

FUJIFILM

instax Pal

Appareil photo numérique

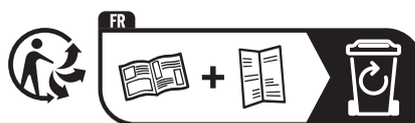
Guide d'utilisation (version complète)



Table des matières

Remplacement de la batterie	3
Retrait de la batterie.....	3
Installation de la batterie.....	3
Préparation de l'appareil photo	4
Avant l'utilisation.....	4
Noms des pièces.....	4
Utilisation de la bague détachable multi-usage.....	5
Fixation de la dragonne	5
Utilisation de la carte SD.....	5
Insertion d'une carte SD	5
Charge de la batterie	6
État de charge.....	6
Mise sous/hors tension	7
L'état de l'appareil photo avec la LED.....	7
Préparation pour l'application	8
Installation de l'application	8
Connexion à l'application	8
Aperçu de l'application	11
L'écran de l'application	11
Écran principal.....	11
Écran du menu	11
Écran de Paramètres.....	12
Préparation de la prise de vue	13
Appairage avec l'application.....	13
Désignation de l'appareil photo	13
Sélection du son du pré-déclencheur	14
Sélection d'un format de prise de vue	15
Enregistrement des images transférées vers l'application sur l'appareil photo.....	15
Données de prise de vue	16
Destination de sauvegarde des données capturées	16
Lorsque vous n'insérez pas la carte SD	16
Lorsque la carte SD est insérée.....	16
Nombre de prises de vue/enregistrables	16
Flux de prise de vue avec l'application	17
Lors de la prise de vue en se connectant à l'application....	17
Flux de prise de vue sans l'application	18
Lors de la prise de vue sans se connecter à l'application....	18
Transfert des données de prise de vue vers l'application.....	18
Prise de vue	19
Précautions pour la prise de vue	19
À propos du sélecteur de mode sur le dessous.....	19
Comment tenir l'appareil photo	19

Prise de photos	19
Prise de vue simple	19
Prise de vue en continu.....	20
À propos de la photographie avec flash	20
Utilisation de la bague détachable multi-usage comme simple viseur	20
Utilisation de la bague détachable multi-usage comme base pour votre appareil photo.....	20
Prise de vue à distance à l'aide de l'application	21
Prise de vue avec intervalle à l'aide de l'application	21
Galerie et animation INSTAX	22
Visualisation/édition d'images capturées	22
Créer une animation INSTAX.....	23
Impression	24
Impression d'images à partir de l'application.....	24
Impression d'images directement depuis votre appareil photo	25
Caractéristiques	26
Dépannage.....	27
Remarques sur la mise au rebut de l'appareil photo	28
AVIS DE SÉCURITÉ IMPORTANT	29
Entretien simple de l'appareil photo.....	29
Entretien de l'appareil photo	29
Périphériques Bluetooth® : Précautions	30



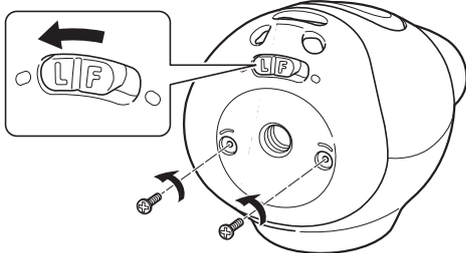
Licences du Groupe Indépendant JPEG (Independent JPEG Group - IJG)

Ce logiciel est basé en partie sur le travail du Groupe Indépendant JPEG.

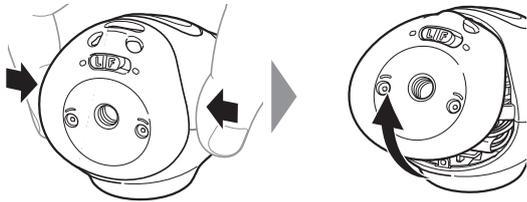
Remplacement de la batterie

Retrait de la batterie

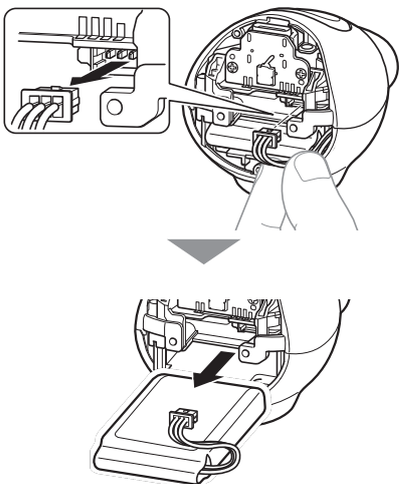
- 1 Sélectionnez le mode « L » et tournez les vis.



- 2 Appuyez et maintenez enfoncées les deux extrémités de l'appareil photo pour libérer et retirer le couvercle.



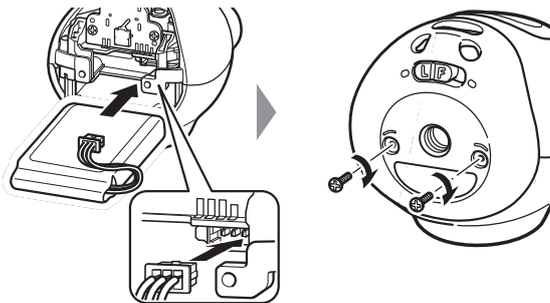
- 3 Retirez le câblage, retirez le connecteur et retirez la batterie.



- Mettez la batterie au rebut conformément aux instructions de la coopérative de décharge et du gouvernement local.

Installation de la batterie

- 1 Insérez la batterie de recharge dans l'appareil photo.
- 2 Connectez le connecteur.
- 3 Placez le couvercle sur l'appareil photo et fixez-le à l'aide des vis.



- Pour plus d'informations sur l'obtention de batteries de recharge, contactez le centre de service indiqué sur la feuille séparée.
- La batterie est un élément dédié à « INSTAX Pal ».

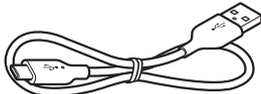
Préparation de l'appareil photo

Avant l'utilisation

Avant d'utiliser l'appareil photo, vérifiez que ce qui suit a été fourni avec votre appareil photo.

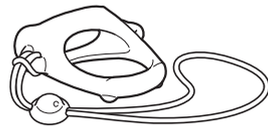
Accessoires fournis

- Câble USB Type-C pour la charge (1)

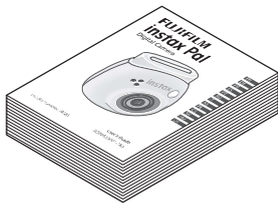


(YG059291QBU0000)

- Bague détachable multi-usage (1)



- Guide de l'utilisateur (1)



❗ La batterie n'est pas complètement chargée en usine. Assurez-vous de charger la batterie avant d'utiliser l'appareil photo.

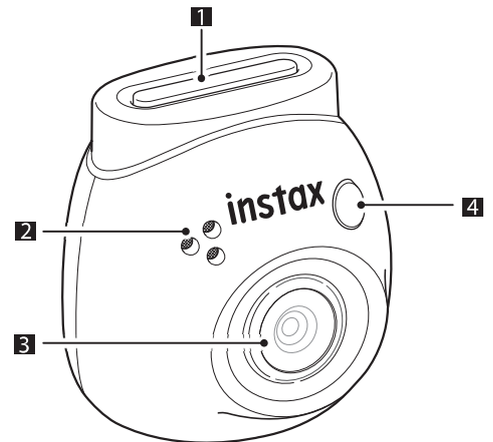
Lisez « AVIS DE SÉCURITÉ IMPORTANT » (page 29) pour une utilisation en toute sécurité.

Noms des pièces

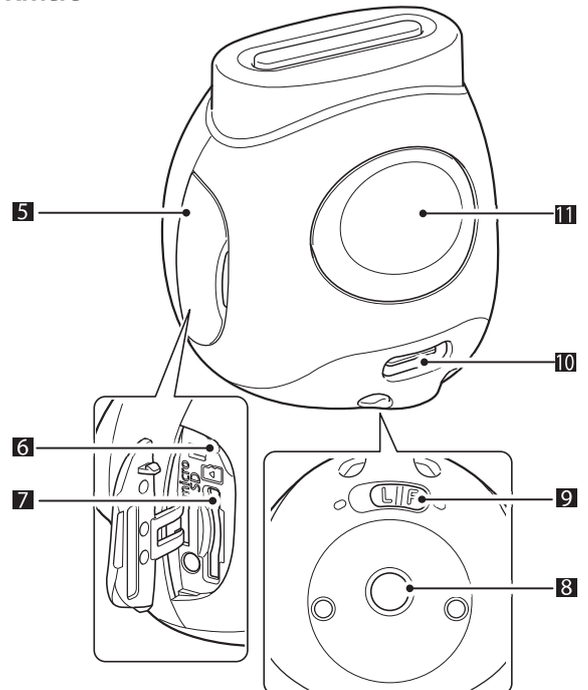
- 1 Bouton d'alimentation/LED*
- 2 Haut-parleur
- 3 Objectif
- 4 Témoin du flash
- 5 Couvercle de la carte microSD
- 6 Touche de réinitialisation
- 7 Fente de la carte microSD
- 8 Fente pour le trépied
- 9 Sélecteur de mode
- 10 Port USB Type-C
- 11 Déclencheur

* Pour plus d'informations sur l'état des voyants LED, reportez-vous aux pages 6 et 7.

Avant



Arrière



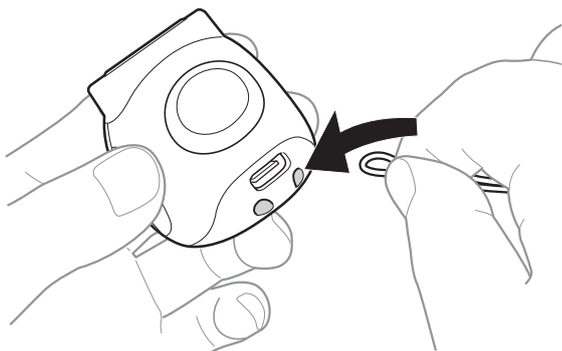
Préparation de l'appareil photo

Utilisation de la bague détachable multi-usage

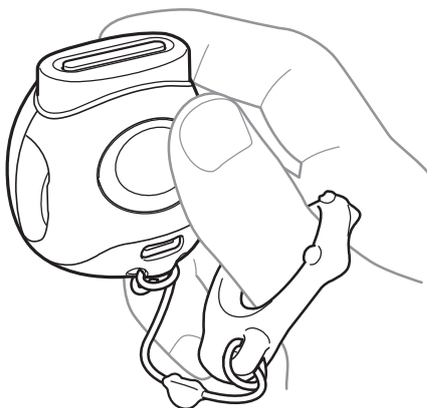
La bague détachable multi-usage peut être utilisée non seulement comme une dragonne, mais aussi comme simple viseur ou base pour l'appareil photo. (page 20)

Fixation de la dragonne

- 1 Passez la lanière dans l'emplacement dédié à la lanière.



