

PHILIPS

Cuffie

TAT6000



Istruzioni per l'uso

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo
www.philips.com/support

Sommario

1	Importanti istruzioni di sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	2
	Informazioni generali	2
2	Cuffie True Wireless ANC	4
	Contenuto della confezione	4
	Altri dispositivi	4
	Panoramica delle cuffie	
	True Wireless ANC	5
3	Attività iniziali	6
	Ricaricare la batteria	6
	Come indossare	6
	Download dell'App	7
	Associare gli auricolari al dispositivo	
	Bluetooth per la prima volta	7
	Associare gli auricolari a un altro dispositivo Bluetooth	8
	Connessione multipunto	9
4	Usare gli auricolari	9
	Collegare gli auricolari al dispositivo Bluetooth	9
	Controllo della cancellazione attiva del rumore	10
	Accensione/Spegnimento	10
	Gestione delle chiamate e della musica	10
	Assistente vocale	11
	Stato dell'indicatore LED degli auricolari	11
5	Reimpostare gli auricolari	12
6	Dati tecnici	12
7	Avviso	13
	Dichiarazione di conformità	13
	Smaltimento del vecchio prodotto e della batteria	13
	Rimozione della batteria integrata	13
	Conformità ai requisiti EMF	14
	Informazioni per il rispetto ambientale	14
	Dichiarazione di conformità	14

8	Marchi	15
9	Domande frequenti	16

1 Importanti istruzioni di sicurezza

Sicurezza per l'udito



Pericolo

- Per evitare danni all'udito, limitare i tempi di ascolto con le cuffie ad alto volume e impostare un livello di volume sicuro. Più alto è il volume, minore è il tempo di ascolto che rientra nei parametri di sicurezza.

Quando si utilizzano le cuffie, attenersi alle indicazioni seguenti.

- La riproduzione deve avvenire a un volume ragionevole e per periodi di tempo non eccessivamente lunghi.
- Fare attenzione a non aumentare continuamente il volume mentre l'udito si adatta.
- Non alzare il volume a un livello tale da non sentire i suoni circostanti.
- Nelle situazioni potenzialmente pericolose è necessario prestare attenzione o interrompere temporaneamente l'ascolto.
- Un livello di pressione sonora eccessivo di auricolari e cuffie può provocare la perdita dell'udito.
- L'uso delle cuffie con entrambe le orecchie coperte durante la guida non è raccomandato e potrebbe essere illegale in alcune aree.
- Per la propria sicurezza, evitare di distrarsi ascoltando musica o con telefonate mentre ci si trova nel traffico oppure in altri ambienti potenzialmente pericolosi.

Informazioni generali

Per evitare danni o malfunzionamenti:

Attenzione

- Non esporre le cuffie a calore eccessivo.
- Non far cadere le cuffie.
- Le cuffie non devono essere esposte a gocce o schizzi (fare riferimento alla classificazione IP del prodotto specifico).
- Non immergere le cuffie in acqua.
- Non ricaricare le cuffie se il connettore o la presa sono bagnati.
- Non utilizzare alcun agente pulente che contenga alcol, ammoniaca, benzene o sostanze abrasive.
- Utilizzare un panno pulito e umido per pulire regolarmente le cuffie, in particolare i condotti del suono e i fori del microfono, ed evitare l'accumulo di sostanze come sudore o cerume.
- Se nei condotti del suono, nei fori dell'aria o nei fori del microfono rimangono tracce di sudore o gocce d'acqua, il livello del suono diminuirà temporaneamente o si interromperà del tutto. Questo fenomeno non è indicativo di un malfunzionamento. Utilizzare un panno morbido e umido per asciugare accuratamente le cuffie. In alternativa, rimuovere i copriauricolari, ruotare i condotti del suono verso il basso e picchiettare delicatamente le cuffie circa cinque volte su un panno asciutto o simile per rimuovere l'eventuale acqua raccolta all'interno.
- Assicurarsi che le cuffie siano completamente asciutte prima di ricaricarle e utilizzarle. Evitare l'uso di tamponi imbevuti di alcol o altre sostanze per la pulizia.
- La batteria integrata non deve essere esposta a temperature eccessivamente alte quali luce solare, fuoco ecc.
- Pericolo di esplosione se la batteria non viene sostituita in maniera corretta. Sostituire solo con lo stesso tipo o tipo equivalente.
- Per raggiungere il grado IP specifico, il coperchio dello slot di ricarica deve essere chiuso.
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o la frantumazione o il taglio meccanico di una batteria, può provocare un'esplosione.
- Lasciare una batteria in un ambiente circostante a temperatura estremamente elevata può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.
- Una batteria sottoposta a una pressione dell'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.

