## Sempre pronti ad aiutarti

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



AE2170



## Manuale utente



## Sommario

1	Importante		
	Sicurezza	2	
2	Radio portatile Contenuto della confezione Panoramica dell'unità principale	4 4	
3	Guida introduttiva Collegamento dell'alimentazione	5	
4	Riproduzione dalla radio portatile Ascolto della radio	6	
5	Altre funzioni Ascolto tramite le cuffie	7	
6	Risoluzione dei problemi	8	
7	<b>Avviso</b> Dichiarazione di conformità	9	

## 1 Importante

#### Sicurezza

- Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno al prodotto per la ventilazione.
- Utilizzare solo accessori specificati dal produttore.
- ATTENZIONE: per evitare perdite di liquido dalla batteria che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni al prodotto:
  - Installare le batterie correttamente, posizionando i poli + e - come indicato sull'altoparlante.
  - Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
  - Rimuovere le batterie quando il prodotto non viene utilizzato per molto tempo.
  - Le batterie non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.
- Non esporre il prodotto a gocce o schizzi.
- Non posizionare sul prodotto oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per scollegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili

#### Sicurezza per l'udito

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.





#### vvertenza

 Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare l'audio a livelli elevati per periodi prolungati.

## La tensione massima in uscita delle cuffie non è superiore a 150 mV.

#### Ascoltare a volume moderato.

- L'utilizzo delle cuffie a volume elevato può danneggiare l'udito. Questo prodotto è in grado di riprodurre suoni a un livello di decibel che può provocare la perdita dell'udito in persone normali, anche in caso di esposizioni inferiori a 1 minuto. I livelli di decibel maggiori sono previsti per persone che hanno già subito danni all'udito.
- La percezione dei suoni può essere ingannevole. Con il passare del tempo, l'orecchio si abitua a volumi di ascolto sempre più elevati. Per questa ragione, in caso di ascolto prolungato, i suoni avvertiti come "normali" potrebbero essere alti e dannosi per l'udito. Al fine di evitare questo problema, impostare il volume a un livello di sicurezza, prima che l'orecchio si abitui, e non alzarlo.

#### Per impostare un livello sicuro del volume:

- Impostare il volume a un livello basso.
- Aumentarlo lentamente fino a quando il suono non risulta piacevole, chiaro e non distorto.

#### Non ascoltare per periodi di tempo prolungati:

- L'esposizione prolungata ai suoni, anche se a livelli normalmente "sicuri", può causare la perdita dell'udito.
- Utilizzare l'apparecchio senza eccedere e interrompere l'ascolto di tanto in tanto.

## Quando si utilizzano le cuffie, attenersi alle indicazioni seguenti.

- La riproduzione deve avvenire a un volume ragionevole e per periodi di tempo non eccessivamente lunghi.
- Non regolare il volume dopo che l'orecchio si è abituato.
- 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. Non utilizzare le cuffie quando si è alla guida di veicoli motorizzati, biciclette, skateboard, ecc., al fine di evitare pericoli per il traffico. In numerose località l'utilizzo delle cuffie non è consentito.

Avendo una priorità inferiore rispetto all'uscita degli altoparlanti, l'uscita delle cuffie è solo un'opzione aggiuntiva.



#### Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio per nessun motivo.
- · Non lubrificare mai alcuna parte dell'apparecchio.
- Non posizionare mai l'apparecchio su un altro dispositivo.
- Tenere lontano l'apparecchio dalla luce diretta del sole, fiamme vive o fonti di calore.
- Assicurarsi di poter raggiungere facilmente il cavo di alimentazione, la presa o l'adattatore per scollegare l'apparecchio dall'alimentazione.

## 2 Radio portatile

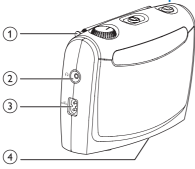
Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio prodotto sul sito: www.philips.com/welcome.

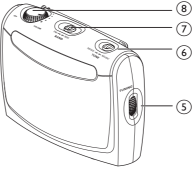
#### Contenuto della confezione

Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale (senza batteria)
- Cavo di alimentazione
- Manuale dell'utente

Panoramica dell'unità principale





- (1) Antenna
  - Consente di migliorare la ricezione radio.
- (2) n
  - Presa per cuffia.
- (3) AC MAINS~
  - Presa di alimentazione.
- 4 Vano batterie
- **5** TUNING
  - Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.

- (6) TONE
  - Consente la regolazione dell'audio
- (7) BAND
  - Consente di selezionare la lunghezza di banda FM/MW (o LW).
- 8 VOLUME/OFF
  - Regolazione del volume
  - Consente di accendere o spegnere la radio.

# 3 Guida introduttiva

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Quando si contatta Philips, verrà richiesto il numero del modello e il numero di serie dell'apparecchio. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sul retro dell'apparecchio. Annotare i numeri qui:

Ν°	modello		
N°	di serie _		

## Collegamento dell'alimentazione

L'unità può funzionare tramite alimentazione CA o batterie.

#### Collegamento dell'alimentazione



#### Attenzione

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sul retro o sul fondo del dispositivo.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'alimentatore, staccare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.
- Prima di collegare l'alimentatore, accertarsi di aver eseguito tutti gli altri collegamenti.

Collegare il cavo di alimentazione tra:

- la presa AC MAINS~ su uno dei dispositivi,
- e la presa a muro.

#### Installazione delle batterie



#### Attenzione

 Le batterie devono essere smaltite in modo appropriato poiché contengono sostanze chimiche.



#### **Nota**

- L'alimentazione tramite batterie non deve essere usata quando è collegata l'alimentazione CA.
- 1 Aprire il coperchio del vano batteria.
- 2 Inserire 2 batterie UM1/R20/cella D (non in dotazione) rispettando la polarità (+/-) indicata.
- 3 Chiudere il coperchio del vano batteria.

# 4 Riproduzione dalla radio portatile

#### Ascolto della radio



#### Nota

- Posizionare l'antenna a debita distanza da TV o da altre sorgenti di radiazioni.
- Per una ricezione FM ottimale, allungare completamente e regolare la posizione dell'antenna.
- Per la lunghezza di banda MW (AM o LW), regolare la posizione del dispositivo fino a che non si ottiene una ricezione ottimale.
- 1 Ruotare la manopola VOLUME/OFF in senso orario per accendere il dispositivo e regolare il volume.
- 2 Impostare BAND sulla lunghezza di banda FM o MW.
- 3 Ruotare TUNING per sintonizzarsi su una stazione radio.
- 4 Impostare TONE sul tono NEWS o MUSIC.
- Per spegnere il dispositivo, ruotare VOLUME/OFF in senso antiorario su OFF fino a che non si sente un clic.

## 5 Altre funzioni

#### Ascolto tramite le cuffie

Collegare un paio di cuffie alla presa n dell'unità.

# 6 Risoluzione dei problemi



#### Avvertenza

 Non rimuovere il rivestimento del dispositivo per nessun motivo.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare da soli il sistema.

Se si verificano problemi quando si utilizza il dispositivo, consultare l'elenco riportato di seguito prima di richiedere l'assistenza. Se il problema persiste, consultare il sito Web di Philips (www.philips.com/support). Quando si contatta Philips, assicurarsi di avere il dispositivo nelle vicinanze e di disporre del numero di modello e del numero di serie.

#### Assenza di alimentazione

- Accertarsi che il cavo di alimentazione CA del dispositivo sia collegato correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.
- Assicurarsi che le batterie siano installate correttamente.

#### Audio assente

Consentono di regolare il volume.

#### Nessuna risposta dall'unità

 Scollegare e ricollegare la spina di alimentazione CA e accendere nuovamente l'unità.

#### Scarsa ricezione radio

- Aumentare la distanza tra l'unità e il TV o altre sorgenti di radiazioni.
- Estendere completamente l'antenna FM.
- Regolare la posizione del dispositivo.

### 7 Avviso

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo, se non espressamente consentito da Gibson Innovations, può invalidare il diritto dell'utente all'uso dello stesso.

#### Dichiarazione di conformità

Con la presente, Gibson Innovations dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate della Direttiva 2014/53/EU. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito www.philips.com/support.

#### Smaltimento del prodotto



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. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

#### Simbolo dell'apparecchiatura Classe II



Il simbolo indica che l'unità dispone di un doppio sistema di isolamento.

#### 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.



#### Nota

 La targhetta del modello è situata sul retro del dispositivo.



Copyright © 2015 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

