

Register your product and get support at

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

AJB7038D



---

Manuale utente

---

**PHILIPS**

# Sommario

---

## 1 Importante 2

Sicurezza 2

---

## 2 Sistema docking DAB 3

Introduzione 3

Contenuto della confezione 3

Panoramica dell'unità principale 3

---

## 3 Operazioni preliminari 5

Preparazione dell'antenna FM/DAB 5

Collegamento dell'alimentazione 5

Accensione 6

Impostazione dell'ora 6

---

## 4 Riproduzione da iPod/iPhone 7

iPod/iPhone compatibili 7

Ascolto di file audio dall'iPod/iPhone 7

Caricamento dell'iPod/iPhone 7

Regolazione del volume 7

Rimozione dell'iPod/iPhone 7

---

## 5 Ascolto della radio DAB 8

Sintonizzazione di stazioni radio DAB 8

Scansione automatica delle stazioni radio DAB 8

Memorizzazione manuale delle stazioni radio DAB 8

Scelta di una stazione radio DAB preimpostata 9

Visualizzazione delle informazioni DAB 9

Utilizzo del menu DAB 9

---

## 6 Ascolto della radio FM 10

Sintonizzazione delle stazioni radio FM 10

Scansione automatica delle stazioni radio FM 10

Memorizzazione manuale delle stazioni radio FM 10

Scelta di una stazione radio FM preimpostata 11

Visualizzazione delle informazioni RDS 11

Utilizzo del menu FM 11

---

## 7 Altre funzioni 12

Impostazione della sveglia 12

Impostazione dello spegnimento automatico 13

Riproduzione da un dispositivo esterno 13

Regolazione della luminosità del display 13

---

## 8 Informazioni sul prodotto 14

Specifiche 14

---

## 9 Risoluzione dei problemi 15

---

## 10 Avviso 15

# 1 Importante

dispositivo, assicurarsi che questa sia sempre facilmente accessibile.

---

## Sicurezza

- Fare attenzione a tutte le avvertenze.
- Seguire tutte le istruzioni.
- Non utilizzare il dispositivo vicino all'acqua.
- Pulire solo con un panno asciutto.
- Non ostruire le aperture per la ventilazione. Eseguire l'installazione in base a quanto previsto dalle istruzioni del produttore.
- Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, termoregolatori, stufe o altri dispositivi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
- Evitare di calpestare o schiacciare il cavo di alimentazione, in particolare vicino a prese standard o multiple oppure nel punto in cui esce dal dispositivo.
- Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.
- Scollegare il dispositivo durante i temporali o se non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
- Per eventuali controlli, contattare il personale per l'assistenza qualificato. È necessario eseguire un controllo quando il dispositivo è stato in qualche modo danneggiato, ad esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti degli oggetti su di esso, il dispositivo è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona regolarmente o ha subito una caduta.
- Non esporre il dispositivo a gocce o schizzi.
- Non posizionare sul dispositivo oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Se si usa la spina dell'adattatore ad inserimento diretto per scollegare il



### Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento del dispositivo per nessun motivo.
- Non lubrificare mai alcuna parte del dispositivo.
- Non posizionare mai l'apparecchio su un altro dispositivo.
- Tenere lontano il dispositivo dalla luce diretta del sole, fiamme vive o fonti di calore.
- Non esporre il dispositivo a pioggia o umidità, al fine di ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione, la presa o l'adattatore siano sempre facilmente raggiungibili per poter scollegare il dispositivo dall'alimentazione.

## 2 Sistema docking DAB

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

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 sulla base dell'apparecchio. Annotare i numeri qui:

N° modello \_\_\_\_\_

N° di serie \_\_\_\_\_

---

### Introduzione

Con questo dispositivo, è possibile:

- ascoltare la radio FM/DAB;
- ascoltare file audio dall'iPod/iPhone o da un dispositivo esterno;
- controllare l'ora;
- essere svegliati tramite segnale acustico, radio DAB/FM o file audio del proprio iPod/iPhone.

