

**PHILIPS**

Altoparlante

TAVS500



# Manuale utente

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# Sommario

---

<b>1</b>	<b>Importante</b> .....	<b>2</b>
	Importanti istruzioni sulla sicurezza .....	2
	Precauzioni per la sicurezza della batteria .....	2
	Avviso.....	2

---

<b>2</b>	<b>Altoparlante Bluetooth</b> .....	<b>4</b>
	Introduzione .....	4
	Contenuto della confezione.....	4
	Panoramica dell'unità principale.....	4

---

<b>3</b>	<b>Guida introduttiva</b> .....	<b>5</b>
	Batterie integrate.....	5
	Accensione/Spegnimento .....	5

---

<b>4</b>	<b>Riproduzione</b> .....	<b>6</b>
	Riproduzione da un dispositivo Bluetooth .....	6
	Riproduzione da un dispositivo esterno.....	6
	Controllo della riproduzione.....	6

---

<b>5</b>	<b>Informazioni sul prodotto</b> .....	<b>7</b>
----------	--	----------

---

<b>6</b>	<b>Risoluzione dei problemi</b> .....	<b>8</b>
----------	---------------------------------------	----------

# 1 Importante

## Importanti istruzioni sulla sicurezza

- Non esporre lo speaker a gocce o schizzi.
- Non posizionare sullo speaker oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio, oggetti pieni di liquido, candele accese).
- Assicurarsi che vi sia sufficiente spazio libero per la ventilazione intorno allo speaker.
- Si prega di utilizzare lo speaker in sicurezza in un ambiente con temperatura compresa tra 0° e 45°.
- Utilizzare solo collegamenti e accessori specificati dal produttore.

## Precauzioni per la sicurezza della batteria

- Se la batteria non viene sostituita correttamente, si possono verificare esplosioni. Sostituire solo con una batteria uguale o equivalente.
- La batteria (il pacco batterie o la batteria installata) non deve essere esposta a temperature eccessivamente alte quali luce solare, fuoco e così via.
- Una batteria esposta a temperature estremamente elevate o basse durante l'uso, lo stoccaggio o il trasporto, e la bassa pressione dell'aria ad alta quota, possono rappresentare un pericolo per la sicurezza.
- Non sostituire la batteria con una batteria di tipo non corretto che potrebbe rendere inefficaci i dispositivi di protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio);
- Smaltire 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, o in un ambiente con pressione dell'aria estremamente bassa, può provocare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.



### Avviso

- Non rimuovere il rivestimento di questo altoparlante.
- Non lubrificare mai alcuna parte di questo altoparlante.
- Collocare lo speaker su una superficie piana e stabile.
- Non posizionare mai questo speaker su altre apparecchiature elettriche.
- Utilizzare questo speaker solo al coperto. Tenere lo speaker lontano da acqua, umidità e oggetti riempiti di liquidi.
- Tenere lo speaker lontano dalla luce diretta del sole, fiamme vive o fonti di calore.
- Pericolo di esplosione in caso di sostituzione della batteria con un tipo di batteria non corretto.

## Avviso



Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che questo speaker è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



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



Quando questo simbolo del bidone della spazzatura barrato con una croce è apposto su un prodotto, significa che il prodotto è coperto dalla Direttiva Europea 2012/19/UE. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici. Si prega di agire secondo le norme locali e di non smaltire i vecchi prodotti insieme ai normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi prodotti aiuta a prevenire le potenziali conseguenze negative per l'ambiente e possibili danni alla salute umana.

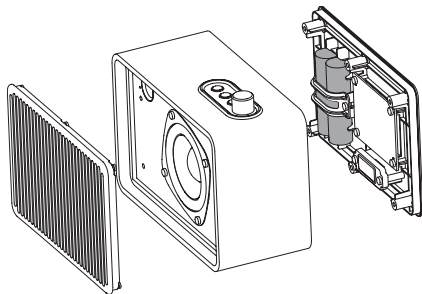


Lo speaker contiene batterie soggette alla Direttiva Europea 2013/56/UE e non possono quindi essere gettate insieme ai normali rifiuti domestici. Vi preghiamo di informarvi sulle norme locali relative alla raccolta differenziata delle batterie, in quanto uno smaltimento corretto aiuta a prevenire conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

### **Attenzione**

- La rimozione delle batterie integrate invalida la garanzia e può danneggiare lo speaker.

Per rimuovere le batterie integrate, portare sempre lo speaker da personale specializzato.



## Informazioni per il rispetto ambientale

L'uso di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato. Si è cercato di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polistirene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti e schiuma protettiva). Lo speaker 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.

