

PHILIPS

Cuffie

Serie 6000

TAH6206



Manuale utente

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

Sommario

1	Importanti istruzioni di sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	2
	Informazione generali	2

2	Cuffie wireless	3
	Contenuto della confezione	3
	Panoramica sulle cuffie wireless	4

3	Attività iniziali	5
	Ricaricare le cuffie	5
	Utilizzare con TV	5
	Regolare il volume delle cuffie	6
	Scollegare le cuffie dal TV	6

4	Associare le cuffie al telefono cellulare	7
	Gestione delle chiamate e della musica	7
	Passare dal TV (dongle) al telefono cellulare	8

5	Utilizzare con computer	9
---	-------------------------	---

6	Sostituire il cuscinetto auricolare	9
---	-------------------------------------	---

7	Dati tecnici	10
---	--------------	----

8	Avviso	11
	Dichiarazione di conformità	11
	Smaltimento di prodotti e batterie obsoleti	11
	Rimozione della batteria integrata	11
	Conformità ai requisiti EMF	11
	Informazioni per il rispetto ambientale	12
	Dichiarazione di conformità	12

9	Marchi	13
---	--------	----

10	Domande frequenti	14
----	-------------------	----

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.

Informazione 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.
- 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 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 soggetta a una pressione dell'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o la perdita di liquidi o gas infiammabili.

Temperature e umidità di esercizio e di conservazione

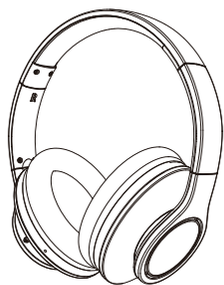
- Conservare in un luogo in cui la temperatura è compresa tra $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ e $50\text{ }^{\circ}\text{C}$ con un'umidità relativa fino al 90%.
- Utilizzare in un luogo in cui la temperatura è compresa tra $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ e $45\text{ }^{\circ}\text{C}$ con un'umidità relativa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

2 Cuffie 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. Con queste cuffie wireless Philips è possibile:

- effettuare comodamente audio wireless senza utilizzare le mani;
- ascoltare e gestire musica in modalità wireless;

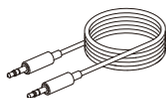
Contenuto della confezione



Cuffie



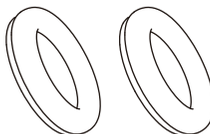
Dongle USB



Cavo audio da 3,5 mm



Cavo di ricarica USB-C



Cuscinetti in tessuto (un paio)



Guida rapida



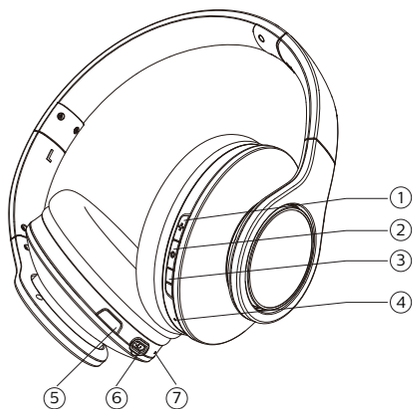
Garanzia globale



Opuscolo sulla sicurezza

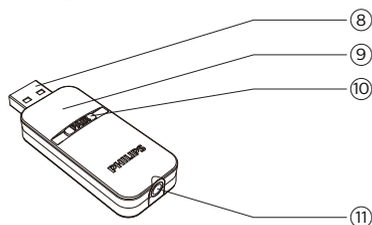
Panoramica sulle cuffie wireless

Cuffie



- ① Volume +
- ② Pulsante multifunzione (MFB)
- ③ Volume -
- ④ LED (indicatore di segnale, blu/bianco)
- ⑤ Pulsante di selezione dongle/cellulare (tasto D/M)
- ⑥ Presa USB-C (per la ricarica)
- ⑦ LED (indicatore di ricarica, giallo/bianco)

Dongle USB



- ⑧ Connettore USB
- ⑨ LED (indicatore di stato)
- ⑩ Pulsante ASSOCIA (PAIR)
- ⑪ Presa ausiliaria

3 Attività iniziali

Ricaricare le cuffie

Nota

- Ricaricare le cuffie con il cavo USB-C in dotazione per due ore per garantire una capacità e una durata della batteria ottimali.
- Utilizzare solo il cavo di ricarica USB-C originale per evitare danni.
- Si consiglia vivamente di spegnere le cuffie prima di ricaricare la batteria.

