

hama[®]

PO Box 80 · 86651 Monheim/Germany

Phone: +49 9091 502-0

Fax: +49 9091 502-458

hama@hama.de

<http://www.hama.com>

hama®

D I G I T A L

Digitaler Bilderrahmen

Digital Picture Frame

Cadre photo numérique



00055315

ⓓ Bedienungsanleitung

Mit dem digitalen Bilderrahmen können Sie Ihre digitalen Fotos sofort und ohne PC ansehen. Legen Sie einfach die Speicherkarte in den Bilderrahmen ein, lehnen Sie sich zurück, und genießen Sie Ihre Bilder als Diashow.

- Sie können Ihre schönsten Fotos einfach mithilfe der Fernbedienung ansehen
- Sie können den Bilderrahmen an ein TV-Gerät anschließen und die Fotos auf dem Fernsehbildschirm betrachten
- Sie können das Gerät an einen PC/Mac anschließen, um die Bilddateien direkt zu übertragen.

Merkmale:

- Spielt digitale Bilder, Filme und Musik ohne PC ab.
- Sie legen eine kompatible Flash-Speicherkarte in den digitalen Bilderrahmen ein und können direkt die darauf gespeicherten Bild-, Video- oder Musikdateien wiedergeben.
- Folgende Speicherkartenformate sind kompatibel:
Secure Digital Card (SD), miniSD, MicroSD (TransFlash), MultiMedia Card (MMC), MMC PLUS, MMC Mobile, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Duo Pro, MS micro (M2), Hitachi/IBM Microdrive, CompactFlash, SmartMedia, xD Picture Card.
- Unterstützt Bilddateien mit bis zu 8.000 x 8.000 Pixel.
- Stellt JPEG-Bilder und Motion JPEG-Dateien der gängigsten Digitalkameramodelle dar.
- Klares, helles Active Matrix LCD TFT-Display (8 Zoll).
- Automatische Miniaturbildanzeige nach Einlegen einer kompatiblen Flash-Speicherkarte.
- Bedienerfreundliche Fernbedienung.
- Per USB-Kabel als USB-Kartenleser zur Dateiübertragung an PC oder Mac anschließbar.
- Kompatibel mit Windows ME, 2000, XP, Vista und Mac 10 oder höher.
- Kann mit beiliegendem Videokabel an ein TV-Gerät angeschlossen werden, um Bilder oder Videos über den Fernseher zu betrachten.
- Löcher für Wandmontage an der Rückseite des digitalen Bilderrahmens.

Lieferumfang:

Digitaler Bilderrahmen
Fernbedienung
Videokabel
USB-Kabel
AC/DC-Adapter 12 V, 1,5 mA
Benutzerhandbuch

Warnhinweise:

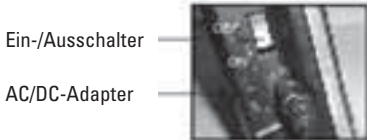
- Die Belüftungslöcher an der Rückseite des digitalen Bilderrahmens dürfen nicht verdeckt werden.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung, da diese den digitalen Bilderrahmen beschädigen kann.
- Öffnen Sie nicht das Kunststoffgehäuse des digitalen Bilderrahmens. Das Öffnen des Kunststoffgehäuses führt zum Erlöschen der Garantie.
- Behandeln Sie das Display des digitalen Bilderrahmens sorgsam; es besteht aus Glas und ist daher zerbrechlich.
- Um eine Gefährdung durch Feuer oder Stromschlag auszuschließen, darf der digitale Bilderrahmen nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Reinigen des LCD-Displays:

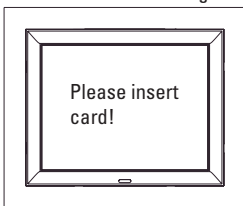
- Verwenden Sie zum Entfernen von Fingerabdrücken und Staub auf dem LCD-Display ein weiches, fusselfreies Tuch (z. B. ein Objektivreinigungstuch).
- Falls Sie ein LCD-Reinigungskit benutzen, tragen Sie die Reinigungsflüssigkeit nicht direkt auf, sondern tränken das Tuch damit und reinigen das LCD-Display mit dem Tuch.

Erste Schritte:

- Ziehen Sie den Ständer des digitalen Bilderrahmens heraus, und schließen Sie den Bilderrahmen mit dem beiliegenden AC/DC-Adapter an die Steckdose an. Schalten Sie den digitalen Bilderrahmen an. Stellen Sie dafür den Netzschalter auf die Position ON.



Nach dem Einschalten des digitalen Bilderrahmens erscheint der unten abgebildete Bildschirm.

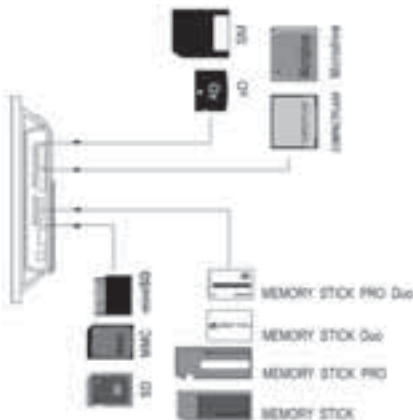


Einlegen der Speicherkarte:

Der digitale Bilderrahmen ist mit folgenden Flash-Speicherkarten kompatibel:

1. Ohne Adapter: SD, miniSD, MMC, MMC Plus, MS, MS Pro, MS Duo, MS Duo Pro, SM, xD, CF, MicroDrive
2. Mit Adapter: RSMHC, MMC mobile, Micro SD (TransFlash), MS micro (M2)

Legen Sie die Speicherkarte korrekt in den Speicherkarteneingang ein (siehe Abbildung unten). Schieben Sie die Speicherkarte nicht gewaltsam ein. Wenn sich die Karte nicht leicht vollständig einschieben lässt, wurde sie möglicherweise verkehrt herum eingelegt.



HINWEIS: Legen Sie miniSD-Karten so ein, dass die Aufschrift auf der Karte von Ihnen WEG zeigt.

Hinweis:

Der digitale Bilderrahmen erkennt AUSSCHLIESSLICH Fotos, die im JPEG-Format im JPEG-Modus oder im BMP-Format abgespeichert wurden. Andere digitale Bildformate werden nicht erkannt.

Ansehen von Bildern:

Legen Sie die Speicherkarte ein. Die darauf gespeicherten Bilder werden automatisch in der Miniaturansicht angezeigt. Wählen Sie das gewünschte Bild aus, und drücken Sie die ENTER-Taste, um es als Vollbild darzustellen.

