



# ATH-SR30BT

Manuale dell'utente  
Cuffie wireless



# Introduzione

Grazie per aver scelto questo prodotto Audio-Technica.

Prima dell'uso, leggere attentamente la guida rapida e la guida precauzionale, 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 verifici 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.

- 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.

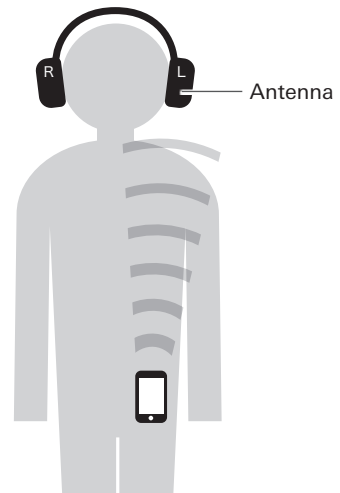
Questo dispositivo è conforme ai limiti stabiliti dalle specifiche RSS-102 relative all'esposizione alle radiazioni in ambienti non controllati.

## Note sull'utilizzo

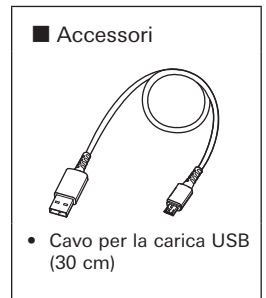
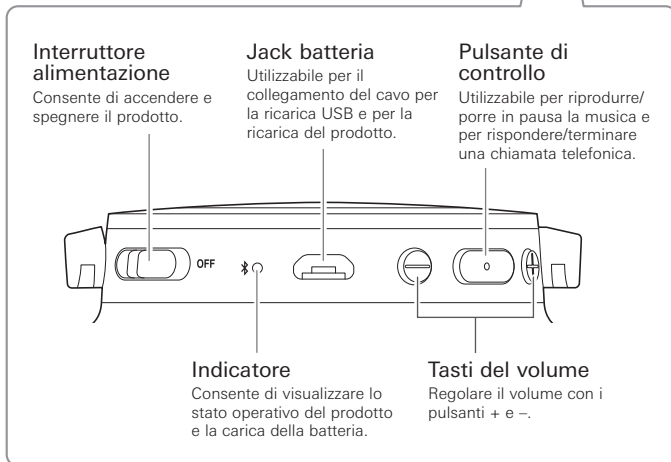
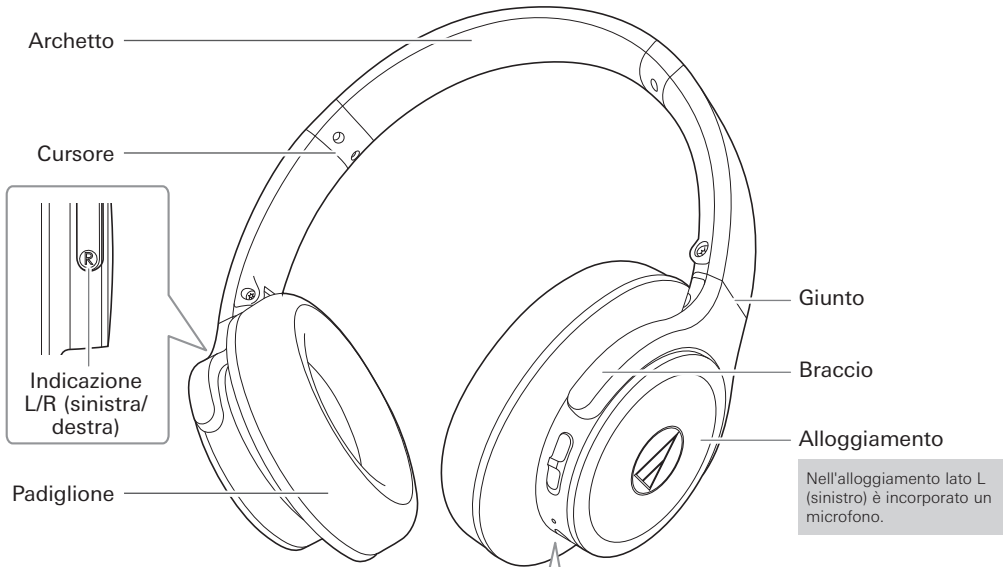
- Prima dell'utilizzo, assicurarsi di aver letto il manuale dell'utente relativo al dispositivo collegato.
- Audio-Technica non sarà responsabile in alcun modo di eventuali perdite di dati, nell'improbabile caso in cui queste ultime si verificano durante l'utilizzo del prodotto.
- Sui mezzi pubblici 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.
- Il prodotto può essere utilizzato per le chiamate telefoniche solo sfruttando le reti cellulari. Non è garantita la compatibilità con le app telefoniche che funzionano utilizzando la rete dati.
- Se si utilizza il prodotto in prossimità di un dispositivo elettronico o di 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.

