

# Canon

## Zoemini C



Appareil photo instantané avec imprimante intégrée  
Manuel d'utilisation

# SOMMAIRE

<b>CONSIGNES DE SÉCURITÉ</b>	P3
<b>PRÉSENTATION</b>	P4
Pièces fournies	
Caractéristiques du produit	
<b>CONFIGURATION</b>	P5-8
Charge	
Charger du papier	
Mémoire externe	
<b>FONCTIONNEMENT</b>	P9-12
Allumer / éteindre l'appareil	
Prendre des photos	
Viseur	
Format	
Impression et réimpression	
Voyant	
Résolution des problèmes	
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	P13

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

## À LIRE AVANT UTILISATION

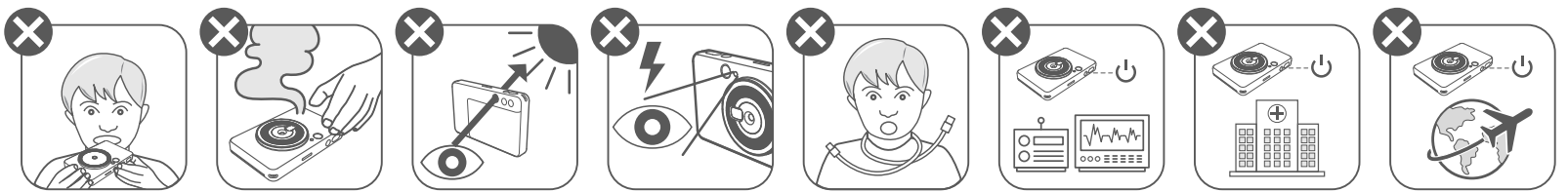
Veillez lire les instructions et consignes de sécurité ci-dessous avant d'utiliser l'appareil.

Pour de plus amples informations réglementaires et consignes de sécurité, consultez la fiche d'informations relatives à la réglementation et à la sécurité incluse dans l'emballage.

**RMN: PP3001**

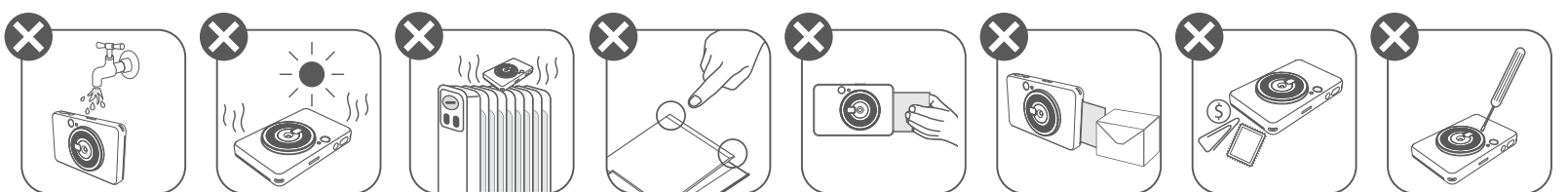
Le numéro d'identification réglementaire de modèle est attribué au produit à des fins d'identification réglementaire.

### **AVERTISSEMENT**



- Gardez cet appareil hors de portée des enfants et des nourrissons. Une mauvaise utilisation de ce produit peut provoquer une suffocation ou un accident.
- Cessez immédiatement d'utiliser l'appareil s'il émet de la fumée ou une odeur étrange, ou s'il ne fonctionne pas de façon normale.
- Ne regardez pas le soleil ou une lumière vive à travers le viseur ou l'objectif. Cela pourrait entraîner la cécité ou des troubles de la vision.
- Ne déclenchez pas le flash à proximité des yeux. Vous risqueriez de les abîmer.
- Une sangle enroulée autour du cou d'un enfant peut entraîner l'asphyxie. Si votre produit est équipé d'un cordon d'alimentation, il peut provoquer l'asphyxie d'un enfant s'il s'enroule malencontreusement autour de son cou.
- Éteignez l'appareil photo dans les endroits où son utilisation est interdite. Les ondes électromagnétiques émises par l'appareil photo peuvent interférer avec le fonctionnement des équipements électroniques et d'autres appareils. Manipulez l'appareil avec précaution dans les endroits où l'utilisation d'appareils électroniques est restreinte, comme à l'intérieur des avions et des centres médicaux.

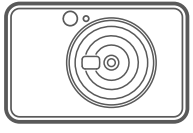
### **ATTENTION**



- L'imprimante risque de ne pas fonctionner en cas d'utilisation dans des conditions climatiques extrêmes. Avant de relancer une impression, attendez que l'appareil atteigne la plage de températures de fonctionnement recommandée, située entre 15 et 32 °C.
- Chargez l'appareil dans la plage de températures recommandée, comprise entre 15 et 32 °C.
- Nettoyez la surface de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffon humide ou de liquide volatil comme des diluants à peinture.
- Maintenez le capot fermé pour éviter que de la poussière ou toute autre particule ne pénètre à l'intérieur de l'appareil.
- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, contactez le revendeur chez qui vous l'avez acheté ou le Canon Service & Support à l'adresse <https://www.canon-europe.com/support>
- N'exposez jamais la batterie à des températures élevées ou à des sources de chaleur directe et ne tentez jamais de l'incinérer.
- Les interférences électromagnétiques ou les décharges électrostatiques peuvent entraîner un dysfonctionnement de l'appareil ou la perte ou l'altération de la mémoire. Si cela se produit, munissez-vous d'une épingle ou d'un objet de la même forme et appuyez sur le bouton de réinitialisation sur le dessous de l'appareil.