- 2 Accrochez la bague à votre doigt.



Utilisation de la carte SD

La mémoire interne de l'appareil photo peut stocker environ 50 photos, mais vous pouvez enregistrer plus d'images à l'aide d'une carte SD. Vous aurez aussi besoin d'une carte SD pour mettre à niveau le micrologiciel. Veillez à préparer une carte SD à l'avance.

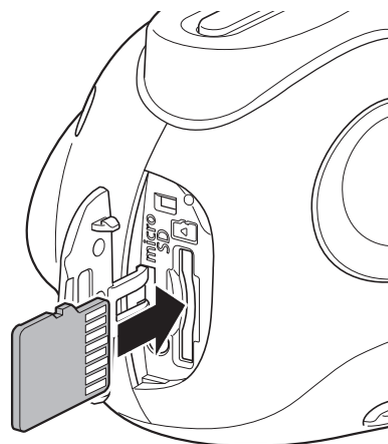
* Le dernier micrologiciel sera publié sur le site Web du produit.

* La carte SD est vendue séparément.

Insertion d'une carte SD

Ouvrez le couvercle et insérez une carte SD dans la fente pour carte microSD.

Lorsque vous retirez la carte SD, poussez doucement la carte SD jusqu'à ce qu'elle s'enclenche, puis relâchez-la pour lui permettre de sortir. Retirez délicatement la carte de la fente.



Précautions concernant les cartes SD

- Cet appareil photo est compatible avec les cartes microSD et microSDHC. L'utilisation d'autres types de cartes SD peut endommager l'appareil photo.
- Les cartes SD sont petites et peuvent être avalées accidentellement par des nourrissons. Gardez-les hors de la portée des nourrissons. Dans le cas peu probable où un nourrisson avale une carte SD, consultez immédiatement un médecin.
- N'éteignez pas l'appareil photo et ne retirez pas la carte SD pendant le formatage ou pendant l'enregistrement/la suppression de données. La carte SD est peut-être endommagée.
- N'utilisez pas et ne stockez pas de cartes SD dans un environnement sujet à une forte électricité statique ou à des parasites électriques.
- L'insertion d'une carte SD chargée d'électricité statique dans l'appareil photo peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil photo. Dans ce cas, mettez l'appareil photo hors tension puis de nouveau sous tension.
- Ne mettez pas de carte SD dans la poche de votre pantalon. Car elle peut être soumise à une force importante lorsque vous vous asseyez, et la carte SD peut être rompue.
- La carte SD peut devenir chaude au toucher après une utilisation prolongée, mais il ne s'agit pas d'un défaut.
- Ne placez pas d'étiquettes sur les cartes SD. Si l'étiquette se détache, cela peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil photo.

Préparation de l'appareil photo

Précautions concernant l'utilisation d'une carte SD sur un PC

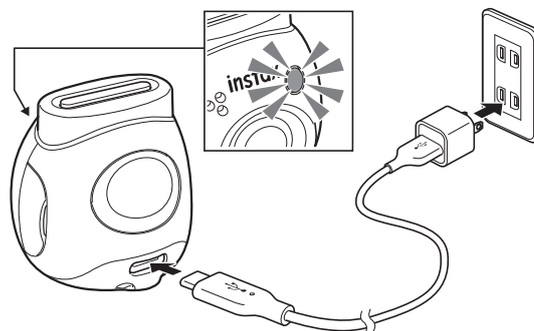
Formatez toujours une carte SD inutilisée ou une carte SD qui a été utilisée sur un ordinateur ou un autre périphérique en l'insérant dans l'appareil photo et en utilisant l'application INSTAX Pal avant de l'utiliser dans l'appareil photo.

* Vous pouvez formater la carte SD à partir des Paramètres multimédias de l'application.

Lorsqu'une carte SD est formatée et utilisée pour la prise de vue et l'enregistrement, les dossiers sont automatiquement créés. N'utilisez pas votre PC pour renommer ou supprimer des dossiers ou des fichiers sur la carte SD. Cela pourrait rendre la carte SD inutilisable dans l'appareil photo.

- N'utilisez pas votre ordinateur pour supprimer des images de la carte SD. Utilisez toujours l'application INSTAX Pal.
- Si vous souhaitez modifier un fichier image, copiez ou déplacez le fichier image sur un disque dur ou un périphérique similaire, puis modifiez le fichier image copié ou déplacé.

Charge de la batterie



Connectez l'appareil photo à l'aide du câble de charge dédié fourni à un adaptateur secteur USB (vendu séparément), puis connectez l'adaptateur secteur USB à une alimentation électrique intérieure.

- La durée de charge est d'environ 2 à 3 heures.
- Lorsque la charge commence, le voyant rond à l'avant de l'appareil photo s'allume.
- L'alimentation fournie par le chargeur doit être comprise entre 1,4 Watts minimum requis par l'équipement radio et 2,5 Watts maximum afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.
- Les temps de charge peuvent augmenter à des températures très basses ou très élevées.

État de charge

* Si l'appareil photo n'est pas allumé, le voyant s'éteint une fois la batterie complètement chargée. Lorsque l'appareil photo est mis sous tension sans être connecté à l'application, le voyant devient blanc une fois la batterie complètement chargée.

Charge en cours	La lumière clignote. * Le témoin du flash ne s'allume pas lorsque l'appareil photo est allumé.
Charge terminée	La lumière cesse de clignoter.
Erreur de charge	La lumière cesse de clignoter.

* Si l'appareil photo est éteint, le témoin disparaît une fois la batterie complètement chargée. Lorsque l'appareil photo est mis sous tension sans être connecté à l'application, le voyant s'allume une fois la batterie complètement chargée.

Charge à partir d'un ordinateur :

- Connectez l'appareil photo et l'ordinateur directement. Ne connectez pas via un hub USB ou un clavier.
- La charge est interrompue si l'ordinateur passe en mode veille pendant la charge. Pour continuer à charger, quittez le mode veille, puis reconnectez le câble USB type C.
- La batterie risque de ne pas se charger en fonction des caractéristiques, des réglages ou de l'état de l'ordinateur.

Remarques

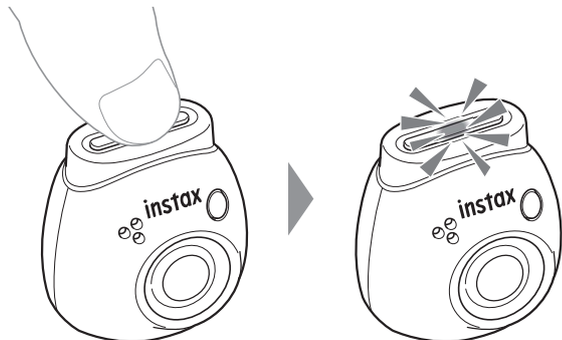
- La batterie n'est pas complètement chargée en usine. Assurez-vous de charger la batterie avant d'utiliser l'appareil photo.
- Pour des remarques sur la batterie, veuillez vous reporter à « Entretien simple de l'appareil photo » (page 29).

Préparation de l'appareil photo

Mise sous/hors tension

- 1 Maintenez enfoncée la touche d'alimentation pendant environ 2 secondes.

Le voyant LED s'allume et l'alimentation est mise sous tension.



■ Lors de la mise hors tension

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation. Le voyant LED s'éteint, puis l'alimentation est mise hors tension.

L'appareil photo s'éteint automatiquement après 2 minutes d'inactivité (réglage par défaut). Vous pouvez modifier le réglage sur « 5 min » / « DÉACTIVER » dans le menu de l'application.

L'état de l'appareil photo avec la LED

Vous pouvez vérifier l'état de l'appareil photo à l'aide de la LED.

Le mode Fun/Link

État de la LED	Signification
Lumière blanche qui clignote	La connexion Bluetooth n'est pas établie et le niveau de la batterie est suffisant
Lumière rouge qui clignote	La connexion Bluetooth n'est pas établie et le niveau de la batterie est faible
Lumière rose	S'affiche pendant la prise d'une photo
Lumière violette qui clignote	Transfert d'images
Flash lent bleu	Mise à jour du micrologiciel
Flash rapide bleu	Erreur de mise à jour du micrologiciel
Flash rapide jaune (pendant 3 secondes)	La mémoire interne de l'appareil photo ou la carte SD est pleine. Ou le nombre d'images* non transférées de l'appareil photo vers l'application a atteint 50 photos. Connectez l'appareil photo à l'application via Bluetooth et suivez les instructions à l'écran pour sauvegarder et continuer. * Vous pouvez prendre jusqu'à 50 photos avant d'effectuer un transfert d'image vers l'application. • Lorsque vous transférez des images vers l'application, les fichiers image de la mémoire interne sont supprimés (réglage initial). Vous pouvez la configurer pour conserver les images dans la mémoire interne, cependant, vous devez connaître le nombre maximum d'images qui n'ont pas encore été transférées.
Lumière jaune (pendant 3 secondes)	Le niveau de la batterie peut être très faible. Si cela continue même après la charge, contactez-nous.
Flash rapide rouge (pendant 3 secondes)	Une augmentation de la température de l'appareil photo a été détectée. L'appareil photo s'éteint automatiquement au bout de 3 secondes.

Mode Fun

État de la LED	Signification
Lumière bleue qui clignote	La connexion Bluetooth avec un smartphone est terminée

Mode Link

État de la LED	Signification
Lumière verte qui clignote	La connexion Bluetooth avec une imprimante INSTAX Link est terminée

Préparation pour l'application

Installation de l'application

Veuillez installer l'application INSTAX Pal sur votre smartphone avant d'utiliser l'appareil photo.

- Si vous utilisez un smartphone Android OS, recherchez l'application INSTAX Pal dans le Google Play Store et installez l'application.
- * Configuration requise pour les smartphones Android OS : Android Ver. 10.0 ou supérieure avec Google Play Store installé
- Si vous utilisez un smartphone iOS, recherchez l'application INSTAX Pal dans l'App Store et installez l'application.
- * Configuration requise pour les smartphones iOS : iOS Ver. 14.0 ou supérieure
- Même si vous avez téléchargé l'application et que votre smartphone répond à la configuration ci-dessus, il se peut que vous ne soyez pas en mesure d'utiliser l'application INSTAX Pal. Cela dépend du modèle de votre smartphone.