- La sostituzione di una batteria con una di tipo errato rischia di danneggiare gravemente le cuffie e la batteria (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio).
- Se le cuffie non vengono utilizzate per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la carica originale. Per evitare questa perdita, ricaricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.
- Per evitare rischi di incendio, l'apparecchiatura è alimentata solo da una fonte di alimentazione esterna con potenza in uscita conforme a PS1 (con capacità in uscita inferiore o uguale a 15 W).

Temperature e umidità di esercizio e di conservazione

- Conservare in un luogo in cui la temperatura è compresa tra -20 °C e 50 °C con un'umidità relativa fino al 90%.
- Utilizzare in un luogo in cui la temperatura è compresa tra 0 °C e 45 °C con un'umidità relativa fino al 90%.
- A temperature alte o basse, la durata delle batterie potrebbe ridursi.

2 Cuffie True Wireless ANC

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio prodotto su www.philips.com/support.

Con queste cuffie Philips ANC True Wireless è possibile:

- Effettuare comode chiamate in vivavoce wireless
- Ascoltare e gestire musica in modalità wireless
- Passare dalle chiamate alla musica
- Beneficiare della cancellazione del rumore



Guida rapida



Garanzia



Opuscolo sulla sicurezza

Contenuto della confezione



Cuffie True Wireless ANC
Philips TAT6000



Copriauricolari x 3 paia

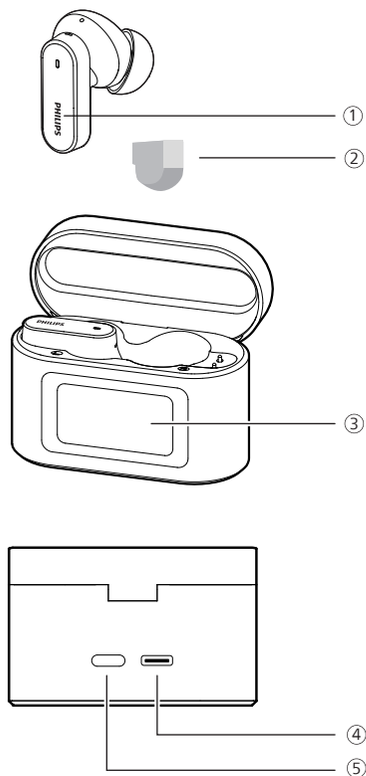


Cavo di ricarica Tipo-C (solo per ricarica)

Altri dispositivi

Un telefono cellulare o un dispositivo (ad es. notebook, tablet, adattatori Bluetooth, lettori MP3 ecc.) che supporta Bluetooth ed è compatibile con gli auricolari.

Panoramica delle cuffie True Wireless ANC



- ① Pulsante touch multifunzione (MFT)
- ② Pellicola isolante
- ③ Touch screen
- ④ Slot di ricarica USB-C
- ⑤ Pulsante di associazione Bluetooth / Pulsante di ripristino / Accensione / Spegnimento dello schermo

3 Attività iniziali

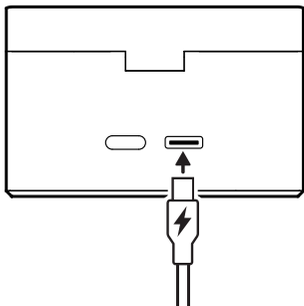
Ricaricare la batteria

Nota

- Prima di utilizzare le cuffie, inserirle nella custodia di ricarica e ricaricare la batteria per 2 ore per una capacità e una durata ottimali.
- Utilizzare solo il cavo di ricarica USB-C originale per evitare danni.
- Se le cuffie non vengono utilizzate per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la carica originale. Per evitare questa perdita, ricaricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.