# PRÉSENTATION

## PIÈCES FOURNIES



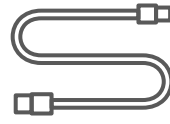
Appareil photo instantané avec imprimante intégrée



Guide de prise en main rapide



Fiche d'informations relatives à la réglementation et à la sécurité



Câble USB

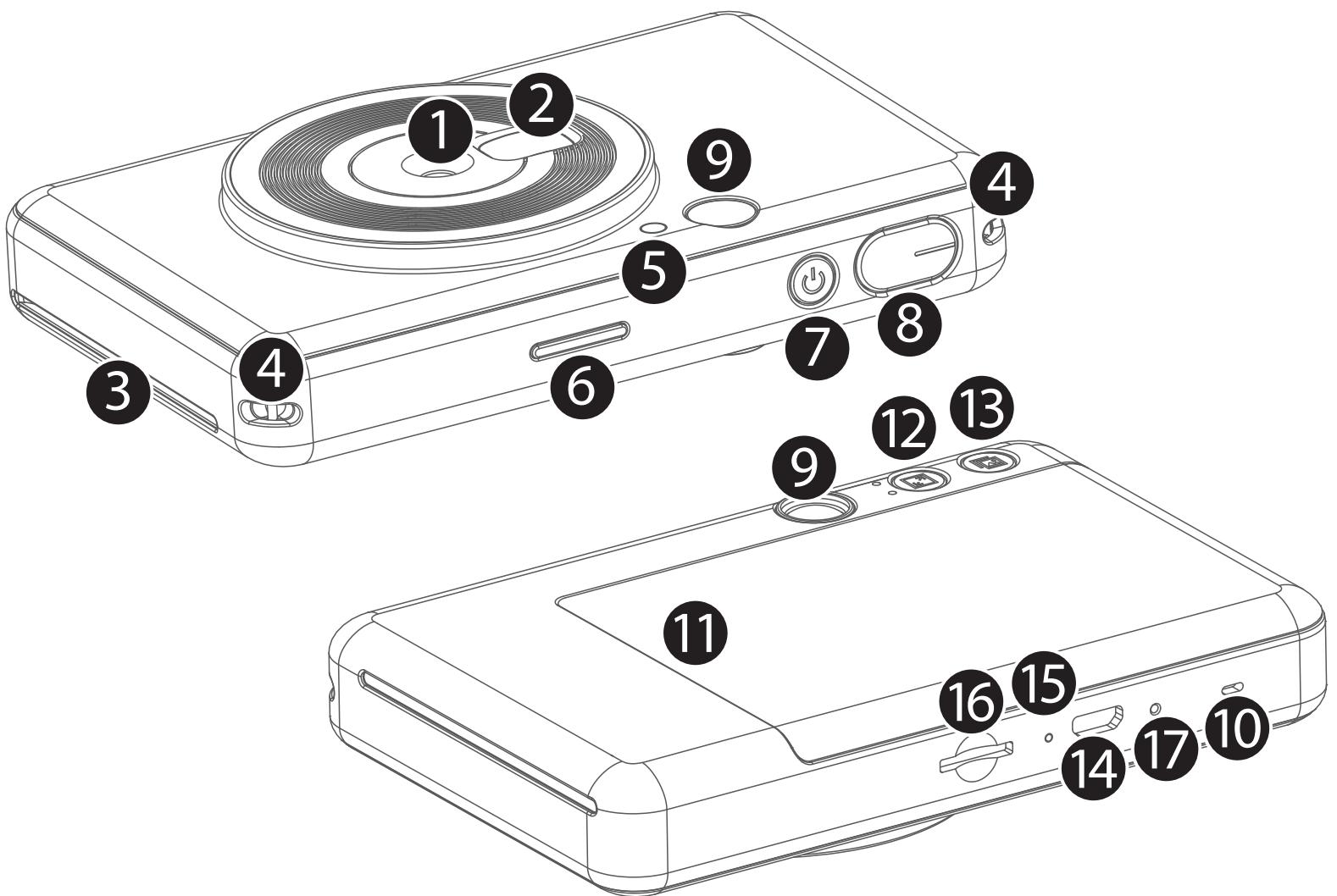


Papier photo CANON ZINK™ (10 feuilles)



