PhotoFrame



8FF3CDW 8FF3CME 10FF3CDW 10FF3CME

10FF3CMI

Guida di avvio rapido



3

Collegamento

Installazione

Uso



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 oppure

Scheda di memoria/USB

PC

1 Collegamento



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





Tenere premuto 🛞 per più di 1 secondo.

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

display

C



In modalità presentazione, premere 🗐 per accedere al menu principale.



Selezione della lingua del

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.



A

B

Selezione della modalità di visualizzazione



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

- 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 D / 🗐 |
| per ingrandire o ridurre le foto |
| tramite la funzione zoom. |
| • Premere ▲ / ▼ / ◀ / ▶ per |
| ritagliare la foto. |
| Passaggio 7 Premere OK per confermare. |
| Passaggio 8 Selezionare [Sì] e premere OK |
| per confermare. |



Impostazione Auto on/off del display in base alla luce



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 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.].



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



Passaggio 1 Nel menu principale, selezionare [Configurazione] > [Spegnim.intelligente], 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.

| PHILIP | Sideshow | |
|---------------|--|---|
| | | Settings |
| | White | Sideshews |
| | ERACA | Slideshow sequence |
| | Fed | Transitios Effect |
| | Gray | Trequency |
| | Auto Fit | Collage |
| | RedientColor | Rackground Color |
| O PaySideshow | round color III the entire display. | Choose the photo backgr when the photo doesn't t |

Impostazione colore radiante

- 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.



Impostazione di un promemoria

| 0 | 10r | ۱ŤI |
|-----|-----|-----|
| C 1 | 101 | IU |

G

| Setup Options | PHILIPS |
|------------------------|-----------------|
| Event Reminder | |
| Rew reminder | |
| Snotze | |
| Wy reminder? | |
| | |
| Create a new reminder. | O Play Sideshow |

| Passaggio 1 | Nel menu principale, selezionare |
|-------------|---|
| | [Onzioni] > [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 $\blacktriangle / \checkmark / \checkmark / \blacklozenge$ e OK per |
| | impostare l'ora, quindi premere |
| | OK per confermare. |
| Passaggio 7 | Ripetere i passaggi 5 e 6 per |
| | impostare la data. |



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. |
| | |



Impostazione della funzione di orientamento automatico

| Options | | |
|------------------|----------|--|
| Brightness. | fnable | |
| Language | Disable. | |
| Memory Card | | |
| Event Reminder | | |
| lime and Date | | |
| Smart Sleep | | |
| Status | | |
| Auto Orientation | | |

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



© 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