

(5)















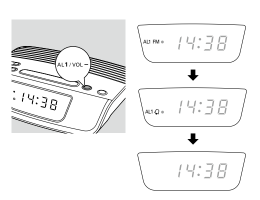












1 Importante

- Leggere le istruzioni.
- Fare attenzione a tutte le avvertenze.
- Seguire tutte le istruzioni.
- 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 apparecchi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
- Proteggere il cavo di alimentazione per evitare di calpestarlo o stringerlo, in particolare vicino alle prese o nel punto in cui esce dalla radiosveglia.
- Utilizzare solo collegamenti/accessori specificati dal produttore.
- Scollegare la radiosveglia durante i temporali o se non viene utilizzata per lunghi periodi di tempo.
- Per eventuali controlli, contattare il personale per l'assistenza qualificato. Il controllo è necessario quando la radiosveglia è stata in qualche modo danneggiata: ad esempio, il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti degli oggetti sulla radiosveglia, quest'ultima è stata esposta a pioggia o umidità, non funziona regolarmente o è stata fatta cadere.
- AVVERTENZE sull'utilizzo della batteria: per evitare perdite di liquido dalla batteria, che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni alla radiosveglia:
 - Installare la batteria correttamente, con i poli + e come indicato sulla radiosveglia.
 - Rimuovere la batteria quando la radiosveglia non viene utilizzata per molto tempo.
 - La batteria non deve essere esposta a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Questa radiosveglia non deve essere esposta a schizzi o liquidi.
- Non appoggiare sulla radiosveglia 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 dispositivo, assicurarsi che questa sia sempre facilmente accessibile.

2 Radiosveglia

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 (Fig. ①)

3 Operazioni preliminari

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Installazione della batteria

La batteria può eseguire il backup solo delle impostazioni dell'orologio e della sveglia.



- Rischio di esplosionel Tenere lontana la batteria da fonti di calore, dai raggi solari e dal fuoco. Non gettare mai la batteria nel fuoco.
- La batteria contiene sostanze chimiche e deve essere smaltita in maniera corretta

Inserire una batteria $\mathbf{6F22}$ da $9\,\mathrm{V}$ (non fornita) rispettando la polarità (+/-) illustrata. (Fig. 3)



Suggerimento

 La retroilluminazione del display non è attiva quando l'alimentazione CA è disconnessa.

Collegamento dell'alimentazione (Fig. 2)



Attenzione

- Rischio di danni al prodotto! Assicurarsi che la tensione dell'alimentazione corrisponda a quella indicata sul retro o sul fondo della radiosveglia.
- Rischio di scosse elettriche! Quando si scollega l'alimentatore, staccare sempre la spina dalla presa. Non tirare mai il cavo.



La targhetta del modello è situata sulla parte inferiore della radiosveglia.

Imposta ora (Fig. 5)



L'ora può essere impostata solo in modalità standby.

4 Ascoltare radio FM



- Tenere la radiosveglia lontana da altri dispositivi elettronici al fine di evitare interferenze radio
- Per una ricezione ottimale, allungare completamente e regolare la posizione dell'antenna FM

Sintonizzazione delle stazioni radio FM (Fig. ®)

Memorizzazione manuale delle stazioni radio FM

È possibile memorizzare fino a 10 stazioni radio FM.

- 1 Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio FM.
- Tenere premuto PRESET per due secondi.
 - → Il numero preimpostato inizia a lampeggiare.
- 3 Premere più volte ◀TUNING ▶ per selezionare un numero.
- 4 Premere nuovamente PRESET per confermare.
- 5 Ripetere i passaggi da 1 a 4 per memorizzare altre stazioni.



Per rimuovere una stazione preimpostata, salvare un'altra stazione al suo posto.

Scelta di una stazione radio pre (Fig. 6)

impostata

In modalità sintonizzatore, premere più volte **PRESET** per selezionare il numero di una stazione preimpostata.

5 Altre funzioni

Impostazione della sveglia

Impostazione della sveglia



Nota

- La sveglia può essere impostata solo in modalità standby.
- Quando scatta l'audio della sveglia, il volume aumenta gradualmente. Non è possibile regolare il volume della sveglia manualmente.
- Assicurarsi di aver impostato l'orologio correttamente.

Per impostare la prima sveglia, seguire l'illustrazione. (Fig. 🗇)

- AL1: per impostare la prima sveglia.
 - AL2: per impostare la seconda sveglia.



Suggerimento

 Il sistema esce dalla modalità di impostazione della sveglia se rimane inattivo per 10 secondi.

Selezione della sorgente della sveglia

Come sorgente della sveglia è possibile impostare la radio FM o il segnale acustico. (Fig. $^{\textcircled{3}}$)

➡ Si accende l'icona corrispondente alla sveglia.

Attivazione e disattivazione della sveglia

Premere più volte AL1 o AL2 per attivare o disattivare la sveglia.

→ Se la sveglia non è attiva, la spia relativa si spegne.

→ La sveglia ripete il suono per il giorno successivo.

Disattivazione temporanea della sveglia

Quando suona la sveglia, premere SNOOZE.

 La sveglia si disattiva temporaneamente e il segnale acustico viene ripetuto nove minuti dopo.

Impostazione dello spegnimento automatico

Questa radiosveglia può passare automaticamente alla modalità standby dopo un periodo di tempo preimpostato, (Fig. 4)

Per disattivare la funzione di spegnimento automatico:

Premere più volte SLEEP fino a visualizzare [OFF] (off).

6 Informazioni sul prodotto



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

Specifiche

Amplificatore

Potenza totale in uscita 200 MW

Sintonizzatore (FM)

| Gamma di sintonizzazione | 87,5-108 MHz |
|----------------------------|--------------|
| Griglia di sintonizzazione | 50 kHz |
| | |

Sensibilità

- Mono, rapporto segnale/rumore 26 dB < 22 dBf

46 dB

| Distorsione totale armonica | < 3% | |
|-----------------------------|----------|--|
| Rapporto segnale/rumore | > 50 dBA | |

Informazioni generali

| Alimentazione CA (alimentatore) | Marca: Philips; Modello: AS030-060-EE050; Ingresso: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,15 A; Uscita: 6 V === 0,5 A |
|---|---|
| Consumo energetico durante il funzionamento | < 5 W |
| Consumo energetico in standby | <1 W |
| Dimensioni: Unità principale (L × A × P) | 177 × 48 × 123 mm |
| Peso: | |
| -Unità principale -Con imballo | 0,3 kg 0,4 kg |

7 Risoluzione dei problemi



Non rimuovere il rivestimento dell'apparecchio 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 l'apparecchio, 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 l'apparecchio nelle vicinanze e di disporre del numero di modello e 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.

8 Avviso

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 conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea.



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 non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.



Il prodotto funziona con batterie che rientrano nella Direttiva Europea 2006/66/CE e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti

domestici.Informarsi sulle normative locali relative alla raccolta differenziata delle batterie: un corretto smaltimento permette di evitare conseguenze negative per l'ambiente e la 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.

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio AJ3123 Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics
Philips, Glaslaan 2
5616 | B Eindhoven, The Netherlands



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