### **Nota**

- La targhetta del modello è situata sul retro dello speaker.

# 2 Altoparlante Bluetooth

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuto in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio speaker su [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Introduzione

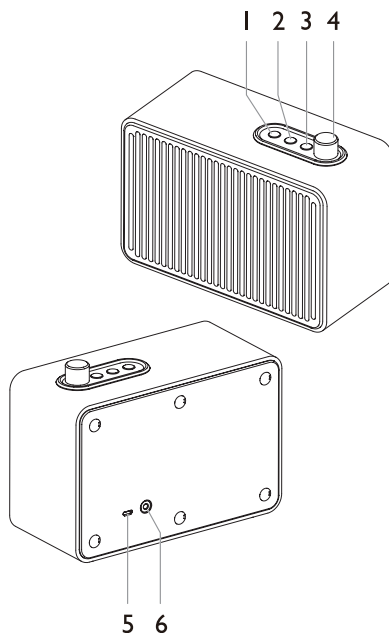
Con questo altoparlante, è possibile ascoltare l'audio da dispositivi Bluetooth compatibili o altri dispositivi audio.

## Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale
- Cavo USB
- Cavo audio
- Guida di avvio rapido
- Garanzia internazionale

## Panoramica dell'unità principale



1. - Accensione/spengimento dello speaker
2. - Selezione di una funzione  
- Collegamento/scollegamento dispositivo Bluetooth
3. - Avvio, pausa o ripresa della riproduzione.  
- Avanzamento al brano successivo.
4. Aumenta o diminuisce il volume.
5. **5 V  $\equiv$  2 A**  
- Collegare un cavo USB
6. AUX IN  
- Collegare ad un dispositivo audio esterno.

# 3 Guida introduttiva

## ! Attenzione

- L'uso di controlli o regolazioni o la messa in atto di procedure diverse da quelle qui specificate potrebbe generare radiazioni pericolose.

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Se si contatta Philips, verranno richiesti il modello e il numero di serie di questo speaker. Il numero del modello e il numero di serie sono sul retro di questo speaker. Scrivi qui i numeri:

Modello N°. \_\_\_\_\_

Numero di serie. \_\_\_\_\_

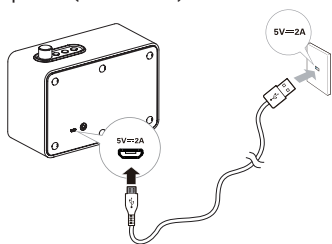
## Batterie integrate

Lo speaker può funzionare con batterie ricaricabili integrate.

- Quando lo speaker è acceso e le batterie sono scariche, il simbolo "⏻" lampeggia.

## Ricarica della batteria integrata:

- 1 Collegare un'estremità di un cavo USB alla presa da **5 V** **2 A** dello speaker.
- 2 Collegare l'altra estremità del cavo USB ad una presa (**5 V** **2 A**).



- Quando l'altoparlante è in carica, la spia "⏻" è accesa.
- Quando le batterie sono cariche, la spia "⏻" si spegne.

## ! Attenzione

- Pericolo di causare danni allo speaker! Accertarsi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione indicata sul retro o sul lato inferiore dello speaker.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega un cavo USB, estrarre sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.
- Utilizzare solo un cavo USB specificato dal produttore o venduto con questo diffusore.

## Accensione/Spegnimento

Premere il tasto ⏻ per accendere o spegnere lo speaker.

- Lo speaker emette un suono di conferma quando è acceso.
- Se non è collegato alcun dispositivo alla presa AUX IN, il simbolo "📶" lampeggia.

## Spegnimento automatico dello speaker:

Lo speaker si spegne automaticamente nelle seguenti situazioni:

- In modalità Bluetooth: nessun segnale audio da un dispositivo Bluetooth per oltre 15 minuti.
- In modalità AUX IN: nessun dispositivo audio collegato per oltre 15 minuti.





# 4 Riproduzione

## Riproduzione da un dispositivo Bluetooth



È possibile trasmettere l'audio in streaming da un dispositivo a questo speaker utilizzando la connessione Bluetooth.

### Nota

- Assicurarsi di avere attivato il Bluetooth per rendere un dispositivo rilevabile prima dell'abbinamento.
- L'altoparlante ed il dispositivo devono essere posizionati entro 10 metri, ovvero la portata di rilevamento del Bluetooth.