## Per un'esperienza di comunicazione Bluetooth® più confortevole

Il grado di efficacia di comunicazione di questo prodotto varia in funzione di eventuali ostruzioni e delle condizioni delle onde radio. Per un'esperienza di ascolto più piacevole, utilizzare il prodotto più vicino possibile al dispositivo Bluetooth. Per ridurre al minimo rumori ed interferenze, evitare di posizionarsi o posizionare altri ostacoli tra l'antenna (lato L (sinistro)) del dispositivo e il dispositivo Bluetooth.

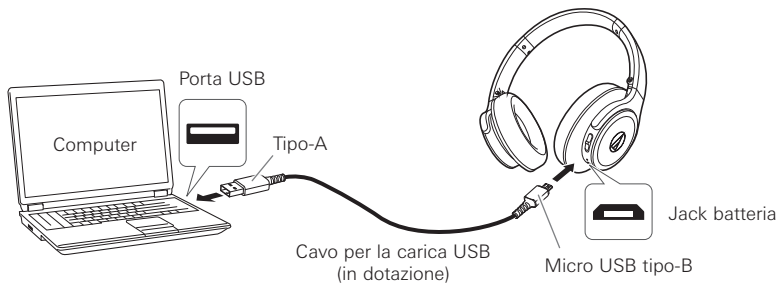


# Nomi e funzioni dei componenti



## Ricarica della batteria

- Caricare completamente la batteria quando si utilizza il prodotto per la prima volta.
  - Quando la batteria sta per esaurire la carica, il prodotto emetterà un avviso acustico dalle cuffie, e un indicatore lampeggerà in rosso tre volte ogni 4 minuti. Quando ciò si verifica, ricaricare la batteria.
  - Un ciclo completo di ricarica della batteria richiede circa 4 ore. (Questo valore può variare a seconda delle condizioni di utilizzo).
  - Durante la carica della batteria, la connessione Bluetooth del prodotto resta disabilitata ed è dunque impossibile utilizzare il prodotto.
1. Collegare il cavo per la ricarica USB in dotazione (Micro USB tipo-B) al jack batteria.
    - Il cavo per la ricarica USB in dotazione è destinato all'uso esclusivo con il prodotto. Non utilizzare altri cavi per ricaricare 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 ricarica USB in dotazione (USB tipo-A) al computer per iniziare la ricarica.
  - Durante la carica, l'indicatore si accende come mostrato di seguito (l'indicatore può impiegare diversi secondi ad accendersi).  
Luce rossa: In carica  
Spento: Ricarica completata
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.

# Connessione tramite tecnologia wireless Bluetooth

Per collegare il prodotto a un dispositivo Bluetooth, è necessario prima effettuarne l'associazione (ossia la registrazione).

