

FUJIFILM

instax mini Evo™

HYBRID INSTANT CAMERA
[INSTANT PRINT + DIGITAL TECHNOLOGIES]

APPAREIL INSTANTANÉ HYBRIDE
[IMPRESSION INSTANTANÉE + TECHNOLOGIES NUMÉRIQUES]



EN

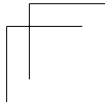
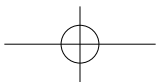
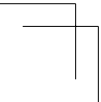
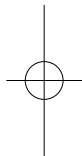
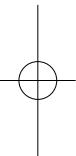
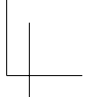
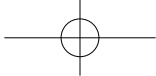
FR

ES

Quick User's Guide/Safety precautions
Guide d'utilisation rapide/Précautions de sécurité
Guía rápida del usuario/Precauciones de seguridad

model number/numéro de modèle/número de modelo: FI038

BO38A33001-300

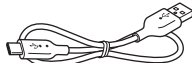
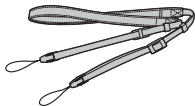


Before Use

Before using the camera, check the following.

Supplied Accessories

- Shoulder strap (1)
- USB cable for charging (1)



(YR059291QAD0000)

- User's Guide (1)

- Use the strap over your shoulder, not around your neck.
- Make sure the camera strap does not hang over the film ejection slot.
- The battery has not been fully charged at the factory, be sure to charge the battery before using the camera.

This Quick User's Guide provides instructions as to the use of the INSTAX MINI EVO hybrid camera. For a comprehensive guide of the INSTAX MINI EVO, please access the following web site and download the digital version of the User's Guide (full version).
https://instax.com/mini_evo/support/manuals/

You can also scan the following QR Code with your Smartphone to download a digital version of the User's Guide (full version).



The text QR Code itself is a registered trademark and wordmark of Denso Wave Incorporated.

Notes on Disposing of the Camera

A built-in lithium ion battery is used for this camera.

When you dispose of the camera, follow your local regulations and dispose of it properly.

Do not attempt to remove the built-in battery. Injury may result.

For proper disposal in the United States at product end-of-life, please contact 1-800-800-3854 Option #1 Help Desk.

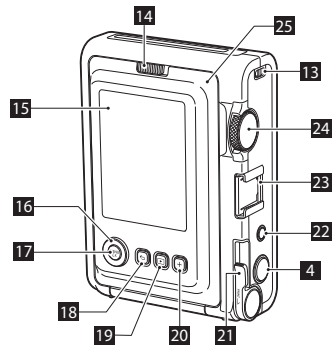
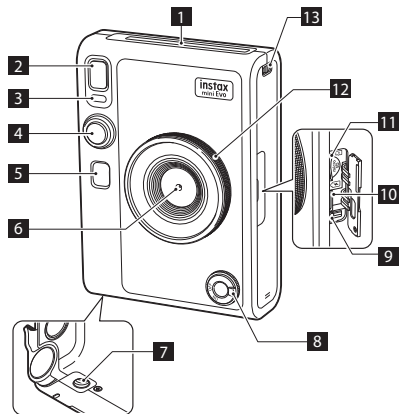
EN

Part Names

EN

Front

Rear



1 Film ejection slot

The exposed INSTAX MINI instant film will be ejected from the film ejection slot during printing.

2 Flash

The flash operates depending on the setting. You can also set the flash to not operate.

3 Self timer lamp/Charging lamp

The self timer lamp/charging lamp blinks when you take a photo with the self-timer. Also, it lights up during charging and turns off when charging is complete.

4 Shutter button

Press the shutter button halfway to focus on the subject. Then press it fully to operate the camera shutter and take a photo. Press the shutter button in playback mode to switch to shooting mode.

5 Selfie mirror

Use the selfie mirror to check your framing before taking a selfie.

6 Lens

This is the lens used to take photos. Make sure that your fingers do not obstruct the lens during shooting.

7 Tripod hole

You can attach a tripod by using this hole.

8 Power switch

Turn the power switch clockwise to turn on the power. Turn it counter-clockwise to turn off the power.

9 Reset button *1

If the camera is not operating properly, press this button to force the camera to turn off. After pressing the reset button, turn the power switch off and then on again to start the camera. Do not use the reset button while the camera is operating normally. Doing so may cause the photo data to be erased.

10 USB Type-C port

This is the USB port for charging the camera. The USB port cannot be used for data transfer.

11 Micro SD card slot

This is the slot for a micro SD card.

12 Lens dial

Turn the lens dial to switch between 10 different lens effects.

13 Strap hook

Pass the cord on the strap through the strap hook to attach the strap.

14 Film door lock

Slide the film door lock to the right to unlock the film door so that it can open.

*1 If the camera is not working properly, press the reset button to reset it.

15 LCD Screen

You can preview the image before printing and shooting and view the image after it has been captured on the LCD Screen. Also, menus are displayed on the LCD Screen based on the user operation.

16 Select buttons (◀▶⏪⏩)

Use the select buttons to select menu items and to use the functions displayed on the LCD Screen.

17 MENU/OK button

During shooting or playback, press the MENU/OK button to display the menu on the LCD Screen. This button is also used to confirm menu items.

18 ↶(Back) button

Press the ↶(Back) button to return to the previous screen from the menu currently displayed on the LCD Screen. This button is also used to cancel photo printing.

19 ▶(Playback) button

Press the ▶(Playback) button to display the photos you have taken on the LCD Screen. When in shooting mode, this button is also used to switch to playback mode.

20 +(Function) button

Press the +(Function) button in shooting mode to check the current effect on the LCD Screen. You can also save and recall effects.

21 Print lever

Print the image displayed on the LCD Screen.

22 Effect reset button

Return both the lens and film effects to normal.

23 Accessory shoe

This is the mounting connector for camera accessories.

24 Film dial

Turn the film dial to switch between 10 different film effects.

25 Film door

When loading/unloading a film pack, slide the film door lock to unlock the film door and lift it open. Do not open the film door until you have used up the film.

About This Camera

Main Features

- Provides unsurpassed INSTAX image quality in the history of INSTAX.*
- Provides up to 100 different expressions with 10 lens effects and 10 film effects.
- You can take photos while looking at the LCD Screen and save them to either the main unit or a micro SD card (sold separately).
- Select stored photos to print using the INSTAX Print feature.
- Luxurious, classic design.
- Analog-like operability with lens dial, film dial, and print lever.
- Features a selfie mirror for easy selfies.

Functions Available with the Free INSTAX MINI EVO App

Download of the Free INSTAX MINI EVO App is required for the below features. For instructions on how to download the App, please see the product box.

● Direct print

Transfer a photo from your Smartphone to the camera, and print it with the INSTAX Print feature. Before transferring the photo, you can use the INSTAX MINI EVO App to rotate it, enlarge it or reduce its size.

● Remote shooting function

Control the camera with your Smartphone for remote shooting of photos.

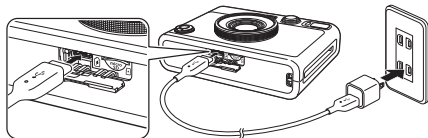
● Print photo save function

You can choose photos that you printed with the camera to send to the INSTAX MINI EVO App. You can add INSTAX frames to your photos and save them on your Smartphone.

*As of December 2021

Charging the Battery

- ! Turn off the camera before charging the battery. Battery will not charge if the camera is powered on.



Connect the camera and a USB AC adapter supplied with your Smartphone using the supplied USB cable, then connect the USB AC adapter to an indoor power outlet.

- Charging time is approximately X to X hours.

Charging status indication

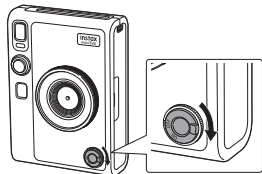
While charging	Self timer lamp lights up.
Charging finished	Self timer lamp goes off.
Charging error	Self timer lamp flashes.

EN

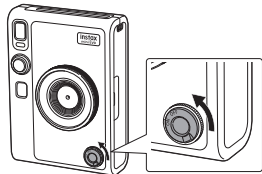
EN

Power on/off

Turn the power switch to the right to turn on the power.






Turn the power switch to the left to turn off the power.

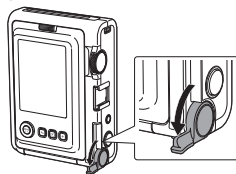


- If you do not operate the camera for a certain period of time, it will automatically turn off. If the camera turns off automatically, turn the power switch off and then on again to turn it on.

8

Printing a Photo

- 1 Press the  (Playback) button.
- 2 Press  or  on the Select button to select the photo you want to print.
- 3 You can add a frame, enlarge the photo or make other edits before printing.
- 4 Turn the print lever.



- 5 Use only INSTAX MINI instant print film. After the sound of the film ejecting stops, hold the tip of the ejected film and remove it from the camera.

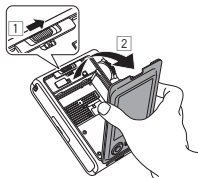


- Be careful not to let your fingers or the camera strap get caught in the film ejection slot.

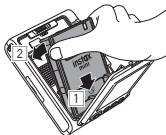
Loading/Unloading the INSTAX MINI Instant Film Pack

Loading the Film Pack

- 1 Slide the film door lock and open the film door.



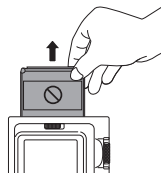
- 2 Insert film pack by aligning the yellow marks.



- 3 Close the film door.



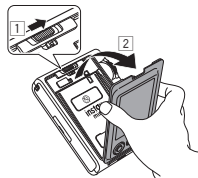
- 4 Remove the black film cover that is automatically rejected.



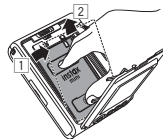
EN

Unloading a Used Film Pack

- 1 Slide the film door lock and open the film door.



- 2 Grasp the rectangular holes on the film pack, then pull film pack out from the camera.



EN

IMPORTANT SAFETY NOTICE

This product has been designed with safety in mind, and to provide safe operation when handled correctly and in accordance with the instructions in this User's Guide. It is important that both the product and the INSTAX MINI instant film pack are handled properly and used only to print photos as instructed in this User's Guide and in the INSTAX MINI instant film pack instructions. For your ease and safety, strictly follow the instructions in this User's Guide. Keep this User's Guide in a safe, convenient place for easy future reference as needed.