---

### Contenuto della confezione

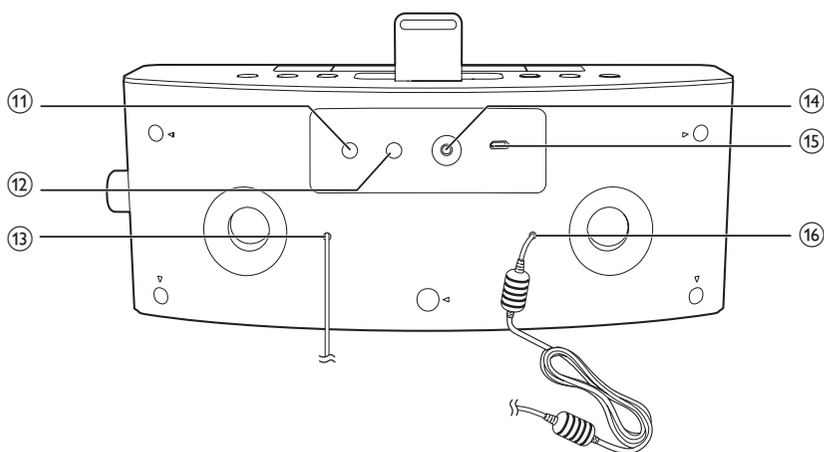
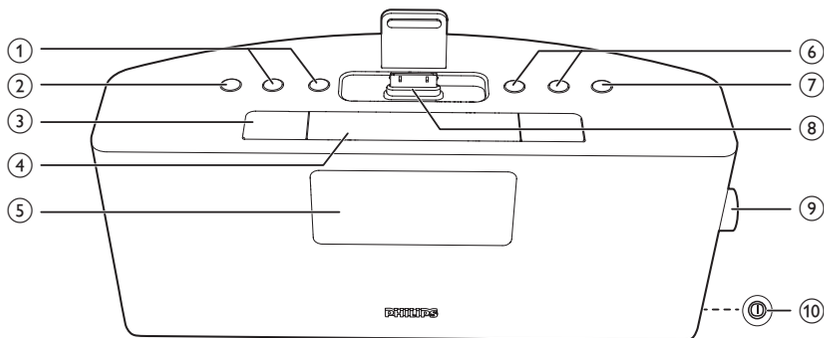
Controllare e identificare i seguenti contenuti della confezione:

- Unità principale
- 2 spine intercambiabili (EU e UK)
- Manuale dell'utente

---

### Panoramica dell'unità principale

Ⓐ



**① TUNING ◀ / ▶**

- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio FM/DAB.
- Consentono di impostare l'ora.

**② SLEEP**

- Consente di impostare lo spegnimento automatico.

**③ AL1/AL2**

- Consente di impostare la sveglia.
- Attivazione e disattivazione della sveglia.

**④ SNOOZE/BRIGHTNESS**

- Consente di disattivare temporaneamente la sveglia.
- Consente di regolare la luminosità del display.

**⑤ Display**

- Mostra lo stato corrente.

**⑥ PRESET +/-**

- Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.

**⑦ SELECT**

- Selezionare un'opzione.

**⑧ Base docking per iPod/iPhone**

**⑨ VOL**

- Consentono di regolare il volume.

**⑩ SOURCE Ⓞ**

- Consente di impostare la modalità standby sul sistema.

- Consente di selezionare una sorgente: iPod/iPhone, radio DAB/FM o MP3 Link.

#### 11 INFO/MENU

- Consente di visualizzare informazioni DAB o RDS e di accedere al menu DAB/FM.

#### 12 PROG/AUTOSCAN

- Consente di programmare le stazioni radio.

#### 13 ANTENNA FM

- Consente di migliorare la ricezione FM.

#### 14 MP3 LINK

- Consente di collegare un dispositivo audio esterno.

#### 15 SOLO PER L'AGGIORNAMENTO SOFTWARE.

- Presa per l'aggiornamento software.

#### 16 Cavo di alimentazione

## 3 Operazioni preliminari



### Attenzione

- L'uso dei comandi o delle impostazioni o l'esecuzione delle procedure in modo diverso da quanto indicato nel presente documento potrebbe provocare l'esposizione a radiazioni pericolose o altri funzionamenti nocivi.