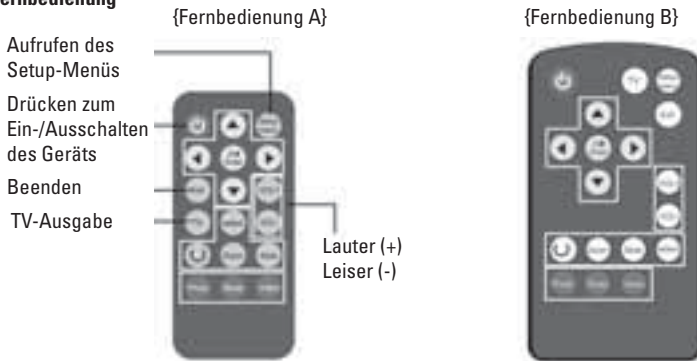
Wiedergeben von Videos:

Legen Sie die Speicherkarte ein, auf der die Videoclips gespeichert sind. Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste VIDEO. Wählen Sie den gewünschten Clip aus, und drücken Sie die ENTER-Taste, um das Video abzuspielen.

Wiedergeben von Musik:

Legen Sie die Speicherkarte ein, auf der die Musik gespeichert ist. Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste MUSIC. Wählen Sie den gewünschten Titel aus, und drücken Sie die ENTER-Taste, um den Titel abzuspielen.

Aufbau der Fernbedienung



Hinweis:

Fernbedienung A und B bieten exakt dieselben Funktionen. Sie sind lediglich unterschiedlich groß. Fernbedienung A ist kleiner und wird für einige Modelle verwendet.

1. Miniaturansichtsmodus für Fotos

Wählen Sie in der Miniaturansicht das gewünschte Bild aus.

Drücken Sie diese Taste, um das Foto als Vollbild anzuzeigen.

2. Wiedergabeliste für Musik/Videos

Wählen Sie den gewünschten Musiktitel bzw. Videoclip aus.

Drücken Sie diese Taste, um die Wiedergabe des Musiktitels bzw. Videoclips zu starten.

Öffnet das Fotoauswahlmenü

Öffnet das Musikauswahlmenü

Öffnet das Videoauswahlmenü

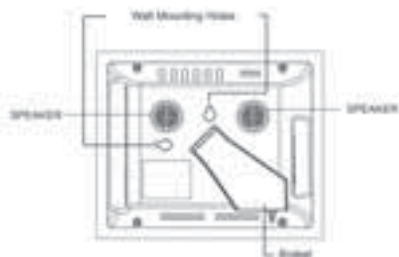
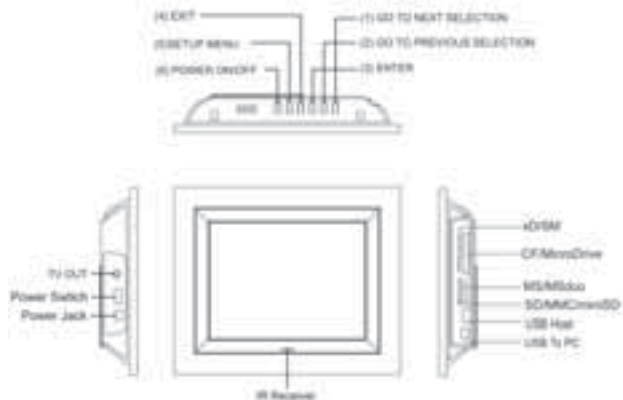
Dreht das Foto um 90 °

Vergrößert das Foto

Aktiviert/deaktiviert die Musik-Diashow

Wählt die zu löschende oder zu kopierende Datei aus

Aufbau des digitalen Bilderrahmens und der Fernbedienung



Verstellbarer Ständer

Ziehen Sie den in drei verschiedene Längen verstellbaren Ständer heraus, um ihn zu verlängern





Der Aufstellwinkel des digitalen Bilderrahmens auf dem Schreibtisch kann mit dem verstellbaren Ständer verändert werden

Erweiterte Einstellungen:

Sämtliche Setup-Funktionen für den digitalen Bilderrahmen sind über die Fernbedienung verfügbar. Mithilfe der oben am digitalen Bilderrahmen befindlichen Tasten können nur einige Grundfunktionen ausgeführt werden. Setup-Funktionen

Setup-Menüs	Untermenüs	Funktionsbeschreibung
Slide Show Effect (Diashow-Effekt)	Off (Aus) Fade (Ausblenden) Shutter (Blende) Cross Comb (Verzahnt) Mask (Maskieren) Brick (Quader) Dissolve (Auflösen) Bar (Streifen) Expansion (Von innen nach außen) Silk (Weiches Überblenden) Random (Zufall)	Bildübergangseffekt
Slide Show Speed (Diashow-Geschwindigkeit)	Fast (Schnell) Normal Slow (Langsam)	Bildübergangsgeschwindigkeit
Slide Show Shuffle (Zufallswahl für Diashow)	On (Ein) Off (Aus)	Zufällige Anzeigereihenfolge der Bilder
Video Repeat (Video wiederholen)	One (Eins) All (Alle) Off (Aus)	Ausgewählte Videodatei erneut wiedergeben Alle Videodateien erneut wiedergeben Erneute Videowiedergabe deaktivieren
Music Repeat (Musik wiederholen)	One (Eins) All (Alle) Off (Aus)	Ausgewählte Musikdatei erneut wiedergeben Alle Musikdateien erneut wiedergeben Erneute Musikwiedergabe deaktivieren

Copy File (Datei kopieren)		Ausgewählte Dateien auf Flash-Speicherkarte in internen Speicher kopieren (interner Speicher optional)
Delete File (Datei löschen)		Ausgewählte Dateien löschen
Reset Settings (Einstellungen zurücksetzen)		Standardwerte der Einstellungen wiederherstellen
Brightness/Contrast (Helligkeit/Kontrast)		Regulierung der Helligkeit mit  Regulierung des Kontrasts mit 
Color/Tint (Farbe/Farbtön)		Einstellung des Farbtönen mit  Einstellung der Farbe mit 

Anschließen an TV:

1. Schalten Sie den digitalen Bilderrahmen ein.
2. Schließen Sie den digitalen Bilderrahmen mithilfe des beiliegenden Videokabels an das Fernsehgerät an.
3. Drücken Sie auf der Fernbedienung die TV-Taste, um in den NTSC-Modus zu wechseln. Wenn es sich um einen PAL-Fernseher handelt, drücken Sie auf der Fernbedienung erneut auf TV, um in den PAL-Modus zu wechseln.
4. Wenn Sie die TV-Ausgabe beenden möchten, drücken Sie ein drittes Mal die TV-Taste. Die Ausgabe erfolgt nun wieder auf dem digitalen Bilderrahmen.

Anschließen an PC/Mac:

1. Schalten Sie den digitalen Bilderrahmen ein.
2. Schließen Sie den digitalen Bilderrahmen mithilfe des beiliegenden USB-Kabels an den PC oder Mac an.
Der digitale Bilderrahmen fungiert nun als Multi-Kartenleser zur Dateiübertragung.

Anbringen des digitalen Bilderrahmens:

An der Rückseite des digitalen Bilderrahmens befinden sich zwei Montagelöcher (siehe Abbildung), mit denen der Bilderrahmen mithilfe passender Schrauben an der Wand befestigt werden kann.

