

**PHILIPS**

Cuffie

Fidelio T1



# 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	Cuffie True wireless	3
	Contenuto della confezione	3
	Altri dispositivi	3
	Panoramica delle Cuffie True wireless	4
3	Guida introduttiva	5
	Caricare la batteria	5
	Come indossare le cuffie	6
	Associare per la prima volta le cuffie al dispositivo Bluetooth	6
	Associare le cuffie a un altro dispositivo Bluetooth	7
4	Utilizzo delle cuffie	8
	Collegamento delle cuffie a un dispositivo Bluetooth	8
	Controllo ANC (Active Noise Cancellation - Cancellazione attiva del rumore)	8
	Accensione/spegnimento	9
	Gestione delle chiamate e della musica	9
	Assistente vocale	9
	Usare la funzione Assistente Vocale (tramite l'app Google)	9
	Stato della spia LED cuffie/custodia di ricarica	10
5	Reimpostare le cuffie	11
6	Dati tecnici	11
7	Avviso	12
	Dichiarazione di conformità	12
	Smaltimento di prodotti e batterie obsoleti	12
	Rimozione della batteria integrata	12
	Conformità ai requisiti EMF	13
	Informazioni per il rispetto ambientale	13
	Informativa di conformità	13
8	Marchi	15
9	Domande frequenti	16

# 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 le cuffie, 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 cuffie e auricolari 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. (Rimandiamo alla classificazione IP specifica del prodotto)
- Evitare di immergere le cuffie in acqua.
- Non caricare le cuffie quando il connettore o l'attacco sono bagnati.
- Non utilizzare alcun agente pulente che contenga alcol, ammoniaca, benzene o sostanze abrasive.
- Se è necessario eseguire un intervento di pulizia, utilizzare un panno morbido, all'occorrenza inumidito con una quantità minima di acqua o sapone delicato diluito, per pulire il prodotto.
- La batteria integrata non deve essere esposta a temperature eccessivamente alte quali luce solare, fuoco e così via.
- Pericolo di esplosione se la batteria non viene sostituita in maniera corretta. Sostituire solo con lo stesso tipo o tipo equivalente.
- Per raggiungere la classificazione IP specifica, sarà necessario chiudere l'alloggiamento di ricarica.
- 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.
- Una batteria sottoposta a una pressione d'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o la perdita di liquido o gas infiammabile.

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

- Conservare in un luogo in cui la temperatura è compresa fra  $-20^{\circ}\text{C}$  ( $-4^{\circ}\text{F}$ ) e  $50^{\circ}\text{C}$  ( $122^{\circ}\text{F}$ ) con un'umidità relativa massima fino al 90%.
- Usare in un luogo in cui la temperatura è compresa fra  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) e  $45^{\circ}\text{C}$  ( $113^{\circ}\text{F}$ ) con un'umidità relativa massima fino al 90%.
- Alle basse o alle alte temperature, la durata delle batterie potrebbe ridursi.

La sostituzione di una batteria con una di tipo non corretto rischia di danneggiare gravemente le cuffie e la batteria (per esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio).

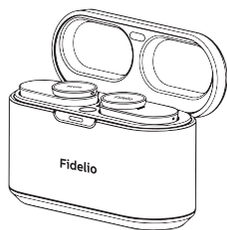
## 2 Cuffie True wireless

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 Philips True wireless sarà possibile:

- Effettuare comodamente chiamate wireless senza utilizzare le mani
- Ascoltare e controllare comodamente la musica in modalità wireless
- Passare dalle chiamate alla musica

---

### Contenuto della confezione



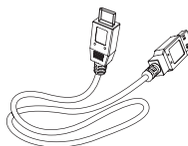
Cuffie True wireless Philips T1



Punte auricolari in schiuma - Comply™ x 3 paia



Copri-punte auricolari sostituibili x 6 paia



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



Guida introduttiva



Garanzia globale



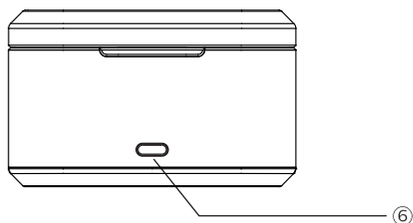
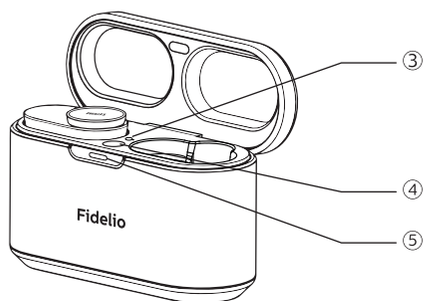
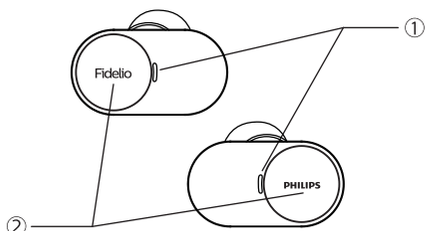
Volantino sulla sicurezza

---

### Altri dispositivi

Un telefono o un dispositivo mobile (ad esempio un notebook, un tablet, un adattatore Bluetooth, un lettore MP3 ecc.) che supporta il Bluetooth ed è compatibile con le cuffie.

## Panoramica delle Cuffie True wireless



- ① Spia LED (cuffie)
- ② Pulsante touch multi-funzione
- ③ Indicatore LED (associazione BT e ripristino alle impostazioni di fabbrica)
- ④ Pulsante di associazione Bluetooth
- ⑤ Indicatore LED (stato batteria o stato di ricarica)
- ⑥ Alloggiamento di ricarica USB-C

# 3 Guida introduttiva

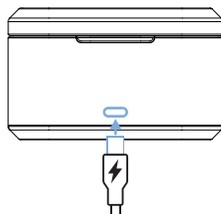
## Caricare la batteria

### Nota

- Prima di usare le cuffie, posizionarle nella custodia di ricarica e caricare la batteria per 2 ore al fine di garantire una capacità e una durata ottimali della batteria.
- Servirsi unicamente dal cavo di ricarica USB-C originale per evitare danni.
- Completare la chiamata prima di avviare il processo di ricarica. Collegando le cuffie per la ricarica, si spegneranno.

## Custodia di ricarica

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



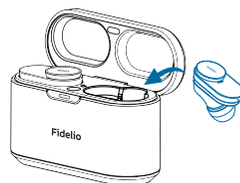
### Suggerimento

- La custodia di ricarica funge da batteria di backup portatile per la ricarica delle cuffie. Quando la custodia di ricarica è completamente carica, ricaricherà completamente le cuffie per 3 volte.

## Cuffie

Riporre le cuffie nella custodia di ricarica.

- Le cuffie iniziano a caricarsi a la spia LED blu si accende
- Quando le cuffie sono completamente cariche, la spia blu si spegne



### Suggerimento

- Una ricarica completa richiede di norma 2 ore (per le cuffie o la custodia di ricarica) tramite cavo USB.

## Ricarica wireless

La custodia di ricarica ha una bobina di ricarica wireless integrata. Sarà possibile caricare la batteria usando un caricatore wireless oppure un altro dispositivo che funziona come caricatore wireless.

### Attenzione

#### Precauzioni per la ricarica wireless

- Non posizionare la custodia di ricarica sul caricabatterie wireless quando tra la custodia di ricarica e il caricabatterie wireless sono posizionati materiali conduttori, come oggetti metallici e magneti.
- Tenere la custodia di ricarica lontana da temperature elevate e fonti d'acqua. La custodia potrebbe surriscaldarsi in fase di ricarica. Non si tratta di un'anomalia di funzionamento.

Ricarica della batteria con un caricatore wireless.

- Riporre le cuffie nella custodia di ricarica
- Chiudere il coperchio della custodia di ricarica
- Mettere la custodia di ricarica sulla parte centrale del caricatore wireless
- Quando il dispositivo è completamente carico, togliere la custodia di ricarica dal caricatore wireless



### Suggerimento

- Una ricarica completa richiede indicativamente 4 ore mediante ricarica wireless.

## Come indossare le cuffie

Selezionare delle punte auricolari idonee per garantire una tenuta ottimale

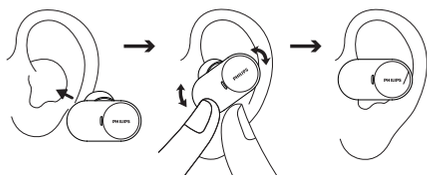
Una tenuta salda e sicura garantirà una qualità audio eccellente e un'ottima cancellazione del rumore.

- 1 Testare quale punta auricolare fornisce l'audio migliore e la sensazione migliore con le cuffie addosso.
- 2 3 dimensioni di Comply™ copri-punte auricolari in schiuma e 5 altre dimensioni di Copri-punte auricolari sostituibili vengono fornite in dotazione: extra large, large, medium, small ed extra small.



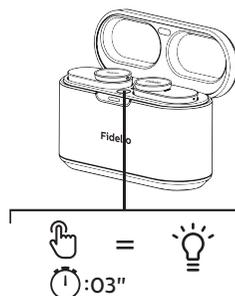
### Infilare le cuffie

- 1 Controllare l'orientamento sinistro o destro della cuffia.
- 2 Infilare le cuffie nelle orecchie e girare leggermente fino a che non saranno saldamente in posizione.



## Associare per la prima volta le cuffie al dispositivo Bluetooth

- 1 Verificare che l'auricolare sia completamente carico e spento.
- 2 Aprire il coperchio della custodia di ricarica. Premere e tenere premuto il pulsante di associazione per circa tre secondi.



- ↳ I LED sulle due cuffie lampeggiano di colore blu e bianco in modo alternato.
- ↳ Le cuffie ora sono in modalità associazione e pronte ad associarsi a un dispositivo Bluetooth (ad esempio un telefono cellulare)

- 3 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 4 Collegamento delle cuffie a un dispositivo Bluetooth. Fare riferimento al Manuale utente del dispositivo Bluetooth in uso.

### Nota

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

Di seguito, verrà mostrato un esempio di come associare le cuffie al telefono cellulare.

- 1 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth, e poi selezionare **Philips T1**.
- 2 Inserire la password delle cuffie “0000” (4 zeri) se richiesto. Per i dispositivi con Bluetooth 3.0 o versione superiore, non è necessario inserire una password.



Philips T1

## Cuffia singola (Modalità Mono)

Estrarre la cuffia destra o sinistra dalla custodia di ricarica per un uso in modalità audio “Mono”. La cuffia si accenderà automaticamente. Si sentirà un messaggio vocale dalle cuffie con il messaggio “Power on - Accensione”.

### Nota

- Estrarre la seconda cuffia dalla custodia di ricarica - l'associazione avverrà in modo automatico.

## Associare le cuffie a un altro dispositivo Bluetooth

Per associare un altro dispositivo Bluetooth alle cuffie, metterle in modalità di associazione (premere il pulsante sulla custodia per 3 secondi con entrambe le cuffie all'interno e il coperchio aperto), poi scoprire il secondo dispositivo come una normale associazione.

### Nota

- Le cuffie archiviano in memoria 4 dispositivi. Se si prova ad associare più di 4 dispositivi, il dispositivo associato per primo verrà sostituito dall'ultimo.

# 4 Utilizzo delle cuffie

## Collegamento delle cuffie a un dispositivo Bluetooth

- 1 Attivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 2 Aprire il coperchio della custodia di ricarica.
  - ↳ Il LED blu lampeggia.
  - ↳ Le cuffie cercheranno l'ultimo dispositivo Bluetooth connesso e vi si riconnetteranno automaticamente. Se l'ultimo dispositivo non è disponibile, le cuffie proveranno a riconnettersi al penultimo dispositivo connesso in precedenza.



### Suggerimento

- Se si attiva la funzione Bluetooth del dispositivo dopo aver acceso le cuffie, è necessario entrare nel menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente le cuffie.



### Nota

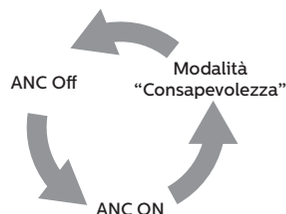
- Se le cuffie non riescono a connettersi ad alcun dispositivo Bluetooth entro 3 minuti, si spegneranno automaticamente per risparmiare la batteria.
- Su alcuni dispositivi Bluetooth, la connessione potrebbe non essere automatica. In questo caso, entrare nel menu Bluetooth del dispositivo e collegare manualmente le cuffie al dispositivo Bluetooth.
- Qualora non venga ricevuto nessun segnale (musica/chiamata) per 60 minuti anche con la connessione Bluetooth, le cuffie si spegneranno automaticamente per risparmiare la durata di vita della batteria.

## Controllo ANC (Active Noise Cancellation - Cancellazione attiva del rumore)

### Attiva ANC

Sarà possibile passare a modalità ANC diverse toccando due volte la cuffia destra.

- La funzione ANC viene automaticamente attivata quando la cuffia viene indossata nell'orecchio.
- Toccare due volte MFT, passerà in modalità "Awareness" (Consapevolezza)
- Toccare ancora due volte MFT, disattiverà la funzione ANC



### Suggerimento

- Togliendo le cuffie si attiva automaticamente la modalità di spegnimento. Quando si re-indossano le cuffie, questi ultimi torneranno in modalità attiva.

Azione	Pulsante multifunzione	Operazione
ANC ON	Cuffia destra	Doppio tocco
Modalità "Consapevolezza"	Cuffia destra	Doppio tocco
ANC OFF	Cuffia destra	Doppio tocco
Consapevolezza rapida	Cuffia destra	Continuare a toccare dopo il bip

## Accensione/spegnimento

Azione	Touch multi-funzione	Operazione
Accendere le cuffie		Estrarre le cuffie dalla custodia di ricarica per accenderle
Spegnere le cuffie		Rimettere le cuffie nella custodia di ricarica per spegnerle

## Gestione delle chiamate e della musica

### Controllo della musica

Azione	Touch multi-funzione	Operazione
Riproduzione/pausa del file musicale	Cuffia destra	Toccare e tenere premuto per 1 secondo
Traccia successiva	Cuffia destra	Triplo tocco
Regola il volume +/-		Tramite controllo con cellulare

### Controllo chiamate

Azione	Touch multi-funzione	Operazione
Rispondi / Cambia interlocutore durante una chiamata	Cuffia destra	Doppio tocco
Rispondi a una chiamata / Rifiuta una chiamata	Cuffia destra	Toccare e tenere premuto per 1 secondo

## Assistente vocale

Azione	Pulsante	Operazione
Assistente di avvio vocale (Siri/Google)	Cuffia sinistra	Toccare e tenere premuto per 2 secondi
Interrompi Assistente Vocale	Cuffia sinistra	Tocco singolo

## Usare la funzione Assistente Vocale (tramite l'app Google)

Prima di utilizzare questa funzione, si prega di installare l'app Google sul proprio smartphone Android.



### Nota

- Potrebbe essere richiesta l'ultima versione dell'app.
- Per i dettagli sull'app Google, invitiamo a consultare le istruzioni per l'uso o il sito web supportato dello smartphone Android, oppure il sito web del negozio Google Play.
- L'app Google potrebbe non essere attivata dalle cuffie a seconda delle specifiche dello smartphone Android.

Azione	Touch multi-funzione	Operazione
Attivare l'Assistente Vocale Google	Cuffia sinistra	Continuare a toccare mentre si parla
Annullare l'Assistente Vocale Google	Cuffia sinistra	Tocco singolo
Notifica di ascolto	Cuffia sinistra	Doppio tocco

## Spia di stato LED delle cuffie

Stato cuffie	Indicatore
Le cuffie sono collegate a un dispositivo Bluetooth	Il LED bianco lampeggia ogni 5 secondi
Le cuffie sono pronte per l'associazione	Il LED lampeggia di colore blu e bianco in modo alternato
Le cuffie sono accese ma non sono collegate a un dispositivo Bluetooth	Il LED bianco lampeggia ogni 1 secondo (spegnimento automatico dopo 3 minuti)
Livello batteria basso (cuffie)	Il LED lampeggia di colore blu due volte ogni 5 secondi
La batteria è completamente carica (custodia di ricarica)	Rimandiamo al LED sulla custodia

## Spia di stato LED della custodia di ricarica

In fase di ricarica	Indicatore
Batteria scarica	Il LED ambra si accende
Batteria adeguata relativa	Il LED bianco si accende
<b>In uso e il coperchio è aperto</b>	<b>Indicatore</b>
Batteria scarica	Lampeggia lentamente di colore ambra per 4 cicli
Batteria relativamente adeguata	Off

## 5 Reimpostare le cuffie

In caso di problemi di associazione o connessione, è possibile procedere come segue per ripristinare il valore predefinito di fabbrica delle cuffie.

