

10FF2 Series

7FF2 Series

5FF2 Series



EN	User manuals	1
FR	Manuels d'utilisation	11
DE	Benutzerhandbüch	21
IT	Manuali d'uso	31
RU	Руководства пользователя	41
ES	Manuales de usuario	51
NL	Gebruikers-handleidingen	61
DA	Brugervejledninger	71

SC	用户手册	81
JP	ユーザーマニュアル	91

Table of contents

1. Welcome to Photo Manager	2
2. Photo Manager Features	2
3. Getting Started	3
3.1 System Requirements	3
3.2 Installation	3
3.3 Start Philips Photo Manager	3
4. Phillips Photo Manager Overview	4
5. Using the Photo Manager	5
5.1 Setting up Photo Manager	5
5.2 Crop Photos	7
5.3 Cutting, Copying and Pasting Photos	8
5.4 Create New Albums	9
5.5 Renaming Albums	9
5.6 Deleting Albums and Photos	9

1. Welcome to Photo Manager

Philips Photo Manager for PhotoFrame is a Windows application for users to manage photos between the Philips PhotoFrame and a PC. It provides an easy to use user interface. It enables you to:

- Browse and preview the photos in both PC directories and PhotoFrame albums.
- Perform operations such as copying, moving and deleting photo(s).

2. Photo Manager Features

Philips Photo Manager for PhotoFrame has the following features for your convenience:

- Share photos between PC and the Philips PhotoFrame.
- Automatically resize the photos to match PhotoFrames resolution.
- Use drag and drop to copy photos between a PC and the Philips PhotoFrame.
- Retrieve removed photos from Auto Run Recycle Bin.
- Automatically detect Philips PhotoFrame.

3. Getting Started

3.1 System Requirements

- Computer Hardware Basic Requirements:
Minimum: Pentium III 500MHz processor or equivalent or above, 128MB RAM, 100MB free HDD space, 16-bit High Color display adapter.
- Supported PC Operating System: MS Windows XP, and MS Windows 2000.
- Supported Languages: Chinese Simplified, Chinese Traditional, English, French, German, Italian, Japanese, and Spanish.

3.2 Installation


Follow the instructions below to install the Photo Manager Software on your computer:

- 1 Insert the CD into the CD-ROM of your computer and the CD will Auto play.
- 2 Follow the on screen instructions.
- 3 Click **Finish** to complete installation and launch Photo Manager.

3.3 Start Philips Photo Manager

Photo Manager automatically starts when you connect your PhotoFrame to your PC with the USB-cable.


To start Philips Auto Run manually:

- 1 Right-click the Auto Run icon  in the Windows taskbar.



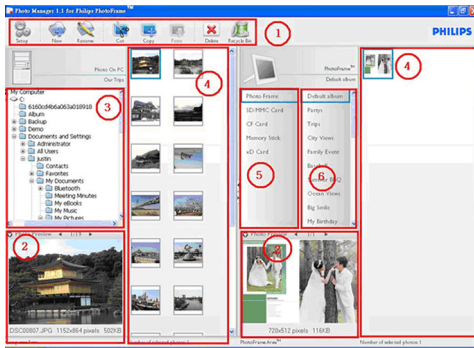
- 2 Select Show Photo Manager.
The main window appears.
To start using Photo Manager, refer to **Section 5 Using Philips Photo Manager**.

To terminate the program, select **Terminate Photo Manager**.

Photo Manager will automatically launch when the PhotoFrame is connected to your PC through a USB cable. You may also double click the desktop shortcut  to bring up this application. See **Section 4** for further details.

4. Phillips Photo Manager Overview

The screen below is the first one you will see when launching the Photo Manager. From here you control the functionality of the software. The screen is divided into the sections described below:




1 Photo Manager Toolbar


Command Key Pane is just beneath PC/PhotoFrame Panes and contains the functional button for Photo Copy, Cut, Past and Delete operations. Within the Command Key Pane, you may click the setup button to set the desired language, and use the recycle bin button to undelete photos.


 **Setup:** The **Setup** button allows you to change such features as Photo Manager automatically running when the PC starts, and the language of the application.


 **New Album:** The **New Album** button allows you to create new albums on a memory card or the PhotoFrame.


 **Rename Album:** Click the Rename Album button to bring up a Keyboard Input Window.


 **Cut:** You should select photos first and then click on the **Cut** button to cut the selected photos.


 **Copy:** Select photos first and then click on the **Copy** button to copy the selected photos.

 **Paste:** Immediately after you click on the Copy or Cut buttons, the **Paste** button will become available. You can select the target folder from the previous selected photos into the target folder (album).

 **Delete:** Select the photos or album that you want to remove and click on the **Delete** button to remove them.

 **Recycle Bin:** Click the **Recycle Bin** button to switch the target folder to the recycle bin folder. You may browse those removed photos and move them back to desired folders.

 **Close:** Clicking the **Close** button minimizes the application, which will be shown as a tray icon in the taskbar.

You can always bring back this application by right-clicking on this tray icon  and selecting the **“Show Photo Manager”** option. Alternatively, you may terminate this application by selecting **“Terminate Photo Manager”**.



2 Photo Preview

Display the user selected picture with detail information, such as file name, file size and photo resolution.

3 The PC Frame

The PC Frame displays a folder tree structures similar to Windows Explorer, photos are shown as thumbnails. If no JPEG images are available “**No Photo**” will be displayed.

Warning:

Even if this view displays the “No Photo” message, this folder may contain other files and may not be empty.

Folder Tree View:

Displays all folders and the recycle bin in a tree structures similar to Windows Explorer. If the user clicks the desired folder, all photos in the folder will be shown in Photo Thumbnail View.

4 Thumbnail Previews

Display all photos in thumbnail view based on the user selected folder from folder tree view.

5 PhotoFrame Storage

Displays all of the storage devices on the PhotoFrame. The available devices are highlighted.

Note :

Philips PhotoFrame is not connected to your PC the “Disconnected” message will be shown.

Between the **PhotoFrame storage** (5) and the **PC thumbnail Preview** (4) is the **Slide Bar**: Click  to move the Slide Bar left and increase the PhotoFrame™ Storage area and vice versa (you may click  to increase the PC Thumbnail preview).

6 Album View

Displays the albums in the storage device.

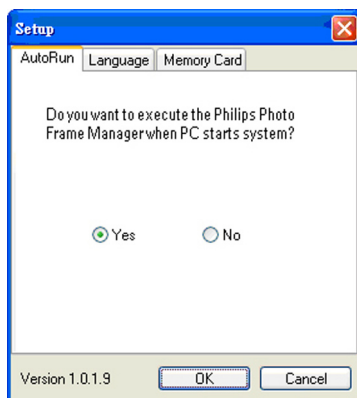
5. Using the Photo Manager

5.1 Setting up Photo Manager

Setup Tool: You may setup application execution and language preferences from this window.

AutoRun Tab :

- 1 Select the “**Yes**” radio button to execute the Philips PhotoFrame Manager automatically, or select “**No**” to execute the Philips PhotoFrame Manager manually.
- 2 Click “**OK**” to confirm the change you have just made.



Language Tab:

- 1 Select the required application language from the list.
- 2 Click “OK” to confirm the change.

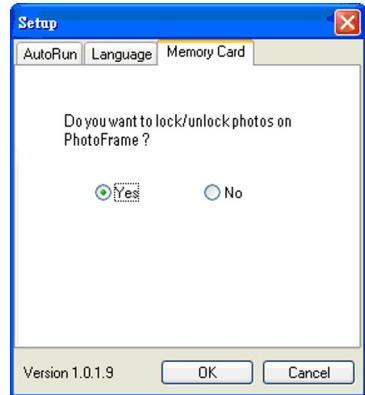
Warning:

If your computer doesn't support the selected language, the characters may not be displayed correctly. To solve this problem, update the language service packs from the Microsoft Website.

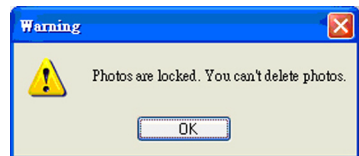


Memory Card Tab:

- 1 Select the “Yes” radio button to prevent users from deleting or making changes to photos in the PhotoFrame or select “No” to allow users to perform those operations on photos in the PhotoFrame.
- 2 Click “OK” to confirm the change you have just made.



- 3 If users try to delete photos when the PhotoFrame has been locked, the following warning message will be displayed.



5.2 Crop Photos

- Photo Manager will automatically resize all photos copied to the PhotoFrame.
- Photos larger than 540x720 or 720x540 pixels can be manually cropped by double clicking the photos in the thumbnail view as shown below.



1 Preview in PhotoFrame

In this preview area, the cropped photo results are shown as it will be displayed in PhotoFrame.

2 Original Picture

- Displays the original photo in the thumbnail view and the area to be cropped in a blue rectangle, which presents the cropping area with 540x720 or 720x540 pixels.
- Use the mouse to drag this rectangle area to your desired area.

3 Tools Information Area

- Displays the Album Name, Date Time, and Photo Description information of the selected photo.
- Displays the submenu icons based on the selected command keys.

4 Tools

The Tools Pane is just located on the bottom of the Photo Edit Window, and contains the buttons for photo editing.

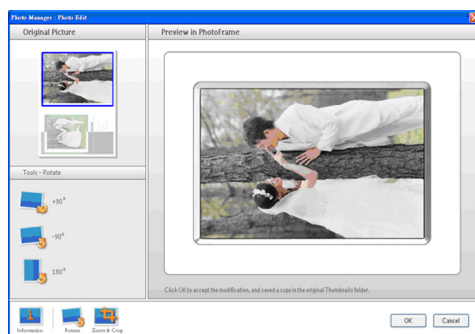
Information:

The **Information** button shows the Album Name, Date Time, and Photo Description information of the selected photo.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

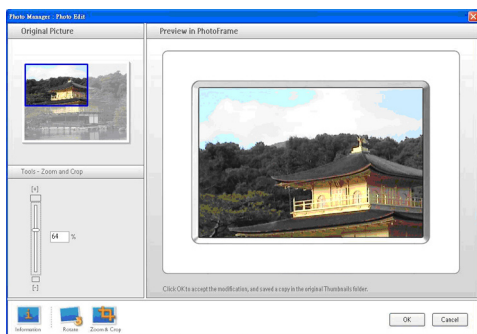
Rotate:

The **Rotate** button allows you to rotate the angle of the selected photo. Available angles are +90°, -90° and 180°. Once the desired angle has been selected, both images in **Original Picture** and **Preview in PhotoFrame** will be automatically adjusted to the new angle.



Zoom & Crop:

Click the **Zoom & Crop** button to bring up the scaling control bar into **Tools** information Area. Users can zoom in to the photo by dragging the control bar up, or zoom out by



To confirm the crop operation simply click **OK** button. It will save the cropped file in the same folder. The saved file will carry the same filename plus an index number. For example, if the original filename is original.jpg, the saved file will be original(1).jpg

Note :

If the Photo size is less than 540x720 or 720x540 pixels, it will display the following warning message.



5.3 Cutting, Copying and Pasting Photos

Copy:

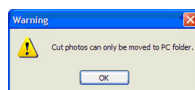
Select the photos first, and then click the **Copy** button to copy the selected photos. Copying leaves the selected photos in their original folder.

Cut:

Select the photos first, and then click the **Cut** button to cut the selected photos. Cutting removes the selected photos from their original folder.

Warning:

Photos can be cut from a memory card to a PC, but cannot be cut from a PC to a storage device.




Warning:

Do not disconnect USB connection between the PC and the PhotoFrame when copying, moving or deleting photos in PhotoFrame as this may cause the loss of data or the photo.


Paste:

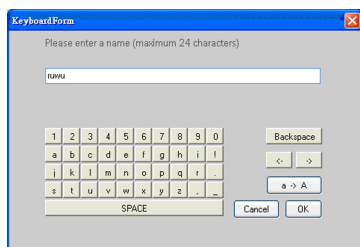
Once the photo has been cut or copied it needs to be pasted into the chosen folder.

- 1 Select the folder to paste into.
- 2 Either click the **Paste** icon  or right click for the secondary menu and click **Paste**.


5.4 Create New Albums

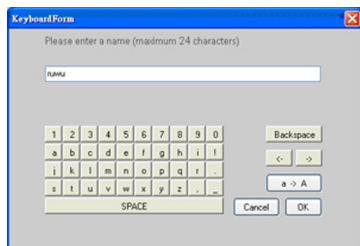
To create a new album

- 1 Select the PhotoFrame or target memory card
- 2 Click on the **New Album** icon  to bring up Keyboard Form window. the album to bring up the secondary menu and click **Rename**.
- 3 Input the name for the album using either the computer keyboard or by clicking on the keyboard buttons.
- 4 Click **OK** to add the new name.




5.5 Renaming Albums

- 1 Select the album to rename.
- 2 Either click the rename icon  or **right click** the album to bring up the secondary menu and click **Rename**.
- 3 Input the name for the album using either the computer keyboard or by clicking on the keyboard buttons.
- 4 Click **OK** to add the new name.



5.6 Deleting Albums and Photos

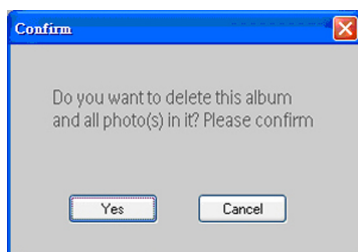
Albums and files are deleted in the same way:

- 1 Select albums / photo that you want to be removed.
- 2 Either click the **Delete** icon  or **right click** for the secondary menu and click **Delete Album/Delete**.
- 3 A confirmation window similar to the one below will pop up and ask you to double confirm. Click **Yes**.



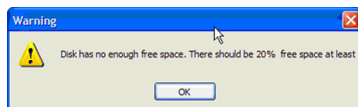
Note :

All deleted files will be moved into the Recycle Bin.



Warning:

If the HDD has minimum free memory space, it does not allow to backup.



Contenu

1. Bienvenu aux utilisateurs de Photo Manager	12
2. Fonctionnalités de Photo Manager	12
3. Pour commencer	13
3.1 Spécifications du système	13
3.2 Installation	13
3.3 Démarrer Philips Photo Manager	13
4. Vue d'ensemble de Phillips Photo Manager	14
5. Utiliser Photo Manager	15
5.1 Configurer Photo Manager	15
5.2 Rogner des photos	17
5.3 Couper, copier et coller des photos	19
5.4 Créer des nouveaux albums	19
5.5 Renommer les albums	20
5.6 Supprimer les albums et les photos	20

1. Bienvenue aux utilisateurs de Photo Manager

Le Philips Photo Manager pour le PhotoFrame est une application Windows pour que les utilisateurs puissent gérer leurs photos entre le Philips PhotoFrame et un ordinateur. L'application offre une interface très conviviale. L'application vous permet de :

- Consulter et prévisualiser les photos dans les répertoires de l'ordinateur et de l'album de PhotoFrame.
- Exécuter des opérations comme la copie, le déplacement et la suppression de photo(s).

2. Fonctionnalités de Photo Manager

Le Philips Photo Manager pour le PhotoFrame possède les fonctionnalités suivantes :

- Partager les photos entre l'ordinateur et le Philips PhotoFrame.
- Redimensionner automatiquement les photos pour s'adapter à la résolution du PhotoFrames.
- Utiliser la fonction glisser-déplacer pour copier des photos entre un ordinateur et le Philips PhotoFrame.
- Récupérer des photos supprimées depuis Corbeille AutoRun (Auto Run Recycle Bin).
- Détecte automatiquement le Philips PhotoFrame.

3. Pour commencer

3.1 Spécifications du système

- Spécifications matérielles basiques de l'ordinateur : Minimum: Processeur Pentium III 500MHz ou équivalent ou supérieur; 128Mo de RAM, 100Mo d'espace libre sur le disque dur; adaptateur d'affichage 16-bits avec haute qualité de couleurs.
- Système d'exploitation d'ordinateur pris en charge : MS Windows XP et MS Windows 2000.
- Langues: Chinois simplifié, chinois traditionnel, anglais, français, allemand, italien, japonais et espagnol.


3.2 Installation

Suivez les instructions ci-dessous pour installer le logiciel de Photo Manager sur votre ordinateur :

- 1 Insérez le CD dans le lecteur CD-ROM de votre ordinateur et le CD démarrera automatiquement.
- 2 Suivez les instructions à l'écran.
- 3 Cliquez sur **Terminer (Finish)** pour terminer l'installation et démarrer Photo Manager.

3.3 Démarrer Philips Photo Manager


Photo Manager démarre automatiquement lorsque vous connectez votre PhotoFrame TM à votre ordinateur avec le câble USB. Pour démarrer Philips AutoRun (Philips Auto Run) manuellement:

- 1 Cliquez-droit sur l'icône  sur la barre des tâches de Windows.



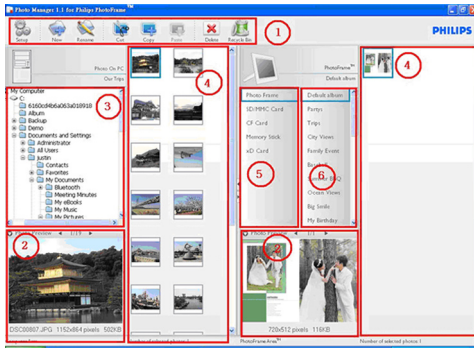
- 2 Sélectionnez Afficher Photo Manager (Show Photo Manager). La fenêtre principale apparaît. Pour démarrer en utilisant Photo Manager, consultez la **Section 5 : Utiliser Philips Photo Manager**

Pour quitter le programme, sélectionnez **Quitter Photo Manager (Terminate Photo Manager)**

Photo Manager démarrera automatiquement lorsque le PhotoFrame est connecté à votre ordinateur par câble USB. Vous pouvez également double-cliquer sur le raccourci du bureau  pour faire apparaître cette application. Voir **Section 4** pour plus de détails.

4. Vue d'ensemble de Phillips Photo Manager

L'écran ci-dessous est le premier que vous verrez lorsque vous démarrez Photo Manager. D'ici vous contrôlez les fonctionnalités du logiciel. L'écran est divisé en différentes sections décrites ci-dessous :



1 Barre d'outils de Photo Manager

Le panneau de commande (Command Key Pane) est juste en dessous du panneau PC/PhotoFrame (PC/PhotoFrame Panes) et contient les boutons de fonctions pour Copier, Couper, Coller et supprimer une photo. Dans le panneau de commande (Command Key Pane), vous pouvez cliquer sur le bouton de configuration pour définir la langue souhaitée et utiliser le bouton de la corbeille pour restaurer des photos supprimées.

Configuration (Setup): Le bouton Configuration (Setup) vous permet de changer des fonctionnalités telles que le démarrage automatique de Photo Manager lorsque l'ordinateur démarre et la langue de l'application.

Nouvel album (New Album): Le bouton Nouvel album (New Album) vous permet de créer des nouveaux albums sur la carte mémoire ou sur le PhotoFrame.

Renommer l'album (Rename Album): Cliquez sur le bouton Renommer l'album (Rename Album) pour faire apparaître une fenêtre de saisie clavier.

Couper (Cut): Vous devez d'abord sélectionner les photos puis cliquez sur le bouton Couper (Cut) pour couper les photos sélectionnées.


Copier (Copy): Sélectionnez d'abord les photos puis cliquez sur le bouton Copier (Copy) pour copier les photos sélectionnées.

Coller (Paste): Immédiatement après avoir cliqué sur les boutons Copier (Copy) ou Couper (Cut), le bouton Coller (Paste) deviendra disponible. Vous pouvez sélectionner le dossier de destination des photos sélectionnées précédentes dans le dossier de destination (album)

Supprimer (Delete): Sélectionnez les photos ou l'album que vous voulez supprimer et cliquez sur le bouton Supprimer (Delete) pour les supprimer.

Corbeille (Recycle Bin): Cliquez sur le bouton Corbeille (Recycle Bin) pour basculer du dossier de destination au dossier de la corbeille. Vous pouvez consulter les photos supprimées et les restaurer vers des dossiers choisis.

Fermer (Close): En cliquant sur le bouton Fermer (Close), vous minimiserez la fenêtre de l'application, qui sera toujours affichée en icône dans la barre des tâches.

Vous pouvez toujours faire réapparaître cette application en cliquant-droit sur l'icône  et en sélectionnant l'option "**Afficher Photo Manager (Show Photo Manager)**". Autrement, vous pouvez fermer cette application en sélectionnant "**Quitter Photo Manager (Terminate Photo Manager)**".



2 Aperçu de photo (Photo Preview)

Affichage de la photo sélectionnée par l'utilisateur avec les informations détaillées, comme le nom du fichier, la taille du fichier et la résolution de la photo.

3 Structure de l'ordinateur (The PC Frame)

La structure de l'ordinateur (The PC Frame) affiche des structures arborescentes de dossiers similaires à l'explorateur de fichiers de Windows ; les photos étant affichées en miniatures. S'il n'y a aucun fichier image JPEG, "**Aucune photo (No Photo)**" s'affichera.