Accédez au site de téléchargement de l'application INSTAX Pal pour connaître les dernières informations sur la configuration système requise.

Scannez pour télécharger l'application pour smartphone INSTAX Pal



iOS



Android OS

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

En fonction de la mise à niveau de la version de l'application, la configuration de l'écran, les fonctions et les spécifications peuvent changer.

Connexion à l'application

Vous pouvez vous amuser à créer des impressions variées comme l'ajout de texte et l'application de filtres aux images avec les fonctions de l'application INSTAX Pal.

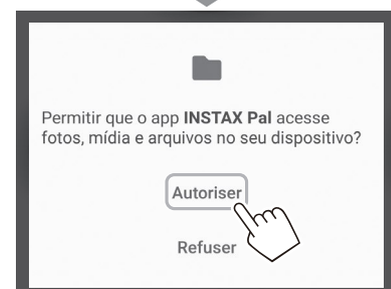
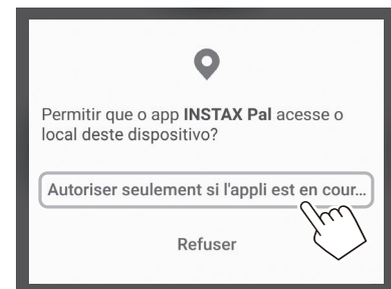
Pour plus de détails sur l'utilisation de l'application, reportez-vous au site suivant.

<https://instax.com/pal/fr/>

1 Ouvrez l'application « INSTAX Pal ».

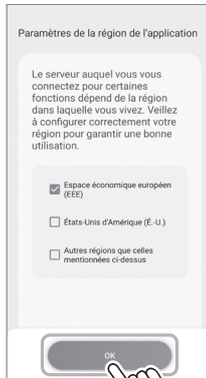


2 Configurez l'application comme indiqué ci-dessous.

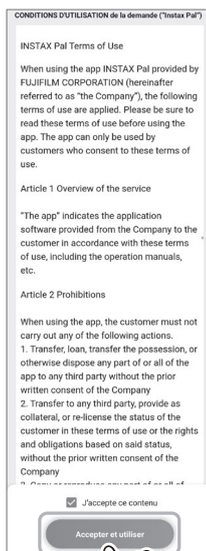


Préparation pour l'application

- 3** Vérifiez la région où vous souhaitez utiliser l'application, puis appuyez sur [OK].



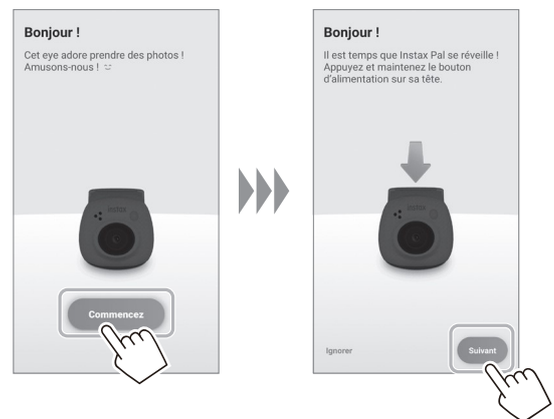
- 4** Lisez les conditions d'utilisation, puis cochez la case [J'accepte de contenu] et tapez sur [Accepter et utiliser].



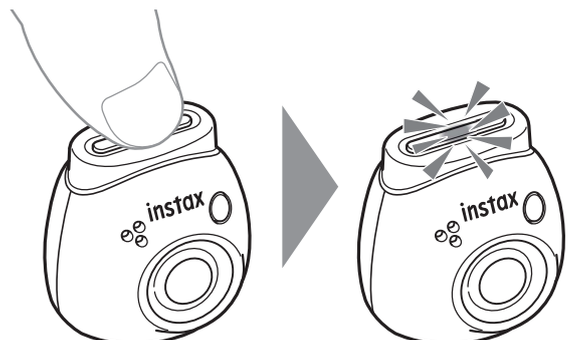
- 5** Confirmez les paramètres de confidentialité et appuyez sur [J'accepte la politique de confidentialité].



- 6** Tapez sur [Commencez], puis tapez sur [Suivant].



- 7** Maintenez enfoncée la touche d'alimentation pendant environ 2 secondes pour allumer l'appareil photo. Le voyant LED s'allume.



Préparation pour l'application

8 Lorsqu'un appareil photo est détecté, tapez sur [Connecter].

Si plusieurs appareils photos sont détectés, sélectionnez l'appareil photo à connecter dans la liste.

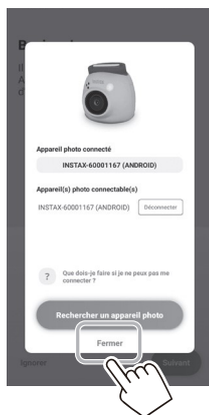
L'identifiant de l'appareil photo (nom du dispositif) se trouve sur le dessous de l'appareil photo.



Remarque

Lorsque le Bluetooth de votre smartphone est désactivé, tapez sur [Veuillez activer Bluetooth] pour activer les paramètres Bluetooth.

9 Lorsqu'un appareil photo est connecté, tapez sur [Fermer].



10 Tapez sur [Suivant] et donnez à l'appareil photo un nom de votre choix.

Pour le nommer ultérieurement, tapez sur [Ignorer].

Pour plus de détails sur le nom de l'appareil photo, reportez-vous à la section « Désignation de l'appareil photo » (page 13).



11 Tapez sur [Configurer ce nom].



12 Des instructions rapides s'affichent. Lisez les instructions et tapez sur [Let's play!].

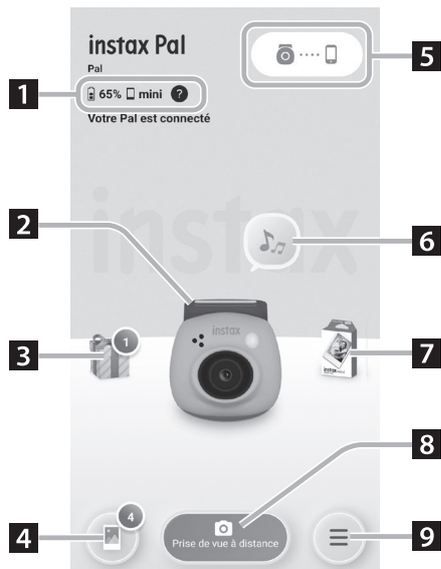
Aperçu de l'application

En fonction de la mise à niveau de la version de l'application, la configuration de l'écran, les fonctions et les spécifications peuvent changer.

L'écran de l'application

Lorsque vous lancez l'application, vous verrez l'écran principal ci-dessous.

Écran principal



Écran du menu



1 État de l'appareil photo

Affiche le niveau de charge restant de la batterie et le format de prise de vue actuel.

2 Profil

Vous pouvez vérifier le niveau de charge restant de la batterie et le « Niveau de cadeaux ».

3 Cadeaux

Vous recevrez « Animation INSTAX ». Lorsque « Animation INSTAX » arrive, le nombre d'arrivées s'affiche sur l'icône.

4 Galerie

Les images prises avec l'appareil photo sont transférées dans la galerie. Pendant et après le transfert d'images, le nombre d'images s'affiche sur l'icône. La galerie vous permet de parcourir, modifier et sélectionner des images à imprimer.

* Lors de la connexion à l'application, les images qui n'ont pas été transférées seront transférées de l'appareil photo vers le smartphone. Le nombre maximum de prises de vue qui peuvent être effectuées lorsqu'il n'est pas connecté à l'application est de 50.

5 Appairage

Apparier avec votre appareil photo.

6 Sons de l'obturateur

Vous pouvez régler le son qui est émis avant le son du déclencheur. Pour les détails, reportez-vous à « Sélection du son du pré-déclencheur » (page 14).

7 Paramètres du film

Vous pouvez sélectionner le format de prise de vue parmi « mini », « SQUARE » ou « WIDE ».

8 Prise de vue à distance

Sélectionnez lors de la prise de vue avec l'application.

9 Menu

Affichez l'écran de menu.

10 Paramètres

Effectuez divers réglages. Pour les détails, reportez-vous à « Écran de Paramètres » (page 12).

* « Prise de vue à distance », « Galerie », « Profil », « Sons de l'obturateur », « Paramètres du film » et « Cadeaux » sur l'écran de menu sont les mêmes que ceux affichés sur l'écran principal.

Aperçu de l'application

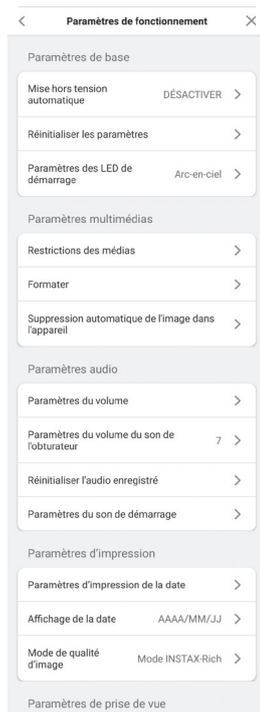
Écran de Paramètres



Paramètres Bluetooth	Vous pouvez vérifier l'appairage de l'appareil photo avec l'application et déconnecter/connecter l'appairage.
Paramètres de fonctionnement	Voir « Paramètres de fonctionnement » ci-dessous.
Vérifier les mises à jour du micrologiciel	Mise à jour du micrologiciel.
Paramètres de nom de l'appareil photo	Désigne votre appareil photo. Pour les détails, reportez-vous à « Désignation de l'appareil photo » (page 13).
Paramètres des téléchargement	Définissez s'il faut autoriser le téléchargement d'INSTAX Animation.
Paramètres de sauvegarde des données	Vous pouvez sauvegarder et restaurer des données lorsque vous changez de modèle.

Paramètres de fonctionnement

Les éléments de réglage du fonctionnement de l'unité principale sont les suivants.



Paramètres de base

Mise hors tension automatique	Réglez le délai avant la mise hors tension automatique de l'appareil photo lorsque vous ne l'utilisez pas.
Réinitialiser les paramètres	Réinitialisez les réglages aux valeurs de réglage par défaut.
Paramètres des LED de démarrage	Définit le modèle d'allumage de la LED lors de la mise sous tension.

Paramètres multimédias

Restrictions des médias	Vous pouvez vérifier les données d'enregistrement d'origine sauvegardées sur l'appareil photo ou la carte SD et télécharger les données sur votre smartphone.
Formater	Formatez la carte SD insérée dans la mémoire interne de l'appareil photo ou dans la fente pour carte microSD. Toutes les données d'enregistrement sauvegardées seront supprimées.
Suppression automatique de l'image dans l'appareil	Vous pouvez choisir de conserver ou non les données d'enregistrement transférées vers l'application dans la mémoire interne de l'appareil photo ou sur la carte SD.