- 1 Premere il pulsante  sullo speaker.
  - il simbolo  lampeggia in blu per consentire la connessione wireless.
  - Il Bluetooth viene attivato automaticamente sull'altoparlante se non viene inserito alcun dispositivo nella presa AUX IN.
- 2 Su un dispositivo Bluetooth, attivare il Bluetooth per renderlo rilevabile.
- 3 Selezionare "Philips VS500" sul dispositivo per avviare l'associazione.
  - Per un dispositivo meno recente, inserire la password di abbinamento 0000.
  - La spia  diventa blu fisso quando la connessione è riuscita.
- 4 Premere il pulsante  sul dispositivo Bluetooth per iniziare a trasmettere musica in streaming.

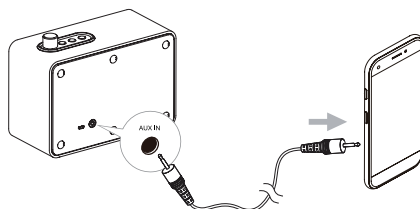
## Disattivare il collegamento Bluetooth


- Tenere premuto il pulsante  per 2 secondi o più, finché il simbolo  non lampeggia.

## Riproduzione da un dispositivo esterno

È possibile ascoltare musica da un dispositivo audio esterno tramite lo speaker.



- 1 Collegare un cavo audio alla presa AUX IN dell'altoparlante ed alla presa per le cuffie di un dispositivo esterno.
  - Lo speaker passerà quindi alla modalità AUX IN.
  - La spia  si spegne.



- 2 Premere il pulsante  sul dispositivo Bluetooth per iniziare a trasmettere musica in streaming.

## Controllo della riproduzione

Durante la riproduzione



- Ruotare la manopola del volume per aumentare/diminuire il volume.
- Premere il pulsante  per riprodurre/mettere in pausa. Premere rapidamente due volte il pulsante  per passare al brano successivo.
  - Funziona solo in modalità Bluetooth.

# 5 Informazioni sul prodotto

## Nota

- Le informazioni relative al prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

## Informazioni generali

Requisiti di alimentazione	5 V  2 A
Batteria al litio	7,4 V  2200 mAh
Dimensioni (L x A x P)	180 x 140 x 84 mm
Peso (Unità principale)	0,99 kg

## Amplificatore

Potenza in uscita	10 W
Risposta in frequenza	100 - 20.000 Hz
Rapporto segnale-rumore	> 70 dB

## Altoparlanti

Impedenza diffusore	4 $\Omega$
Potenza in ingresso massima degli altoparlanti	10 W
Driver altoparlante	3" a gamma intera

## Bluetooth

Versione Bluetooth	5.0
Gamma di frequenza	2402 - 2480 MHz
Massima potenza trasmessa	5 dBm
Portata massima di comunicazione	circa. 10 m
Profili Bluetooth compatibili	A2DP



# 6 Risoluzione dei problemi



## Avviso

- Non rimuovere il rivestimento di questo altoparlante.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare lo speaker da soli. Se si verificano problemi quando si utilizza lo speaker, consultare l'elenco riportato di seguito prima di richiedere l'assistenza. Se il problema persiste, consultare il sito Web di Philips ([www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Quando si contatta Philips, assicurarsi di avere lo speaker nelle vicinanze e di disporre del numero di modello e del numero di serie.

### Assenza di alimentazione

- Assicurarsi che lo speaker sia completamente carico.
- Assicurarsi che la presa USB dello speaker sia collegata correttamente.
- Come funzione di risparmio energetico, l'altoparlante si spegne automaticamente 15 minuti dopo che non viene ricevuto alcun segnale audio o non è collegato alcun dispositivo audio.

### Audio assente

- Regolare il volume.

### Nessuna risposta dallo speaker

- Riavviare lo speaker.

### La riproduzione musicale non è disponibile su questo altoparlante anche dopo una connessione Bluetooth riuscita.

- Il dispositivo non può essere utilizzato per riprodurre musica attraverso questo speaker in modalità wireless.

### Dopo aver connesso un dispositivo abilitato Bluetooth la qualità dell'audio è insoddisfacente.

- La ricezione Bluetooth è scadente. Spostare il dispositivo avvicinandolo allo speaker o rimuovere eventuali ostacoli tra loro.

### Impossibile collegarsi a questo speaker

- Il dispositivo non supporta i profili richiesti per questo speaker.
- La funzione Bluetooth di questo speaker non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale utente dello speaker.
- Questo speaker non è in modalità di abbinamento.
- Questo speaker è già connesso a un altro dispositivo abilitato Bluetooth. Disconnettere quel dispositivo, quindi provare di nuovo.



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 stato fabbricato e viene venduto sotto la responsabilità di TP Vision Europe B.V. o di uno dei suoi affiliati, e TP Vision Europe B.V. è il garante in relazione a questo prodotto.