Dragonne

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

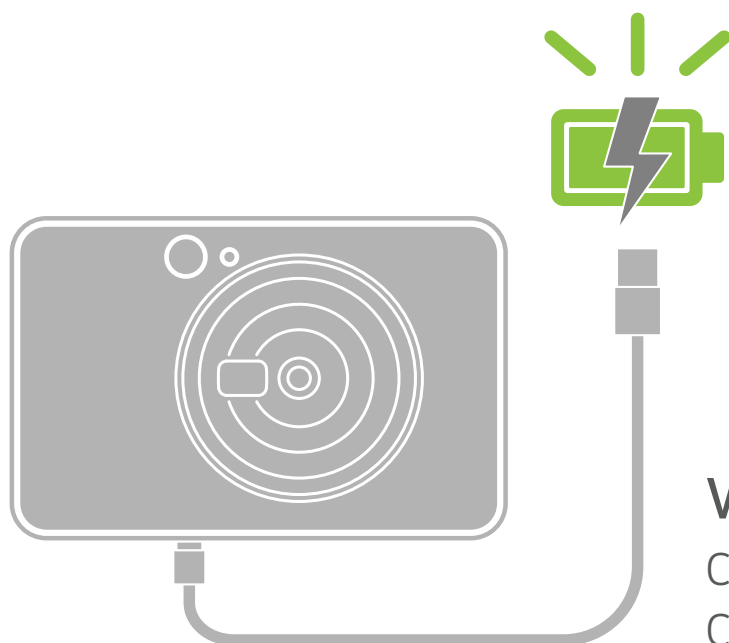


- 1 Objectif de l'appareil photo
- 2 Miroir pour selfie
- 3 Fente de sortie de l'impression
- 4 OEillet pour sangle
- 5 Flash
- 6 Voyant d'état
- 7 Bouton marche/arrêt
- 8 Déclencheur
- 9 Viseur
- 10 Haut-parleur
- 11 Capot de l'imprimante
- 12 Bouton de format
- 13 Bouton de réimpression
- 14 Port micro USB
- 15 Voyant d'état de la charge
- 16 Emplacement pour carte MicroSD (jusqu'à 256 Go)
- 17 Bouton de réinitialisation

\* Pour réinitialiser l'appareil, appuyez sur le bouton avec une épingle

# CONFIGURATION

## CHARGE



### Voyant d'état de la charge

Chargement en cours : Rouge



Complet : Vert



L'appareil est muni d'une batterie intégrée. Veuillez effectuer une charge complète de l'appareil à l'aide du câble USB inclus, avant toute utilisation.

- 1 Insérez la plus petite extrémité du câble USB fourni dans l'appareil et l'autre dans un adaptateur USB rechargeable.
- 2 Le voyant de charge devient rouge lorsque la batterie est en cours de chargement.
- 3 Une fois que la batterie est complètement chargée, le voyant de charge devient vert.  
– L'autonomie peut varier en fonction de l'état de la batterie, du statut opérationnel et des conditions environnementales.