Paramètres audio

Paramètres du volume	Réglez le volume du son de fonctionnement, du déclencheur et du démarrage.
Paramètres du volume du son de l'obturateur	Règle le volume du groupe sonore du déclencheur.
Réinitialiser l'audio enregistré	Initialisez le son enregistré.
Paramètres du son de démarrage	Choisissez un son de démarrage.

Paramètres d'impression

Paramètres d'impression de la date	Écrivez la date sur l'image.
Affichage de la date	Réglez le format d'affichage de la date.
Mode de qualité d'image	Réglez sur [Mode INSTAX-Natural] pour une qualité d'image conventionnelle ou sur [Mode INSTAX-Rich] pour une expression plus riche des couleurs (réglage par défaut).

Paramètres de prise de vue

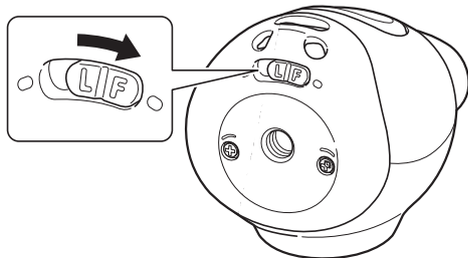
Flash	Effectuez les réglages du flash. Vous pouvez choisir entre [Automatique] (déclenche le flash automatiquement), [DÉSACTIVER] et [ACTIVER].
Correction de l'exposition	Réglez la valeur d'exposition.

Préparation de la prise de vue

Appairage avec l'application

Vous pouvez prendre une photo depuis votre smartphone en reliant l'appareil photo et l'application.

- 1 Réglez le sélecteur de mode vers le bas sur « F ». L'appareil photo passe en mode « Fun ».



- 2 Fonctionnement de l'application.

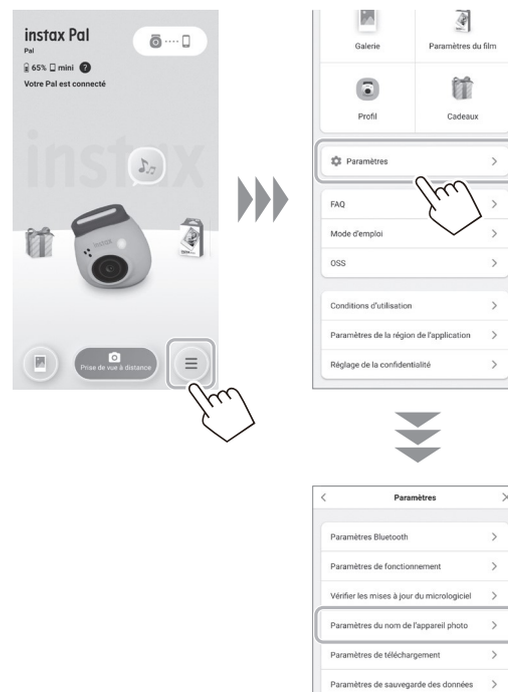
Tapez sur [📷] puis [Connecter] sur l'écran suivant.



Désignation de l'appareil photo

Vous pouvez nommer l'appareil photo comme vous le souhaitez.

- 1 Appuyez sur l'icône de réglage → [Paramètres] → [Paramètres du nom de l'appareil photo].



- 2 Après avoir saisi les caractères et donné un nom, tapez sur [Terminé].



Préparation de la prise de vue

Sélection du son du pré-déclencheur

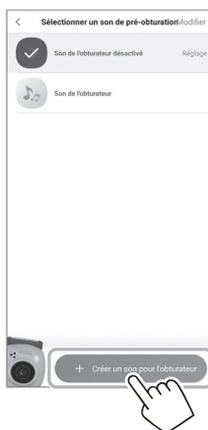
Vous pouvez régler le son qui est émis avant le son du déclencheur.

* Vous ne pouvez pas modifier le son du déclencheur lors de la prise de vue.

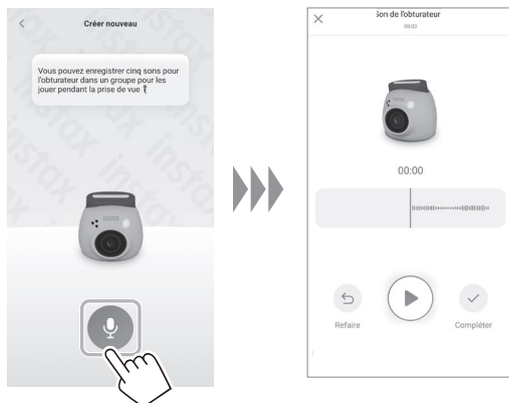
1 Tapez sur « Sons de l'obturateur ».



2 Tapez sur [Créer un son pour l'obturateur].



3 Enregistrez des sons.



4 Tapez sur [Enregistrer le son de l'obturateur].

Lorsque « Terminé » s'affiche à l'écran, cela signifie que l'opération est terminée.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 5 sons pour le pré-déclencheur.



- Vous pouvez vérifier le son enregistré en appuyant sur la touche de lecture.
- Si vous souhaitez refaire l'enregistrement, tapez sur [Refaire].

Préparation de la prise de vue

Sélection d'un format de prise de vue

Vous pouvez sélectionner la taille de l'image à prendre parmi trois types : « mini », « SQUARE » et « WIDE ». Nous vous recommandons d'utiliser les paramètres qui correspondent à votre imprimante.

*Si vous modifiez et ajustez l'image sur l'application avant l'impression, vous pouvez imprimer dans une taille différente de celle de l'imprimante.

1 Appuyez sur « Paramètres du film ».



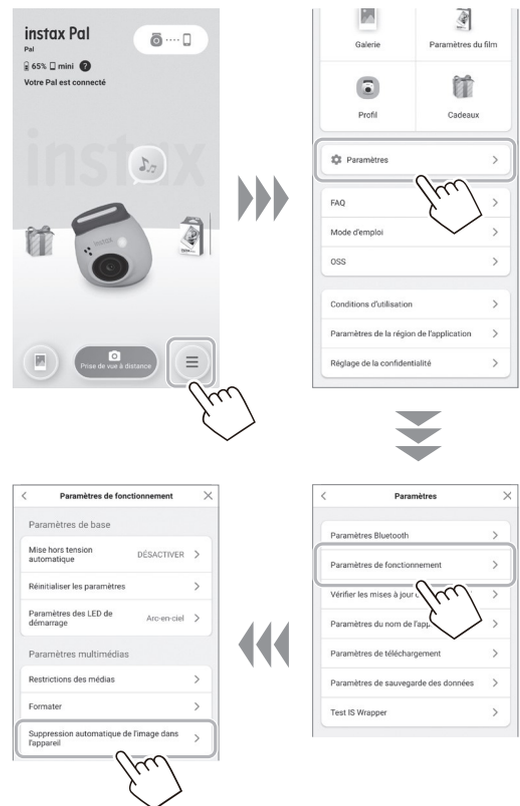
2 Sélectionnez le format de prise de vue et tapez sur [Configurer].



Enregistrement des images transférées vers l'application sur l'appareil photo

Par défaut, les données du côté de l'appareil photo sont supprimées lorsque les données de prise de vue sont transférées vers l'application. Si vous souhaitez conserver les données dans l'appareil photo même après avoir transféré les données de prise de vue vers l'application, effectuez les réglages suivants.

1 Appuyez sur l'icône de réglage → [Paramètres] → [Paramètres de fonctionnement] → [Suppression automatique de l'image dans l'appareil].



2 Réglez [Suppression automatique de l'image dans l'appareil] sur marche/arrêt.

Lorsque l'option est désactivée, les données restent dans l'appareil photo même après avoir été transférées vers l'application.



Pour le nombre d'images pouvant être enregistrées, voir « Nombre de prises de vue/enregistrables » (page 16).

Données de prise de vue

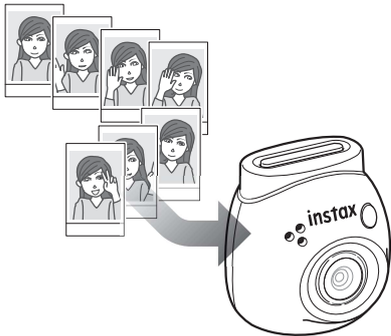
Destination de sauvegarde des données capturées

La destination de sauvegarde des données change selon que la carte SD est insérée ou non.

Lorsque vous n'insérez pas la carte SD

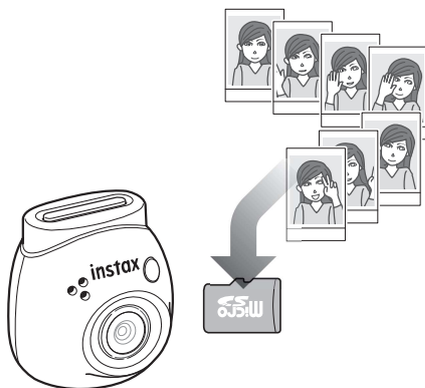
Si vous prenez des photos sans insérer de carte SD, les données de prise de vue seront enregistrées dans la mémoire interne de l'appareil photo.

- Tenez compte du nombre maximal d'images dans la mémoire interne.

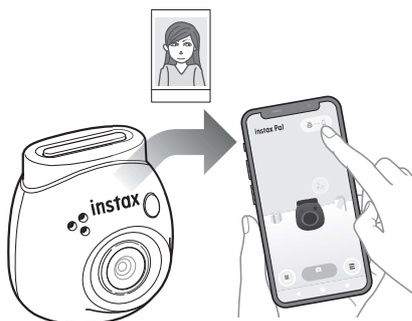


Lorsque la carte SD est insérée

Lorsqu'une carte SD est insérée, les données sont enregistrées sur la carte SD et ne sont pas enregistrées dans la mémoire interne de l'appareil photo.



Une fois connecté à l'application, les données de prise de vue sont transférées vers l'application, qu'une carte SD soit présente ou non. Les données de l'appareil photo sont supprimées par défaut, mais vous pouvez les laisser par réglage (page 15).



Nombre de prises de vue/enregistrables

Le nombre d'images pouvant être prises et le nombre d'images pouvant être enregistrées sont indiqués ci-dessous. Vous pouvez vérifier les données de prise de vue enregistrées dans la mémoire interne ou sur la carte SD à partir du réglage « Paramètres multimédias ».

- Veillez à faire attention à la limite supérieure de la capacité lors du réglage pour conserver les données de prise de vue originales dans l'appareil photo.
- S'il y a beaucoup de données de prise de vue qui n'ont pas été transférées, transférez-les fréquemment vers l'application.
- La prise de vue n'est pas possible pendant le transfert des données de prise de vue.

