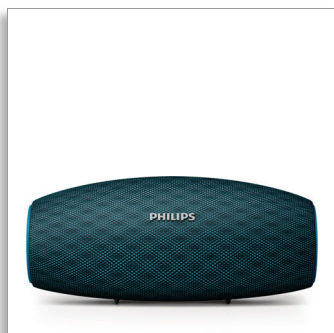




Philips  
altoparlante wireless  
portatile

**10 W, 10 ore**

Ampia portata Bluetooth  
Impermeabile, resistente alla  
polvere  
Opzione ricarica rapida



**BT6900A**

## Musica senza fine

La mia musica non si ferma mai. L'altoparlante wireless portatile Everplay continua la riproduzione senza interruzioni grazie alla solida connessione Bluetooth e alle intuitive opzioni di ricarica. La sua struttura personalizzata lo rende oltre che piacevole alla vista anche estremamente resistente

### Audio potente

- Audio potente grazie all'altoparlante al neodimio a diffusione frontale
- Diffusori di bassi per un bass boost e un'estensione extra
- Funzione anti-clipping per musica potente e priva di distorsione

### Affidabile connessione Bluetooth

- Streaming wireless di file musicali tramite Bluetooth
- Connessione Bluetooth affidabile fino a 30 m
- Microfono integrato per chiamate in vivavoce

### Ricarica intuitiva

- La ricarica rapida ricarica l'altoparlante 3 volte più velocemente
- Indicatore di stato della batteria per visualizzare con facilità il livello di potenza
- Il cavo USB serve anche come cinghia

### Estrema resistenza

- Struttura robusta antiurto, resistente alla polvere e impermeabile (IP57)
- Tessuto DuraFit ad alte prestazioni

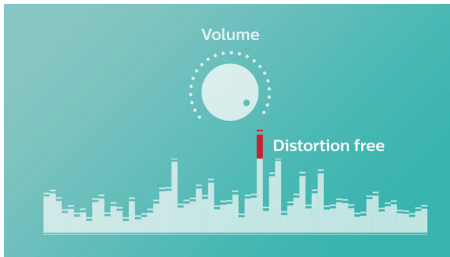
# PHILIPS

altoparlante wireless portatile  
10 W, 10 ore Ampia portata Bluetooth, Impermeabile, resistente alla polvere, Opzione ricarica rapida

BT6900A/00

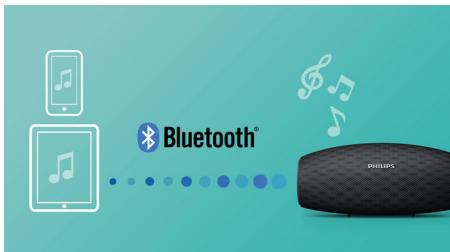
## In evidenza

### Funzione anti-clipping



La funzione anti-clipping ti consente di riprodurre la musica a volume più alto ma con qualità elevata, anche quando la batteria è scarica. Accetta una gamma di segnali di ingresso, da 300 mV a 1000 mV ed evita che la distorsione danneggi gli altoparlanti. Questa funzione integrata controlla il segnale musicale che attraversa l'amplificatore e mantiene i picchi nei limiti della gamma dell'amplificatore, evitando la distorsione audio causata dall'effetto clipping senza ripercussioni sul volume. La capacità di un altoparlante portatile di riprodurre i picchi musicali diminuisce di pari passo con la carica delle batterie, tuttavia la funzione anti-clipping riduce i picchi dovuti alle batterie scariche, evitando distorsione nella musica.

### Streaming wireless di file musicali



La tecnologia di comunicazione Bluetooth consente di stabilire una connessione wireless affidabile e a basso consumo energetico. In questo modo, puoi connetterti facilmente a iPod/iPhone/iPad o ad altri dispositivi

Bluetooth, come smartphone, tablet o persino laptop. Potrai quindi ascoltare la tua musica preferita, l'audio di video e di giochi wireless su questo altoparlante.

