

PHILIPS

Altoparlante
wireless

Serie 1000

TAS1209



Istruzioni per l'uso

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

Sommario

1	Importante	2
	Sicurezza	2
	Cura del prodotto	3

2	Altoparlante wireless	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica dell'altoparlante	4

3	Attività iniziali	5
	Ricarica della batteria integrata	5
	Accensione/Spengimento	5

4	Riproduzione da dispositivi Bluetooth	6
	Collegamento dell'altoparlante al dispositivo Bluetooth	6
	Indicatore Bluetooth	6
	Controllare la riproduzione	6
	Controllo di chiamate telefoniche	6
	Associazione per la modalità stereo	7

5	Informazioni sul prodotto	8
----------	----------------------------------	----------

6	Risoluzione dei problemi	8
	Generale	8
	Bluetooth	9

7	Avviso	9
	Conformità	9
	Cura dell'ambiente	9
	Dichiarazione FCC e IC	10
	Avviso sui marchi	11

1 Importante

Sicurezza

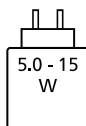
Importanti istruzioni di sicurezza

- Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione indicata sul retro o sul lato inferiore dell'unità.
- L'altoparlante non deve essere esposto a gocce o schizzi.
- Non posizionare alcuna fonte di pericolo sull'altoparlante (ad es. oggetti pieni di liquidi, candele accese).
- Assicurarsi che ci sia abbastanza spazio libero intorno all'altoparlante per la ventilazione.
- Utilizzare l'altoparlante in sicurezza in un ambiente con temperatura compresa tra 0 °C e 40 °C.
- Utilizzare solo componenti aggiuntivi e accessori specificati dal produttore.

Precauzioni per la sicurezza della batteria

- Pericolo di esplosione se la batteria non viene sostituita in maniera corretta. Sostituire solo con lo stesso tipo o tipo equivalente.
- Una batteria (gruppo batteria o batteria installata) non deve essere esposta a calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Temperature estremamente alte o basse della batteria durante l'uso, la conservazione o il trasporto della stessa, oltre alla bassa pressione dell'aria ad alta quota, possono rappresentare un pericolo per la sicurezza.
- Non sostituire la batteria con una di tipo errato che possa vanificare una misura di protezione in uso (ad esempio, alcuni tipi di batterie al litio).

- 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 a temperature estremamente elevate o in uno con pressione dell'aria estremamente bassa può provocare un'esplosione o una fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.
- La potenza fornita dal caricabatteria deve essere tra min 5 watt richiesta dall'apparecchiatura radio e max 15 watt per raggiungere la massima velocità di ricarica.



Cura del prodotto

- Utilizzare solo un panno in microfibra per pulire il prodotto.
- Il dispositivo contiene batterie al litio integrate. La capacità di ricarica delle batterie al litio diminuirà nel tempo a causa delle loro caratteristiche di autoscarica. Per garantire la durata della batteria del dispositivo, consigliamo di ricaricare la batteria al litio integrata a circa il 50% ogni 6 mesi quando il dispositivo non è in uso.



Avvertenza

- Non rimuovere mai l'involucro dell'altoparlante.
- Non lubrificare mai nessuna parte di questo altoparlante.
- Posizionare questo altoparlante su una superficie piana, dura e stabile.
- Non posizionare mai questo altoparlante su altre apparecchiature elettriche.
- Utilizzare questo altoparlante solo in ambienti al chiuso. Tenere questo altoparlante lontano da acqua, umidità e oggetti pieni di liquidi.
- Tenere questo altoparlante lontano dalla luce solare diretta, da fiamme libere o da fonti di calore.
- Rischio di esplosione se una batteria viene sostituita con una di tipo errato.

2 Altoparlante wireless

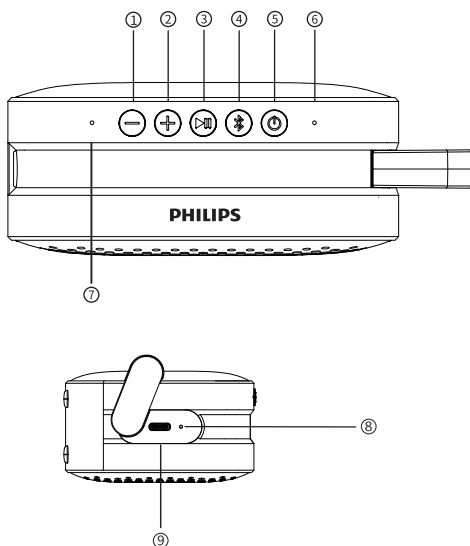
Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio prodotto su www.philips.com/support.

Contenuto della confezione

Controllare e identificare il contenuto nella confezione:

- Altoparlante
- Cavo USB
- Guida rapida/Scheda di sicurezza/Garanzia

Panoramica dell'altoparlante



- ① **—**
Consente di abbassare il volume
- ② **+**
Consente di aumentare il volume
- ③ **▶||**
Consente di riprodurre o mettere in pausa la riproduzione audio/
rispondere o rifiutare una chiamata
- ④ **📶**
Consente di avviare la connessione
Bluetooth/stereo
- ⑤ **⏻**
Attivazione/disattivazione
dell'altoparlante
- ⑥ **Indicatore LED**
Indicazione di stato di alimentazione/
Bluetooth/stereo
- ⑦ **Microfono**
- ⑧ **Indicatore LED**
Indicazione di batteria scarica/carica
- ⑨ **DC IN (INGRESSO CC)**
Ricarica della batteria integrata

3 Attività iniziali

Seguire sempre in sequenza le istruzioni di questo capitolo.