## Associazione di un dispositivo Bluetooth

- Leggere il manuale dell'utente per il dispositivo Bluetooth.
  - Posizionare il dispositivo a una distanza massima di 1 m dal prodotto per effettuare correttamente l'associazione.
  - Per confermare l'avanzamento del processo di associazione, indossare il prodotto durante la procedura e prestare attenzione al segnale acustico di conferma.
1. Con il prodotto spento, far scorrere l'interruttore di alimentazione in posizione "ON".
    - L'indicatore si illumina di luce bianca e poi lampeggia.
  2. Utilizzare il dispositivo Bluetooth per avviare il processo di associazione e la ricerca del prodotto. Quando il dispositivo Bluetooth trova il prodotto, mostrerà la sigla "ATH-SR30BT".
    - Per informazioni sul dispositivo Bluetooth, consultare il relativo manuale dell'utente.
  3. Selezionare "ATH-SR30BT" per associare il prodotto e il dispositivo Bluetooth.
    - Alcuni dispositivi potrebbero richiedere una chiave di accesso. In tal caso, inserire "0000". La chiave di accesso potrebbe essere chiamata anche codice di accesso, codice PIN, numero PIN o password.
    - Al completamento della procedura di associazione, il prodotto emette un segnale acustico di conferma.



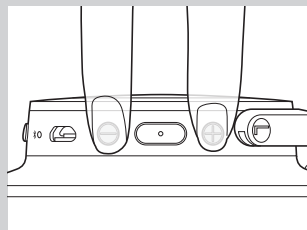
## Informazioni sull'associazione

Prima di poter collegare un nuovo dispositivo Bluetooth, è necessario effettuarne l'associazione. Una volta eseguita l'associazione tra il dispositivo Bluetooth e il prodotto, non è necessario ripetere l'operazione.

Tuttavia, nei seguenti casi sarà necessario ripetere l'associazione anche dopo averla già effettuata:

- Se il prodotto viene eliminato dalla cronologia di collegamento del dispositivo Bluetooth.
- Se il prodotto viene mandato in assistenza per la riparazione.
- Se si associano 9 o più dispositivi.  
(Questo prodotto può memorizzare le informazioni di associazione a un massimo di 8 dispositivi. Quando si associa il nono dispositivo, le informazioni di associazione per il dispositivo con la più data di collegamento meno recente saranno sovrascritte dalle informazioni per il nuovo dispositivo).

- Quando si cambiano i dispositivi Bluetooth, l'associazione potrebbe non essere possibile poiché il dispositivo Bluetooth precedente potrebbe non essersi disconnesso. In questo caso, tenere premuti per circa 6 secondi i pulsanti volume (+ e -) come mostrato in figura. Il prodotto inizierà la "ricerca dispositivi" e sarà possibile associare i dispositivi Bluetooth che si desidera connettere.





## Utilizzo del prodotto

Il prodotto può utilizzare la tecnologia wireless Bluetooth per collegarsi a un dispositivo e riprodurre musica o effettuare chiamate telefoniche, ecc. Utilizzare il prodotto in base alle proprie esigenze.

Si noti che Audio-Technica non può garantire il funzionamento dei display, come quello del livello della batteria, né delle applicazioni che operano tramite i dispositivi Bluetooth.

### ON/OFF alimentazione elettrica

Alimentazione elettrica	Funzionamento dell'interruttore alimentazione	Indicatore
ON (accensione)		Si illumina di luce bianca, poi lampeggia in bianco *1*2
OFF (spegnimento)		Si illumina di luce bianca, poi si spegne*2

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

\*2 Per maggiori dettagli, consultare il paragrafo "Visualizzazione dell'indicatore" (p. 10).