Nombre de prises de vue possibles

	Mémoire interne	Lorsque la carte SD est insérée
Lorsque l'application n'est pas connectée	50 prises de vue	50 prises de vue
Lors de la connexion à l'application ([Suppression automatique de l'image dans l'appareil] est activé)	Pas de limite	Pas de limite
Lors de la connexion à l'application ([Suppression automatique de l'image dans l'appareil] est désactivé)	Environ 50 prises de vue	Vous pouvez effectuer des prises de vues jusqu'à la limite de capacité de la carte SD

- Le nombre maximum de prises de vue pouvant être effectuées lorsque l'application n'est pas connectée est de 50.
- Une fois connecté à l'application, les images sont automatiquement transférées vers l'application.
- Une fois transférées vers l'application, les données de prise de vue d'origine de l'appareil photo seront supprimées (lorsque [Suppression automatique de l'image dans l'appareil] est réglé sur [Arrêt]).

Numéro enregistrable

Réglages de [Suppression automatique de l'image dans l'appareil]	Mémoire interne	Carte SD
Activé	N'enregistre pas (Transfert vers l'application)	N'enregistre pas (Transfert vers l'application)
Désactivé	Environ 50 prises de vue	Sauvegarde jusqu'à la capacité maximale de la carte SD

Flux de prise de vue avec l'application

Lors de la prise de vue en se connectant à l'application

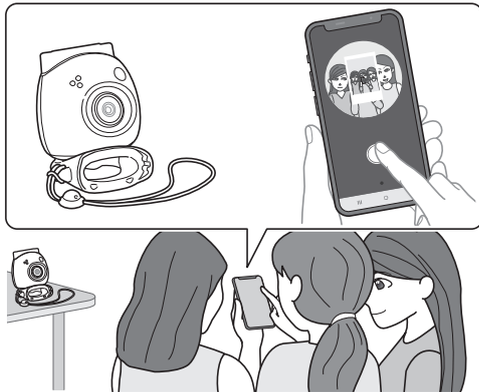
Les images capturées sont automatiquement transférées lorsque l'application est connectée. Par conséquent, vous pouvez continuer la prise de vue sans vous soucier de la limite supérieure de la capacité de la mémoire.

Apparez l'appareil photo avec l'application.

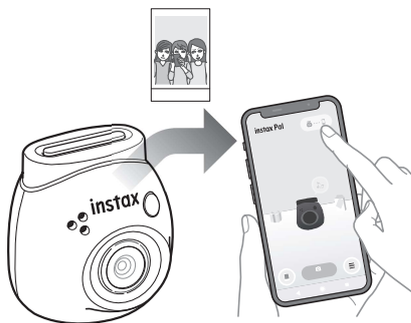
* Assurez-vous de régler le sélecteur de mode vers le bas sur « F ».



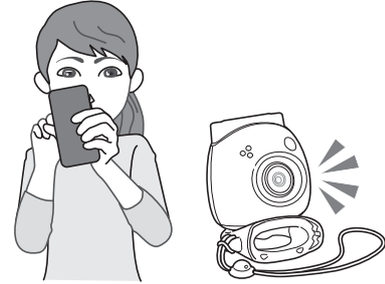
Prenez une photo avec votre appareil photo ou l'application.



L'image capturée est transférée vers l'application pour chaque prise de vue.



Il n'y a pas de limite supérieure pour le nombre de prises de vue, chaque prise de vue étant transférée vers l'application. Vous pouvez continuer la prise de vue sans vous soucier de la capacité de la mémoire interne ou de la carte SD.



Si vous souhaitez conserver les données de prise de vue dans la mémoire interne ou sur la carte SD

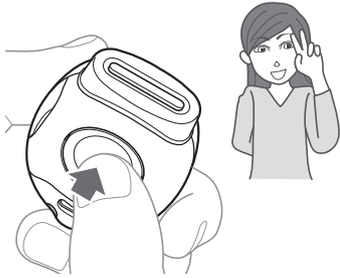
Par défaut, lorsque vous transférez des images capturées vers l'application, les données capturées du côté de l'appareil photo seront supprimées. Si vous souhaitez conserver les données de prise de vue d'origine sur l'appareil photo, voir « Enregistrement des images transférées vers l'application sur l'appareil photo » (page 15).

Flux de prise de vue sans l'application

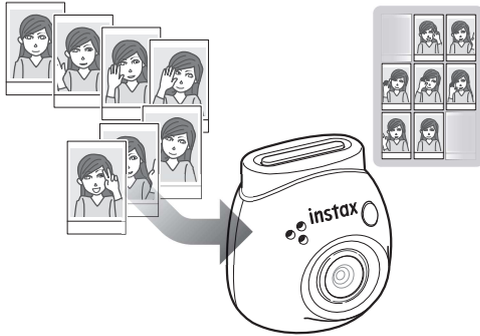
Lors de la prise de vue sans se connecter à l'application

Les données de prise de vue sont enregistrées dans la mémoire interne ou sur la carte SD. Lorsque le nombre maximal de prises de vue (50 prises de vue) est atteint, une alerte est émise et vous ne pouvez pas poursuivre la prise de vue.

Appuyez sur le déclencheur pour prendre la photo.



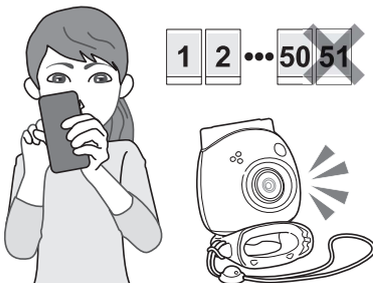
Les données de prise de vue sont enregistrées dans la mémoire interne ou sur la carte SD.



Lorsque la carte SD n'est pas insérée	Les données de prise de vue sont enregistrées dans la mémoire interne et s'accumulent.
Lorsque la carte SD est insérée	Les données de prise de vue sont sauvegardées sur la carte SD et non dans la mémoire interne.

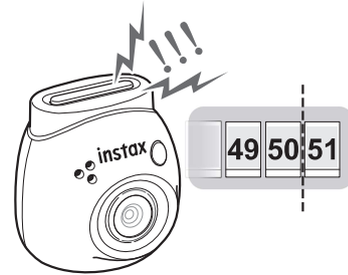
Nombre de prises de vue pouvant être effectuées avec l'appareil photo seulement

Le nombre de prises de vue pouvant être effectuées sans transfert vers l'application est de 50, qu'une carte SD soit utilisée ou non.



Lorsque le nombre d'images non transférées atteint la limite supérieure

Une alerte est émise par l'appareil photo. Pour continuer la prise de vue, transférez les données de prise de vue non transférées vers l'application. Voir « Transfert des données de prise de vue vers l'application » ci-dessous.



Si vous souhaitez conserver les données de prise de vue dans la mémoire interne ou sur la carte SD

Par défaut, lorsque vous transférez des données de prise de vue vers l'application, les données de prise de vue du côté de l'appareil photo seront supprimées. Si vous souhaitez conserver les données de prise de vue d'origine sur l'appareil photo, voir « Enregistrement des images transférées vers l'application sur l'appareil photo » (page 15).

Transfert des données de prise de vue vers l'application

Apparez l'appareil photo avec l'application.

Une fois l'appairage terminé, les données de prise de vue non transférées sont automatiquement transférées vers l'application.
* Assurez-vous de régler le sélecteur de mode vers le bas sur « F ».



Pendant le transfert

Un message s'affiche sur l'écran de l'application jusqu'à ce que le transfert soit terminé.

* Pendant le transfert, les touches de fonctionnement de l'appareil photo sont désactivées et ne peuvent pas être utilisées.

Une fois le transfert terminé

Les données de prise de vue d'origine sur l'appareil photo seront supprimées.

Vous pouvez vérifier les données de prise de vue à partir de la galerie ou de la boîte de dialogue de rétributions.

Prise de vue

Précautions pour la prise de vue

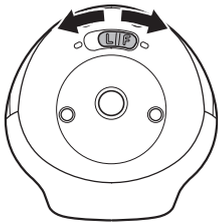
- Une fois connecté à l'application, les données de prise de vue sont automatiquement transférées vers l'application et l'image originale dans l'appareil photo disparaît.
- S'il y a beaucoup de données de prise de vue qui n'ont pas été transférées, transférez-les fréquemment vers l'application.
- La prise de vue n'est pas possible pendant le transfert des données de prise de vue.
- Veillez à faire attention à la limite supérieure de la capacité lors du réglage pour conserver les données de prise de vue originales dans l'appareil photo.

À propos du sélecteur de mode sur le dessous

Basculez entre le mode « Fun » et le mode « Link » avec le sélecteur de mode vers le bas.

Veillez à régler le sélecteur de mode sur « F » lors de la prise de vue. Réglez sur « L » uniquement si vous souhaitez imprimer l'image capturée directement à partir de l'imprimante.

Pour plus d'informations sur le mode « Link », voir « Impression d'images directement depuis votre appareil photo » (page 25).



Comment tenir l'appareil photo



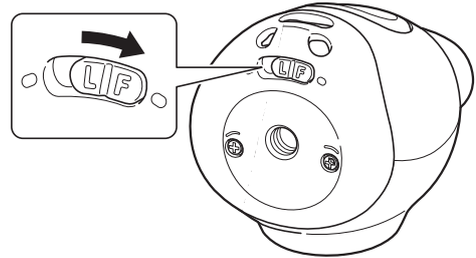
- Veillez à ne pas coincer la bague détachable multi-usage ou les doigts sur l'objectif.

Prise de photos

Appuyez à fond sur le déclencheur pour prendre une photo. Les images capturées peuvent être enregistrées sur une carte SD (vendue séparément) ou dans la mémoire interne.

Prise de vue simple

- 1 Réglez le sélecteur de mode sur « F ».**
L'appareil photo passe en mode « Fun ».



- 2 Appuyez sur le déclencheur.**
Une image est prise et transférée vers l'application.



Lorsqu'il n'est pas connecté à l'application

- Les données de prise de vue sont enregistrées dans la mémoire interne ou sur la carte SD.
- Le nombre maximal de prises de vue est de 50.

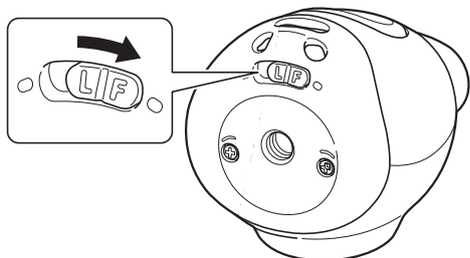
Prise de vue

Prise de vue en continu

Maintenez cette touche enfoncée pour prendre jusqu'à 7 prises de vue consécutives.