Fehlerbehebung

PROBLEM	URSACHE und/oder ABHILFE
Digitaler Bilderrahmen lässt sich nicht einschalten	Der Netzadapter ist nicht ordnungsgemäß mit dem digitalen Bilderrahmen bzw. der Steckdose verbunden. Überprüfen Sie, ob der Netzadapter korrekt angeschlossen ist.
Digitaler Bilderrahmen lässt sich nicht mithilfe der Fernbedienung einschalten	Überprüfen Sie, ob der Ein-/Ausschalter an der linken Seite des digitalen Bilderrahmens auf ON steht.
Nach Einlegen der Speicherkarte werden keine Miniaturbilder angezeigt	Auf der Speicherkarte sind keine Bilddateien enthalten. Das Format der Bilddateien ist nicht kompatibel. Es können nur Fotos im JPEG-Format oder Videos im Format MOTION JPEG (avi) wiedergegeben werden.
TV-Ausgabe funktioniert nicht	Überprüfen Sie, ob die NTSC- bzw. PAL-Einstellung korrekt ist.

Einige Bilder werden schneller geladen als andere

Bei höherer Auflösung der Bilder dauert der Ladevorgang länger. Wenn Sie bei der Aufnahme eine geringere Auflösung wählen, verkürzt sich die Ladezeit.

Technische Daten:

LCD-Display

- 8"-TFT-LCD
- Auflösung: 800 x 600 Pixel
- Bildpunktabstand: 0,0675(B) x 0,2025 (H) mm
- Bildseitenverhältnis: 4:3

Unterstützt verschiedene Speicherkartenformate:

- Smart Media Card bis 128 MB
- xD Card bis 2 GB
- Memory Stick/Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo/Memory Stick Duo Pro
- SD Card
- MiniSD Card
- Multi Media Card (MMC)
- Multi Media Plus Card (MMC 4.0)
- Compact Flash Card
- Microdrive
- RSMMC mit Adapter
- Multi Media Mobile Card (RSMMC 4.0) mit Adapter
- MicroSD Card mit Adapter
- MicroMS Card mit Adapter

Unterstütztes Dateiformat:

Standard JPEG, Motion JPEG AVI

Stromversorgung:

AC/DC-Adapter 12V, 1,5 mA

Umgebung

Betriebstemperatur : 0–30° C (32–85 F)

Relative Luftfeuchtigkeit : 40–64 % RH (nicht kondensierend)

Operating Instruction

Digital Photo Frame displays your pictures instantly without a computer. Simply insert your memory card and sit back to enjoy watching slideshow of your valuable pictures.

- Play your favorite pictures easily with the remote control.
- Connect to TV for viewing pictures on TV with fun.
- Connect to PC/Mac for quick picture file transferring.

Features:

- Plays digital picture, movie, and music without a computer.
- Simply inserts a compatible flash memory card into the digital photo frame to show photos and play supported video or music.
- Compatible memory cards including:
Secure Digital Card (SD), miniSD, MicroSD (TransFlash), MultiMedia Card (MMC), MMC PLUS, MMC mobile, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Duo Pro, MS micro (M2), Hitach/IBM Micro Drive, CompactFlash, SmartMedia, xD Picture Card
- Supports up to 8,000 x 8,000 Pixels image files.
- Compatible with most digital cameras' stored JPEG images and Motion JPEG files.
- Clear and bright 8" TFT active matrix LCD screen.
- Inserts a supported flash card and display picture thumbnail automatically.
- Includes a user-friendly remote control.
- Connects to PC or Mac with USB cable as a USB Card Reader for transferring files.
- Compatible with Windows ME, 2000, XP, Vista and Mac 10 or higher.
- Connects to TV with enclosed Video cable to display pictures or watch movie on TV.
- Wall mount holes are available on the back of digital photo frame.

Package contents:

Digital Photo Frame
Remote Control
Video Cable
USB Cable
AC/DC Adapter 12V, 1.5mA.
User's Manual

Warnings:

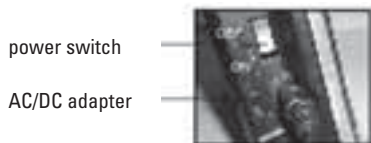
- Do not block the ventilation holes on the back of digital photo frame at any time.
- Keep your digital photo frame out of direct sunlight. Direct sunlight may cause damage.
- Do not open the plastic case of digital photo frame at any time. Opening the plastic case voids the product warranty.
- The screen of digital photo frame is made of glass and must be treated with care or may break.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose digital photo frame to rain or moisture.

Cleaning the LCD Screen:

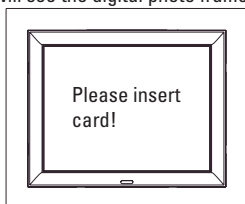
- If fingerprints or dust make the LCD screen dirty, a soft, non-abrasive cloth such as the camera lens cloth is recommended to clean up the LCD screen.
- If you use a LCD cleaning Kit, do not apply the cleaning liquid directly to the LCD screen. Clean the LCD screen with cleaning cloth moistened with the liquid.

Getting Started:

- Pull out the digital photo frame bracket and connect enclosed AC/DC adapter, then plug the AC/DC adapter into the electrical outlet. Turn on the digital photo frame by pressing the power switch to „ON“ position.



You will see the digital photo frame display below if you have powered on the digital photo frame successfully.

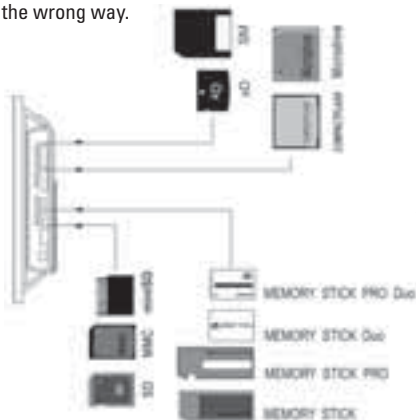


Inserting Memory Card:

The digital photo frame is compatible with the following flash memory cards:

1. Direct inserting without adapter: SD, miniSD, MMC, MMC Plus, MS, MS pro, MS duo, MS duo pro, SM, xD, CF, MicroDrive
2. Inserting with adapter: RSMMC, MMC mobile, Micro SD (TransFlash), MS micro (M2)

Follow the memory card insertion instruction to insert the memory card correctly into the memory card slot. Do not force the memory card into the memory card slot. If you are not able to easily insert the memory card completely, you may have inserted in the wrong way.



NOTE: insert miniSD card with the front label facing AWAY from you.

Note:

The digital photo frame will ONLY recognize digital pictures stored in JPEG format in „JPEG Picture“ mode and BMP format. Digital pictures stored in other formats will be ignored by the digital photo frame.

Viewing Pictures:

Insert the memory card stored with pictures and the picture thumbnail shows up automatically. Select the picture you want then press „Enter“ button to play.