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

---

### Preparazione dell'antenna FM/DAB

Per una ricezione ottimale, allungare completamente e regolare la posizione dell'antenna FM/DAB.



### Nota

- Per prevenire interferenze, posizionare l'antenna il più lontano possibile da televisori, videoregistratori o altre sorgenti di radiazioni.

---

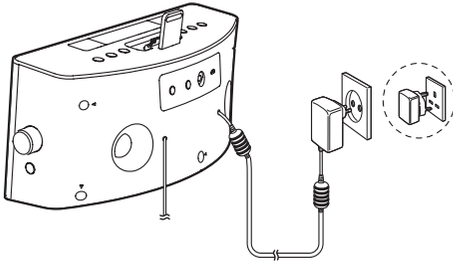
### Collegamento dell'alimentazione



### Attenzione

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sul retro o sul fondo dell'apparecchio.
- 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.
- Utilizzare solo l'alimentatore in dotazione.

Inserire la spina di alimentazione nella presa a muro. <sup>®</sup>



- **[Auto update]** (Aggiornamento automatico)
- **[Set 12/24 hour]** (Imposta formato 12/24)
- **[Set date format]** (Imposta formato data)

- 5 Premere più volte ◀ / ▶ per selezionare una voce, quindi premere **SELECT** per confermare.
- 6 Premere **INFO/MENU** per tornare al menu principale DAB/FM.

---

## Accensione

Premere **⏻** per accendere il dispositivo.  
↳ Il dispositivo passa all'ultima sorgente selezionata.

---

## Passaggio alla modalità standby

Tenere premuto **⏻** per 3 secondi per passare alla modalità standby sul dispositivo.  
↳ L'orologio (se impostato) viene visualizzato sul display.

---

## Impostazione dell'ora

### ☰ Nota

- L'ora può essere impostata solo in modalità DAB o FM.

- 1 Premere più volte **SOURCE** per selezionare la modalità DAB/FM.
- 2 Tenere premuto **INFO/MENU** per accedere al menu DAB/FM.
- 3 Premere più volte ◀ / ▶ per selezionare **[System]** (Sistema) e premere **SELECT** per confermare.  
↳ Viene visualizzata la scritta **[Time]** (Ora).
- 4 Premere nuovamente **SELECT** per accedere alla modalità di impostazione dell'ora.
  - **[Set time/Date]** (Imposta ora/data)

## 4 Riproduzione da iPod/iPhone

Grazie a questo dispositivo è possibile ascoltare l'audio dall'iPod/iPhone.

---

### iPod/iPhone compatibili

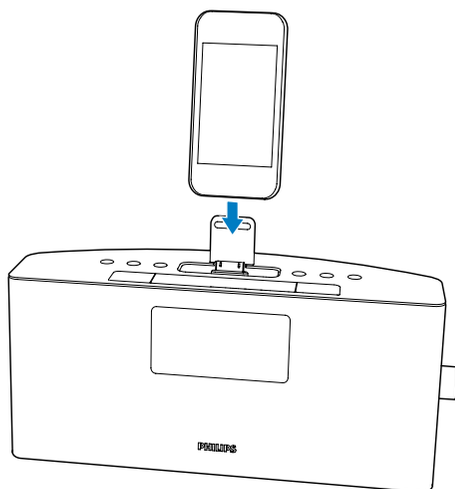
Questo dispositivo supporta i seguenti modelli:  
Creato per:

- iPod classic
- iPod touch (prima, seconda, terza, quarta generazione)
- iPod nano (prima, seconda, terza, quarta, quinta e sesta generazione)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

---

### Ascolto di file audio dall'iPod/iPhone

- 1 Premere **SOURCE** più volte per selezionare la modalità iPod.
- 2 Posizionare l'iPod/iPhone sulla base docking. ©



- 3 Iniziare a riprodurre l'audio dall'iPod/iPhone.
  - ↳ La musica viene riprodotta automaticamente in streaming da questo dispositivo.

---

### Caricamento dell'iPod/iPhone

Quando il dispositivo è collegato all'alimentazione, l'iPod/iPhone posizionato sulla base docking inizia a caricarsi automaticamente.