⚠ WARNING

This symbol indicates danger, which could result in product damage, injury or death. Follow the instructions indicated to avoid damage to the camera or injury.

⚠ WARNING

- ⚠ If one of the following cases occur, immediately unplug the USB Type-C cable, turn the camera off and refrain from any further use of the camera:
 - The camera becomes hot, emits smoke, has a burnt smell, or otherwise seems abnormal.
 - The camera is dropped into water, or foreign objects like water, sand, dirt or metal get inside the camera.
- ⚠ The camera has a built-in lithium battery. Do not subject it to heat, expose it to an open flame, drop it, or otherwise apply force or impact to it. Doing so may cause the camera to explode, resulting in injury.

⚠ WARNING

- ⚠ Never attempt to take this product apart. You may be injured.
- ⚠ All repairs should be handled solely by FUJIFILM. Injury may result from attempts to self-assess or repair this camera.
- ⚠ If this product is dropped or damaged so that the outer case becomes cracked or open, do not touch it. Contact FUJIFILM.
- ⚠ Do not touch any parts which are inside the film door. You may be injured.
- ⚠ Never get this product wet or handle it with wet hands. Doing so may result in electric shock and injury.
- ⚠ Promptly unplug the USB Type-C cable once battery is fully charged.
- ⚠ Keep out of the reach of small children. This product could cause injury in the hands of a child.
- ⚠ Do not cover or wrap the camera or the AC power adapter in a cloth or blanket, or otherwise place the camera in the sun or an environment where heat may build up. This could distort the casing or cause a fire.

CE

The "CE" mark certifies that this product satisfies the requirements of the EU (European Union) regarding safety, public health, environment and consumer protection. ("CE" is the abbreviation of Conformité Européenne.)

Common Sense Camera Care

■ Handling the Camera and Battery

- CAUTION - Do not expose to excessive heat such as sunshine, fire or the like during use, storage, or transportation. An explosion or leakage of flammable liquid or gas could result. Also, ensure proper disposal in accordance with the instructions below.
- CAUTION - Do not dispose of the lithium battery into fire or a hot oven, or mechanically crush or cut a battery, as an explosion could result.
- CAUTION - Do not subject to extremely low air pressure at high altitude. An explosion or the leakage of flammable liquid or gas could result.

■ Camera Care

1. Do not open the film door until you have used up the film. Doing so will expose the remaining film, causing the remainder of the film pack to become unusable.
2. Your camera is a precision instrument. Do not get it wet or drop it. Also, do not expose it to sand, dust or dirt.
3. Do not use a strap made for cellular phones or other similar electronic products. These straps are usually too weak to hold your camera securely. For safety, use only straps designed for your camera, and use only as specifically intended and instructed.
4. Do not use cleaning products or solvents such as those with bleach or alcohol to remove dirt.
5. In hot weather, do not leave your camera in hot places such as in a car or on the beach. Do not leave it in damp places or places where weather exposure could result.
6. Moth repellent gas such as naphthalene may affect your camera and prints. Store your camera and photo prints

in a place where exposure to harmful cleaning or other household elements will be avoided.

7. Note that the temperature range within which your camera should be used is 41°F to 104°F (5°C to 40°C).
8. Take great care to ensure that your prints do not violate copyright, image rights, privacy or other personal rights and do not offend public decency. Actions that violate the rights of others, are contrary to public decency or constitute a nuisance may be punishable by law or otherwise legally actionable.

■ Handling the LCD Screen

As the LCD Screen can be easily damaged, do not scratch the surface with a solid material. To avoid the LCD Screen getting damaged, we recommend you attach a protective, clear plastic sheet (commercially available) on the LCD Screen.

■ Charging the Battery

The battery is not charged at shipment. Charge the battery completely before use.

Charge the battery using the supplied USB Type-C cable and the USB Adapter from your Smartphone. Charging times will increase at ambient temperatures below 50°F (10°C) or above 95°F (35°C). Do not attempt to charge the battery in environments with temperatures above 104°F (40°C); at temperatures below 41°F (5°C), the battery will not charge.

■ Battery Life

At normal temperatures, the battery can be recharged about 300 times. A noticeable decrease in the length of time the battery will hold a charge indicates that it has reached the end of its service life.

■ Caution: Handling the Battery

The battery and camera body may become slightly warm to the touch after extended use. This is normal.

- Certification marks acquired by the camera are located inside the film chamber.

■ Cautions During Printing



Do not shake the camera while printing.



Do not drop the camera while printing.



Do not cover the film ejection slot while printing.

■ INSTAX MINI Instant Film and Print Care

This camera uses INSTAX MINI instant print film, sold separately. See FUJIFILM INSTAX MINI instant film pack use instructions. Follow all instructions for safe and proper use.

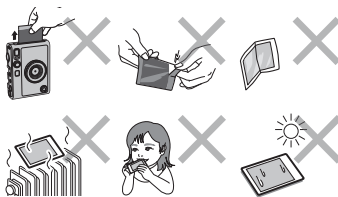
1. Keep the film in a cool place. Do not leave the film in a place where the temperature is extremely high (e.g., in a closed car) for many hours.
2. Do not puncture, tear, or cut INSTAX MINI instant film. If film becomes damaged, do not use.
3. When you load a film pack, use the film as soon as possible.
4. If the film has been kept in a place where the temperature is extremely high or low, bring it to room temperature before loading or starting to print photos.
5. Be sure to use the film before the expiration or "Use Before" date.
6. Avoid airport checked luggage inspection and other strong X-ray illumination. Such exposure may cause fogging and otherwise affect your unused film. Carrying your camera and film onto an aircraft in your carry-on

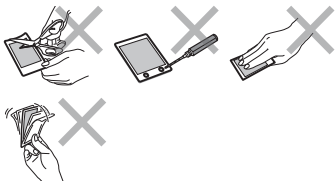
luggage is recommended. (Check with each airport for more information.)

7. Avoid strong light, and keep the developed prints in a cool and dry place.
8. Do not puncture or cut the film as it contains a small amount of caustic paste (high alkaline). Never let children or animals put the film into their mouth. Also pay attention so that the paste does not come into contact with skin or clothes.
9. If the paste inside the film comes into contact with skin or clothes, immediately wash off with plenty of water. If the paste comes into contact with the eyes or mouth, immediately wash the area with plenty of water and contact a doctor. Note that the alkaline inside the film remains active for about 10 minutes after the photo has been printed.

■ Cautions on Handling the Film and Prints

See below for film activities to be avoided.





Bluetooth® Device Cautions

IMPORTANT: Read the following notices before using this camera's built-in Bluetooth transmitter.

- **Use only as part of a Bluetooth network.**
FUJIFILM Corporation and its affiliates do not accept liability for damages resulting from unauthorized use or misuse. Do not use in applications requiring a high degree of reliability, for example in medical devices or other systems that may directly or indirectly impact human life. When using the device in computer and other systems that demand a greater degree of reliability than Bluetooth networks, be sure to take all necessary precautions to ensure safety and prevent malfunction.
- **Use only in the country in which the device was purchased.**
This device conforms to regulations governing Bluetooth devices in the country in which it was purchased. Observe all location regulations when using the device. FUJIFILM Corporation and its affiliates do not accept liability for problems arising from use in other jurisdictions.

- **Wireless data (images) may be intercepted by third parties.**
FUJIFILM Corporation and its affiliates are not responsible for intercepted transmissions, or for unintended image uses.
- **Do not use the device in locations subject to magnetic fields, static electricity, or radio interference.**
Do not use the transmitter in the vicinity of microwave ovens or in other locations subject to magnetic fields, static electricity, or radio interference that may prevent reception of wireless signals. Mutual interference may occur when the transmitter is used in the vicinity of other wireless devices operating in the 2.4 GHz band.
- **The Bluetooth transmitter operates in the 2.4 GHz band. The maximum radio-frequency power is X.XX mW.**
- **This device operates on the same frequency as commercial, educational, and medical devices and wireless transmitters.**
It also operates on the same frequency as licensed transmitters and special unlicensed low-voltage transmitters used in radio-frequency identification tracking systems for assembly lines and in other similar applications.
- **To prevent interference with other devices operating on the same frequency, observe the following precautions.**
Confirm that the radio-frequency identification transmitter is not in operation before using this device. If you notice that this device causes interference in low-voltage radio-frequency identification tracing systems, contact a FUJIFILM representative.
- **The following may be punishable by law:**
 - Disassembly or modification of this device.
 - Removal of device certification labels.

EN

■ Trademark Information

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by FUJIFILM is under license.

For customers in the USA:

FCC ID : W2Z-0300012

FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

For more information, access the website below.

https://www.fujifilm.com/products/instant_photo/cameras/instax_mini_evo/

CAUTION

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. Changes or modifications not expressly approved by FUJIFILM responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter. The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using low power wireless devices. There is no proof, however, that these low power wireless devices are absolutely safe. Low power wireless devices emit low levels of radio frequency energy (RF) in the microwave range while being used. Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure of low-level RF that does not produce heating effects causes no known adverse health effects. Many studies of low-level RF exposures have not found any biological effects. Some studies have suggested that some biological effects might occur, but such findings have not been confirmed by additional research. This device has been tested and found to comply with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines.

Notes on the Grant

To comply with Part 15 of the FCC Rules, this product must be used with a FUJIFILM-specified USB Type-C cable.

For customers in Canada :

IC : 7736B-0300011

CAN ICES-003(B) / NMB-003 (B)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic

Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using low power wireless devices. There is no proof, however, that these low power wireless devices are absolutely safe. Low power wireless devices emit low levels of radio frequency energy (RF) in the microwave range while being used. Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure of low-level RF that does not produce heating effects causes no known adverse health effects. Many studies of low-level RF exposures have not found any biological effects. Some studies have suggested that some biological effects might occur, but such findings have not been confirmed by additional research. This device has been tested and found to comply with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) exposure rules.