Avertissement:

Même si ce message "Aucune photo (No Photo)" apparaît, ce dossier peut contenir d'autres fichiers et peut ne pas être vide.

Affichage arborescent des dossiers (Folder Tree View):

Affiche tous les dossiers et la corbeille dans une structure arborescente similaire à l'explorateur de fichiers de Windows. Si l'utilisateur clique sur le dossier désiré, toutes les photos dans le dossier seront affichées dans Affichage de miniatures (Photo Thumbnail View).

4 Aperçus de miniatures (Thumbnail Previews)

Affichage de toutes les photos en miniature correspondantes au dossier sélectionné par l'utilisateur dans l'affichage arborescent des dossiers.

5 Stockage de PhotoFrame (PhotoFrame Storage)



Affiche tous les appareils de stockage sur le PhotoFrame. Les appareils disponibles sont mis en surbrillance.

Remarque :

Si le Philips PhotoFrame n'est pas connecté à votre ordinateur, le message "Déconnecté (Disconnected)" apparaîtra.

Entre **Stockage de PhotoFrame (PhotoFrame storage)** (5) et **Aperçu en miniature de l'ordinateur (PC thumbnail Preview)** (4) se trouve la

Barre de défilement (Slide Bar):

Cliquez sur  pour déplacer la barre de défilement vers la gauche et augmenter la zone de stockage de PhotoFrame (PhotoFrame Storage) et réciproquement (vous pouvez cliquer sur  pour augmenter l'aperçu en miniature de l'ordinateur (PC Thumbnail preview)).

6 Affichage de l'album

Displays the albums in the storage device.

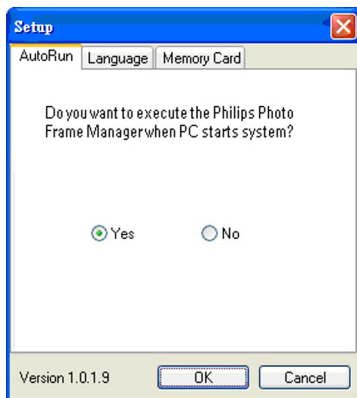
5. Utiliser Photo Manager

5.1 Configurer Photo Manager

Outil de configuration (Setup Tool) : vous pouvez configurer l'exécution d'applications et les préférences de langue à partir de cette fenêtre.

Onglet AutoRun :

- 1 Sélectionnez le bouton de radio **“Oui (Yes)”** pour exécuter automatiquement le Philips PhotoFrame Manager ou sélectionnez **“Non (No)”** pour exécuter manuellement le Philips PhotoFrame Manager.
- 2 Cliquez sur **“OK”** pour confirmer la modification que vous venez juste de faire.



Onglet Langue (Language) :

- 1 Sélectionnez la langue d'application requise à partir de la liste.
- 2 Cliquez sur **“OK”** pour confirmer la modification.

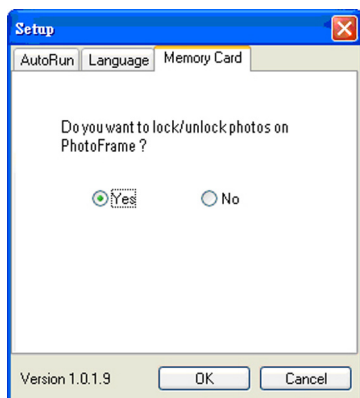
Avertissement:

Si votre ordinateur ne prend pas en charge la langue sélectionnée, les caractères peuvent ne pas s'afficher correctement. Pour résoudre ce problème, mettez à jour les services packs de langue depuis le site web de Microsoft..

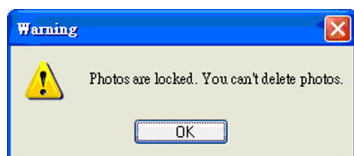


Onglet Carte mémoire (Memory Card):

- 1 Sélectionnez le bouton de radio “Oui (Yes)” pour empêcher les utilisateurs de supprimer ou de modifier des photos dans le PhotoFrame ou sélectionnez “Non (No)” pour permettre aux utilisateurs d’effectuer ces opérations sur les photos dans le PhotoFrame.
- 2 Cliquez sur “OK” pour confirmer la modification que vous venez juste de faire.



- 3 Si des utilisateurs essaient de supprimer des photos lorsque le PhotoFrame a été verrouillé, le message d’avertissement suivant apparaîtra.



5.2 Rogner des photos

- Photo Manager redimensionnera automatiquement toutes les photos copiées dans le PhotoFrame.
- Les photos plus larges que 540x720 ou 720x540 pixels peuvent être manuellement rognées en double-cliquant sur les photos dans l’affichage en miniature comme illustré ci-dessous.



1 Aperçu dans PhotoFrame (Preview dans PhotoFrame)

Dans cette zone d’aperçu, le résultat de la photo rognée est affiché comme il sera affiché dans le PhotoFrame.

2 Photo originale (Original Picture)

- Affiche la photo originale dans l’affichage de miniature et la zone à rogner dans un rectangle bleu, qui représente la zone de rognage avec 540x720 ou 720x540 pixels.
- Utilisez la souris pour ajuster cette zone rectangulaire sur la zone souhaitée.

3 Zone d’informations des outils (Tools Information Area)

- Affiche le nom de l’album (Album Name), la date (Date), l’heure (Time), et les informations de la photo (Photo Description Information) correspondants à la photo sélectionnée.
- Affiche les icônes de sous-menu en fonction des touches de commande sélectionnées.

4 Outils (Tools)

Le panneau d'outils (Tools Pane) est situé (Photo Edit Window), et contient les boutons nécessaires à l'édition de la photo.

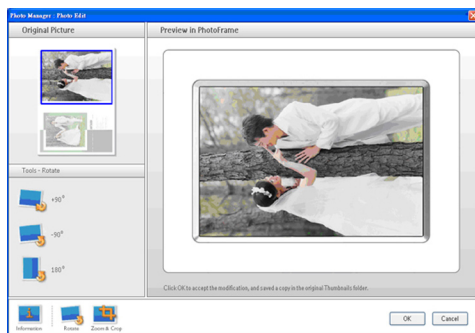
Information:

Le bouton Information (Information) affiche nom de l'album (Album Name), la date (Date), l'heure (Time) et les informations de la photo (Photo Description Information) correspondant à la photo sélectionnée.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

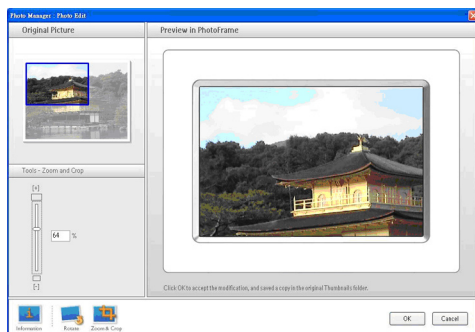
Pivoter (Rotate):

Le bouton **Pivoter (Rotate)** vous permet de faire pivoter la photo sélectionnée. Les angles disponibles sont $+90^\circ$, -90° et 180° . Une fois que l'angle souhaité a été sélectionné, l'ensemble des images dans **Photo originale (Original Picture)** et **Aperçu dans PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)** sera automatiquement modifié en prenant ce nouvel angle de rotation d'image.



Zoomer & Rogner (Zoom & Crop):

Cliquez sur le bouton **Zoomer & Rogner (Zoom & Crop)** pour faire apparaître la barre de contrôle de l'échelle dans la zone d'informations des **outils (Tools information area)**. Les utilisateurs peuvent agrandir la photo en faisant glisser la barre de contrôle vers le haut ou la réduire en faisant glisser la barre de contrôle vers le bas.



Pour confirmer le rognage, cliquez simplement sur le bouton **OK**. Cela enregistrera le fichier rogné dans le même dossier. Le fichier enregistré aura le même nom de fichier + un numéro d'index. Par exemple, si le nom de fichier original est `original.jpg`, le fichier enregistré sera `original(1).jpg`

Remarque :

Si la taille de la photo est moins de 540x720 ou 720x540 pixels, le message d'avertissement suivant s'affichera.



5.3 Couper, copier et coller des photos

Copier (Copy):

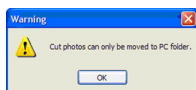
Sélectionnez d'abord les photos puis cliquez sur le bouton Copier (Copy) pour copier les photos sélectionnées. La copie laisse les photos sélectionnées dans leur dossier d'origine.

Couper (Cut):

Sélectionnez d'abord les photos puis cliquez sur le bouton **Couper (Cut)** pour couper les photos sélectionnées. La coupe supprime les photos sélectionnées de leur dossier d'origine.

Avertissement:

Les photos peuvent être coupées depuis la carte mémoire vers un ordinateur, mais ne peuvent pas être coupées d'un ordinateur vers un appareil de stockage.



Avertissement:

Ne déconnectez pas la connexion USB entre l'ordinateur et le PhotoFrame lorsque vous copiez, déplacez ou supprimez des photos dans le PhotoFrame car cela peut engendrer des pertes de données ou de photos.

Coller (Paste):

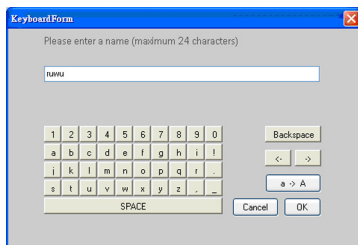
Une fois que la photo a été coupée ou copiée, il est nécessaire de la coller dans le dossier choisi.

- 1 Sélectionnez le dossier vers lequel vous voulez coller la photo.
- 2 Cliquez sur l'icône **Coller (Paste)** ou cliquez-droit pour accéder au menu secondaire et cliquez sur Coller (Paste).


5.4 Créer des nouveaux albums

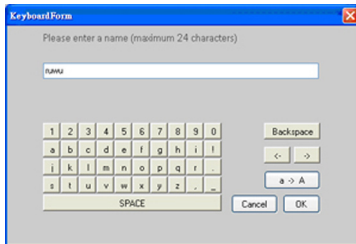
Pour créer un nouvel album


- 1 Sélectionnez le PhotoFrame ou la carte mémoire.
- 2 Cliquez sur l'icône Nouvel album pour faire apparaître la fenêtre du clavier (Keyboard Form window).
- 3 Saisissez le nom pour l'album en utilisant le clavier de l'ordinateur ou en cliquant sur les touches du clavier.
- 4 Cliquez sur OK pour ajouter le nom.



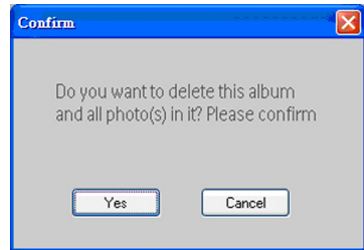
5.5 Renommer les albums

- 1 Sélectionnez l'album à renommer.
- 2 Cliquez sur l'icône  pour renommer ou cliquez-droit sur l'album pour faire apparaître le menu secondaire et cliquez sur Renommer (Rename).
- 3 Saisissez le nom pour l'album en utilisant le clavier de l'ordinateur ou en cliquant sur les touches du clavier.
- 4 Cliquez sur OK pour ajouter le nouveau nom.



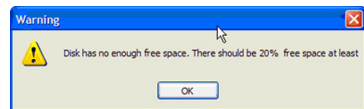
 Remarque :

Tous les fichiers supprimés seront envoyés dans la corbeille.




Avertissement:

Si le disque dur n'a pas suffisamment d'espace mémoire libre, la copie de sauvegarde ne peut pas s'effectuer.



5.6 Supprimer les albums et les photos

Les albums et les fichiers sont supprimés de la même façon:

- 1 Sélectionnez les albums / photos que vous souhaitez supprimer.
- 2 Cliquez sur l'icône **Supprimer (Delete)**  ou cliquez-droit pour accéder au menu secondaire et cliquez sur **Supprimer l'album/Supprimer (Delete Album/Delete)**.
- 3 Une fenêtre de confirmation similaire à celle ci-dessous apparaîtra pour vous demander de reconfirmer. Cliquez sur **Oui (Yes)**.

Inhalt

1. Willkommen bei Photo Manager	22
2. Leistungsmerkmale von Photo Manager	22
3. Erste Schritte	23
3.1 Systemanforderungen	23
3.2 Installation	23
3.3 Starten von Philips Photo Manager	23
4. Übersicht über Philips Photo Manager	24
5. Bedienungsgrundlagen für Photo Manager	26
5.1 Einrichten von Photo Manager	26
5.2 Zuschneiden von Fotos	27
5.3 Ausschneiden, Kopieren und Einfügen von Fotos	29
5.4 Erstellen neuer Alben	29
5.5 Umbenennen von Alben	30
5.6 Löschen von Alben und Fotos	30

1. Willkommen bei Photo Manager

Philips Photo Manager for PhotoFrame ist eine Windows-Anwendung für die Verwaltung von Fotos auf dem Philips PhotoFrame und PCs. Sie bietet eine einfache und übersichtliche Benutzeroberfläche. Sie bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- Sie können Fotos in den PC-Verzeichnissen und den PhotoFrame-Alben suchen und sich als Vorschau anzeigen lassen.
- Sie können Fotos kopieren, verschieben und löschen.

2. Leistungsmerkmale von Photo Manager

Philips Photo Manager for PhotoFrame bietet Ihnen die folgenden Leistungsmerkmale:

- Fotos können zwischen dem Philips PhotoFrame und PCs übertragen werden.
- Die Auflösung der Fotos wird automatisch der Auflösung des PhotoFrame angepasst.
- Fotos können mit der Funktion Drag-and-Drop zwischen dem Philips PhotoFrame und PCs verschoben werden.
- Gelöschte Fotos können aus dem Papierkorb wiederhergestellt werden.
- Der Philips PhotoFrame wird automatisch erkannt.

3. Erste Schritte

3.1 Systemanforderungen

- Computerhardware, mindestens: Pentium III mit 500 MHz oder äquivalente und höhere Prozessoren, 128 MB RAM, 100 MB freie Festplattenkapazität, 16-Bit-High-Color-Monitoradapter.
- Unterstützte PC-Betriebssysteme: MS Windows XP und MS Windows 2000.
- Unterstützte Sprachen: Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch und Spanisch.

3.2 Installation

Führen Sie die folgenden Anweisungen aus, um die Photo Manager-Software auf dem Computer zu installieren:


- 1 Legen Sie die CD in das CD-ROM-Laufwerk des Computers ein. Sie wird automatisch gestartet.
- 2 Führen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm aus.
- 3 Klicken Sie auf Fertig stellen (Finish), um die Installation abzuschließen und Photo Manager zu starten.

3.3 Starten von Philips Photo Manager

Photo Manager wird automatisch gestartet, wenn Sie den PhotoFrame mit dem USB-Kabel an den PC anschließen.

So starten Sie Philips Auto Run manuell:


To start Philips Auto Run manually:

- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Auto Run-Symbol  in der Windows-Taskleiste. Windows taskbar.



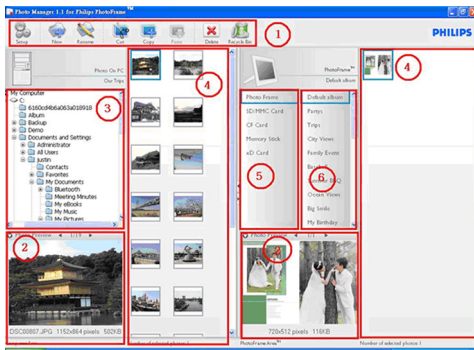
- 2 Wählen Sie die Option Photo Manager zeigen (Show Photo Manager). Das Hauptfenster wird aufgerufen. Eine Beschreibung, wie Sie mit Photo Manager arbeiten, finden Sie in Abschnitt 5, Bedienungsgrundlagen für Photo Manager.

Um das Programm zu beenden, wählen Sie Photo Manager beenden (Terminate Photo Manager).

Photo Manager wird automatisch gestartet, wenn der PhotoFrame mit einem USB-Kabel an den PC angeschlossen wird. Sie können auch doppelt auf die Desktopverknüpfung  klicken, um diese Anwendung aufzurufen. Eine ausführliche Beschreibung finden Sie in Abschnitt 4.

4. Übersicht über Philips Photo Manager

Die folgende Abbildung zeigt das erste Fenster, das beim Starten von Photo Manager angezeigt wird. Von hier aus steuern Sie die Funktionen der Software. Das Fenster ist in die unten beschriebenen Bereiche aufgeteilt:



1 Photo Manager-Symbolleiste

Die Befehlstasten befinden sich genau unter dem PC/PhotoFrame-Fenster. Sie umfassen u. a. die Funktionstasten zum Kopieren, Ausschneiden, Einfügen und Löschen von Fotos. Klicken Sie im Befehlstastenfeld auf die Setup-Taste, um die gewünschte Sprache einzustellen, und auf die Papierkorb-Taste, um gelöschte Dateien wiederherzustellen.

Setup: Mit der **Setup**-Taste können Sie allgemeine Funktionen einstellen wie das automatische Starten des Programms beim Systemstart oder das Einstellen der Sprache für das Programm.

Neues Album (New Album): Mit der **Taste Neues Album (New Album)** können Sie auf einer Speicherkarte oder dem PhotoFrameTM neue Alben erstellen.

Album umbenennen (Rename Album): Klicken Sie auf die Taste **Album umbenennen (Rename Album)**, um eine Bildschirmtastatur aufzurufen.

Schneiden (Cut): Wählen Sie zuerst ein Foto aus, und klicken Sie dann auf **Schneiden (Cut)**, um das Foto zuzuschneiden.


Kopieren (Copy): Wählen Sie zuerst ein Foto aus, und klicken Sie dann auf **Kopieren (Copy)**, um das Foto zu kopieren.

Einfügen (Paste): Nachdem Sie auf die Taste **Kopieren (Copy)** oder **Schneiden (Cut)**, geklickt haben, ist die Taste **Einfügen (Paste)** verfügbar. Wählen Sie dann den **Zielfolder (Album)** aus, in den die Fotos kopiert werden sollen.

Löschen (Delete): Wählen Sie die Fotos oder Alben aus, die entfernt werden sollen, und klicken Sie auf die Taste **Löschen (Delete)**.

Papierkorb (Recycle Bin): Klicken Sie auf die **Papierkorb**-Taste, um den Inhalt des Papierkorbs aufzurufen. Sie können diese Dateien durchsuchen und in einem gewünschten Ordner wiederherstellen.

Schließen (Close): Wenn Sie auf die Taste **Schließen (Close)** klicken, wird die Anwendung minimiert und nur noch als Symbol in der Taskleiste angezeigt.

Sie können die Anwendung jederzeit wieder aufrufen, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Taskleistensymbol  klicken und die Option "Foto Manager zeigen" (Show Photo Manager) wählen. Sie können die Anwendung auch beenden, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Taskleistensymbol klicken und die Option "Photo Manager beenden" (Terminate Photo Manager) wählen.



2 Fotovorschau

Hier wird das ausgewählte Foto mit Informationen wie Dateiname, Dateigröße und Auflösung angezeigt.

3 PC-Bereich

Im PC-Bereich wird eine Ordnerstruktur ähnlich wie bei Windows Explorer angezeigt, die Fotos werden als Miniaturbilder wiedergegeben. Wenn keine JPEG-Fotos vorhanden sind, erscheint die Meldung "**Kein Foto**" (No Photo).

Warnung:

Auch wenn die Meldung "Kein Foto" (No Photo) angezeigt wird, kann der Ordner andere Dateien enthalten.

Ordner-Verzeichnisansicht:

Alle Ordner und der Inhalt des Papierkorbs werden in einer Baustuktur ähnlich wie bei Windows Explorer angezeigt. Wenn Sie auf einen Ordner klicken, werden alle in diesem Ordner enthaltenen Fotos als Miniaturbilder angezeigt.

4 Miniaturbildvorschau

Hier werden die Fotos des in der Ordner-Verzeichnisansicht gewählten Ordners als Miniaturbilder angezeigt.

5 PhotoFrame-Speicher

Hier werden alle an den PhotoFrame angeschlossenen Speichergeräte angezeigt. Die verfügbaren Geräte sind markiert.



Hinweis:

Wenn der Philips PhotoFrame nicht an den PC angeschlossen ist, wird die Meldung "Getrennt" (Disconnected) angezeigt.

Zwischen dem **PhotoFrame-Speicher** (5) und der PC-Miniaturbildansicht (4) befindet sich der **Schieberegler**: Klicken Sie auf , um den Schieberegler nach links zu verschieben und damit den PhotoFrame-Speicherbereich zu vergrößern und umgekehrt (klicken Sie auf , um die PC-Miniaturbildansicht zu vergrößern).

6 Albumansicht

Hier werden die im Speicher vorhandenen Alben angezeigt.

5. Bedienungsgrundlagen für Photo Manager

5.1 Einrichten von Photo Manager

Setup: In diesem Fenster können Sie den Programmstart und die gewünschte Sprache einstellen.