Custodia di ricarica

Collegare un'estremità del cavo USB-C alla custodia di ricarica e l'altra estremità a una fonte di alimentazione.



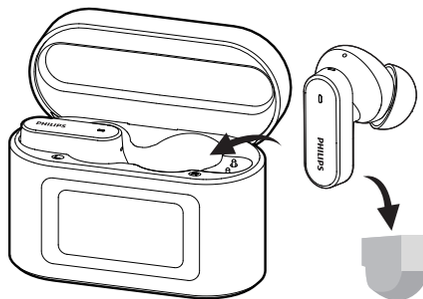
Suggerimento

- La custodia di ricarica funge da batteria di backup portatile per ricaricare gli auricolari. Quando la custodia di ricarica è completamente carica, ricaricherà completamente gli auricolari 3 volte.

Auricolari

Rimuovere le pellicole isolanti dagli auricolari e riporli nella custodia di ricarica.

- Chiudere il coperchio della custodia di ricarica. La custodia di ricarica inizia a ricaricare gli auricolari.



Suggerimento

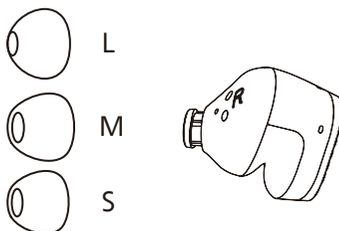
- Normalmente, una ricarica completa richiede 2 ore (per gli auricolari o la custodia di ricarica) tramite cavo USB.

Come indossare

Selezionare le cuffie adatte per una vestibilità ottimale

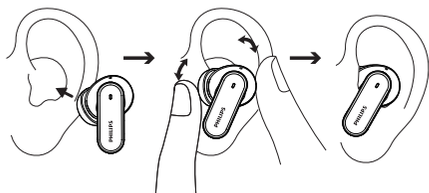
Una vestibilità aderente e sicura fornirà la più elevata qualità del suono e la migliore cancellazione acustica.

- 1 Provare le coperture per le cuffie che offrono il suono e comfort migliori.
- 2 Sono disponibili 3 misure di cuffie: grande, media, piccola.



Inserire gli auricolari

- 1 Controllare l'orientamento sinistro o destro degli auricolari.
- 2 Inserire gli auricolari nelle orecchie e ruotare leggermente fino a ottenere una vestibilità sicura.



Download dell'App

Scansionare il codice QR/premere il pulsante "Scarica" o cercare "Philips Headphones" nell'App Store di Apple o su Google Play per scaricare l'app.

Connettersi



philips.to/headapp

L'app Philips Headphones offre il controllo della musica che si ascolta. È possibile personalizzare il suono in modo che la musica e l'esperienza di chiamata si adattino sempre meglio alle proprie esigenze.

Associare gli auricolari al dispositivo Bluetooth per la prima volta

- 1 Assicurarsi che gli auricolari siano completamente carichi e spenti.
- 2 Aprire il coperchio della custodia di ricarica, gli auricolari saranno in modalità di associazione e pronti per la connessione.
 - ↳ I LED su entrambi gli auricolari lampeggiano in modo alternato in bianco e blu.
 - ↳ Gli auricolari sono in modalità di associazione e pronti per l'associazione con un dispositivo Bluetooth (ad es. un telefono cellulare).
- 3 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 4 Associare gli auricolari al dispositivo Bluetooth, fare riferimento al Manuale utente del dispositivo Bluetooth.

Nota

- Dopo l'accensione, se gli auricolari non riescono a trovare alcun dispositivo Bluetooth precedentemente connesso, metterli in modalità di associazione (premere il pulsante sulla scatola per 3 secondi con entrambi gli auricolari all'interno e il coperchio aperto).
- Le cuffie si spengono automaticamente dopo 3 minuti di inattività Bluetooth. Il tempo effettivo può variare in base alle condizioni d'uso.

L'esempio seguente mostra come associare gli auricolari con il dispositivo Bluetooth.

- 1 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth e selezionare **Philips TAT6000**.
- 2 Inserire la password degli auricolari "0000" (4 zeri) se richiesta. Per i dispositivi dotati di Bluetooth 3.0 o versioni successive, non è necessario inserire una password.