Proper Disposal



Disposal of Electric and Electronic Equipment in Private Households
Disposal of used Electrical & Electronic Equipment
(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This symbol on the product, or in the manual and in the limited product warranty, and/or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste.

Instead it should be taken to an applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences to the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

The recycling of materials may help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city recycling office, your household waste disposal service or the authorized FUJIFILM dealer from which you purchased the product or contact FUJIFILM at the address below.

For proper disposal in the United States at product end-of-life, please contact 1-800-800-3854 Option #1 Help Desk.

In Countries outside of the US: If you wish to discard this product, please contact your local authorities and ask for the correct way of disposal.

Information for FUJIFILM in the United States

FUJIFILM North America Corp.
200 Summit Lake Drive
Valhalla, New York 10595, USA

Information for FUJIFILM in Canada

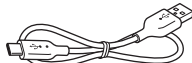
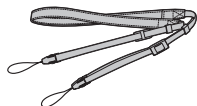
FUJIFILM Canada Inc.
600 Suffolk Court, Mississauga, Ontario L5R 4G4, Canada

Avant l'utilisation

Avant d'utiliser l'appareil photo, vérifiez ce qui suit.

Accessoires fournis

- Bandoulière (1)
- Câble USB pour la charge (1)



(YR059291QAD0000)

- Guide d'utilisation rapide (1)

- Utilisez la bandoulière sur votre épaule, pas autour de votre cou.
- Assurez-vous que la bandoulière de l'appareil photo ne pend pas par-dessus la fente d'éjection du film.
- La batterie n'a pas été complètement chargée en usine, assurez-vous de la charger avant d'utiliser l'appareil photo.

Ce guide d'utilisation rapide fournit des instructions sur l'utilisation de l'appareil photo hybride INSTAX MINI EVO. Pour un guide complet de l'INSTAX MINI EVO, veuillez accéder au site Web suivant et télécharger la version numérique du Guide de l'utilisateur (version complète).
https://instax.com/mini_evo/support/manuals/

Vous pouvez également numériser le code QR suivant avec votre téléphone intelligent pour télécharger une version numérique du Guide de l'utilisateur (version complète).



Le code QR lui-même est une marque déposée et un motif de Denso Wave Incorporated.

Remarques sur la mise au rebut de l'appareil photo

Cet appareil photo est équipé d'une batterie au lithium-ion.

Veuillez respecter les réglementations locales lorsque vous mettez au rebut l'appareil photo.

Ne tentez pas de retirer la batterie intégrée. Des blessures peuvent en résulter.

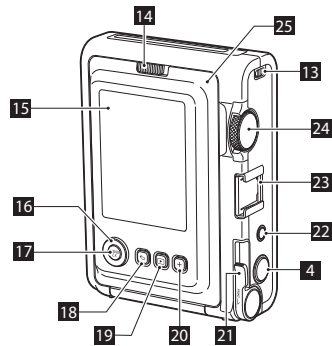
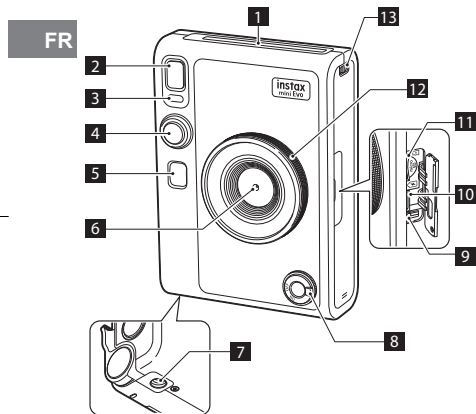
Pour qu'un produit en fin de vie soit correctement mis au rebut aux États-Unis, veuillez composer le 1-800-800-3854 Option #1 INSTAX au service Assistance.

FR

Noms des pièces

Avant

Arrière



18

1 Fente d'éjection du film

Le film instantané INSTAX MINI exposé est éjecté de la fente d'éjection du film pendant l'impression.

2 Flash

Le flash fonctionne en fonction du réglage. Vous pouvez également régler le flash pour qu'il ne se déclenche pas.

3 Témoin du retardateur/Témoin de charge

Le témoin du retardateur/le témoin de charge clignote lorsque vous prenez une photo avec le retardateur. De plus, il s'allume pendant la charge et s'éteint lorsque la charge est terminée.

4 Déclencheur

Appuyez sur le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point sur le sujet. Tout en maintenant le déclencheur enfoncé à mi-course, appuyez à fond pour actionner l'obturateur de l'appareil photo et prendre une photo. En mode lecture, appuyez sur le déclencheur pour passer en mode de prise de vue.

5 Miroir à égoportrait

Vous pouvez vous voir dans le miroir à égoportrait pour vérifier la composition de la photo.

6 Objectif

Il s'agit de l'objectif utilisé pour prendre des photos. Assurez-vous que vos doigts n'obstruent pas l'objectif pendant la prise de vue.

7 Trou pour le trépied

Vous pouvez fixer un trépied grâce à ce trou.

8 Interrupteur d'alimentation

Tournez l'interrupteur d'alimentation dans le sens horaire pour mettre l'appareil photo sous tension. Tournez-le dans le sens antihoraire pour mettre l'appareil photo hors tension.

9 Touche de réinitialisation *1

Si l'appareil photo ne fonctionne pas correctement, appuyez sur cette touche pour forcer l'appareil photo à s'éteindre. Après avoir appuyé sur la touche de réinitialisation, mettez l'interrupteur d'alimentation hors tension, puis sous tension pour démarrer l'appareil photo. N'utilisez pas la touche de réinitialisation lorsque l'appareil photo fonctionne normalement. Cela pourrait provoquer l'effacement des données de la photo.

10 Port USB de type C

Il s'agit du port USB pour le chargement de l'appareil photo. Le port USB ne peut pas être utilisé pour le transfert de données.

11 Fente de la carte Micro SD

Il s'agit de la fente pour une carte micro SD.

12 Cadran de l'objectif

Tournez le cadran de l'objectif pour basculer parmi dix effets d'objectif différents.

13 Crochet pour bandoulière

Faites passer le cordon de la bandoulière dans le crochet pour bandoulière pour la fixer.

14 Verrou de la porte du film

Faites glisser le verrou de la porte du film pour déverrouiller la porte des films afin de pouvoir l'ouvrir.

15 Écran ACL

Vous pouvez voir l'image à photographier pendant la prise de vue et vérifier les photos que vous avez prises sur l'écran ACL. De plus, les menus sont affichés sur l'écran ACL en fonction de l'action de l'utilisateur.

16 Touches de sélection (▲▼◀▶)

Utilisez les touches de sélection pour sélectionner les éléments du menu et utiliser les fonctions affichées sur l'écran ACL.

17 Touche MENU/OK

Pendant la prise de vue ou la lecture, appuyez sur la touche MENU/OK pour afficher le menu sur l'écran ACL. Cette touche permet aussi de vérifier les éléments du menu.

18 Touche ⏪ (retour)

Appuyez sur la touche ⏪ (retour) pour revenir à l'écran précédent à partir du menu actuellement affiché sur l'écran ACL. Cette touche permet aussi d'annuler l'impression de photo.

19 Touche ⏩ (lecture)

Appuyez sur la touche ⏩ (lecture) pour afficher les photos que vous avez prises sur l'écran ACL. En mode de prise de vue, cette touche sert également à passer en mode de lecture.

20 Touche + (fonction)

Appuyez sur la touche + en mode de prise de vue pour vérifier l'effet en cours sur l'écran ACL. Vous pouvez également enregistrer et rappeler des effets.

21 Levier d'impression

Imprimez l'image affichée sur l'écran ACL.

20

22 Touche de réinitialisation d'effet

Ramenez l'objectif et les effets de film à la normale.

23 Griffes pour accessoire

Il s'agit du connecteur de montage pour les accessoires de l'appareil photo.

24 Cadran des films

Tournez le cadran des films pour basculer parmi dix effets de film différents.

25 Porte des films

Lors du chargement/déchargement d'un film-pack, faites glisser le verrou de la porte du film pour déverrouiller la porte des films et soulevez-la pour l'ouvrir. N'ouvrez pas la porte des films avant d'avoir utilisé entièrement le film.

*1 Si l'appareil photo ne fonctionne pas correctement, appuyez sur la touche de réinitialisation.

À propos de cet appareil photo

Caractéristiques principales

- Produit une qualité d'image INSTAX inégalée dans l'histoire d'INSTAX.*
- Produit jusqu'à 100 expressions différentes avec 10 effets d'objectif et 10 effets de film.
- Vous pouvez prendre des photos tout en regardant l'écran ACL et les enregistrer soit sur l'unité principale, soit sur une carte micro SD (vendue séparément).
- Sélectionnez les photos archivées à imprimer à l'aide de la fonction d'impression INSTAX.
- Conception luxueuse et classique.
- Fonctionnement de type analogique avec le cadran des films, le cadran de la lentille et le levier d'impression.
- Comprend un miroir pour des selfies faciles.

Fonctions disponibles avec l'application gratuite INSTAX MINI EVO

Le téléchargement de l'application gratuite INSTAX MINI EVO est requis pour les fonctionnalités ci-dessous. Pour obtenir des instructions sur le téléchargement de l'application, reportez-vous à la boîte du produit.

● Impression directe

Vous pouvez transférer une photo à partir de votre téléphone intelligent vers l'appareil photo, et l'imprimer à l'aide de la fonction d'impression INSTAX. Avant de transférer la photo, vous pouvez utiliser l'application INSTAX MINI EVO pour la faire pivoter, l'agrandir ou en réduire la taille.

● Fonction de prise de vue à distance

Vous pouvez commander l'appareil photo avec votre téléphone intelligent pour prendre des photos à distance.

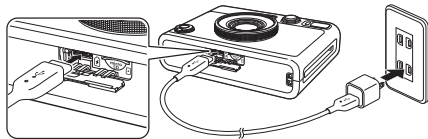
● Fonction de sauvegarde d'impression photo

Vous pouvez choisir les photos que vous avez imprimées avec l'appareil photo pour les envoyer vers l'application INSTAX MINI EVO. Vous pouvez ajouter des images INSTAX à vos photos et les enregistrer sur votre téléphone intelligent.

