



KODAK Digital Photo Frame

USER MANUAL
RDPF-1020W

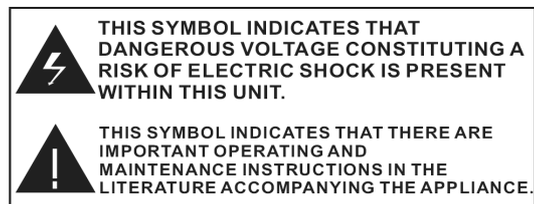
Table of contents

Important Safety Precautions	3
Safety Instruction	3
Care and maintenance	4
Product Features	4
Package Contents	4
Rear Panel View	5
Getting Started	5
Display Source	7
Main Menu	7
Photo	8
Music	8
Video	9
Calendar	9
File	10
Setting	10
Specifications	12
Troubleshooting	13
Additional instructions	14

Important Safety Precautions

Congratulations on purchasing your new digital photo frame. With this Digital Photo Frame, you can easily and quickly view photos directly from your digital camera's memory card. You can even create a slideshow with multiple transition effects. The Digital Photo Frame is compatible with the following memory cards and device: Secure Digital (SD) card, Multi Media Card (MMC) and USB flash drives.

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.



- High voltage inside. Do not open the casing of the digital photo frame. Refer servicing to qualified personnel only.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.
- To avoid permanent loss of data, do not insert or remove memory cards or USB device when the power is on.

Safety Instructions

- Do not expose the product to dripping or splashing liquids or objects filled with liquids, such as vases. **Use in a dry location only.**
- Keep product away from open flames, such as candles.
- Keep the digital photo frame clean and never store it near a heat source or in dirty, humid or wet places. Keep it out of direct sunlight.
- Press the buttons gently. Pressing them or the screen too hard can damage the digital photo frame.
- Do not use the product in an extremely dry environment as this can lead to static discharge, which can damage the digital photo frame.
- Do not subject the product to harsh impacts. Do not drop the product. These may result in damage to the product and loss of data.
- Do not attempt to repair or disassemble the unit yourself. Only qualified service

personnel should perform repairs.

- The digital photo frame is for **indoor use only**.
- Use only the DC 5V power adapter supplied with this product. Do not unplug the adapter while viewing the pictures.
- Do not block the ventilation holes on the back of the digital photo frame.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the product.
- To prevent overheating and damage to the screen, unplug the product when you do not intend to use it for a long period of time.
- Please insert the plug into the DC IN jack completely on the unit before connecting the AC adapter to an electrical outlet.
- This product can only display files with compatible formats.
- Do not use the product in temperatures over 105° F (40° C).
- Do not allow metallic objects to touch the DC plug when the player is on.

Care and Maintenance

- Always turn off the unit and remove the power adaptor from the electrical outlet before cleaning the unit.
- Use a soft dry cloth to clean this product.
- Never spray or pour liquids directly onto the screen or casing.
- Do not use abrasive materials or chemical cleaners such as alcohol, benzene, etc. Do not allow any water or other liquid to enter the device.
- Do not drop the device; it contains complicated electronics and cannot withstand shock from falls.
- Do not hit or scratch the screen. Handle it with care. The LCD panel of the photo frame is made of glass and therefore is sensitive to excessive force and contact with sharp objects.

Product Features

- 10.1 inch TFT LCD screen
- Compatible with most JPEG images, Audio, Video
- Automatic slide show with multiple transition effects and display intervals
- Picture enhancements including photo rotation
- Slideshow with background music
- Should operate with key switch and remote-control
- Compatible with SD/MMC memory cards up to **16GB**; USB slot for most USB devices up to **32GB**
- Wall mount hole on the rear of the digital photo frame

Package Contents

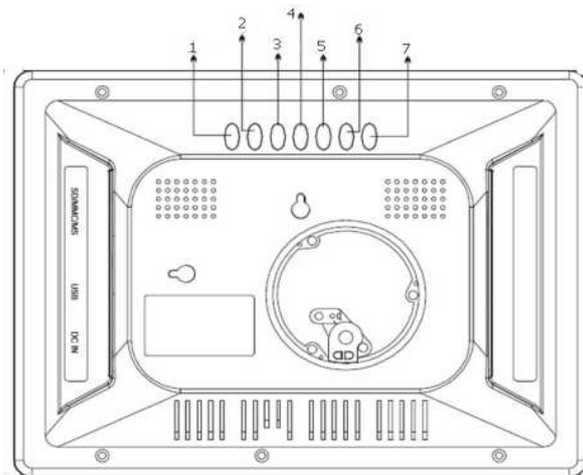
Make sure that the items shown below are included in the package. If an item is missing, contact the retailer where you purchased this product.

- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1. Digital Photo Frame | 4. Remote control |
| 2. Power Adapter | 5. Stand |
| 3. Quick Start Guide | |



*Required but not included: SD Card / USB Stick

Rear Panel View



1		Play and Pause
2		MENU and Power on/off
3		EXIT
4		Right
5		Left
6		Down
7		UP

Getting Started

1. Attach the included stand to the rear of the Digital Photo Frame in either horizontal or vertical position. To wall mount the Digital Photo Frame instead, see the section below on wall mounting.

2. Insert your memory card or your USB flash drive.
3. Connect the power adapter to the photo frame and plug it into an electrical outlet.

Wall Mounting

1. Insert a nail, screw, or hook into the wall in a location that will support the frame's weight.
2. Leave at least ½" (about 12mm) of the nail or screw exposed.
3. Hang the Digital Photo Frame onto the nail or screw.