### Portata Bluetooth da 30 m



Muoviti liberamente con lo smartphone senza preoccuparti che la musica si interrompa. L'altoparlante EverPlay offre una connessione Bluetooth estremamente stabile e a lungo raggio fino a 30 metri, una distanza tre volte superiore rispetto agli standard del settore. Gli altoparlanti sono dotati di un'antenna a elevata sensibilità e di un filtro per radiofrequenze per ridurre al minimo le interferenze di sottofondo.

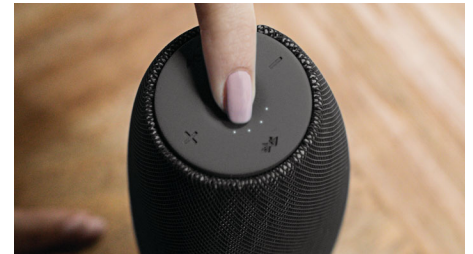
### Carica veloce



In genere la ricarica dell'altoparlante richiede molto tempo. EverPlay offre un'opzione di ricarica rapida che permette di ricaricare l'altoparlante tre volte più velocemente rispetto a un normale adattatore USB. Utilizzando l'adattatore Qualcomm di ricarica rapida (non incluso), che viene usato

comunemente nei nuovi telefoni Android, il tempo di ricarica dell'altoparlante è molto più veloce.

### Indicatore di stato della batteria



Finalmente un altoparlante Bluetooth che consente di vedere in modo chiaro e semplice la carica residua. Con EverPlay, basta premere il pulsante di accensione per visualizzare il livello di carica della batteria.

### Struttura robusta



L'altoparlante EverPlay è estremamente robusto e offre resistenza agli urti, alla polvere e all'acqua. La polvere non può interferire con il funzionamento dell'altoparlante. Inoltre, è in grado di resistere all'immersione in acqua fino a 1 metro di profondità per un massimo di 30 minuti. Questo significa che se lo usi sotto la doccia, durante un acquazzone improvviso o se lo fai cadere in acqua non subirà danni. Ha inoltre ottenuto la certificazione antiurto, il che significa che è stato sottoposto a test estremi che ne garantiscono l'affidabilità per 5 anni. EverPlay è davvero un prodotto robusto!

altoparlante wireless portatile  
10 W, 10 ore Ampia portata Bluetooth, Impermeabile, resistente alla polvere, Opzione ricarica rapida

BT6900A/00

# Specifiche

## Compatibilità

- iPad: iPad 1, iPad 2, nuovo iPad, iPad mini, iPad con display Retina, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini 4, iPad Pro
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus
- iPod touch: Terza generazione o superiore
- Tablet e smartphone Android: con Android 2.1 e Bluetooth 2.1 o superiore
- altro dispositivo Bluetooth

## Connettività

- Profili Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Portata Bluetooth: Distanza di visibilità, 30 metri
- Collegamenti audio: Ingresso da 3,5 mm

## Funzioni utili

- Microfono incorporato: per conferenza tramite altoparlante
- Resistenza all'acqua: IPX7
- Resistente alla polvere

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 10 W
- Sistema audio: Mono

## Altoparlanti

- Driver dell'altoparlante: 1 driver full-range da 2" e 1 diffusore passivo da 2"

## Assorbimento

- Tipo di batteria: Agli ioni di litio (integrata)
- Tempo di durata della batteria: 10 ora

## Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di ricarica USB tramite PC, Guida installazione rapida

## Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni del prodotto (LxPxA): 160 X 71 X 72 mm
- Dimensioni della confezione (L x P x A): 175 x 122 x 94 mm
- Peso del prodotto: 0,313 Kg
- Peso incluso imballaggio: 0,488 Kg

## Aspetto e rifiniture

- Colore: Blu



Data di rilascio  
2022-05-09

Versione: 7.5.5

12 NC: 8670 001 44222  
EAN: 48 95185 62865 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)