*À partir de décembre 2021

Charge de la batterie

- ❗ Éteignez l'appareil photo avant de mettre la batterie en charge. La batterie ne chargera pas si l'appareil photo est allumé.



FR

Connectez l'appareil photo et l'adaptateur d'alimentation secteur USB fourni avec votre téléphone intelligent à l'aide du câble USB inclus, puis connectez l'adaptateur d'alimentation secteur USB à une prise murale.

- La durée de charge est d'environ X à X heures.

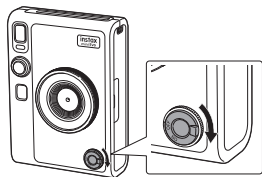
Indication de l'état de charge

Pendant la charge	Le témoin du retardateur s'allume.
Charge terminée	Le témoin du retardateur s'éteint.
Erreur de charge	Le témoin du retardateur clignote.

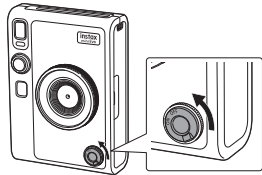
FR

Marche/arrêt

Tournez l'interrupteur d'alimentation vers la droite pour mettre l'appareil photo sous tension.






Tournez l'interrupteur d'alimentation vers la gauche pour mettre l'appareil photo hors tension.

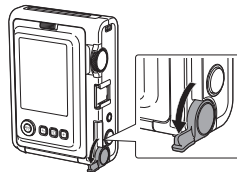


- Si vous ne faites pas fonctionner l'appareil photo pendant un certain temps, il s'éteint automatiquement. Si l'appareil photo s'éteint automatiquement, activez puis désactivez le commutateur d'alimentation pour le rallumer.

22

Impression d'une photo

- 1 Appuyez sur la touche  (lecture).
- 2 Appuyez sur la touche de sélection  ou  pour sélectionner la photo que vous souhaitez imprimer.
- 3 Vous pouvez ajouter un cadre, agrandir la photo ou effectuer d'autres modifications avant l'impression.
- 4 Tournez le levier d'impression.



- 5 Utilisez uniquement des films d'impression instantanés INSTAX MINI. Une fois que le son de l'éjection du film s'est arrêté, tenez l'extrémité du film éjecté et retirez-le de l'appareil photo.

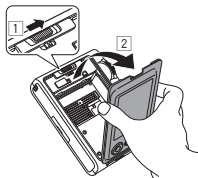


- Veillez à ne pas laisser vos doigts ou la bandoulière de l'appareil photo se coincer dans la fente d'éjection du film.

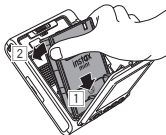
Mise en place/retrait de la cassette de films INSTAX MINI

Chargement de la cassette de films

- 1 Faites glisser le verrou de la porte des films et ouvrez la porte.



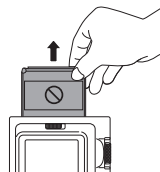
- 2 Insérez la cassette de films en alignant les marques jaunes.



- 3 Fermez la porte des films.

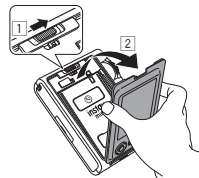


- 4 Retirez la couverture noire qui est automatiquement rejetée.

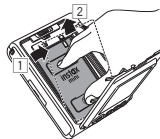


Retrait d'une cassette de films usagée

- 1 Faites glisser le verrou de la porte des films et ouvrez la porte.



- 2 Saisissez la cassette de films par les trous rectangulaires, puis tirez-la hors de l'appareil photo.



FR

AVIS DE SÉCURITÉ IMPORTANT

Ce produit a été conçu en faisant de la sécurité une priorité, afin de fournir un fonctionnement sûr lorsqu'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce guide d'utilisation rapide. Il est important que le produit et la cassette de films instantanés INSTAX MINI soient manipulés correctement et utilisés seulement pour imprimer des photos comme indiqué dans le guide d'utilisation rapide et dans les instructions de la cassette de films instantanés INSTAX MINI. Pour des raisons de facilité et de sécurité, veuillez suivre strictement les instructions de ce guide d'utilisation rapide. Conservez ce guide d'utilisation rapide dans un endroit sûr et pratique pour pouvoir vous y reporter facilement en cas de besoin.

⚠ AVERTISSEMENT

Ce symbole indique un danger, pouvant entraîner des dommages au produit, des blessures ou la mort. Suivez les instructions indiquées pour éviter d'endommager l'appareil photo ou de vous blesser.

⚠ AVERTISSEMENT

- ⚠ Si l'un des cas suivants se produit, débranchez immédiatement le câble USB de type C, éteignez la caméra et n'utilisez plus la caméra :
 - L'appareil photo devient chaud, émet de la fumée, une odeur de brûlé, ou quelque chose d'autre semble anormal.
 - L'appareil photo est tombé dans l'eau ou des corps étrangers tels que de l'eau, du sable, des saletés ou des métaux ont pénétré à l'intérieur de l'appareil photo.
- ⚠ L'appareil photo est doté d'une batterie au lithium intégrée. Ne la soumettez pas à la chaleur, ne l'exposez pas à une flamme nue, ne la laissez pas tomber et ne la soumettez à aucune force ni aucun impact. Vous risqueriez de faire exploser l'appareil photo et de vous blesser.

24

⚠ AVERTISSEMENT

- ⚠ N'essayez jamais de démonter ce produit. Vous pourriez vous blesser.
- ⚠ Toutes les réparations doivent être effectuées uniquement par FUJIFILM. Des blessures peuvent résulter de tentatives d'auto-évaluation ou de réparation de l'appareil photo.
- ⚠ Si ce produit est tombé ou a été endommagé et que le boîtier externe est fissuré ou ouvert, ne le touchez pas. Contactez FUJIFILM.
- ⚠ Ne touchez aucune partie se trouvant à l'intérieur de la porte des films. Vous pourriez vous blesser.
- ⚠ Ne mouillez et ne manipulez jamais ce produit avec les mains mouillées. Cela pourrait provoquer une électrocution et des blessures.
- ⚠ Débranchez immédiatement le câble USB de type C une fois que la batterie est complètement chargée.
- ⚠ Tenez hors de portée des enfants en bas âge. Ce produit peut provoquer des blessures s'il est laissé entre les mains d'un enfant.
- ⚠ Ne couvrez pas et n'enveloppez pas l'appareil photo ou l'adaptateur secteur dans un tissu ou une couverture, et ne placez pas l'appareil photo au soleil ou dans un environnement où la chaleur pourrait s'accumuler. Cela pourrait déformer le boîtier ou provoquer un incendie.



La marque « CE » certifie que ce produit satisfait aux conditions de l'UE (Union Européenne) quant à la sécurité d'utilisation, la santé publique, la protection de l'environnement et du consommateur. (« CE » est l'abréviation de Conformité Européenne.)

Comment prendre soin de votre appareil photo

■ Manipulation de l'appareil photo et de la batterie

- ATTENTION - Ne les exposez pas à une chaleur excessive telle qu'à la lumière du soleil, le feu ou autre pendant l'utilisation, le rangement ou le transport. Une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable pourrait en résulter. Assurez-vous également que la mise au rebut est conforme aux instructions ci-dessous.
- ATTENTION - Ne jetez pas la batterie au lithium dans le feu ou dans un four chaud, et n'écrasez ou ne coupez pas mécaniquement une batterie, ce qui pourrait provoquer une explosion.
- ATTENTION - Ne soumettez pas l'appareil à une pression d'air extrêmement basse à haute altitude. Une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable pourrait en résulter.

■ Entretien de l'appareil photo

1. **N'ouvrez pas la porte des films avant d'avoir utilisé entièrement les films. Cela pourrait exposer le reste des films, ce qui rendrait la cassette de films restants inutilisable.**
2. Votre appareil photo est un instrument de précision. Évitez de le mouiller ou de le faire tomber. De saleté, n'exposez pas au sable, à la poussière ou à la saleté.
3. N'utilisez pas une dragonne faite pour les téléphones portables ou d'autres produits électroniques similaires. Ces dragonnes sont habituellement trop faibles pour soutenir votre appareil photo en toute sécurité. Pour votre sécurité, utilisez uniquement des dragonnes ou bandoulières conçues pour votre appareil photo, et utilisez-les conformément aux instructions.

4. N'utilisez pas de produits de nettoyage ou de solvants tels que ceux contenant de l'eau de javel ou de l'alcool pour enlever la saleté.
5. Par temps chaud, ne laissez pas l'appareil photo exposé à la chaleur, comme dans une voiture ou sur la plage. Ne le laissez pas dans des endroits humides ou exposés aux intempéries.
6. Les gaz des produits antimites tel que le naphthalène peuvent affecter votre appareil photo et les films. Rangez votre appareil photo et vos photos imprimées dans un endroit à l'écart des produits de nettoyage ou autres éléments domestiques nocifs.
7. Notez que la plage de température de fonctionnement de l'appareil photo est comprise entre 41 °F et 104 °F (5 °C et 40 °C).
8. Veillez à ce que vos impressions ne violent pas le droit d'auteur, les droits d'image, la vie privée ou d'autres droits personnels et ne portent pas atteinte à la décence publique. Les actions qui violent les droits d'autrui, qui sont contraires à la décence publique ou qui constituent une nuisance, peuvent être punies par la loi.

■ Manipulation de l'écran ACL

Comme l'écran ACL peut facilement être endommagé, veillez à ne pas rayer la surface avec des matériaux abrasifs. Afin d'éviter que l'écran ACL soit endommagé, nous vous recommandons d'installer une feuille de plastique protectrice transparente (disponible dans le commerce) sur l'écran ACL.

■ Charge de la batterie

La batterie n'est pas chargée au moment de l'expédition. Chargez la batterie complètement avant l'utilisation.

Chargez la batterie à l'aide du câble USB de type C fourni et de l'adaptateur USB de votre smartphone. Les temps de charge augmentent lorsque la température ambiante est inférieure à 50 °F (10 °C) ou supérieure à 95 °F (35 °C). N'essayez pas de recharger la batterie à une température supérieure à 40 °C (104°F) ; si la température est inférieure à 41 °F (5 °C), la batterie ne se rechargera pas.