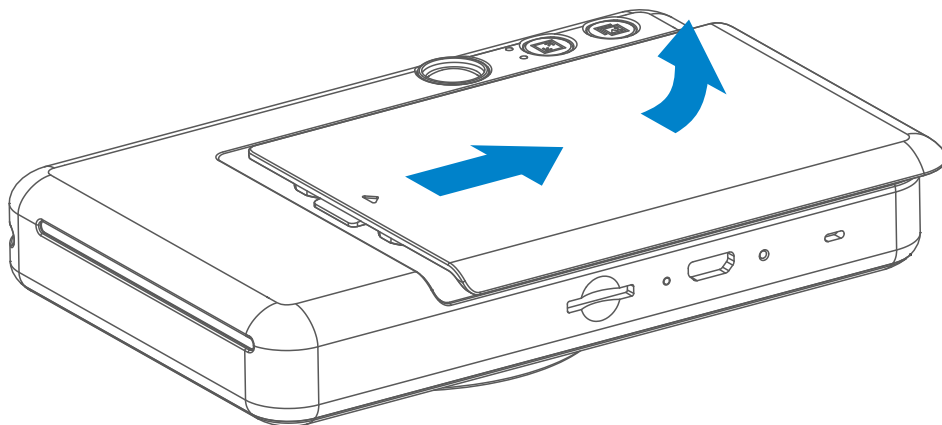
## ! REMARQUE

### À propos du câble USB

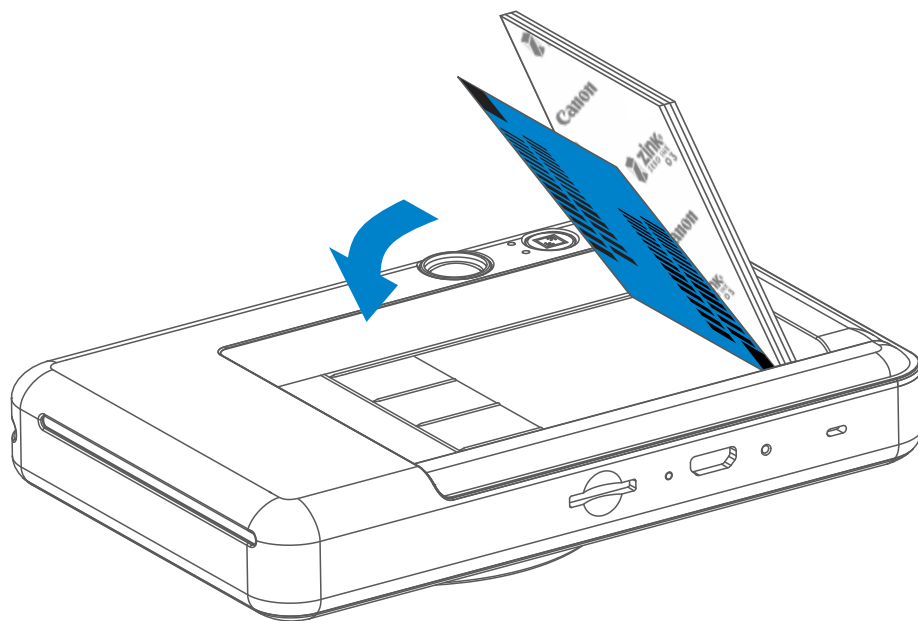
#### MANIPULEZ LE CÂBLE USB AVEC PRÉCAUTION LORS DU CHARGEMENT

- Ne posez pas d'objet lourd sur le câble.
- Ne placez pas le câble USB à proximité d'une source de chaleur.
- Évitez de gratter le câble, de l'endommager, de le tordre ou de le tirer.
- Ne branchez et ne débranchez pas le câble avec les mains humides.
- Évitez les températures trop élevées/basses ou l'humidité.
- Débranchez le câble USB de la source d'alimentation après le chargement.
- Utilisez le câble USB fourni pour charger la batterie.

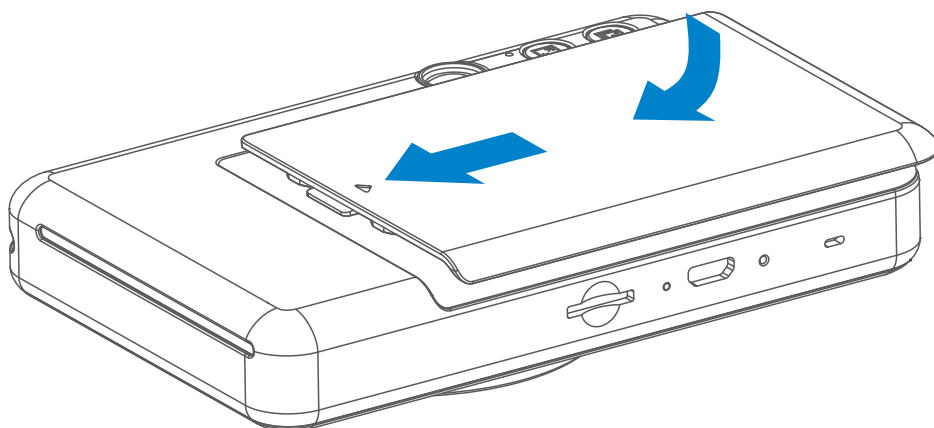
## CHARGER DU PAPIER



- 1 Retirez le capot en le faisant glisser dans le sens de la flèche.

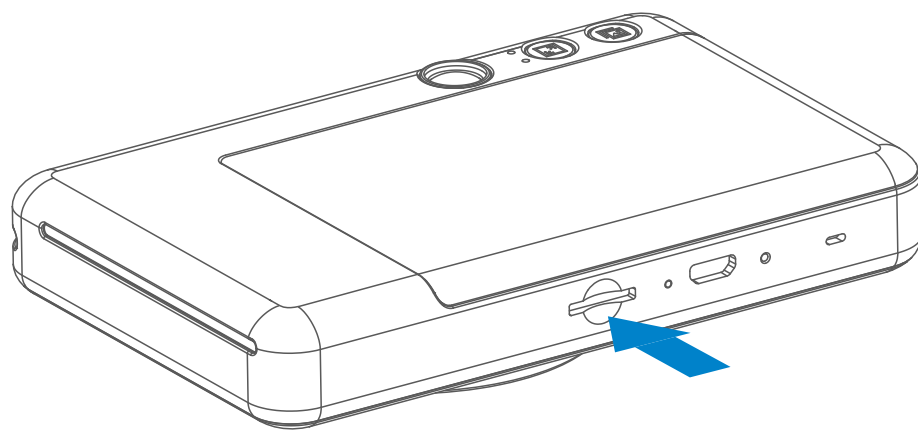



- 2 Ouvrez un paquet de papier photo (10 feuilles + un papier bleu SMART SHEET™).
- 3 Déposez les 10 feuilles de papier photo ainsi que le papier SMART SHEET™ dans le compartiment pour papier photo.
  - Placez les feuilles de papier photo au-dessus du papier bleu SMART SHEET™, en vérifiant que le code-barres bleu et les logos du papier photo sont orientés vers le bas.