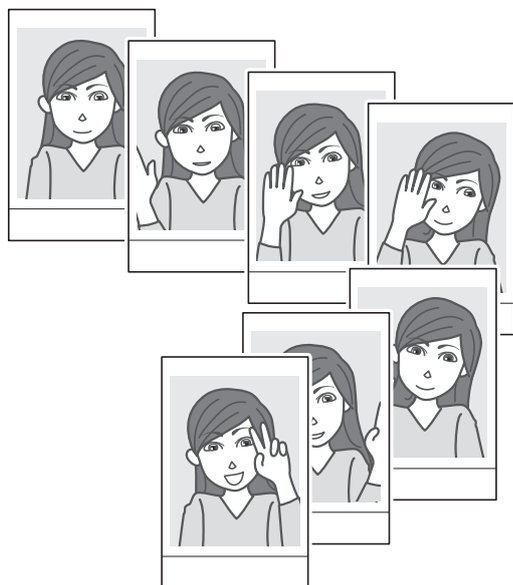
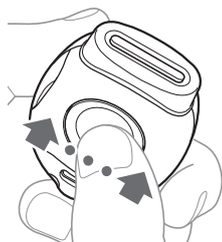
1 Réglez le sélecteur de mode sur « F ».

L'appareil photo passe en mode « Fun ».



2 Maintenez le déclencheur enfoncé.

Jusqu'à 7 images seront prises et transférées vers l'application.



Lorsqu'il n'est pas connecté à l'application

- Les données de prise de vue sont enregistrées dans la mémoire interne ou sur la carte SD.
- Le nombre maximal de prises de vue est de 50.

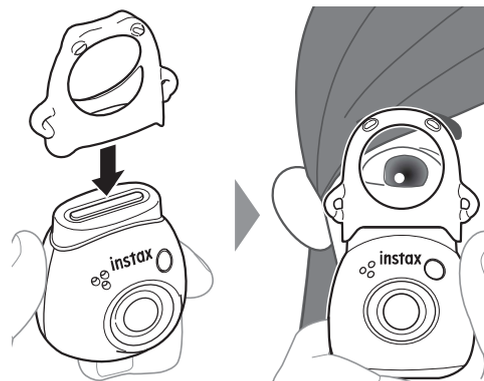
À propos de la photographie avec flash

Le flash se déclenche automatiquement lorsqu'il fait sombre, mais vous pouvez le désactiver. Veuillez à régler dans [Flash] du menu.

Utilisation de la bague détachable multi-usage comme simple viseur

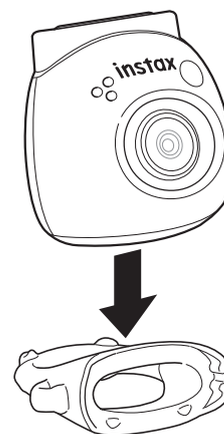
Il s'agit d'une ligne indicatrice et non de ce que vous pouvez voir.

1 Fixez la bague détachable multi-usage sur le dessus de l'appareil photo.



Utilisation de la bague détachable multi-usage comme base pour votre appareil photo

Vous pouvez également utiliser la bague détachable multi-usage comme base en plaçant l'appareil photo dans la cavité de la bague détachable multi-usage.



Prise de vue

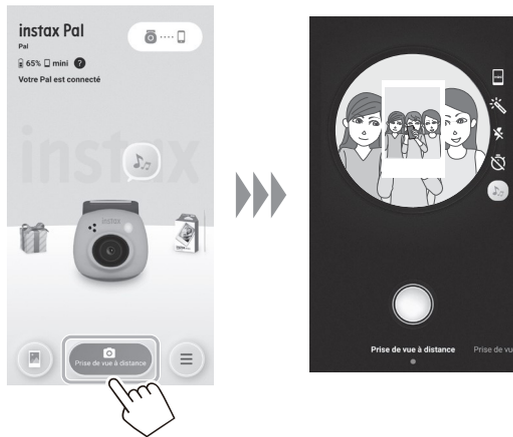
Prise de vue à distance à l'aide de l'application

Vous pouvez prendre une photo depuis votre smartphone en reliant l'appareil photo et l'application.

Vous pouvez prendre des photos après avoir vérifié l'image sur l'écran de l'application.

1 Tapez sur « Prise de vue à distance » sur l'écran principal.

Une image traversante de l'appareil photo s'affiche à l'écran.

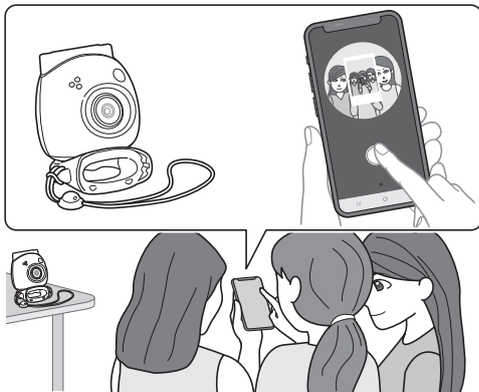


Édition d'image

Vous pouvez régler l'appareil photo avant la prise de vue.

	Sélectionne un format de prise de vue.
	Applique le filtre.
	Règle le flash.
	Règle le retardateur.
	Règle le son du pré-déclencheur.

2 Appuyez sur le bouton de l'application pour prendre la photo.



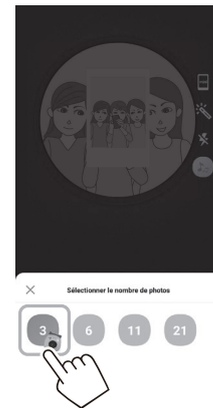
Prise de vue avec intervalle à l'aide de l'application

Vous pouvez prendre des photos en continu à intervalles réguliers.

1 Tapez sur « Prise de vue à distance » sur l'écran principal, puis appuyez sur « Prise de vue à intervalles » sur l'écran suivant.



2 Sélectionnez le nombre d'images à prendre.



3 Tapez sur [Démarrer] pour commencer la prise de vue.



Pour arrêter la prise de vue au milieu

Tapez sur [Fin de la prise de vue]. La prise de vue s'arrête.

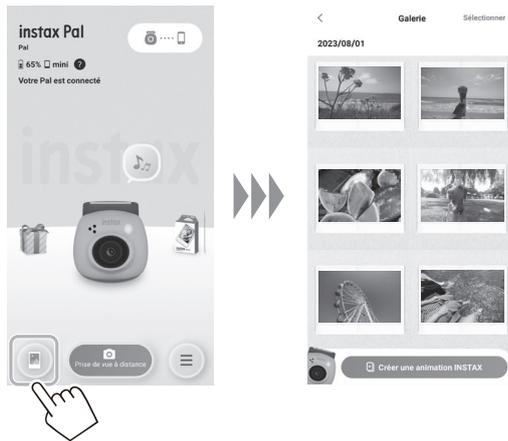
Galerie et animation INSTAX

Visualisation/édition d'images capturées

Vous pouvez parcourir les images que vous avez prises dans la galerie.
L'édition telle que l'application de filtres et d'effets est également possible.

1 Tapez sur « Galerie ».

Les vignettes des images capturées s'affichent.



2 Appuyez sur la miniature de l'image.

L'image capturée s'affiche.



3 Tapez sur [Terminé] pour éditer l'image.



Édition d'image

Des menus tels que les filtres et la saisie de caractères sont disponibles.

	Vous pouvez saisir du texte ou fixer des autocollants.
	Vous pouvez mettre à l'échelle et faire pivoter l'image.
	Vous pouvez choisir un format d'image.
	Vous pouvez appliquer un filtre.
	Vous pouvez régler l'image.

4 Une fois la modification terminée, tapez sur [Terminé].

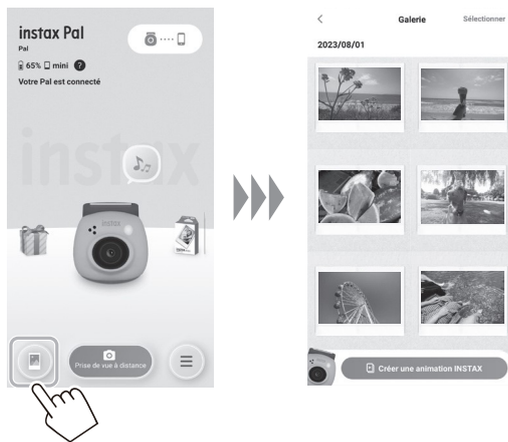
Galerie et animation INSTAX

Créer une animation INSTAX

« INSTAX Animation » est une fonction qui vous permet de créer une animation en sélectionnant plusieurs images que vous aimez dans la galerie.

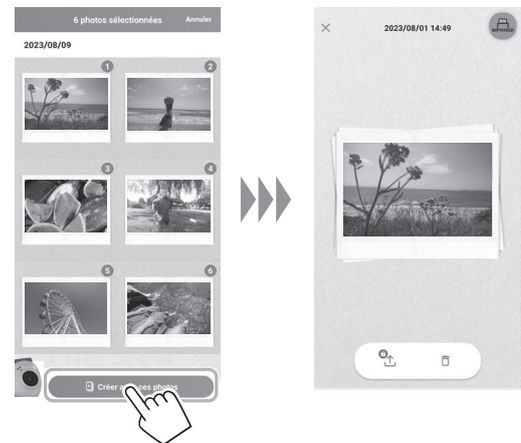
1 Tapez sur « Galerie ».

Les vignettes des images capturées s'affichent.



4 Tapez sur [Créer avec ces photos].

Une animation est créée avec l'image sélectionnée.



2 Tapez sur [Créer une animation INSTAX].



3 Sélectionnez une image en tapant sur la miniature de l'animation.

Sélectionnez plusieurs images.



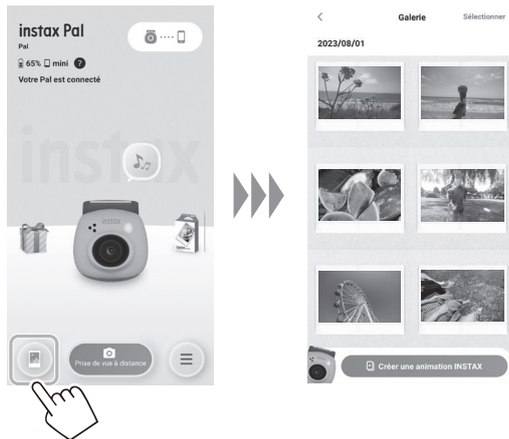
Impression

Impression d'images à partir de l'application

Vous pouvez imprimer des photos à partir de l'application. Vous pouvez appliquer des effets sur vos photos avant de les imprimer.