■ Autonomie de la batterie

À des températures normales, la batterie peut être rechargée environ 300 fois. Une diminution importante de l'autonomie de la batterie indique qu'elle a atteint la fin de sa durée de vie.

■ Attention : Manipulation de la batterie

Le boîtier de la batterie et de l'appareil photo peut devenir légèrement chaud au toucher après une utilisation prolongée. Cela est normal.

■ Les marques de certification obtenues par l'appareil photo sont indiquées dans la chambre du film.

■ Précautions lors de l'impression



Ne secouez pas l'appareil photo en cours d'impression.



Ne laissez pas tomber l'appareil photo en cours d'impression.



N'obstruez pas la fente d'éjection du film en cours d'impression.

■ Films instantanés INSTAX MINI et précaution d'impression

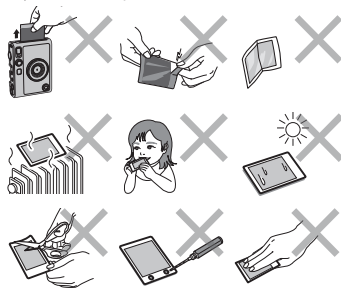
Cet appareil photo utilise des films instantanés INSTAX MINI, vendus séparément. Voir les instructions d'utilisation de la cassette de films instantanés FUJIFILM INSTAX MINI. Suivez toutes les instructions de sécurité et d'utilisation.

1. Gardez les films dans un endroit frais. Ne laissez pas les films dans un endroit où la température est extrêmement chaude pendant une longue durée (par exemple dans une voiture fermée).
2. Ne percez, ne déchirez et ne coupez pas les films instantanés INSTAX MINI. Si un film est endommagé, ne l'utilisez pas.
3. Lorsque vous chargez une cassette de films, utilisez les films aussitôt que possible.
4. Si un film a été conservé dans un endroit où la température est très élevée ou très basse, amenez-le à température ambiante avant de commencer à imprimer des photos.
5. Assurez-vous d'utiliser les films avant la date d'expiration ou « Utiliser avant ».
6. Évitez de soumettre les films aux rayons des inspections de bagages à l'aéroport, ou à toute autre source puissante de rayons X. Une telle exposition peut provoquer de la buée et ainsi affecter tout film inutilisé. En avion, il est recommandé de transporter votre appareil photo et vos films dans votre bagage à main. (Vérifiez auprès de chaque aéroport pour avoir plus d'informations.)
7. Évitez les lumières intenses et gardez les impressions développées dans un endroit frais et et sec.

8. Ne percez pas ou ne coupez pas les films car ils contiennent une petite quantité de colle caustique (très alcaline). Ne laissez jamais les enfants ou les animaux domestiques mettre un film dans la bouche. Faites également attention à ce que la colle n'entre pas en contact avec la peau ou les vêtements.
9. Si la colle à l'intérieur d'un film entre en contact avec la peau ou les vêtements, lavez immédiatement et abondamment à l'eau claire. Si la colle entre en contact avec les yeux ou la bouche, lavez immédiatement la zone touchée à grande eau et consultez un médecin. Notez que l'agent alcalin à l'intérieur des films reste actif pendant environ 10 minutes une fois que la photo a été imprimée.

■ **Précautions sur la manipulation des films et des impressions**

Voyez ci-dessous pour les activités à éviter.



Précautions concernant l'appareil Bluetooth®

IMPORTANT : Lisez les notifications suivantes avant d'utiliser le transmetteur Bluetooth intégré de cet appareil photo.

■ **Utilisez-le uniquement comme élément d'un réseau Bluetooth.**

FUJIFILM Corporation et ses sociétés affiliées ne peuvent être tenues responsables de dommages provenant d'une utilisation non autorisée ou d'une mauvaise utilisation. Ne l'utilisez pas dans des applications exigeant une extrême fiabilité, par exemple dans des appareils médicaux ou dans tout autre système pouvant mettre en péril directement ou indirectement la vie d'autrui. Lorsque vous utilisez le dispositif dans des ordinateurs ou d'autres systèmes qui demandent un plus haut degré de fiabilité que des réseaux Bluetooth, veuillez à prendre toutes les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et empêcher tout dysfonctionnement.

■ **Utilisez-le uniquement dans son pays d'achat.**

Cet appareil est conforme à la réglementation des appareils Bluetooth en vigueur dans le pays d'achat. Respectez toutes les réglementations locales en vigueur lorsque vous utilisez ce dispositif. FUJIFILM Corporation et ses sociétés affiliées ne peuvent pas être tenues responsables des problèmes provoqués par une utilisation à d'autres endroits.

FR

- **Les données (images) d'un réseau sans fil peuvent être interceptées par des tiers.**
FUJIFILM Corporation et ses sociétés affiliées ne sont pas responsables des transmissions interceptées ou des utilisations d'images non intentionnelles.
- **N'utilisez pas ce dispositif dans des endroits exposés à des champs magnétiques, de l'électricité statique ou des interférences radio.**
N'utilisez pas le transmetteur à proximité de fours à micro-ondes ou dans tout autre lieu exposé à des champs magnétiques, de l'électricité statique ou des interférences radio pouvant empêcher la réception des signaux sans fil. Une interférence mutuelle peut se produire lorsque le transmetteur est utilisé à proximité d'autres appareils sans fil fonctionnant dans la bande 2,4 GHz.
- **Le transmetteur Bluetooth fonctionne dans la bande 2,4 GHz. La puissance radiofréquence maximale est de X,XX mW.**
- **Cet appareil fonctionne sur la même fréquence que les appareils commerciaux, éducatifs et médicaux et les transmetteurs sans fil.**
Il fonctionne également sur la même fréquence que les transmetteurs brevetés et les transmetteurs basse-tension non brevetés spéciaux fonctionnant dans les systèmes de traçabilité d'identification par radiofréquence des lignes d'assemblage et des applications similaires.
- **Pour éviter les interférences avec d'autres appareils fonctionnant sur la même fréquence, observez les précautions suivantes.**
Vérifiez que le transmetteur d'identification par radiofréquence ne fonctionne pas avant d'utiliser cet appareil. Si vous remarquez que ce dispositif provoque des interférences avec des systèmes de traçabilité

d'identification par radiofréquence basse tension, contactez un représentant FUJIFILM.

- **Ce qui suit est passible d'une sanction :**
 - Démontage ou modification de cet appareil.
 - Suppression des étiquettes de certification de l'appareil.
- **Informations de marque déposée**
Le mot-symbole et le logo Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par FUJIFILM s'effectue sous licence.

Pour les clients aux États-Unis :
Identifiant FCC : W2Z-03000012

Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Pour plus d'informations, accédez au site Web ci-dessous.
https://www.fujifilm.com/products/instant_photo/cameras/instax_mini_evo/

ATTENTION

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne

se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles avec la radio ou la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/ télévision pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par FUJIFILM, responsable de la conformité, pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou utilisé en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur. Les preuves scientifiques disponibles ne montrent pas que l'utilisation de périphériques sans fil à faible puissance soit associée à des problèmes de santé. Cependant, rien ne prouve que ces périphériques sans fil à faible consommation soient absolument sûrs. Les périphériques sans fil à faible puissance émettent de faibles niveaux d'énergie de fréquence radio (RF) dans la plage des micro-ondes lorsqu'ils sont utilisés. Alors que des niveaux élevés de RF peuvent avoir des effets sur la santé (en chauffant les tissus), l'exposition à de faibles niveaux de RF qui ne produisent pas d'effet de chaleur ne provoque aucun effet néfaste connu sur la santé. De nombreuses études sur les expositions aux RF de faible intensité n'ont révélé aucun effet biologique. Certaines études ont suggéré que certains effets biologiques pourraient se produire, mais ces résultats n'ont pas été confirmés par des recherches supplémentaires. Cet

appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC établies pour un environnement non contrôlé et aux directives d'exposition de la FCC en matière de radiofréquences (RF).

Remarques concernant l'attribution

Pour être conforme à la partie 15 des Règles de la FCC, ce produit doit être utilisé avec un câble USB de type C spécifié par FUJIFILM.

Pour les clients au Canada :

IC : 7736B-03000011

CAN ICES-003(B) / NMB-003 (B)

Cet appareil contient un ou des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au(x) CNR d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas causer d'interférences.
2. L'appareil doit accepter toute interférence radioélectrique, y compris une interférence susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Les preuves scientifiques disponibles ne montrent pas que l'utilisation de périphériques sans fil à faible puissance soit associée à des problèmes de santé. Cependant, rien ne prouve que ces périphériques sans fil à faible consommation soient absolument sûrs. Les périphériques sans fil à faible puissance émettent de faibles niveaux d'énergie de fréquence radio (RF) dans la plage des micro-ondes lorsqu'ils sont utilisés. Alors que des niveaux élevés de RF peuvent avoir des effets sur la santé (en chauffant les tissus), l'exposition à de faibles niveaux de RF qui ne produisent pas d'effet de chaleur ne provoque aucun effet néfaste connu sur la santé. De nombreuses études sur les expositions aux RF de faible intensité n'ont révélé aucun effet biologique. Certaines études ont suggéré que certains effets

biologiques pourraient se produire, mais ces résultats n'ont pas été confirmés par des recherches supplémentaires. Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites d'exposition aux radiations de l'ISED définies pour un environnement non contrôlé et répond à la norme RSS-102 des règles d'exposition aux radiofréquences (RF) de l'ISED.

FR Mise au rebut appropriée



Mise au rebut des appareils électriques et électroniques chez les particuliers
Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usagés
(applicable dans les pays de l'Union Européenne et les autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole sur le produit, ou dans le manuel et dans la garantie limitée du produit, et/ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit être acheminé vers une déchetterie qui recycle les appareils électriques et électroniques.