---

### Regolazione del volume

Durante la riproduzione, è possibile ruotare la manopola per regolare il volume.



#### Suggerimento

- Tramite l'iPod/iPhone è anche possibile regolare il volume.

---

### Rimozione dell'iPod/iPhone

Estrarre l'iPod/iPhone dalla base docking.

# 5 Ascolto della radio DAB

La tecnologia DAB (Digital Audio Broadcasting), consente di trasmettere un segnale radio in digitale tramite una rete di trasmettitori. Grazie a questo sistema è possibile ampliare la scelta di ascolto, la qualità audio e usufruire di un numero maggiore di informazioni.

## Sintonizzazione di stazioni radio DAB

### Nota

- Accertarsi che l'antenna sia completamente estesa.

- 1 Premere più volte **SOURCE** per selezionare la modalità DAB+.  
↳ Viene visualizzato **[Full SCAN]** (scansione completa).
- 2 Premere **SELECT** per avviare la scansione completa.  
↳ L'unità memorizza automaticamente tutte le stazioni radio DAB e trasmette la prima stazione disponibile.  
↳ L'elenco delle stazioni viene memorizzato nell'unità. Alla successiva accensione dell'unità, la scansione delle stazioni non viene eseguita.  
↳ Se non viene trovata alcuna stazione DAB, vengono visualizzate le scritte **[No DAB Station]** (nessuna stazione DAB) e **[FULL SCAN]** (Scansione completa).

Per sintonizzarsi su una stazione nell'elenco delle stazioni disponibili:

- 1 In modalità DAB, premere ◀/▶ per scorrere le stazioni DAB disponibili.
- 2 Premere **SELECT** per confermare.

## Scansione automatica delle stazioni radio DAB

### Nota

- Nelle trasmissioni DAB vengono aggiunti a intervalli regolari nuovi servizi e stazioni. Per rendere disponibili le nuove stazioni e i nuovi servizi DAB, eseguire regolarmente una scansione completa.

- 1 In modalità DAB, tenere premuto **INFO/MENU** per accedere al menu DAB.
- 2 Premere più volte ◀/▶ per visualizzare la scritta **[Full scan]** (Scansione completa).
- 3 Premere **SELECT** per confermare.  
↳ L'unità esegue la scansione di tutte le stazioni radio DAB e trasmette la prima stazione disponibile.  
↳ Se non è disponibile alcuna stazione DAB, viene visualizzato il messaggio **[No DAB Station]** (Nessuna stazione DAB).

## Memorizzazione manuale delle stazioni radio DAB

### Nota

- È possibile memorizzare fino a 20 stazioni radio DAB.

- 1 Sintonizzarsi su una stazione radio DAB.
- 2 Premere **PROG/AUTOSCAN** per attivare la modalità di memorizzazione.
- 3 Premere **PRESET +/-** per selezionare un numero preimpostato.
- 4 Premere **SELECT** per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi da 1 a 4 per memorizzare altre stazioni DAB.

## Nota

- Per sovrascrivere una stazione preimpostata, memorizzare un'altra stazione al suo posto.

## Scelta di una stazione radio DAB preimpostata

In modalità DAB, premere **PRESET +/-** ripetutamente per selezionare una stazione radio DAB preimpostata.

## Visualizzazione delle informazioni DAB

- 1 Sintonizzarsi su una stazione radio DAB.
- 2 Premere ripetutamente **INFO/MENU** per scorrere le informazioni seguenti (se disponibili):
  - ↳ DLS (Dynamic Label Segment)
  - ↳ Potenza del segnale
  - ↳ Tipo programma (PTY)
  - ↳ Nome gruppo
  - ↳ Canale e frequenza
  - ↳ Intervallo errore segnale
  - ↳ Velocità di trasferimento e stato dell'audio

## Utilizzo del menu DAB

- 1 In modalità DAB, tenere premuto **INFO/MENU** per accedere al menu DAB.
- 2 Premere più volte **◀/▶** per visualizzare le opzioni del menu:
  - **[Full scan]** (Scansione completa): consente di eseguire la scansione di tutte le stazioni radio DAB disponibili.