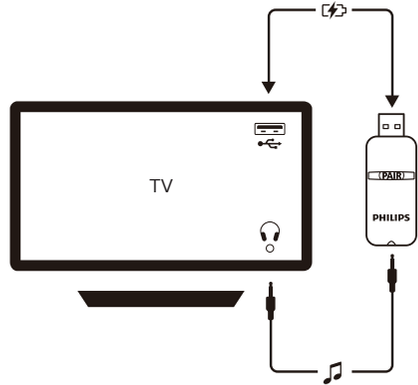
Collegare un'estremità del cavo USB-C alle cuffie e l'altra estremità a una porta USB alimentata. Il LED diventa giallo durante la ricarica e bianco quando le cuffie sono completamente cariche.

Suggerimento

- Normalmente, una ricarica completa richiede 2 ore.

Utilizzare con TV

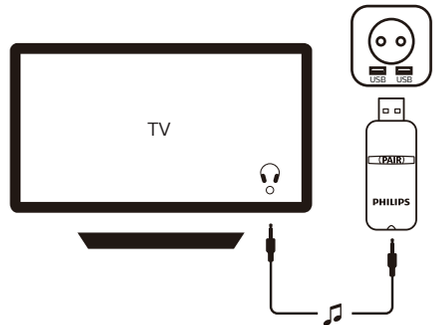
- 1 Collegare il dongle al TV come indicato di seguito:



- 2 Accendere le cuffie.

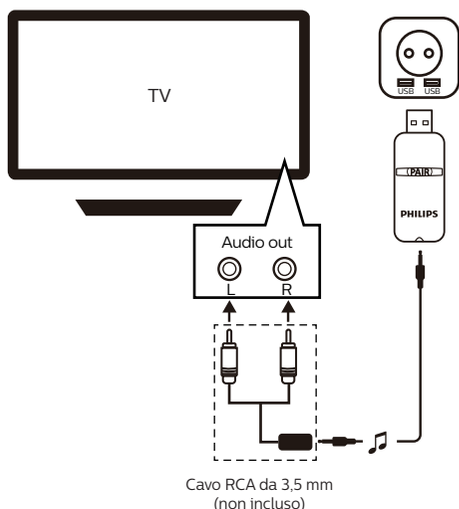
Nota

- Se il TV non dispone di una presa USB, collegare il dongle a un caricabatterie USB e collegarlo alla presa delle cuffie del TV utilizzando il cavo audio fornito in dotazione.

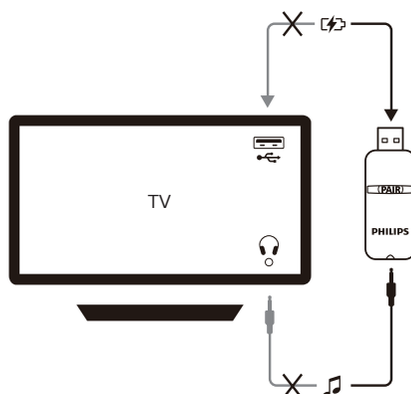


Nota

- Se il TV non dispone di una presa USB o di un jack per cuffie, collegare il dongle a un adattatore USB (non incluso) e collegarlo all'uscita RCA del TV.



Scollegare le cuffie dal TV



- Scollegare il dongle e il cavo ausiliario dal TV.
- Spegnerle le cuffie e ricaricare utilizzando il cavo USB.

Regolare il volume delle cuffie

- Sulle cuffie:
 - Usare i pulsanti del volume + / -
- Su TV:
 - Alcuni TV disattiveranno automaticamente l'altoparlante del televisore e trasmetteranno l'audio tramite le cuffie. In questo caso, è possibile utilizzare il telecomando del televisore per controllare il volume delle cuffie.
 - Alcuni TV separano il volume dell'altoparlante del TV e il controllo del volume delle cuffie. In questo caso, disattivare l'altoparlante del TV quando si utilizzano le cuffie. Utilizzare i pulsanti del volume delle cuffie per regolare il volume.