Philips TAT6000

Nota

- L'utente deve accettare il messaggio pop-up sui dispositivi Android per sincronizzare l'ora tra lo smartphone e la custodia di ricarica touch screen.



Tocca "OK" o "Consenti" nel messaggio pop-up sui dispositivi Android e l'ora viene sincronizzata con lo schermo della custodia di ricarica.

Auricolare singolo (modalità Mono)

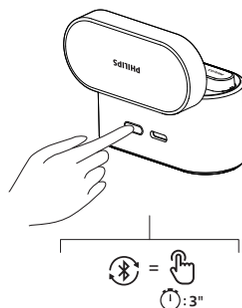
Estrarre l'auricolare destro o sinistro dalla custodia di ricarica per l'uso in modalità Mono. L'auricolare si accenderà automaticamente.

Nota

- Prendere il secondo auricolare dalla custodia di ricarica e si assoceranno automaticamente.

Associare gli auricolari a un altro dispositivo Bluetooth

Se si desidera associare un altro dispositivo Bluetooth con gli auricolari, metterli semplicemente in modalità di associazione, (premere il pulsante sulla scatola per 3 secondi con entrambi gli auricolari all'interno e il coperchio aperto), quindi scoprire il secondo dispositivo come quando di esegue una normale associazione.



Nota

- Gli auricolari memorizzano 4 dispositivi in memoria. Se si tenta di associare più di 4 dispositivi, il primo dispositivo associato viene sostituito da quello nuovo.

Connessione multipunto

Associazione

- Associazione delle cuffie a 2 dispositivi, ad es. telefono cellulare e computer notebook.

Passare da un dispositivo all'altro

- In qualsiasi momento, è possibile ascoltare la musica solo da 1 dispositivo. L'altro dispositivo sarà riservato alle telefonate.
- Mettere in pausa l'audio da 1 dispositivo, quindi avviare la riproduzione dell'audio da un altro dispositivo.

Nota

- Durante lo streaming di audio dal dispositivo 1, la ricezione di una chiamata dal dispositivo 2 interrompe automaticamente la riproduzione dal dispositivo 1. La chiamata viene instradata automaticamente alle cuffie.
- Al termine della chiamata, la riproduzione riprende automaticamente dal dispositivo 1.

4 Usare gli auricolari

Collegare gli auricolari al dispositivo Bluetooth

- 1 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 2 Aprire il coperchio della custodia di ricarica.
 - ↳ Il LED bianco sull'auricolare lampeggia.
 - ↳ Gli auricolari cercheranno l'ultimo dispositivo Bluetooth connesso e si collegheranno a questo automaticamente. Se l'ultimo dispositivo connesso non è disponibile, gli auricolari cercano il penultimo dispositivo connesso e si collegano a quest'ultimo.

Suggerimento

- Se si attiva la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth dopo aver acceso gli auricolari, è necessario accedere al menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente gli auricolari al dispositivo.

Nota

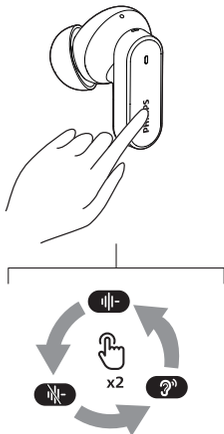
- Per alcuni dispositivi Bluetooth, la connessione potrebbe non essere automatica. In questo caso, è necessario andare nel menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente gli auricolari al dispositivo Bluetooth.

Controllo della cancellazione attiva del rumore

Abilitazione della cancellazione attiva del rumore

Toccando due volte l'auricolare sinistro possono essere attivate diverse modalità ANC.

- La funzione ANC si attiva automaticamente quando l'auricolare viene posizionato nell'orecchio.
- Toccare due volte l'MFT per disattivare la funzione ANC.
- Toccare nuovamente l'MFT due volte per passare alla modalità di consapevolezza.