Connecting the Power Supply

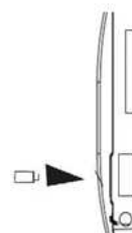
1. Place the frame on a flat, stable surface.
2. Plug the DC plug of the adapter to the jack marked "DC IN 5V" on the side of the digital photo frame, and then connect power adapter to a standard 120-Volt AC electrical outlet. The player will power on.
3. Press and hold the **⏻/MENU** Button to power the frame on or off.
4. When the unit is not being used for a long time, press the **⏻/MENU** Button on the unit to power it off and unplug the AC adapter from the electrical outlet.

Connecting a USB Drive

To view photos from a USB flash drive, insert it into the USB port on the side of the frame.

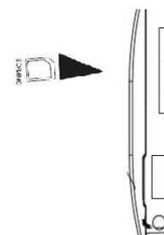
NOTE:

- Not all USB storage devices are compatible with this digital photo frame.
- USB drive must be formatted using the FAT32 file system. Drives formatted as NTFS or exFAT will not be recognized.



Inserting a Memory Card

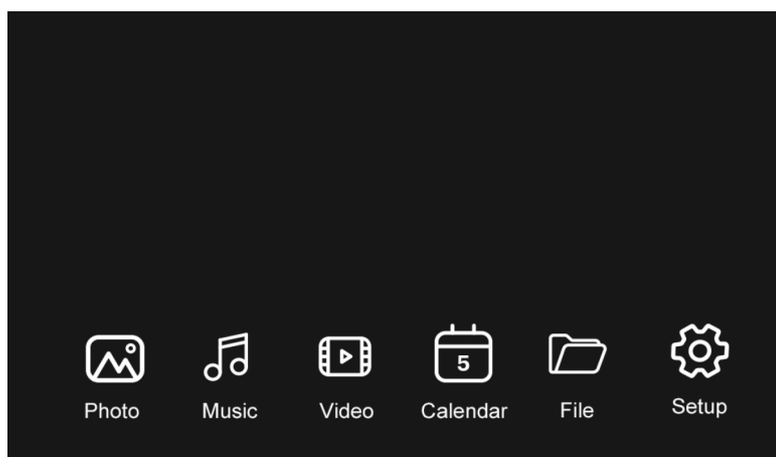
To view the pictures from a Secure Digital (SD) or Multimedia Card (MMC), insert it into the memory card slot on the side of the Digital Photo Frame with the metal contacts of the card facing away from the LCD Display.



NOTE:

- Do not force the memory card into the slot. If you are not able to insert the memory card easily, you may have inserted it incorrectly; turn the card over and try again.
- Do not remove a memory card immediately after inserting it or when the frame is processing files. Wait until the screen is stable.
- Maximum SD/MMC card size is 16GB; maximum USB flash drive size is 8GB.

Display Source

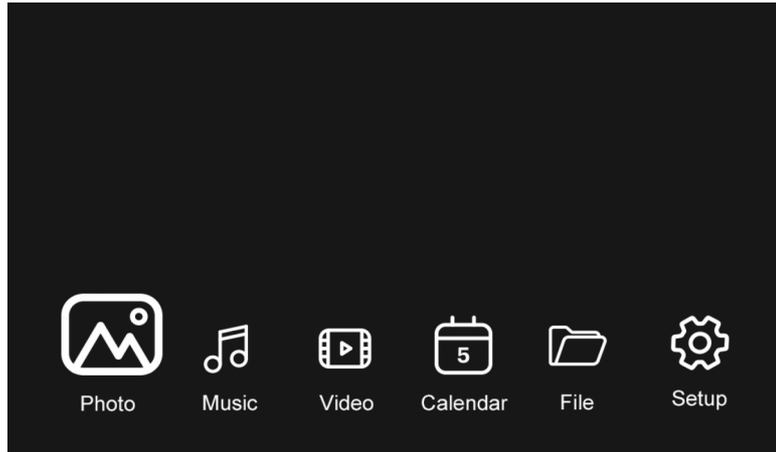


Insert a memory card or USB flash drive; after the card/drive is read, a slide show will start. Press the **EXIT** Button to stop the slide show and enter thumbnail mode. Press the **EXIT** Button again to access the main menu. Press the **EXIT** Button a third time to enter Source Mode, in which you can select a photo source from the memory devices inserted into the frame-- memory card, USB flash drive, or the frame's built-in memory. Press the

▶|| button to return to the main menu.

NOTE: The Digital Photo Frame may be slow to read some large capacity memory cards and USB drives.

Main Menu



1. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to choose an input source: Memory Card, USB device, or built-in memory. Press the **▶|** Button to confirm and return to the Main Menu screen.
2. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select File, Photo, Calendar, or Setup. Press the **▶|** button to confirm. See below for descriptions of each of the three display modes.

Photo

Displays a photo thumbnail gallery. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select a photo. Press the **▶|** Button to confirm and begin a Slide Show starting with the selected picture.

Press the **▶|** Button again to pause the slideshow. Press the **EXIT** Button to return to the thumbnail gallery view.



To rotate a photo: During a Slide Show, press the **▶|** button to pause, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to rotate the photo 90° / 180° / 270° / 360°.