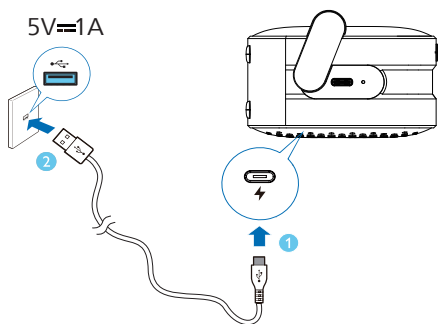
Ricarica della batteria integrata

L'altoparlante è alimentato da una batteria ricaricabile integrata.

Nota

- Ricaricare completamente la batteria integrata prima dell'uso.

Collegare la presa USB-C sull'altoparlante a una presa (5 V=1 A) utilizzando il cavo USB in dotazione.



- ↳ Quando l'altoparlante è in carica, l'indicatore LED diventa rosso.
- ↳ Quando l'altoparlante è completamente carico, l'indicatore LED si spegne.
- ↳ Quando il livello della batteria è inferiore al 10%, si sentirà un messaggio vocale una volta ogni 60 secondi.

- ↳ Quando il livello della batteria è inferiore al 2%, l'altoparlante si spegne.

Attenzione

- Rischio di danneggiamento dell'altoparlante. Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione stampata sul retro o sul lato inferiore dell'altoparlante.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega il cavo USB, scollegare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.
- Utilizzare solo un cavo USB specificato dal produttore o venduto con questo altoparlante.

Accensione/ Spegnimento

Premere per accendere l'altoparlante.

- ↳ Si sente il suono del segnale acustico.

Per disattivare l'altoparlante, premere di nuovo .

- ↳ Si sente il suono del segnale acustico.

Nota

- L'altoparlante si spegnerà automaticamente se non è presente un segnale audio dal Bluetooth per 15 minuti.



4 Riproduzione da dispositivi Bluetooth

Collegamento dell'altoparlante al dispositivo Bluetooth

Con questo altoparlante, è possibile godersi l'audio dal dispositivo Bluetooth.

Nota

- Assicurarsi che la funzione Bluetooth sia abilitata sul dispositivo.
- La distanza massima per l'associazione dell'altoparlante e del dispositivo Bluetooth è di 30 metri (99 piedi).
- Tenere lontano da qualsiasi altro dispositivo elettronico che potrebbe causare interferenze.






1. Premere  per accendere l'altoparlante. Entrerà automaticamente in modalità di associazione Bluetooth con l'indicatore bianco che lampeggia lentamente. È anche possibile premere  per entrare in modalità di associazione Bluetooth.
2. Abilitare il Bluetooth e selezionare "Philips S1209" nell'elenco Bluetooth sul dispositivo per l'associazione.
3. Riprodurre l'audio sul dispositivo Bluetooth per avviare lo streaming di musica.

Indicatore Bluetooth




Indicazione LED	Stato Bluetooth
Lampeggio rapido in bianco	Pronto per l'associazione
Lampeggio lento in bianco	Ricollegamento dell'ultimo dispositivo collegato
Blu fisso	Collegato

Controllare la riproduzione

Durante la riproduzione di musica

-  Premere per mettere in pausa o riprendere la riproduzione
-  Premere due volte per riprodurre la traccia successiva
-  Premere tre volte per riprodurre la traccia precedente
-  Premere brevemente per diminuire/aumentare di un livello il volume
-  Premere a lungo per diminuire/aumentare in modo continuo il volume

Controllo di chiamate telefoniche

-  Premere per rispondere o terminare una chiamata
-  Tenere premuto per rifiutare una chiamata
-  Regolare il volume


Associazione per la modalità stereo

Per ottenere un suono stereo è possibile associare tra loro due altoparlanti wireless identici (Philips S1209).

1. Premere  per accendere entrambi gli altoparlanti, che entreranno automaticamente in modalità di associazione Bluetooth. Premere  a lungo su uno dei due altoparlanti per disconnettersi dal dispositivo Bluetooth. L'altoparlante connesso a un dispositivo Bluetooth verrà utilizzato solo come altoparlante principale.
2. Premere  due volte su entrambi gli altoparlanti per entrare in modalità di associazione stereo e l'indicatore LED lampeggia alternativamente in bianco e blu. Una volta connesso correttamente, si sentirà un suono di avviso e il LED dell'altoparlante principale indica blu fisso mentre quello dell'altoparlante secondario indica bianco fisso.
3. Premere   /  su uno degli altoparlanti per riprodurre/mettere in pausa/regolare il volume su entrambi gli altoparlanti.
4. Per uscire dalla modalità stereo, premere  due volte su uno degli altoparlanti.