- **[Manual tune]** (Sintonizzazione manuale): consente di sintonizzarsi manualmente su un canale/frequenza specifici e aggiungerli all'elenco delle stazioni.
- **[DRC]** (DRC)
- **[Prune]** (Razionalizza): consente di rimuovere le stazioni non disponibili dall'elenco.
- **[System]** (Sistema): consente di regolare le impostazioni di sistema.

**3** Per selezionare un'opzione, premere **SELECT**.

**4** Ripetere i passaggi 2-3 se sono disponibili ulteriori opzioni secondarie che derivano da un'opzione principale.

### [DRC] (DRC)

L'opzione DRC (Dynamic Range Compression) aggiunge o rimuove un grado di compensazione per le differenze nella gamma dinamica tra le stazioni radio.

- **[DRC high]** (DRC alto): consente di impostare l'opzione DRC a un livello alto.
- **[DRC low]** (DRC basso): consente di impostare l'opzione DRC a un livello basso.
- **[DRC off]** (DRC disattivato): consente di disattivare l'opzione DRC.

## Nota

- L'opzione DRC funziona solo se viene abilitata dalla stazione specifica.

### [System] (Sistema)

- **[Time]** (Ora): consente di impostare l'ora e la data. (Fare riferimento alla sezione "Impostazione dell'ora".)
- **[Backlight]** (Retroilluminazione): consente di selezionare il livello di retroilluminazione.
- **[Factory Reset]** (Ripristino impostazioni di fabbrica): consente di ripristinare tutte le impostazioni di fabbrica.
- **[Software Upgrade]** (Aggiornamento software): consente di effettuare l'aggiornamento software tramite presa USB, se disponibile.

- [SW version] (Versione software): consente di conoscere la versione software di questa radio digitale.



#### Nota

- Se non viene premuto alcun tasto entro 15 secondi, il sistema esce dal menu.

## 6 Ascolto della radio FM

---

### Sintonizzazione delle stazioni radio FM

- 1 Premere più volte **SOURCE** per selezionare la modalità FM.
- 2 Premere più volte ◀ / ▶ per sintonizzarsi su una stazione radio.

---

### Scansione automatica delle stazioni radio FM

In modalità FM, tenere premuto **PROG/AUTOSCAN** per 3 secondi.

- ↳ Tutte le stazioni disponibili vengono programmate.
- ↳ Viene trasmessa automaticamente la prima stazione radio programmata.

---

### Memorizzazione manuale delle stazioni radio FM



#### Nota

- È possibile memorizzare fino a 20 stazioni radio FM.

- 1 Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio FM.
- 2 Premere **PROG/AUTOSCAN** per attivare la modalità di memorizzazione.
- 3 Premere più volte **PRESET +/-** per selezionare un numero preimpostato.
- 4 Premere **SELECT** per confermare.

- 5 Ripetere i passaggi 1-4 per memorizzare altre stazioni FM.



#### Suggerimento

- Per sovrascrivere una stazione preimpostata, memorizzare un'altra stazione al suo posto.

---

## Scelta di una stazione radio FM preimpostata

In modalità FM, premere **PRESET +/-** ripetutamente per selezionare una stazione radio FM preimpostata.

---

## Visualizzazione delle informazioni RDS

Per RDS (acronimo di Radio Data System, Sistema Dati Radio), si intende un servizio che consente alle stazioni FM di visualizzare ulteriori informazioni.

Se si sta ascoltando una stazione FM dotata di segnale RDS, viene visualizzato il nome della stazione.

- 1 Sintonizzarsi su una stazione RDS.
- 2 Premere ripetutamente **INFO/MENU** per scorrere le informazioni seguenti (se disponibili):
  - ↳ Testo radio
  - ↳ Tipo di programma, ad esempio **[NEWS]** (notizie), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (musica pop)...
  - ↳ Nome della stazione
  - ↳ Mono/Stereo

---

## Utilizzo del menu FM

- 1 In modalità FM, tenere premuto **INFO/MENU** per accedere al menu FM.

- 2 Premere più volte ◀/▶ per scorrere le opzioni del menu:
  - **[Scan setting]** (Impostazione scansione)
  - **[Audio setting]** (Impostazione audio)
  - **[System]** (Sistema)

- 3 Per selezionare un'opzione, premere **SELECT**.