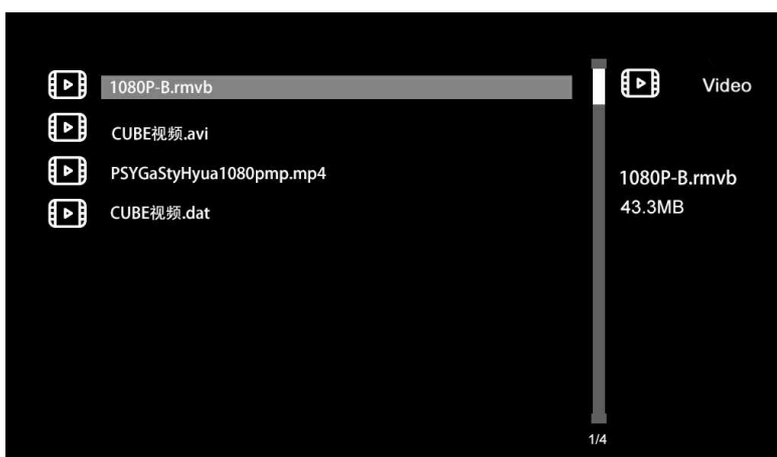
Music

From the main menu, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select "Music" and then press the **▶||** Button to enter "Music" mode. In this mode, song list will be displayed on the left. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to play the song. Press the **EXIT** Button to exit "Music mode" and return to the main menu.



Video

From the main menu, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select "Video" and then press the **▶||** Button to enter "Video mode". In this mode, video list will be displayed on the left. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to play the video. Press the **EXIT** Button to exit "Video mode" and return to the main menu.



Calendar

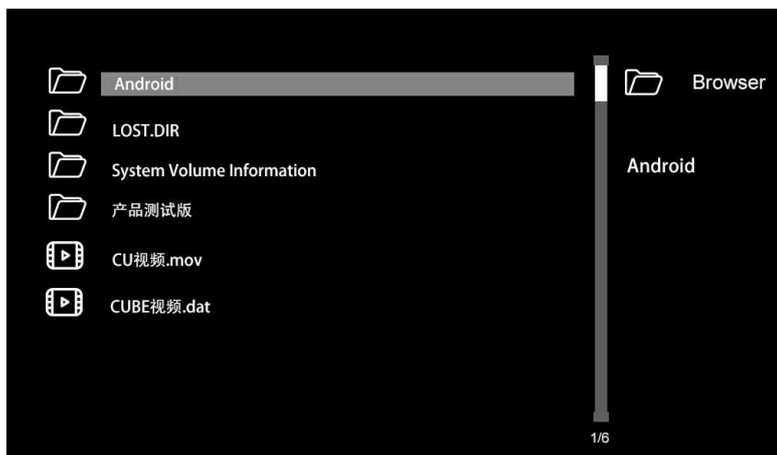
From the main menu, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select "Calendar" and then press the **▶||** Button to enter Calendar mode. In this mode, your photos will display as

a small slide show on the right while a monthly calendar displays on the left. Press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to adjust the date. Press the **EXIT** Button to exit Calendar mode and return to the main menu.



File

From the main menu, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select "File" and then press the **▶|** Button to confirm. To delete a file from the selected source, press the **⏻/MENU** Button to display the Delete menu. Use the **▼** and **▲** Buttons to select "Delete File" and press the **▶|** Button to confirm. To cancel without deleting a file, select "Exit".



Setting

From the main menu, press the **▶▶** and **◀◀** Buttons to select "Setup" and then press the **▶|** Button to enter "Setting mode", press the **▼** and **▲** Buttons to select photo /music /video /date & time /System setup .Then press the **▶|**Button to confirm. Press the **EXIT** Button to exit "Setup" mode and return to the main menu.

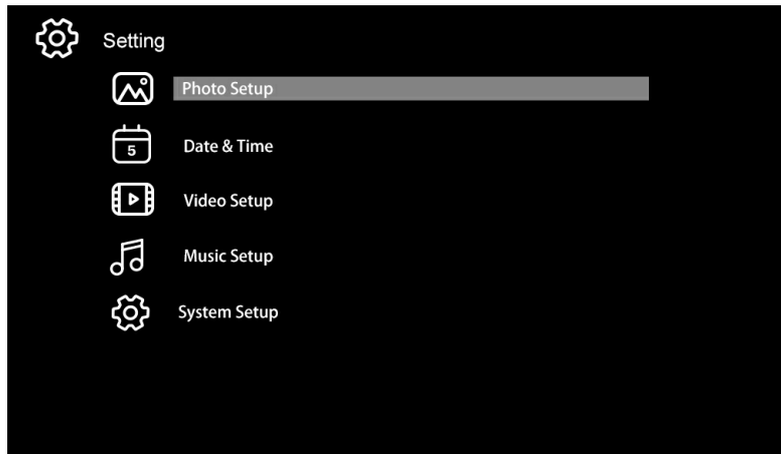


Photo Setup: Press the  and  Buttons to select “Photo setup” , and press the  Button to set: Display Mode / Cycle Mode /Slide Interval / Effect setting,press the  and  Buttons to set.

Music Setup:Press the  and  Buttons to select “Music setup” , and press the  Button to set Cycle Model,press the  and  Buttons to set;

Video Setup:Press the  and  Buttons to select “Video setup” , and press the  Button to set Cycle Model and Display Mode,press the  and  Buttons to set.;

Date & Time: Press the  and  Buttons to select “Date & Time setup” , and press the  Button to set Date / Clock Mode / Time / Alarm Status /Alarm Time /Alarm Frequency,press the  and  Buttons to set.