- 1 Sul dispositivo Bluetooth, aprire il menu Bluetooth e rimuovere Philips T1 dall'elenco dei dispositivi.
- 2 Disattivare la funzione Bluetooth del dispositivo Bluetooth.
- 3 Rimettere le cuffie nella custodia di ricarica e chiudere il coperchio.
- 4 Premere due volte il pulsante sulla custodia.
- 5 Seguire i passaggi in "Uso delle cuffie - Collegamento delle cuffie a un dispositivo Bluetooth".
- 6 Associare le cuffie al proprio dispositivo Bluetooth, selezionare Philips T1.

Qualora non via nessuna risposta dalle cuffie, sarà possibile seguire i passaggi qui di seguito per resettare l'hardware delle proprie cuffie.

- Toccare e tenere premuto il tasto multi-funzione per 10 secondi.

## 6 Dati tecnici

- Tempo di riproduzione musica (ANC on): 9 + 25 ore
- Tempo di riproduzione musica (ANC off): 13 + 35 ore
- Autonomia in Standby: 200 ore
- Durata di ricarica: 2 ore
- Batteria ai polimeri di litio da 55 mAh su ogni cuffia, batteria ai polimeri di litio da 600 mAh sulla custodia di ricarica
- Versione Bluetooth: 5.2
- Profili Bluetooth compatibili:
  - HFP (Profilo Mani libere - Hands-Free Profile)
  - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
  - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Codec audio supportati: LDAC, AAC, SBC
- Range di frequenza: 2.402-2.480 GHz
- Potenza di trasmissione: < 10 dBm
- Gamma di funzionamento: fino a 10 metri (33 piedi)
- Spegnimento automatico
- Porta USB-C per la ricarica
- Ricarica wireless
- Avviso livello della batteria basso: disponibile



### 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 obsolete



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.

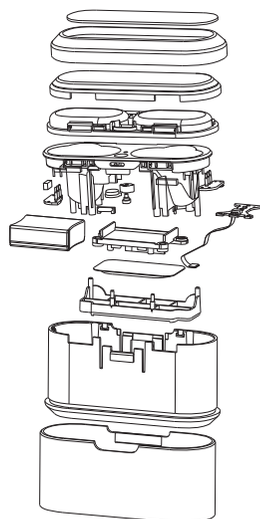
## Rimozione della batteria integrata

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 le cuffie.

- Accertarsi che le cuffie siano scollegate dalla 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. 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 lo smontaggio 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 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 in ingresso, incluse interferenze che possano causare comportamenti indesiderati.

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

**Le mie cuffie Bluetooth non si accendono.**  
Il livello della batteria è basso. Ricaricare le cuffie.

**Non è possibile associare le cuffie Bluetooth a un dispositivo Bluetooth.**

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

**L'associazione non funziona.**

- Rimettere le due cuffie nella custodia di ricarica.
- Assicurarsi di aver disabilitato la funzione Bluetooth di eventuali altri dispositivi connessi in precedenza.
- Sul dispositivo Bluetooth, eliminare "Philips T1" dall'elenco dei dispositivi Bluetooth associati.
- Associare le cuffie (cfr. "Associare per la prima volta le cuffie a un dispositivo Bluetooth" a pagina 6).

**Il dispositivo Bluetooth non riesce a trovare le cuffie.**

- Le cuffie potrebbero essere collegate a un dispositivo già associato in precedenza. Spegner il dispositivo o spostarlo al di fuori del raggio d'azione.
- Le associazioni precedenti potrebbero essere state reimpostate oppure le cuffie sono state associate 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 le cuffie a un dispositivo Bluetooth" a pagina 6).

**Le cuffie Bluetooth sono collegate 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 le cuffie.

**La qualità dell'audio è scadente e si sentono dei disturbi.**

- Il dispositivo Bluetooth è fuori campo. Ridurre la distanza tra le cuffie e il dispositivo Bluetooth o rimuovere gli ostacoli fra i due dispositivi.
- Caricare le cuffie.

**La qualità audio non è soddisfacente quando la trasmissione dal telefono cellulare risulta molto lento oppure la trasmissione 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" a pagina 11).



DOWNLOAD APP

Scansionare il codice QR / premere il pulsante "Download" o cercare "Philips" nell'App Store di App Store o Google Play per scaricare l'applicazione.



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Tutti i diritti riservati.  
Le specifiche sono soggette a modifica 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 di prodotti possono essere marchi di fabbrica delle rispettive società a cui sono associati.