En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui seraient sinon entraînées par une mauvaise mise au rebut de ce produit. Le recyclage des matériaux peut aider à préserver les ressources naturelles. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre bureau de recyclage municipal, votre service de traitement des déchets ménagers ou le revendeur agréé FUJIFILM auprès duquel vous avez acheté le produit ou contactez FUJIFILM à l'adresse ci-dessous. Pour qu'un produit en fin de vie soit correctement mis au rebut aux États-Unis, veuillez composer le 1-800-800-3854 Option #1 INSTAX au service Assistance.

30

Dans les pays hors les États-Unis: Si vous souhaitez mettre ce produit au rebut, veuillez contacter les autorités locales pour vous enquérir de la méthode de mise au rebut appropriée.

Informations sur FUJIFILM aux États-Unis

FUJIFILM North America Corp.
200 Summit Lake Drive
Valhalla, New York 10595, États-Unis

Informations sur FUJIFILM au Canada

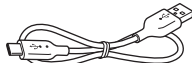
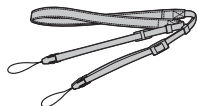
FUJIFILM Canada Inc.
600 Suffolk Court, Mississauga, Ontario L5R 4G4, Canada

Antes del uso

Antes de usar la cámara, verifique lo siguiente.

Accesorios suministrados

- Correa para el hombro (1)
- Cable USB para carga (1)



(YR059291QAD0000)

- Guía rápida del usuario (1)

- Usa la correa sobre su hombro, no alrededor del cuello.
- Asegúrese de que la correa de la cámara no cuelgue por encima de la ranura de expulsión de la película.
- La batería no está completamente cargada de fábrica. Asegúrese de cargarla antes de utilizar la cámara.

Esta Guía del usuario proporciona instrucciones sobre el uso de la cámara híbrida INSTAX MINI EVO.

Para obtener una guía completa de la INSTAX MINI EVO, acceda al siguiente sitio web y descargue la versión digital de la Guía del usuario (versión completa).

https://instax.com/mini_evo/support/manuals/

También puede escanear el siguiente código QR con su teléfono inteligente para descargar una versión digital de la Guía del usuario (versión completa).



ES

El texto código QR en sí mismo es una marca comercial registrada y una marca registrada de Denso Wave Incorporated.

Notas sobre el desecho de la cámara

Esta cámara usa una batería de ion de litio incorporada.

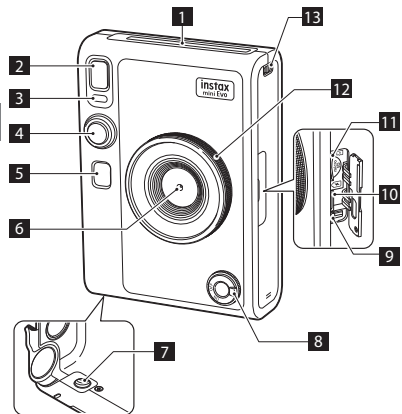
Cuando vaya a desechar la cámara, siga los reglamentos locales y desechar correctamente.

No intente extraer la batería incorporada. Podrían producirse lesiones.

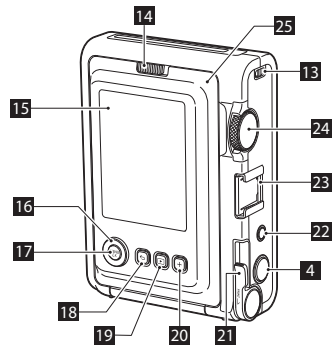
Para más información sobre el desecho correcto del producto en los Estados Unidos al final de su vida útil, llame al Servicio Técnico al 1-800-800-3854, opción 1, INSTAX.

Nombres de piezas

Frontal



Posterior



ES

1 Ranura de expulsión de la película

La película expuesta se expulsa desde la ranura de expulsión de la película durante la impresión.

2 Flash

El flash funciona dependiendo del ajuste. También puede ajustar el flash para que no funcione.

3 Luz del autodesparador/luz de carga

La luz del autodesparador/luz de carga parpadea cuando toma una fotografía con el disparador automático. Además, se ilumina durante la carga y se apaga una vez completada la misma.

4 Botón del obturador

Presione el botón del obturador hasta la mitad para enfocar el sujeto. Mantenga pulsado el botón del obturador hasta la mitad, púlselo completamente para accionar el obturador de la cámara y tomar una fotografía. Pulse el botón del obturador en el modo de reproducción para cambiar al modo de disparo.

5 Espejo Selfie

Puede verse a usted mismo en el espejo selfie para comprobar la composición de la fotografía.

6 Objetivo

Este es el objetivo utilizado para tomar fotografías. Asegúrese de que sus dedos u otras partes del cuerpo no obstruyan el objetivo durante el disparo.

7 Orificio para el trípode

Este es el orificio de tornillo para instalar un trípode.

8 Interruptor de encendido

Gire el interruptor de encendido en el sentido de las agujas del reloj para encender la alimentación. Gírelo en sentido contrario a las agujas del reloj para apagar la alimentación.

9 Botón de Reinicio ^{*1}

Si la cámara no funciona correctamente, pulse este botón para forzar la desconexión de la cámara. Después de pulsar el botón de restablecimiento, apague el interruptor de encendido y vuelva a encenderlo para encender la cámara. No utilice el botón de restablecimiento mientras la cámara esté funcionando normalmente. Si lo hace, es posible que los datos de las fotografías se borren.

10 Puerto USB Tipo C

Este es el puerto USB para la carga. El puerto USB no se puede utilizar para la transferencia de datos.

11 Ranura para tarjeta Micro SD

Esta es la ranura para una tarjeta micro SD.

12 Dial del objetivo

Gire el dial del objetivo para cambiar entre 10 efectos de objetivo diferentes.

13 Gancho para la correa

Pase la cuerda de la correa a través del gancho para la correa para colocarla.

14 Cerradura de la puerta de la película

Deslice la traba de la puerta de la película para desbloquear la puerta de la película y poder levantarla.

ES

15 Monitor LCD

Puede ver la imagen que se va a fotografiar durante la toma y comprobar las fotos que ha tomado en el monitor LCD. Además, los menús se visualizan en el monitor LCD en base a la operación del usuario.

16 Botones de selección (▲▼◀▶)

Utilice los botones de selección para seleccionar los elementos del menú y utilizar las funciones que aparecen en el monitor LCD.

17 Botón MENU/OK

Durante la grabación o reproducción, pulse el botón MENU/OK para visualizar el menú en el monitor LCD. Este botón también se utiliza para confirmar los elementos del menú.

18 Botón ⏪ (Atrás)

Pulse el botón ⏪ (Atrás) para volver a la pantalla anterior desde el menú que se muestra en ese momento en el monitor LCD. Este botón también se utiliza para cancelar la impresión de una fotografía.

19 Botón ▶ (Reproducción)

Pulse el botón ▶ (Reproducción) para visualizar las fotografías que ha tomado en el monitor LCD. En el modo de disparo, este botón también se utiliza para cambiar al modo de reproducción.

20 Botón + (Function)

Pulse el botón + (Function) en el modo de disparo para comprobar el efecto actual en el monitor LCD. También puede guardar y recuperar efectos.

21 Palanca de impresión

Imprima la imagen que aparece en el monitor LCD.

22 Botón de reinicio de efectos

Vuelva a colocar la lente y los efectos de la película en su posición normal.

23 Zapata para accesorios

Este es el conector de montaje de los accesorios de la cámara.

24 Dial de la película

Gire el dial de la película para cambiar entre 10 efectos de película diferentes.

25 Puerta de la película

Al cargar/descargar un cartucho de película, deslice la traba de la puerta de la película para desbloquear la puerta de la película y ábrala. No abra la puerta de la película hasta que haya consumido toda la película.

*1 Si la cámara no funciona correctamente, pulse el botón de restablecimiento para restaurar la cámara.

Acerca de esta cámara

Principales características

- Proporciona una calidad de imagen INSTAX sin igual en la historia de INSTAX.*
- Ofrece hasta 100 expresiones diferentes con 10 efectos de objetivo y 10 efectos de película.
- Puede tomar fotos mientras mira el monitor LCD y guardarlas en la unidad principal o en la tarjeta micro SD.
- Seleccione fotos almacenadas para imprimirlas utilizando la función de impresión INSTAX.
- Diseño lujoso y clásico.
- Operabilidad similar a las cámaras analógica con un dial para el objetivo, un dial para la película y una palanca de impresión.
- Incluye un espejo Selfie para autorretratos más fáciles de hacer.

Funciones disponibles con la aplicación gratuita INSTAX MINI EVO

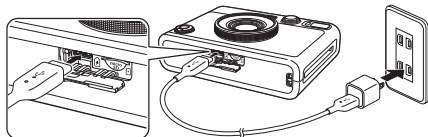
La descarga de la aplicación gratuita INSTAX MINI EVO es necesaria para utilizar las siguientes funciones. Para obtener instrucciones sobre cómo descargar la aplicación, consulte la caja del producto.

- **Impresión directa**
Transfiera una foto desde su teléfono inteligente a la cámara e imprímala con la función de impresión INSTAX. Antes de transferir la fotografía, puede utilizar la aplicación INSTAX MINI EVO para girarla, ampliarla o reducirla.
- **Función de disparo remoto**
Controle la cámara con su teléfono inteligente para tomar fotos a distancia.
- **Función almacenamiento de fotografías impresas**
Puede elegir fotos ya impresas con la cámara para enviarlas a la aplicación INSTAX MINI EVO. Puede añadir marcos INSTAX a sus fotografías y guardarlas en su teléfono inteligente.

*A partir de diciembre de 2021

Carga de la batería

- ! Apague la cámara antes de cargar la batería. La batería no se cargará si la cámara está encendida.



ES

Conecte la cámara y el adaptador de CA USB suministrado con su teléfono inteligente mediante el cable USB suministrado y, a continuación, conecte el adaptador de CA USB a una toma de corriente interior.

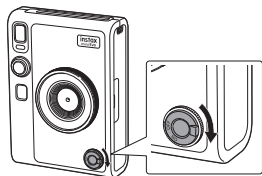
- El tiempo de carga es de aproximadamente X o X horas.

Indicación del estado de carga

Durante la carga	La luz del autodisparador se enciende.
La carga ha finalizado	La luz del autodisparador se apaga.
Error de carga	La luz del autodisparador parpadea.