Azione	MFT	Funzionamento
CANCELLAZIONE ATTIVA DEL RUMORE ATTIVA	Auricolare sinistro	Toccare due volte
CANCELLAZIONE ATTIVA DEL RUMORE DISATTIVATA	Auricolare sinistro	Toccare due volte
Modalità di Avviso	Auricolare sinistro	Toccare due volte
Consapevolezza rapida	Auricolare sinistro	Continua a toccare

Accensione/Spegnimento

Azione	MFT	Funzionamento
Accendere gli auricolari		Aprire il coperchio della custodia di ricarica per accendere
Spegnere gli auricolari		Chiudere il coperchio della custodia di ricarica per spegnere

Gestione delle chiamate e della musica

Controllo della musica

Azione	MFT	Funzionamento
Riproduzione/Pausa del brano musicale	Auricolare destro	Toccare due volte
Traccia successiva	Auricolare destro	Toccare tre volte
Traccia precedente	Auricolare sinistro	Toccare tre volte
Regolare il volume +	Auricolare destro	Toccare una volta e successivamente toccare a lungo
Regolare il volume -	Auricolare sinistro	Toccare una volta e successivamente toccare a lungo

Nota

- Si sentirà un tono che indica quando il volume ha raggiunto il livello massimo.

Controllo chiamate

Azione	MFT	Funzionamento
Accettare/ Terminare una chiamata	Auricolare destro/ sinistro	Tocco singolo
Riaggancia/ Rifiuta chiamata	Auricolare destro/ sinistro	Toccare due volte

Assistente vocale

Azione	Pulsante	Funzionamento
Attivare assistente vocale (Siri/Google)	Auricolare destro	Tocco prolungato fino al tono di attivazione
Interrompere assistente vocale	Auricolare destro	Tocco singolo

Stato dell'indicatore LED degli auricolari

Stato degli auricolari	Indicatore
Gli auricolari sono collegati a un dispositivo Bluetooth	Il LED bianco lampeggia una volta
Gli auricolari sono pronti per l'associazione	Il LED lampeggia in blu e bianco alternativamente
Gli auricolari sono accesi ma non sono collegati a un dispositivo Bluetooth	Il LED bianco lampeggia ogni secondo (spegnimento automatico dopo 3 minuti)
Livello di batteria basso (auricolari)	Il LED bianco lampeggia 3 volte ogni 5 secondi

5 Reimpostare gli auricolari

In caso di problemi di associazione o connessione, è possibile seguire la procedura seguente per ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica degli auricolari.

- 1 Sul dispositivo Bluetooth, andare al menu Bluetooth e rimuovere **Philips TAT6000** dall'elenco dei dispositivi.
- 2 Disattivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 3 Riporre gli auricolari nella custodia di ricarica e aprire il coperchio.
- 4 Premere due volte il pulsante sulla custodia.
- 5 Seguire i passaggi in "Usare gli auricolari - Collegare gli auricolari al dispositivo Bluetooth".
- 6 Associare gli auricolari al dispositivo Bluetooth e selezionare **Philips TAT6000**.

Se non c'è risposta dagli auricolari, è possibile seguire il passaggio seguente per reimpostarli.

- Riposizionare gli auricolari nella scatola di ricarica, aprire il coperchio e premere il pulsante sulla scatola per più di 10 secondi.

6 Dati tecnici

- Tempo di riproduzione della musica (ANC attiva): 5 + 16 ore
- Tempo di riproduzione della musica (ANC disattivata): 7 + 21 ore
- Tempo di ricarica: 2 ore
- Batteria agli ioni di litio da 50 mAh su ciascun auricolare, batteria agli ioni di litio da 600 mAh sulla custodia di ricarica
- Versione Bluetooth: 5.4
- Profili Bluetooth compatibili:
 - HFP (profilo vivavoce)
 - A2DP (profilo di distribuzione audio avanzato)
 - AVRCP (profilo di controllo remoto audio video)
- Codec audio supportati: SBC
- Intervallo di frequenze: 2,4-2,4835 GHz
- Potenza del trasmettitore: < 10 dBm
- Campo di funzionamento: Fino a 10 metri
- Spegnimento automatico
- Presa USB-C di ricarica
- Avviso di batteria scarica: disponibile
- 15 minuti di ricarica per 2 ore di riproduzione



Nota

- Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

7 Avviso

Dichiarazione di conformità

Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della direttiva RED 2014/53/EU e delle UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. La Dichiarazione di conformità è reperibile su www.philips.com/support.