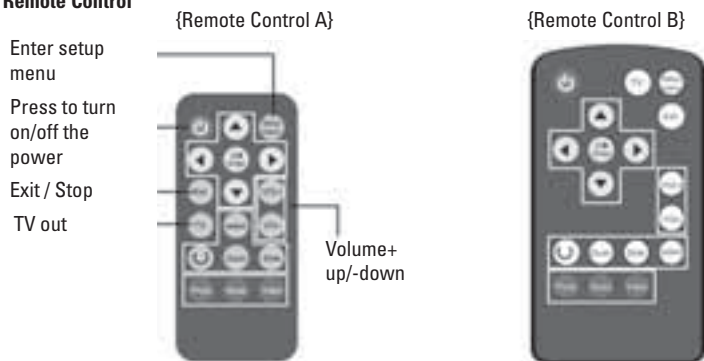
Watching Video:

Insert the memory card stored with movies. Press „Video“ button on the remote control. Select the movie you want then press „Enter“ button to play.

Listening Music:

Insert the memory card stored with music. Press „Music“ button on the remote control. Select the music you want then press „Enter“ button to play.

Overview of Remote Control



Note:

Remote Control A and B are exact same with all the functions. The difference is the size. Remote Control A is smaller used for some models.

1. Photo Thumbnail mode

Select the thumbnail photo

Press to display full-screen image

2. Music/ Video Play-List

Select the Music / Video clip

Press to play music / video clip

Enter Photo select menu

Enter Music select menu

Enter Video select menu

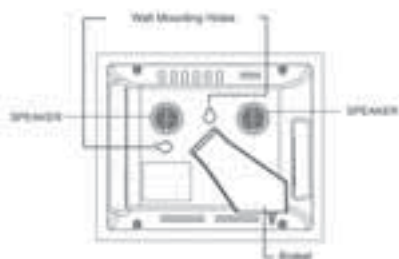
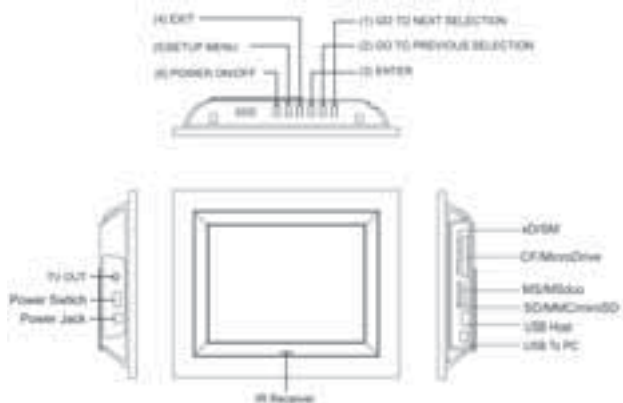
Press to Rotate the photo 90 degree

Press to Zoom in photo

Turn on / Turn off Music Slide Show

Select the file to delete or copy

Overview of Digital Photo Frame and Remote Control



Adjustable Bracket

Extend the length of bracket by pulling down the bracket (Allow you to pull down 3 times for 3 different lengths)









The angle of digital photo frame standing on the desk can be changed with the adjustable bracket

Advanced Settings:

All setup functions for the digital photo frame can be controlled with the remote control. Buttons located on the top of the digital photo frame can only allow you to operate some basic functions.

Setup Menus	Sub-Menus	Function Descriptions
Slide Show Effect	Off Fade Shutter Cross Comb Mask Brick Dissolve Bar Expansion Silk Random	Slide changing style
Slide Show Speed	Fast Normal Slow	Slide changing Speed
Slide Show Shuffle	On Off	Picture display in the random order
Video Repeat	One All Off	Replay selected video file Replay all video files Turn off the video file replay function
Music Repeat	One All Off	Replay selected music file Replay all music files Turn off the music file replay function
Copy File		Copy selected files in flash card to internal memory (Internal memory is optional)
Delete File		Delete selected files

Reset Settings		Restore settings to default values
Brightness/Contrast		keys adjust Brightness  keys adjust Contrast 
Color/Tint		keys adjust Tilt  keys adjust Color 

TV Connection:

1. Power on the digital photo frame.
2. Use the enclosed Video out cable to connect the digital photo frame to your TV.
3. Press „TV“ button on the remote control to enter NTSC mode.
If your TV is PAL system then press „TV“ button one more time to switch to PAL mode.
4. If you want to terminate TV out function then press „TV“ button 3rd time to return to digital photo frame.

PC/Mac Connection:

1. Power on the digital photo frame.
2. Use the enclosed USB cable to connect the digital photo frame to your PC or Mac. The digital photo frame becomes a multi card reader for files transferring.

Mounting the Digital Photo Frame:

Two mounting holes on the back of digital photo frame can be used to mount your digital photo frame. When wall mounted, make sure the mounting hole aim at the screw then mount the digital photo frame directly and slightly.

Trouble Shooting

SYMPTOM	CAUSE and/or CORRECTIVE ACTION
Digital Frame doesn't power on	The power adapter is not connected to the digital frame or electrical outlet properly. Check the power adapter connection again to make sure no problem.
Digital Frame doesn't power on by the remote control	Make sure the power switch on the left side of digital frame is pressed to the „ON“ position.
Insert memory card and thumbnail photos do not show up.	No picture files are stored in the memory card. The picture files are incompatible file format. Compatible picture format: JPEG, Compatible video format: MOTION JPEG (avi)
TV-OUT doesn't work	Check if the NTSC or PAL setting is correct.
Some pictures load fast than others	Higher resolution pictures load slower. Using a lower resolution when taking pictures will speed up loading time.

Product Specifications:

LCD Display:

- 8" TFT LCD
- Display contents: 800 pixels x 600 pixels
- Dot pitch: 0.0675(W) x 0.2025(H) mm
- Aspect Ratio: 4:3

Versatile Memory Cards supported:

- Smart Media Card up to 128MB
- xD card up to 2G
- Memory Stick/Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo/Memory Stick Duo Pro
- SD Card
- MiniSD Card
- Multi Media Card (MMC)
- Multi Media Plus Card (MMC4.0)
- Compact Flash Card
- MicroDrive
- RSMMC with adapter
- Multi Media Mobile Card (RSMMC4.0) with adapter
- MicroSD Card with adapter
- MicroMS card with adapter

Supported File Format:

Standard JPEG, Motion JPEG AVI

Power Supply:

12V, 1.5mA AC/DC power adapter

Environment

Operating Temperature: 32 - 85F; 0-30C

Humidity: 40-64% RH (Non-condensing)

F Mode d'emploi

Ce cadre photo numérique vous permet de visionner vos photos numériques instantanément et sans ordinateur. Insérez simplement votre carte mémoire dans l'unité et installez-vous confortablement pour visionner un diaporama de vos plus belles prises de vue.

- Visionnez facilement vos photos préférées à l'aide de la télécommande.
- Connectez l'unité à un téléviseur afin de profiter d'un grand écran.
- Connectez l'unité à un ordinateur Windows/Macintosh pour une transfert rapide de fichiers.

