

# PHILIPS

## Cuffie

### Serie 7000

TAA7306



# Manuale utente

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Sommario

---

1	Importanti istruzioni sulla sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	2
	Informazioni generali	2
2	Auricolari wireless Bluetooth	3
	Contenuto della confezione	3
	Altri dispositivi	3
	Panoramica sugli auricolari wireless Bluetooth	4
3	Guida introduttiva	5
	Caricare la batteria	5
	Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth	5
	Associare gli auricolari a un altro dispositivo Bluetooth	6
4	Utilizzo delle cuffie	7
	Collegamento degli auricolari a un dispositivo Bluetooth 7	
	Accensione/spengimento	7
	Gestione delle chiamate e della musica	7
	Indicatore LED della batteria sul dispositivo Bluetooth 8	
	Stato indicatore LED	8
	Monitor del battito cardiaco	9
	Modalità Consapevolezza	9
5	Ripristino impostazioni di fabbrica degli auricolari	9
6	Dati tecnici	10
7	Avviso	11
	Dichiarazione di conformità	11
	Smaltimento di prodotti e batterie obsoleti	11
	Conformità ai requisiti EMF	12
	Informazioni per il rispetto ambientale	12
	Informativa di conformità	12
8	Marchi	13
9	Domande frequenti	14

---

# 1 Importanti istruzioni sulla sicurezza

## Sicurezza per l'udito



### Pericolo

- Per evitare danni all'udito, limitare i tempi di ascolto 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 gli auricolari, attenersi alle indicazioni seguenti.

- La riproduzione deve avvenire a un volume ragionevole e per periodi di tempo non eccessivamente lunghi.
- Non alzare il volume dopo che l'orecchio si è adattato.
- Non alzare il volume a un livello tale da non sentire i suoni circostanti.
- Nelle situazioni pericolose è necessario prestare attenzione o interrompere temporaneamente l'ascolto.
- Un livello di pressione sonora eccessivo di auricolari e cuffie può causare la perdita dell'udito.
- È sconsigliabile utilizzare le cuffie coprendo entrambe le orecchie mentre si guida; tale utilizzo potrebbe essere considerato illegale in alcune zone/paesi.
- 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 anomalie di funzionamento:

### Attenzione

- Non esporre le cuffie a temperature eccessivamente alte.
- Non lasciare cadere le cuffie.
- Non esporre le cuffie a gocce o schizzi.
- Evitare di immergere le cuffie in acqua.
- Non utilizzare alcun agente pulente che contenga alcol, ammoniaca, benzene o sostanze abrasive.
- Per la pulizia del prodotto, utilizzare un panno morbido inumidito con poca acqua o sapone delicato diluito.
- La batteria integrata non deve essere esposta a temperature eccessivamente alte quali luce solare, fuoco e così via.
- La sostituzione di una batteria con un tipo non adeguato può compromettere il sistema di protezione del dispositivo;
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o lo schiacciamento o il taglio meccanico di una batteria può provocare un'esplosione;
- Lasciare una batteria in un ambiente circostante ad altissima temperatura può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquido o gas infiammabile;
- Una batteria sottoposta a una pressione d'aria estremamente bassa che può provocare un'esplosione o la perdita di liquido o gas infiammabile.
- Non utilizzare mai le cuffie quando si usa un veicolo a motore, mentre si è in sella a una bicicletta, quando si sta correndo o camminando in zone di traffico. È pericoloso e illegale in molti luoghi.

Informazioni sulle temperature e l'umidità in funzione e a riposo

- Temperatura di funzionamento: da 0°C (32°F) a 40°C (104°F)
- Temperatura di conservazione: da -10°C (14°F) a 45°C (113°F)
- Umidità di funzionamento: da 8% a 90% Umidità Relativa (assenza di condensa)
- Umidità di conservazione: dal 5% al 90% Umidità Relativa (assenza di condensa)
- Altitudine di funzionamento massima: 3000m
- Alle basse o alle alte temperature, la durata delle batterie potrebbe ridursi.