- 4 Replacez le capot sur l'appareil. Le capot doit normalement se remettre en place en produisant un léger « clic ».
  - L'appareil utilisera automatiquement le papier bleu SMART SHEET™ avant la première impression.

## MÉMOIRE EXTERNE



 Une carte MicroSD externe (jusqu'à 256 Go) est nécessaire pour enregistrer les photos prises. Seuls les formats FAT16, FAT32 et exFAT sont pris en charge.

### PRÉPARATION D'UNE CARTE MÉMOIRE

Utiliser les cartes mémoire suivantes (vendues séparément)

- Cartes mémoire MicroSD \*1
- Cartes mémoire MicroSDHC \*1\*2
- Cartes mémoire MicroSDXC \*1 \*2

\*1 Cartes conformes aux normes SD. Cependant, toutes les cartes mémoire n'ont pas été vérifiées pour garantir leur compatibilité avec l'appareil photo.

\*2 Les cartes mémoire UHS-1 sont également prises en charge.

### INSTALLER ET RETIRER LA CARTE MicroSD

- Insérez la carte MicroSD dans l'emplacement situé au bas de l'appareil. Vous sentirez un léger clic lorsque la carte sera complètement insérée.
- Appuyez sur le dessus de la carte pour la faire sortir. Tirez doucement pour la retirer complètement de l'appareil.
- En cas d'erreur lors de la lecture/écriture sur la carte MicroSD. Retirez la carte MicroSD et redémarrez l'appareil.
- Connectez l'appareil à un ordinateur à l'aide d'un câble USB. Double-cliquez sur l'image du lecteur externe lorsqu'elle apparaît sur l'ordinateur pour afficher et enregistrer les photos.

## REMARQUE

---

### ENTRETIEN DE L'APPAREIL

- Utilisez et conservez l'appareil dans un environnement dont la température est comprise entre 15 et 32 °C et dont le taux d'humidité relative (HR) se situe entre 40 et 55 %.

### UTILISATION DU PAPIER PHOTO

- N'insérez qu'un lot de 10 feuilles de papier photo ZINK™ et un papier SMART SHEET™ à la fois. L'ajout de feuilles supplémentaires risque de provoquer des bourrages papier ou des erreurs d'impression.
- En cas de bourrage papier, éteignez (OFF) puis rallumez (ON) l'imprimante pour dégager le papier automatiquement. Ne tirez pas sur le papier.
- Pendant l'impression, ne tirez pas sur le papier photo.
- Manipulez le papier photo avec précaution pour éviter de l'endommager ou de le plier.
- Lors du chargement, veillez à ce que le papier photo ne soit pas abîmé. Si le papier photo est souillé ou endommagé, il est possible qu'un bourrage papier ou une erreur d'impression se produise.
- N'ouvrez pas de paquet avant de charger votre appareil en papier.
- N'exposez pas le papier photo à la lumière directe du soleil ou à l'humidité.
- Ne stockez pas le papier photo dans un environnement dont la température et l'humidité ne correspondent pas aux recommandations indiquées sur le paquet. Cela risque en effet de réduire la qualité d'impression des photos.



### À PROPOS DU PAPIER SMART SHEET™

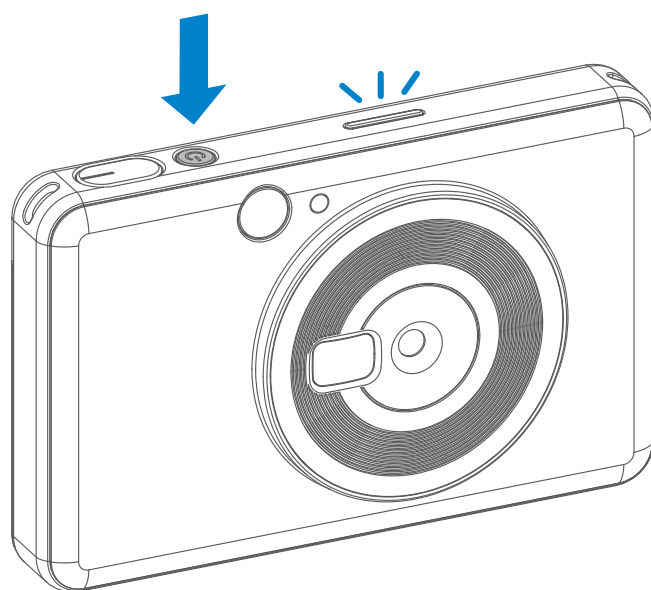
- Chaque paquet contient 10 feuilles de papier photo et un papier bleu SMART SHEET™.
- Pour une qualité d'impression optimale, chargez le papier SMART SHEET™ et les feuilles de papier photo issus du même paquet. Chaque papier SMART SHEET™ est spécifiquement adapté aux feuilles du même paquet.
- Le papier SMART SHEET™ sera utilisé avant la première feuille pour nettoyer l'imprimante et optimiser la qualité d'impression du paquet correspondant (10 feuilles).
- Ne jetez le papier SMART SHEET™ qu'après avoir imprimé les 10 feuilles de papier photo du paquet. Si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, vous pouvez réutiliser le papier SMART SHEET™ issu du même paquet que les feuilles dans l'imprimante. Pour cela, glissez simplement le papier SMART SHEET™ en dessous des feuilles de papier photo restantes, code-barres orienté vers le bas.
- En cas d'utilisation d'un papier SMART SHEET™ issu d'un autre paquet, la qualité d'impression risque d'être affectée.