System Setup:Press the  and  Buttons to select “System setup” , and press the  Button to set Language /Brightness /Contrast /Saturation /Power on /Auto Boot Time /Power off /Auto Shut Time, press the  and  Buttons to set, and press the **EXIT** Button to exit.



Note: After you set a item and enter into the next item, the set mode/data will auto saved.

Specifications:

Display	10.1" Digital TFT Screen aspect ratio: 16:9 Display Resolution: 1024 x 600 pixels
Power adapter	Input: 100~240VAC, 50/60Hz Output: 5VDC 1500mA
USB slot	USB 2.0 slot supports most USB flash drives
Supported memory cards	SD(Secure Digital Card), MMC(Multimedia Card)
Supported file format	JPEG,Mp3&WMA,MPEG1 , MPEG2, MPEG4 (Divx4.0,Divx5.0, Xvid) AVI, M-JPEG and H.264
Operating temperature	40° - 95° F (5° - 35° C)
File Size Limit	64MB (8000 x 8000 pixels)

More information, please visit: www.maxtdigital.com / kodakframes

All information contained in this document is subject to change without notice

Troubleshooting:

Problem	Cause/Solution
No power	The power connector is not completely inserted into the DC IN Jack.
Screen freezes	The unit may have malfunctioned. Switch it off and wait a few minutes before turning it on again.
Characters in display are incorrect	Make sure that you have selected the correct language.
Unable to insert memory card or USB device.	Memory card or USB device is not inserted correctly; insert the card in the opposite side.
The unit cannot recognize the memory device inserted.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memory card or USB device is not inserted correctly. 2. The memory device may be damaged. Try a different card/device. 3. Make sure that you are using a memory card type that is compatible (SD/MMC). 4. It is slow to read the large capacity memory device; wait for a moment. 5. USB drive is formatted with an incompatible file system. Make sure drive is formatted as FAT32. <p>NOTE: Not all USB devices or memory cards are recognized by this digital photo frame.</p>
A memory card or USB device is inserted in the frame, but it is not able to read the card or USB device.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Make sure you are using a memory card or USB device that is compatible. 2. Make sure that the memory card or USB device is inserted completely. 3. The memory card or USB device is damaged.

NOTE: As a result of continual improvements, the design and specifications of this product within may differ slightly to the unit illustrated on the packaging and are subject to change without notice.

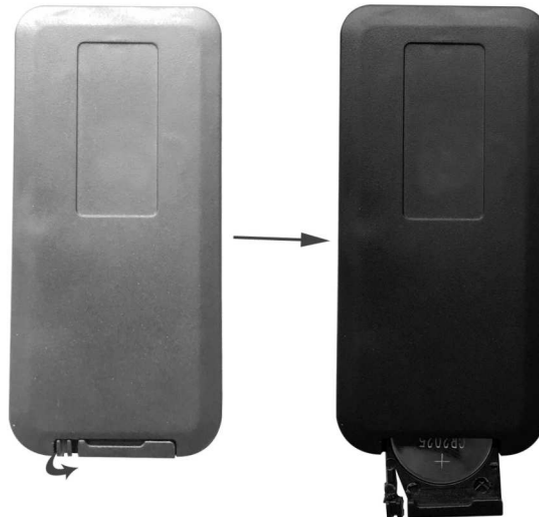
Additional instructions:

There is a button cell inside remote control, In order to reduce the risk of accidental ingestion by children, please note:

- 1.This product contains a lithium button/coin cell battery. If a new or used lithium button/coin cell battery is swallowed or enters the body, it can cause severe internal burns and can lead to death in as little as 2 hours. Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention."
2. Replaceable button cell should be noted: even used cells may cause damage, so please do not throw away optionally ;Batteries should be disposed of properly and kept away from children.
3. If not used for a long time, please insert the insulation piece into the box.



1. Please take away insulating strip before you use it



2. Change button cell: Press and hold the spring blade to the middle and pull the battery box



KODAK Cadre Photo Numérique

Guide Utilisateur RDPF-1020W

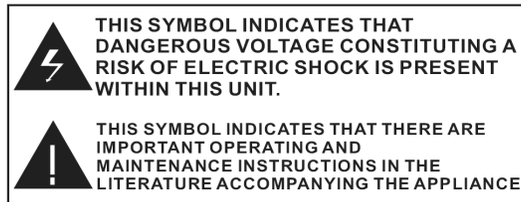
Table des matières

Précautions de Sécurités Importantes.....	3
Mesures de Sécurité	3
Entretien et Maintenance.....	4
Caractéristiques du Produit.....	4
Contenu.....	5
Vue du Panneau Arrière.....	6
Commencer	6
Source d’Affichage	8
Menu Principal.....	8
Photo	9
Musique	10
Vidéo	10
Calendrier.....	11
Fichier.....	11
Réglages.....	12
Caractéristiques	14
Dépannage	15

Précautions de sécurité importantes

Félicitations pour votre nouveau cadre photo numérique. Avec ce cadre photo numérique, vous pouvez facilement et rapidement visualiser des photos directement à partir de la carte mémoire de votre appareil photo numérique. Vous pouvez même créer un diaporama avec plusieurs effets de transition. Le cadre photo numérique est compatible avec les éléments suivants: carte Secure Digital (SD), Multi Media Card (MMC) et lecteurs flash USB.

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.



- Haute tension à l'intérieur. N'ouvrez pas le boîtier du cadre photo numérique. Confiez toute réparation à un personnel qualifié.
- Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité.
- Pour éviter toute perte permanente de données, n'insérez ni ne retirez aucune carte mémoire ou périphérique USB lorsque l'appareil est sous tension.

