



Ce produit peut être utilisé pour parler au téléphone uniquement si vous utilisez un réseau de téléphone mobile. La prise en charge d'applications de téléphonie utilisant un réseau de données mobiles n'est pas garantie.

- Si vous utilisez le produit près d'un appareil électronique ou d'un émetteur (comme un téléphone mobile), il se peut que vous entendiez du bruit indésirable. Dans ce cas, éloignez le produit de l'appareil électronique ou de l'émetteur.
- Si vous utilisez le produit près d'une antenne radio, du bruit peut être entendu dans le signal de la radio. Dans ce cas, éloignez le produit d'antenne radio.
- Si vous utilisez l'appareil dans un environnement où la batterie rechargeable entièrement chargée au moins une fois tous les 6 mois. S'il s'écoule trop de temps entre les charges, la durée de vie de la batterie rechargeable peut être réduite, ou la batterie rechargeable risque de ne plus pouvoir être rechargeée.
- Chargez le produit dans un endroit à 10 à 35 °C à l'abri de l'ensoleillement direct. Les performances de la batterie risquent de se dégrader, réduisant éventuellement les périodes d'utilisation continue ou empêchant la recharge.
- Si les écouteurs sont mouillés, essuyez-les avec un chiffon sec avant de les placer dans le boîtier de recharge. Le boîtier de recharge n'est pas étanche (anti-goutte). Ne chargez pas le produit si les écouteurs sont mouillés.
- Les sons ambiants du produit vous permettent d'entendre les sons qui vous entourent à travers le microphone intégré. En fonction du volume de la musique écouteuse, les sons environnements peuvent être difficiles à entendre. Le cas échéant, baissez le volume de la musique.
- En fonction de votre environnement, les sons ambients peuvent être difficiles à entendre même lorsque vous utilisez la fonction d'écoute du produit. N'utilisez pas le produit dans des endroits dangereux si vous ne pouvez pas entendre les sons environnements, tels que des endroits à forte circulation.
- N'utilisez qu'un seul doigt pour toucher le capteur tactile. Utiliser un objet pointu tel que la pointe d'un stylo à bille ou d'un crayon peut non seulement provoquer des erreurs, mais aussi endommager le capteur tactile.
- Ne touchez pas le capteur tactile du bout des doigts. Vous pourriez vous casser l'ongle.
- Si le produit ne fonctionne pas du tout ou pas correctement lors d'un appui sur les zones tactiles, vérifiez si d'autres doigts, parties de la main ou vêtements n'entrent pas simultanément en contact avec le capteur tactile. Tenez compte aussi du fait que le produit peut ne pas fonctionner correctement si vous portez des gants ou si la peau de vos doigts est trop sèche.
- Le produit peut ne pas fonctionner correctement si le sucre est présent sur le capteur tactile. Eliminez toute trace de sucre avant d'utiliser le produit.

## ■ À propos de la fonction active annulation du bruit

Le produit est conçu pour utiliser son microphones intégrés pour capturer le bruit du milieu environnant (bruit des véhicules, bruit des climatiseurs, etc.) et supprimer ces sons dans votre environnement.

• La fonction Annulation du bruit du produit est surtout efficace contre les bruits dans les basses fréquences, mais tous les bruits ne sont pas annulés.

• En fonction du type de bruit (ou dans des emplacements calmes), vous ne constatez peut-être pas l'effet d'annulation du bruit.

• Un léger bougéement peut être entendu lors de l'utilisation de la fonction d'annulation du bruit. C'est un son généré par la fonction d'annulation du bruit ; ce n'est pas un dysfonctionnement.

• L'effet d'annulation du bruit peut varier si suffisamment (effet Larsen) peut se produire en fonction de la façon dont vous portez le produit. Dans ces cas, retirez le produit puis replacez-le correctement dans vos oreilles.

• Pour optimiser l'effet d'Annulation du bruit, choisissez les embouts qui ont une meilleure isolation sonore de chaque côté pour bloquer les sons ambients, et insérez correctement les écouteurs dans vos oreilles.

• Lorsque vous utilisez le produit dans un train ou dans un véhicule comme un bus ou un camion, le bruit peut être entendu en fonction de l'état des rails ou de la route.

## ■ Si le produit ne se connecte pas à un appareil

Si l'appareil ne se connecte pas à l'appareil, vous pouvez utiliser le mode d'appairage forcé pour effectuer la connexion. Veuillez consulter le manuel d'utilisation.

1. Environ 5 secondes après avoir placé les deux écouteurs (côtés L (gauche) et R (droit)) dans le boîtier de recharge (avec la batterie restante), appuyez et maintenez (environ 4 secondes) les touches tactiles des deux écouteurs.

2. Lorsque les témoins lumineux des deux écouteurs s'allument en rouge, relevez vos doigts et retirez les écouteurs du boîtier de recharge.

• Le produit passe en mode « Recherche d'appareils » (mode d'appairage) et vous pourrez effectuer l'appairage avec le dispositif Bluetooth de votre choix.

• Si la procédure ne se déroule pas comme prévu, retirez à nouveau les écouteurs du boîtier de recharge et recommencez la procédure depuis le début.

## ■ Si le produit fonctionne de manière anormale

Réinitialisez le produit.

1. Environ 5 secondes après avoir placé les deux écouteurs (côtés L (gauche) et R (droit)) dans le boîtier de recharge (avec la batterie restante), appuyez et maintenez (environ 10 secondes) les touches tactiles des deux écouteurs.

• Quand vous relâchez et maintenez le contact avec les capteurs tactiles, les témoins lumineux s'allument en rouge une fois après environ 4 secondes, mais maintenez le contact sur les tactiles tactiles.

2. Lorsque les témoins lumineux des deux écouteurs commencent à clignoter en rouge, relevez vos doigts et retirez les écouteurs du boîtier de recharge.

• La réinitialisation est terminée.

3. Retirez le produit de la liste des appareils enregistrés sur votre dispositif Bluetooth.

4. Retirez à nouveau les écouteurs du boîtier de recharge et procédez au couplage.

• Si la procédure ne se déroule pas comme prévu, retirez à nouveau les écouteurs du boîtier de recharge et recommencez la procédure depuis le début.

## ■ À propos des performances d'étanchéité à l'eau (anti-gouttes)

Les performances d'étanchéité à l'eau (anti-gouttes) de ce produit ne s'appliquent qu'aux écouteurs, et non au boîtier de recharge.

• Les écouteurs présentent des performances d'étanchéité à l'eau (anti-gouttes) équivalentes à la norme IPX4. Par contre, la partie émettrice du son n'est pas étanche (anti-gouttes).

• Les performances d'étanchéité à l'eau (anti-gouttes) sont conçues pour protéger les écouteurs en cas de pluie, etc. (équivalent à la norme IPX4). L'indice de protection IPX4 JIS/CE montre que le produit est protégé contre les projections d'eau provenant de toutes les directions.

• Les écouteurs ne peuvent pas être utilisés sous l'eau.

• Les écouteurs ne doivent pas être utilisés dans des endroits chauds et humides, par exemple les salles de bains.

• Les écouteurs ne sont pas étanches. L'immersion dans l'eau risque de les endommager.

• Les écouteurs peuvent ne pas fonctionner correctement s'ils sont mouillés. Essuyez les écouteurs avec un chiffon sec, secouez-les plusieurs fois pour éliminer tout excédent d'eau et laissez-les sécher complètement avant de les utiliser. Pour plus d'informations, consultez le manuel de l'utilisateur sur le site Web d'Audio-Technica.

## ■ À propos de la fonction de désinfection

Lorsque les écouteurs sont placés dans le boîtier de recharge et que le couvercle est fermé, les écouteurs sont automatiquement désinfectés à l'aide d'une LED à UV profonds. Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation sur le site Web d'Audio-Technica.

• Seule la surface des embouts est désinfectée.

• Pour éviter que la LED à UV profonds ne soit visible directement, la fonction de désinfection n'est activée qu'après la fermeture du couvercle du boîtier de recharge.

• La désinfection avec la LED à UV profonds ne fonctionnera pas si les écouteurs ne sont pas placés correctement dans le boîtier de recharge.

• La désinfection d'objets autres que les écouteurs n'est pas possible. Ne placez aucun objet autre que les écouteurs à l'intérieur du boîtier de recharge.

• Le témoin lumineux du boîtier de recharge clignotera en violet pendant que la désinfection sera en cours. N'oubliez pas le couvercle du boîtier de recharge lorsque le témoin lumineux clignote en violet.

• Si le produit commence à fonctionner de manière anormale, par exemple si la LED à UV profonds s'allume lorsque le couvercle du boîtier de recharge est ouvert, cessez immédiatement d'utiliser le produit et contactez votre revendeur local Audio-Technica.

## ■ Câble de recharge USB

Le câble de recharge USB fourni est équipé d'une fonction de protection contre la surchauffe. Le processus de charge se arrête si une présence anormale est détectée en raison de la présence d'eau ou de corps étrangers à l'intérieur de la prise jack pour batterie du boîtier de charge ou du câble de recharge USB. Pour éviter les électrocutions ou les dysfonctionnements dus à une production de chaleur, une émission de fumée et un incendie, veillez à utiliser le câble de recharge USB fourni lorsque vous chargez le produit.

## ■ Pour une expérience de communication Bluetooth plus confortable

La plage de communication effective de ce produit varie en fonction des obstacles et des ondes radio. Pour une expérience plus agréable, veuillez utiliser le produit le plus près possible de l'appareil Bluetooth. Pour réduire les gênes acoustiques et le bruit, évitez de placer votre corps ou tout autre obstacle entre l'antenne du produit et le dispositif Bluetooth.

## ■ Deutsch

Viel Dank für den Kauf dieses Audio-Technica-Produkts. Lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen vor Gebrauch des Produkts, um sicherzustellen, dass Sie es korrekt verwenden. Bewahren Sie diese Anleitungen für später anfallende Fragen auf.

## ■ Sicherheitsvorkehrungen

Obwohl dieses Produkt für die sichere Anwendung konstruiert wurde, kann falsche Verwendung einen Unfall verursachen. Beachten Sie zu Ihrer Sicherheit alle Hinweise, wenn Sie das Produkt verwenden.

### Vorsichtshinweise für die Kopfhörer

• Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe medizinischer Geräte. Funkwellen können Herzschrittmacher und medizinische elektronische Geräte stören. Verwenden Sie das Produkt nicht in medizinischen Einrichtungen.

• Wenn Sie das Produkt im Flugzeug verwenden, folgen Sie den Anweisungen der Fluggesellschaft.

• Setzen Sie das Produkt nicht in der Nähe von automatisch arbeitenden Vorrichtungen wie automatischen Türen und Feuermeldern. Funkwellen können die Funktion elektronischer Geräte stören. Unfälle können verhindert werden.

• Zeigen Sie das Produkt nicht anderen und versuchen Sie auch nicht, es zu reparieren, um einen elektrischen Schlag, Funkstörungen oder einen Brand zu vermeiden.

• Setzen Sie das Produkt keinen starken Erschütterungen aus, um einen elektrischen Schlag, Funkstörungen oder einen Brand zu vermeiden.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden. Wenden Sie sich in einem solchen Fall an Ihren örtlichen Audio-Technica-Händler.

• Lassen Sie das Produkt nicht waschen, um einen elektrischen Schlag oder Funkstörungen zu vermeiden.

• Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper wie brennbare Materialien, Metallgegenstände oder Flüssigkeiten in das Produkt gelangen.

• Decken Sie das Produkt beim Gebrauch oder beim Aufladen nicht mit einem Tuch ab, um einen Brand oder eine Verletzung durch Überhitze zu verhindern.

• Wenn Sie die Kopfhörer während einer Anwendung ansetzen, entfernen Sie die Ohrstöpsel in den Ohren stecken und nicht zu entfernen sein, konsultieren Sie sofort einen Arzt.

• Setzen Sie das Produkt eines Juckreizes auf der Haut verursachen, stellen Sie den Gebrauch ein.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden. Wenden Sie sich in einem solchen Fall an Ihren örtlichen Audio-Technica-Händler.

• Lassen Sie das Produkt nicht waschen, um einen elektrischen Schlag oder Funkstörungen zu vermeiden.

• Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper wie brennbare Materialien, Metallgegenstände oder Flüssigkeiten in das Produkt gelangen.

• Decken Sie das Produkt beim Gebrauch oder beim Aufladen nicht mit einem Tuch ab, um einen Brand oder eine Verletzung durch Überhitze zu verhindern.

• Wenn Sie die Kopfhörer während einer Anwendung ansetzen, entfernen Sie die Ohrstöpsel in den Ohren stecken und nicht zu entfernen sein, konsultieren Sie sofort einen Arzt.

• Setzen Sie das Produkt eines Juckreizes auf der Haut verursachen, stellen Sie den Gebrauch ein.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

• Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen Händen an, ansonsten kann es zu Stromschlägen oder Verletzungen kommen.

• Trennen Sie das Produkt von einem Gerät, wenn das Produkt eine Fehlfunktion aufweist. Rauch oder Geruch ausströmt, Hitze oder ungewöhnliche Geräusche entstehen oder andere Zeichen der Beschädigung erkennbar werden.

• Lassen Sie den Akku nicht auf, wenn der Anschluss des USB-Ladekabels verbogen, locker oder beschädigt ist. Dies kann zu Hitzeentwicklung, Rauchentzündung, Feuer oder einem elektrischen Schlag führen.

&lt;

• No toque el sensor táctil con la punta de los dedos. De lo contrario, puede romperse la uña.  
• Si el producto no funciona o funciona mal al tocarlo, asegúrese de que no hay otros dedos, partes de la mano o prendas de ropa en contacto cuando efectúe el toque. Además, es posible que el producto no funcione correctamente si lleva guantes o si tiene los dedos demasiado secos.  
• Es posible que el producto no funcione correctamente si el sensor táctil tiene restos de sudor. Elimine la suiedad antes de manejar el producto.

## ■ Acerca de la función de cancelación de ruido activa

El producto está diseñado para utilizar su micrófono integrado para captar el ruido del entorno circundante (ruído de vehículos, ruido de aires acondicionados, etc.) y cancelar ese ruido produciendo sonidos en la fase negativa. Esto provoca una reducción en el sonido de su entorno.  
• La función de cancelación de ruido del producto es eficaz sobre todo contra los ruidos en el rango de frecuencias más bajas, pero no todos los ruidos se cancelan.  
• Dependiendo del tipo de ruido (o en lugares silenciosos), puede que no note el efecto de cancelación de ruido.  
• Es posible que se oiga un ligero zumbido al utilizar la función de cancelación de ruido. Este es el sonido de la función de cancelación de ruido; no es un funcionamiento incorrecto.  
• Dependiendo de cómo se pone el producto, el efecto de cancelación de ruido puede variar o puede producirse un pitido (sirena). En tales casos, quitese el producto y vuelva a ponérselo correctamente.  
• Para maximizar el efecto de cancelación de ruido, seleccione los tapones que ofrecen el mejor aislamiento acústico para cada lado para bloquear el sonido circundante, e introduzca los auriculares en los oídos correctamente.  
• Cuando el producto se utiliza en un tren o en un vehículo, como pudiera ser un autobús o un camión, es posible que se oiga ruido según el estado de las vías o de la calle.

## ■ Si el producto no se conecta a un dispositivo

Si el emparejamiento no se puede cancelar o no se produce correctamente, puede utilizar el modo de emparejamiento forzado para realizar el nuevo emparejamiento.  
1. Unos 5 segundos después de colocar ambos auriculares (lado L (izquierdo) y R (derecho)) en el estuche de carga (con batería restante), toque y mantenga pulsados (unos 4 segundos) los sensores táctiles de ambos auriculares.

2. Cuando las luces indicadoras de ambos auriculares se iluminen en rojo, suelte los dedos y extraiga los auriculares del estuche de carga.  
• El producto pasa al estado "Búsqueda de dispositivos" (modo de emparejamiento) y podrá emparejarse con el dispositivo Bluetooth deseado.

• Si el procedimiento no puede completarse como se espera, extraiga los auriculares del estuche de carga de nuevo y repita el procedimiento desde el principio.

## ■ Si el producto funciona de manera anómala

Reinicie el producto.  
1. Unos 5 segundos después de colocar ambos auriculares (lado L (izquierdo) y R (derecho)) en el estuche de carga (con batería restante), toque y mantenga pulsados (unos 4 segundos) los sensores táctiles de ambos auriculares.  
• Mientras mantiene pulsados los sensores táctiles, las luces indicadoras se encenderán en rojo una vez después de unos 4 segundos, pero sija pulsando los sensores táctiles.  
2. Cuando las luces indicadoras de ambos auriculares empiecen a parpadear en rojo, suelte los dedos y extraiga los auriculares del estuche de carga.  
• Se ha completado el reinicio.  
3. Elimine el producto de la lista de dispositivos registrados de su dispositivo Bluetooth.  
4. Extraiga los auriculares del estuche de carga de nuevo y realice el emparejamiento.  
• Si el procedimiento no puede completarse como se espera, extraiga los auriculares del estuche de carga de nuevo y repita el procedimiento desde el principio.

## ■ Acerca del nivel de resistencia al agua (goteo)

• La especificación de resistencia al agua (gota) de este producto solo es aplicable a los auriculares, no al estuche de carga.  
• Aunque los auriculares presentan capacidades de resistencia al agua (gota) equivalentes al grado de protección IPX4, la parte donde se emite el sonido no es resistente al agua (gota).  
• El nivel de resistencia al agua (gota) se ha diseñado para proteger los auriculares si se mojan por lluvia, etc. (equivalente al grado de protección IPX4). El grado de protección JIS/IEC IPX4 significa que el producto está protegido contra la exposición al agua desde todas las direcciones.  
• Los auriculares no pueden utilizarse bajo el agua.  
• Los auriculares no se estancan al agua. Si se sumergen pueden sufrir daños.  
• Los auriculares pueden no funcionar correctamente si se mojan. Limpie los auriculares con un paño seco, evite usar varias piezas para evitar el exceso de agua y deje que los auriculares se sequen bien antes de utilizarlos. Para más información, consulte el manual de usuario en el sitio web de Audio-Technica.

## ■ Acerca de la función de desinfección

Cuando se colocan los auriculares en el estuche de carga y se cierra la cubierta, los auriculares se higienizan automáticamente mediante un LED UV profundo. Para más información, consulte el manual de usuario en el sitio web de Audio-Technica.  
• Solo se higieniza la superficie de los tapones.  
• Puede que la función de desinfección sea directamente visible, la función de desinfección se activa solo después de cerrar la cubierta del estuche de carga.  
• La higienización mediante el LED UV profundo no se realizará si los auriculares no se colocan correctamente en el estuche de carga.  
• No es posible higienizar otros objetos que no sean los auriculares. No coloque otro objeto que no sean los auriculares dentro del estuche de carga.  
• La luz indicadora del estuche de carga parpadeará en color púrpura mientras la higienización está en curso. Una vez la cubierta del estuche de carga a la luz indicadora parpadeará en color púrpura.  
• Si el producto comienza a funcionar de forma anómala, como por ejemplo si el LED UV profundo se ilumina cuando la cubierta del estuche de carga está abierta, deje de utilizar el producto inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor local de Audio-Technica.

## ■ Cable de carga USB

El cable de carga USB incluido está equipado con protección contra la función de sobrecalentamiento. La carga se detendrá si se detecta una generación anómala de calor debido a que se está cargando con agua o con cueros extraños en el interior de la toma de batería del estuche de carga o del cable de carga USB. Para evitar descargas eléctricas o fallos de funcionamiento debidos a razones como la generación de calor, la emisión de humo y el fuego, asegúrese de utilizar el cable de carga USB incluido cuando cargue el producto.

## ■ Para disfrutar de una comunicación Bluetooth más agradable

El alcance efectivo de comunicación de este producto varía según los obstáculos y el estado de las ondas de radio.

Para obtener una experiencia más agradable, utilice el producto lo más cerca posible al dispositivo Bluetooth. Para reducir al máximo los ruidos y las interrupciones del sonido, procure no colocar el cuerpo ni ningún otro obstáculo entre la antena del producto y el dispositivo Bluetooth.

## Português

Obrigado por comprar este produto da Audio-Technica. Antes de usar o produto, leia atentamente este guia de precauções de segurança para assegurar seu uso correto. Guarde este manual para futuras consultas.

## ■ Precauções de segurança

Embora este produto tenha sido projetado para ser seguro para o usuário, a utilização em desacordo com o uso típico pode resultar em acidente. Para garantir a segurança, siga todas as advertências e precauções quando usar o produto.

## Precauções para os fones de ouvido

• Não use o produto perto de equipamentos médicos. As ondas de rádio podem afetar marca-passos cardíacos e equipamentos médicos eletrônicos. Não use o produto dentro de instalações médicas.  
• Ao usar o produto numa aeronave, siga as instruções da companhia aérea.  
• Não use o produto perto de dispositivos de controle automáticos como portas automáticas e alarmes de incêndio. As ondas de rádio podem afetar os equipamentos eletrônicos e causar acidentes devido a mau funcionamento.  
• Não desmonte, nem modifique nem tente reparar o produto para evitar um choque elétrico, mau funcionamento ou fogo.  
• Não sujeite o produto a impactos fortes para evitar um choque elétrico, mau funcionamento ou fogo.  
• Não manuseie o produto com as mãos úmidas para evitar choque elétrico e ferimentos.  
• Desconecte o produto de um dispositivo se o produto começar a apresentar mau funcionamento, fumaça, cheiro, calor ou ruídos indesejados ou começar a mostrar outros sinais de dano. Neste caso, entre em contato com o seu revendedor local da Audio-Technica.  
• Não permite que o produto seja molhado para evitar um choque elétrico ou mau funcionamento.  
• Não cubra o produto com materiais estranhos como combustíveis, metal ou líquido no produto.  
• Não cubra o produto com um parafuso para evitar um risco de incêndio ou de lesões por superaquecimento.  
• Siga as leis relevantes para uso de celulares e fones de ouvido se você for usar os fones de ouvido ao dirigir um veículo.  
• Não use o produto em lugares em que a incapacidade de ouvir o som ambiente represente um risco sério (como passagens de nível, estradas de tempos e locais de construção).  
• Este produto bloqueia o som externo com eficiência e, portanto, você poderá não ouvir os sons ao seu redor com claridade enquanto estiver usando o produto. Ajuste o volume a um nível em que ainda possa ouvir os sons de fundo e monitore a área ao seu redor enquanto estiver escutando música.  
• Guarda o produto fora do alcance de crianças pequenas.  
• Para evitar danos à sua audição, não eleve o volume demais durante ou durante um longo período de tempo pode causar a perda temporária ou permanente da audição.  
• Pare de usar se sentir alguma irritação na pele decorrente do contato direto com o produto.  
• Se você começar a sentir-se mal enquanto estiver usando o produto, pare de usá-lo imediatamente.  
• Ao remover o produto dos ouvidos, certifique-se de que as ponteiras ainda estejam instaladas na unidade principal. Se as ponteiras ficarem soltas nos seus ouvidos e você não puder retê-las, consulte um médico imediatamente.  
• Caso surja algum tipo de cocaina resultante do contato com o produto, suspenda seu uso.

## Precauções para o estojo de carregamento

• Não desmonte, não modifique nem tente reparar o produto para evitar um choque elétrico, mau funcionamento ou fogo.  
• Não sujeite o produto a impactos fortes para evitar um choque elétrico, mau funcionamento ou fogo.  
• Não manuseie o produto com as mãos úmidas para evitar choque elétrico ou ferimentos.  
• Desconecte o produto de um dispositivo se o produto começar a apresentar mau funcionamento, fumaça, cheiro, calor ou ruídos indesejados ou começar a mostrar outros sinais de dano. Neste caso, entre em contato com o seu revendedor local da Audio-Technica.  
• Não permite que o produto seja molhado para evitar um choque elétrico ou mau funcionamento.  
• Não coloque o produto em um ambiente com temperaturas extremas, como calor ou frio.  
• Não cubra o produto com um parafuso para evitar o risco de incêndio ou de lesões por superaquecimento.  
• Não carregue a bateria se o terminal do cabo de carga USB estiver dobrado, solto ou danificado. Procure dessa forma pode causar gerador de calor, fumaça, incêndio ou choque elétrico.  
• Não carregue o produto se houver água ou materiais estranhos dentro do jack da bateria ou do cabo de carga USB. Proceder dessa forma pode causar corrosão, gerador de calor, fumaça, incêndio ou outro mau funcionamento ou choque elétrico no jack da bateria ou no cabo de carga USB.  
• Durante o carregamento, certifique-se de usar o cabo de carga USB fornecido.

• Ao usar o dispositivo de carregamento de energia solar, certifique-se de que a potência de saída é de 1 A (1.100 mAh) ou superior. No entanto, não realize carregamento com dispositivos que tenham a funcionalidade de carregamento de energia solar (com uma voltagem de 5 V ou mais). Proceder dessa forma pode resultar em falha de carregamento ou mau funcionamento do produto.

• Não guarde o produto sob a luz direta do sol, perto de dispositivos de aquecimento nem em lugares quentes, úmidos ou com presença de poeira pois isso poderia causar mau funcionamento ou falhas.

• Não coloque o produto perto do fogão pois isso poderia causar deformações ou mau funcionamento.

• Não utilize benzeno, diluentes de tinta, limpadores de contato elétrico, etc. pois o uso de tais materiais pode causar deformações ou mau funcionamento.

## Precauções para a bateria recarregável

Fones de ouvido e a caixa carregadora estão equipados com uma bateria recarregável (bateria de ión de litio).  
• Se o fluido de bateria entrar em contato com os olhos, não os esfregue. Lave bem os olhos com água limpa, como água de torneira, e consulte um médico imediatamente.

• Se o fluido de bateria entrar, não lave o fluido com as mãos nuas. Se o fluido permanecer dentro do produto, não pode ser removido. Se o fluido de bateria varar, contacte o seu revendedor local da Audio-Technica.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a pele, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com os óculos, remova os óculos e lave-os com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a pele, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

• Se o fluido de bateria entrar em contato com a roupa, lave-a com água morna.