## 2 Auricolari wireless Bluetooth

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](http://www.philips.com/support). Con queste cuffie wireless di Philips è possibile:

- effettuare comodamente chiamate wireless senza utilizzare le mani;
- ascoltare e gestire musica in modalità wireless;
- passare dalle chiamate alla musica.

---

### Contenuto della confezione



Autentici auricolari wireless Philips TAA7306



Cuscinetti in gomma sostituibili: 3 paia



3 paia di punte con alette



3 paia di ganci per le orecchie



Custodia di trasporto



Cavo di ricarica USB (solo per le operazioni di ricarica)



Guida introduttiva



Garanzia globale



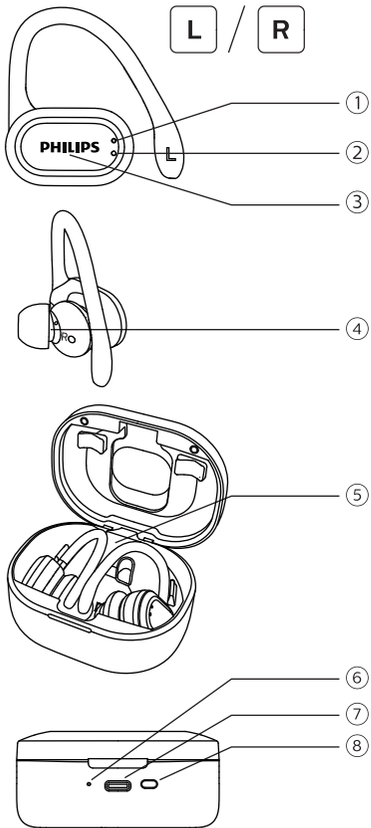
Volantino sulla sicurezza

---

### Altri dispositivi

Un telefono o un dispositivo mobile (ad esempio un notebook, palmare, adattatore Bluetooth, lettore MP3 ecc.) che supporta il Bluetooth ed è compatibile con gli auricolari (cfr. "Dati tecnici" a pagina 10).

# Panoramica sugli auricolari wireless Bluetooth



- ① Microfono
- ② Spia LED (Auricolare)
- ③ Pannello touch
- ④ Sensore monitor del battito cardiaco (HRM - Heart Rate Monitor) (Solo lato destro)
- ⑤ LED di funzionamento (custodia di ricarica)
- ⑥ Spia LED (custodia di ricarica)
- ⑦ Alloggiamento di caricamento USB-C
- ⑧ Pulsante di reset

# 3 Guida introduttiva

## Caricare la batteria

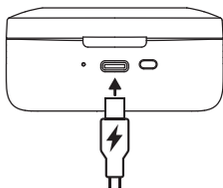
### Nota

- Prima di usare gli auricolari per la prima volta, posizionarli nella custodia di ricarica e caricare la batteria per 3 ore al fine di garantire una capacità e una durata ottimali.
- Utilizzare solo il cavo di ricarica USB originale per evitare danni.
- Terminare la chiamata prima di caricare gli auricolari poiché questi si spengono quando si collegano per le operazioni di ricarica.

## Custodia di ricarica

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

- ↳ La custodia inizia la ricarica.
- Il processo di ricarica è verificabile dal LED blu accanto alla presa USB sull'alloggiamento.
- Quando la custodia di ricarica è completamente carica, la spia blu si accende.



### Suggerimento

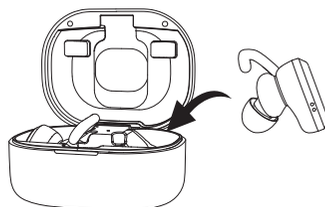
- La custodia di ricarica funge da batteria di riserva portatile per la ricarica degli auricolari. Completata la ricarica della custodia, questo supporta fino a 3 cicli completi di ricarica degli auricolari.

## Auricolari

Riporre gli auricolari nella custodia di ricarica.

- ↳ Inizia la ricarica degli auricolari,

- Il processo di ricarica è verificabile dal LED bianco sugli auricolari.
- Il LED bianco si spegne una volta completata la ricarica degli auricolari.