La procédure suivante est un exemple de connexion avec INSTAX mini Link.

- 1 Tapez sur « Galerie ».
Les vignettes des images capturées s'affichent.



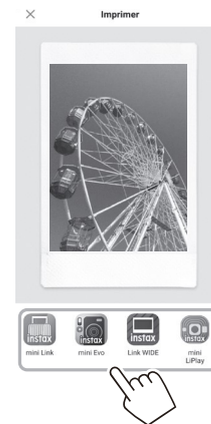
- 2 Sélectionnez la photo que vous souhaitez imprimer.



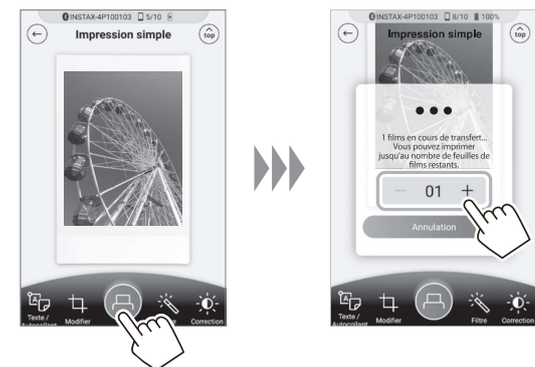
- 3 Tapez sur [].



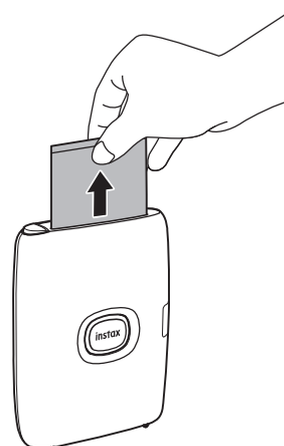
- 4 Choisissez une imprimante.
L'application de l'imprimante sélectionnée démarre.



- 5 Tapez sur  ou balayez l'écran vers le haut.
L'imprimante commence à imprimer.
Vous pouvez également sélectionner le nombre de copies à imprimer pendant le transfert de l'image.



- 6 Appariez votre imprimante avec votre smartphone.
- 7 Quand le film a été éjecté (l'imprimante s'arrête en faisant un bruit), tenez le film par le côté puis retirez-le de l'imprimante.
Vous pouvez afficher le nombre d'impressions restantes dans l'application.

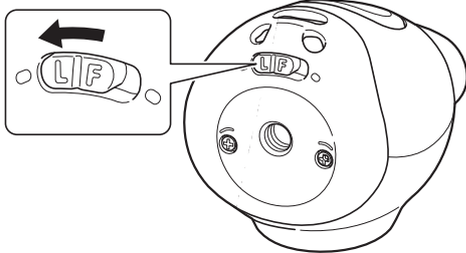


Impression

Impression d'images directement depuis votre appareil photo

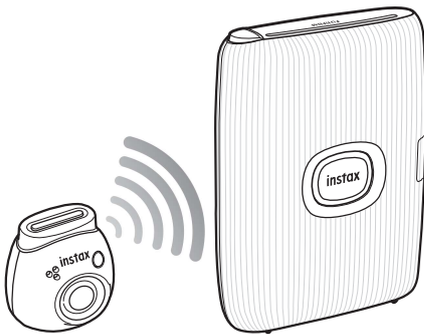
1 Réglez le sélecteur de mode vers le bas de l'appareil photo sur « L ».

L'appareil photo passe en mode « Link ».



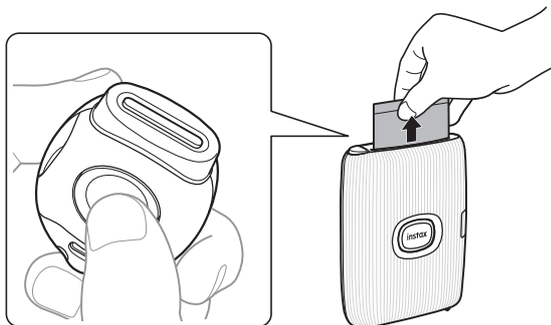
2 Connectez l'appareil photo à une imprimante INSTAX Link.

Lorsque l'appareil photo et l'imprimante sont sous tension et rapprochés, le voyant s'allume en vert et la connexion s'établit automatiquement.



3 Prenez une photo et imprimez-la.

Lorsque vous prenez une photo avec l'appareil photo, l'image capturée est transférée vers l'imprimante et l'impression démarre.



Caractéristiques

■ Fonction de l'appareil photo

Capteur d'image	1/5 pouce, CMOS avec filtre de couleur primaire
Nombre de pixels enregistrés	2560 × 1920
Support de stockage	Mémoire interne, Carte mémoire microSD/microSDHC
Capacité de stockage	Environ 50 images dans la mémoire interne, environ 850 images par 1 Go de carte mémoire microSD/microSDHC
Nombre maximal de prises de vue lorsque l'application n'est pas connectée	50 prises de vue
Méthode d'enregistrement	JPEG (Exif Ver 2.3 compatible DCF)
Distance de mise au point	f = 16,25 mm (équivalent film 35 mm)
Ouverture	F2.2
Distance de prise de vue	19,4 cm à ∞
Vitesse d'obturation	1/4 seconde à 1/8000 seconde (commutation automatique)
Sensibilité de prise de vue	ISO100 à 1600 (commutation automatique)
Commande de la correction d'exposition	Programme AE
Compensation d'exposition	-2,0 EV à +2,0 EV (mesure 1/3 EV)
Méthode de dosage	Mesure fractionnée TTL 256, mesure multiple
Balance des blancs	Auto
Flash	Automatique/Désactivé/Activé Portée de prise de vue avec flash : Environ 60 cm à 1,5 m
Retardateur	Environ 2 secondes / environ 10 secondes
Zoom	Non équipé

■ Autre fonction

Interface externe	Port USB Type-C (pour la charge seulement)
Alimentation électrique	Batterie lithium-ion (type intégré)

Temps de charge	Environ 2 à 3 heures * Le temps de charge dépend de la température.
Dimensions de l'unité principale	42,3 mm × 44,4 mm × 43,0 mm (à l'exclusion des parties saillantes)
Poids de l'unité principale	Environ 41 g
Environnement d'exploitation	Température : 5 °C à 35 °C Humidité : 20% à 80% (sans condensation)
Modèles compatibles avec l'impression directe	INSTAX mini Link INSTAX mini Link 2 INSTAX SQUARE Link INSTAX Link WIDE
Modèles pouvant imprimer via l'application	INSTAX mini Link INSTAX mini Link 2 INSTAX SQUARE Link INSTAX Link WIDE INSTAX mini Evo INSTAX mini Liplay
Format de prise de vue	INSTAX mini INSTAX SQUARE INSTAX WIDE
Nombre de pixels de données de transfert	mini : W600 × H800 pixels SQUARE : W800 × H800 pixels WIDE : W1260 × H840 pixels
Temps de transfert d'image	mini : Environ 10 sec/prise de vue SQUARE : Environ 15 sec/prise de vue WIDE : Environ 20 sec/prise de vue

* Les spécifications ci-dessus sont sujettes à modification pour améliorer les performances.

Dépannage

Veillez vérifier les éléments suivants avant de considérer un problème comme un dysfonctionnement. Si le problème persiste même après une intervention, veuillez contacter le centre de service FUJIFILM de votre pays pour réparation ou consultez le site Web ci-dessous.

Site web FUJIFILM : <http://www.fujifilm.com/>

Si le problème suivant se produit...

Problème	Causes possibles et solutions
Je ne parviens pas à allumer l'appareil photo.	La batterie n'est peut-être pas chargée. Veuillez charger l'appareil photo.
La batterie se décharge rapidement.	Si vous utilisez l'appareil photo dans un environnement très froid, la batterie s'épuise rapidement. Veuillez garder l'appareil photo au chaud avant de prendre des photos.
L'appareil s'est éteint pendant son utilisation.	Le niveau de la batterie peut être faible. Veuillez charger l'appareil photo.
La charge ne commence pas.	Assurez-vous que la fiche de l'adaptateur secteur USB est correctement connectée à la prise secteur.
Cela prend trop de temps pour charger l'appareil photo.	À basse température, la charge peut prendre plus longtemps.
La LED clignote en rouge pendant la charge	Chargez la batterie dans une plage de températures comprises entre +5 °C et +40 °C. Si vous ne pouvez pas charger l'appareil photo dans cette plage, veuillez contacter votre revendeur FUJIFILM ou votre centre de support.
Je ne peux pas prendre de photo lorsque j'appuie sur le déclencheur.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'appareil est sous tension. Si le niveau de la batterie est faible, chargez l'appareil photo. Si la mémoire interne ou la carte SD est saturée, transférez les données vers l'application ou supprimez les images inutiles. Utilisez une carte SD formatée avec cet appareil. Si la surface de contact de la carte SD (partie dorée) est sale, nettoyez-la avec un chiffon doux et sec.
Le flash ne se déclenche pas.	Vérifiez que le réglage du flash est réglé sur Désactivé. Sélectionnez un réglage autre que Désactivé sur l'application.