# FONCTIONNEMENT

## ALLUMER / ÉTEINDRE L'APPAREIL


- 1 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant d'alimentation s'allume.
- 2 Lorsque le voyant devient blanc, l'appareil est prêt à fonctionner.
- 3 Appuyez sur le bouton marche/arrêt  et maintenez-le pour éteindre l'appareil.



### Arrêt automatique

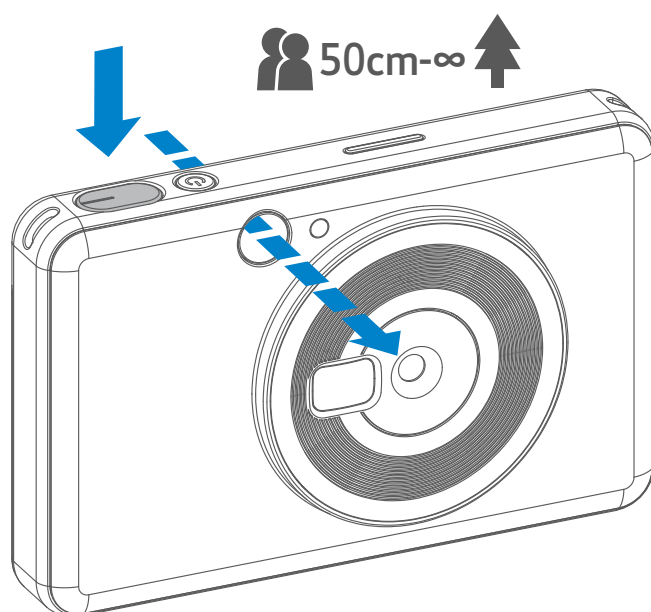
- Lorsque l'appareil reste inutilisé pendant 5 minutes (délai par défaut), il s'éteint automatiquement. L'utilisateur peut le rallumer en appuyant de nouveau sur le bouton marche/arrêt.

## PRENDRE DES PHOTOS

- 1 Tenez l'appareil et confirmez le cadrage souhaité de l'image .
- 2 Appuyez sur le déclencheur pour prendre une photo.

L'appareil déclenche automatiquement le flash si les conditions d'éclairage l'exigent.

Pour cadrer un selfie, utilisez le miroir situé à côté de l'objectif.



## VISEUR

Cadrez votre photo grâce au repère du cadre dans le viseur.



50cm - ∞



2 x 3



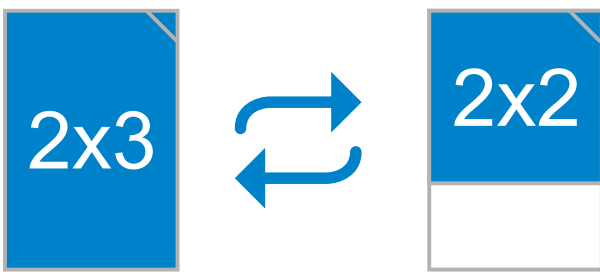
Repère du cadre 2 x 3 pour une prise de vue normale de 1 m à l'infini (∞)


2 x 2

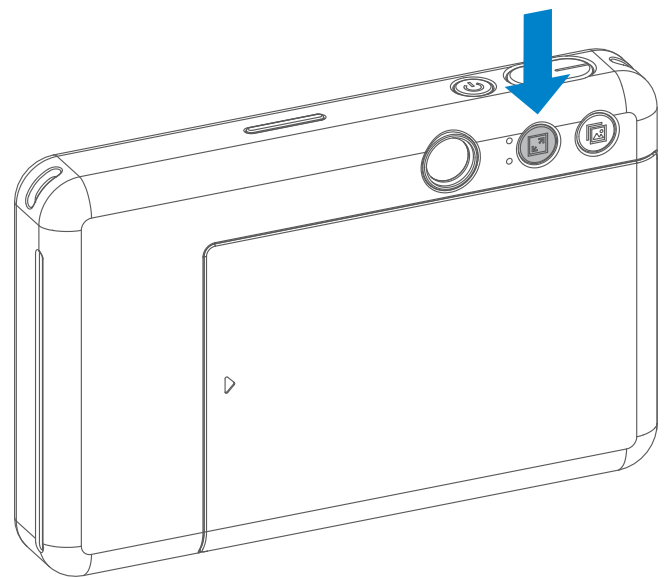


Repère du cadre 2 x 2 pour une prise de vue normale de 1 m à l'infini (∞)