### Come indossare il prodotto

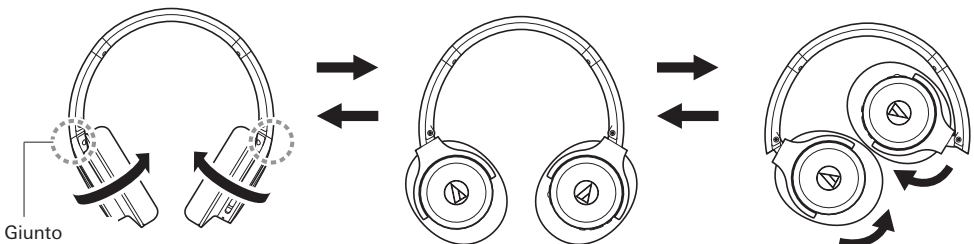
Appoggiare il lato del prodotto con il contrassegno "L" (Left = sinistra) sull'orecchio sinistro e il lato con il contrassegno "R" (Right = destra) sull'orecchio destro, far scorrere il cursore su o giù in modo che i padiglioni coprano le orecchie, quindi regolare l'archetto.



### Meccanismo di rotazione

È possibile piegare l'alloggiamento in modo che resti piatto. Dopo la piegatura, è anche possibile piegare l'alloggiamento all'interno dell'archetto.

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



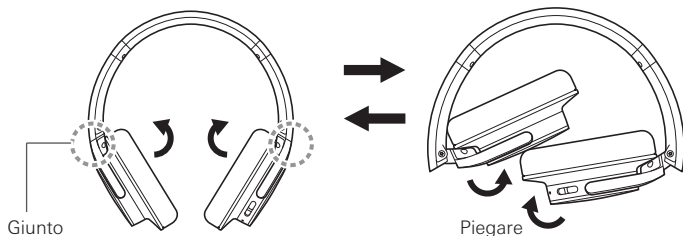


# Utilizzo del prodotto

## Piegamento del prodotto

Utilizzando il fulcro alle giunture, è possibile ripiegare gli alloggiamenti verso l'interno dell'archetto.

- Fare attenzione a non schiacciare le dita nei giunti.
- Prima di utilizzare il prodotto, riportare gli alloggiamenti nella posizione originale.

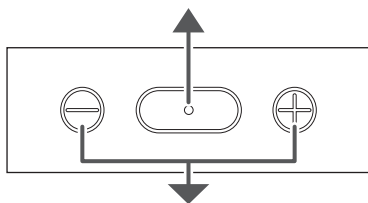


## Ascolto di audio

- Per la prima connessione, associare il prodotto e il dispositivo tramite la tecnologia wireless Bluetooth. Se si è già provveduto ad associare il prodotto e il dispositivo Bluetooth, attivare la connessione Bluetooth del dispositivo e accendere il prodotto.
- Utilizzare il dispositivo Bluetooth per avviare la riproduzione consultando, se necessario, il relativo manuale dell'utente.

## Pulsante di controllo

Premere	Riproduzione/ pausa	Riproduce o mette in pausa la musica.*1
Premere e tenere premuto	La funzione di riconoscimento vocale (come Siri, installata sui dispositivi iOS) si avvierà a seconda del dispositivo collegato.	



## Tasti del volume

Tasto +	Premere	<b>Aumento volume</b>	Aumenta il volume di un livello.*2
	Tenere premuto (per circa 2 secondi)	<b>Vai avanti</b>	Riproduce la traccia successiva.*1
Tasto -	Premere	<b>Riduzione volume</b>	Riduce il volume di un livello.*2
	Tenere premuto (per circa 2 secondi)	<b>Vai indietro</b>	Riproduce la traccia precedente.*1

\*1 Su alcuni smartphone potrebbe non essere possibile utilizzare alcuni comandi di riproduzione per la musica.

\*2 Una volta giunti al volume massimo o minimo, viene emesso un segnale acustico.

- Il controllo del volume di alcuni dispositivi potrebbe non funzionare bene con il prodotto.