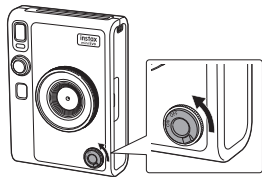
Encendido/apagado

Gire el interruptor de alimentación hacia la derecha para encender la alimentación.



ES

Gire el interruptor de alimentación hacia la izquierda para apagar la alimentación.

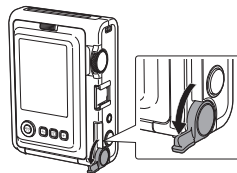


- Si no usa la cámara durante un cierto período de tiempo, se apagará automáticamente. Si la cámara se apaga automáticamente, apague el interruptor de alimentación y vuelva a encenderlo.

36

Impresión de una fotografía

- 1 Pulse el botón (Reproducción).
- 2 Pulse o en el botón de selección para seleccionar la fotografía que desee imprimir.
- 3 Puede añadir un marco, ampliar la foto o realizar otros cambios antes de imprimir.
- 4 Gire la palanca de impresión.



- 5 Utilice solamente una película de impresión instantánea INSTAX MINI. Una vez que se detenga el sonido de expulsión de la película, sujete la punta de la película expulsada y retirela de la cámara.

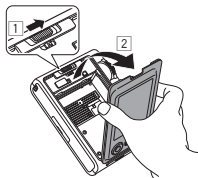


- Procure que sus dedos o la correa de la cámara no queden atrapados en la ranura de expulsión de la película.

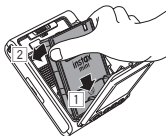
Colocación/extracción del cartucho de la película instantánea INSTAX MINI

Colocación del cartucho de película

- 1 Deslice la traba de la puerta de la película y abra la puerta de la película.



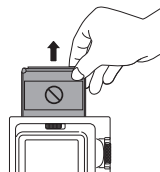
- 2 Inserte el cartucho de película alineando las marcas de color amarillo.



- 3 Cierre la puerta de la película.

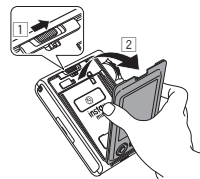


- 4 Retire la cubierta negra de la película expulsada automáticamente.

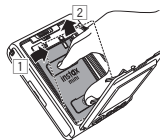


Retirar el cartucho de película usado

- 1 Deslice la traba de la puerta de la película y abra la puerta de la película.



- 2 Sujete los orificios rectangulares del cartucho de película y, a continuación, extráigalo de la cámara.



ES

AVISO DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Este producto ha sido diseñado teniendo en cuenta la seguridad y para proporcionar un funcionamiento seguro cuando se maneja correctamente y de conformidad con las instrucciones de esta Guía rápida del usuario. Es importante que tanto el producto como el cartucho de película instantánea INSTAX MINI se manipulen correctamente y que se utilicen exclusivamente para imprimir fotos, como se indica en esta Guía rápida del usuario y en las instrucciones del cartucho de película instantánea INSTAX MINI. Para su conveniencia y seguridad, siga estrictamente las instrucciones de esta Guía rápida del usuario. Guarde esta Guía rápida del usuario en un lugar seguro y conveniente para futuras referencias cuando sea necesario.

⚠ ADVERTENCIA

Este símbolo indica una situación de peligro que puede causar daños en el producto, lesiones graves o la muerte. Siga las instrucciones indicadas para evitar daños a la cámara o lesiones.

⚠ ADVERTENCIA

- ⚠ Si alguna de las siguientes situaciones ocurren, desconecte inmediatamente el cable USB Tipo C, apague la cámara y absténgase de cualquier uso posterior de ella:
 - Si la cámara se calienta, emite humo, huele a quemado o muestra cualquier otra anomalía.
 - La cámara se cae al agua u objetos extraños como agua, arena, suciedad o metales entran en la cámara.
- ⚠ La cámara tiene una batería de litio incorporada. No la someta a calor, no la exponga a una llama abierta, no la deje caer ni tampoco aplique fuerza o la someta a impactos. De hacerlo, la cámara podría explotar y provocar lesiones.

38

⚠ ADVERTENCIA

- ⚠ No intente desmontar este producto. Podría sufrir lesiones.
- ⚠ Todas las reparaciones deben ser llevadas a cabo únicamente por FUJIFILM. Se pueden producir lesiones durante los intentos de autoevaluación o reparación de esta cámara.
- ⚠ Si este producto se cae o se daña de modo que la carcasa exterior se agrieta o se abre, no lo toque. Póngase en contacto con FUJIFILM.
- ⚠ No toque ninguna parte que esté en el interior de la puerta de la película. Podría sufrir lesiones.
- ⚠ No moje este producto ni lo toque con las manos mojadas. De hacerlo, podría sufrir una descarga eléctrica y lesiones.
- ⚠ Desenchufe inmediatamente el cable USB Tipo C una vez que la batería esté completamente cargada.
- ⚠ Manténgalo fuera del alcance de los niños. Este producto puede producir lesiones en manos de los niños.
- ⚠ No cubra ni envuelva la cámara o el adaptador de alimentación de CA con un paño o una manta, ni coloque la cámara bajo el sol o en un entorno donde pueda acumularse calor. Esto podría distorsionar la carcasa o provocar un incendio.



La marca "CE" certifica que este producto cumple con los requerimientos de la UE (Unión Europea) concernientes a la seguridad pública, salud, medio ambiente y protección al consumidor. ("CE" es la abreviatura de Conformité Européenne).

Cuidados generales de la cámara

■ Manipulación de la cámara y la batería

- PRECAUCIÓN: No exponer a un calor excesivo como la luz del sol, el fuego o similares durante el uso, el almacenamiento o el transporte. Podría producirse una explosión o una fuga de líquido o gas inflamables. Igualmente, asegúrese de desecharlas de acuerdo con las siguientes instrucciones.
- PRECAUCIÓN: No deseche la batería de litio en el fuego o en un horno caliente, o triturar o cortar mecánicamente la batería, ya que podría provocar una explosión.
- PRECAUCIÓN: No aplique presión de aire extremadamente bajo a gran altura. Podría haber una explosión o fuga de líquido o gas inflamable.

■ Cuidados de la cámara

1. **No abra la puerta de la película hasta que haya consumido toda la película. Hacerlo expondrá la película restante, haciendo que el resto del cartucho de la película quede inutilizable.**
2. Su cámara es un instrumento de precisión. No la moje ni la deje caer. Tampoco la exponga a la arena, el polvo o la suciedad.
3. No use una correa hecha para teléfonos móviles u otros productos electrónicos similares. Estas correas suelen ser demasiado débiles para sujetar la cámara de forma segura. Para mayor seguridad, use solo correas diseñadas para su cámara y utilícelas solo según lo previsto e instruido.
4. No utilice productos de limpieza o disolventes como los que contienen lejía o alcohol para eliminar la suciedad.
5. Cuando haga calor, no deje la cámara en lugares calurosos como en el interior de un coche o en la playa. No la deje en lugares húmedos o en lugares donde pueda quedar expuesta al clima.

6. Los vapores producidos por productos antipollas, como por ejemplo, la naftalina, tienen efectos nocivos sobre la cámara y las impresiones. Almacene su cámara y las impresiones de fotografías en un lugar donde se evite la exposición a la limpieza dañina u otros elementos domésticos.
7. Tenga en cuenta que la cámara se debe utilizar dentro de un intervalo de temperaturas de entre 41 °F y 104 °F (entre 5 °C y 40 °C).
8. Tenga sumo cuidado de evitar que sus impresiones no infrinjan las leyes de derechos de autor, la privacidad u otros derechos personales, y que no atenten contra la decencia pública. Las acciones que puedan violar los derechos de terceros, que sean contrarias a la decencia pública o que constituyan una afrenta pueden ser punibles por ley o legalmente procesables.

■ Manipulación del monitor LCD

Como el monitor LCD se puede dañar fácilmente, no raye la superficie con un material sólido. Para evitar que el monitor LCD se dañe, le recomendamos que adhiera una lámina protectora de plástico transparente (disponible comercialmente) en el monitor.

■ Carga de la batería

La batería no está cargada cuando se expide de fábrica. Cargue la batería por completo antes del uso.

Cargue la batería usando el cable USB Tipo C suministrado y el adaptador de USB de su teléfono inteligente. Los tiempos de carga aumentarán a temperaturas ambiente inferiores a 50 °F (10 °C) o superiores a 95 °F (35 °C). No intente cargar la batería en entornos con temperaturas superiores a los 104 °F (40 °C); a temperaturas inferiores a 41 °F (5 °C), la batería no se cargará.

ES

■ Vida de la batería

A temperaturas normales, la batería puede recargarse unas 300 veces. Una disminución notable en la duración de la retención de la carga de la batería indica que ha alcanzado el fin de su vida útil.

■ Precaución: Manipulación de la batería

La batería y el cuerpo de la cámara podrían notarse ligeramente calientes al tacto después de un uso prolongado. Esto es normal.

■ Las marcas de certificación obtenidas por la cámara se encuentran dentro del compartimento de la película.

■ Precauciones durante la impresión



No sacuda la cámara mientras está imprimiendo.



No deje caer la cámara mientras está imprimiendo.



No cubra la ranura de de expulsión de la película mientras está imprimiendo.

■ Cuidado de la película instantánea INSTAX MINI y de las impresiones

Esta cámara utiliza la película de impresión instantánea INSTAX MINI que se vende por separado. Consulte las instrucciones de uso del cartucho de película instantánea FUJIFILM INSTAX MINI. Siga todas las instrucciones sobre seguridad y uso correcto.