Smaltimento del vecchio prodotto e della batteria



Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Questo simbolo su un prodotto indica che il prodotto è conforme alla direttiva europea 2012/19/EU.

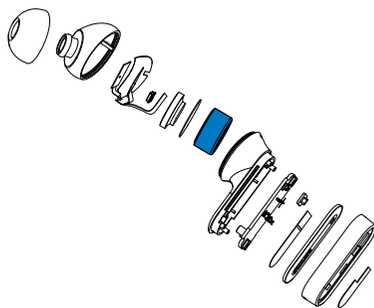


Questo simbolo significa che il prodotto contiene batterie per cui si applica la Regolamento europeo (EU) 2023/1542 e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sul sistema locale di raccolta differenziata per prodotti elettrici ed elettronici e batterie. Seguire le norme locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento di prodotti vecchi e batterie aiuta a prevenire conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

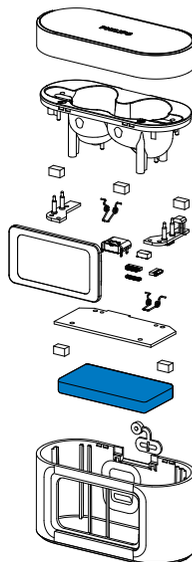
Rimozione della batteria integrata

Se nel proprio Paese non è presente alcun sistema di raccolta/riciclo dei prodotti elettronici, è possibile tutelare l'ambiente rimuovendo e riciclando la batteria prima di smaltire gli auricolari.

- Assicurarsi che gli auricolari siano scollegati alla custodia di ricarica prima di rimuovere la batteria.



- Assicurarsi che la custodia di ricarica sia scollegata dal cavo di ricarica USB prima di rimuovere la batteria.



Conformità ai requisiti EMF

Questo prodotto è conforme a tutti gli standard e alle norme relativi all'esposizione ai campi elettromagnetici.

Informazioni per il rispetto ambientale

L'uso di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato. Il sistema è composto da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati purché il disassemblaggio venga effettuato da aziende specializzate. Attenersi alle norme locali in materia di riciclaggio di materiali per l'imballaggio, batterie usate e apparecchiature obsolete.

Dichiarazione di conformità

Il dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

1. **Questo dispositivo non può causare interferenze dannose e**
2. **Questo dispositivo deve accettare eventuali interferenze in ingresso, incluse interferenze che possano causare comportamenti indesiderati.**

Norme FCC

Questa apparecchiatura è stata collaudata e ritenuta conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B ai sensi della parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono concepiti per fornire una protezione ragionevole da interferenze dannose nelle installazioni residenziali. Questa apparecchiatura produce, utilizza e può irradiare frequenze radio e, se non installata e utilizzata osservando il manuale di istruzioni, può causare interferenze dannose alle

comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non avvengano interferenze in una determinata installazione. Se l'apparecchiatura causa interferenze alla ricezione radio o televisiva, che può essere determinata spegnendo e accendendo l'apparecchiatura, s'invita l'utente a correggere l'interferenza adottando una o più tra le seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente
- Aumentare la distanza tra apparecchiatura e ricevitore
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore
- Per assistenza, rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radio / TV esperto

Dichiarazione FCC sull'esposizione alle radiazioni:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni imposti dalla normativa FCC per ambienti non controllati. Questo trasmettitore non può essere posizionato od operare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

Attenzione: si avvisa l'utente che eventuali cambiamenti o modifiche non espressamente approvate dal soggetto responsabile per la conformità potrebbero annullare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Canada:

Questo dispositivo contiene trasmettitori/ ricevitori esenti da licenza conformi alla normativa canadese sull'innovazione, la scienza e lo sviluppo economico. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non può causare interferenze. (2) Questo dispositivo deve accettare eventuali interferenze, incluse quelle che possano causarne comportamenti indesiderati. CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Dichiarazione IC sull'esposizione alle radiazioni:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni imposti dalla normativa canadese per ambienti non controllati.

