

PHILIPS

Cuffie

SHC5200M2



Manuale d'istruzioni

Registra il prodotto e richiedi assistenza all'indirizzo
www.philips.com/support

Indice

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

2	Le tue cuffie per TV digitale	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica delle le tue cuffie per TV digitale	5

3	Iniziamo	6
	Carica della batteria	6
	Sostituire la batteria	6
	Collegare il dispositivo audio al trasmettitore	7

4	Dati tecnici	8
----------	---------------------	----------

5	Avviso	8
	Dichiarazione di conformità	8
	Smaltimento del vecchio prodotto e della batteria	8
	Rimozione della batteria integrata	9
	Conformità con EMF	9
	Informazioni per il rispetto ambientale	9
	Avviso di conformità	9

6	Domande frequenti	10
----------	--------------------------	-----------

1 Importanti istruzioni sulla sicurezza

Sicurezza per l'udito



Pericolo

- Per evitare danni all'udito, limitare il tempo di utilizzo delle 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.

- Ascoltare ad un livello di volume ragionevole per intervalli di tempo ragionevoli.
- Non alzare il volume dopo che l'orecchio si è adattato.
- Non alzare il volume ad 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 provocare 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

Le informazioni relative ai contrassegni sono riportate nella parte inferiore dell'apparecchio.

La spina di alimentazione funge da dispositivo di scollegamento.

La presa di corrente deve essere installata vicino all'apparecchio e deve essere facilmente accessibile.

Per evitare danni o anomalie di funzionamento:



Attenzione

- Non esporre le cuffie a temperature troppo elevate.
- Pericolo di esplosione in caso di sostituzione della batteria con un tipo non corretto.
- Non far cascare le cuffie.
- Non esporre le cuffie a gocce o schizzi. (Fare riferimento alla classificazione IP del prodotto specifico)
- Evitare di immergere le cuffie in acqua.
- Non caricare le cuffie quando il connettore o la presa sono bagnati.
- Non utilizzare alcun agente pulente che contenga alcol, ammoniaca, benzene o sostanze abrasive.
- Utilizzare un panno pulito e umido per pulire regolarmente le cuffie, in particolare i condotti del suono e i fori del microfono, ed evitare l'accumulo di sostanze come il sudore o il cerume.
- Se nei condotti del suono, nei fori dell'aria o nei fori del microfono rimangono gocce di sudore o di acqua, il livello del suono si abbasserà temporaneamente o si interromperà completamente. Non si tratta di un malfunzionamento. Utilizzare un panno morbido e umido per asciugare accuratamente le cuffie. In alternativa, rimuovere l'insero degli cuffie, ruotare i condotti del suono verso il basso e picchiettare delicatamente le cuffie circa cinque volte su un panno asciutto o simile per rimuovere l'acqua raccolta all'interno.

- Assicurarsi che le cuffie siano completamente asciutte prima di caricarle e utilizzarle. Evitare l'uso di tamponi imbevuti di alcool monouso o altre sostanze per la pulizia.
- La batteria integrata non deve essere esposta a temperature eccessivamente alte quali luce solare, fuoco e così via.
- Pericolo di esplosione in caso di errata sostituzione della batteria. Sostituire solo con una batteria uguale o equivalente.
- Per ottenere la classificazione IP specifica, il coperchio dello slot di ricarica deve essere chiuso.
- Lo smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, oppure 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 liquidi o gas infiammabili.
- Una batteria sottoposta a una pressione d'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.
- La sostituzione di una batteria con un tipo errato rischia di danneggiare gravemente le cuffie e la batteria (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio).
- Se l'auricolare non viene utilizzato per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la sua carica. Per evitare questa perdita, caricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.
- Per evitare il rischio di incendio, l'apparecchiatura va alimentata solo da una fonte di alimentazione esterna la cui uscita deve essere conforme alla norma PS1 (con capacità di uscita inferiore a 15 W).

Temperature e umidità di esercizio e di stoccaggio

- Conservare in un luogo in cui la temperatura sia compresa tra -20 °C (-4 °F) e 50 °C (122 °F) con umidità relativa fino al 90 %.
- Utilizzare in un luogo in cui la temperatura sia compresa tra 0 °C (32 °F) e 45 °C (113 °F) con un'umidità relativa fino al 90 %.
- Alle basse o alle alte temperature, la durata delle batterie potrebbe ridursi.

Avviso

- Non smaltire la batteria nel fuoco o in un forno caldo, rompendola o tagliandola.
- Non lasciare la batteria in un ambiente con temperature estremamente elevate.
- Evitare di esporre la batteria a pressioni atmosferiche estremamente basse.

 Il simbolo indica tensione DC

 Il simbolo indica apparecchiature di classe II

 Il simbolo indica tensione AC

 Solo per uso interno



RICICLAGGIO

- Questo prodotto è contrassegnato dal simbolo di smaltimento differenziato per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE). Ciò significa che deve essere gestito in conformità alla direttiva europea 2012/19/EU per essere riciclato o smantellato in modo da ridurre al minimo il suo impatto sull'ambiente.
- L'utente può scegliere di consegnare il prodotto a un'organizzazione di riciclaggio competente o al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura elettrica o elettronica.

2 Le tue cuffie per TV digitale

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registra il tuo prodotto su www.philips.com/support. Con queste cuffie per TV digitale Philips è possibile:

- Godersi i programmi TV in modalità wireless;
- Ascoltare e gestire musica in modalità wireless.

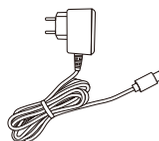
Contenuto della confezione



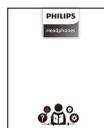
Cuffie per TV digitale Philips SHC5200M2



Trasmittitore



Adattatore AC/DC



Guida di avvio rapido

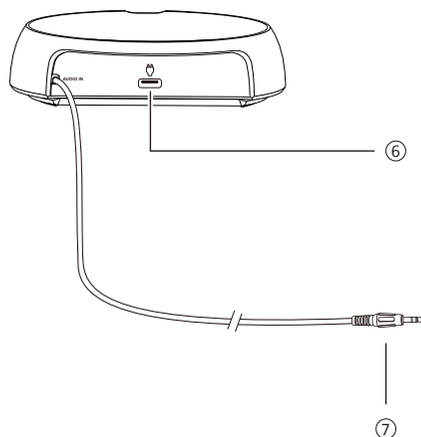
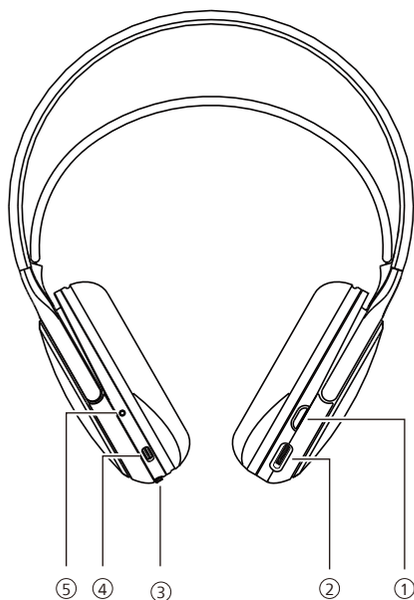


Garanzia globale



Scheda di sicurezza

Panoramica delle le tue cuffie per TV digitale



- ① Accensione/spengimento
- ② Selettore del volume
- ③ Apertura a scorrimento del coperchio della batteria
- ④ Slot di ricarica di tipo C (cuffie)
- ⑤ Spia LED
- ⑥ Slot di ricarica di tipo C (trasmettitore)
- ⑦ Jack audio da 3,5 mm

3 Iniziamo

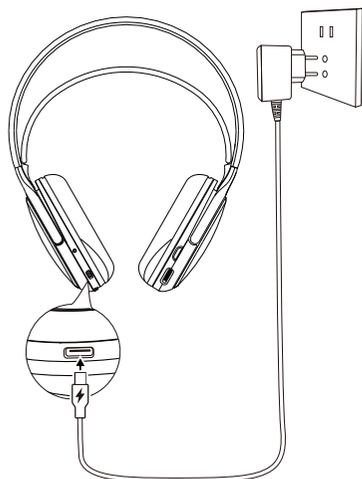
Carica della batteria

Nota

- Prima di utilizzare le cuffie, caricare la batteria per 3 ore per ottimizzarne la capacità e la durata.
- Utilizzare solo il cavo di adattatore AC/DC originale per evitare danni.
- Se l'auricolare non viene utilizzato per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la sua carica. Per evitare questa perdita, caricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.

Collegare un'estremità del adattatore AC/DC alla Custodia di ricarica e l'altra estremità alla fonte di alimentazione.

- ↳ Il LED diventa verde durante la ricarica e si spegne quando le cuffie sono completamente cariche.

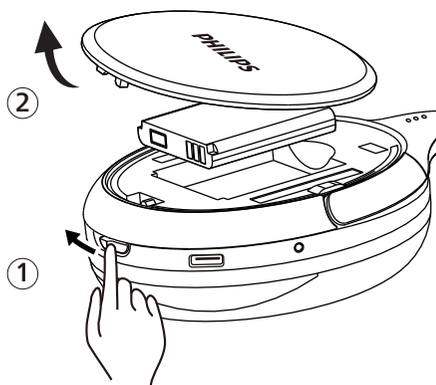


Suggerimento

- Una carica completa richiede, di norma, 3 ore.

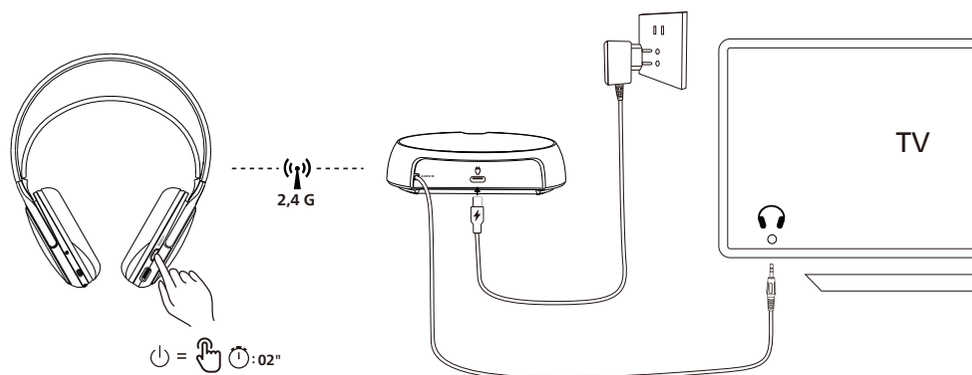
Sostituire la batteria

- 1 Spingere l'apertura a scorrimento del coperchio della batteria per aprire il coperchio.
- 2 Rimuovere la batteria e sostituirla con una nuova.



Collegare il dispositivo audio al trasmettitore

- 1 Premere il pulsante di accensione/spegnimento sulle cuffie per 2 secondi per accenderle; il LED rosso lampeggerà.
- 2 Collegare il trasmettitore all'alimentazione tramite l'adattatore AC/DC; l'indicatore LED di alimentazione lampeggerà in rosso.
- 3 Collegare il dispositivo audio al trasmettitore tramite il jack audio da 3,5 mm; l'indicatore LED di segnale lampeggerà in verde.



4 Dati tecnici

- Tempo di riproduzione: 30 ore
- Tempo di ricarica: 3 ore
- Batterie: Batteria ricaricabile ai polimeri di litio (3,7 V 600 mAh)
- Adattatore: YLJXB-E050055
ingresso: 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0,5 A max
Uscita: 5 Vdc, 0,55 A, 2,75 W
- Gamma di frequenza: 2,4-2,4835 GHz
- Potenza trasmettitore: < 20 dBm
- Portata operativa: Fino a 30 metri (98 piedi)
- Porta USB-C per la ricarica
- Interruttore di ingresso da 3,5 mm
- Soluzione RF 2,4 G
- Ricarica rapida: 15 minuti di carica consentono 4 ore di riproduzione



Nota

- Le specifiche sono passibili di modifica senza preavviso.
- La durata della batteria è approssimativa e può variare a seconda delle condizioni dell'applicazione.

5 Avviso

Dichiarazione di conformità

Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della Direttiva RED 2014/53/EU e dei Regolamenti sulle apparecchiature radio del Regno Unito SI 2017 n. 1206. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito www.philips.com/support.

Smaltimento del vecchio prodotto e della batteria



Questo prodotto è 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.

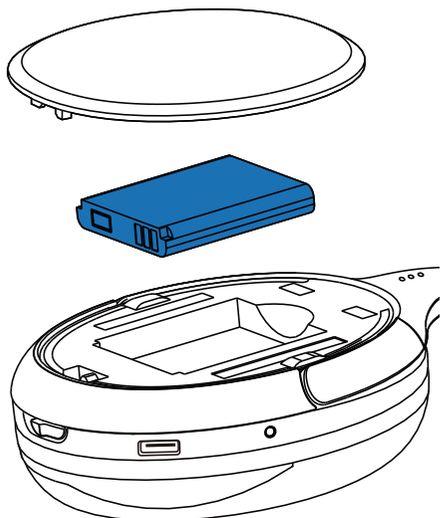


Questo simbolo indica che il prodotto contiene batterie conformi al Regolamento Europeo (EU) 2023/1542 che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici, e sulle batterie. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento delle batterie e dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute umana.

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 siano scollegate prima di rimuovere la batteria.



Conformità con EMF

Questo prodotto è conforme a tutte le norme e regolamenti applicabili in materia di esposizione ai campi elettromagnetici.

Informazioni per il rispetto ambientale

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

Avviso di conformità

Il dispositivo è conforme alle norme FCC, articolo 15. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

1. **Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose, e**
2. **Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.**

6 Domande frequenti

Le cuffie per TV digitale non si accendono.

La batteria è scarica. Caricare tramite adattatore AC/DC per 3 ore.

Perché le cuffie non si connettono alla TV?

Le cuffie utilizzano la tecnologia wireless a 2,4 GHz con una portata massima di 30 metri (98 piedi). I problemi di connessione si verificano quando:

- Distanza superata: Avvicinarsi al trasmettitore (entro 30 m)
- Presenza di ostacoli: Rimuovere pareti/oggetti metallici tra il trasmettitore e le cuffie
- Fonti di interferenza: Spegnerne router Wi-Fi, forni a microonde o dispositivi Bluetooth nelle vicinanze

La qualità audio è bassa e disturbata.

- Verificare l'integrità del cavo: I cavi piegati o logori causano interferenze.
- Pulire il jack audio: La polvere nella porta della TV/delle cuffie interrompe la connessione. Utilizzare aria compressa.
- Regolare il selettore del volume: L'amplificazione eccessiva distorce il suono. Mantenere la regolazione al di sotto dell'80% del massimo.

Assenza di suono da un auricolare.

- Invertire i canali audio: Verificare il bilanciamento sinistra/destra nelle impostazioni del TV.
- Controllare la simmetria del cavo: I jack inseriti solo parzialmente causano un audio mono. Ricollegare correttamente.

- Controllare le prese d'aria degli auricolari: Il flusso d'aria ostruito attutisce il suono. Pulire la rete con una spazzola morbida.

Pulire regolarmente le cuffie.

- Utilizzare un panno pulito e umido per pulire regolarmente le cuffie, in particolare i condotti del suono e i fori del microfono, ed evitare l'accumulo di sostanze come il sudore o il cerume.
- Se nei condotti del suono, nei fori dell'aria o nei fori del microfono rimangono gocce di sudore o di acqua, il livello del suono si abbasserà temporaneamente o si interromperà completamente. Non si tratta di un malfunzionamento. Utilizzare un panno morbido e umido per asciugare accuratamente le cuffie. In alternativa, per le cuffie intraauricolari, rimuovere gli auricolari, ruotare i condotti audio verso il basso e battere delicatamente le cuffie circa cinque volte su un panno asciutto o simile per rimuovere l'acqua eventualmente raccolta all'interno.
- Assicurarsi che le cuffie siano completamente asciutte prima di caricarle e utilizzarle. Evitare l'uso di tamponi imbevuti di alcool monouso o altre sostanze per la pulizia.

Ricaricare regolarmente le cuffie.

Se l'auricolare non viene utilizzato per un lungo periodo, la batteria ricaricabile inizierà a perdere la sua carica. Per evitare questa perdita, caricare completamente la batteria almeno una volta ogni tre mesi.

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



2025 © MMD Hong Kong Holding Limited Tutti i diritti riservati. Le specifiche sono passibili di modifica senza preavviso. Philips e il Philips Shield Emblem sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. e sono utilizzati su licenza. Questo prodotto è stato fabbricato e viene venduto sotto la responsabilità di MMD Hong Kong Holding Limited o di uno dei suoi affiliati, e MMD Hong Kong Holding Limited è il garante in relazione a questo prodotto. Tutti gli altri nomi di società e prodotti possono essere marchi delle rispettive società a cui sono associati.

UM_SHC5200M2_12_IT_V1.0