1. Mantenga la película en un lugar fresco. No deje la película en un lugar donde la temperatura sea extremadamente alta (p. ej., dentro de un vehículo cerrado) durante muchas horas.
2. No perforo, rasgue ni corte la película instantánea INSTAX MINI. No utilice la película si está dañada.
3. Al cargar un cartucho de película, use la película lo antes posible.
4. Si ha dejado la película en lugares donde la temperatura es excesivamente alta o baja, aclimátela a temperatura ambiente antes de colocarla o de empezar a imprimir fotos.
5. Asegúrese de usar la película antes de la fecha de caducidad o de la indicada en "Usar antes de".
6. Evite que la película sea expuesta a fuentes de iluminación intensa por rayos X como, por ejemplo, los aparatos de inspección de equipaje en los aeropuertos. Esta exposición puede empañar la cámara y de esta manera afectar a la película que no haya utilizado. Se recomienda que lleve la cámara y la película en su equipaje de mano cuando viaje en avión. (Solicite más información al personal de cada aeropuerto).
7. Evite la luz fuerte y mantenga las impresiones reveladas en un lugar fresco y seco.
8. No perforo ni corte la película, contiene una pequeña cantidad de pasta de sosa cáustica (muy alcalina). Nunca permita que niños o animales se introduzcan la película en la boca. Preste también atención a que la pasta no entre en contacto con la piel o la ropa.
9. Si la pasta en el interior de la película entra en contacto con la piel o la ropa, lávelas inmediatamente con abundante agua. Si la pasta entra en contacto con los ojos o la boca, lave el área inmediatamente con

abundante agua y póngase en contacto con un médico. Tenga en cuenta que el alcalino en el interior de la película permanece activo durante aproximadamente los 10 minutos siguientes a la impresión de la fotografía.

■ **Precauciones sobre el manejo de la película y las impresiones**

Consulte lo siguiente para obtener información sobre las acciones relacionadas con la película que se deben evitar.



Precauciones acerca de los dispositivos Bluetooth®

IMPORTANTE: Antes de utilizar el transmisor Bluetooth integrado en la cámara, asegúrese de leer las siguientes advertencias.

- **Úselo solo como parte de una red Bluetooth.**
FUJIFILM Corporation y sus afiliadas no son responsables por daños resultantes de un uso no autorizado. No utilizar con aplicaciones que requieran un alto grado de fiabilidad, por ejemplo con dispositivos médicos u otros sistemas que tienen un impacto directo o indirecto en la vida humana. Al usar el dispositivo en una computadora y en otros sistemas que exigen un nivel de fiabilidad que el proporcionado por las redes Bluetooth, asegúrese de tomar todas las precauciones necesarias para mantener entorno seguro y evitar averías.
- **Utilícelo únicamente en el país en el que adquirió el dispositivo.**
Este dispositivo está en conformidad con las regulaciones vigentes respectivas a los dispositivos Bluetooth del país en el que lo adquirió. Cumpla con todas las normativas locales al utilizar el dispositivo. FUJIFILM Corporation y sus filiales no se hacen responsables por los problemas surgidos del uso en otras jurisdicciones.
- **Los datos inalámbricos (imágenes) podrían ser interceptados por terceras personas.**
FUJIFILM Corporation y sus filiales no son responsables de las transmisiones interceptadas ni de los usos no deseados de las imágenes.

ES

- **No utilice el dispositivo en ubicaciones sometidas a campos magnéticos, electricidad estática o interferencias de radio.**

No utilice el transmisor cerca de hornos microondas o en ubicaciones sometidas a campos magnéticos, electricidad estática o interferencias de radio que puedan bloquear la recepción de las señales inalámbricas. Si el transmisor se utiliza cerca de otros dispositivos inalámbricos que operan en la banda 2,4 GHz, podría producirse una interferencia mutua.

- **El transmisor Bluetooth opera en la banda de 2,4 GHz. La potencia máxima de radiofrecuencia es de X,XX mW.**
- **Este dispositivo emite en la misma frecuencia que los dispositivos médicos, educativos y comerciales y que los transmisores inalámbricos.**

Igualmente, emite en la misma frecuencia que la de los transmisores con licencia y algunos transmisores sin licencia de bajo voltaje especiales utilizados en sistemas de seguimiento de identificación de radiofrecuencia en líneas de producción en cadena y similares.

- **Para evitar interferencias con otros dispositivos que funcionen en la misma frecuencia, respete las siguientes precauciones.**

Antes de utilizar este dispositivo, compruebe que el transmisor de identificación de radiofrecuencia no está activado. Si nota que el dispositivo causa interferencias en sistemas de seguimiento de identificación de radiofrecuencia de bajo voltaje, contacte con un representante de FUJIFILM.

- **Lo siguiente puede ser sancionado por la ley:**
 - Desmontar o modificar este dispositivo.
 - Retirar las etiquetas de certificación del dispositivo.

- **Información sobre la marca comercial**

La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de tales marcas por parte de FUJIFILM se realiza bajo licencia.

- **Para clientes en los Estados Unidos:**

FCC ID : W2Z-0300012

Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que pueden causar un funcionamiento no deseado.

Para obtener más información, visite el siguiente sitio web.
https://www.fujifilm.com/products/instant_photo/cameras/instant_mini_evo/

PRECAUCIÓN

Este equipo ha sido sometido a pruebas y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la radio o la televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado de radio/TV para obtener ayuda.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por FUJIFILM, responsable del cumplimiento, podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este transmisor no debe ubicarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

Las evidencias científicas disponibles no muestran que haya problemas de salud asociados con el uso de dispositivos inalámbricos de baja potencia. Sin embargo, no hay pruebas de que estos dispositivos inalámbricos de baja potencia sean absolutamente seguros. Los dispositivos inalámbricos de baja potencia emiten bajos niveles de energía de radiofrecuencia (RF) en el espectro de las microondas durante el uso. Mientras que altos niveles de RF pueden producir efectos sobre la salud (al calentar los tejidos), la exposición a RF de bajo nivel que no producen calentamiento no causa efectos adversos conocidos para la salud. Numerosos estudios de exposiciones a RF de bajo nivel no han encontrado ningún efecto biológico. Algunos estudios han sugerido que podrían ocurrir algunos efectos biológicos, pero tales hallazgos no han sido confirmados por investigaciones adicionales. Este dispositivo ha sido probado y cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado y cumple con las directrices de exposición de radiofrecuencia (RF) de la FCC.

Notas sobre la garantía

Para cumplir con la Parte 15 de las Normas de la FCC, este producto debe ser utilizado con un cable USB Tipo C especificado por FUJIFILM.

Para clientes en Canadá:

IC : 7736B-0300011

CAN ICES-003(B) / NMB-003 (B)

Este dispositivo contiene la exención de licencia del (de los) transmisor(es)/receptor(es) que cumplan con la exención de licencia del (de los) RSS de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

1. Es posible que este dispositivo no cause interferencias.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Las evidencias científicas disponibles no muestran que haya problemas de salud asociados con el uso de dispositivos inalámbricos de baja potencia. Sin embargo, no hay pruebas de que estos dispositivos inalámbricos de baja potencia sean absolutamente seguros. Los dispositivos inalámbricos de baja potencia emiten bajos niveles de energía de radiofrecuencia (RF) en el espectro de las microondas durante el uso. Mientras que altos niveles de RF pueden producir efectos sobre la salud (al calentar los tejidos), la exposición a RF de bajo nivel que no producen calentamiento no causa efectos adversos conocidos para la salud. Numerosos estudios de exposiciones a RF de bajo nivel no han encontrado ningún efecto biológico. Algunos estudios han sugerido que podrían ocurrir algunos efectos biológicos, pero tales hallazgos no han sido confirmados por investigaciones adicionales. Este dispositivo ha sido probado y cumple con los límites de exposición a la radiación del ISED establecidos para un entorno no controlado y cumple con las normas de exposición de radiofrecuencia (RF) RSS-102 del ISED.

ES

Desecho adecuado



Desecho de equipos eléctricos y electrónicos por parte de usuarios particulares
Desecho de equipos eléctricos y electrónicos usados
(Aplicable en la Unión Europea y en países europeos con sistemas de recogida selectiva de residuos)

ES

Este símbolo en el producto, en el manual y en la garantía y/o en su embalaje indica que este producto no debe ser tratado como residuo doméstico.

En su lugar debe ser entregado al punto de recogida correspondiente para el reciclado de equipamiento eléctrico y electrónico.

Al asegurarse de que este producto se deseché correctamente, usted ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que podrían derivarse de la incorrecta manipulación en el momento de deshacerse de este producto.

El reciclaje de materiales puede ayudar a conservar los recursos naturales. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, comuníquese con la oficina local de reciclaje de su ciudad, su servicio de eliminación de residuos domésticos, el distribuidor autorizado de FUJIFILM donde compró el producto o con FUJIFILM en la siguiente dirección. Para más información sobre el desecho correcto del producto en los Estados Unidos al final de su vida útil, llame al Servicio Técnico al 1-800-800-3854, opción 1, INSTAX.

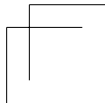
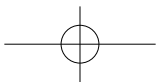
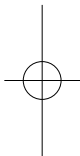
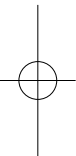
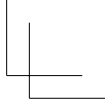
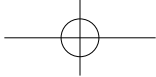
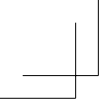
Países fuera de los EE. UU.: Si desea desechar este producto, comuníquese con las autoridades locales y solicite información sobre la forma correcta de eliminación.

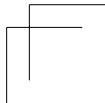
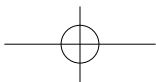
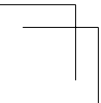
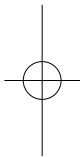
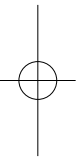
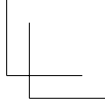
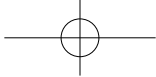
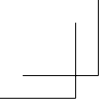
Información para FUJIFILM en los Estados Unidos

FUJIFILM North America Corp.
200 Summit Lake Drive
Valhalla, New York 10595, EE. UU.

Información para FUJIFILM en Canadá

FUJIFILM Canada Inc.
600 Suffolk Court, Mississauga, Ontario L5R 4G4, Canadá





[en] If you have any inquiries about this product, please contact a FUJIFILM authorized Dealer, or access the website below.

[fr] Si vous avez des questions sur ce produit, veuillez vous adresser à un distributeur FUJIFILM autorisé, ou consultez le site web ci-dessous.

[es] Si tiene alguna pregunta sobre este producto, consulte la información en la tarjeta de servicio adjunto o visite el siguiente sitio web.

<https://global.fujifilm.com/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN