

PHILIPS

Cuffia

Serie 4000

TAA4216



Manuale utente

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

Sommario

1	Importanti istruzioni sulla sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	2
	Informazioni generali	2

2	Cuffia wireless Bluetooth	3
	Contenuto della confezione	3
	Altri dispositivi	3
	Panoramica sulla cuffia wireless Bluetooth	4

3	Guida introduttiva	5
	Caricare la batteria	5
	Associare la cuffia al telefono cellulare	5

4	Utilizzo della cuffia	6
	Collegamento della cuffia a un dispositivo Bluetooth	6
	Gestione delle chiamate e della musica	6
	Pulire e sostituire il cuscinetto	7

5	Dati tecnici	8
---	--------------	---

6	Avviso	9
	Dichiarazione di conformità	9
	Smaltimento di prodotti e batterie obsoleti	9
	Rimozione della batteria integrata	9
	Conformità ai requisiti EMF	9
	Informazioni per il rispetto ambientale	10
	Dichiarazione di conformità	10

7	Marchi	11
---	--------	----

8	Domande frequenti	12
---	-------------------	----

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 cuffia può causare la perdita dell'udito.
- È sconsigliabile utilizzare la cuffia 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 la cuffia a temperature eccessivamente alte.
- Non lasciare cadere la cuffia.
- Non esporre la cuffia a gocce o schizzi.
- Evitare di immergere la cuffia in acqua.
- Non utilizzare alcun agente pulente che contenga alcol, ammoniaca, benzene o sostanze abrasive.
- 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 la cuffia 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 Cuffia 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. Con questa cuffia wireless Philips, potrete:

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



Guida introduttiva



Garanzia globale

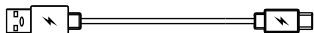


Volantino sulla sicurezza

Contenuto della confezione



Cuffia wireless Bluetooth Philips - Philips TAA4216

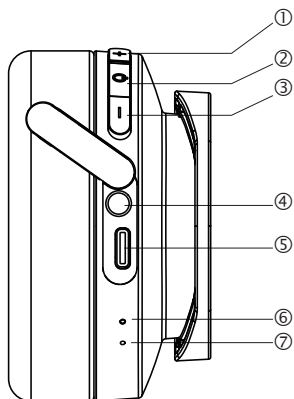


Cavo di caricamento USB-C (solo per il caricamento)

Altri dispositivi

Un telefono o un dispositivo mobile (ad esempio un notebook, palmare, adattatori Bluetooth, lettori MP3 ecc.) che supporta il Bluetooth ed è compatibile con la cuffia (cfr. "Dati tecnici").

Panoramica sulla cuffia wireless Bluetooth



- ① Volume +
- ② $\text{\textcircled{P}}$ (Accensione / Spegnimento / Associazione)
- ③ Volume -
- ④ Jack da 3,5 mm
- ⑤ Alloggiamento di caricamento USB di tipo C
- ⑥ Indicatore LED
- ⑦ Microfono

3 Guida introduttiva

Caricare la batteria

Nota

- Prima di usare la cuffia per la prima volta, posizionarla nell'alloggiamento 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 la cuffia poiché si spegne quando si collega per le operazioni di ricarica.

Collegare il cavo di ricarica USB fornito:


- L'alloggiamento di caricamento USB di tipo C sulla cuffia e;
 - Il caricatore/porta USB di un computer.
- ↳ Il LED diventa bianco durante le fasi di ricarica e si spegne quando la cuffia è completamente carica.

Suggerimento

- Una carica completa richiede, di norma, 2 ore.

Associare la cuffia al telefono cellulare

Prima di utilizzare la cuffia con un telefono cellulare per la prima volta, eseguire l'associazione a quest'ultimo. La corretta associazione consente di stabilire un collegamento crittografato tra la cuffia e il telefono cellulare. La cuffia archivia in memoria gli ultimi 8 dispositivi collegati. Se si prova ad associare più di 8 dispositivi, il dispositivo associato per primo verrà sostituito dall'ultimo.