- 4 Ripetere i passaggi 2-3 se sono disponibili ulteriori opzioni secondarie che derivano da un'opzione principale.

**[Scan setting]** (Impostazione scansione)

- **[All stations]** (Tutte le stazioni): consente di eseguire la scansione di tutte le stazioni radio FM.
- **[Strong stations only]** (Solo stazioni con segnale forte): consente di eseguire la scansione solo delle stazioni con segnali forti.

**[Audio setting]** (Impostazione audio)

- **[Stereo allowed]** (Stereo abilitato): consente di selezionare la trasmissione stereo.
- **[Forced mono]** (Mono forzato): consente di selezionare la trasmissione mono.

**[System]** (Sistema)

- **[Time]** (Ora): consente di impostare l'ora e la data.
  - **[Set Time/Date]** (Imposta ora/data)
  - **[Auto update]** (Aggiornamento automatico)
  - **[Set 12/24 hour]** (Imposta formato 12/24)
  - **[Set date format]** (Imposta formato data)
- **[Backlight]** (Retroilluminazione): consente di selezionare il livello di retroilluminazione.
- **[Factory Reset]** (Ripristino impostazioni di fabbrica): consente di ripristinare tutte le impostazioni di fabbrica.
- **[Software Upgrade]** (Aggiornamento software): consente di effettuare l'aggiornamento software tramite presa USB, se disponibile.

- [SW version] (Versione software): consente di visualizzare la versione software corrente.



#### Nota

- Se non viene premuto alcun tasto entro 15 secondi, il sistema esce dal menu.

## 7 Altre funzioni

---

### Impostazione della sveglia

---

#### Impostazione della sveglia



#### Nota

- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.
- In modalità standby non è possibile impostare la sveglia.

È possibile impostare due sveglie.

**1** Tenere premuto **AL1/AL2** per 3 secondi per attivare la modalità di impostazione della sveglia.

**2** Premere **SELECT** per confermare.  
↳ Le cifre dell'ora e l'icona della sveglia iniziano a lampeggiare.

**3** Premere più volte ◀ / ▶ per impostare l'ora.

**4** Premere **SELECT** per confermare.

Ripetere i passaggi 3-4 per impostare i minuti, selezionare la sorgente della sveglia e il volume.

↳ La radio DAB, la radio FM, il segnale acustico o l'iPod/iPhone si attivano all'ora impostata.



#### Suggerimento

- Se viene selezionata la sorgente iPod/iPhone per la sveglia quando non è collegato alcun iPod/iPhone, il dispositivo utilizza il segnale acustico come sorgente.

---

### Attivazione e disattivazione della sveglia

Premere più volte **AL1/AL2** per attivare/disattivare la sveglia.

- ↳  o  vengono visualizzati quando la sveglia è attiva e scompaiono quando non è attiva.
- Per interrompere la sveglia, premere **AL1/AL2**.

---

## Disattivazione temporanea della sveglia

Quando scatta la sveglia, premere più volte **SNOOZE** per scegliere il tempo di disattivazione.

- 5 minuti
  - 10 minuti
  - 15 minuti
- ↳ La sveglia viene disattivata e ripete l'allarme 5/10/15 minuti dopo (se impostata).

---

## Impostazione dello spegnimento automatico

Questo dispositivo può passare automaticamente alla modalità standby dopo un periodo di tempo preimpostato. Premere più volte **SLEEP** per selezionare il periodo dello spegnimento automatico (in minuti).

- ↳ Quando lo spegnimento automatico è attivo, viene visualizzato il simbolo **zZ**.

Per disattivare lo spegnimento automatico, premere più volte **SLEEP** fino a quando non viene visualizzato **[Sleep off]** (Spegnimento disattivato).

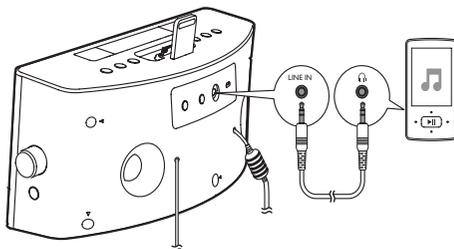
---

## Riproduzione da un dispositivo esterno

Tramite questo dispositivo è possibile ascoltare l'audio di un dispositivo esterno.

