

# PhotoFrame



8FF3CDW

8FF3CME

10FF3CDW

10FF3CME

10FF3CMI

## Guida di avvio rapido

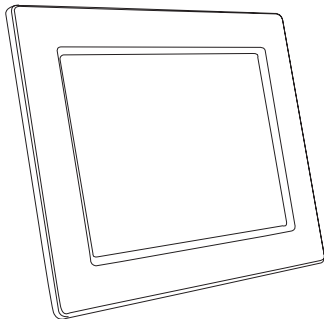
**1** Collegamento

**2** Installazione

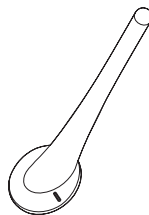
**3** Uso

**PHILIPS**  
IT

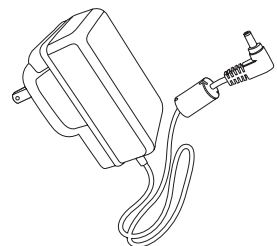
# Contenuto della confezione



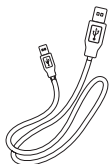
Photoframe



Support



Adattatore di alimentazione  
CA-CC



Cavo USB per  
PC



Guida di avvio rapido

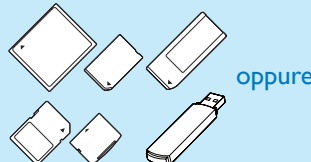


Manuale dell'utente in  
formato elettronico  
Software Philips PhotoFrame

## Ulteriori strumenti necessari



Presa di alimentazione  
CA



Scheda di memoria/USB



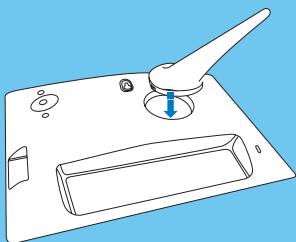
PC

# 1

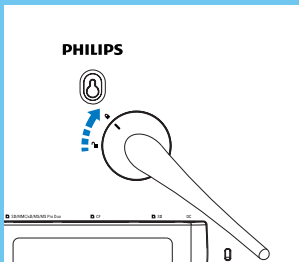
# Collegamento

A

## Installazione del supporto



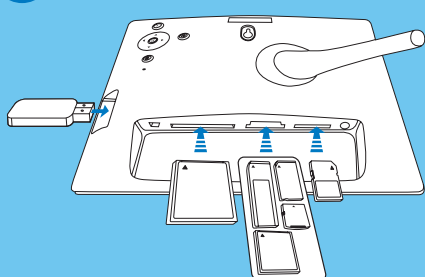
**Passaggio 1** Inserire il supporto nel PhotoFrame.



**Passaggio 2** Ruotare il supporto in senso orario di 45 gradi per collegarlo al PhotoFrame.

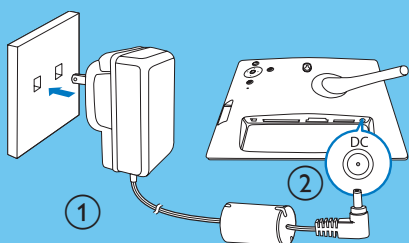
## Inserimento di un dispositivo di archiviazione

C



B

## Collegamento all'alimentazione



**Passaggio 1** Collegare il cavo di alimentazione al PhotoFrame.

**Passaggio 1** Collegare il cavo di alimentazione a una presa. supply socket.

Inserire una scheda di memoria o un'unità flash USB.

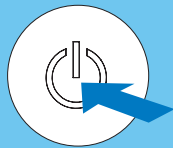
- Scheda Compact Flash di tipo I
- Scheda Secure Digital (SD)
- Scheda Secure Digital (SDHC)
- Scheda di memoria multimediale
- Scheda xD
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- Unità flash USB

# 2

# Installazione

A

Accensione del PhotoFrame



Tenere premuto per più di 1 secondo.

- PhotoFrame avvia la visualizzazione delle immagini compatibili in modalità presentazione.

B

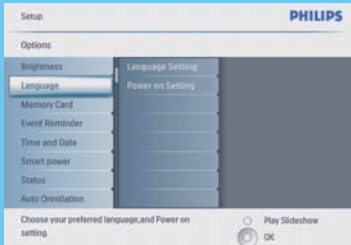
Accesso al menu principale



In modalità presentazione, premere per accedere al menu principale.