Mesures de sécurité

- N'exposez pas le produit à des gouttes ni à des éclaboussures de liquides ou d'objets contenant du liquide, tels que des vases. **Utilisez dans un endroit sec seulement.**
- Tenir le produit à l'écart des flammes nues, telles que des bougies.
- Gardez le cadre photo numérique propre et ne le stockez jamais près d'une source de chaleur ou dans des endroits sales, humides ou mouillés. Gardez-le à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Appuyez doucement sur les boutons. Une pression trop forte sur eux ou sur l'écran peut endommager le cadre photo numérique.
- N'utilisez pas le produit dans un environnement extrêmement sec car cela pourrait entraîner des décharges électrostatiques et endommager le cadre photo numérique.

- Ne soumettez pas le produit à des impacts violents. Ne laissez pas tomber le produit. Cela pourrait endommager le produit et entraîner une perte de données.
- N'essayez pas de réparer ou de démonter l'appareil vous-même. Seul le personnel de service qualifié doit effectuer les réparations.
- Le cadre photo numérique est destiné à une utilisation en **intérieur uniquement**.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur 5V fourni avec ce produit. Ne débranchez pas l'adaptateur lors de l'affichage des images.
- Ne bloquez pas les orifices de ventilation à l'arrière du cadre photo numérique.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- Pour éviter toute surchauffe et tout endommagement de l'écran, débranchez le produit lorsque vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veuillez insérer complètement la fiche dans la prise DC IN de l'appareil avant de brancher l'adaptateur secteur à une prise secteur.
- Ce produit ne peut afficher que les fichiers avec des formats compatibles.
- N'utilisez pas le produit à des températures supérieures à 40 ° C (105 ° F).
- Ne laissez pas d'objets métalliques toucher la fiche CC lorsque le lecteur est sous tension.

Soins et entretien

- Mettez toujours l'appareil hors tension et débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique avant de le nettoyer.
- Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer ce produit.
- Ne jamais vaporiser ou verser de liquides directement sur l'écran ou le boîtier.
- N'utilisez pas de produits abrasifs ni de produits chimiques tels que de l'alcool, du benzène, etc. Ne laissez pas d'eau ou d'autres liquides pénétrer à l'intérieur de l'appareil.
- Ne laissez pas tomber l'appareil; il contient des composants électroniques complexes et ne peut pas résister aux chocs dus aux chutes.
- Ne frappez pas et ne rayez pas l'écran. Manipulez-le avec soin. Le panneau LCD du cadre photo est en verre et est donc sensible aux efforts excessifs et au contact avec des objets pointus.

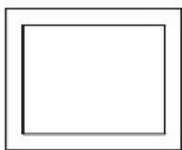
Caractéristiques du produit

- Écran LCD TFT 10,1 pouces (25.66 Cm)
- Compatible avec la plupart des images JPEG, audio et video
- Diaporama automatique avec plusieurs effets de transition et intervalles d'affichage
- Améliorations de l'image incluant la rotation de photo
- Diaporama avec musique de fond
- Doit fonctionner avec interrupteur à clé et commande de retrait
- Compatible avec les cartes mémoire SD / MMC jusqu'à **16GB**; Port USB pour la plupart des périphériques USB jusqu'à **32GB**
- Trou de montage mural à l'arrière du cadre photo numérique

Contenu

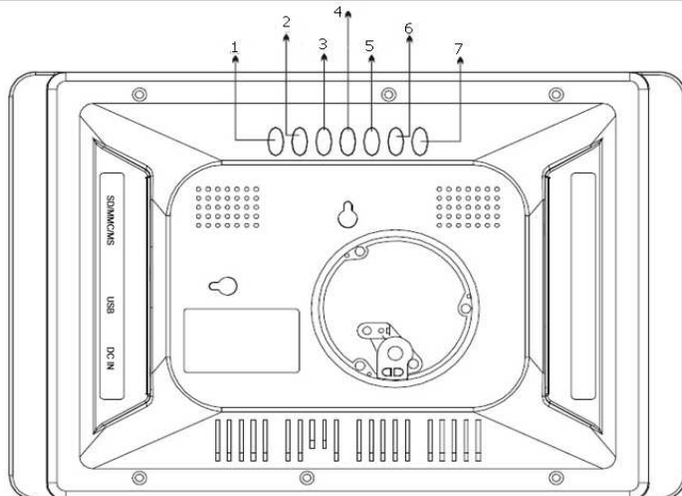
Assurez-vous que les éléments indiqués ci-dessous sont inclus dans l'emballage. Si un élément manque, contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté ce produit.

1. Cadre Photo Numérique
2. Chargeur
3. Manuel d'instructions
4. Guide de démarrage rapide
5. Commande
6. Stand



*Obligatoire mais non inclus: carte SD / clé USB

Vue du panneau arrière



1		Jouer et faire une pause
2		Allumer / éteindre
3	EXIT	Sortie
4		Droit
5		Gauche
6		Sous
7		Sur

Commencer

1. Fixez le support fourni à l'arrière du cadre photo numérique en position horizontale ou verticale. Pour monter le cadre photo numérique au mur, reportez-vous à la section ci-dessous sur le montage mural.
2. Insérez votre carte mémoire ou votre clé USB.
3. Connectez l'adaptateur secteur au cadre photo et branchez-le sur une prise secteur.