- 1 Premere **SOURCE** per selezionare la modalità MP3 Link.

- 2 Collegare il cavo MP3 Link (non incluso):
  - alla presa **MP3-LINK** (3,5 mm) sul retro del dispositivo.
  - al jack delle cuffie di un dispositivo esterno.
- 3 Iniziare la riproduzione dal dispositivo (vedere il manuale dell'utente del dispositivo).



---

## Regolazione della luminosità del display

Premere più volte **BRIGHTNESS** per selezionare livelli di luminosità diversi.

# 8 Informazioni sul prodotto



## Nota

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

## Specifiche

### Amplificatore

Potenza nominale in uscita	2 x 5 W RMS
Risposta in frequenza	20-20000 Hz
Rapporto segnale/ rumore	> 70 dB
Distorsione totale armonica	< 1%
Ingresso Aux (MP3 Link)	0,6 V RMS 20 kohm

### Sintonizzatore (FM)

Gamma di sintonizzazione	87,5-108 MHz
Griglia di sintonizzazione	50 kHz
Sensibilità	
- Mono, rapporto segnale/ rumore 26 dB	< 22 dBf
- Stereo, rapporto segnale/ rumore 46 dB	< 43 dBf
Selettività di ricerca	> 28 dBf

### Sintonizzatore (DAB)

Gamma di sintonizzazione DAB	174,92-239 20 MHz
------------------------------	-------------------

### Altoparlanti

Impedenza altoparlanti	4 ohm
Sensibilità	> 82 dB/m/W

### Informazioni generali

Adattatore con commutatore di alimentazione	Marca: Philips Modello: YJS020F-1001800D Ingresso: 100-240 V~, 50/60 Hz, 500 mA Uscita: 10 V === 1,8 A
---	---

Consumo energetico durante il funzionamento	15 W
---	------

Consumo energetico in standby	<1 W
-------------------------------	------

Dimensioni (l x p x a) - Unità principale (L x A x P)	283 x 115 x 112 mm
---	--------------------

Peso	
- Con imballo	2,20 kg
- Unità principale	1,53 kg

## 9 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](http://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

- Verificare che la spina di alimentazione CA dell'unità sia collegata correttamente.
- Assicurarsi che venga erogata corrente dalla presa CA.

### Audio assente

- 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 televisore o il videoregistratore.
- Estendere completamente l'antenna FM.

### La sveglia non funziona

- Impostare correttamente l'ora/sveglia.

### Impostazione dell'ora/sveglia cancellata

- Si è verificata un'interruzione di alimentazione oppure la presa di alimentazione è stata scollegata.
- Ripristinare l'ora/sveglia.

## 10 Avviso



Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea.

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo che non sia espressamente consentita da Philips Consumer Lifestyle può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio.



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



Quando su un prodotto si trova il simbolo del bidone dei rifiuti con una croce, significa che tale prodotto è soggetto alla Direttiva Europea 2002/96/CE.

Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici.

Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti usati aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

### 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.



"Made for iPod" (Specifico per iPod) e "Made for iPhone" (Specifico per iPhone) indicano che un accessorio elettronico è stato creato per il collegamento specifico ad iPod e iPhone ed è certificato dallo sviluppatore che ne garantisce la compatibilità con gli standard Apple in termini di prestazioni. Apple non è responsabile per il funzionamento di questo dispositivo o per la sua conformità agli standard normativi e di sicurezza. L'utilizzo di questo accessorio con iPod o iPhone può influire sulle prestazioni wireless.

iPod e iPhone sono marchi registrati di Apple Inc., negli Stati Uniti e in altri paesi.

2012 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori. Philips si riserva il diritto di modificare i prodotti senza l'obbligo di implementare tali modifiche anche nelle versioni precedenti.

#### Nota

- La targhetta del modello è situata sul retro dell'apparecchio.



Specifications are subject to change without notice  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

AJB7038D\_10\_UM\_V1.0