4 Associare le cuffie al telefono cellulare

Prima di utilizzare le cuffie con il telefono cellulare, è necessario associarle. Un'associazione riuscita stabilisce un collegamento crittografato univoco tra le cuffie e il telefono cellulare.

- 1 Assicurarsi che il telefono sia acceso e che la funzione Bluetooth sia attivata.
- 2 Assicurarsi che le cuffie siano cariche e spente.
- 3 Tenere premuto il pulsante "MFB" per 4 secondi finché il LED non inizia a lampeggiare alternativamente in bianco e blu. Le cuffie rimangono in modalità di associazione per 5 minuti.
- 4 L'elenco Bluetooth sul telefono cellulare mostrerà "TAH6206". Basta selezionare "TAH6206" per associare le cuffie.



TAH6206

Gestione delle chiamate e della musica

Accensione/Spengimento

Azione	Pulsante	Operazione
Accensione delle cuffie	MFB	Tenere premuto per 2 secondi
Spengimento delle cuffie	MFB	Tenere premuto per 4 secondi ↳ Il LED blu è acceso e si spegne
Modalità di associazione BT	MFB	Accendere e tenere premuto per 4 secondi

Controllo della musica

Azione	Pulsante	Operazione
Riproduzione/ Pausa del brano musicale	MFB	Premere una volta
Volume alto	+	Premere una volta
Volume basso	-	Premere una volta
Traccia successiva	+	Tenere premuto per 2 secondi
Traccia precedente	-	Tenere premuto per 2 secondi

Controllo chiamate

Azione	Pulsante	Operazione
Accettazione/ Termine di una chiamata	MFB	Premere una volta
Rifiuto chiamata	MFB	Tenere premuto per 2 secondi
Richiamata	MFB	Premere due volte

Assistente vocale per smartphone (es. App Google, Siri)

Azione	Pulsante	Operazione
Riattivazione assistente vocale predefinito	MFB	Tenere premuto per 1 secondo

Nota

- Fare riferimento alle istruzioni per l'uso dello smartphone.

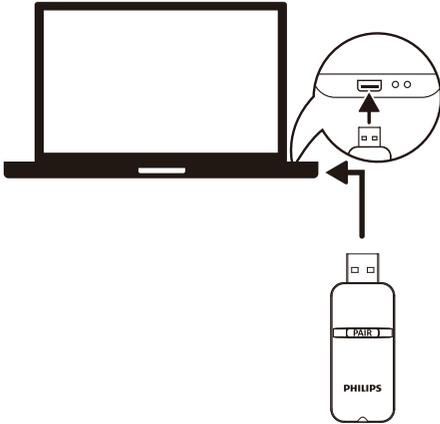
Passare dal TV (dongle) al telefono cellulare

- Assicurarsi che le cuffie siano associate con il telefono cellulare e collegare il dongle.
- Premere il pulsante "D/M" sulle cuffie per selezionare tra il collegamento al dongle o al telefono cellulare.

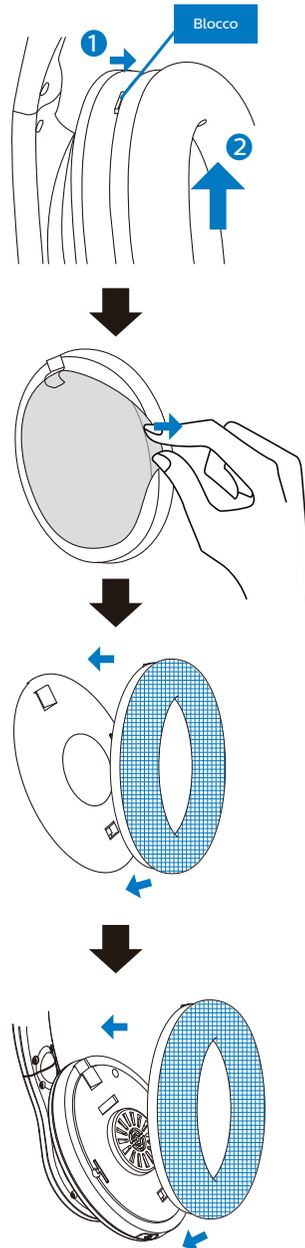


5 Utilizzare con computer

Collegare il dongle a una porta USB del computer e usare le cuffie come al solito.



6 Sostituire il cuscinetto auricolare



7 Dati tecnici

Dongle USB

- Intervallo di frequenze: 2,402-2,480 GHz
- Potenza del trasmettitore: < 10 dBm
- Intervallo operativo (associato con le cuffie TAH6206):
Fino a 20 metri

Cuffie

- Tempo di riproduzione: 18 ore
- Tempo di conversazione: 20 ore
- Tempo di attesa: 150 ore
- Tempo di ricarica veloce: 15 minuti = 1 ora di riproduzione
- Tempo di ricarica: 2 ore
- Batteria ai polimeri di litio ricaricabile (750 mAh)
- Versione Bluetooth: 5.1
- 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: 2,402-2,480 GHz
- Potenza del trasmettitore: < 10 dBm
- Intervallo operativo (associato con telefono cellulare):
Fino a 10 metri
- Spegnimento automatico
- Presa USB-C di ricarica
- Supporta SBC



Suggerimento

Per ulteriore assistenza per il prodotto, visitare
www.philips.com/support

8 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 pertinenti della Direttiva europea 2014/53/EU. La Dichiarazione di conformità è reperibile su 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 su un prodotto 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 smaltita con i 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 ricaricabile. Acquisire informazioni 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

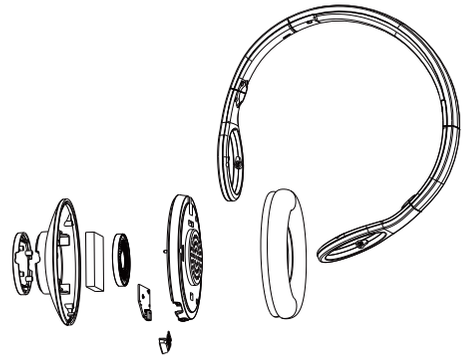
mai il prodotto e le batterie ricaricabili con i normali rifiuti domestici.

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.

- Assicurarsi che le cuffie non siano collegate all'alloggiamento 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.

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 dannose e (2) questo dispositivo deve accettare eventuali interferenze in ingresso, incluse interferenze che possano causare comportamenti indesiderati del dispositivo stesso.

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.

9 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 Top Victory Investment 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.

10 Domande frequenti

Le 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.

Come reimpostare le cuffie.

Se le cuffie non si accendono o non rispondono durante il funzionamento, premere contemporaneamente i pulsanti "MFB" e "Volume +" per 1 secondo.

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 delle cuffie è troppo basso.

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

Il dispositivo Bluetooth non riesce a trovare le cuffie.

- Le cuffie potrebbero essere collegate a un dispositivo già associato in precedenza. Spegnerle 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 le cuffie al telefono come indicato nel manuale utente (vedere "Associazione

delle cuffie con un dispositivo Bluetooth" a pagina 7).

Le mie 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 bassa e disturbata.

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

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 10).

Il dongle non si collega alle cuffie.

La connessione wireless tra il dongle e le cuffie potrebbe perdere la connettività. Per riparare questo malfunzionamento seguire i passaggi seguenti:

1. Collegare il dongle a un caricabatterie USB per accenderlo.
2. Premere il pulsante PAIR per due secondi e vedrai il LED del dongle lampeggiare.
3. Spegnerle le cuffie e quindi premere il pulsante MFB per quattro secondi. Il LED delle cuffie lampeggerà in blu e bianco.
4. Premere una volta il pulsante PAIR sul dongle. Una volta riuscita l'associazione, il LED delle cuffie lampeggerà lentamente in blu.

Per ulteriore assistenza, visitare www.philips.com/support.



2021 © 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.

