers USB Type-C).
- L'ordinateur va reconnaître automatiquement le produit et installer le pilote.



2 Placez le produit sur vos oreilles avec le côté marqué « L » sur votre oreille gauche et le côté marqué « R » sur votre oreille droite, puis réglez la longueur du serre-tête en faisant glisser le curseur réglable.

3 Ajustez le microphone près du coin de votre bouche.

4 Utilisez l'ordinateur pour régler le volume si nécessaire.

- Lisez le manuel de l'utilisateur de l'ordinateur.

Paramètres de l'ordinateur

Windows 11 / Windows 10

- 1** Ouvrez le menu **Démarrer** et cliquez sur « **Paramètres** ».
- 2** Cliquez sur « **Système** ».
- 3** Cliquez sur « **Son** ».
- 4** Dans « **Sortie** » et « **Entrée** », confirmez que « **ATH-M50xSTS-USB** » est sélectionné.
 - Si le produit n'est pas sélectionné, sélectionnez-le.



- En fonction de l'application ou du logiciel utilisé, il peut être nécessaire de basculer la sortie et l'entrée de cette application ou de ce logiciel vers ce produit.

macOS

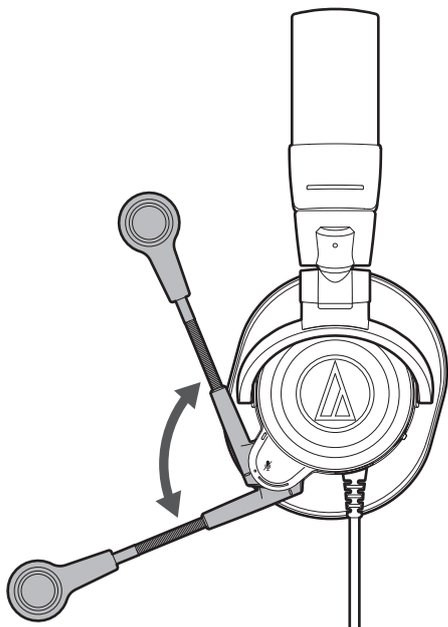
- 1** Cliquez sur l'icône **Apple** et sélectionnez « **Préférences Système** ».
- 2** Cliquez sur « **Son** ».
- 3** Dans « **Sortie** » et « **Entrée** », confirmez que « **ATH-M50xSTS-USB** » est sélectionné.
 - Si le produit n'est pas sélectionné, sélectionnez-le.



- En fonction de l'application ou du logiciel utilisé, il peut être nécessaire de basculer la sortie et l'entrée de cette application ou de ce logiciel vers ce produit.

Coupure du microphone

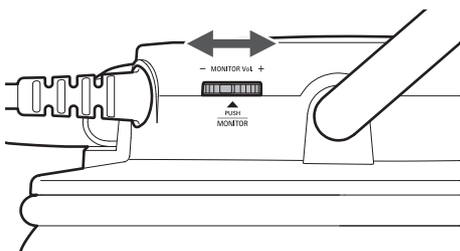
- 1** Le déplacement du microphone vers le haut permet de couper le microphone.
 - Pour rétablir le son, déplacez le microphone vers le bas.



Contrôle de votre voix

1 Vous pouvez vérifier le son de votre voix pendant l'utilisation en appuyant sur la molette de contrôle.

- Chaque fois que vous appuyez sur la molette de contrôle, elle bascule entre ON et OFF.
- Inclinez la molette de contrôle vers la gauche ou la droite pour régler le volume de votre voix.



Nettoyage

Prenez l'habitude de nettoyer régulièrement le produit pour qu'il dure longtemps. N'utilisez pas d'alcool, de diluant à peinture ou d'autres solvants pour le nettoyage.

- Utilisez un chiffon sec pour nettoyer le casque et la télécommande.
- Essuyez toute trace de transpiration ou autres saletés sur le câble avec un chiffon sec immédiatement après utilisation. Si vous ne nettoyez pas le câble, il risque de se détériorer, de se rigidifier et de provoquer un dysfonctionnement.
- Essuyez la fiche du câble avec un chiffon sec si elle est sale. Si vous utilisez une fiche sans la nettoyer, le son peut être saccadé ou déformé.
- Pour nettoyer les coussinets d'oreille et le serre-tête, essuyez-les avec un chiffon sec. Les coussinets d'oreille et le serre-tête peuvent se décolorer si de la sueur ou de l'eau sèche dessus. Si les coussinets d'oreille et le serre-tête sont mouillés, nous vous recommandons de les essuyer avec un chiffon sec et de les laisser sécher à l'ombre.



- Si vous envisagez de ne pas utiliser le produit pendant une période prolongée, rangez-le dans un endroit bien ventilé à l'abri des températures élevées et de l'humidité.
- Les coussinets d'oreille sont des consommables. Les coussinets d'oreille se détériorent avec le temps suite à l'utilisation ou au rangement. Contactez votre revendeur local Audio-Technica pour le remplacement des coussinets d'oreille ou autres réparations.

Caractéristiques techniques

Casque

Type	Dynamique à conception fermée
Transducteur	45 mm
Sensibilité	99 dB/mW
Réponse en fréquences	15 à 28 000 Hz
Puissance d'entrée maximale	1 600 mW
Impédance	38 ohms

Microphone

Type	Condensateur à électret
Directivité	Unidirectionnel
Réponse en fréquences	50 à 20 000 Hz (à 3 cm)

Spécifications pour la communication

Fonctionnement du système	Conforme à la norme USB 2.0
Système d'exploitation pris en charge	Windows 10, Windows 11 macOS Catalina, macOS Big Sur, macOS Monterey
Fréquences d'échantillonnage prises en charge	44,1 kHz/48 kHz/88,2 kHz/96 kHz
Profondeur de bits prise en charge	16 bits/24 bits

Autre

Poids (sans le câble)	Environ 330 g
Alimentation	Alimentation USB (5 V CC)
Longueur du câble	2,0 m
Fiche	USB Type-A
Accessoires	Coussinets d'oreille, adaptateur-convertisseur USB (USB Type-A vers USB Type-C)
Vendu séparément	Coussinets d'oreille, adaptateur-convertisseur USB (USB Type-A vers USB Type-C)

- Le produit est susceptible d'être modifié sans préavis à des fins d'amélioration.

Marques commerciales

- USB Type-C™ est une marque déposée de l'USB Implementers Forum.
- Microsoft® et Windows® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Le système d'exploitation Microsoft Windows est indiqué sous sa forme abrégée Windows.
- Mac et macOS sont des marques d'Apple Inc. déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.

株式会社オーディオテクニカ

〒194-8666 東京都町田市西成瀬2-46-1
www.audio-technica.co.jp

Audio-Technica Corporation

2-46-1 Nishi-naruse, Machida, Tokyo 194-8666, Japan
www.audio-technica.com
©2023 Audio-Technica Corporation
Global Support Contact: www.at-globalsupport.com