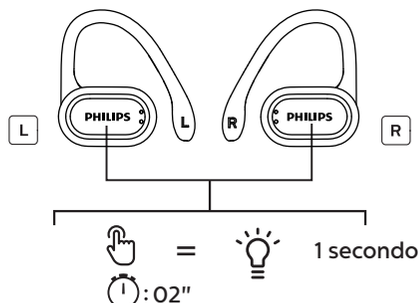


### Suggerimento

- Una ricarica completa richiede, di norma, 2 ore (per gli auricolari o la custodia di ricarica).

## Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth

- 1 Accensione automatica: Aprire la capsula di ricarica, gli auricolari terminano la ricarica e l'indicatore LED blu lampeggia con il messaggio vocale "power on".
- 2 Accensione manuale: Su entrambi gli auricolari, premere e tenere premuti i pulsanti multi-funzione per indicativamente 2 secondi.



- ↳ Il LED su entrambi gli auricolari lampeggia in blu per 3 volte e poi lampeggia in bianco,
- ↳ Ora entrambi gli auricolari sono accesi e associati tra loro.

↳ Gli auricolari ora sono in modalità associazione e pronti ad associarsi a un dispositivo Bluetooth (ad esempio un telefono cellulare)

- 3 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 4 Associare per la prima volta gli auricolari al proprio dispositivo Bluetooth. Fare riferimento alla guida dell'utente del dispositivo Bluetooth in uso.

#### Nota

- Dopo l'accensione, se gli auricolari non riescono a trovare un dispositivo Bluetooth connesso in precedenza, entreranno automaticamente in modalità associazione.

Di seguito, verrà mostrato un esempio di come associare gli auricolari con il telefono cellulare.

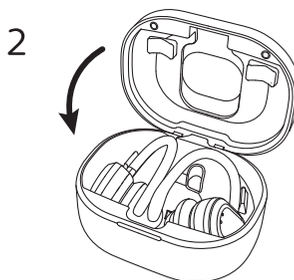
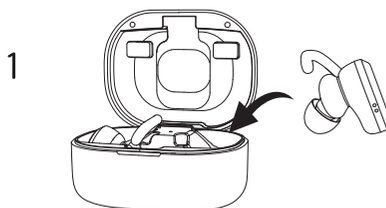
- 1 Attivare la funzione Bluetooth del proprio dispositivo Bluetooth, selezionare l'opzione Philips TAA7306.
- 2 Inserire la password degli auricolari "0000" (4 zeri) se viene richiesta. I dispositivi con Bluetooth 3.0 o versioni successive non richiedono la password.



Philips TAA7306

## Funzione di sterilizzazione UV

Mettere gli auricolari nella custodia di caricamento e chiudere il coperchio, il LED di sterilizzazione UV si accende per 1 minuto.



## Associare gli auricolari a un altro dispositivo Bluetooth

Se si dispone di un altro dispositivo Bluetooth da associare agli auricolari, assicurarsi che la funzione Bluetooth di eventuali altri dispositivi associati o connessi in precedenza sia disattivata. Seguire i passaggi nella sezione "Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth".

#### Nota

- Gli auricolari archiviano in memoria 1 dispositivo. Se si prova ad associare più di 2 dispositivi, il dispositivo associato per primo verrà sostituito dall'ultimo.

# 4 Utilizzo delle cuffie

## Collegamento degli auricolari a un dispositivo Bluetooth

- 1 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 2 Aprire il coperchio superiore dalla custodia di caricamento.
  - ↳ Il LED blu lampeggia.
  - ↳ Gli auricolari cercheranno l'ultimo dispositivo Bluetooth connesso e vi si riconnetteranno automaticamente. Se l'ultimo dispositivo non è disponibile, gli auricolari tenteranno di riconnettersi al penultimo dispositivo connesso in precedenza.



### Suggerimento

- Gli auricolari non possono connettersi a più di 1 dispositivo alla volta. Se si hanno due dispositivi associati, attivare la funzione Bluetooth solo sul dispositivo che si desidera collegare.
- Se si attiva la funzione Bluetooth del dispositivo dopo aver acceso gli auricolari, è necessario entrare nel menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente gli auricolari.