Nota

- Per cancellare le informazioni di associazione, puoi tenere premuto  per 3 secondi finché il LED non lampeggia rapidamente in bianco.

5 Informazioni sul prodotto

Nota

- Le informazioni sul prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

Informazioni generali

Porta USB	5 V = 1 A
Batteria al litio integrata	1500 mAh
Dimensioni (L x A x P)	123,5X79x46 mm
Peso (unità principale)	195 g
Temperatura dell'ambiente operativo	0 °C - 40 °C

Amplificatore

Potenza di uscita (RMS)	5 W
Risposta in frequenza	110 Hz~18 kHz
Rapporto segnale-rumore	>70 dB

Altoparlante

Impedenza	4Ω
Massima potenza di ingresso	5 W
Driver	Diametro di 40 mm
Radiatori passivi	1

Bluetooth

Versione Bluetooth	5.3
Intervallo di frequenze	2402 - 2480 MHz
Massima potenza di trasmissione	<10 dBm
Profili Bluetooth compatibili	Supporta a2dp/avctp/avrcp/hfp
Portata Bluetooth	BT in aree aperte fino a 30 m, TWS fino a 10 m

6 Risoluzione dei problemi



Avvertenza

- Non rimuovere mai l'involucro dell'altoparlante.

Per mantenere valida la garanzia, non tentare mai di riparare l'altoparlante da soli.

In caso di problemi durante l'utilizzo di questo altoparlante, controllare i seguenti punti prima di richiedere assistenza. Se il problema persiste, visitare il sito web Philips (www.philips.com/support). Quando si contatta Philips, assicurarsi che l'altoparlante sia nelle vicinanze e che il numero del modello e il numero di serie siano disponibili.

Generale

Nessuna alimentazione

- Assicurarsi che l'altoparlante sia completamente carico.
- Assicurarsi che la presa USB dell'altoparlante sia collegata correttamente.
- Come funzione di risparmio energetico, l'altoparlante si spegne automaticamente 15 minuti dopo che non si riceve alcun segnale audio.

Nessun suono

- Regolare il volume dell'altoparlante.
- Regolare il volume del dispositivo connesso.
- Assicurarsi che il dispositivo Bluetooth rientri nella portata operativa.

Nessuna risposta da parte dell'altoparlante


- Riavviare l'altoparlante.

Bluetooth

La qualità audio è scarsa dopo il collegamento con un dispositivo abilitato Bluetooth

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il dispositivo a questo altoparlante o rimuovere eventuali ostacoli frapposti.

Impossibile trovare [Philips S1209] sul dispositivo Bluetooth per l'associazione

- Premere  per accedere alla modalità di associazione Bluetooth, quindi riprovare.

Impossibile connettersi con il dispositivo Bluetooth

- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Fare riferimento al manuale utente del dispositivo per conoscere come abilitare la funzione.
- L'altoparlante non è in modalità di associazione.
- Questo altoparlante è già collegato a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere e riprovare.

7 Avviso

Eventuali cambiamenti o modifiche apportate a questo dispositivo non espressamente approvate da MMD Hong Kong Holding Limited possono invalidare il diritto dell'utente a utilizzare il prodotto.

Conformità



TP Vision Europe B.V. ivi dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/EU. La Dichiarazione di conformità è reperibile su www.philips.com/support.

Cura dell'ambiente

Smaltimento del vecchio prodotto e della batteria



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



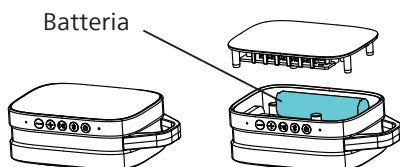
Questo simbolo su un prodotto indica che il prodotto è conforme alla direttiva europea 2012/19/EU.



Questo simbolo significa che il prodotto contiene batterie per cui si applica la Regolamento europeo (EU) 2023/1542 e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici.

Informarsi sul sistema locale di raccolta differenziata per prodotti elettrici ed elettronici e batterie. Seguire le norme locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento di prodotti vecchi e batterie aiuta a prevenire conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Rimozione della batteria integrata.



Solo a scopo illustrativo

Dichiarazione FCC e IC

Informazioni FCC

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.

Avvertenza: cambiamenti o modifiche non espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Nota: 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 le 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:

- (1) Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- (2) Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- (3) Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.

- (4) Per assistenza, rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radio/TV esperto.

Dichiarazione di avviso RF

Il dispositivo è stato valutato per soddisfare i requisiti generali di esposizione alle radiofrequenze. Il dispositivo può essere utilizzato in condizioni di esposizione portatile senza restrizioni.

IC-Canada: CAN ICES-(B)/NMB-(B)

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, incluse quelle che possano causarne comportamenti indesiderati.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-(B)/NMB-(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni: Il prodotto è conforme al limite di esposizione alle radiofrequenze portatili del Canada stabilito per un ambiente non controllato ed è sicuro per il funzionamento previsto, come descritto nel presente manuale. Déclaration d'exposition aux radiations: Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrtlé.

Avviso sui marchi



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.



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.

TAS1209_00_UM_IT_V1.0