C

Selezione della lingua del display



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare [**Configurazione**] > [**Opzioni**] > [**Lingua**], quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare [**Imp lingua**] e premere **OK** per confermare.

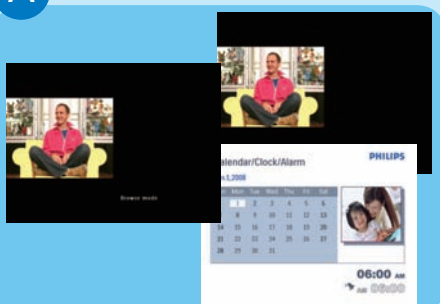
**Passaggio 3** Selezionare una lingua e premere **OK** per confermare.

# 3

# Uso

A

## Selezione della modalità di visualizzazione



In modalità di presentazione, premere per passare alla modalità di navigazione e calendario.

B

## Visualizzazione delle foto in modalità collage



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Presentazione] > [Collage] > [Multiplo]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare una lingua e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Premere **◀ (RIGHT)** per selezionare **[Foto 1]**.

**Passaggio 4** Premere nuovamente **◀ (RIGHT)** per selezionare una sorgente foto, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 5** Selezionare un album e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 6** Selezionare una foto e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 7** Ripetere i passaggi da 3 a 6 per selezionare altre foto.

**Passaggio 8** Premere **OK** per confermare.

↳ Se si seleziona un layout collage, PhotoFrame mostra un collage statico e la modalità di presentazione viene disattivata.

↳ Se si seleziona il formato **[Casuale]**, PhotoFrame sceglie automaticamente la base collage casuale sul layout ottimale per le foto e mostra i collage in modalità presentazione.

- Per interrompere la visualizzazione Collage, selezionare **[Presentazione] > [Collage] > [Single]** e premere **OK** per confermare.

# 3

# Uso



## Zoom e taglio delle immagini



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Foto] > [Origine] > [PhotoFrame]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare un album e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Selezionare una foto e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 4** Premere per accedere al Menu foto.

**Passaggio 5** Selezionare **[Zoom e rifila]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 6** Premere più volte / per ingrandire o ridurre le foto tramite la funzione zoom.

- Premere / / / per ritagliare la foto.

**Passaggio 7** Premere **OK** per confermare.

**Passaggio 8** Selezionare **[Si]** e premere **OK** per confermare.

# 3

# Uso

## Impostazione Auto on/off del display in base alla luce

D



### Suggerimento

Se il livello di luminosità **[On - Set current]** è troppo vicino a quello **[Off - Set current]**, la funzione Auto on/off potrebbe non funzionare.

È possibile selezionare la luminosità predefinita per le condizioni di luminosità ambientale oppure impostarla personalmente.

**Passaggio 1** Premere **OK** per selezionare **[Configurazione] > [Opzioni] > [Spegnim. intelligente] > [Illuminazione]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare Impostazioni e premere **OK** per confermare.

- Per utilizzare l'impostazione predefinita, selezionare **[Predefinito]** e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Selezionare **[On - Imposta corr.] / [Off - Imposta corr.]** e premere **OK** per confermare.

→ PhotoFrame si accende quando la luminosità dell'ambiente coincide con la luminosità **[On - Imposta corr.]**.

- Per fare in modo che PhotoFrame si spenga una volta raggiunte le condizioni di luminosità ambientale prestabilite, selezionare **[Off - Imposta corr.]**.

# 3

# Uso

## Impostazione Auto on/off del display a seconda dell'ora

E



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Configurazione] > [Speg. intelligenza]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare **[Time]** e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Selezionare **[Giorno settimana]** e premere **OK** per confermare.

- Per abilitare la funzione Smart Sleep durante i week-end, selezionare **[Weekend]**.

**Passaggio 4** Selezionare **[Auto On]/[Auto Off]** e premere **OK** per confermare.

- Per annullare **[Auto On]/[Auto Off]**, selezionare **[On/Off Disp.] > [Disattiva]**.

**Passaggio 5** Premere **▲ / ▼ / ◀ / ▶** e **OK** per impostare l'orario della funzione di accensione automatica.

## Impostazione colore radiante

F



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Presentazione] > [Impostazioni] > [Colore di sfondo]** quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare **[Colore radiante]** e premere **OK** per confermare.

- Se si seleziona **[Adattam. auto]**, PhotoFrame ridimensiona la foto in modo da riempire lo schermo; in questo caso l'immagine viene distorta.

# 3

# Uso

## Impostazione di un promemoria eventi

G



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Configurazione]** > **[Opzioni]** > **[Promemoria eventi]** > **[Nuovo promemoria]**, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare un alfabeto e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Quando il nome dell'album (massimo 24 caratteri) è completo, selezionare **[Invio]** e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 4** Selezionare il promemoria e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 5** Selezionare **[Time]** (Ora) e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 6** Premere **▲ / ▼ / ◀ / ▶** e **OK** per impostare l'ora, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 7** Ripetere i passaggi 5 e 6 per impostare la data.

H

## Creazione di un album



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Foto]** > **[Origine]** > dispositivo di archiviazione, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare **[Nuovo album]** e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 3** Selezionare un alfabeto/numero e premere **OK** per confermare.

**Passaggio 4** Quando il nome dell'album (massimo 24 caratteri) è completo, selezionare **[Invio]** e premere **OK** per confermare.

# 3

# Uso

## Impostazione della funzione di orientamento automatico

I



**Passaggio 1** Nel menu principale, selezionare **[Configurazione]** > **[Opzioni]** > **[Orientam.]** automatico, quindi premere **OK** per confermare.

**Passaggio 2** Selezionare Attiva e premere **OK** per confermare.

## Risoluzione dei problemi

### Problema

Perché Digital PhotoFrame non passa alla modalità Auto Off dopo che quest'ultima è stata impostata?

Digital PhotoFrame è acceso ma il sistema non risponde più.

Digital PhotoFrame non visualizza alcune delle foto.

Perché le foto sono distorte?

Che differenza c'è tra Sfondo, Adattamento automatico e Colore radiante?

### Suggerimento

Verificare di aver impostato l'orario corrente e le opzioni **Auto Off** e **Auto On** correttamente.

- Verificare che PhotoFrame sia alimentato correttamente.
- Utilizzare un oggetto appuntito per premere il pulsante di **RESET** posizionato sul retro per ripristinare il PhotoFrame.

• PhotoFrame mostra foto in formato JPEG.

Se il formato dell'immagine è diverso da quello di PhotoFrame (ad esempio, se si è impostato l'adattamento automatico in PhotoFrame, una foto con rapporto 4:3 diventa 16:9), potrebbe risultare distorta. È possibile impostare un colore per lo sfondo o Colore radiante. Un colore di sfondo consente di conservare il giusto formato dello schermo, ma può produrre delle bande nere (o del colore di sfondo selezionato). Per mantenere il giusto formato dello schermo, si consiglia di selezionare Colore radiante. L'opzione Colore radiante offre la migliore visualizzazione possibile. Il percorso è il seguente: Menu principale > Presentazione > Sfondo > Colore radiante/Adattam. auto/nero/rosso/grigio.

Se il formato dell'immagine è diverso da quello di PhotoFrame, PhotoFrame fornisce varie opzioni.

1. Adattamento automatico: come nei televisori widescreen, PhotoFrame allarga la foto affinché riempia completamente lo schermo, distorcendo però l'immagine.
2. Colore di sfondo: PhotoFrame visualizza la foto senza distorsioni ma con bande nere o del colore di sfondo selezionato.
3. Colore radiante: PhotoFrame visualizza la foto senza distorsione. Il colore radiante è una nuova tecnologia che consente al sistema di analizzare il colore dei bordi dell'immagine e di estenderli fino a riempire lo schermo. Ciò permette una migliore esperienza visiva. Il percorso è il seguente: Menu principale > Presentazione > Sfondo > Colore radiante/Adattam. auto/nero/rosso/grigio.

Welcome to Philips!

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



© Royal Philips Electronics N.V. 2008

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.

Stampato in Cina

PDCC-2008