### Nota

- Se gli auricolari non riescono a connettersi ad alcun dispositivo Bluetooth entro 5 minuti, si spegneranno automaticamente per risparmiare la batteria.
- Su alcuni dispositivi Bluetooth, la connessione potrebbe non essere automatica. In questo caso, entrare nel menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente gli auricolari al dispositivo Bluetooth.

## Accensione/spegnimento

Azione	Operazione
Accensione degli auricolari.	Estrarre l'auricolare dalla custodia di caricamento per accenderlo
Spegnimento degli auricolari.	Rimettere l'auricolare nella custodia di caricamento per spegnerlo

## Gestione delle chiamate e della musica

### Controllo della musica

Azione	Pannello touch	Operazione
Riproduzione/pausa del file musicale	Auricolare destro	Tocco singolo
Traccia successiva	Auricolare destro	Doppio tocco
Traccia precedente	Auricolare destro	Tripla tocco
Regola il volume +/-		Tramite controllo con cellulare

### Controllo chiamate

Azione	Pannello touch	Operazione
Rispondere / Cambiare interlocutore durante una chiamata	Auricolare destro/ sinistro	Tocco singolo
Rispondere a una chiamata / Rifiutare una chiamata	Auricolare destro/ sinistro	Premere e tenere premuto per 2 secondi

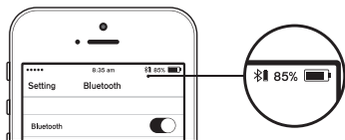
Azione	Pannello touch	Operazione
Chiamata a tre vie Trattenere la chiamata in corso e accettare una chiamata in arrivo	Auricolare destro/sinistro	Tocco singolo
Chiamata a tre vie Trattenere la chiamata in corso e rifiutare una chiamata in arrivo	Auricolare destro/sinistro	Premere e tenere premuto per 2 secondi
Chiamata a tre vie Annullare la chiamata in corso e accettare una chiamata in arrivo	Auricolare destro/sinistro	Doppio tocco
Chiamata a tre vie Trattenere la chiamata in corso e cambiare prima della chiamata	Auricolare destro/sinistro	Triplo tocco

### Comandi vocali

Azione	Pannello touch	Operazione
Dispositivo di avvio Google/Siri	Auricolare sinistro	Premere e tenere premuto per 2 secondi e rilasciare
Annullamento Google/Siri	Auricolare sinistro	Tocco singolo

## Indicatore LED della batteria sul dispositivo Bluetooth

Mostrerà un indicatore della batteria sul dispositivo Bluetooth dopo la connessione agli auricolari.



## Stato indicatore LED

Stato auricolari	Indicatore
Gli auricolari sono collegati a un dispositivo Bluetooth.	Il LED blu lampeggia ogni 5 secondi.
Gli auricolari sono alimentati.	Il LED bianco lampeggia 3 volte.
Gli auricolari sono in modalità associazione.	Il LED blu lampeggia.
Gli auricolari sono accesi ma non sono collegati a un dispositivo Bluetooth.	Il LED blu lampeggerà. Se non è possibile effettuare un collegamento, gli auricolari si spegneranno entro 15 minuti.

Livello batteria basso (auricolari).	Si udirà "battery low" su ciascun auricolare.
Livello batteria basso (custodia di ricarica).	Il LED blu sulla custodia di ricarica lampeggia ogni 1 secondo.
La batteria è completamente carica (auricolari).	Il LED bianco sugli auricolari è spento.
La batteria è completamente carica (custodia di ricarica).	Il LED bianco sulla custodia di ricarica è spento.

## Monitor del battito cardiaco

Azione	Pannello touch	Operazione
Monitor del battito cardiaco on/off	Auricolare sinistro	Doppio tocco
Trasmissione della frequenza cardiaca	Auricolare sinistro	Tocco singolo

### APP Cuffie Philips

	Frequenza cardiaca attuale
	Frequenza cardiaca più alta
	Frequenza cardiaca più bassa
	Frequenza cardiaca media

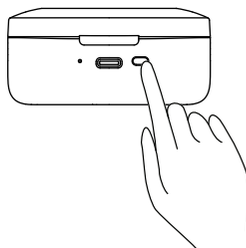
### Nota

- La funzione HRM supporta l'APP Cuffie Philips.