Montage mural

1. Insérez un clou, une vis ou un crochet dans le mur de manière à supporter le poids du cadre.
2. Laissez au moins 1/2 "(environ 12 mm) du clou ou de la vis exposés.
3. Accrochez le cadre photo numérique au clou ou à la vis.



Connexion de l'alimentation

1. Placez le cadre sur une surface plane et stable.
2. Placez le cadre sur une surface plane et stable. Branchez la fiche CC de l'adaptateur sur la prise "DC IN 5V" située sur le côté du cadre photo numérique, puis connectez l'adaptateur secteur à une prise secteur standard de 120-Volt AC. Le voyant va s'allumer.
3. Maintenez le bouton enfoncé pour allumer ou éteindre le cadre.

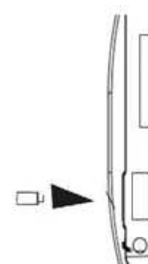
4. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, appuyez sur le bouton de l'appareil pour l'éteindre et débranchez l'adaptateur secteur de la prise secteur.

Connexion d'un lecteur USB

Pour afficher des photos à partir d'un lecteur flash USB, insérez-le dans le port USB situé sur le côté du cadre

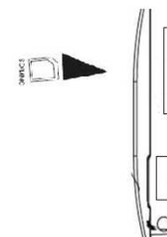
NOTE:

- Tous les périphériques de stockage USB ne sont pas compatibles avec ce cadre photo numérique.
- Le lecteur USB doit être formaté à l'aide du système de fichiers FAT32. Les disques au format NTFS ou exFAT ne seront pas reconnus.



Insérer une Carte Mémoire

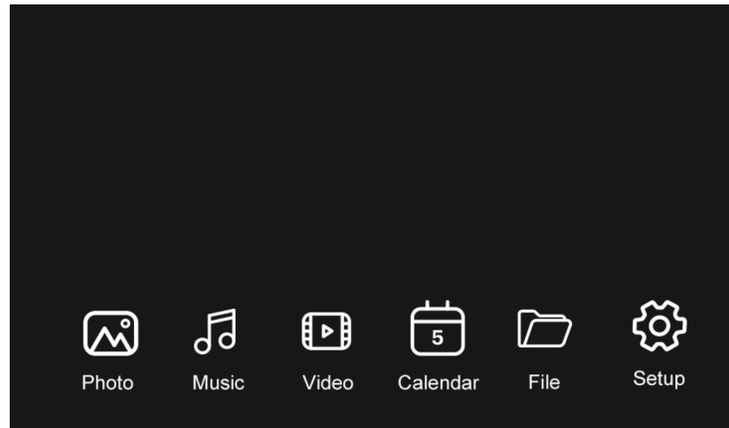
Pour afficher les photos d'une carte Secure Digital (SD) ou Multimedia (MMC), insérez-la dans la fente pour carte mémoire située sur le côté du cadre photo numérique, les contacts en métal de la carte faisant face à l'écran LCD.



NOTE:

- Ne forcez pas la carte mémoire dans la fente. Si vous ne parvenez pas à insérer facilement la carte mémoire, vous l'avez peut-être mal insérée; Retournez la carte et réessayez.
- Ne retirez pas une carte mémoire immédiatement après l'avoir insérée ou lorsque le cadre traite des fichiers. Attendez que l'écran soit stable.
- La taille maximale de la carte SD / MMC est de 16 Go; La taille maximale du lecteur flash USB est de 8 Go.

Source d'affichage



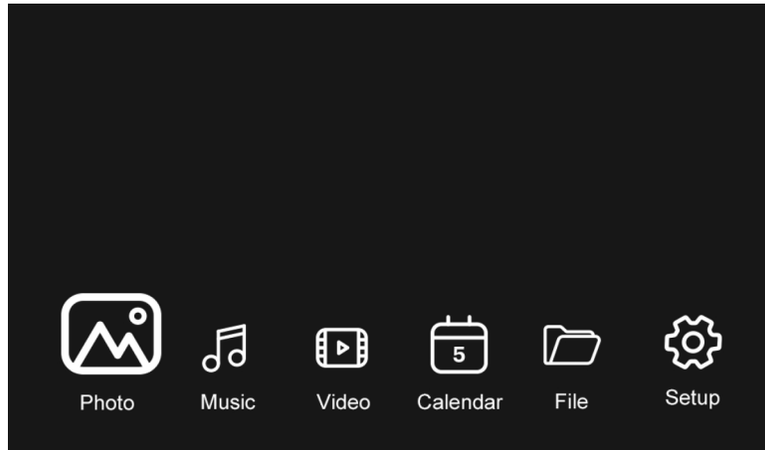
Insérez une carte mémoire ou un lecteur flash USB. Une fois la carte / lecteur lu, un diaporama commence. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour arrêter le diaporama et passer en mode vignette. Appuyez à nouveau sur le bouton **QUITTER** pour accéder au menu principal. Appuyez une troisième fois sur le bouton **QUITTER** pour accéder au mode source, dans lequel vous pouvez sélectionner une source photo à partir des périphériques de mémoire insérés dans le cadre, sur la carte mémoire, le lecteur flash USB ou la mémoire intégrée du cadre. Appuyez sur le bouton **▶** pour revenir au menu principal.

NOTE: Le cadre photo numérique peut être lent à lire certaines cartes mémoire et clés USB de grande capacité.