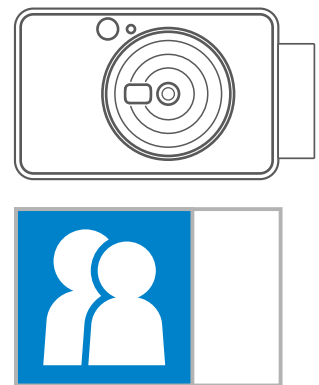
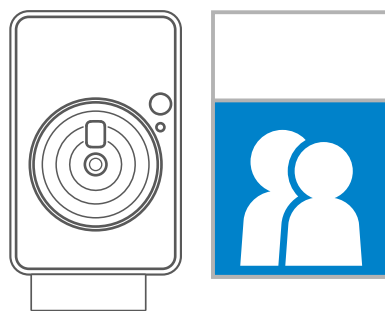
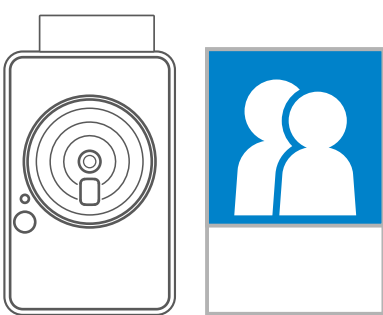
## FORMAT



L'utilisateur peut choisir entre deux formats (2 x 3 et 2 x 2) à l'aide du bouton de format . Vous pouvez modifier le format à tout moment avant de prendre une photo.



Lorsque le format est de 2 x 2, la zone vide du papier photo est différente. Elle dépend de la façon dont l'appareil est tenu.




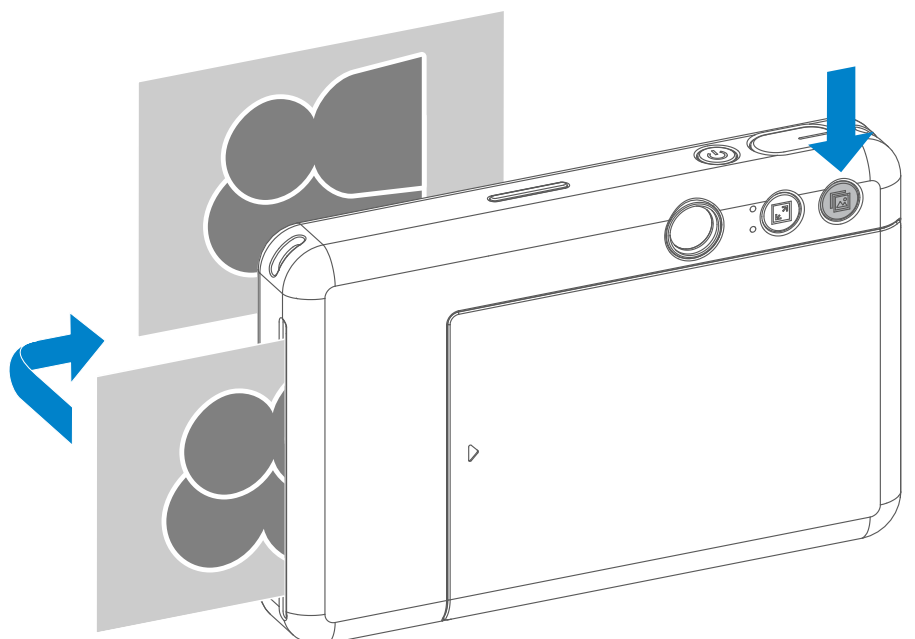
## IMPRESSION ET RÉIMPRESSION

### IMPRESSION D'UNE PHOTO

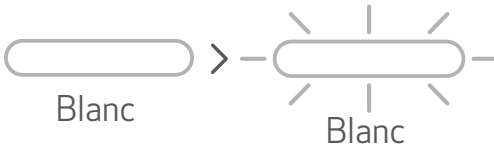

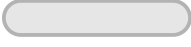










- La photo est imprimée immédiatement après avoir été prise.
- L'appareil peut mémoriser jusqu'à 3 images à la fois pour l'impression.




### RÉIMPRIMER UNE PHOTO

Lorsque vous prenez une photo et qu'elle est imprimée, si vous souhaitez la dupliquer ou distribuer plusieurs tirages de la même photo dans une soirée, il vous suffit d'appuyer sur le bouton  de réimpression pour réimprimer la dernière photo imprimée.