Registerkarte Autostart (AutoRun):

- 1 Wählen Sie das Kontrollkästchen “Ja” (Yes), um Philips PhotoFrame Manager automatisch zu starten, oder wählen Sie “Nein” (No), um Philips PhotoFrame Manager manuell zu starten.
- 2 Klicken Sie auf “OK”, um die Eingabe zu bestätigen.



Registerkarte Sprache (Language):

- 1 Wählen Sie aus der Liste eine Sprache aus.
- 2 Klicken Sie auf “OK”, um die Einstellung zu bestätigen.

Warnung:

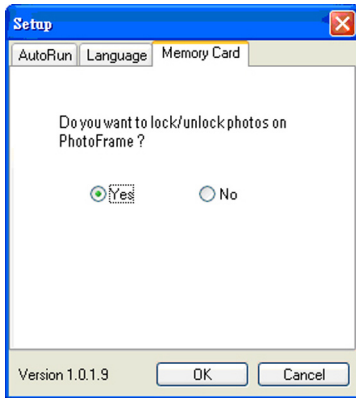
Wenn Ihr Computer die gewählte Sprache nicht unterstützt, werden die Zeichen u. U. nicht richtig angezeigt. Um dieses Problem zu lösen, aktualisieren Sie die Service-Packs für Sprachen von der Microsoft-Website.



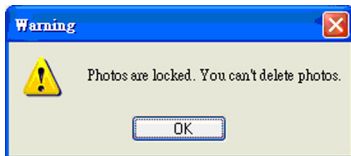
Registerkarte Speicherkarte (Memory Card):

- 1 Wählen Sie das Kontrollkästchen “Ja” (Yes), wenn niemand die Fotos im PhotoFrame ändern oder löschen darf, oder wählen Sie “Nein” (No), damit diese Funktionen auf dem PhotoFrame möglich sind.

- 2 Klicken Sie auf "OK", um die Eingabe zu bestätigen.

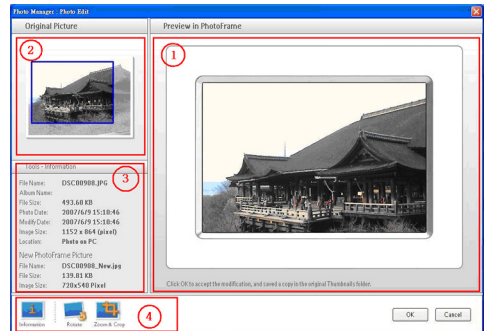


- 3 Wenn ein Benutzer versucht, eine Datei vom gesperrten PhotoFrame zu löschen, wird diese Warnmeldung angezeigt.



5.2 Zuschneiden von Fotos

- Photo Manager passt automatisch die Größe aller Fotos an, die auf den PhotoFrame kopiert werden.
- Fotos die größer sind als 540 x 720 oder 720 x 540 können manuell zugeschnitten werden. Klicken Sie dazu doppelt auf das Foto in der Miniaturbildansicht (siehe unten).



1 Vorschau in PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)

In diesem Vorschaufenster wird das zugeschnittene Foto angezeigt, wie es dann auch im PhotoFrame erscheint.

2 Originalbild (Original Picture)

- Hier wird das Originalfoto in Miniaturbildansicht gezeigt. Der Schneidebereich wird als blaues Rechteck dargestellt. Dieses ist der Bereich, der die Größe 540 x 720 oder 720 x 540 Pixel hat.
- Mit der Maus können Sie dieses Rechteck beliebig verschieben.

3 Extras –Information (Tools – Information)

- Hier werden der Albumname, das Datum und die Uhrzeit und Fotoinformationen des gewählten Fotos angezeigt.
- Je nachdem, welche Befehlstasten ausgewählt wurden, werden hier die entsprechenden Untermenüsymbbole angezeigt.

4 Extras (Tools)

Diese Symbolleiste befindet sich am unteren Rand des Fotobearbeitungsfensters, und sie enthält die Schaltflächen für die Fotobearbeitung.

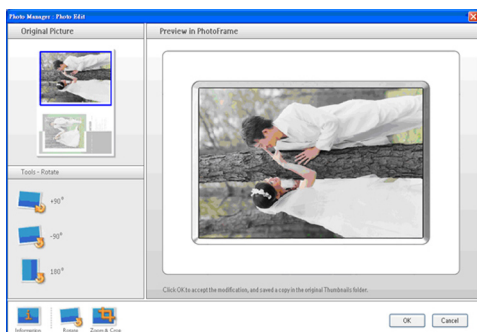
Information (Information):

Wenn Sie auf die Taste Information klicken, werden der Albumname, das Datum und die Uhrzeit und Fotoinformationen des gewählten Fotos angezeigt.



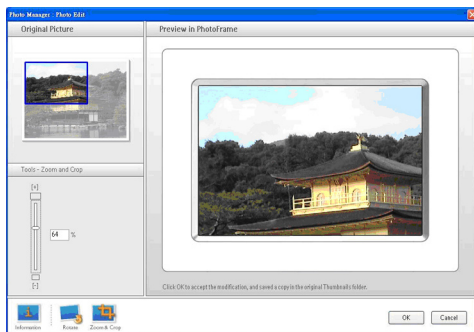
Drehen (Rotate):

Wenn Sie auf die Taste Drehen (Rotate) klicken, können Sie das gewählte Foto drehen. Sie können die Fotos um $+90^\circ$, -90° und 180° drehen. Wenn Sie eine Option gewählt haben, werden automatisch die Bilder bei Originalbild (Original Picture) und bei Vorschau in PhotoFrame (Preview in PhotoFrame) neu gedreht.



Zoomen u. Schneiden (Zoom & Crop):

Klicken Sie auf die Taste Zoomen u. Schneiden (Zoom & Crop), um den Skalierungsregler im Bereich Extras – Information (Tools – Information) aufzurufen. Sie können das Bild vergrößern, indem Sie den Regler nach oben ziehen, und verkleinern, indem Sie den Regler nach unten ziehen.



Um die Änderung zu bestätigen, klicken Sie auf die Schaltfläche OK. Die geänderte Datei wird im selben Ordner gespeichert. Sie trägt denselben Dateinamen, bei dem eine Indexnummer angehängt ist. Wenn die Originaldatei z. B. original.jpg heißt, wird die neue Datei original(1).jpg genannt.

Hinweis:

Wenn das Foto kleiner ist als 540 x 720 oder 720 x 540 Pixel, wird die folgende Warnmeldung angezeigt.



5.3 Ausschneiden, Kopieren und Einfügen von Fotos

Kopieren (Copy):

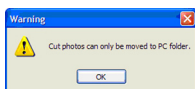
Wählen Sie zuerst ein Foto aus, und klicken Sie dann auf Kopieren (Copy), um das Foto zu kopieren. Beim Kopieren verbleiben die Originalfotos im Ursprungsordner.

Ausschneiden (Cut):

Wählen Sie zuerst ein Foto aus, und klicken Sie dann auf **Ausschneiden (Cut)**, um das Foto auszuschneiden. Beim Ausschneiden werden die gewählten Fotos aus dem Ursprungsordner entfernt.

Warnung:

Fotos können auf einer Speicherkarte ausgeschnitten und auf einen PC verschoben werden, aber nicht umgekehrt.




Warnung:

Trennen Sie nicht die USB-Verbindung zwischen dem PC und dem PhotoFrame, während Sie Fotos in PhotoFrame kopieren, verschieben oder löschen, da dadurch Fotos und andere Daten verloren gehen können.

Einfügen (Paste):

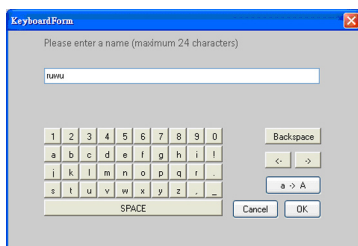
Wenn ein Foto ausgeschnitten oder kopiert wurde, muss es in den gewählten Ordner eingefügt werden.

- 1 Wählen Sie den Ordner aus, in den das Foto eingefügt werden soll.
- 2 Klicken Sie entweder auf das Einfügen-Symbol , oder klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Untermenü und dort auf Einfügen (Paste).

5.4 Erstellen neuer Alben

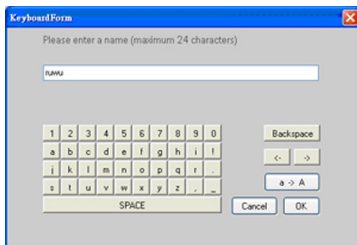
So erstellen Sie ein neues Album:

- 1 Wählen Sie den PhotoFrame oder die Speicherkarte.
- 2 Klicken Sie auf das Symbol Neues Album (New Album) , um das Tastaturfenster (Keyboard Form) aufzurufen.
- 3 Geben Sie den Albumnamen entweder über die Computertastatur oder über die Bildschirmtastatur ein.
- 4 Klicken Sie auf OK, um den Namen hinzuzufügen.



5.5 Umbenennen von Alben

- 1 Wählen Sie das Album aus, das umbenannt werden soll.
- 2 Klicken Sie entweder auf das Symbol Umbenennen (Rename) , oder klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Album, um das Untermenü aufzurufen, und klicken Sie dort auf Umbenennen (Rename).
- 3 Geben Sie den Albumnamen entweder über die Computertastatur oder über die Bildschirmtastatur ein.
- 4 Klicken Sie auf OK, um den neuen Namen hinzuzufügen.



- 3 Im nächsten Fenster müssen Sie den Löschvorgang bestätigen. Klicken Sie auf Ja (Yes).

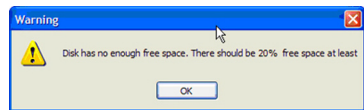


Hinweis:

Alle gelöschten Dateien werden in den Papierkorb verschoben.

Warnung:

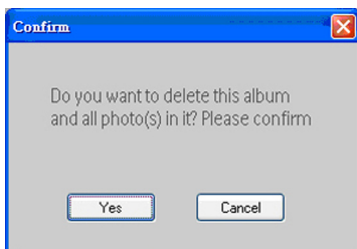
Wenn auf der Festplatte nicht genügend Speicherkapazität vorhanden ist, ist eine Datensicherung nicht möglich.



5.6 Löschen von Alben und Fotos

Alben und Dateien werden auf dieselbe Weise gelöscht:

- 1 Wählen Sie das Album/Foto, das entfernt werden soll.
- 2 Klicken Sie entweder auf das Löschen-Symbol , oder klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Untermenü und dort auf Album löschen (Delete Album).



Sommario

1. Benvenuti in Photo Manager	32
2. Funzioni di Photo Manager	32
3. Operazioni preliminari	33
3.1 Requisiti di sistema	33
3.2 Installazione	33
3.3 Avvio di Philips Photo Manager	33
4. Cenni generali su Philips Photo Manager	34
5. Uso di Photo Manager	36
5.1 Configurazione di Photo Manager	36
5.2 Ritaglio delle foto	37
5.3 Ritagliare, copiare e incollare le foto	39
5.4 Creazione di nuovi album	39
5.5 Rinominare gli album	39
5.6 Eliminazione di album e foto	40

1. Benvenuti in Photo Manager

Philips Photo Manager per PhotoFrame è un'applicazione Windows che consente agli utenti di gestire lo scambio di foto tra Philips PhotoFrame e PC. Il programma è dotato di una interfaccia utente semplice e consente di:

- Sfogliare e visualizzare l'anteprima delle foto sia nelle directory di PC che negli album di PhotoFrame.
- Eseguire operazioni quali la copia, lo spostamento e l'eliminazione di foto.

2. Funzioni di Photo Manager

Philips Photo Manager per PhotoFrame dispone delle comode funzionalità seguenti:

- Condividere foto tra PC e Philips PhotoFrame.
- Ridimensionare automaticamente le foto per adattarle alla risoluzione del PhotoFrames.
- Trascinare le foto per copiarle da PC a Philips PhotoFrame e viceversa.
- Recuperare le foto rimosse dal Cestino di Auto Run.
- Rilevare automaticamente la presenza del Philips PhotoFrame.

3. Operazioni preliminari

3.1 Requisiti di sistema

- Requisiti hardware di base del computer:
Minimi: processore Pentium III a 500 MHz o equivalente o superiore, 128 MB di RAM, 100 MB di spazio libero su disco rigido, scheda video a 16 bit High Color.
- Sistemi operativi per PC supportati: Microsoft Windows XP e MS Windows 2000.
- Lingue supportate: Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Giapponese e Spagnolo.

3.2 Installazione


Attenersi alle istruzioni seguenti per installare il software Photo Manager sul computer:

- 1 Inserire il CD nel lettore CD-ROM del computer. Il CD viene avviato automaticamente.
- 2 Seguire le istruzioni visualizzate.
- 3 Scegliere Fine (finish) per completare l'installazione e avviare Photo Manager.

3.3 Avvio di Philips Photo Manager

Photo Manager si avvia automaticamente quando si collega il PhotoFrame al PC con il cavo USB.

Per avviare manualmente l'autoplay di Philips:

- 1 Fare clic con il pulsante del mouse sull'icona di avvio automatico  nell'area di notifica di Windows.




- 2 Selezionare Mostra Photo Manager (Show Photo Manager).

Viene visualizzata la finestra principale.

Per iniziare a utilizzare Photo Manager, vedere la Sezione 5: Uso di Philips Photo Manager.

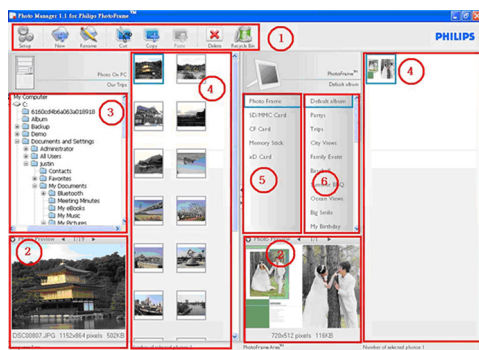
consultez la **Section 5 : Utiliser Philips Photo Manager**

Per terminare il programma, selezionare Chiudi Photo Manager (Terminate Photo Manager).

Photo Manager viene avviato automaticamente quando il PhotoFrame viene collegato al PC tramite un cavo USB. È inoltre possibile fare doppio clic sul collegamento  sul desktop per avviare l'applicazione. Per ulteriori dettagli, vedere la Sezione 4.

4. Cenni generali su Philips Photo Manager

La schermata seguente è la prima visualizzata all'avvio di Photo Manager. Da qui è possibile controllare le funzionalità del software. La schermata è divisa nelle sezioni descritte di seguito:



1 Barra degli strumenti di Photo Manager

Il riquadro dei tasti comando si trova subito sotto i riquadri PC/PhotoFrame e contiene i pulsanti delle funzioni di copia, taglia, incolla ed elimina foto. All'interno del riquadro comando è possibile scegliere il pulsante di configurazione per impostare la lingua desiderata, nonché utilizzare il pulsante del cestino per ripristinare foto eliminate.

Configurazione (Setup): il pulsante **Configurazione (Setup)** consente di cambiare determinate funzioni, quali l'avvio automatico di Photo Manager all'avvio del PC e la lingua del programma.

Nouvel album (New Album): Le bouton **Nouvel album (New Album)** vous permet de créer des nouveaux albums sur la carte mémoire ou sur le PhotoFrame.

Rinomina album (Rename Album): scegliere il pulsante **Rinomina album (Rename Album)** per visualizzare la tastiera d'immissione a schermo.

Taglia (Cut): dopo aver selezionato una serie di foto è possibile utilizzare il pulsante **Taglia (Cut)** per tagliare le foto selezionate.


Copia (Copy): dopo aver selezionato una serie di foto è possibile utilizzare il pulsante **Copia (Copy)** per copiare le foto selezionate.

Incolla (Paste): dopo aver fatto clic sul pulsante **Copia (Copy)** o **Taglia (Cut)**, diventa attiva il pulsante **Incolla (Paste)**. È possibile selezionare la cartella destinazione dalle foto precedentemente selezionate nella cartella destinazione (album).

Elimina (Delete): dopo aver selezionato le foto o gli album, è possibile fare clic sul pulsante **Elimina (Delete)** per rimuoverli.

Cestino (Recycle Bin): è possibile fare clic sul pulsante del Cestino (Recycle Bin) per spostare la cartella destinazione nella cartella del cestino. È possibile esplorare le foto rimosse e spostare nuovamente nelle cartelle desiderate.

Chiudi (Close): con il pulsante **Chiudi (Close)** è possibile ridurre a icona l'applicazione, che sarà visualizzata come icona nell'area di notifica della barra delle applicazioni.

È sempre possibile aprire l'applicazione facendo clic con il pulsante destro del mouse sull'icona  e selezionare l'opzione **Visualizza Photo Manager (Show Photo Manager)**. In alternativa, è possibile terminare l'applicazione selezionando **Chiudi Photo Manager (Terminate Photo Manager)**.



2 Anteprima delle foto

visualizza la foto selezionata dall'utente con informazioni dettagliate, come ad esempio nome file, dimensione e risoluzione.

3 Il riquadro PC

Il riquadro cornice visualizza strutture di cartelle simili a Esplora risposte di Windows. Le foto vengono visualizzate come miniature. Se non sono disponibili immagini JPEG, viene visualizzato il messaggio **Nessuna foto (No Photo)**.

Attenzione:

anche se viene visualizzato il messaggio **Nessuna foto (No Photo)**, questa cartella può contenere altri file e non essere completamente vuota.

Visualizzazione struttura cartelle:

visualizza tutte le cartelle e il cestino in strutture simili a Esplora risposte di Windows. Facendo clic sulla cartella desiderata, nella visualizzazione Miniature vengono visualizzate tutte le foto presenti nella cartella.

4 Anteprima delle miniature

Visualizza tutte le foto come miniature, sulla base della cartella selezionata dall'utente nella struttura delle cartelle.

5 Memoria del PhotoFrame

Visualizza tutti i dispositivi di memoria e archiviazione del PhotoFrame. I dispositivi disponibili vengono evidenziati.



Nota :

se il Philips PhotoFrame non è collegato al PC viene visualizzato il messaggio **Disconnesso (Disconnected)**.

Tra la **Memoria del PhotoFrame (5)** e l'**Anteprima delle miniature del PC (4)** c'è la **Barra di scorrimento**. Fare clic su  per spostare la Barra di scorrimento verso sinistra per aumentare l'area relativa alla memoria del PhotoFrame Storage, e viceversa (è possibile fare clic su  per aumentare l'anteprima miniature del PC).

6 Visualizzazione album

Visualizza gli album presenti nei dispositivi di archiviazione.

5. Uso di Photo Manager

5.1 Configurazione di Photo Manager

Strumento Configurazione: Da questa finestra è possibile configurare le preferenze di esecuzione dell'applicazione e della lingua.

Scheda Esecuzione automatica (AutoRun):

- 1 Scegliere Sì (Yes) per eseguire automaticamente Philips PhotoFrame Manager, oppure No per eseguire Philips Photo FrameManager manualmente.
- 2 Fare clic su "OK" per confermare la modifica appena apportata.



Scheda Lingua (Language):

- 1 Selezionare dall'elenco la lingua desiderata per l'applicazione.
- 2 Scegliere "OK" per confermare la scelta.

Attenzione:

se il computer non supporta la lingua selezionata, i caratteri potrebbero non essere visualizzati correttamente. Per risolvere il problema, aggiornare il pacchetto linguistico dal sito Web di Microsoft.

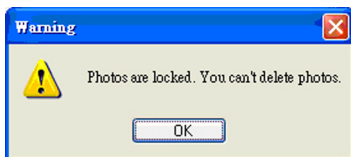


Scheda relativa alla Scheda di memoria (Memory Card):

- 1 Selezionare il pulsante di opzione Sì (Yes) per impedire agli utenti di eliminare o modificare le foto in PhotoFrame oppure selezionare No per consentire agli utenti di eseguire queste operazioni sulle foto presenti nel PhotoFrame.
- 2 Fare clic su "OK" per confermare la modifica appena apportata.

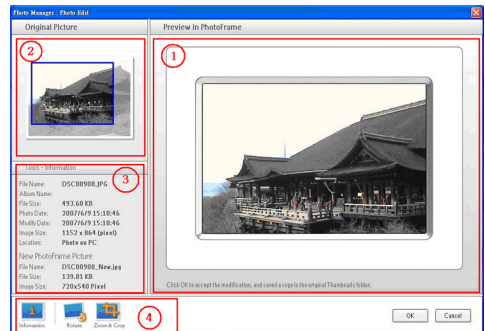


- 3 Se un utente tenta di eliminare foto quando il PhotoFrame è stato bloccato, viene visualizzato il messaggio seguente.



5.2 Ritaglio delle foto

- Photo Manager ridimensiona automaticamente tutte le foto copiate nel PhotoFrame.
- Le foto più grandi di 540x720 o 720x540 pixel possono essere ritagliate manualmente facendo doppio clic sulle foto nella visualizzazione miniature nel modo seguente.