Menu Principal

1. Appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour choisir une source d'entrée: carte mémoire, périphérique USB ou mémoire intégrée. Appuyez sur le **▶** bouton pour confirmer et revenir à l'écran du menu principal.

2. Appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour sélectionner Fichier, Photo, Calendrier ou Configuration. Appuyez sur le bouton **▶▶** pour confirmer. Voir ci-dessous pour une description de chacun des trois modes d'affichage.



Photo

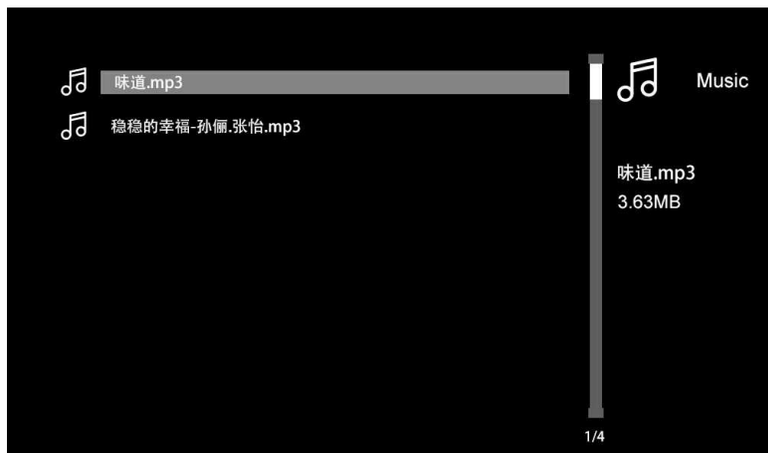
Affiche une galerie de vignettes de photos. Appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour sélectionner une photo. Appuyez sur le bouton **▶▶** pour confirmer et commencer un diaporama en commençant par la photo sélectionnée. Appuyez à nouveau sur le bouton **▶▶** pour mettre le diaporama en pause. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour revenir à la vue de la galerie de vignettes.



Pour faire pivoter une photo: Pendant un diaporama, appuyez sur le bouton  pour faire une pause, puis sur les boutons  et  pour faire pivoter la photo de 90 ° / 180 ° / 270 ° / 360 °.

Musique

Dans le menu principal, appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner "Musique", puis appuyez sur le bouton  pour passer en mode "Musique". Dans ce mode, la liste des chansons sera affichée à gauche. Appuyez sur les boutons  et  pour jouer la chanson. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour quitter le "Mode musique" et revenir au menu principal.



Vidéo

Dans le menu principal, appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner "Vidéo", puis appuyez sur le bouton  pour accéder au "Mode vidéo". Dans ce mode, la liste des vidéos sera affichée à gauche. Appuyez sur les boutons  et  pour lire la vidéo. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour quitter le "Mode vidéo" et revenir au menu principal.



Calendrier

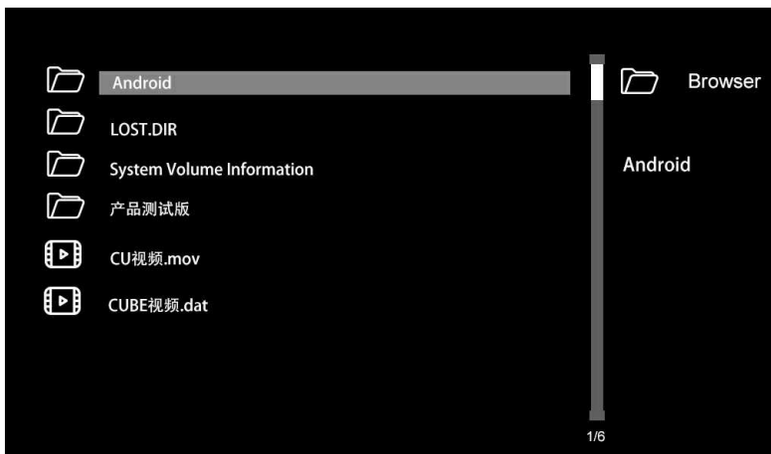
Dans le menu principal, appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour sélectionner "Calendrier", puis appuyez sur le bouton **▶||** pour passer en mode Calendrier. Dans ce mode, vos photos s'affichent sous forme de petit diaporama à droite, tandis qu'un calendrier mensuel est affiché à gauche. Appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour régler la date. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour quitter le mode Calendrier et revenir au menu principal.



Fichier

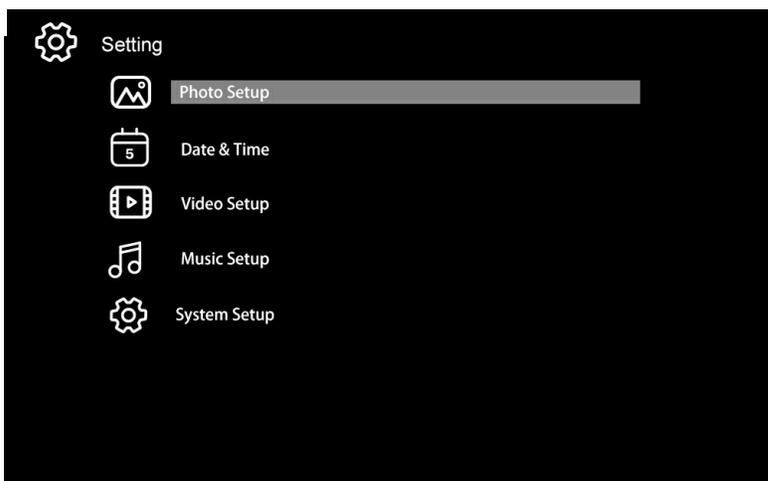
Dans le menu principal, appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour sélectionner "Fichier", puis appuyez sur le bouton **▶||** pour confirmer. Pour supprimer un fichier de la source sélectionnée,

appuyez sur le bouton **⏻/MENU** pour afficher le menu Supprimer. Utilisez les boutons **⏴** et **⏵** pour sélectionner "Supprimer le fichier", puis appuyez sur le bouton **▶▶** pour confirmer. Pour annuler sans supprimer un fichier, sélectionnez "**Quitter**".