## VOYANT

État	Fonctionnement/état	Voyant
Marche	Appuyez sur le bouton marche/arrêt et maintenez-le enfoncé	 Blanc > Blanc
En veille	Après la mise en marche de l'appareil	 Blanc
Arrêt	Appuyez sur le bouton marche/arrêt et maintenez-le enfoncé	 Arrêt
Erreur de papier SMART SHEET™	Lorsque l'appareil détecte l'insertion d'un papier SMART SHEET™ non approprié, ou une autre erreur de papier SMART SHEET™	 Bleu
Traitement du papier SMART SHEET™	Lorsque l'appareil effectue une impression sur un papier SMART SHEET™	 Blanc
Pas de papier	Lorsque l'appareil ne contient pas de papier, l'appareil ne permet pas de prendre de photos	 Rouge
Bourrage papier/ Capot ouvert	En cas de bourrage papier ou lorsque le capot de l'imprimante est ouvert	 Rouge
Préparez-vous pour l'impression	Préparation à l'impression	 Blanc
Impression d'une photo	Lorsque l'appareil imprime une photo	 Jaune->Magenta->Cyan->Blanc (boucle)
Mode Mémoire de masse	L'appareil est connecté à un ordinateur	 Magenta
Erreur de carte MicroSD	Impossible d'écrire des données sur la carte MicroSD	 Magenta
Température trop élevée	Lorsque la température de l'appareil est trop chaude	 Rouge (jusqu'à ce que la température revienne à la normale)
Température trop basse	Lorsque la température de l'appareil est trop froide	 Cyan (jusqu'à ce que la température revienne à la normale)

État	Fonctionnement/état	Voyant
Refroidissement de la tête d'impression	Vérification de la température de la tête d'impression et refroidissement de celle-ci avant impression	 Cyan (boucle)
Batterie faible	Lorsque le niveau de la batterie est inférieur à 20 %	 Blanc -> Rouge (boucle)
Batterie très faible	Lorsque le niveau de la batterie est trop faible	 Rouge -> Blanc (boucle)

## RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Status	LED Indication	Actions
Erreur de carte MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier si la carte MicroSD est correctement insérée</li> <li>• Vérifier si la carte MicroSD est pleine</li> <li>• Vérifier si la carte MicroSD est endommagée</li> <li>• Vérifier si la carte MicroSD est compatible</li> </ul>
Échec de l'utilisation du papier	 Rouge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouvrir le capot du compartiment pour papier afin de vérifier si le papier photo Canon ZINK™ est bien inséré</li> </ul>
Bourrage papier	 Rouge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Éteindre et rallumer l'appareil. Le papier photo sera automatiquement chargé</li> </ul>
Pas de papier	 Rouge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recharger le papier photo Canon ZINK™ dans l'appareil</li> </ul>
Le capot de l'imprimante n'est pas correctement fermé	 Rouge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Refermer correctement le capot de l'imprimante</li> </ul>
Surchauffe	 Rouge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attendre que la température de l'appareil revienne à la normale. L'appareil recommencera à fonctionner</li> </ul>
L'appareil ne fonctionne pas	N/A	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'assurer que le niveau de la batterie n'est pas trop faible. Si ce n'est pas le cas, recharger l'appareil</li> </ul>
Prendre des photos	N/A	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'assurer que de la mémoire tampon pour la file d'impression est disponible</li> <li>• S'assurer que l'appareil est équipé de papier photo Canon ZINK™</li> </ul>

# CARACTÉRISTIQUES

Technologie d'impression	ZINK™
Résolution d'impression	314 x 500 ppp (points par pouce)
Vitesse d'impression	Environ 50 secondes (le moteur démarre et s'arrête, à une température ambiante de 25 °C)
Format de la photo	2" x 2" ou 2" x 3"
Papier compatible	Papier photo Canon ZINK™ : ZP-2030-20 (paquet de 20 feuilles) / ZP-2030-50 (paquet de 50 feuilles) 2" x 3" / Autocollant à face arrière décollable
Capacité en papier	Jusqu'à 10 feuilles de papier photo ZINK™ + 1 papier SMART SHEET™
Résolution photo	5MP
Distance foca	24 mm
Ouverture	f 2.4
Zone de mise au point	50cm - ∞
Sensibilité	Auto (ISO 100 - 1600)
Flash	OUI (Auto)
Portée du flash	0.5m - 1.0m
Carte mémoire	Carte MicroSD, jusqu'à 256 Go
Source d'alimentation	Batterie lithium-polymère rechargeable intégrée 700 mAh, 7,4 V
Durée de chargement	Environ 90 minutes (Charge complète)
Adaptateur secteur	Courant de sortie : 1,6 A (min) Tension : 5 V
Paramètres environnementaux	<ul style="list-style-type: none"><li>- Température recommandée pour le fonctionnement, le chargement et la conservation de l'imprimante : entre 15 et 32 °C</li><li>- Taux d'humidité recommandé pour le fonctionnement, le chargement et la conservation de l'imprimante : entre 40 et 55 % (humidité relative)</li><li>- Température pour le fonctionnement : entre 5 et 40 °C</li><li>- Taux d'humidité pour le fonctionnement : &lt; 70 % (HR)</li></ul>
Délai d'arrêt automatique	5 minutes
Dimensions	121 mm (l) x 78,3 mm (h) x 23,7 mm (d)
Poids	170 g
SE compatibles (pour ordinateur)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Connexion pour le chargement et le transfert de données	USB 2.0 (Micro USB)

Sous réserve de modifications

**Canon**

SMART SHEET, la technologie ZINK et les marques déposées de ZINK sont la propriété de ZINK Holdings LLC. Les autres noms de produits tiers, noms de marques et logos sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.