## Modalità Consapevolezza

Attività	Pannello touch	Funzionamento
Consapevolezza rapida	Auricolare destro	Toccare e tenere premuto
On/Off Modalità consapevolezza	Auricolare destro	Doppio tocco

## 5 Ripristino impostazioni di fabbrica degli auricolari



Attività	Pulsante	Funzionamento
Accedere alla modalità di associazione	Pulsante di reset	Toccare e tenere premuto per 3s
Reset delle impostazioni di fabbrica e accesso alla modalità di associazione	Pulsante di reset	Doppio tocco
Associazione TWS e accesso alla modalità di associazione	Pulsante di reset	Tripla tocco

# 6 Dati tecnici

## Auricolari

- Tempo di riproduzione della musica: 6 ore (altre 18 ore con la custodia di ricarica)
- Tempo di conversazione: 6 ore (altre 18 ore con la custodia di ricarica)
- Autonomia in Standby: 200 ore
- Durata di caricamento: 2 ore
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio: 105 mAh su entrambi gli auricolari
- Versione Bluetooth: 5.0
- Profili Bluetooth compatibili:
  - HFP (Hands-Free Profile-HFP)
  - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
  - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Codec audio supportato: SBC, AAC
- Gamma di frequenza: 2.402 -2.480GHz
- Potenza di trasmissione: < 10 dBm
- Portata: fino a 10 metri (33 piedi)

## Custodia di ricarica

- Durata di caricamento: 2 hr
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio: 450mAh



### Nota

- Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

# 7 Avviso

## Dichiarazione di conformità

Con la presente, MMD Hong Kong Holding Limited dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate della Direttiva 2014/53/EU. La Dichiarazione di conformità è reperibile su [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com).

## Smaltimento di prodotti e batterie obsoleti



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



Questo simbolo indica che il prodotto è conforme alla Direttiva europea 2012/19/EU.

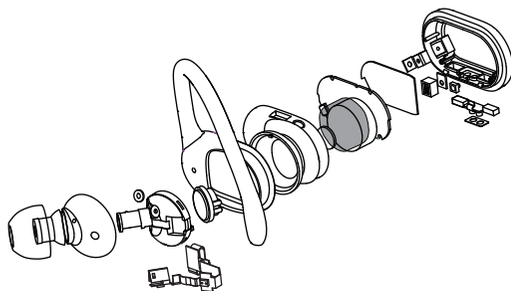


Questo simbolo indica che il prodotto contiene una batteria ricaricabile integrata che è soggetta alla Direttiva Europea 2013/56/EU e non può quindi essere gettata insieme ai normali rifiuti domestici. Si consiglia di portare l'apparecchio presso un punto di raccolta o un centro assistenza Philips dove un tecnico provvederà alla rimozione della batteria. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici, e sulle batterie ricaricabili nella zona in cui si desidera smaltire il prodotto. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie ricaricabili con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento delle batterie ricaricabili e dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

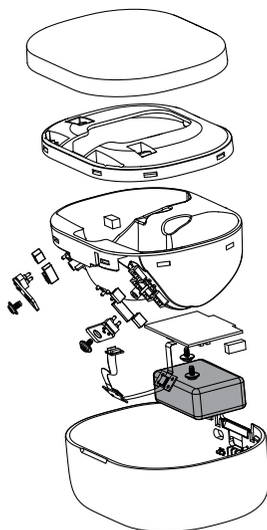
## Rimozione della batteria integrata

Se nel proprio paese non è presente alcun sistema di raccolta/riciclaggio dei prodotti elettronici, è possibile tutelare l'ambiente rimuovendo e riciclando la batteria prima di smaltire il prodotto.

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



- Assicurarsi che la custodia di ricarica sia scollegata dal cavo USB di ricarica 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. Si è cercato, inoltre, di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polistirene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti, schiuma protettiva). 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.