1 Anteprima in PhotoFrame

In quest'area di anteprima, la foto ritagliata viene mostrata così come verrà visualizzata nel PhotoFrame.

2 Immagine originale

- Visualizza la foto originale in visualizzazione miniature e l'area di ritaglio con un rettangolo blu, il quale rappresenta l'area di ritaglio con 540x720 o 720x540 pixel.
- È possibile utilizzare un mouse per trascinare quest'area di rettangolo nella zona desiderata.

3 Area delle informazioni sugli strumenti

- Visualizza tutte le informazioni correlate alla foto correntemente selezionata, incluso il nome dell'album, data e orario e descrizione.
- Visualizza le icone dei sottomenu sulle base dei tasti comando selezionati.

4 Strumenti

Il riquadro degli strumenti si trova nella parte inferiore della finestra di modifica delle foto e contiene i pulsanti necessari per modificare le foto.

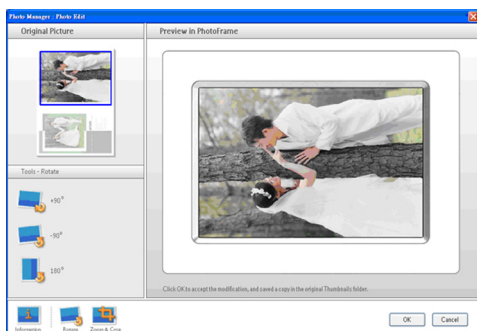
Informazioni (Information):

il pulsante Informazioni (Information) visualizza tutte le informazioni correlate alla foto correntemente selezionata, incluso il nome dell'album, data e orario e descrizione.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

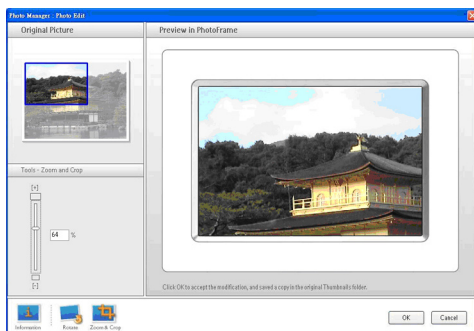
Ruota (Rotate):

il pulsante **Ruota (Rotate)** consente di ruotare l'angolo della foto selezionata. Gli angoli disponibili sono +90°, -90° e 180°. Una volta selezionato l'angolo desiderato, entrambi le immagini in **Foto originale (Original Picture)** e **Anteprima in PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)** vengono regolate automaticamente al nuovo angolo.



Zoom e ritaglio (Zoom & Crop):

scegliere il pulsante **Zoom e ritaglio (Zoom & Crop)** per riportare la barra di controllo della scala nell'area delle informazioni sugli **Strumenti (Tools)**. Gli utenti possono ingrandire la foto trascinando il cursore su, oppure rimpicciolirla trascinando il cursore giù.



Per confermare l'operazione di ritaglio è sufficiente scegliere il pulsante **OK**. Il file ritagliato viene salvato nella stessa cartella. Il file salvato avrà lo stesso nome con in più un indice numerico. Ad esempio, se il nome file originale è originale.jpg, il file salvato verrà ritagliato nel file originale(1).jpg

Nota :

Se le dimensioni della foto sono inferiori a 540x720 o 720x540 pixel, verrà visualizzato il seguente messaggio.



5.3 Ritagliare, copiare e incollare le foto

Copia (Copy):

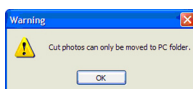
dopo aver selezionato una serie di foto è possibile utilizzare il pulsante **Copia** per copiare le foto selezionate. La copia lascia le foto selezionate nella loro cartella originale.

Taglia (Cut):

dopo aver selezionato una serie di foto è possibile utilizzare il pulsante **Taglia** per tagliare le foto selezionate. L'operazione Taglia rimuove le foto selezionate dalla loro cartella originale.

Attenzione:

le foto possono essere tagliate da una scheda di memoria verso un PC, ma non da un PC verso un dispositivo di archiviazione.



Attenzione:

non scollegare il collegamento USB tra PC e PhotoFrame quando si esegue un'operazione di copia, spostamento o eliminazione di foto in PhotoFrame, dato che ciò causerebbe la perdita di dati o di foto.

Incolla (Paste):

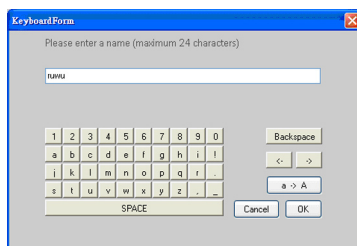
una volta che una foto è stata tagliata o copiata, occorre incollarla nella cartella desiderata.

- 1 Selezionare la cartella in cui incollare.
- 2 Fare clic sull'icona **Incolla (Paste)** oppure fare clic con il pulsante destro del mouse per aprire il menu di scelta rapida e scegliere **Incolla (Paste)**.

5.4 Creazione di nuovi album

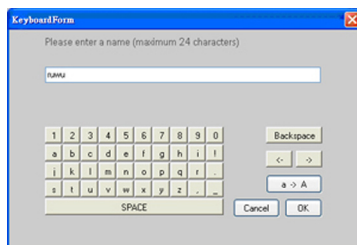
Per creare un nuovo album

- 1 Selezionare il PhotoFrame oppure la scheda di memoria destinazione.
- 2 Fare clic sull'icona Nuovo album (New Album) per aprire la finestra della tastiera.
- 3 Immettere il nome dell'album utilizzando la tastiera del computer oppure i pulsanti della tastiera a schermo.
- 4 Fare clic su OK per aggiungere il nome.




5.5 Rinominare gli album


- 1 Selezionare l'album da rinominare.
- 2 Fare clic sull'icona Rinomina oppure fare clic con il pulsante destro del mouse per aprire il menu di scelta rapida e scegliere Rinomina (Rename).
- 3 Immettere il nome dell'album utilizzando la tastiera del computer oppure i pulsanti della tastiera a schermo.
- 4 Fare clic su OK per aggiungere il nuovo nome.

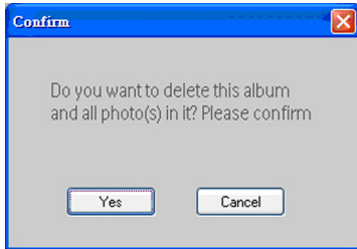


5.6 Eliminazione di album e foto

Gli album e i file si eliminano allo stesso modo:

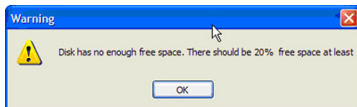
- 1 Selezionare gli album / le foto da rimuovere.
- 2 Fare clic sull'icona Elimina  oppure fare clic con il pulsante destro del mouse per aprire il menu di scelta rapida e scegliere Elimina album/Elimina (Delete Album/Delete).
- 3 Per conferma viene visualizzata la finestra raffigurata sotto. Scegliere Sì (Yes).

 Nota :
tutti i file eliminati vengono spostati nel Cestino.



Attenzione:

se il disco rigido ha una quantità minima di spazio di memoria libero, il backup non viene consentito.



Содержание

1.	Краткие сведения о программе Photo Manager	42
2.	Возможности программы Photo Manager	42
3.	Приступаем к работе	43
3.1	Системные требования	43
3.2	Установка	43
3.3	Запуск программы Philips Photo Manager	43
4.	Краткое описание программы Phillips Photo Manager	44
5.	Работа с программой Photo Manager	46
5.1	Настройка программы Photo Manager	46
5.2	Обрезка фотоснимков	47
5.3	Вырезание, копирование и вставка фотоснимков	49
5.4	Создание новых альбомов	49
5.5	Переименование альбомов	50
5.6	Удаление альбомов и фотоснимков	50

1. Краткие сведения о программе Photo Manager

Philips Photo Manager for PhotoFrame - это рассчитанная на использование в среде Windows программа работы с фотоснимками и их переноса из электронной фоторамки Philips PhotoFrame на ПК и обратно. Эта программа предлагает простой и удобный пользовательский интерфейс. Она позволяет:

- Искать и просматривать фотоснимки в каталогах и папках на ПК и в альбомах в фоторамке PhotoFrame
- Выполнять различные действия с файлами фотоснимков (копировать, перемещать и удалять).

2. Возможности программы Photo Manager

Программа Philips Photo Manager for PhotoFrame предлагает следующие возможности работы с фотоснимками:

- Перенос фотоснимков с ПК в фоторамку Philips PhotoFrame и обратно.
- Автоматическая подгонка размера фотоснимка в соответствии с разрешением фоторамки PhotoFrame.
- Копирование перетаскиванием для переноса файлов фотоснимков с ПК в фоторамку Philips PhotoFrame или из фоторамки в компьютер.
- Восстановление удаленных файлов из Корзины (Recycle Bin).
- Автоматическое обнаружение фоторамки Philips PhotoFrame.

3. Приступаем к работе

3.1 Системные требования

- Основные требования к аппаратному обеспечению: Минимальная конфигурация: процессор Pentium III с тактовой частотой 500 МГц или более мощный; ОЗУ 128 Мбайт; 100 Мбайт свободного места на жестком диске; видеоконтроллер, поддерживающий 16-разрядную цветовую палитру High Color.
- Поддерживаемые операционные системы ПК: MS Windows XP и MS Windows 2000.
- Поддерживаемые языки: китайский упрощенный, китайский традиционный, английский, французский, немецкий, итальянский, японский и испанский.

3.2 Установка


Для установки программы Photo Manager на компьютере выполните следующие действия:

- 1 Вставьте компакт-диск в привод CD-ROM компьютера, после этого автоматически запустится программа установки.
- 2 Выполните отображаемые на экране указания.
- 3 Для завершения установки и запуска программы Photo Manager нажмите Готово (Finish).

3.3 Запуск программы Philips Photo Manager

Программа Photo Manager запускается автоматически после подключения фоторамки PhotoFrame к компьютеру с помощью USB-кабеля.

Ручной запуск с помощью функции автозапуска Philips Auto Run:

- 1 В панели задач Windows правой кнопкой нажмите значок  функции автозапуска (Auto Run).



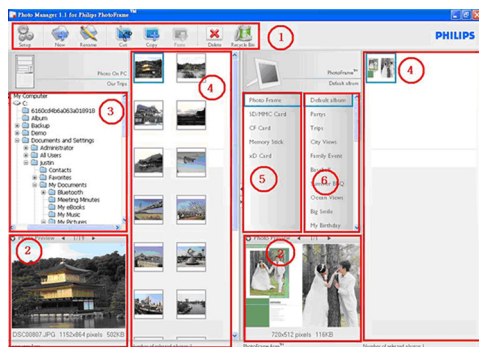
- 2 Выберите команду "Открыть Photo Manager (Show Photo Manager)".
Откроется главное окно программы. Порядок работы с программой Photo Manager описан в **Разделе 5 "Работа с программой Philips Photo Manager"**.

Чтобы закрыть программу, выберите команду **Закрыть Photo Manager (Terminate Photo Manager)**.

Программа Photo Manager запустится автоматически при подключении фоторамки PhotoFrame к компьютеру с помощью USB-кабеля. Запустить эту программу можно также двойным щелчком по значку  на рабочем столе. Дополнительные сведения см. в **Разделе 4**.

4. Краткое описание программы Phillips Photo Manager

На рисунке внизу показан экран, который открывается при запуске программы Photo Manager. В этом экране есть все необходимые программные средства управления. Экран разделен на панели, описание которых приводится ниже:



1 Панель инструментов программы Photo Manager

Панель кнопок управления, расположенная непосредственно над панелями Фото на ПК/PhotoFrame, содержит кнопки для выполнения таких действий с файлами снимков, как Копировать (**Copy**), Вырезать (**Cut**), Вставить (**Paste**) и Удалить (**Delete**). Нажав кнопку Настройка (**Setup**) на Панели кнопок управления, можно задать нужный язык, а нажав кнопку Корзина (**Recycle Bin**), - восстановить удаленные фотоснимки.

Создать альбом (New Album): кнопка Создать альбом (New Album) позволяет создавать новые альбомы на карте памяти или в фоторамке PhotoFrame.

Переименовать альбом (Rename Album): после нажатия кнопки Переименовать альбом (Rename Album) открывается окно Клавиатура (Keyboard Form).

Вырезать (Cut): сначала выделите нужные фотоснимки, а затем нажмите кнопку Вырезать (Cut), чтобы вырезать их.

Копировать (Copy): сначала выделите нужные фотоснимки, а затем нажмите кнопку Копировать (Copy), чтобы скопировать их.

Вставить (Paste): сразу после нажатия кнопки Копировать (**Copy**) или Вырезать (**Cut**) активируется для использования кнопка Вставить (**Paste**). Укажите целевую папку (**альбом**), в которую следует вставить ранее выделенные фотоснимки.

Удалить (Delete): выделите фотоснимки или альбом, которые хотите удалить, а затем нажмите кнопку Удалить (**Delete**).

Корзина (Recycle Bin): нажмите кнопку Корзина (**Recycle Bin**), чтобы из целевой папки переключиться в папку корзины. Здесь можно просмотреть удаленные фотоснимки и при необходимости восстановить их, переместив снова в ту папку, из которой они были удалены.

Заккрыть (Close): Нажатие кнопки Заккрыть (**Close**) приводит к сворачиванию окна программы в значок в системной области панели задач.

Чтобы снова развернуть окно программы, правой кнопкой нажмите значок  в системной области панели задач и в контекстном меню выберите команду "Открыть Photo Manager (Show Photo Manager)". Либо можно совсем закрыть эту программу, выбрав команду "Закрыть Photo Manager (Terminate Photo Manager)".



2 Просмотр фотоснимков

Отображается выделенный пользователем фотоснимок вместе с такими сведениями, как имя файла, размер файла и разрешение снимка.

3 Фото на ПК

В панели Фото на ПК показана структура папок в виде дерева (так же, как в программе Проводник Windows), а фотоснимки показаны в виде эскизов. При отсутствии файлов изображений формата JPEG отображается сообщение "Фотоснимков нет (**No Photo**)".

Предупреждение:

даже если отображается сообщение "Фотоснимков нет (**No Photo**)", эта папка может быть не пустой, в ней могут находиться файлы других форматов.

Древовидная структура папок:

Все папки, в том числе папка корзины, отображаются в виде дерева - так же, как в программе Проводник Windows. Если щелкнуть по той или иной папке, то все находящиеся в ней фотоснимки будут показаны в виде эскизов.

4 Эскизы

В этой панели все фотоснимки в папке, выделенной пользователем в древовидной структуре, отображаются в виде эскизов.

5 Память PhotoFrame

В этой панели показаны все устройства хранения, которые можно использовать в фоторамке PhotoFrame. Подключенные устройства хранения выделены цветом.



Примечание:

когда фоторамка Philips PhotoFrame не подключена к ПК, отображается сообщение "Подключение отсутствует (Disconnected)".

Панели Память **PhotoFrame (5)** и **Эскизы (4)** разделены **Подвижной планкой**. Нажимайте значок , чтобы сдвинуть Подвижную планку влево для расширения панели Память PhotoFrame, или нажимайте значок , чтобы расширить панель Эскизы снимков на ПК.

6 Альбом

В этой панели отображаются альбомы в устройстве хранения.

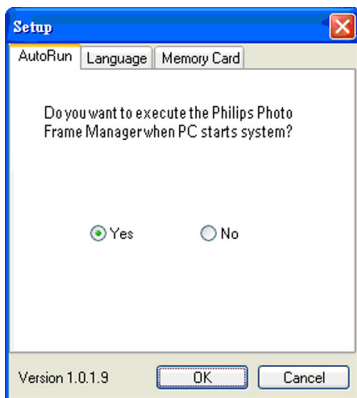
5. Работа с программой Photo Manager

5.1 Настройка программы Photo Manager

Инструмент Настройка (Setup): В этом окне можно настроить режим запуска программы и язык пользовательского интерфейса.

Вкладка Автозапуск (AutoRun):

- 1 Если хотите, чтобы программа Philips PhotoFrame Manager запускалась автоматически при запуске компьютера, то нажмите кнопку "Да (**Yes**)"; если хотите вручную запускать программу Philips PhotoFrame Manager, то нажмите кнопку "Нет (**No**)".
- 2 Для подтверждения сделанного выбора нажмите "**ОК**".



Вкладка Язык (Language):

- 1 Из списка выберите нужный язык интерфейса программы.
- 2 Для подтверждения выбора нажмите "**ОК**".

Предупреждение:

если ваш компьютер не поддерживает выбранный язык, то возможно неправильное отображение символов. Для разрешения этой проблемы загрузите пакеты обновлений для вашего языка с веб-сайта компании Microsoft.



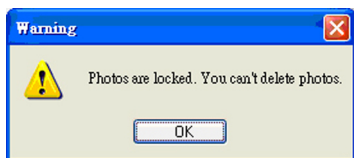
Вкладка "Карта памяти (Memory Card)":

1 Нажмите кнопку **"Да (Yes)"**, чтобы запретить удаление или изменение снимков в фоторамке PhotoFrame, или нажмите кнопку **"Нет (No)"**, чтобы разрешить пользователю выполнять эти действия со снимками в фоторамке PhotoFrame.

2 Для подтверждения сделанного выбора нажмите **"ОК"**.

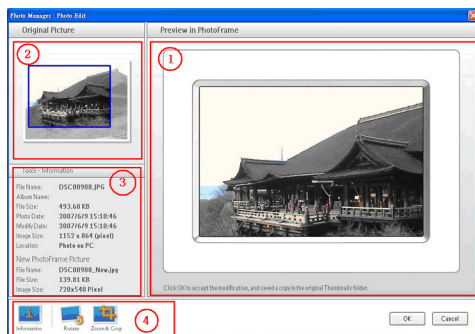


3 При попытке удалить фотоснимки в заблокированной фоторамке PhotoFrame появится следующее предупреждающее сообщение.



5.2 Обрезка фотоснимков

- Программа Photo Manager автоматически изменяет размер всех снимков, скопированных в фоторамку PhotoFrame.
- Фотоснимки с размером более 540x720 или 720x540 пикселей можно обрезать вручную; для этого дважды щелкните по снимку в панели эскизов, как показано на рисунке внизу.



1 Предварительный просмотр в фоторамке PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)

В этой панели предварительного просмотра показано, как после обрезки снимок будет отображаться в фоторамке PhotoFrame.

2 Исходное изображение (Original Picture)

- В этой панели исходный фотоснимок отображается в виде эскиза, на который наложен синий прямоугольник, показывающий область обрезки (540x720 или 720x540 пикселей).
- Перетащите мышью этот прямоугольник, выделив им нужную область.

3 Панель "Инструменты - Сведения (Tools - Information)"

- Здесь указываются Название альбома (Album Name), Дата и время (Date Time) и описательные сведения о выделенном фотоснимке.
- Значки подменю отображаются в зависимости от выбранной команды управления.

4 Инструменты

На панели Инструменты, расположенной внизу окна "Редактирование фотоснимков (Photo Edit)", находятся кнопки команд редактирования фотоснимков.

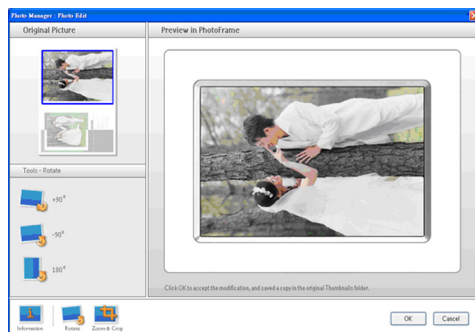
Сведения (Information):

При нажатии кнопки Сведения (Information) показываются Название альбома (Album Name), Дата и время (Date Time) и описательные сведения о выделенном фотоснимке.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

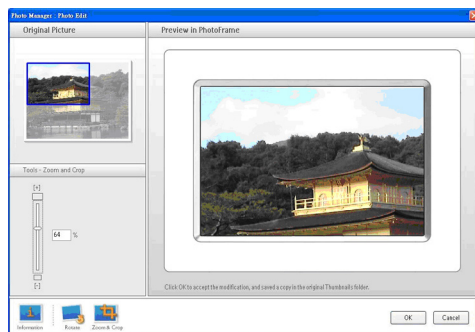
Повернуть (Rotate):

Кнопка **Повернуть (Rotate)** позволяет поворачивать выделенный фотоснимок. Поворачивать можно на $+90^\circ$, -90° и 180° . После выбора нужного угла поворота оба изображения автоматически повернутся под этим углом и в окне **Исходное изображение (Original Picture)**, и в окне **Предварительный просмотр в фоторамке PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)**.



Масштаб и обрезка (Zoom & Crop):

Нажмите кнопку **Масштаб и обрезка (Zoom & Crop)**, чтобы в информационном поле **Инструменты (Tools)** показать шкалу масштаба с ползунковым регулятором. Передвигая ползунок вверх по шкале, можно делать снимок крупнее, а передвигая ползунок вниз, - мельче.



Чтобы подтвердить операцию обрезки, нажмите кнопку ОК. В результате файл обрезанного снимка будет сохранен в ту же папку. Файл обрезанного снимка будет сохранен под тем же именем, что и исходный файл, но с цифровым индексом. Например, если у исходного файла было имя original.jpg, то файл обрезанного снимка будет сохранен под именем original(1).jpg

Примечание:

если размер снимка меньше 540x720 или 720x540 пикселей, то появится следующее предупреждающее сообщение.



5.3 Вырезание, копирование и вставка фотоснимков

Копировать (Copy):

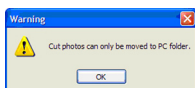
сначала выделите нужные фотоснимки, а затем нажмите кнопку **Копировать (Copy)**, чтобы скопировать их. При копировании выделенные фотоснимки остаются в своей исходной папке.

Вырезать (Cut):

сначала выделите нужные фотоснимки, а затем нажмите кнопку **Вырезать (Cut)**, чтобы вырезать их. При вырезании выделенные фотоснимки удаляются из своей исходной папки.

Предупреждение:

можно вырезать фотоснимки на карте памяти и вставлять их на ПК, но нельзя их вырезать на ПК и вставлять на устройстве хранения.



Предупреждение:

во время копирования, перемещения или удаления снимков в фоторамке PhotoFrame не разрывайте USB-подключение между ПК и фоторамкой PhotoFrame, так как это может привести к потере данных или фотоснимков.

Вставить (Paste):

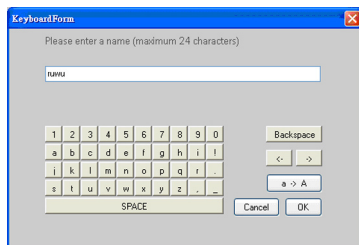
После копирования или вырезания фотоснимка его нужно вставить в выбранную папку.

- 1 Выберите папку, в которую нужно вставить снимок.
- 2 Нажмите значок команды **Вставить (Paste)** или нажатием правой кнопки мыши откройте контекстное меню и в нем выберите команду **Вставить (Paste)**.


5.4 Создание новых альбомов

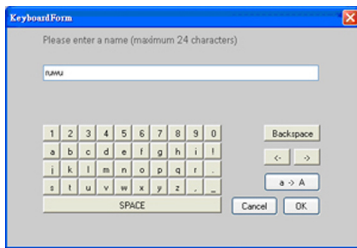
Порядок создания нового альбома


- 1 Выберите фоторамку PhotoFrame или карту памяти, где нужно создать альбом
- 2 Нажмите значок команды **Создать альбом (New Album)**, чтобы открыть окно Клавиатура (Keyboard Form). the album to bring up the secondary menu and click **Rename**.
- 3 С клавиатуры компьютера или нажатием кнопок на экранной клавиатуре введите название альбома.
- 4 Закончив ввод имени, нажмите **ОК**.

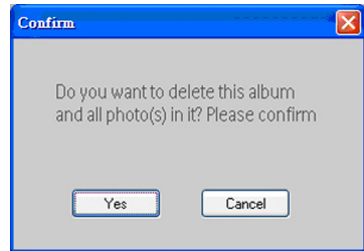


5.5 Переименование альбомов

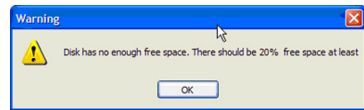
- 1 Выделите альбом, который хотите переименовать.
- 2 Нажмите значок  команды Переименовать (Rename) либо правой кнопкой нажмите по альбому и в контекстном меню выберите команду Переименовать (Rename).
- 3 С клавиатуры компьютера или нажатием кнопок на экранной клавиатуре введите название альбома.
- 4 Закончив ввод нового имени, нажмите OK



 **Примечание:**
все удаленные файлы будут помещены в папку Корзина (Recycle Bin).




Предупреждение:
При минимальном размере свободного места на жестком диске восстановление удаленных файлов невозможно.



5.6 Удаление альбомов и фотоснимков

Удаление альбомов и файлов происходит одинаково:

- 1 Выделите альбомы / фотоснимки, которые хотите удалить.
- 2 Нажмите значок  команды Удалить (Delete) или нажатием правой кнопки мыши откройте контекстное меню и в нем выберите команду Удалить альбом/Удалить (Delete Album/Delete).
- 3 Откроется показанное внизу окно с предложением подтвердить операцию удаления. Нажмите Да (Yes).

Contenido

1.	Bienvenido a Photo Manager	52
2.	Características de Photo Manager	52
3.	Primeros pasos	53
3.1	Requisitos del sistema	53
3.2	Instalación	53
3.3	Abrir Philips Photo Manager	53
4.	Vista general de Phillips Photo Manager	54
5.	Utilizar Photo Manager	56
5.1	Configuración de Photo Manager	56
5.2	Recortar fotos	57
5.3	Cortar, copiar y pegar fotos	59
5.4	Crear nuevos álbumes	59
5.5	Cambiar el nombre a los álbumes	59
5.6	Eliminar álbumes y fotos	60

1. Bienvenido a Photo Manager

Philips Photo Manager para PhotoFrame es una aplicación de Windows para que los usuarios puedan administrar las fotos entre Philips PhotoFrame y un PC. Ofrece una interfaz de usuario fácil de usar. Le permite:

- Examinar y previsualizar las fotos en los directorios del PC y álbumes de PhotoFrame.
- Realizar operaciones como copiar, mover y eliminar foto(s).

2. Características de Photo Manager

Philips Photo Manager para PhotoFrame tiene las siguientes características para su comodidad:

- Comparta fotos entre el PC y Philips PhotoFrame
- Cambia automáticamente el tamaño de las fotos para coincidir con la resolución de PhotoFrame.
- Utilice arrastrar y soltar para copiar fotos entre un PC y Philips PhotoFrame.
- Recupere las fotos eliminadas de la Papelera de reciclaje de Auto Run.
- Detecta automáticamente Philips PhotoFrame.

3. Primeros pasos

3.1 Requisitos del sistema

- Requisitos básicos del hardware: Mínimos: Procesador Pentium III 500MHz o equivalente o superior, 128MB RAM, 100MB de espacio libre en el disco duro, adaptador de pantalla de 16 bits con color de alta densidad.
- Sistemas operativos de PC soportados: MS Windows XP y MS Windows 2000.
- Idiomas soportados: Chino simplificado, chino tradicional, inglés, francés, alemán, italiano, japonés y español.


3.2 Instalación

Siga las instrucciones siguientes para instalar el software Photo Manager en su ordenador:

- 1 Inserte el CD en el CD-ROM de su ordenador y el CD arrancará automáticamente.
- 2 Siga las instrucciones en pantalla.
- 3 Haga clic en Finalizar (Finish) para completar la instalación y abrir Photo Manager.

3.3 Abrir Philips Photo Manager

Photo Manager se abre automáticamente cuando conecta su PhotoFrame al PC con el cable USB. Para abrir Philips Auto Run manualmente:

- 1 Haga clic con el botón derecho en el icono de autoarranque  en la barra de tareas de Windows.




- 2 Seleccione Mostrar Photo Manager (Show Photo Manager).

Aparecerá la ventana principal.

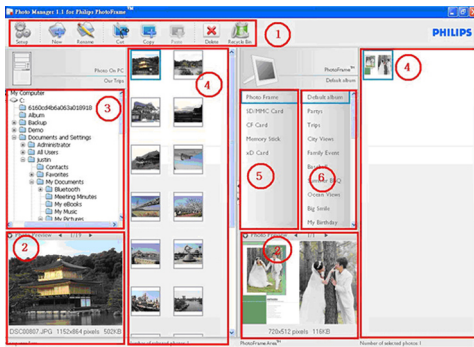
Para comenzar a utilizar Photo Manager, consulte la Sección 5 Utilizar Philips Photo Manager.

Para cerrar el programa, seleccione Terminar Photo Manager (Terminate Photo Manager).

Photo Manager se abrirá automáticamente cuando PhotoFrame esté conectado a su PC a través de un cable USB. También puede hacer doble clic en el acceso directo del escritorio  para abrir la aplicación. Consulte la Sección 4 para más detalles.


4. Vista general de Phillips Photo Manager


La pantalla siguiente es la primera que verá cuando abra Photo Manager. Desde ella podrá controlar las funciones del software. La pantalla se divide en las secciones descritas a continuación:





1 Barra de herramientas de Photo Manager


El panel de teclas de comandos está justo bajo los paneles de PC/PhotoFrame y contiene los botones de funciones Copiar (Copy), Cortar (Cut), Pegar (Paste) y Eliminar (Delete) fotos. Dentro del panel de teclas de comandos puede hacer clic en el botón de configuración para ajustar el idioma deseado y utilizar el botón de la papelera de reciclaje para recuperar las fotos borradas.


 **Configuración (Setup):** El botón Configuración (Setup) le permite cambiar características tales como la ejecución automática de Photo Manager cuando se inicia el PC y el idioma de la aplicación.


 **Nuevo álbum (New Album):** El botón Nuevo álbum (New Album) le permite crear nuevos álbumes en una tarjeta de memoria o en PhotoFrame.


 **Cambiar nombre al álbum (Rename Album):** Haga clic en el botón Cambiar nombre al álbum (Rename Album) para abrir una ventana de entrada de teclado.


 **Cortar (Cut):** Primero debe seleccionar las fotos y luego hacer clic en el botón **Cortar (Cut)** para cortar las fotos seleccionadas.


 **Copiar (Copy):** Seleccione las fotos antes y luego haga clic en el botón **Copiar (Copy)** para copiar las fotos seleccionadas.

 **Pegar (Paste):** Justo tras hacer clic en los botones **Copiar (Copy)** o **Cortar (Cut)**, el botón **Pegar (Paste)** estará disponible. Puede seleccionar la carpeta de destino de las fotos seleccionadas anteriormente en la carpeta de destino (álbum).

 **Eliminar (Delete):** Seleccione las fotos o el álbum que desea eliminar y haga clic en el botón **Eliminar (Delete)** para quitarlas.

 **Papelera de reciclaje (Recycle Bin):** Haga clic en el botón Papelera de reciclaje (**Recycle Bin**) para cambiar la carpeta de destino a la carpeta papelera de reciclaje. Puede examinar las fotos eliminadas y volver a recuperarlas en las carpetas deseadas.

 **Cerrar (Close):** Haga clic en **Cerrar (Close)** para minimizar la aplicación, que aparecerá como icono en la bandeja de la barra de tareas.

Siempre podrá restaurar esta aplicación haciendo clic con el botón derecho en este icono de la bandeja  y seleccionando la opción “**Mostrar Photo Manager (Show Photo Manager)**”. Por otro lado, el usuario también puede finalizar esta aplicación seleccionando “**Cerrar Photo Manager (Terminate Photo Manager)**”.



2 Vista previa de la foto (Photo Preview)

Muestra la imagen seleccionada por el usuario con información detallada como el nombre de archivo, tamaño y resolución de la foto.

3 Cuadro del PC

El cuadro del PC muestra una estructura en árbol de las carpetas similar a Windows Explorer, las fotos aparecen como miniaturas. Si no hay imágenes JPEG disponibles aparecerá **“No hay fotos (No Photo)”**

6 Vista de álbumes

Muestra los álbumes en el dispositivo de almacenamiento.

Aviso:

Incluso si esta vista muestra el mensaje **“No hay fotos (No Photo)”**, esta carpeta puede contener otros archivos y puede no estar vacía.

Vista en árbol de las carpetas:

Muestra todas las carpetas y papelera de reciclaje en una estructura en árbol similar a Windows Explorer. Si el usuario hace clic en la carpeta deseada, todas las fotos de la carpeta aparecerán en la Vista de miniaturas de fotos.

4 Vista previa de miniaturas

Muestra todas las fotos en miniatura basándose en la carpeta seleccionada por el usuario en la vista en árbol de carpetas.

5 Almacenamiento en PhotoFrame

Muestra todos los dispositivos de almacenamiento en PhotoFrame. Los dispositivos disponibles aparecen resaltados.

Nota:

Si Philips PhotoFrame no está conectado a su PC aparecerá el mensaje “Desconectado (Disconnected)”.

Entre el **Almacenamiento en PhotoFrame (5)** y la **Vista previa de miniaturas en el PC (4)** se encuentra la **Barra de desplazamiento**: Haga clic en  para mover la barra hacia la izquierda y aumentar el área de almacenamiento de PhotoFrame y viceversa (puede hacer clic en  para aumentar la vista previa de miniaturas en el PC).

5. Utilizar Photo Manager

5.1 Configuración de Photo Manager

Herramientas de configuración: Puede configurar las preferencias de ejecución de la aplicación y las preferencias de idioma en esta ventana.

Ficha AutoRun :

- 1 Seleccione el botón redondo **“Sí (Yes)”** para ejecutar Philips PhotoFrame Manager automáticamente o seleccione **“No”** para ejecutar Philips PhotoFrame Manager manualmente.
- 2 Haga clic en **“Aceptar (OK)”** para confirmar los cambios realizados.



Ficha Idioma (Language):

- 1 Seleccione el idioma de aplicación requerido de la lista.
- 2 Haga clic en **“Aceptar (OK)”** para confirmar.

Aviso:

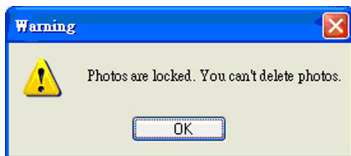
Si el ordenador no soporta el idioma seleccionado, los caracteres pueden no mostrarse correctamente. Para resolver este problema, actualice los paquetes de servicios de idiomas en el sitio Web de Microsoft.



- 1 Seleccione el botón redondo **“Sí (Yes)”** para evitar que los usuarios eliminen o realicen cambios en las fotos en PhotoFrame o seleccione **“No”** para permitir que los usuarios realicen esas operaciones en las fotos en PhotoFrame.
- 2 Haga clic en **“Aceptar (OK)”** para confirmar los cambios realizados.

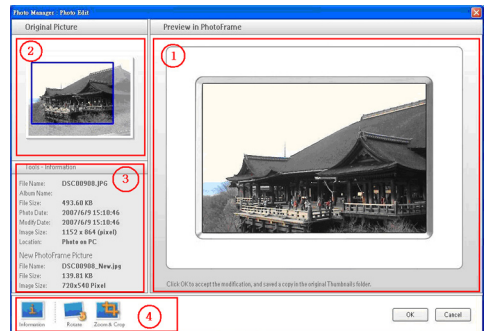


- 3 Si los usuarios intentan eliminar las fotos cuando PhotoFrame está bloqueado, aparecerá el siguiente mensaje de aviso.



5.2 Recortar fotos

- Photo Manager cambiará automáticamente el tamaño de todas las fotos copiadas a PhotoFrame.
- Las fotos más grandes que 540x720 o 720x540 píxeles pueden recortarse manualmente haciendo doble clic en las fotos en la vista de miniaturas como se muestra a continuación.



1 Vista previa en PhotoFrame (Preview in PhotoFrame)

En esta área de vista previa, el resultado de la foto recortada aparece como se mostrará en PhotoFrame.

2 Imagen original (Original Picture)

- Muestra la foto original en la vista de miniaturas y el área que se va a recortar en un rectángulo azul, que presenta el área de recorte con 540x720 o 720x540 píxeles.
- Utilice el ratón para arrastrar este rectángulo al área deseada.

3 Área Herramientas - Información (Tools - Information Area)

- Muestra el Nombre del álbum (Album Name), la Fecha y hora (Date Time) y la Descripción (Photo Description) de la foto seleccionada.
- Muestra los iconos del submenú basándose en las teclas de comando seleccionadas.

4 Herramientas (Tools)

El panel de Herramientas está situado justo en la parte inferior de la ventana del Editor de fotos y contiene los botones de edición de fotos.

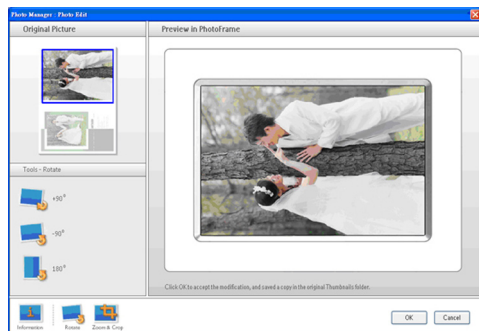
Información (Information):

El botón Información (Information) muestra el Nombre del álbum (Album Name), la Fecha y hora (Date Time) y la Descripción (Photo Description) de la foto seleccionada.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

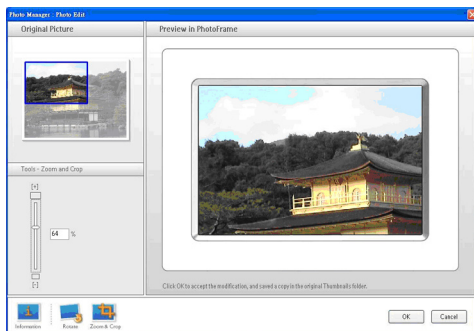
Girar (Rotate):

El botón Girar (Rotate) le permite girar el ángulo de la foto seleccionada. Los ángulos disponibles son $+90^\circ$, -90° y 180° . Una vez seleccionado el ángulo deseado, ambas imágenes de Imagen original (Original Picture) y Vista previa en PhotoFrame (Preview in PhotoFrame) se ajustarán automáticamente al nuevo ángulo.



Zoom y recortar (Zoom & Crop):

Haga clic en el botón Zoom y recortar (Zoom & Crop) para abrir la barra de control de escala en el área de información en Herramientas (Tools). Los usuarios pueden acercar la foto arrastrando la barra de control hacia arriba o alejarla arrastrándola hacia abajo.



Para confirmar la operación de recorte, simplemente haga clic en el botón **Aceptar (OK)**. Guardará el archivo recortado en la misma carpeta. El archivo guardado tendrá el mismo nombre de archivo más un número de índice. Por ejemplo, si el nombre de archivo original es original.jpg, el archivo guardado será original(1).jpg

Nota:

Si el Tamaño de la foto es menor que 540x720 o 720x540 píxeles, aparecerá el siguiente mensaje de aviso.



5.3 Cortar, copiar y pegar fotos

Copiar (Copy):

Selecione las fotos antes y luego haga clic en el botón

Copiar (Copy) para copiar las fotos seleccionadas.

La copia deja las fotos seleccionadas en su carpeta original.

Cortar (Cut):

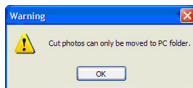
Selecione las fotos antes y luego haga clic en el botón

Cortar (Cut) para cortar las fotos seleccionadas.

Cuando corta las fotos seleccionadas son eliminadas de su carpeta original.

Aviso:

Las fotos pueden cortarse de una tarjeta de memoria al PC pero no del PC a un dispositivo de almacenamiento.



Aviso:

No desconecte la conexión USB entre el PC y PhotoFrame cuando copie, mueva o elimine fotos en PhotoFrame pues podría causar la pérdida de datos o de la foto.

Pegar:

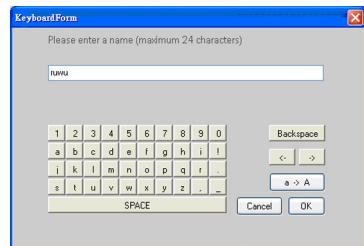
Una vez cortada la foto o copiada, necesita pegarla en la carpeta elegida.

- 1 Seleccione la carpeta donde pegarla.
- 2 Haga clic en el icono **Pegar** o haga clic con el botón derecho para abrir el menú contextual y haga clic en Pegar (Paste).

5.4 Crear nuevos álbumes

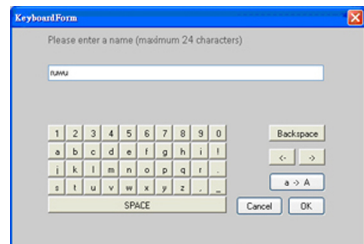
Para crear un nuevo álbum

- 1 Seleccione PhotoFrame o la tarjeta de memoria de destino.
- 2 Haga clic en el icono Nuevo álbum (New Album) para abrir la ventana del formulario con teclado.
- 3 Escriba el nombre del álbum utilizando el teclado del ordenador o haciendo clic en los botones de las teclas.
- 4 Haga clic en Aceptar (**OK**) para agregar el nombre.




5.5 Cambiar el nombre a los álbumes

- 1 Seleccione el álbum para cambiar el nombre.
- 2 Haga clic en el icono de cambiar nombre o haga clic con el botón derecho en el álbum para abrir el menú contextual y haga clic en Cambiar nombre (Rename).
- 3 Escriba el nombre del álbum utilizando el teclado del ordenador o haciendo clic en los botones de las teclas.
- 4 Haga clic en Aceptar (**OK**) para agregar el nombre nuevo.



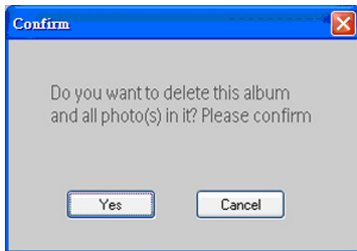
5.6 Eliminar álbumes y fotos

Los álbumes y los archivos se eliminan del mismo modo:

- 1 Seleccione los álbumes o fotos que desea eliminar.
- 2 Haga clic en el icono Eliminar  o haga clic con el botón derecho para abrir el menú contextual y haga clic en Eliminar Álbum/Eliminar (Delete Album/Delete)
- 3 Aparecerá una ventana de confirmación similar a la siguiente pidiéndole que vuelva a confirmar. Haga clic en **Sí (Yes)**.

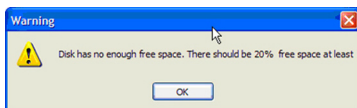
 **Nota:**

Todos los archivos eliminados se moverán a la Papelera de reciclaje.



Aviso:

Si el disco duro (HDD) tiene un mínimo de memoria libre, no podrá realizar una recuperación.



Inhoud

1. Welkom bij Photo Manager	62
2. Photo Manager eigenschappen	62
3. Beginnen	63
3.1 Systeem vereisten	63
3.2 Installatie	63
3.3 Het starten van Philips Photo Manager	63
4. Overzicht Philips Photo Manager	64
5. Het gebruik van de Philips Photo Manager	65
5.1 Het instellen van de Photo Manager	65
5.2 Foto's couperen	67
5.3 Knippen, kopiëren en het plakken van foto's	68
5.4 Creëer nieuwe albums	69
5.5 Het hernoemen van albums	69
5.6 Het wissen van albums en foto's	69

1. Welkom bij Photo Manager

Philips Photo Manager voor PhotoFrame is een Windows applicatie voor gebruikers om foto's te beheren tussen de Philips PhotoFrame en een PC. Het heeft een gemakkelijke gebruikersinterface. U kunt hiermee:

- Bladeren en de foto's in zowel de PC als in de PhotoFrame directories vooraf beschouwen.
- Operaties zoals kopiëren, verplaatsen en het verplaatsen van (een) foto('s).

2. Photo Manager eigenschappen.

Philips Photo Manager voor de PhotoFrame heeft de volgende eigenschappen voor uw gemak:

- Deel foto's tussen de PC en de Philips PhotoFrame.
- Stel automatisch de maat van de foto's in om overeen te komen met de resolutie van PhotoFrame.
- Gebruiken slepen om de foto's te kopiëren tussen een PC en de Philips Photoframe.
- Haal verwijderde foto's terug uit de auto run recycle prullenbak.
- Detecteer automatisch de Philips PhotoFrame.

3. Beginnen

3.1 Systeem vereisten

- Computer hardware basisvereisten: Minimum: Pentium III 500MHz processor of gelijkwaardig of hoger, 128MB RAM, 100MB vrije HDD-ruimte, 16-BIT Hoge kleurendisplay adapter.
- Ondersteunt PC-besturingssysteem: MS Windows XP, en MS Windows 2000.
- Ondersteunde talen: Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Engels, Frans, Duits, Italiaans, Japans en Spaans.

3.2 Installatie

Volg de volgende aanwijzingen op om de Photo Manager software op uw computer te installeren:


- 1 Doe de CD-ROM in de CD-ROM-drive van uw computer en de CD-rom zal automatisch afgespeeld worden.
- 2 Volgde de op het scherm staande aanwijzingen op.
- 3 Klik op Finish om de installatie te voltooien en start Photo Manager.



3.3 Het starten van Philips Photo Manager

Photo Manager begint automatisch als u uw PhotoFrame aansluit op uw PC d.m.v. de USB-kabel.


Om de Philips auto run handmatig te starten:

- 1 Klik met de rechtermuistoets op het  icoon in de Windows taakbalk.



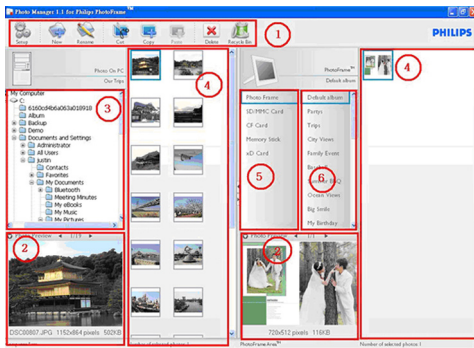
- 2 Selecteer Show Photo Manager. Het hoofdvenster verschijnt. Om te beginnen met het gebruik van Photo Manager zie **Sectie 5 Het gebruik van de Philips Photo Manager**.

Om een het programma te beëindigen selecteer **Terminate Photo Manager**.

Photo Manager zal automatisch starten als de PhotoFrame aangesloten wordt op uw PC d.m.v. een USB-kabel. U kunt ook op het bureaublad, , icoon dubbelklikken om deze applicatie te starten. Zie sectie 4 voor meer informatie.

4. Overzicht Philips Photo Manager

Het onderstaande scherm is het eerste wat u ziet als u Photo Manager opstart. Vanuit hier beheert u de functionaliteit van de software. Het scherm is verdeeld in de onderstaande beschreven secties:



1 Photo Manager Taakbalk

De Opdrachtknop Pane zit net onder de PC/PhotoFrame Panes en bevat de functieknoppen voor fotokopiëren, knippen, plakken en wissen. In de Opdrachtknop Pane kunt u op de Setupknop klikken om de gewenste taal in te stellen en de recycle prullenbakknop gebruiken om gewiste foto's weer terug te halen.

Setup: Met de **Setupknop** kunt u eigenschappen veranderen zoals het feit dat Photo Manager automatisch start als de PC opstart en de taal van de applicatie.

New Album: Met de **New Albumknop** kunt u nieuwe album op een geheugenkaart of PhotoFrame creëren.

Rename Album: Klik op de **Rename Albumknop** om het toetsenbord invoervenster te laten verschijnen.

Cut: U dient eerst foto's te selecteren en dan op de Cut-knop te drukken om de geselecteerde foto's weg te knippen.

Copy: Selecteer eerst foto's en klik dan op de **Copy**-knop om de geselecteerde foto's te kopiëren.

Paste: Onmiddellijk nadat u de **Copy** of **Cut**-knoppen geklikt heeft, zal de Paste-knop beschikbaar worden. U kunt de doelmap vanuit de eerder geselecteerde foto's in de doelmap (album) selecteren.

Delete: Selecteer de foto's of het album dat u wilt verwijderen en klik op de **Delete**-knop om ze te verwijderen.

Recycle prullenmand: Klik op de **Recycle Bin**-knop om te schakelen van de doelmap naar de recycle prullenmandmap. U kunt door de verwijderde foto's bladeren en ze terug zetten in de gewenste folders.

Sluiten: Het klikken op de **Close**-knop minimaliseert de applicatie welk weergegeven zal worden als een tray icoon op de taakbalk.

U kunt deze applicatie maximaliseren door op de rechtermuisknop te klikken op dit icoon en daarna de **"Show Photo Manager"** optie te selecteren. Anderzijds kunt u deze applicatie beëindigen door **"Terminate Photo Manager"** te selecteren.



2 Photo Preview

Toont de door de gebruiker geselecteerde afbeelding met gedetailleerde informatie, bestandsnaam, bestandsgrootte, en fotoresolutie.

3 De PC Frame

De PC Frame toont een boomstructuur gelijk aan die van Windows Explorer; foto's worden als miniaturen afgebeeld. Als er geen JPEG-afbeeldingen beschikbaar zijn, dan verschijnt: **"No Photo"**.

Waarschuwing:

Zelfs als **"No Photo"** weergegeven wordt, dan kan deze map andere bestanden bevatten en hoeft niet leeg te zijn.

Folder Tree View:

Toont alle mappen en de recycle prullenbak in een boomstructuur gelijk aan die van Windows Explorer. Als de gebruiker klikt op de gewenste map, dan worden alle foto's in de map getoond in miniaturen.

4 Thumbnail Previews

Toont alle foto's in miniaturen gebaseerd op de door de gebruiker geselecteerde map uitde boomstructuur.

5 PhotoFrame Storage

Toont alle opslagapparatuur op de PhotoFrame. De beschikbare apparatuur is gemarkeerd.

Opmerking:

Als de Philips PhotoFrame niet op uw PC is aangesloten dan verschijnt het bericht: **"Disconnected"**.

Tussen de **PhotoFrame storage**(5) en de **PC Thumbnail Preview** (4) zit de **Slide Bar**: klik op  om de schuifbalk naar links te verplaatsen en het scherm van de **PhotoFrame Storage** vlak te vergroten en omgekeerd (u kunt op  om het **PC Thumbnail Preview** te vergroten).

6 Album View

Toont de albums in het opslagapparaat.

5. Het gebruik van de Philips Photo Manager

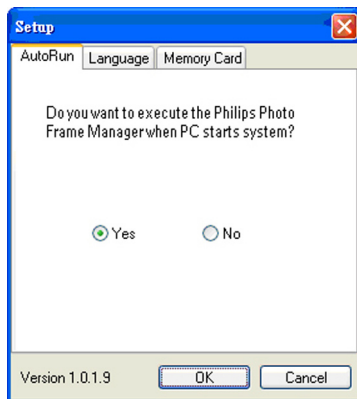
5.1 Het instellen van de Photo Manager

Setup Tool: U kunt de applicatie uitvoering en taalvoorkeuren in dit venster instellen.

AutoRun tab:

- 1 Selecteer de **"Yes"** radioknop om de Philips PhotoFrame™ Manager automatisch uit te voeren, of selecteer **"No"** om de Philips PhotoFrame Manager handmatig uit te voeren.

- 2 Klik op **"OK"** om de verandering die u zojuist gemaakt heeft te bevestigen.



Language tab:

- 1 Selecteer de vereiste applicatietaal uit de lijst.
- 2 Klik op “OK” om de verandering te bevestigen.

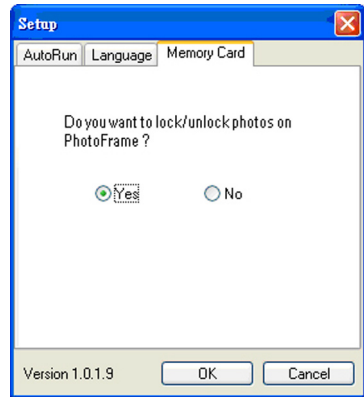
Waarschuwing:

Als uw computer de geselecteerde taal niet ondersteunt dan kan het zijn dat de karakters niet goed afgebeeld worden. Update, om dit probleem op te lossen de language service packs van de website van Microsoft.

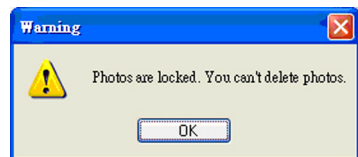


Memory Card tab:

- 1 Selecteer de “Yes” radioknop om te voorkomen dat gebruikers foto's in de PhotoFrame wissen of er veranderingen in aanbrengen of selecteer “No” om gebruikers de mogelijkheid te geven om deze operaties op foto's in PhotoFrame uit te voeren.
- 2 Klik op “OK” om de verandering die u zojuist gemaakt heeft te bevestigen.

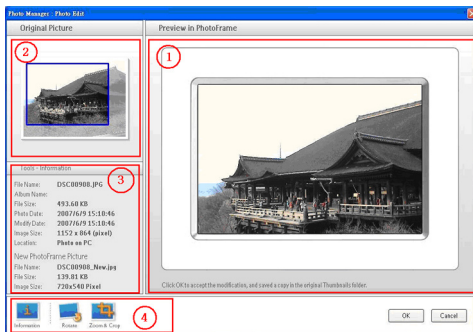


- 3 Als gebruikers proberen om de foto's te wissen wanneer PhotoFrame geblokkeerd is, dan verschijnt het volgende waarschuwingsbericht:



5.2 Foto's couperen.

- Photo Manager zal automatisch alle in PhotoFrame gekopieerde foto's opnieuw afmeten.
- Foto's groter dan 540x720 of 720x540 pixels kunnen handmatig gecoupeerd worden door dubbel te klikken op de foto's in het miniatures overzicht zoals getoond in het onderstaande.



1 Preview in PhotoFrame

In dit preview vlak worden de resultaten van de gecoupeerde foto's getoond zoals deze getoond gaan worden in PhotoFrame.

2 Original Picture

- Toont de originele foto in het miniatures overzicht en het gebied dat gecoupeerd moet worden in een blauwe rechthoek wat het coupeervlak moet voorstellen met 540x720 of 720x540 pixels.
- Gebruik de muis de om deze rechthoek te slepen naar het door u gewenste vlak.

3 Tools Information Area

- Toont de naam van het album, de datum en de fotobeschrijvingsinformatie van de geselecteerde foto.
- Toont het submenu iconen gebaseerd op de geselecteerde opdrachtknoppen.

4 Tools

Het Tools pane zit net aan de onderkant van de Photo Edit Window en bevat de knoppen voor het bewerken van foto's.

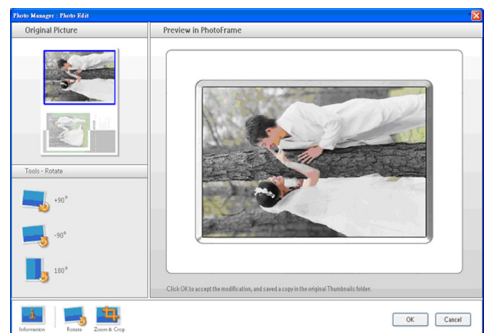
Information:

De **Informationknop** toont de naam van het album, de datum en de fotobeschrijvingsinformatie van de geselecteerde foto.



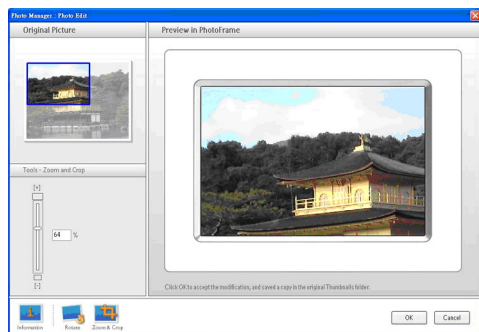
Rotate:

Met de **Rotate**-knop kunt u de hoek van de geselecteerde foto roteren. Beschikbare hoeken zijn +90°, -90° en 180°. Zodra de gewenste hoek geselecteerd is worden beide afbeeldingen in de **Original Picture** en **Preview in PhotoFrame** automatisch aangepast aan de nieuwe hoek.



Zoom & Crop:

Klik op de **Zoom & Crop** knop om de schaalbalk te laten verschijnen in het **Tools** informatieveld. Gebruikers kunnen in- of uitzoomen op de foto door de beheerbalk omhoog of omlaag te slepen.



Om het couperen te bevestigen druk op de **OK**-knop. Het zal het gecoupeerde bestand in dezelfde map opslaan. Het opgeslagen bestand zal dezelfde naam hebben plus een indexnummer. Als bijvoorbeeld het originele bestandsnaam original.jpg is, dan wordt het opgeslagen bestand original(1).jpg.

Opmerking:

Als de afmeting van de foto minder is dan 540x720 of 720x540 pixels, dan zal het volgende waarschuwingsbericht laten zien:



5.3 Knippen, kopiëren en het plakken van foto's.

Copy:

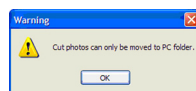
Selecteer eerst foto's en klik dan op de **Copy**-knop om de geselecteerde foto's te kopiëren. Bij het kopiëren blijven de geselecteerde foto's in hun oorspronkelijke map.

Cut:

Selecteer eerst foto's en klik dan op de **Cut**-knop om de geselecteerde foto's te knippen. Knippen verwijdert de geselecteerde foto's uit hun oorspronkelijke map.

Waarschuwing:

Foto's kunnen geknipt worden uit een geheugenkaart naar een PC maar niet vanuit een PC naar een opslagapparaat.



Waarschuwing:

Ontkoppel geen USB-verbinding tussen de PC en de PhotoFrame tijdens het kopiëren, verplaatsen of wissen van foto's in de PhotoFrame omdat dit kan het verlies van gegevens of de foto kan veroorzaken.


Paste:

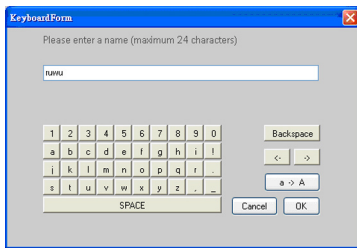
Zodra de foto geknipt of gekopieerd is, dan dient het geplakt te worden in de gekozen map.

- 1 Selecteer de map waarin geplakt moet worden.
- 2 Klik op óf het **Paste** icoon, , óf de rechtermuisknop voor het secundaire menu en klik op **Paste**.


5.4 Creëer nieuwe albums.

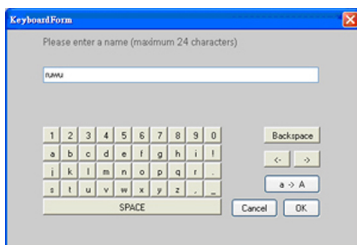
Hoe een nieuw album te creëren:

- 1 Selecteer de PhotoFrame of het doelgeheugenkaart
- 2 Klik op het **New Album** icoon, , om het Keyboard Form Window te laten verschijnen.
- 3 Voer de naam in voer het album d.m.v. het computertoetsenbord of door op de toetsenbordtoetsen te klikken.
- 4 Klik op **OK** om de naam toe te voegen.



5.5 Het hernoemen van albums

- 1 Selecteer het album wat hernoemt moet worden.
- 2 Klik op óf het hernoemingsicoon, , óf **klik op de rechtermuisknop** om het secundaire menu te laten verschijnen en druk dan op **Rename**.
- 3 Voer de naam in voer het album d.m.v. het computertoetsenbord of door op de toetsenbordtoetsen te klikken.
- 4 Klik op **OK** om de nieuwe naam toe te voegen.



5.6 Het wissen van albums en foto's.

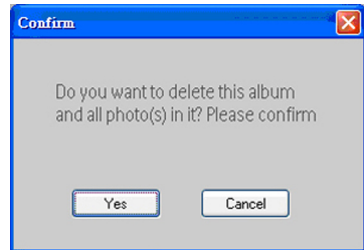
Albums en bestanden worden op dezelfde wijze gewist.

- 1 Selecteer de album(s) / foto('s) die u wilt verwijderen.
- 2 Klik op óf het **Delete** icoon, , óf de rechtermuisknop voor het secundaire menu en klik op **Delete Album/Delete**.
- 3 Een bevestigingsvenster zoals het onderstaande zal verschijnen en vragen of u dubbel wilt bevestigen. Klik **Yes**.



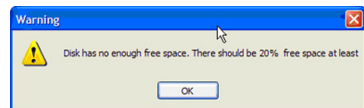
Opmerking:

Alle gewiste bestanden zullen verplaatst worden naar de Recycle prullenbak.



Waarschuwing:

Als de HDD een minimum aan vrije schijfruimte heeft, dan kan er niet gebakupt worden.



Indhold

1. Velkommen til Photo Manager	72
2. Photo Manager Fuktionser	72
3. Kom Godt Igang	73
3.1 System Krav	73
3.2 Installation	73
3.3 Start Philips Photo Manager	73
4. Phillips Photo Manager Overblik	74
5. Brug af Photo Manager	75
5.1 Opsætning Af Photo Manager	75
5.2 Beskær Fotos	77
5.3 Klippe, Kopiere Og Indsæt Fotos	78
5.4 Opret Nyt Album	79
5.5 Renaming Albums	79
5.6 Slette Albums og Fotos	79

1. Velkommen til Photo Manager

Philips Photo Manager til PhotoFrame er en Windows applikation der lader brugere af PhotoFrame synkronisere fotos mellem PC og PhotoFrame. Foto Manager her en nem bruger flade og gør det muligt at:

- Finde og se fotos på PC såvel som fotos på PhotoFrame.
- Kopiere, slette og flytte fotos.

2. Photo Manager Funktioner

Philips Photo Manager til PhotoFrame her følgende funktioner:

- Del fotos mellem din PC og Philips PhotoFrame.
- Justere automatis størrelsen på dit foto, og tilpasser sig PhotoFrames opløsning.
- Brug "træk og Slip" til at kopiere fotos mellem PC og Philips PhotoFrame.
- Hent billeder flyttet af den automatiske papirkurv.
- Photo Manager finder automatisk Philips PhotoFrame, når den tilsluttes til din PC.

3. Kom Godt Igang

3.1 System Krav

- PC Hardware krav: Minimum: Pentium III 500MHz processor eller større, 128MB RAM, 100MB fri hukommelse, 16-bit High Color display adapter.
- Suporterede Operativ Systemer: MS Windows XP, and MS Windows 2000.
- Suporterede Sprog: Kinesisk (enkelt), Kinesisk (traditional), Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Japansk, og Spansk.

3.2 Installation

Følg disse trin for at instalere Photo Manager på din PC:

- 1 Læg den medfølgende CD I dit CD-ROM drev, og CD'en starter automatisk.
- 2 Følg vejledningen på skærmen.
- 3 Tryk "færdig", afslut installationen og start Photo Manager.