Caractéristiques :

- Vous permet de visionner vos photos, vidéos et votre musique numériques sans ordinateur.
> Insérez simplement une carte mémoire flash compatible dans le cadre photo numérique afin de visionner vos photos et lire vos vidéos ou plages musicales d'un format supporté.
- Cartes mémoire compatibles :
carte Secure Digital (SD), miniSD, MicroSD (TransFlash), carte MultiMedia (MMC), MMC PLUS, MMC mobile, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Duo Pro, MS micro (M2), Hitach/IBM Micro Drive, CompactFlash, SmartMedia, carte xD Picture
- Supporte les fichiers image jusqu'à 8,000 x 8,000 pixels.
- Compatible avec la plupart des images et vidéos JPEG stockées sur appareils photo numériques.
- Ecran matrice active TFT clair et brillant de 8".
- Insérez une carte flash supportée et l'écran affiche automatiquement les vignettes de vos images.
- Télécommande conviviale incluse.
- Peut être connecté à un ordinateur Windows/Macintosh à l'aide d'un câble USB en tant que lecteur de carte USB afin de transférer vos fichiers.
- Compatible avec Windows ME, 2000, XP, Vista et Mac X ou supérieur.
- Peut être connecté à un téléviseur à l'aide du câble vidéo inclus afin de visionner vos images et vos films sur grand écran.
- Avec perçages de montage mural sur la face arrière du cadre photo numérique.

Contenu de l'emballage :

Cadre photo numérique
Télécommande
Câble vidéo
Câble USB
Adaptateur CA/CC 12V, 1.5 mA
Manuel d'utilisation

Avertissements :

- Ne bloquez pas les orifices de ventilation situés sur la face arrière du cadre photo numérique.
- Protégez votre cadre photo numérique des rayons du soleil. Les rayons directs du soleil sont susceptibles d'endommager l'appareil.
- Ne tentez pas d'ouvrir le boîtier en matière synthétique de votre cadre photo numérique. Toute ouverture du boîtier en matière synthétique annulerait la validité de la garantie du produit.
- L'écran du cadre photo numérique est en verre et doit être manipulé avec précaution ; il est susceptible de se casser.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité afin d'éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique.

Nettoyage de l'écran LCD :

- Utilisez un chiffon doux (du type chiffon de nettoyage de lentilles d'appareils photo) pour éliminer les traces de doigts ou la poussière de votre écran LCD.
- Dans le cas où vous utilisez un kit de nettoyage LCD, n'appliquez pas le liquide de nettoyage directement sur l'écran ; imprégnez plutôt un chiffon du liquide, puis nettoyez l'écran au moyen du chiffon humide.

Premiers pas :

- Dépliez le support du cadre photo numérique et connectez l'adaptateur CA/CC fourni au cadre photo numérique et à une prise électrique. Mettez votre cadre photo numérique sous tension en appuyant sur la touche d'alimentation (position « ON »).

Touche d'alimentation

Adaptateur CA/CC



Votre cadre photo numérique affichera l'image ci-dessous dans le cas où il a été mis sous tension correctement.

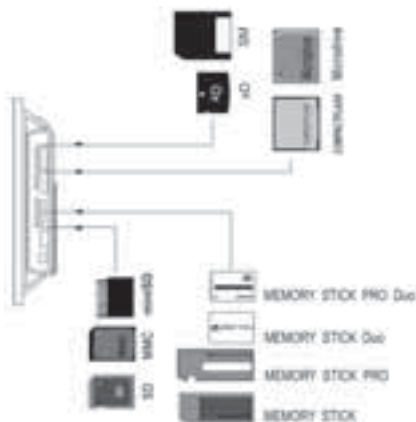


Insertion d'une carte mémoire :

Le cadre photo numérique est compatible avec les cartes mémoires flash suivantes :

1. Insertion sans adaptateur supplémentaire : SD, miniSD, MMC, MMC Plus, MS, MS pro, MS duo, MS duo pro, SM, xD, CF, MicroDrive
2. Insertion avec un adaptateur : RSMMC, MMC mobile, Micro SD (TransFlash), MS micro (M2)

Reportez-vous au croquis d'installation de la carte mémoire afin d'insérer correctement la carte dans l'emplacement. Ne forcez pas la carte mémoire dans l'emplacement de carte. Il est probable que vous ayez mal inséré la carte dans le cas où vous n'arrivez pas à l'introduire facilement et totalement.



REMARQUE : Insérez la carte miniSD avec sa face imprimée faisant face vers l'arrière et non vers vous.

Remarque :

Le cadre photo numérique reconnaîtra EXCLUSIVEMENT les photos numériques JPEG stockées au format JPEG en mode « image JPEG » et au format BMP. Les photos stockées sous d'autres formats seront ignorées par le cadre photo numérique.

Visionnement des images :

Insérez la carte mémoire contenant les images et l'écran affichera automatiquement les vignettes des images. Sélectionnez la vignette que vous désirez visionner, puis appuyez sur la touche « Enter » afin de visionner l'image.

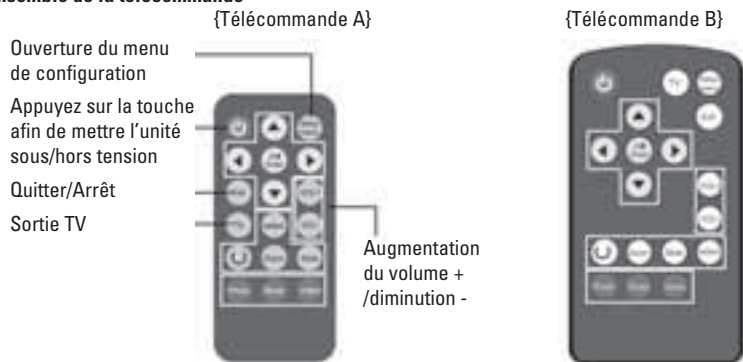
Lecture de vidéos :

Insérez la carte mémoire contenant les films. Appuyez sur la touche « Video » de la télécommande. Sélectionnez le film que vous désirez lire, puis appuyez sur la touche « Enter » afin de lancer la lecture.

Lecture de plages musicales :

Insérez la carte mémoire contenant les fichiers musicaux. Appuyez sur la touche « Music » de la télécommande. Sélectionnez la musique que vous désirez écouter, puis appuyez sur la touche « Enter » afin de lancer la lecture.

Vue d'ensemble de la télécommande



Remarque :

La télécommande A dispose exactement des mêmes fonctions que la télécommande B. La seule différence est la taille de l'appareil. La télécommande A est plus petite et est utilisée pour certains modèles.