Problème	Causes possibles et solutions
Même si le flash est déclenché, l'image est sombre.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez si vous êtes trop loin du sujet. Veuillez prendre une photo dans le rayon du flash. Tenez l'appareil photo correctement afin de ne pas obstruer le flash avec vos doigts.
L'image est floue.	Nettoyez l'objectif s'il est couvert de saleté comme des empreintes digitales.
L'appareil photo ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> Il peut y avoir un dysfonctionnement temporaire. Veuillez mettre l'appareil photo hors/sous tension. La batterie est peut-être épuisée. Veuillez charger l'appareil photo. S'il ne fonctionne toujours pas correctement, appuyez sur le bouton de réinitialisation situé au-dessus de la fente de la carte microSD. <p>* Si vous appuyez sur le bouton de réinitialisation, les données de réglage enregistrées dans l'appareil photo seront supprimées. (Les données de prise de vue seront conservées.)</p>
Je ne peux pas me connecter à l'application.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le sélecteur de mode vers le bas est réglé sur le mode « Fun ». Vérifiez la connexion Bluetooth de votre smartphone. Veillez vérifier la dernière version de l'application.
Je ne peux pas me connecter à une imprimante INSTAX.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le sélecteur de mode vers le bas est réglé sur le mode « Link ». Assurez-vous que votre imprimante INSTAX est sous tension.
Je ne peux pas transférer les données de prise de vue vers la galerie.	<ul style="list-style-type: none"> S'il y a des données de prise de vue dans la mémoire interne, connectez-vous à l'application et transférez les données de prise de vue avant d'insérer ou de remplacer la carte SD. Si vous insérez la carte SD sans transférer les données, vous ne pourrez pas déplacer les données que vous avez prises dans la galerie. Lors de la prise de vue en mode « Link » sans connexion à une imprimante INSTAX, les données de prise de vue sont enregistrées, mais les données ne peuvent pas être transférées vers la galerie. <p>* Les données peuvent être déplacées et visualisées à partir du menu des Paramètres multimédias dans l'application.</p>

Problème	Causes possibles et solutions
Les données capturées ne sont pas automatiquement transférées vers l'application.	Vérifiez si l'appareil photo est allumé et s'il est correctement connecté à l'application. Elles ne seront pas transférées automatiquement dans les cas suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Données prises en mode « Link » • La carte SD a été remplacée par des images non transférées restantes.
L'appareil photo s'éteint lorsqu'il est connecté à l'application.	L'appareil photo s'éteint après un certain temps, que l'application soit connectée ou non. La valeur par défaut est de 2 minutes. Vous pouvez la modifier dans les réglages.
Erreur de mise à jour du micrologiciel.	Lors de la mise à jour du micrologiciel via l'application, modifiez l'heure ou l'environnement de communication et réessayez.
Je souhaite vérifier les données d'image dans la mémoire interne ou sur la carte SD de l'appareil photo.	Vous pouvez vérifier les données de la mémoire interne et de la carte SD avec « Restrictions des médias » dans le menu Paramètres multimédias. Le mouvement des données et le téléchargement sur le smartphone lui-même sont aussi pris en charge.
Les images ont été enregistrées avec différents formats de prise de vue (« mini », « SQUARE », « WIDE ») de l'imprimante INSTAX Link cible. → Puis-je imprimer des images ?	Même si les données enregistrées dans l'appareil photo et les paramètres de film dans l'imprimante sont différents, la sortie correspondra à la forme du film sur l'imprimante (« mini » pour mini Link 2, film « SQUARE » pour SQUARE Link). Avant d'imprimer, réglez la position et la taille des données d'image à l'aide de l'application d'imprimante.

Remarques sur la mise au rebut de l'appareil photo



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 aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole apparaissant sur le produit, dans le manuel, dans la garantie, 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 appropriée qui recycle les appareils électriques et électroniques.
En s'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 matières aidera à conserver les ressources naturelles. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, votre service de traitement des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.
Dans les pays hors de l'Union Européenne : si vous souhaitez mettre ce produit au rebut, veuillez contacter les autorités locales pour vous enquérir de la méthode de mise au rebut appropriée.



Ce symbole sur les batteries ou les accumulateurs indique que les batteries ne doivent pas être traitées comme des déchets ménagers.

Pour les utilisateurs en Turquie :

L'EEE est conforme à la directive.



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

Par le présent document, FUJIFILM déclare que l'équipement radio de type « FI026 » est conforme à la directive 2014/53/UE. Pour plus d'informations, accédez au site Web ci-dessous.
<https://instax.com/pal/fr/spec/>

AVIS DE SÉCURITÉ IMPORTANT

- N'utilisez pas ce produit et ses accessoires à des fins autres que la prise de photos.
- Ce produit a été conçu dans un souci de sécurité, mais veuillez lire attentivement les précautions de sécurité suivantes et utiliser le produit correctement.
- Après avoir lu ce Guide de l'utilisateur, conservez-le dans un endroit facile à trouver afin de pouvoir vous y référer si nécessaire.

⚠ AVERTISSEMENT

Ce symbole indique un danger, pouvant entraîner des blessures ou la mort. Suivez les instructions ci-après.

⚠ ATTENTION

Ceci indique un problème pouvant entraîner des blessures ou des dommages matériels s'il est ignoré ou en cas de manipulation incorrecte.

⚠ AVERTISSEMENT

⚠ Si l'un des cas suivants se produit, débranchez immédiatement le câble de charge dédié, éteignez l'appareil photo et abstenez-vous de l'utiliser :

Si vous remarquez quelque chose d'anormal, tel qu'un échauffement de l'appareil photo (batterie), des émissions de fumée ou des odeurs de brûlé.

Si vous laissez tomber l'appareil photo dans de l'eau ou si de l'eau, des morceaux de métal ou des corps étrangers y pénètrent.

⚠ Du fait que la batterie est installée dans l'appareil photo, ne soumettez pas l'appareil photo à la chaleur, ne jetez pas l'appareil photo dans les flammes, ne faites pas tomber l'appareil photo et n'appliquez pas de chocs à l'appareil photo. La batterie peut éclater.

⚠ Ne prenez pas de photos au flash de personnes faisant du vélo, conduisant des voitures, faisant du skateboard, montant à cheval, etc. Le flash peut les surprendre et les distraire, ce qui peut provoquer un accident.

⚠ N'utilisez pas cet appareil photo dans des endroits contenant des gaz inflammables ou à proximité d'essence, de benzine, de diluant pour peinture ou de toute autre substance instable pouvant émettre des vapeurs dangereuses. Ne pas respecter cette consigne peut provoquer une explosion ou un incendie.

⚠ ATTENTION

⚠ N'essayez jamais de démonter ce produit. Vous pourriez vous blesser.

⚠ Si l'appareil photo ne fonctionne pas correctement, ne tentez pas de le réparer vous-même pour éviter de vous blesser.

⚠ Si l'intérieur de l'appareil photo est exposé à cause d'une chute, ne le touchez jamais. Ils peuvent se blesser.

⚠ Ne manipulez pas ce produit pas avec les mains mouillées. Une électrocution peut survenir.

⚠ Lorsque la charge est terminée, débranchez immédiatement le câble de charge dédié.

⚠ Gardez le produit hors de la portée des nourrissons et des jeunes enfants. Ils peuvent se blesser.

- ⚠ Ne recouvrez pas et n'emballez pas l'appareil photo dans un tissu ou une couverture. Cela pourrait causer un échauffement interne et une déformation du boîtier ou entraîner un incendie.
- ⚠ L'utilisation d'un flash trop proche des yeux d'une personne peut à court terme affecter sa vue. Faites attention lorsque vous prenez des photos de nourrissons et de jeunes enfants.

Entretien simple de l'appareil photo

■ Manipulation de l'appareil photo et de la batterie

- ATTENTION - Ne l'exposez pas à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, le feu ou autre. Ceci peut provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable pendant l'utilisation, le stockage, le transport ou la mise au rebut.
- ATTENTION - N'éliminez pas une batterie en la mettant au feu ou dans un four chaud. N'écrasez pas et ne coupez pas mécaniquement la batterie. Cela peut entraîner une explosion.
- ATTENTION - Ne le soumettez pas à une pression d'air extrêmement basse à haute altitude, ceci peut provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

Entretien de l'appareil photo

- Votre appareil photo est un objet fragile. Ne l'exposez pas à l'eau, au sable ou à des matériaux rugueux.
- N'utilisez pas de solvant comme du diluant ou de l'alcool lors de l'entretien.
- Ne laissez pas votre appareil photo exposé à la lumière directe du soleil ni dans des endroits chauds comme à l'intérieur d'une voiture. Ne laissez pas votre appareil photo dans un endroit humide pendant une période prolongée.
- Le gaz des produits antimite tel que le naphthalène peuvent affecter votre appareil photo et les films. Veillez à conserver votre appareil photo ou vos impressions dans un endroit sec et sûr.
- Notez que la plage de température de fonctionnement de l'appareil photo est comprise entre +5 °C et +35 °C.
- Veillez à ce que les documents imprimés 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.

■ Charge de la batterie

• **La batterie n'a pas été chargée lors de la fabrication. Veuillez charger complètement la batterie avant la première utilisation.**

- Chargez la batterie en utilisant le câble USB Type-C fourni. Les temps de charge augmentent lorsque la température ambiante est inférieure à +10 °C ou supérieure à +40 °C.
- Lors de la charge en dehors de la plage de température de +10 °C à +35 °C, le temps de charge peut être plus long pour éviter une dégradation des performances de la batterie. Chargez la batterie dans une plage de température comprise entre +10 °C et +35 °C.

■ Autonomie de la batterie

- À des températures normales, la batterie peut être rechargée environ 500 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 chaud au toucher après une utilisation prolongée. C'est normal.

Informations de traçabilité en Europe

Fabricant : FUJIFILM Corporation

7-3, Akasaka 9-Chome, Minato-ku, Tokyo
Japon

Représentant autorisé en Europe :

FUJIFILM Europe GmbH

Balcke-Duerr-Allee 6, 40882 Ratingen
Allemagne

Importateur UE : FUJIFILM Europe B.V.

Oudenstaart 1, 5047 TK Tilburg
Pays-Bas

Importateur UK : FUJIFILM UK Limited

Fujifilm House, Whitbread Way,
Bedford, Bedfordshire, MK42 0ZE
RU

Périphériques Bluetooth® : Précautions

IMPORTANT : Lisez les notifications suivantes avant d'utiliser le transmetteur Bluetooth intégré du produit.

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

FUJIFILM ne peut pas être tenu responsable de dommages provenant d'une utilisation non autorisée. Ne l'utilisez pas dans des applications exigeant une extrême fiabilité, par exemple dans des appareils médicaux ou dans tout autre système qui peuvent mettre en péril directement ou indirectement la vie d'autrui. Lorsque vous utilisez l'appareil dans un ordinateur ou d'autres systèmes qui demandent un plus haut degré de fiabilité que des réseaux Bluetooth, veillez 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 ne peut pas être tenu responsable des problèmes provoqués par une utilisation sous d'autres juridictions.

■ Les données (images) d'un réseau sans fil peuvent être interceptées par des tiers.

La sécurité des données transmises sur des réseaux sans fil n'est pas garantie.

■ 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-onde ou dans tout autre lieu exposé à des champs magnétiques, de l'électricité statique ou des interférences radio qui peuvent empêcher la réception des signaux sans fil. Une interférence mutuelle peut se produire lorsque le transmetteur est utilisé à proximité des autres appareils sans fil fonctionnant dans la bande de 2,4 GHz.

■ Le transmetteur Bluetooth fonctionne dans la bande 2,400 GHz – 2,4835 GHz. La puissance maximale des radiofréquences est de 8,05 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 empêcher l'interférence avec les appareils ci-dessus, respectez les consignes 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 :

– Le démontage ou la modification de cet appareil.

– Suppression des étiquettes de certification de l'appareil.

■ Informations de marque commerciale

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.

Si vous avez des questions sur ce produit, veuillez contacter un revendeur FUJIFILM agréé ou vous rendre sur le site Web ci-dessous.

<http://www.fujifilm.com/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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