3.3 Start Philips Photo Manager

Photo Manager starter automatisk når du tilslutter din Photo Frame til din PC, med det medfølgende USB-Kabel.

Start Photo Manager manuelt:

- 1 Højre klik på Photo Manager ikonet  i windows proceslinjen.




- 2 Vælg Vis Photo Manager.

Hoved vinduet vises.

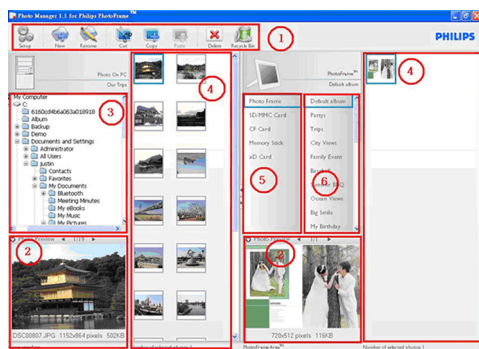
For at bruge Photo Manager, henvises til kapitel **5 Brug Af Philips Photo Manager**.

For at lukke programmet, vælg **Luk Photo Manager**.

Photo Manager starter automatisk når du tilslutter din Photo Frame til din PC, med det medfølgende USB-Kabel  Du kan også dobbelt klikke på genvejen på skrivebordet. Se **Kapitel 4**.

4. Phillips Photo Manager Overblik

Skærmen for neden er det første billede du ser når du starter din Photo Manager. Herfra kan du styre alle funktionerne. Skærmen er opdelt i følgende sektioner som er beskrevet for neden:



1 Photo Manager Værktøjslinje
Værktøjslinjen er placeret helt øverst til venstre på skærmen, og indeholder funktioner som Kopier, Klip, Sæt Ind, og Slet. Du har også mulighed for at ændre sprog eller, eller hente slettede billeder fra Papirkurven.

Indstillinger: Knappen **Indstillinger** lader dig ændre på nogle af programets funktioner, som f.eks. at Photo Manager automatisk starter når din PC starter, samt ændringer i programmets sprog indstillinger

Nyt Album: Knappen **Nyt Album** gør det muligt at oprette nye albums på hukommelseskortet eller på din PhotoFrame.

Omdøb Album: Tryk på **Omdøb Album** for at ændre navnet på et valgt album. Et keyboard vises på skærmen.

Klip: Når du har markeret et foto kan du bruge knappen **Klip** til at fjerne det valgte foto. Du kan ved at bruge **Sæt Ind** tilføje dit foto til et andet album.


Kopier: Når du har markeret et foto kan du bruge knappen **Kopier** til at kopiere det valgte foto. Du kan ved at bruge **Sæt Ind** tilføje dit foto til et andet album, mens det beholder sin oprindelige plads.

Sæt Ind: Når du har brugt **Klip** eller **Kopier** kan du bruge **Sæt Ind** til at tilføje et klippet eller kopieret foto til en ny mappe, eller et nyt Album

Slet: Ønsker du at slette et Foto eller et helt abum skal du markere det, og herefter trykke på **Slet**. Det valgte Foto eller Album bliver flyttet til papirkurven.

Papirkurv: Tryk på **Papirkurv** for at se indholdet i papirkurven. Du kan nu flytte Fotos eller Albums fra papirkurven, tilbage til deres oprindelige plads, eller en anden ønsket placering.

Luk: Tryk på **Luk** få at minimere programmet. Programmet vil herefter køre i din PC's proceslinje.

Du kan til enhver tid åbne programmet igen ved at højre klikke på ikonet  der er vist i proceslinjen og vælge "Vis Photo Manager". Du kan også vælge at afslutte Photo Manager ved at klikke på "Afslut Foto Manager".



2 Vis Foto
Viser det valgte Foto med en række oplysninger som Navn, fil størrelse og Foto opløsning.

3 PC Ramme

PC Rammen viser et stifinder system mager til det i Windows Explorer, Fotos bliver vist som miniaturer. Hvis der ikke er nogle tilgængelige JPEG Fotos bliver teksten "Ingen Fotos" vist.

Advarsel:

Hvis teksten "Ingen Fotos" vises, kan der stadig være andre tilgængelige formater af Fotos end JPEG, og mappen vil derfor ikke være tom. Vær derfor forsigtig inden du sletter en mappe.

Stifinder:

Viser alle mapper samt papirkurven i et stifinder system som kendes fra Windows Explorer. Hvis der klikkes på en mappe vises denne mappes Foto(s) i miniature.

4 Miniaturer

Viser den valgte mappes Foto(s) i miniature.



5 PhotoFrame Lagring

Viser alle lagrings medier på PhotoFrame. De tilgængelige vil være markerede.

Note:

Hvis Philips PhotoFrame ikke er tilsluttet til din PC bliver beskeden "Ikke Tilsluttet" vist.

Mellem **PhotoFrame lagring** (5) og **PC Miniature** (4) findes **Navigations Barren**:

Tryk  for at flytte barren længere til venstre, og derved gøre PhotoFrame Lagrings område større, og vice versa (du kan klikke  for at forstørre miniature vinduet).

6 Vis Albums

Viser Albums i den valgte Lagrings enhed.

5. Brug Af Photo Manager

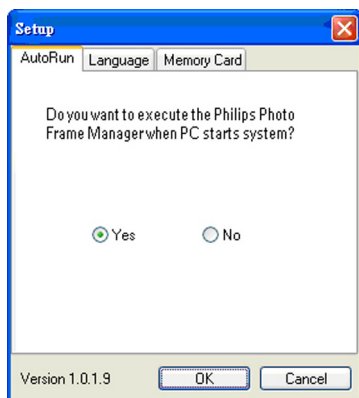
5.1 Opsætning Af Photo Manager

Indstillinger: Her kan du indstille programmets sprog og AutoStart funktioner.

Fanebladet AutoStart :

1 Vælg "Ja" hvis du ønsker at Photo Manager skal starte automatisk, eller vælg "Nej" hvis du ønsker at starte Philips PhotoFrame Manager manuelt.

2 Tryk "OK" for at bekræfte det valg du har taget.



Fanebladet Sprog:

- 1 Vælg det ønskede sprog fra listen.
- 2 Tryk **“OK”** for at bekræfte ændringen.

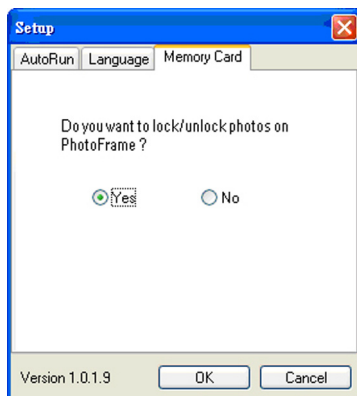
Advarsel:

Understøtter din PC ikke det valgte sprog, bliver sprogets karaktere måske ikke vist korrekt. For at løse dette problem kan du opdatere Windows sprog pakken fra Microsoft's hjemmeside.

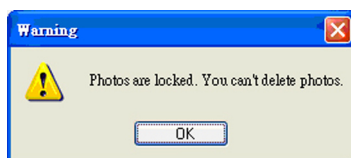


Fanebladet Hukommelseskort:

- 1 Vælg “Ja” hvis du ønsker at låse Fotos på PhotoFrame så de ikke kan flyttes eller redigeres, vælg “Nej” hvis det skal være muligt at bruge disse funktioner på PhotoFrame.
- 2 Tryk **“OK”** for at bekræfte det valg du har taget.



- 3 If noget bliver forsågt slette når PhotoFrame er låst, bliver følgende advarsel vist.



5.2 Beskær Fotos

- Photo Manager justerer automatisk alle Fotos der kopieres til PhotoFrame.
- Fotos større end 540x720 eller 720x540 pixels kan beskæres manuelt ved at dobbelt klikke på billedet i miniature vinduet, som vist for neden.



1 Vis i PhotoFrame

Her kan du se hvordan dit Foto vil se ud nårdet bliver vist i PhotoFrame.

2 Original Foto

- Viser det originale Foto, og viser beskæringen inden for de blå linjer som repræsentere opløsningen i PhotoFrame (540x720 eller 720x540) pixels.
- Du kan trække i den blå kant, og flytte den til der hvor du ønsker dit Foto skal beskæres.

3 Information

- Viser informationer om det viste Foto, f.eks.
- Album Navn, Dato og Tid, og Fotoets oprindelige placering.

4 Værktøjer

Værktøjs panelet ligger i bunden af Foto redigerings vinduet og indeholder funktioner der kan bruges til at redigere i det viste Foto.

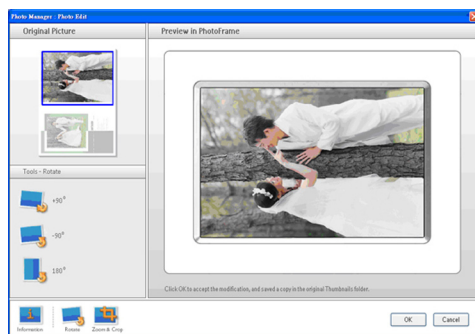
Information:

Knappen **Information** viser informationer om det viste Foto, f.eks. Album Navn, Dato og Tid, og Fotoets oprindelige placering.

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

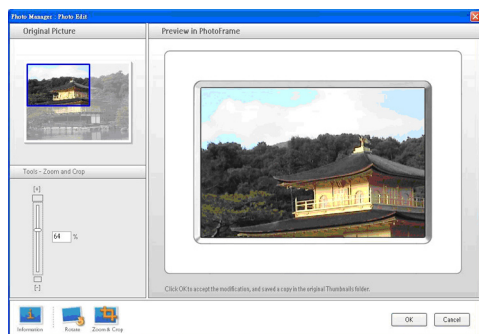
Roter:

Knappen **Roter** lader dig redigere i vinklen på dine Fotos. Du har mulighed for at rotere dit Foto +90°, -90° and 180°. Når den ønskede vinkel er fundet vises det roterede Foto i Ramme vinduet, samt i vinduet der viser det originale billede.



Zoom & Beskær:

Tryk på **Zoom & Beskær** hvis du ønsker at zoome dit Foto inden det beskæres. Du zoomer ind ved at trække op i barren, og ud ved at trække ned i barren.



For at bekræfte beskæring skal du bare trykke **OK**. Det beskærede billede gemmes i samme mappe. Den gemte fil vil have samme navn efterfuldt af et index nummer. Hedder det oprindelige Foto f.eks. Original.jpg vil det beskærede Foto således hedde Original(01).jpg

Advarsel:

Er opløsningen på Fotoet mindre end 540x720 eller 720x540 pixels, vil følgende advarsel blive vist.



5.3 Klippe, Kopiere Og Indsæt Fotos

Kopier:

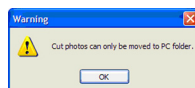
Vælg først Fotoet, og tryk derefter på **Kopier** for at kopiere Fotoet. Vælger du kopier bliver Fotoet på sin oprindelige plads.

Klip:

Vælg først Fotoet, og tryk derefter på klip for at klippe Fotoet ud af mappen. Vælger du **Klip** bliver Fotoet flyttet fra sin oprindelige plads.

Advarsel:

Fotos kan godt flyttes fra et hukommelseskort og til PC, men kan ikke flyttes fra PC og til et andet lagrings medie.




Advarsel:

Hiv ikke stikket ud af din PC eller PhotoFrame mens du klipper eller kopiere fotos, da dette kan resultere i tab af data eller fotos.

Sæt Ind:

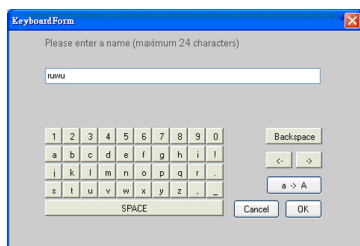
Når et Foto er Klippet eller Kopieret skal man bruge Sæt Ind funktionen for at indsætte Fotoet i en valgt mappe.

- 1** Vælg den mappe du vil indsætte dit Foto i.
- 2** Klik enten på Sæt Ind  eller højre klik og vælg Sæt Ind i den sekundære menu.


5.4 Opret Nyt Album

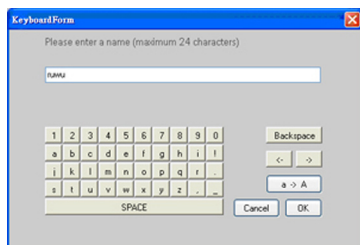
For at oprette et nyt Album:

- 1 Skal du vælge PhotoFrame eller et hukommelseskort.
- 2 Klik på **Nyt Album** ikonet  for at få vist det virtuelle Keyboard.
- 3 Tast det **nye Albums** navn ved hjælp af dit tastatur, eller ved at bruge tasterne på skærmen.
- 4 Klik **OK**.




5.5 Omdøb Albums

- 1 Vælg det Album du ønsker at omdøbe.
- 2 Klik enten på **Omdøb** ikonet  eller højre klik og vælg **Omdøb** i den sekundære menu.
- 3 Tast det nye navn ved hjælp af dit tastatur eller ved brug af tasterne på skærmen.
- 4 Klik **OK** for at ændre navnet.



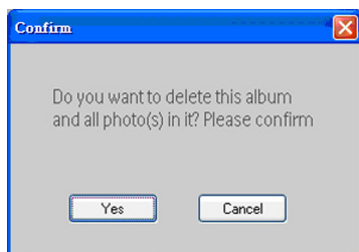
5.6 Slette Albums og Fotos

Albums og Foto filer slettes på samme måde:

- 1 Vælg det Album / Foto du ønsker at slette.
- 2 Klik enten på Slet ikonet  eller højre klik og vælg Slet Album / Slet Foto i den sekundære menu.
- 3 Et advarsels vindue vil vise sig, og bede dig bekræfte dit valg. Klik Ja.

⊞ Husk:

Alle slettede filer bliver flyttet til Papirkurven.



Advarsel:

Hvis harddisken har mindre en 20% fri plads tilader den ikke at programmet kan køre Back Up.



目录

1.	欢迎使用Photo Manager	82
2.	Photo Manager特点	82
3.	入门	83
3.1	系统要求	83
3.2	安装	83
3.3	启动Philips Photo Manager	83
4.	Phillips Photo Manager概述	84
5.	使用Photo Manager	85
5.1	设置Photo Manager	85
5.2	裁剪照片	86
5.3	剪切、复制和粘贴照片	88
5.4	创建新相册	88
5.5	重命名相册	88
5.6	删除相册和照片	89

1. 欢迎使用Photo Manager

Philips Photo Manager for PhotoFrame 是Windows应用程序，供用户在Philips PhotoFrame和PC间进行照片管理。它提供了简单易用的用户界面。您可以：

- 浏览和预览PC目录和PhotoFrame相册里的照片。
- 执行照片的复制、移动和删除操作。

2. Photo Manager特点

为了方便您，Philips Photo Manager for PhotoFrame拥有以下特点：

- 在PC与Philips PhotoFrame间共享照片。
- 自动调整照片大小来匹配PhotoFrames分辨率。
- 使用拖放在PC与Philips PhotoFrame间复制照片。
- 从自动运行回收站(Auto Run Recycle Bin)取回已删除的照片。
- 自动检测Philips PhotoFrame。

3. 入门

3.1 系统要求

- 电脑硬件基本要求：最小：Pentium III 500MHz处理器或同等处理器以上，128MB内存，100MB空闲硬盘空间，16位高彩显示器适配器。
- 支持的PC操作系统：MS Windows XP和MS Windows 2000。
- 支持的语音：简体中文、繁体中文、英文、法文、德文、意大利文、日文和西班牙文。

3.2 安装

请按以下指示在电脑上安装Photo Manager软件：

- 1 将CD插入电脑的CD-ROM，CD会自动播放。
- 2 按照屏幕指示操作。
- 3 点击完成(Finish)完成安装并启动Photo Manager。

3.3 启动Philips Photo Manager


用USB线将PhotoFrame连接到PC时，Photo Manager会自动启动。
要手动启动Philips自动运行(Auto Run)：

- 1 右击Windows任务栏上的自动运行(Auto Run)图标 。



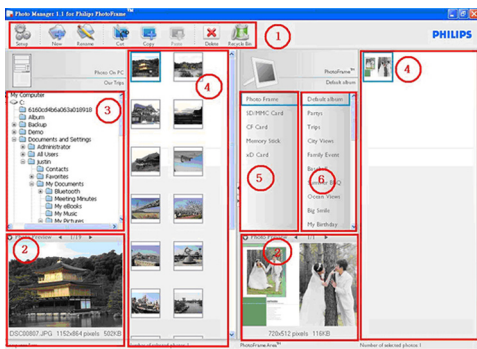
- 2 选择显示Photo Manager(Show Photo Manager)。主窗口出现。要开始使用Photo Manager，请参考第5部分使用Philips Photo Manager。

要终止程序，请选择终止Photo Manager(Terminate Photo Manager)。

用USB线将PhotoFrame连接到PC时，Photo Manager会自动启动。
您也可以双击桌面快捷方式  启动本应用程序。详细信息请参见第4部分。

4. Philips Photo Manager概述

以下画面是启动Photo Manager时的首页画面。您可以在这里控制软件功能。画面分为下述几个部分：



1 Photo Manager工具栏

命令键窗格紧挨PC/PhotoFrame窗格下方，包含用于照片复制、剪切、粘贴和删除操作的功能按钮。命令键窗格里，可以点击设置按钮设定所需的语言，并使用回收站按钮恢复删除的照片。

设置(Setup)：

设置(Setup)按钮可以用来更改一些特点，例如PC启动时自动运行Photo Manager和应用程序语言。

新相册(New Album)：

新相册(New Album)按钮可以用来在记忆卡或PhotoFrame上创建新相册。

重命名相册(Rename Album)：

点击重命名相册(Rename Album)按钮来调出键盘输入窗口。

剪切(Cut)：

应先选择照片，然后点击剪切(Cut)按钮，剪切选择的照片。

复制(Copy)：

先选择照片，然后点击复制(Copy)按钮，复制选择的照片。

粘贴(Paste)：

点击复制(Copy)或剪切(Cut)按钮后，粘贴(Paste)按钮便可用了。可以选择目标文件夹，将先前选择的照片粘贴到目标文件夹(相册)内。

删除(Delete)：

选择想要删除的照片，然后点击删除(Delete)按钮删除照片。

回收站(Recycle Bin)：

点击回收站(Recycle Bin)按钮，从目标文件夹切换到回收站文件夹。可以浏览删除的照片，并将其移回至需要的文件夹。

关闭(Close)：

点击关闭(Close)按钮可最小化应用程序，其会显示为任务栏内的托盘图标。

只要右击此托盘图标  并选择“显示Photo Manager (Show Photo Manager)”选项，便可返回本应用程序。或者，可以选择“终止Photo Manager (Terminate Photo Manager)”来终止本应用程序。



2 照片预览(Photo Preview)

显示用户选择的图像的详细信息，例如文件名、文件大小和照片分辨率。

3 PC框(The PC Frame)

PC框(The PC Frame)显示类似于Windows浏览器的文件夹树形结构，照片显示为缩略图。如果无JPEG图像，会显示“无照片”(No Photo)。



警告：
即使画面中显示“无照片(**NoPhoto**)”消息，此文件夹也可能包含其他文件，而非空文件夹。

文件夹树形图(Folder Tree View)：
以类似于Windows浏览器的树形结构显示所有文件夹和回收站。如果用户点击需要的文件夹，文件夹内的所有照片会以照片缩略图显示出来。

4 缩略图预览(Thumbnail Previews)
根据用户从文件夹树形图中选择的文件夹以缩略图显示所有照片。

5 PhotoFrame存储(PhotoFrame Storage)
显示PhotoFrame上的所有存取装置。可用的装置会被高亮显示。

注意：
如果Philips PhotoFrame未与PC连接，会显示“未连接(**Disconnected**)”消息。

PhotoFrame存储(PhotoFrame Storage) (5)和PC缩略图预览(PC Thumbnail Previews) (4)之间是滑杆(Slide Bar)：点击  向左移动滑杆并增加PhotoFrame存储面积，反之亦然(可以点击  来增加PC缩略图预览)。

6 相册视图(Album View)
显示存储装置内的相册。

5. 使用Photo Manager

5.1 设置Photo Manager

设置(Setup)工具：可以在此窗口中设置应用程序执行和首选语言。

自动运行(AutoRun)选项卡：

1 选择“是(**Yes**)”单选按钮，以自动执行Philips PhotoFrame Manager，或选择“否(**No**)”，以手动执行Philips PhotoFrame Manager。

