



ATH-G1WL

Manuale dell'utente
Cuffie wireless antirumore



Introduzione

Grazie per aver scelto questo prodotto Audio-Technica.

Prima dell'uso, leggere attentamente la guida rapida e le precauzioni, oltre al presente manuale dell'utente, se necessario, per assicurarsi di utilizzare correttamente il prodotto.

Precauzioni di sicurezza

Anche se questo prodotto è stato realizzato per essere utilizzato in piena sicurezza, l'uso scorretto potrebbe causare incidenti. Per garantire il massimo grado di sicurezza, osservare tutte le avvertenze e le precauzioni fornite per l'utilizzo del prodotto.

Precauzioni nell'utilizzo del prodotto

- Non utilizzare il prodotto in prossimità di apparecchiature mediche. Le onde radio possono avere effetti sui pacemaker cardiaci e sulle apparecchiature elettromedicali. Non utilizzare il prodotto all'interno di strutture mediche.
- Per l'utilizzo su aeromobili, seguire le istruzioni ivi fornite.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di dispositivi di controllo automatico come porte automatiche o allarmi antincendio. Le onde radio possono avere effetti sulle apparecchiature elettroniche e provocare incidenti dovuti a malfunzionamento.
- Non smontare, modificare o tentare di riparare il prodotto per evitare scosse elettriche, malfunzionamenti o incendi.
- Evitare di esporre il prodotto a forti urti che potrebbero causare scariche elettriche, malfunzionamenti o incendi.
- Non manipolare il prodotto con le mani bagnate, in quanto sussiste il rischio di scosse elettriche o lesioni.
- Scollegare il prodotto dal dispositivo collegato qualora si verifichi un malfunzionamento che produca fumo, odori inusuali, calore eccessivo, rumori e qualsiasi altro segno che indichi un guasto. In tal caso, contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale.
- Non lasciare che il prodotto si bagni, poiché sussiste il rischio di scosse elettriche o malfunzionamenti.
- Non introdurre all'interno del prodotto corpi estranei quali materiali combustibili, metalli o liquidi.
- Per evitare incendi o lesioni da surriscaldamento, non coprire il prodotto con un panno.
- Attenersi alle leggi in vigore relative all'utilizzo dei telefoni cellulari e delle cuffie se si utilizzano le cuffie durante la guida.
- Non utilizzare il prodotto in luoghi in cui l'impossibilità di udire i suoni ambientali rappresenta un serio rischio (ad esempio quando ci si trova in prossimità di un attraversamento ferroviario, in stazioni ferroviarie o cantieri edili).
- Durante la carica, assicurarsi di utilizzare il cavo per la carica USB incluso nella confezione.
- Non mettere in carica con dispositivi dotati della funzionalità di carica rapida (con tensione di 5 V o superiore), per evitare malfunzionamenti del prodotto.
- Per evitare danni all'udito, non alzare eccessivamente il volume. L'ascolto di suoni a volume troppo elevato per un periodo prolungato potrebbe causare una perdita dell'udito temporanea o permanente.
- Interrompere l'uso se insorgono irritazioni cutanee dovute al contatto diretto con il prodotto.
- Non inserire le dita o altre parti del corpo tra l'alloggiamento e il braccio o all'interno dei giunti.

Precauzioni di sicurezza

Precauzioni per la batteria ricaricabile

Il prodotto è munito di una batteria ricaricabile (batteria ai polimeri di litio).

- Se il fluido della batteria penetra negli occhi, non sfregarli. Sciacquarli accuratamente con acqua pulita, ad esempio acqua del rubinetto, e consultare immediatamente un medico.
- Se il fluido della batteria fuoriesce, non toccarlo a mani nude. Se il fluido resta all'interno del prodotto, potrebbe causare malfunzionamenti. Se il fluido della batteria fuoriesce, contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale.
 - Se il fluido penetra in bocca, sciacquare con acqua pulita, ad esempio acqua del rubinetto, e consultare immediatamente un medico.
 - Se la pelle o gli indumenti entrano in contatto con il fluido, lavare immediatamente le parti interessate con acqua. Se insorge un'irritazione cutanea, consultare un medico.
- Per evitare perdite, generazione di calore o esplosioni:
 - Non scaldare, smontare, modificare la batteria, né smaltirla bruciandola.
 - Non tentare di forare con un chiodo, martellare o calpestare la batteria.
 - Evitare di far cadere il prodotto o di sottoporlo a forti impatti.
 - Evitare alla batteria qualsiasi contatto con l'acqua.
- Non utilizzare, lasciare o conservare la batteria nei seguenti luoghi:
 - Ambienti esposti alla luce diretta del sole o a temperature elevate e umidità
 - Interni di un'automobile sotto il sole cocente
 - In prossimità di fonti di calore quali diffusori d'aria calda
- Per evitare malfunzionamenti o incendi, ricaricare solo con il cavo USB incluso.
- La batteria ricaricabile interna di questo prodotto non può essere sostituita dall'utente. La batteria potrebbe aver raggiunto la fine della sua durata utile se il tempo di utilizzo diventa significativamente minore anche dopo una carica completa. In questo caso, la batteria deve essere riparata. Contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale per la procedura di riparazione.
- Quando il prodotto è smaltito, è necessario scartare correttamente la batteria ricaricabile incorporata. Contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale per i dettagli su come smaltire adeguatamente la batteria.

Per gli utenti USA

Avviso FCC

Avvertenza

Questo dispositivo è conforme alla Sezione 15 della normativa FCC. Il suo funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Il dispositivo non deve causare interferenze nocive e, (2) il dispositivo deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causarne un funzionamento non corretto.

Attenzione

Qualsiasi modifica apportata al prodotto dall'utente non espressamente approvata o descritta nel presente manuale può invalidarne i diritti d'uso.

Nota: Questo dispositivo è stato testato e trovato conforme ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di Classe B, in base a quanto descritto nella Sezione 15 della normativa FCC. Questi limiti sono stati stabiliti per offrire un ragionevole grado di protezione contro le interferenze nocive in aree residenziali. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere energia sotto forma di radio frequenze e, se non installato secondo le istruzioni, potrebbe causare interferenze nocive alle comunicazioni radio. Non vi è, tuttavia, alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in particolari situazioni. Nel caso in cui il dispositivo dovesse interferire con la ricezione di segnali radio o televisivi, il che può essere accertato spegnendo e riaccendendo l'unità, l'utente è invitato ad adottare una o più delle seguenti contromisure:

- Riorientare o spostare l'antenna ricevente.
- Incrementare la distanza tra il dispositivo e l'apparecchio ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa di corrente diversa da quella a cui è stato connesso l'apparecchio ricevente.
- Consultare il rivenditore e/o un tecnico specializzato radio/TV per assistenza.

Dichiarazione relativa all'esposizione alle RF

Il presente trasmettitore non deve essere posizionato o utilizzato insieme ad altre antenne o trasmettitori impiegati in altri sistemi. Il presente dispositivo è conforme ai limiti stabiliti per l'esposizione alle radiazioni di RF (Radio Frequenza) in ambiente non controllato secondo quanto indicato dalla normativa FCC, rispettandone di base le linee guida fissate. Il presente dispositivo emette energia sotto forma di RF a livelli molto bassi, tali da non dover richiedere il test sul tasso di assorbimento specifico (SAR).

Per utenti del Canada

Dichiarazione IC

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Questo dispositivo è conforme ai requisiti RSS esenti da licenza Industry Canada. L'uso è soggetto alle seguenti condizioni: 1) Questo dispositivo non deve causare interferenze; 2) Questo dispositivo deve tollerare qualunque interferenza, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

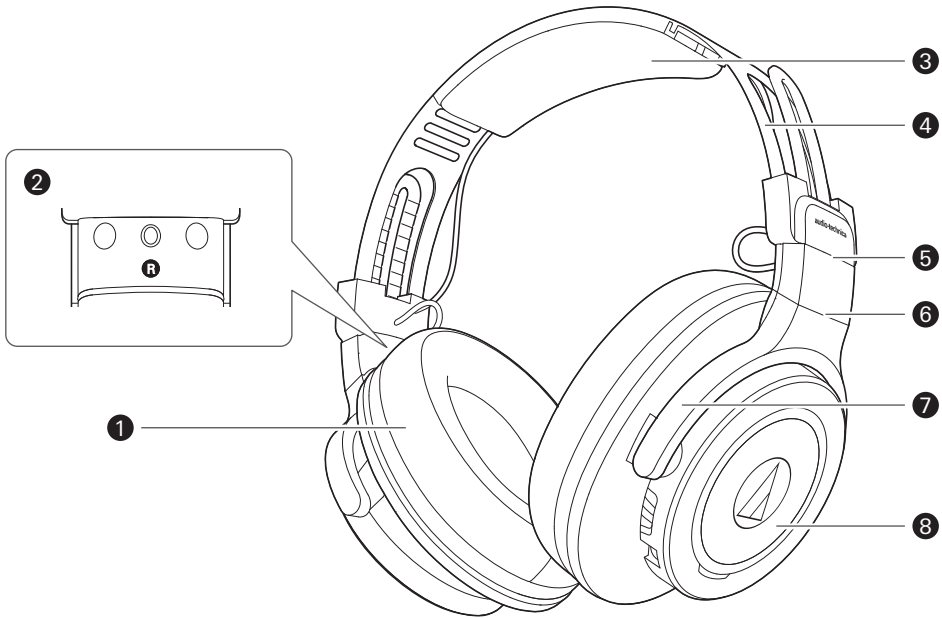
In base a quanto stabilito dalle norme canadesi, il presente trasmettitore radio deve essere utilizzato con un'antenna del tipo e dal guadagno massimo (o inferiore) approvata da Industry Canada. Per ridurre le potenziali interferenze ad altri utenti, si raccomanda di scegliere un'antenna con un guadagno tale che la potenza isotropica irradiata equivalente (e.i.r.p.) non superi quella strettamente necessaria alla comunicazione.

Questo dispositivo è conforme ai limiti stabiliti dalle specifiche RSS-102 relative all'esposizione alle radiazioni in ambienti non controllati.

Note sull'utilizzo

- Prima dell'utilizzo, assicurarsi di aver letto il manuale dell'utente relativo al dispositivo collegato.
- Audio-Technica non sarà responsabile in alcun modo di eventuali perdite di dati, nell'improbabile caso in cui queste ultime si verificino durante l'utilizzo del prodotto.
- Sui mezzi pubblici o in altri luoghi pubblici, tenere il volume basso per evitare di disturbare gli altri.
- Abbassare il volume del dispositivo al minimo prima di collegare il prodotto.
- Quando si utilizza il prodotto in un ambiente secco, si potrebbe avvertire un formicolio alle orecchie. Ciò è dovuto all'elettricità statica accumulata sul corpo, non a un malfunzionamento del prodotto.
- Evitare di sottoporre il prodotto a forti impatti.
- Non conservare il prodotto alla luce diretta del sole, in prossimità di dispositivi in grado di generare calore o in ambienti caldi, umidi o polverosi. Inoltre, evitare che il prodotto entri a contatto con l'acqua.
- Quando il prodotto viene utilizzato per un periodo prolungato, può scolorirsi a causa della luce ultravioletta (soprattutto la luce diretta del sole) e dell'usura.
- Nel collegare e scollegare il cavo per la carica USB, assicurarsi di tenerlo dalla spina. In caso contrario, ossia tirando il cavo, si rischia di danneggiare il cavo USB stesso o di causare incidenti.
- Quando non si utilizza il cavo per la carica USB, scollegarlo dal prodotto.
- Se si ripone il prodotto in una borsa con il cavo per la carica USB ancora connesso, il cavo USB può restare impigliato, danneggiarsi o rompersi.
- Non avvicinare schede magnetiche, ecc. al ricetrasmittitore. Questo può provocare malfunzionamenti.
- Se il ricetrasmittitore è collegato alla porta USB sul retro del computer, le onde radio potrebbero essere interrotte. In tal caso, collegarsi alla porta USB sul lato o sulla parte anteriore del computer.
- Un trasmettitore (ad esempio un telefono cellulare) non collegato al prodotto, è possibile che si generino delle interferenze indesiderate. In questo caso, allontanare il prodotto dal dispositivo elettronico o dal trasmettitore.
- Se si utilizza il prodotto in prossimità di un'antenna TV o radio, è possibile che tali apparecchi generino interferenze. In questo caso, allontanare il prodotto dall'antenna TV o radio.
- Per proteggere la batteria ricaricabile incorporata, ricaricarla almeno una volta ogni 6 mesi. Lasciando passare troppo tempo tra una ricarica e l'altra, il ciclo di vita della batteria ricaricabile potrebbe ridursi, oppure la batteria ricaricabile potrebbe non ricaricarsi più.

Nomi e funzioni dei componenti



① Padiglione

② Indicazione L/R (sinistra/destra)

③ Cuscinetto testa

④ Archetto

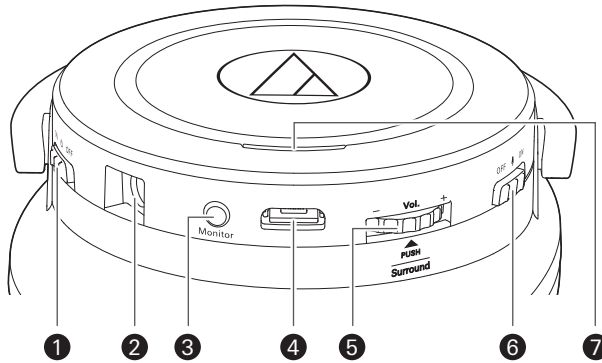
⑤ cursore

⑥ Giunto

⑦ Braccio

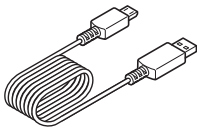
⑧ Alloggiamento

Nomi e funzioni dei componenti



- 1 Interruttore di accensione**
Consente di accendere e spegnere il prodotto.
- 2 Jack connettore per microfono rimovibile**
Utilizzare per collegare il microfono rimovibile in dotazione.
- 3 Pulsante monitor microfono**
Utilizzare per monitorare la voce.
- 4 Jack batteria**
Utilizzabile per il collegamento del cavo per la carica USB in dotazione per la ricarica del prodotto.
- 5 Selettore del volume e del suono surround**
Utilizzato per regolare il volume e attivare e disattivare la riproduzione surround virtuale.
- 6 Interruttore di silenziamento**
Attiva e disattiva il microfono.
- 7 Multi-indicatore**
Consente di visualizzare lo stato operativo del prodotto e la carica della batteria.

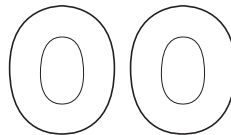
■ Accessori



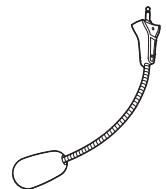
- Cavo USB per la ricarica
(2 m, USB tipo A /
Micro USB tipo B)



- Ricetrasmittitore
(USB tipo A)



- Padiglioni di ricambio

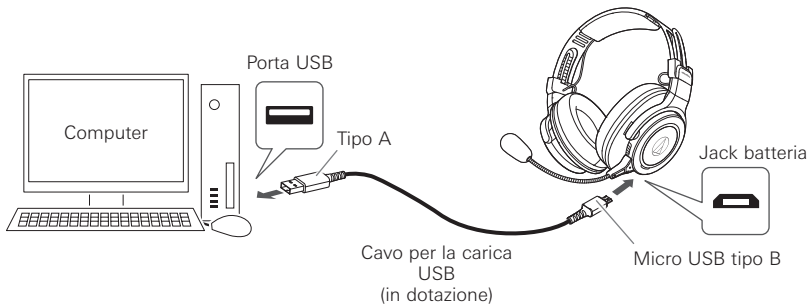


- Microfono rimovibile
(con schermo antiveento)

Ricarica della batteria

- Caricare completamente la batteria quando la si utilizza per la prima volta.
- In prossimità dell'esaurimento della batteria ricaricabile, il prodotto emette nelle cuffie un segnale acustico, oltre a far lampeggiare in rosso l'indicatore. In questo caso, caricare la batteria.
- La batteria si ricarica completamente in circa 7 ore. (Il valore dipende dalle condizioni di utilizzo.)
- Questo prodotto può essere utilizzato durante la ricarica. Se si carica durante l'uso del prodotto, il tempo di ricarica sarà più lungo.

1. Collegare il cavo per la carica USB in dotazione (Micro USB tipo B) al jack batteria.
 - Il cavo per la carica USB in dotazione è destinato all'uso esclusivo con il prodotto. Non utilizzare altri cavi per caricare il prodotto.
 - Nell'inserire il cavo per la carica USB nella porta USB o nel jack batteria, controllare che il connettore sia rivolto nella direzione corretta prima di inserirlo direttamente (in orizzontale).



2. Collegare il cavo per la carica USB in dotazione (USB tipo A) al computer per iniziare la ricarica.
 - Durante la carica, l'indicatore si accende come indicato di seguito (l'indicatore può impiegare diversi secondi ad accendersi).
Luce rossa: carica in corso
Luce spenta: carica completa
3. A carica completa, scollegare il cavo per la carica USB (USB tipo A) dal computer.
4. Scollegare il cavo per la carica USB (micro USB tipo B) dal jack batteria del prodotto.

- Durante la carica, assicurarsi di utilizzare il cavo per la carica USB incluso nella confezione. Il prodotto potrebbe non caricarsi con cavi USB diversi da quello fornito in dotazione.

Connessione tramite tecnologia wireless digitale a 2,4 GHz

Per collegare il prodotto a un computer Windows/Mac, è necessario prima effettuare l'associazione (ossia la registrazione) al computer Windows/Mac.

Per utilizzare il prodotto è necessario collegare il ricetrasmittitore al computer Windows/Mac.

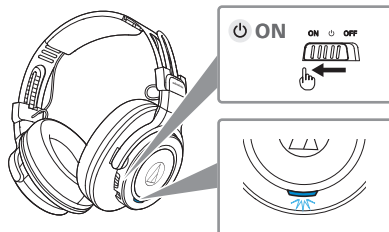
Audio-Technica non supporta la connessione con console di gioco.

Associazione di un PC/Mac Windows

Leggere il manuale dell'utente del computer Windows/Mac.

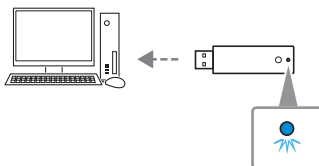
1. Con il prodotto spento, spostare l'interruttore di accensione in posizione "ON".

- Il multi-indicatore si illumina di luce blu e poi lampeggia.



2. Collegare il ricetrasmittitore incluso al computer Windows/Mac.

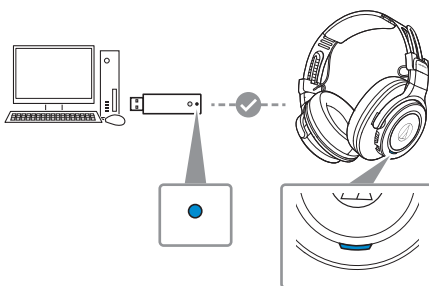
- Il multi-indicatore si illumina di luce blu e poi lampeggia.



3. Il prodotto si associa automaticamente.

- Al completamento della procedura di associazione, il prodotto emette un segnale acustico di conferma.

- Il multi-indicatore del prodotto e l'indicatore del ricetrasmittitore iniziano a lampeggiare in blu ad intervalli di 5 secondi.



4. Controllare le impostazioni audio del computer Windows/Mac e assicurarsi che sia selezionato "ATH-G1WL".

Associazione manuale

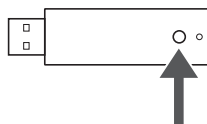
Se non riesce a effettuare l'associazione, è possibile procedere manualmente.

1. Tenere premuto (per 8 secondi) il pulsante monitor microfono e il selettore del volume/suono surround.

- Il multi-indicatore si accende in rosso e blu simultaneamente, e il prodotto inizia a cercare i dispositivi.



2. Premere il pulsante del ricetrasmittitore.

- Al completamento della procedura di associazione, il prodotto emette un segnale acustico di conferma.



Utilizzo del prodotto

ON/OFF alimentazione elettrica

Alimentazione elettrica	Funzionamento dell'interruttore di accensione	Indicatore
ON (accensione)		Si accende in blu, poi lampeggia in blu *1 *2
OFF (spegnimento)		Si accende in blu, poi si spegne *2

*1 L'indicatore può impiegare diversi secondi ad accendersi.

*2 Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Visualizzazione dell'indicatore" (p. 11).

- Abbassare il volume del computer Windows/Mac, quindi collegare il prodotto e regolare il volume desiderato.

Come indossare il prodotto

1. Collegare il microfono rimovibile al prodotto.
 - Assicurarsi che il microfono rimovibile sia fissato saldamente.
2. Posizionare il lato del prodotto che indica "L" (SINISTRA) sull'orecchio sinistro e il lato che indica "R" (DESTRA) sull'orecchio destro, facendo scorrere il cursore verso l'alto e verso il basso fino a totale copertura delle orecchie con i padiglioni, quindi regolare l'archetto.
3. Regolare il microfono vicino all'angolo della bocca.

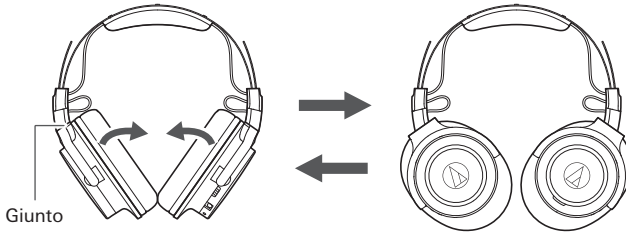


Utilizzo del prodotto

Meccanismo di rotazione

È possibile piegare l'alloggiamento in modo che resti piatto.

- Il meccanismo di rotazione non può ruotare di più di 90 gradi. Non applicare eccessiva forza.



Funzionamento del tasto

Pulsante monitor microfono

È possibile controllare il suono della voce durante l'uso premendo il pulsante monitor del microfono. Ogni volta che si preme il pulsante monitor del microfono, si passa da ON a OFF.

Selettore del volume e del suono surround

Consente di regolare il volume e attivare e disattivare la riproduzione surround virtuale.

Scorrimento verso +	Aumenta il volume di un livello.*1
Scorrimento verso -	Riduce il volume di un livello.*1
Premere	Ogni volta che si preme il selettore del volume/sonno surround, si passa tra ON/OFF.*2

*1 Una volta giunti al volume massimo o minimo, viene emesso un segnale acustico.

*2 Ad ogni accensione e spegnimento viene emesso un tono di conferma.

Interruttore di silenziamento

Per silenziare il microfono, portare l'interruttore di silenziamento su ON.

Utilizzo del prodotto

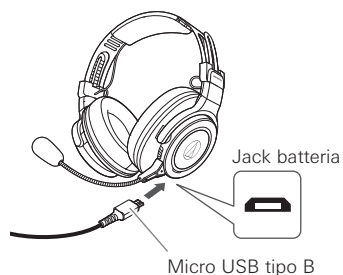
Funzione di spegnimento automatico

Il prodotto si spegne automaticamente dopo 5 minuti di mancato collegamento al ricetrasmittitore.

Funzione di ripristino

Se il prodotto non funziona o si verificano altri problemi di funzionamento, vedere “Ricarica della batteria” (p. 6) per informazioni sull’inserimento del cavo per la carica USB per fornire l’alimentazione e sull’esecuzione di un ripristino.

Scollegando e ricollegando il cavo per la carica USB è possibile eseguire il reset del prodotto, operazione che dovrebbe risolvere l’anomalia di funzionamento. Se il problema persiste, contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale. Il reset del prodotto non comporta la modifica delle impostazioni personali (informazioni di associazione, impostazione del volume, ecc.).



Visualizzazione dell'indicatore

Lo stato del prodotto è mostrato dall'indicatore come di seguito descritto.

Cuffie

Stato		Schema di visualizzazione dell'indicatore	● Rosso ● Blu
Associazione	Ricerca del dispositivo	● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ...	Lampeggiante
Connessione	Collegamento	■ - - - - - ■ - - - - - ■ ...	Lampeggia ogni 5 secondi
	Durante la riproduzione surround virtuale	● ● ● - ● ● ● - ● ● ● - ● ● ● - ...	Lampeggia tre volte
Livello batteria	Livello batteria basso	L'indicatore di connessione blu e l'indicatore rosso di batteria scarica verranno visualizzati simultaneamente.	
In carica	Carica (spegnimento)	■ - - - - - ■ ...	Acceso
	Carica (accensione, collegamento)	L'indicatore di connessione blu e l'indicatore rosso di carica verranno visualizzati simultaneamente.	
	Carica (accensione, ricerca di dispositivi)	L'indicatore "Ricerca del dispositivo" e l'indicatore rosso di carica verranno visualizzati simultaneamente.	
	Completamente carico	- - - - - ...	Off

Ricetrasmittitore

Stato		Schema di visualizzazione dell'indicatore	● Blu
Associazione	Ricerca del dispositivo	● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ● - ...	Lampeggiante
Connessione	Collegamento	■ - - - - - ■ - - - - - ■ ...	Lampeggia ogni 5 secondi

Pulizia

Pulire regolarmente il prodotto per garantirne una lunga durata. Non utilizzare alcool, diluenti o altri solventi per la pulizia.

- Per la pulizia, utilizzare un panno asciutto.
 - Rimuovere la sporcizia dai padiglioni e dal cuscinetto con un panno asciutto. Dal momento che il sudore o l'acqua sui padiglioni auricolari e sul cuscinetto possono causare lo sbiadimento dei colori, si consiglia di asciugarli con un panno asciutto e di collocare il prodotto lontano dalla luce diretta del sole e all'aria asciutta.
- Se non si intende utilizzare il prodotto per un periodo di tempo prolungato, riporlo in un ambiente ben ventilato e al riparo da alte temperature e umidità.
 - I padiglioni sono articoli usurabili. Sostituirli quando necessario dal momento che si deteriorano in seguito alla conservazione e all'utilizzo. Per la sostituzione o altre riparazioni, contattare il rivenditore Audio-Technica locale.

Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
L'alimentazione è assente.	<ul style="list-style-type: none">• Spegner e riaccendere il prodotto.• Ricaricare il prodotto.
Impossibile effettuare l'associazione.	<ul style="list-style-type: none">• Posizionare il prodotto e il ricetrasmittitore a una distanza massima di 1 metro.• Se l'associazione non riesce, è possibile eseguirla manualmente. Vedere "Associazione manuale" (p. 7).
Il suono è assente o debole.	<ul style="list-style-type: none">• Accendere il computer Windows/Mac.• Alzare il volume del computer Windows/Mac.• Rimuovere eventuali ostacoli tra il prodotto e il computer Windows/Mac, come persone, oggetti metallici o pareti, e avvicinare i due dispositivi.• Assicurarsi che il prodotto sia stato selezionato come dispositivo di uscita nell'impostazione audio del computer Windows/Mac.• Assicurarsi che il prodotto e il ricetrasmittitore siano associati correttamente.• Audio-Technica non supporta la connessione con console di gioco. Anche se l'associazione è completa, è possibile che non si senta l'audio.
Il suono è distorto / Si verificano interferenze / Il suono si interrompe.	<ul style="list-style-type: none">• Abbassare il volume del computer Windows/Mac.• Tenere il prodotto lontano da dispositivi che emettono onde radio come microonde, router wireless e telefoni cellulari.• Tenere il prodotto lontano da TV, radio e dispositivi con sintonizzatori integrati. Questi dispositivi possono a loro volta essere disturbati dal prodotto.• Rimuovere eventuali ostacoli tra il prodotto e il computer Windows/Mac, come persone, oggetti metallici o pareti, e avvicinare i due dispositivi.• Spegner il pulsante monitor del microfono.
Impossibile udire la chiamata / La voce del chiamante è troppo bassa.	<ul style="list-style-type: none">• Accendere il prodotto e il computer Windows/Mac.• Alzare il volume del prodotto e del computer Windows/Mac.• Assicurarsi che il prodotto sia stato selezionato come dispositivo di uscita nell'impostazione audio del computer Windows/Mac.• Assicurarsi che il prodotto e il ricetrasmittitore siano associati correttamente.• Audio-Technica non supporta la connessione con console di gioco. Anche se l'associazione è completa, è possibile che non si senta l'audio.
Gli altri non sentono la mia voce.	<ul style="list-style-type: none">• Accendere il computer Windows/Mac.• Alzare il volume del computer Windows/Mac.• Assicurarsi che l'interruttore di silenziamento sia spento.• Assicurarsi che il microfono rimovibile sia fissato saldamente.• Assicurarsi che il microfono rimovibile si trovi vicino alla bocca.• Assicurarsi che il prodotto sia stato selezionato come dispositivo di ingresso nell'impostazione audio del computer Windows/Mac.• Assicurarsi che il prodotto e il ricetrasmittitore siano associati correttamente.• Audio-Technica non supporta la connessione con console di gioco. Anche se l'associazione è completa, è possibile che non si senta l'audio.
Non è possibile ricaricare il prodotto.	<ul style="list-style-type: none">• Collegare in modo stabile il cavo per la carica USB in dotazione e caricare il prodotto.

- Per informazioni dettagliate su come utilizzare il computer Windows/Mac, fare riferimento al relativo manuale dell'utente.

Specifiche tecniche

Cuffie

Tipo	Dinamiche chiuse
Driver	45 mm
Sensibilità	101 dB/mW
Risposta in frequenza	Da 5 a 40.000 Hz
Impedenza	45 ohm
Alimentazione elettrica	Batteria ai polimeri di litio da 3,8 V CC
Peso	Circa 290 g / Circa 297 g (compreso il microfono rimovibile)

Microfono

Tipo	Condensatore a elettrete
Schema polare	Ipercardioide
Sensibilità	-43 dB (1 V/Pa, a 1 kHz)
Risposta in frequenza	Da 30 a 20.000 Hz

Ricetrasmittitore

Uscita RF	12,5 mW EIRP
Distanza massima di comunicazione	Visibilità diretta: circa 12 m
Banda di frequenza	Da 2,404 GHz a 2,476 GHz
Metodo di modulazione	AFH
Banda di trasmissione	Da 20 a 24.000 Hz
Alimentazione elettrica	5 V CC (POTENZA BUS USB)
Dimensioni	18 mm x 55 mm x 10 mm (L x P x A) (senza connettore)
Peso	9 g

Specifiche tecniche per il collegamento al computer (ambiente operativo)

Sistemi operativi supportati	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 (32/64 bit) macOS High Sierra, Mojave (visita il nostro sito web per le informazioni più recenti sul prodotto)
Porta USB supportata	USB 2.0, USB 3.0

Specifiche tecniche

Altro

Tempo di carica	Circa 7 ore*
Tempo di funzionamento	Tempo di trasmissione continua: Max. 15 ore circa*
Temperatura operativa	Da 5°C a 40°C
Accessori	<ul style="list-style-type: none">• Cavo USB per la ricarica (2 m, USB tipo A / Micro USB tipo B)• Ricetrasmittitore• Padiglioni di ricambio• Microfono rimovibile (con schermo antivent)
In vendita separatamente	<ul style="list-style-type: none">• Padiglione

*Le cifre indicate sopra variano a seconda delle condizioni operative.

Ai fini del miglioramento del prodotto, quest'ultimo è soggetto a modifiche senza preavviso.

- Microsoft® e Windows® sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Il sistema operativo Microsoft Windows è indicato nella sua forma abbreviata come Windows.
- Apple e Mac OS sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.