# Utilizzo del prodotto

## Effettuazione di chiamate telefoniche

- Se il dispositivo Bluetooth è compatibile con le chiamate telefoniche, è possibile utilizzare il microfono incorporato nel prodotto per effettuare tali chiamate.
- Al ricevimento di una chiamata da parte del dispositivo Bluetooth, il prodotto riproduce una suoneria.
- Se si riceve la chiamata mentre si ascolta la musica, la riproduzione musicale viene temporaneamente messa in pausa. Viene quindi ripristinata al termine della chiamata.\*

Quando	Operazione	Funzione
Ricezione di una chiamata	Premere il tasto di controllo.	Risponde alla chiamata.
	Tenere premuto il tasto di controllo (per circa 2 secondi).	Rifiuta la chiamata.
Durante la chiamata	Premere il tasto di controllo.	Termina la chiamata.
	Tenere premuto il tasto di controllo (per circa 2 secondi).	Ogni volta che si tiene premuto il pulsante (per due secondi circa), la chiamata passa dal telefono cellulare al prodotto, o viceversa.
	Premere uno dei tasti del volume (+ o -).	Regola il volume (+ o -) della chiamata.

\* A seconda del dispositivo Bluetooth, la riproduzione musicale potrebbe non riprendere.

- I controlli della telefonata sopra descritti potrebbero non essere disponibili su alcuni smartphone.

## Funzione di spegnimento automatico

Il prodotto si spegne automaticamente dopo 5 minuti di mancato collegamento a un dispositivo acceso.

## Funzione di ripristino

Qualora il prodotto non dovesse funzionare o dovessero verificarsi malfunzionamenti, consultare il paragrafo "Ricarica della batteria" (p. 5) per informazioni su come inserire il cavo per la carica USB e l'alimentazione, quindi eseguire il ripristino delle impostazioni originali.

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 dovesse persistere, contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale.

Il reset non modificherà nessuna delle impostazioni effettuate (informazioni sull'associazione, impostazione del volume ecc.).





## Pulizia

---

Prendere l'abitudine di pulire il prodotto a intervalli regolari per assicurarne una lunga durata. Per la pulizia, non utilizzare alcool, diluenti o altri solventi.

- Per la pulizia, utilizzare un panno asciutto.
  - Rimuovere la sporcizia dai padiglioni auricolari e l'archetto utilizzando un panno asciutto. La presenza di residui di sudore o acqua sui padiglioni o l'archetto può causarne lo scolorimento. In questo caso, si raccomanda di rimuovere i residui con un panno asciutto e di farli asciugare al riparo dalla luce solare.
- 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 elementi usurabili. Sostituirli quando necessario, dato che si usano con l'utilizzo e la conservazione. Contattare il rivenditore autorizzato Audio-Technica locale per la sostituzione dei padiglioni o altri tipi di riparazione.

# Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
L'alimentazione è assente.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ricaricare il prodotto.</li></ul>
Impossibile effettuare l'associazione.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Confermare che il dispositivo Bluetooth comunica utilizzando la ver. 2.1+EDR o superiore.</li><li>• Posizionare il prodotto e il dispositivo Bluetooth a una distanza massima di 1 metro.</li><li>• Impostare i profili per il dispositivo Bluetooth. Per la procedura su come impostare i profili, consultare il manuale dell'utente del dispositivo Bluetooth.</li><li>• Eliminare i dati di associazione del dispositivo Bluetooth al prodotto, poi riassociare il prodotto a questo dispositivo.</li><li>• Tenere premuti per circa 6 secondi i pulsanti volume (+ e -) del prodotto (p. 6). Il prodotto inizierà la "ricerca dei dispositivi". Associare il dispositivo Bluetooth che si desidera collegare.</li></ul>
Il suono è assente/debole.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Accendere il prodotto e il dispositivo Bluetooth.</li><li>• Alzare il volume del prodotto e del dispositivo Bluetooth.</li><li>• Se il dispositivo Bluetooth è impostato sul collegamento HFP/HSP, passare al collegamento A2DP.</li><li>• Rimuovere eventuali ostacoli tra il prodotto e il dispositivo Bluetooth, come persone, oggetti metallici o pareti, e avvicinare i due dispositivi.</li><li>• Selezionare l'uscita audio del dispositivo Bluetooth per il collegamento Bluetooth.</li></ul>
Il suono è distorto/Si verificano interferenze/Il suono si interrompe.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abbassare il volume del prodotto e del dispositivo Bluetooth.</li><li>• Tenere il prodotto lontano da dispositivi che emettono onde radio come forni a microonde e router wireless.</li><li>• Tenere il prodotto lontano da TV, radio e dispositivi con sintonizzatori integrati. Questi dispositivi possono a loro volta essere disturbati dal prodotto.</li><li>• Disattivare le impostazioni dell'equalizzatore del dispositivo Bluetooth.</li><li>• Rimuovere eventuali ostacoli tra il prodotto e il dispositivo Bluetooth, e avvicinare i due dispositivi. Per maggiori dettagli consultare il paragrafo "Per un'esperienza di comunicazione Bluetooth più confortevole" (p. 3).</li></ul>
Impossibile udire la chiamata/ La voce del chiamante è troppo bassa.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Accendere il prodotto e il dispositivo Bluetooth.</li><li>• Alzare il volume del prodotto e del dispositivo Bluetooth.</li><li>• Se il dispositivo Bluetooth è impostato sul collegamento A2DP, passare al collegamento HFP/HSP.</li><li>• Selezionare l'uscita audio del dispositivo Bluetooth per il collegamento Bluetooth.</li></ul>
Non è possibile ricaricare il prodotto.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Collegare in modo stabile il cavo per la ricarica USB in dotazione e caricare il prodotto.</li></ul>

- Per informazioni su come utilizzare il dispositivo Bluetooth, consultare il relativo manuale dell'utente.
- Se il problema persiste, eseguire il reset del prodotto. Per informazioni su come eseguire il reset del prodotto, consultare "Funzione di ripristino" (p. 9) nel paragrafo "Utilizzo del prodotto".

## Specifiche tecniche

### Cuffie

Tipo	Dinamiche chiuse
Driver	40 mm
Sensibilità	99 dB/mW
Risposta in frequenza	Da 5 a 35.000 Hz
Impedenza	32 Ohm

### Microfono

Tipo	Condensatore a elettrete
Schema polare	Omnidirezionale
Sensibilità	-44 dB (1 V/Pa, a 1 kHz)
Risposta in frequenza	Da 100 a 10.000 Hz

### Specifiche di comunicazione

Sistema di comunicazione	Bluetooth versione 5.0 (BDR, EDR)
Uscita RF	1,2 mW EIRP
Distanza massima di comunicazione	Visibilità diretta: circa 10 m
Banda di frequenza	Da 2,402 GHz a 2,480 GHz
Metodo di modulazione	FHSS
Profili Bluetooth compatibili	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
Codec supportati	AAC, SBC
Metodo di protezione del contenuto supportato	SCMS-T
Banda di trasmissione	da 20 a 20.000 Hz

### Altro

Alimentazione elettrica	Batteria ai polimeri di litio da 3,7 V CC
Tempo di ricarica	Circa 4 ore*
Tempo di funzionamento	Autonomia in trasmissione continua (riproduzione musicale): Circa 70 ore al massimo*
Peso	190 g
Temperatura operativa	da 5°C a 40°C
Accessori	• Cavo per la carica USB (30 cm, USB tipo-A/Micro USB tipo-B)
Venduti separatamente	• Padiglione

\* I valori sopra indicati variano a seconda delle condizioni operative.

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

- Il marchio nominale e i logo Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'uso di tali marchi da parte di Audio-Technica Corporation è soggetto a licenza. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
- Il logo "AAC" è un marchio di Dolby Laboratories.