2 点击“确定(OK)”，确认作出的更改。



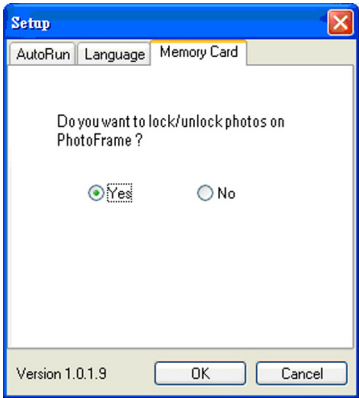
语言(Language)选项卡：

- 1 从列表选择所需的应用程序语言。
- 2 点击“确定(OK)”，确认更改。

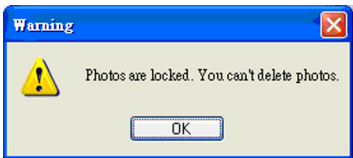
警告：
如果您的电脑不支持选择的语言，则无法正确显示字符。要解决这一问题，请从Microsoft网站更新语言服务包。



- 2 点击“确定(OK)”，确认作出的更改。



- 3 如果在已锁定PhotoFrame时用户试图删除照片，会出现以下警告消息。

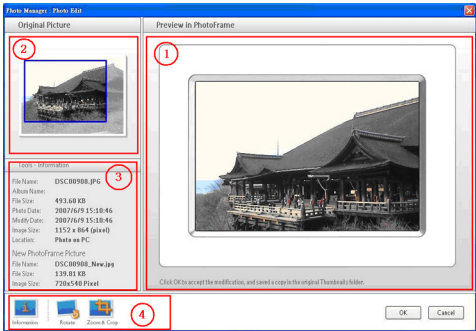


记忆卡(Memory Card)选项卡：

- 1 选择“是(Yes)”单选按钮，以防止用户删除或更改PhotoFrame内的照片，或选择“否(No)”，以允许用户对PhotoFrame内的照片执行上述操作。

5.2 裁剪照片

- Photo Manager会自动调整复制到PhotoFrame的所有照片的大小。
- 通过双击如下所示缩略图内的照片，可以手动裁剪大于540x720或720x540像素的照片。



1 相框预览(Preview in PhotoFrame)
此预览区域中，裁剪的照片结果会显示为 PhotoFrame形式。

2 原始图像(Original Picture)

- 以缩略图显示原始照片，要裁剪的区域显示于蓝色矩形框内，裁剪区域的像素为540x720或720x540。
- 使用鼠标将矩形框拖曳到需要的区域。

3 工具信息区(Tools Information Area)

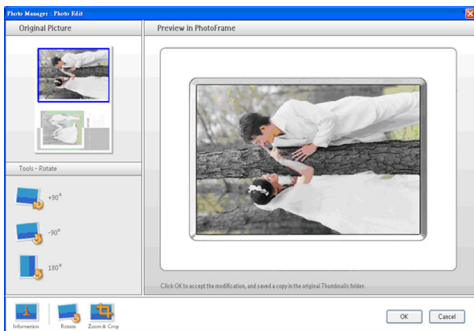
- 显示相册名、日期和时间、选择照片的照片描述信息。
- 根据选择的命令键显示子菜单图标。

4 (Tools)
工具(Tools)窗格位于照片编辑(Photo Edit)窗口底部，含照片编辑按钮。

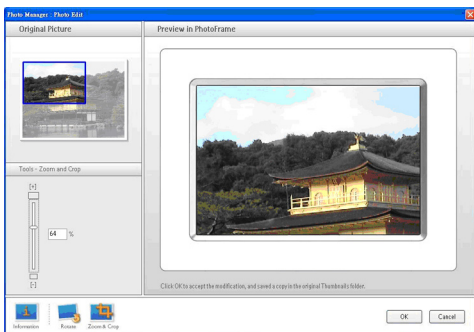
信息(Information)：
信息(Information)按钮显示相册名、日期和时间、选择照片的照片描述信息。

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

旋转(Rotate)：
旋转(Rotate)按钮可以用来旋转所选照片的角度。可用角度有+90°、-90°和180°。一旦已选择需要的角度，**原始图像(Original Picture)**和**相框预览(Preview in PhotoFrame)**中的图像会自动调整到新角度。



缩放和裁剪(Zoom & Crop)：
点击**缩放和裁剪(Zoom & Crop)**按钮，以在**工具(Tools)**信息区内调出缩放控制条。用户可通过向上拖曳控制条放大照片，或通过向下拖曳控制条缩小照片。



要确认裁剪操作，只要点击确定(OK)按钮即可。裁剪的文件会被保存到同一文件夹内。保存的文件采用相同文件名加编号形式。例如，如果原始文件名是original.jpg，保存的文件则是original(1).jpg。

注意：
如果照片大小小于540x720或720x540像素，
会显示以下警告消息。

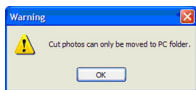


5.3 剪切、复制和粘贴照片

复制(Copy)：
先选择照片，然后点击**复制(Copy)**按钮，复制选择的照片。复制会将选择的照片留在原始文件夹内。

剪切(Cut)：
先选择照片，然后点击**剪切(Cut)**按钮，剪切选择的照片。剪切会将选择的照片从原始文件夹删除。

警告：
照片可从记忆卡剪切到PC，但无法从PC剪切到存储装置。



警告：
当复制、移动或删除PhotoFrame内的照片时，切勿断开PC与PhotoFrame间的USB连接，这样做可能造成数据或照片丢失。

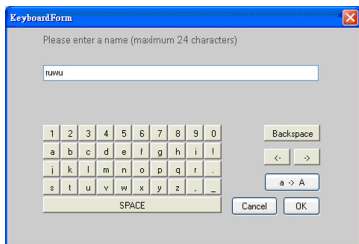
粘贴(Paste)：
一旦已剪切或复制照片，需要将它粘贴到选择的文件夹。

- 1 选择要粘贴进去的文件夹。
- 2 点击**粘贴(Paste)**图标 ，或右击副菜单并点击**粘贴(Paste)**。


5.4 创建新相册

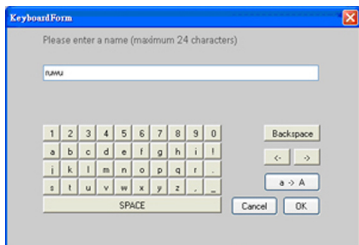
要创建新相册

- 1 选择PhotoFrame或目标记忆卡。
- 2 点击**新相册(New Album)**图标 ，以调出**键盘形式(Keyboard Form)**窗口。
- 3 用电脑键盘或通过点击键盘按钮输入相册名。
- 4 点击**确定(OK)**以添加名称。




5.5 重命名相册

- 1 选择要重命名的相册。
- 2 点击**重命名(Rename)**图标 ，或右击相册以调出副菜单，并点击**重命(Rename)**。
- 3 用电脑键盘或通过点击键盘按钮输入相册名。
- 4 点击**确定(OK)**以添加新名称。



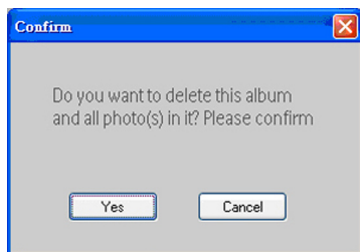
5.6 删除相册和照片

删除相册和文件的方式相同：

- 1 选择想要删除的相册/照片。
- 2 点击删除(Delete)图标 ，或右击副菜单并点击删除相册/删除>Delete Album/Delete)。
- 3 类似于以下所示窗口的确认窗口会弹出，请您再次确认。点击是(Yes)。

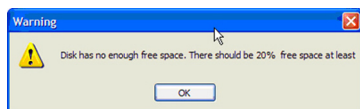
⚠ 注意：

所有删除的文件会移至回收站(Recycle Bin)内。



⚠ 注意：

如果硬盘仅有最小空闲存储空间，则不允许备份。



目次

1. Photo Manager へようこそ	92
2. Photo Manager の機能	92
3. はじめに	93
3.1 システム条件	93
3.2 使い方	93
3.3 Philips Photo Manager の起動	93
4. Philips Photo Manager の概要	94
5. Photo Manager の使用	95
5.1 Photo Manager の設定	95
5.2 写真のトリミング	97
5.3 写真の切り取り、コピー、貼り付け	98
5.4 新しいアルバムの作成	99
5.5 アルバムの名前の変更	99
5.6 アルバムと写真の削除	99

1. Photo Manager へようこそ

Philips Photo Manager for PhotoFrame は、Philips PhotoFrame と PC 間で写真を管理するための Windows アプリケーションです。使いやすいユーザーインターフェースを利用して、ユーザーは次の操作を実行できます。

- PC のディレクトリおよび PhotoFrame のアルバム両方での写真の参照やプレビュー
- 写真のコピー、移動、削除などの操作

2. Photo Manager の機能

Philips Photo Manager for PhotoFrame には、次の便利な機能を備えています。

- PC と PhotoFrame 間で写真を共有できます。
- PhotoFrame の解像度に合わせて写真のサイズを自動的に変更します。
- PC と Philips PhotoFrame 間で写真をドラッグアンドドロップしてコピーできます。
- Auto Run の Recycle Bin (ごみ箱) から削除された写真を復元できます。
- Philips PhotoFrame を自動的に検出します。

3. はじめに

3.1 システム条件

- ・ コンピュータハードウェアの基本条件:最小要件:
Pentium III 500MHz 相当以上のプロセッサ、128MB の RAM 容量、100MB のハードディスク空き容量、16 ビット High Color のディスプレイアダプタ。
- ・ 対応 PC オペレーティングシステム:MS Windows XP、MS Windows 2000。
- ・ 対応言語:簡体字中国語、繁体字中国語、英語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、スペイン語。

3.2 使い方


以下の説明に従って、Photo Manager ソフトウェアをコンピュータにインストールしてください。

- 1 CD をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入します。CD が自動的に実行されます。
- 2 画面の指示に従って操作します。
- 3 Finish (完了) をクリックしてインストールを完了し、Photo Manager を起動します。

3.3 Philips Photo Manager の起動

Photo Manager は、USB ケーブルを使用してPhotoFrame を PC に接続すると、自動的に起動します。

Philips Auto Run を手動で起動するには

- 1 Windows タスクバーの Auto Run アイコン  を右クリックします。



- 2 Show Photo Manager (Photo Manager を表示する)を選択します。

メインウィンドウが表示されます。

Photo Manager の使用を開始するには、5 章「Photo Manager の使用」を参照してください。

プログラムを終了するには、Terminate Photo Manager (Photo Manager を終了する)を選択します。

Photo Manager は、USB ケーブルを使用して PhotoFrame が PC に接続されると、自動的に起動します。デスクトップのショートカットをダブルクリックして Photo Manager を起動することもできます。詳しくは、4 章を参照してください。

フォルダツリービュー:

すべてのフォルダとごみ箱を、Windows エクスプローラのようなツリー構造で表示します。ユーザーが希望のフォルダをクリックすると、そのフォルダ内のすべての写真がフォトサムネイルビューで表示されます。

4 サムネイルプレビュー



フォルダツリービューからユーザーが選択したフォルダに含まれるすべての写真をサムネイルビューで表示します。

5 PhotoFrame ストレージ

PhotoFrame のすべてのストレージデバイスを表示します。利用可能なデバイスは強調表示されています。

注意:

Philips PhotoFrame が PC に接続されていない場合は、Disconnected (接続されていません) というメッセージが表示されます。

PhotoFrame ストレージ (5) と PC サムネイルプレビュー (4) の間のスライダー:  をクリックしてスライダーを左に動かし、PhotoFrame ストレージ領域を拡張したり、逆に  をクリックして PC サムネイルプレビューを拡張したりできます。

6 アルバムビュー

ストレージデバイス内のアルバムを表示します。

5. Using the Photo Manager

5.1 Photo Manager の設定

Setup Tool (設定ツール): このウィンドウからアプリケーションの実行や言語設定を指定できます。

AutoRun (自動実行) タブ:

1 Philips PhotoFrame Manager の実行を自動的に行うには **Yes (はい)** ラジオボタンを、手動で行うには **No (いいえ)** を選択します。

2 **OK** をクリックして変更内容を確定します。



Language(言語)タブ:

- 1 リストから、必要なアプリケーション言語選択します。
- 2 **OK**をクリックして変更内容を確定します。

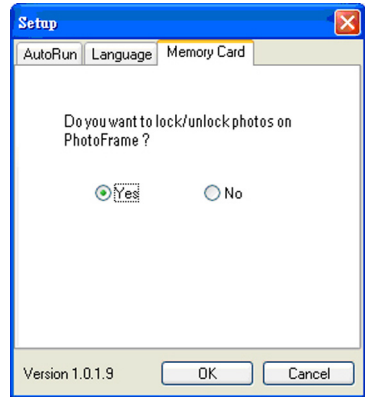
警告:

お使いのコンピュータが選択した言語に対応していない場合、文字が正しく表示されない可能性があります。この問題を解決するには、Microsoft の Web サイトから言語サービスパックをアップデートしてください。

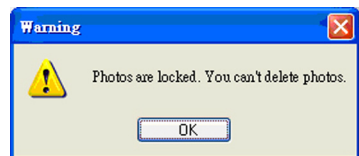


Memory Card(メモリーカード)タブ:

- 1 ユーザーが PhotoFrame 内の写真を削除または変更できないようにするには **Yes(はい)** ラジオボタンを、ユーザーにこれらの操作を許可するには **No(いいえ)** を選択します。
- 2 **OK**をクリックして変更内容を確定します。

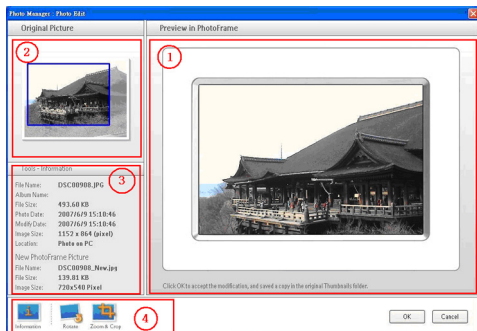


- 3 PhotoFrame がロックされているときにユーザーが写真を削除しようとすると、次の警告メッセージが表示されます。



5.2 写真のトリミング

- Photo Manager は PhotoFrame にコピーされたすべての写真のサイズを自動的に変更します。
- 540x720 または 720x540 ピクセルを超える写真は、以下に示すようにサムネイルビューで表示した写真をダブルクリックすると、手でトリミングできます。



1 Preview in PhotoFrame (PhotoFrame でのプレビュー)

このプレビュー領域では、トリミングされた写真の結果が PhotoFrame での表示同様に表示されます。

2 Original Picture (元の画像)

- 元の写真をサムネイルビューで表示し、トリミングされる領域は青い矩形で表されます。トリミング領域のサイズは
- マウスでこの矩形領域をドラッグし、希望の場所に配置されるように調整します。

3 ツールの情報領域

- 選択した写真に関するアルバム名、日付と時間、および写真の説明を表示します。
- 選択したコマンドキーに基づくサブメニューアイコンを表示します。

4 Tools (ツール)

Photo Edit (写真の編集) ウィンドウ下部にある Tools (ツール) ウィンドウ枠には、写真の編集に使用するボタンが用意されています。

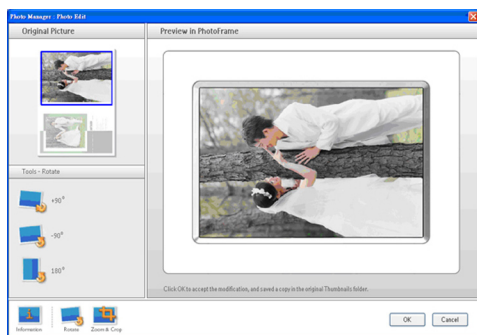
Information (情報) :

Information (情報) ボタンを使用すると、選択した写真に関するアルバム名、日付と時間、写真の説明が表示されます。

Tools - Information	
File Name:	Phi_0001.JPG
Album Name:	Trips
File Size:	98.11 KB
Photo Date:	2007/1/12 14:18:04
Modify Date:	2007/1/12 14:18:04
Image Size:	720 x 424 (pixel)
Location:	Photo on PC
New PhotoFrame Picture	
File Name:	Phi_0001_New.jpg
File Size:	100 KB
Image Size:	720x540 Pixel

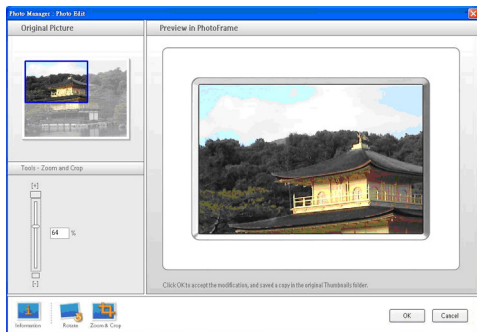
Rotate (回転) :

Rotate (回転) ボタンを使用すると、選択した写真の角度を回転できます。選択可能な角度は、+90°、-90°、180°です。希望の角度を選択したら、**Original Picture (元の画像)** および **Preview in PhotoFrame (PhotoFrame でのプレビュー)** の両方で、新しい角度に自動調整されます。



Zoom & Crop (ズームとトリミング) :

Zoom & Crop (ズームとトリミング) ボタンをクリックすると、**Tools (ツール)** の情報領域に拡大／縮小のコントロールバーが表示されます。コントロールバーを上にはドラッグすると写真が拡大し、下にはドラッグすると写真が縮小します。



トリミング操作を確定するには、**OK** ボタンをクリックします。これにより、トリミングされたファイルが同じフォルダに保存されます。保存されたファイルには、元のファイル名に続いてインデックス番号が付けられます。たとえば、元のファイル名が **original.jpg** だったとすると、保存されたファイルは **original(1).jpg** になります。

注意:

写真のサイズが **540x720** または **720x540** ピクセルより小さい場合、次の警告メッセージが表示されます。



5.3 写真の切り取り、コピー、貼り付け

Copy (コピー) :

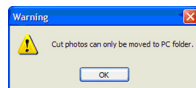
写真をコピーするには、目的の写真を選択してから **Copy (コピー)** ボタンをクリックします。コピー操作では、選択した写真が元のフォルダにそのまま残されます。

Cut (切り取り) :

写真を切り取るには、目的の写真を選択してから **Cut (切り取り)** ボタンをクリックします。切り取り操作では、選択した写真が元のフォルダから削除されます。

警告:

メモリーカードから写真を切り取って PC に移すことはできませんが、PC から写真を切り取ってストレージデバイスに移すことはできません。




警告:

PhotoFrame で写真のコピー、移動、削除中は PC と **PhotoFrame** の USB 接続を解除しないでください。これを行うと、データや写真を損失する可能性があります。


Paste (貼り付け) :

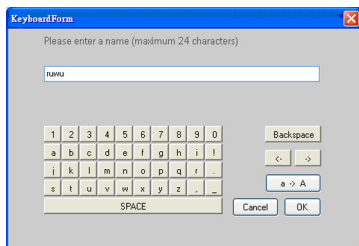
写真をコピーまたは切り取りしたら、目的のフォルダに貼り付ける必要があります。

- 1 貼り付け先のフォルダを選択します。
- 2 **Paste (貼り付け)** アイコン  をクリックするか、右クリックしてサブメニューを表示し、**Paste (貼り付け)** をクリックします。


5.4 新しいアルバムの作成

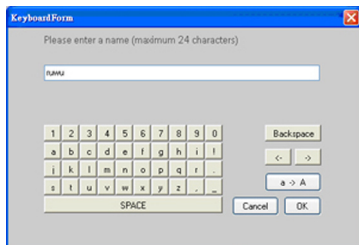
新しいアルバムを作成するには

- 1 PhotoFrame または作成先のメモ리카ードを選択します。
- 2 New Album (アルバムの新規作成) アイコン  をクリックして、キーボード入力ウィンドウを開きます。
- 3 コンピュータのキーボードを使用するかキーボードボタンをクリックして、アルバムの名前を入力します。
- 4 **OK** をクリックして名前を追加します。




5.5 アルバムの名前の変更

- 1 名前を変更するアルバムを選択します。
- 2 名前の変更アイコン  をクリックするか、アルバムを右クリックしてサブメニューを表示し、**Rename (名前の変更)** をクリックします。
- 3 コンピュータのキーボードを使用するかキーボードボタンをクリックして、アルバムの名前を入力します。
- 4 **OK** をクリックして名前を追加します。



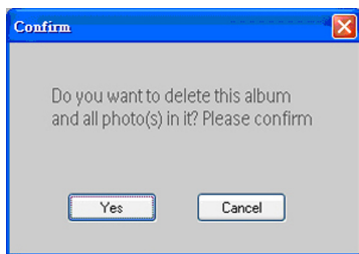
5.6 アルバムと写真の削除

アルバムおよびファイルは同じ方法で削除できます。

- 1 削除するアルバム／写真を選択します。
- 2 Delete (削除) アイコン  をクリックするか、右クリックしてサブメニューを表示し、Delete Album/Delete (アルバムの削除／削除) をクリックします。
- 3 以下のような確認ウィンドウが表示され、操作を確定するよう再度求められます。[Yes (はい)] をクリックします。

 注意:

削除されたファイルはすべて、ごみ箱に移されます。



警告:

ハードディスクに最小要件の空き容量しかない場合、バックアップは許可されません。