---

## Informativa 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:

- Ri-orientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra la strumentazione e il 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 in ingresso, incluse interferenze che possano causare comportamenti indesiderati.

**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.**

Il Bluetooth è disabilitato. Abilitare la funzione Bluetooth sul dispositivo Bluetooth e accendere quest'ultimo prima di accendere gli auricolari.

### **L'associazione non funziona.**

- Riporre entrambi gli auricolari nella custodia di ricarica.
- Assicurarsi di aver disabilitato la funzione Bluetooth di eventuali altri dispositivi connessi in precedenza.
- Sul dispositivo Bluetooth, eliminare "Philips TAA7306" dall'elenco dei dispositivi Bluetooth associati.
- Associare gli auricolari (cfr. "Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth" a pagina 5).

### **Come reimpostare l'associazione.**

Estrarre entrambi gli auricolari dalla custodia di ricarica. Premere due volte su entrambi gli auricolari i pulsanti multifunzione fino a quando l'indicatore LED non diventa bianco e attendere circa 10 secondi. Andata a buon fine l'associazione, si udirà "Connected", "Left Channel", "Right Channel".

### **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 dispositivo Bluetooth come indicato nel manuale dell'utente. (cfr. "Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth" a pagina 5).

### **Gli 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 alla guida dell'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 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.**

Accertarsi che il telefono cellulare in uso non solo supporti il profilo HSP/HFP (mono) ma anche quello A2DP e che sia compatibile almeno con la versione BT4.0x (vedere 'Dati tecnici' apagina 10).

**È possibile sentire la musica ma non è possibile controllarla sul dispositivo Bluetooth (ad esempio riprodurre/mettere in pausa/andare al brano successivo/precedente).**

Accertarsi che la sorgente audio Bluetooth supporti il profilo AVRCP (vedere 'Dati tecnici' a pagina 10).

**Il volume degli auricolari è troppo basso.**

Alcuni dispositivi Bluetooth non sono in grado di sincronizzare il proprio livello del volume con quello degli auricolari. In questo caso, è necessario regolare il volume sul dispositivo Bluetooth in modo indipendente per ottenere un livello appropriato.

**Non riesco a collegare gli auricolari a un altro dispositivo, cosa posso fare?**

- Accertarsi che la funzione Bluetooth del dispositivo associato in precedenza sia disattivata.
- Ripetere la procedura di associazione sul secondo dispositivo (vedere "Associare per la prima volta gli auricolari a un dispositivo Bluetooth" a pagina 5).

**Sento l'audio solo da un auricolare.**

- Durante una chiamata, è normale che l'audio provenga solo dall'auricolare sinistro o destro.
- Se durante l'ascolto di musica, l'audio proviene solo da un auricolare:
  - L'altro auricolare potrebbe avere la batteria scarica. Per prestazioni ottimali, ricaricare completamente entrambi gli auricolari.

- Gli auricolari sinistro e destro sono scollegati tra loro. Spegnerli prima entrambe le cuffie. Riporre quindi entrambi gli auricolari nella custodia di ricarica per 5 secondi e poi estrarli. In questo modo le cuffie si accenderanno e saranno connesse tra loro. Riconnettere gli auricolari a un dispositivo Bluetooth.
- Le cuffie sono connesse a più di un dispositivo Bluetooth. Disattivare la funzione Bluetooth di tutti i dispositivi connessi. Spegnerli entrambi gli auricolari. Riporre entrambi gli auricolari nella custodia di ricarica per 5 secondi e poi estrarli. Riconnettere gli auricolari a un dispositivo Bluetooth. Tenere conto che gli auricolari sono progettati per essere connessi a un solo dispositivo Bluetooth alla volta. Quando si ricollegano gli auricolari al dispositivo Bluetooth, assicurarsi che la funzione Bluetooth di eventuali altri dispositivi associati/connessi in precedenza sia disattivata.
- Se le precedenti soluzioni non risolvono il problema, effettuare un ripristino delle impostazioni di fabbrica delle cuffie (cfr. "Ripristino delle impostazioni di fabbrica degli auricolari" a pagina 9).

Per ulteriore assistenza, visitare [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



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.