- 1 Assicurarsi che la cuffia sia completamente carica e spenta.
- 2 Premere e tenere premuto  per 6 secondi fino a che il LED blu e bianco non lampeggiano alternandosi.
 - ↳ La cuffia rimane in modalità di associazione per 2 minuti.
- 3 Assicurarsi che il telefono sia acceso e che la funzione Bluetooth sia attivata.
- 4 Associazione della cuffia al telefono cellulare. Per maggiori dettagli, consultare il Manuale utente del proprio telefono cellulare.

Di seguito, verrà mostrato un esempio di come associare la cuffia con il telefono cellulare.

- ↳ Attivare la funzione Bluetooth del telefono cellulare e selezionare **Philips TAA4216**



Philips TAA4216

4 Utilizzo della cuffia

Collegamento della cuffia a un dispositivo Bluetooth

- 1 Accendere il telefono cellulare/dispositivo Bluetooth.
- 2 Premere e tenere premuto il pulsante on/off per 2 secondi per accendere le cuffie.
 - ↳ Il LED bianco si accende.
 - ↳ La cuffia si ricollega automaticamente all'ultimo telefono cellulare/dispositivo Bluetooth collegato.

Suggerimento



- Se si accende il telefono cellulare/dispositivo Bluetooth o si attiva la funzione Bluetooth dopo aver acceso la cuffia, sarà necessario ricollegare manualmente la cuffia e il telefono cellulare/dispositivo Bluetooth.

Nota


- Se la cuffia non riesce a connettersi ad alcun dispositivo Bluetooth entro 1 minuto, entrerà in modalità associazione per 2 minuti e si spegnerà automaticamente se di nuovo non riuscirà a connettersi a un dispositivo Bluetooth entro 5 minuti.
- Se la cuffia non ha una cronologia di collegamento e non si collega a un dispositivo Bluetooth entro 5 minuti, si spegnerà automaticamente.

Gestione delle chiamate e della musica

Accensione/spegnimento

Azione	Pulsante	Operazione
Accensione della cuffia.		Tenere premuto per 2 secondi.
Spegnimento della cuffia.		Tenere premuto per 4 secondi. ↳ Il LED bianco è acceso e poi si spegne.

Controllo della musica

Azione	Pulsante	Operazione
Riprodurre o pausa la musica.		Premere una volta.
Regolazione volume.	+/-	Premere per +/-
Traccia successiva.	+	Premere per + e tenere premuto per 2 secondi
Traccia precedente.	-	Premere per - e tenere premuto per 2 secondi

Controllo chiamate

Azione	Pulsante	Operazione
Accettazione/ termine di una chiamata.	🔌	Premere una volta.
Rifiutare una chiamata	🔌	Premere e tenere premuta per 2 secondi
Trattenere la chiamata in corso e accettare una chiamata in arrivo	🔌	Premere una volta
Trattenere la chiamata in corso e rifiutare una chiamata in arrivo	🔌	Premere e tenere premuta per 2 secondi
Annullare la chiamata in corso e accettare una chiamata in arrivo	🔌	Premere due volte
Passare da una chiamata all'altra	🔌	Premere 3 volte

Assistente vocale

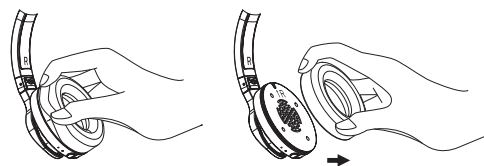
Azione	Pulsante	Operazione
Riattiva l'assistente vocale predefinito	controllo musica/ chiamate	Premere due volte

Altro indicatore di stato cuffia

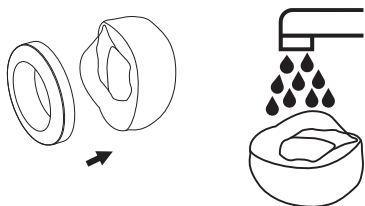
Stato cuffia	Indicatore
La cuffia è collegata a un dispositivo Bluetooth, mentre la cuffia stessa si trova in modalità standby o mentre si sta ascoltando un brano musicale.	Il LED blu lampeggia ogni 4 secondi
La cuffia è pronta per l'associazione.	Il LED lampeggia alternativamente in blu e in bianco.
La cuffia è accesa ma non è collegata a un dispositivo Bluetooth.	Il LED blu lampeggia lentamente. Se non è possibile effettuare un collegamento, la cuffia si spegnerà entro 5 minuti.
Livello batteria basso.	Il LED bianco lampeggia fino a che non rimane senza alimentazione
La batteria è completamente carica.	Il LED bianco è spento.

Pulire e sostituire il cuscinetto

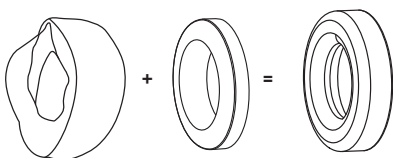
- 1 Afferrare l'angolo del paraorecchie ed estrarlo.



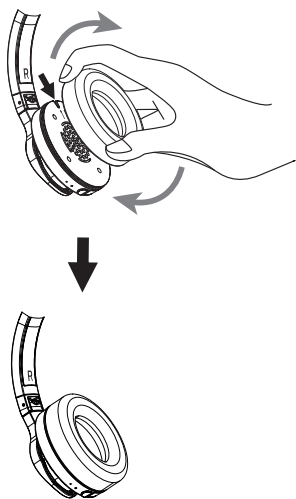
- 2 Estrarre le coppe dell'orecchio di raffreddamento nello strato centrale e sciacquare la copertura del cuscinetto auricolare.



- 3 Rimettere le coppe auricolari di raffreddamento nella copertura del cuscinetto auricolare.



- 4 Inserire l'estremità del cuscino nella tacca sulla cuffia, quindi ruotare in senso orario.



5 Dati tecnici

cuffia

- Riproduzione musica: 35 ore
- Durata in conversazione: 35 ore
- Durata di caricamento: 2 ore
- Caricamento rapido: 15mins, riproduzione per 2 ore
- Batteria ricaricabile ai polimeri di litio (350 mAh)
- Versione Bluetooth: 5.0
- Profili Bluetooth compatibili:
 - HFP (Hands-Free Profile)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Codec audio supportato: SBC
- Gamma di frequenza: 2.402-2.480 GHz
- Potenza di trasmissione: < 10 dBm
- Portata: fino a 10 metri
- Chiamata con voce nitida grazie alla riduzione dell'eco e del rumore digitale
- Spegnimento automatico
- Porta USB di tipo C per il caricamento
- Avviso livello della batteria basso: disponibile

Nota

- Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

6 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 sul sito 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 il prodotto.

- Assicurarsi che la cuffia non sia collegata 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.

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:

- 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.

7 Marchi

Bluetooth

Il marchio e i loghi 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.

8 Domande frequenti

La mia cuffia Bluetooth non si accende.

Il livello della batteria è basso.
Caricare la cuffia.

Non è possibile associare la cuffia Bluetooth a un dispositivo Bluetooth.

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

Come reimpostare l'associazione.

Eseguire il reset della cuffia tenendo premuto per 5sec il tasto volume + e volume dopo aver acceso la cuffia. La luce blu e bianca lampeggiano alternate in modalità di accoppiamento dopo il completamento del reset.

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 (cfr. "Dati tecnici").

Il volume della cuffia è troppo basso.

Alcuni dispositivi Bluetooth non sono in grado di sincronizzare il proprio livello del volume con quello della cuffia. 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 la cuffia.

- La cuffia potrebbe essere collegata 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 la cuffia è stata associata in precedenza a un altro dispositivo. Associare nuovamente la cuffia al dispositivo Bluetooth come indicato nel Manuale utente (vedere "Associare per la prima volta la cuffia a un dispositivo Bluetooth" a pagina 6).

La mia cuffia Bluetooth è collegata 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 proprio telefono cellulare. Selezionare l'ascolto della musica tramite la cuffia.

La qualità dell'audio è bassa e disturbata.

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

Per ulteriore assistenza, visitare 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.