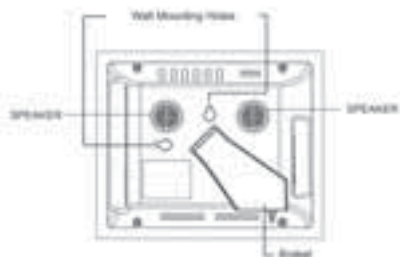
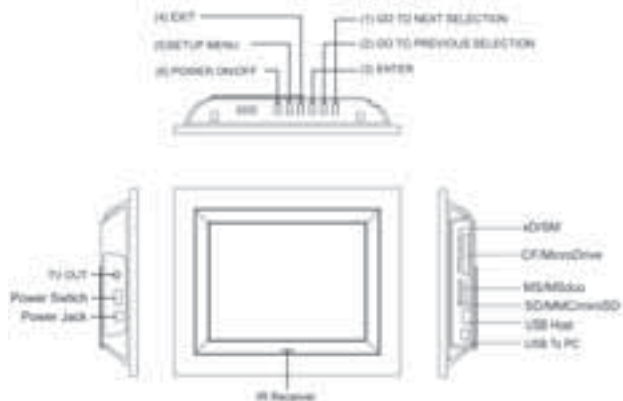
1. Mode vignettes photo

- Sélectionnez la vignette photo
- Appuyez sur la touche afin d'afficher l'image en plein écran

2. Wiedergabeliste für Musik/Videos

- Sélectionnez la plage musicale / le clip vidéo
- Appuyez sur la touche afin de lire la plage musicale / le clip vidéo
- Ouverture du menu de sélection photo
- Ouverture du menu de sélection musique
- Ouverture du menu de sélection vidéo
- Appuyez sur la touche afin de faire pivoter la photo de 90°
- Appuyez sur la touche afin d'agrandir la photo
- Activation/désactivation du diaporama musical
- Sélectionnez le fichier à effacer ou à copier

Aperçu du cadre photo numérique et de la télécommande



Support adaptable

Rallongez la longueur du support en tirant sur le support (vous pouvez rallonger le support à trois longueurs différentes)







L'angle du cadre photo numérique posé sur une table peut être modifié à l'aide du support adaptable.

Réglages avancés :

Toutes les fonctions du cadre photo numérique peuvent être pilotées à l'aide de la télécommande. Les touches situées sur la face supérieure du cadre photo numérique vous permettent uniquement de piloter les fonctions de base. Fonctions de configuration (setup)

Menus de configuration	Sous-menus	Description de la fonction
Diaporama	Off Fade Shutter Cross Comb Mask Brick Dissolve Bar Expansion Silk Random	Style de transition
Vitesse de changement de l'image	Fast Normal Slow	Vitesse de changement de l'image
Ordre aléatoire de projection	On Off	Ordre aléatoire de projection
Répétition vidéo	One All Off	Répète le fichier sélectionné Répète tous les fichiers vidéo Mode de répétition désactivé
Répétition musique	One All Off	Répète le fichier sélectionné Répète tous les fichiers musicaux Mode de répétition désactivé

Copie de fichier		Copie le fichier sélectionné de la carte flash sur la mémoire interne (la mémoire interne est en option)
Suppression du fichier		Supprime les fichiers sélectionnés
Réinitialisation de la configuration		Réinitialisation des réglages aux valeurs par défaut
Brillance/contraste		les touches règlent la brillance, les touches Av règlent le contraste 
Couleurs/saturation		les touches règlent la saturation, les touches AT règlent les couleurs 

Connexion à un téléviseur :

1. Mettez le cadre photo numérique sous tension.
2. Utilisez le câble vidéo fourni pour connecter le cadre photo numérique à votre téléviseur.
3. Appuyez sur la touche « TV » de la télécommande afin d'ouvrir le mode NTSC. Sur un téléviseur de système PAL, appuyez une nouvelle fois sur la touche « TV » afin de commuter en mode PAL.
4. Pour quitter le mode TV, appuyez une troisième fois sur la touche « TV » afin de retourner au mode cadre photo numérique.

PC ! Connexion à un ordinateur Macintosh :

1. Mettez le cadre photo numérique sous tension.
2. Utilisez le câble USB fourni pour connecter le cadre photo numérique à votre ordinateur Windows ou Macintosh. Le cadre photo numérique peut être utilisé comme lecteur de multiples cartes mémoire pour transférer des fichiers.

Installation murale du cadre photo numérique

Deux perçages de montage situés sur la face arrière de l'unité vous permettent de l'installer à une paroi. En cas de montage mural, assurez-vous que les perçages correspondent exactement aux deux vis, puis installez votre cadre photo numérique à la paroi avec précaution.

Elimination des pannes

SYMPTOME	CAUSE et/ou ACTION CORRECTIVE
Impossible de mettre le cadre photo numérique sous tension	L'adaptateur de courant n'est pas correctement connecté au cadre photo numérique ou à la prise. Contrôlez à nouveau l'adaptateur de courant afin d'écartier tout problème.
Impossible de mettre le cadre photo numérique sous tension à l'aide de la télécommande	Assurez-vous que l'interrupteur placé sur le côté gauche de l'unité est enfoncé et se trouve en position « ON ».
L'affichage des vignettes ne démarre pas automatiquement après insertion d'une carte mémoire	La carte mémoire ne contient aucune image. Les images ne sont pas dans un format de fichiers compatible. Les images ne sont pas au format compatible JPEG, les vidéos ne sont pas au format compatible : MOTION JPEG (avi)
La sortie TV ne fonctionne pas	Contrôlez le réglage NTSC ou PAL
Certaines images prennent plus de temps à charger que d'autres	Les images haute résolution prennent plus de temps à charger. Une résolution d'image plus basse accélère le chargement.

Spécifications du produit :

Ecran LCD

- TFT LCD 8"
- Résolution d'affichage : 800 pixels x 600 pixels
- Pas de masque : 0.0675(W) x 0.2025(1-1) mm
- Rapport d'aspect : 4:3

Cartes mémoire supportées :

- Carte Smart Media jusqu'à 128 Mo
- Carte xD jusqu'à 2G
- Memory Stick/ Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo/Memory Stick Duo Pro
- Carte SD
- Carte MiniSD
- Carte Multi Media (MMC)
- Carte Multi Media Plus (MMC4.0)
- Carte Compact Flash
- MicroDrive
- RSMMC avec adaptateur
- Carte Multi Media Mobile (RSMMC4.0) avec adaptateur
- Carte MicroSD avec adaptateur
- Carte MicroMS avec adaptateur

Format de fichiers supportés :

Standard JPEG, Motion JPEGAVI

Alimentation électrique :

Adaptateur 12 V, 1.5 mA AC/DC

Environnement

Température de service : 32 – 85 F ; 0 - 30° C

Humidité : 40 % – 64 % RH (non condensée)

Met het digitale fotoframe kunnen uw foto's direct en zonder computer worden weergegeven. Steek uw geheugenkaart er eenvoudig in en geniet van de diashow met uw waardevolle foto's.

- Speel uw favoriete foto's gemakkelijk af met de afstandsbediening.
- Met aansluiting op de tv om plezier te hebben van uw foto's in tv-formaat.
- Met aansluiting op de pc/Mac om de fotobestanden snel over te dragen.

Eigenschappen:

- Geeft digitale foto's, films en muziek weer zonder computer.
- Steek eenvoudig een compatibele flash geheugenkaart in het digitale fotoframe om foto's weer te geven en ondersteunde video's of muziek af te spelen.
- Compatibele geheugenkaarten inclusief:
Secure Digital Card (SD), miniSD, MicroSD (TransFlash), MultiMedia Card (MMC), MMC PLUS, MMC mobile, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Duo Pro, MS micro (M2), Hitach/IBM Micro Drive, CompactFlash, SmartMedia, xD Picture Card
- Ondersteunt beeldbestanden tot 8.000 x 8.000 pixels.
- Compatibel met de meeste in de camera opgeslagen JPEG-beelden en Motion JPEG-bestanden.
- Scherp en helder 8" TFT active matrix LCD-scherm.
- Steek er een ondersteunde flash-card in en de thumbnails van uw foto's worden automatisch weergegeven.
- Met een gebruikersvriendelijke afstandsbediening.
- Met aansluiting op pc of Mac via een USB-kabel als een USB Card Reader voor de overdracht van bestanden.
- Compatibel met Windows ME, 2000, XP, Vista en Mac 10 of hoger.
- Met aansluiting op de tv via de meegeleverde videokabel om de televisie foto's weer te geven of een film te kijken.
- Aan de achterkant van het digitale fotoframe zitten bevestigingsgaten voor de wandmontage.

Inhoud van de verpakking:

Digitaal fotoframe
Afstandsbediening
Videokabel
USB-kabel
AC/DC-adapter 12V, 1.5mA
Gebruikershandleiding

Waarschuwingen:

- De ventilatiegaten aan de achterkant van het digitale fotoframe mogen nooit geblokkeerd worden.
- Stel uw digitale fotoframe niet bloot aan direct zonlicht. Direct zonlicht kan beschadigingen veroorzaken.
- Open nooit de plastic behuizing van het digitale fotoframe. De garantie op het product vervalt als de plastic behuizing geopend wordt.
- Het scherm van het digitale fotoframe is van glas en moet voorzichtig behandeld worden. Anders breekt het.
- Voorkom blootstelling van het digitale fotoframe aan regen of vocht om het gevaar voor brand of elektrische schokken te verkleinen.

Reiniging van het LCD-scherm:

- Als het LCD-scherm vervuild is door vingerafdrukken of stof, wordt aangeraden om een zacht, niet-abrasief doekje, zoals een lensdoekje, te gebruiken om het schoon te maken.
- Als u een LCD-reinigingskit gebruikt, mag de reinigingsvloeistof niet direct op het LCD-scherm aangebracht worden. Reinig het LCD-scherm met een reinigingsdoekje bevochtigd met de vloeistof.

Vorbereiding:

- Trek de steun van het digitale fotoframe uit en sluit de meegeleverde AC/DC-adapter aan. Steek vervolgens de AC/DC-adapter in de contactdoos. Zet het digitale fotoframe aan door de aan- en uitschakelaar op de positie „ON” te zetten.

Aan-/uitschakelaar

AC/DC-adapter



Het onderstaande display van het digitale fotoframe verschijnt als het digitale fotoframe correct ingeschakeld is.

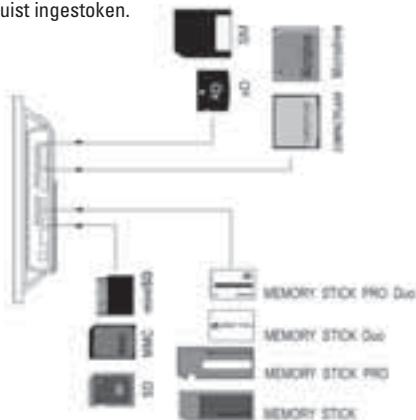


Insteken van de geheugenkaart:

Het digitale fotoframe is compatibel met de volgende flash geheugenkaarten:

1. Direct insteken zonder adapter: SD, miniSD, MMC, MMC Plus, MS, MS pro, MS duo, MS duo pro, SM, xD, CF, MicroDrive
2. Insteken met adapter: RSMMC, MMC mobile, Micro SD (TransFlash), MS micro (M2)

Volg de instructies om de geheugenkaart correct in de kaartsleuf te steken. Oefen geen overmatige kracht uit als u de geheugenkaart in de sleuf steekt. Als het niet lukt om de geheugenkaart makkelijk in zijn geheel in de sleuf te steken, is de kaart er niet juist ingestoken.



OPMERKING: steek de miniSD-kaart er in met het label op de voorzijde VAN u AF.

Opmerking:

Het digitale fotoframe herkent ALLEEN digitale foto's die opgeslagen zijn in JPEG-formaat in de modus „JPEG Picture” en in BMP-formaat. Digitale foto's die in een ander formaat opgeslagen zijn, worden genegeerd door het digitale fotoframe.

Foto's bekijken:

Steek de geheugenkaart met de opgeslagen foto's er in en de thumbnails worden automatisch weergegeven. Selecteer de gewenste foto en druk vervolgens op de knop „Enter“ voor de weergave.

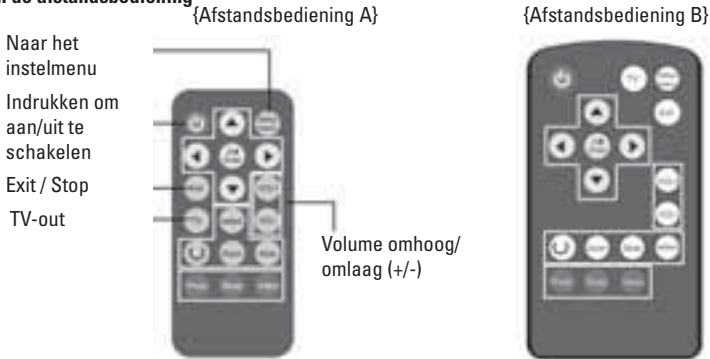
Video kijken:

Steek de geheugenkaart met de opgeslagen films er in. Druk op de knop „Video“ op de afstandsbediening. Selecteer de gewenste film en druk vervolgens op de knop „Enter“ om deze af te spelen.

Muziek luisteren:

Steek de geheugenkaart met de opgeslagen muziek er in. Druk op de knop „Music“ op de afstandsbediening. Selecteer de gewenste muziek en druk vervolgens op de knop „Enter“ voor de weergave.

Overzicht van de afstandsbediening



Opmerking:

De afstandsbedieningen A en B zijn identiek en hebben dezelfde functies. Het enige verschil is de grootte. Afstandsbediening A is kleiner en wordt voor enkele modellen gebruikt.

1. Thumbnail-modus

Selecteer de thumbnail van de foto.

Indrukken voor weergave op het hele scherm

2. Playlist voor muziek/video

Selecteer de muziek-/videoclip

Indrukken om de muziek-/videoclip af te spelen.

Naar het menu voor fotoselectie

Naar het menu voor muziekselectie

Naar het menu voor videoselectie

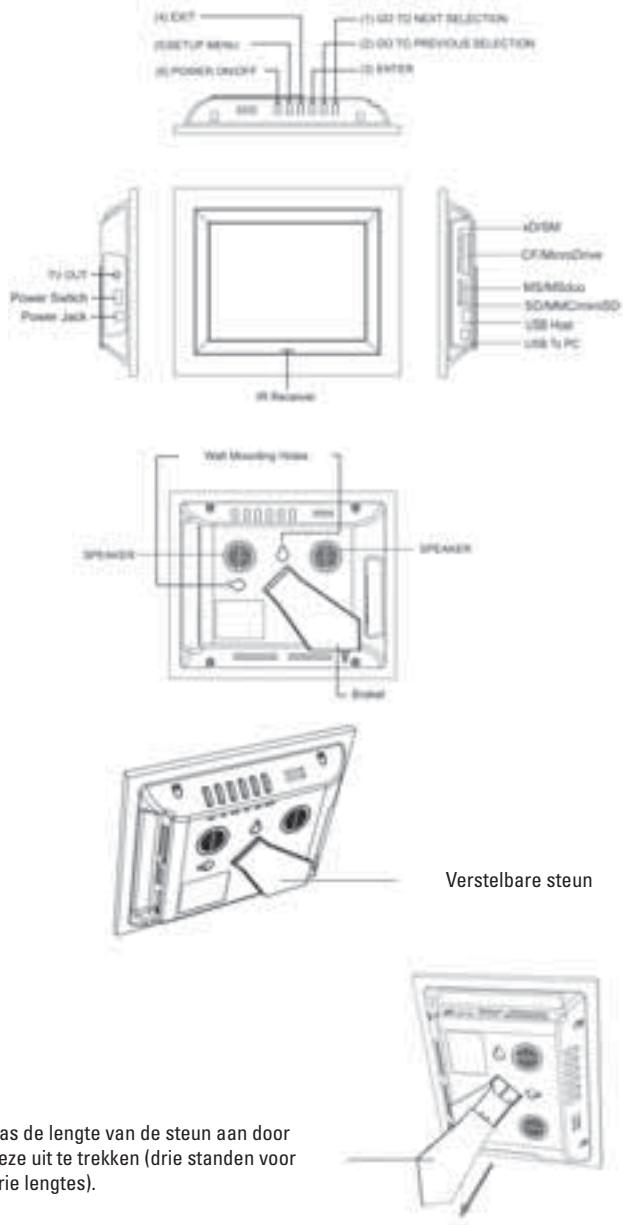
Indrukken om de foto 90 graden te roteren.

Indrukken om op de foto in te zoomen

In-/uitschakelen van de diashow voor muziek

Selecteer het te wissen of kopiëren

Overzicht van het digitale fotoframe en de afstandsbediening







De hoek van het digitale fotoframe t.o.v. de ondergrond kan veranderd worden met de verstelbare steun.

Overige instellingen:

Alle instelfuncties voor het digitale fotoframe kunnen ingesteld worden met de afstandsbediening. Met de knoppen aan de bovenkant van het digitale fotoframe kunnen slechts enkele basisfuncties bediend worden. Instelfuncties

Instelmenu's	Submenu's	Functiebeschrijving
Diashow-effect	Uit Fade Shutter Cross Mask Brick Dissolve Bar Expansion Silk Random	Wijziging van het soort diashow
Snelheid diashow	Snel Normaal Langzaam	Wijziging snelheid diashow
Diashow shuffle	Aan Uit	Fotoweergave in willekeurige volgorde
Herhaling video	Eén Alle Uit	Herhaal geselecteerd videobestand Herhaal alle videobestanden Herhaal alle videobestanden
Herhaling muziek	Eén Alle Uit	Herhaal geselecteerd muziekbestand Herhaal alle muziekbestanden Herhaling van muziekbestanden uitgeschakeld
Bestand kopiëren		Kopiëren van geselecteerde bestanden op de flash card naar het interne geheugen (intern geheugen is optioneel)

Bestand wissen		Wissen van geselecteerde bestanden
Instellingen		Instellingen resetten naar standaardwaarden
Helderheid/contrast		◂◃ toetsen voor aanpassing helderheid Av toetsen voor aanpassing contrast 
Kleur/tint		◂◃ » toetsen voor aanpassing tint AT toetsen voor aanpassing kleur 

Aansluiting op de televisie:

Geheugenkaart dient uit de digitale fotolijst verwijderd te worden, voor de digitale fotolijst op de televisie aangesloten wordt.

1. Zet het digitale fotoframe aan.
2. Gebruik de meegeleverde video-out-kabel om het digitale fotoframe op uw televisie aan te sluiten.
3. Druk op de knop „TV” op de afstandsbediening om naar de NTSC-modus te gaan. Als uw televisie van het PAL-systeem is, drukt u nogmaals op de knop „TV” om naar de PAL-modus te gaan.
4. Als u de TV-out-functie wilt beëindigen drukt u voor een derde keer op de knop „TV” om terug te keren naar het digitale fotoframe.

Pc/ Mac-aansluiting:

1. Zet het digitale fotoframe aan.
2. Gebruik de meegeleverde USB-kabel om het digitale fotoframe op uw pc of Mac aan te sluiten. Het digitale fotoframe krijgt een multicaard-reader voor de overdracht van bestanden.

Montage van het digitale fotoframe:

Gebruik de twee bevestigingsgaten aan de achterkant van het digitale fotoframe om het digitale fotoframe te monteren. Zorg er bij de wandmontage voor dat het montagegat uitgelijnd is met de schroef. Monteer het digitale fotoframe vervolgens direct en voorzichtig.

Fehlerbehebung

SYMPTOOM	OORZAAK en/of MAATREGEL
Het digitale fotoframe gaat niet aan (geen power).	De netadapter is niet goed aangesloten op het digitale frame of elektriciteitsnet. Controleer de aansluiting van de netadapter nogmaals om problemen uit te sluiten.
Het digitale frame kan niet aangezet worden met de afstandsbediening.	Controleer of de aan-/uitschakelaar aan de linkerkant van het digitale frame op „ON” staat.
Thumbnailweergave van foto's verschijnt niet als de geheugenkaart er ingestoken wordt.	Er zijn geen fotobestanden opgeslagen op de geheugenkaart. De fotobestanden hebben een incompatibel bestandsformaat. Compatibel fotoformaat: JPEG. Compatibel videoformaat: MOTION JPEG (avi).
TV-OUT functioneert niet	Controleer of de NTSC- of PAL-instelling correct is.
Sommige foto's worden sneller geladen dan andere.	Foto's met een hogere resolutie hebben een langere laadtijd. Gebruik een lagere resolutie bij het fotograferen om de laadtijd te reduceren.

Productspecificaties:**LCD-display**

- 8" TFT LCD
- Inhoud van het display: 800 pixels x 600 pixels
- Puntafstand: 0.0675(W) x 0.2025(1-1) mm
- Aspectverhouding: 4:3

Ondersteuning van diverse geheugenkaarten:

- Smart Media Card tot 128MB
- xD card tot 2G
- Memory Stick / Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo / Memory Stick Duo Pro
- SD Card
- MiniSD Card
- Multl Media Card (MMC)
- Multl Media Plus Card (MMC4.0)
- Compact Flash Card
- Micro Drive
- RSMMC met adapter
- Multl Media Mobile Card (RSMMC4.0) met adapter
- MicroSD Card met adapter
- MicroMS card met adapter

Ondersteund bestandsformaat:

Standard JPEG, Motion JPEG AVI

Voeding:

12V, 1,5mA AC/DC netadapter

Omgeving

Temperatuur bij bediening: 32 - 85°F; 0 - 30°C

Luchtvochtigheid: 40 - 64% RH (niet condenserend)