Réglages

Dans le menu principal, appuyez sur les boutons **▶▶** et **◀◀** pour sélectionner «Configuration», puis appuyez sur le bouton **▶▶** pour accéder au "Mode réglage", puis appuyez sur les boutons **⏴** et **⏵** pour sélectionner photo / musique / vidéo / date et heure / Configuration du système. Appuyez ensuite sur le bouton **▶▶** pour confirmer. Appuyez sur le bouton **QUITTER** pour quitter le mode "Configuration" et revenir au menu principal.



Configuration Photo : Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner “Configuration photo”, puis appuyez sur le bouton  pour régler: Mode d'affichage / Mode cycle / Intervalle de diapositive / Effet, appuyez sur les boutons  et  pour le réglage.

Configuration Musique : Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner “Configuration de la musique”, puis appuyez sur le bouton  pour définir le modèle de cycle, puis appuyez sur les boutons  et  pour le paramétrage.

Configuration Vidéo : Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner “Configuration vidéo”, puis appuyez sur le bouton  pour définir le modèle de cycle et le mode d'affichage, puis appuyez sur les boutons  et  pour définir .;

Date & Heure : Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner “Configuration de la date et l'heure”, puis appuyez sur le bouton  pour définir le mode Date / Horloge / Heure / État de l'alarme / Heure de l'alarme / Fréquence de l'alarme, puis appuyez sur les boutons  et  pour le réglage.

Configuration Système : Appuyez sur les boutons  et  pour sélectionner “Configuration du système”, puis appuyez sur le bouton  pour définir Langue / Luminosité / Contraste / Saturation / Mise sous tension / Durée de démarrage automatique / Mise hors tension / Délai d'extinction automatique, puis appuyez sur les boutons  et  pour le réglage.

Sélectionnez **Quitter** et appuyez sur le bouton **QUITTER** pour quitter.

Note: Après avoir défini un élément et entré dans l'élément suivant, le mode / les données définis seront automatiquement enregistrés.



Spécifications:

Affichage	TFT numérique 10,1 " Rapport d'aspect de l'écran : 16: 9 Résolution d'affichage : 1024 x 600 pixels
Chargeur	Entrée : 100~240VAC, 50/60Hz Sortie : 5VDC 1500mA
Port USB	Le port USB 2.0 prend en charge la plupart des lecteurs flash USB
Cartes mémoire supportées	SD(Secure Digital Card), MMC(Carte Multimédia)
Format de fichier supporté	JPEG, Mp3&WMA, MPEG1 , MPEG2, MPEG4 (Divx4.0, Divx5.0, Xvid) AVI, M-JPEG et H.264
Température de fonctionnement	40° - 95° F (5° - 35° C)
Limite de taille de fichier	64MB (8000 x 8000 pixels)

Dépannage :

Problem	Cause/Solution
Pas d'alimentation	Le connecteur d'alimentation n'est pas complètement inséré dans la prise DC IN.
L'écran se fige	L'unité a peut-être mal fonctionné. Éteignez-le et attendez quelques minutes avant de le rallumer.
Les caractères affichés sont incorrects	Assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne langue.
Impossible d'insérer une carte mémoire ou un périphérique USB.	La carte mémoire ou le périphérique USB n'est pas inséré correctement. insérez la carte dans le côté opposé.
L'appareil ne peut pas reconnaître le périphérique de mémoire inséré.	<ol style="list-style-type: none">1. La carte mémoire ou le périphérique USB n'est pas inséré correctement.2. Le dispositif de mémoire peut être endommagé. Essayez une autre carte / appareil.3. Assurez-vous que vous utilisez un type de carte mémoire compatible (SD / MMC).4. Il est lent à lire le périphérique de mémoire de grande capacité; Attends un instant.5. Le lecteur USB est formaté avec un système de fichiers incompatible. Assurez-vous que le lecteur est formaté en FAT32. <p>NOTE: Tous les périphériques USB ou les cartes mémoire ne sont pas reconnus par ce cadre photo numérique.</p>
Une carte mémoire ou un périphérique USB est inséré dans le cadre, mais il est impossible de lire la carte ou le périphérique USB.	<ol style="list-style-type: none">1. Assurez-vous que vous utilisez une carte mémoire ou un périphérique USB compatible.2. Assurez-vous que la carte mémoire ou le périphérique USB est complètement inséré.3. La carte mémoire ou le périphérique USB est endommagé.

NOTE: En raison d'améliorations constantes, le design et les spécifications de ce produit peuvent différer légèrement de l'unité illustrée sur l'emballage et sont sujettes à modification sans préavis.

The Kodak trademark, logo and trade dress are used under license from Kodak.
© 2018 Maxtalent Industrial Ltd, Spa Centre 53-55 Lockhart Road Wanchai HK.
All information contained in this document is subject to change without notice.

Made in China

FC CE RoHS 