Questo trasmettitore non può essere posizionato od operare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

8 Marchi

Bluetooth

Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'utilizzo di tali marchi da parte di MMD Hong Kong Holding Limited è consentito su licenza. Gli altri nomi e marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Siri

Siri è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Google

Google e Google Play sono marchi di Google LLC.

9 Domande frequenti

Gli auricolari Bluetooth non si accendono.

Il livello della batteria è basso. Ricaricare gli auricolari.

Non è possibile associare gli auricolari Bluetooth a un dispositivo Bluetooth.

La funzione Bluetooth è disabilitata. Abilitare la funzione Bluetooth sul dispositivo Bluetooth e accendere il dispositivo Bluetooth prima di accendere gli auricolari.

L'associazione non riesce.

- Mettere entrambe gli auricolari nella custodia di ricarica.
- Assicurarsi di aver disabilitato la funzione Bluetooth di tutti i dispositivi Bluetooth collegati in precedenza.
- Sul dispositivo Bluetooth, eliminare "Philips TAT6000" dall'elenco di dispositivi Bluetooth.
- Associare gli auricolari (consultare "Associare gli auricolari al dispositivo Bluetooth per la prima volta" a pagina 7).

Il dispositivo Bluetooth non riesce a trovare gli auricolari.

- Gli auricolari potrebbero essere collegati a un dispositivo già associato in precedenza. Spegnerne il dispositivo o spostarlo al di fuori del raggio d'azione.
- Le associazioni precedenti potrebbero essere state reimpostate oppure gli auricolari sono stati associati in precedenza a un altro dispositivo. Associare nuovamente gli auricolari al telefono come indicato nel manuale utente (vedere "Associare gli auricolari a un altro dispositivo Bluetooth" a pagina 8).

I miei auricolari Bluetooth sono collegati a un telefono cellulare con funzione Bluetooth stereo, ma la musica viene riprodotta esclusivamente dall'altoparlante del telefono cellulare.

Fare riferimento al manuale utente del telefono cellulare in uso. Selezionare l'ascolto della musica tramite gli auricolari.

La qualità dell'audio è bassa e disturbata.

- Il dispositivo Bluetooth è fuori campo. Ridurre la distanza tra gli auricolari in uso e il dispositivo Bluetooth o rimuovere gli ostacoli fra i due dispositivi.
- Ricaricare gli auricolari.

La qualità audio non è soddisfacente quando la trasmissione dal telefono cellulare risulta molto lento oppure la trasmissione audio non funziona affatto.

Assicurarsi che il telefono cellulare non solo supporti (mono) HFP ma anche A2DP e sia compatibile con BT4.0x (o superiore) (consultare la sezione "Dati tecnici" a pagina 12).

Pulire regolarmente le cuffie.

- Utilizzare un panno pulito e umido per pulire regolarmente le cuffie, in particolare i condotti del suono e i fori del microfono, ed evitare l'accumulo di sostanze come sudore o cerume.

- Se nei condotti del suono, nei fori dell'aria o nei fori del microfono rimangono tracce di sudore o gocce d'acqua, il livello del suono diminuirà temporaneamente o si interromperà del tutto. Questo fenomeno non è indicativo di un malfunzionamento. Utilizzare un panno morbido e umido per asciugare accuratamente le cuffie. In alternativa, rimuovere i copriauricolari, ruotare i condotti del suono verso il basso e picchiare delicatamente le cuffie circa 5 volte su un panno asciutto o simile per rimuovere l'eventuale acqua raccolta all'interno.
- Assicurarsi che le cuffie siano completamente asciutte prima di ricaricarle e utilizzarle. Evitare l'uso di tamponi imbevuti di alcol o altre sostanze per la pulizia.

Ricaricare regolarmente le cuffie.

Se le cuffie non vengono utilizzate per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la carica originale.

Per evitare questa perdita, ricaricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.



2025 © MMD Hong Kong Holding Limited. Tutti i diritti riservati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
Philips e il logo a forma di scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. e sono utilizzati su licenza. Questo prodotto è fabbricato da e venduto su responsabilità di MMD Hong Kong Holding Limited o una delle sue affiliate e MMD Hong Kong Holding Limited è il garante del prodotto. Tutti gli altri nomi di società e prodotti possono essere marchi delle rispettive società a cui sono associati.

