

## Consignes de Sécurité

### Avertissement de la FCC

Les changements ou les modifications qui ne sont pas spécifiquement autorisés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation d'utilisation de l'appareil.

### AVIS

Cet appareil a été testé et est conforme aux limites concernant les dispositifs numériques de classe B, selon la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses dans une installation domestique.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut occasionner des interférences préjudiciables aux communications radio. Néanmoins, il n'existe aucune garantie que des interférences n'apparaîtront pas lors d'une installation particulière. Si l'appareil provoque des interférences pour la réception radio ou TV, pouvant être identifiées en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur devrait essayer de les corriger en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

-Reorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.

-Augmentez la distance de séparation entre l'équipement et le récepteur.

-Branchez l'équipement dans une prise ou un circuit différent de celui auquel le récepteur est raccordé.

-Consultez le vendeur ou un technicien radio ou télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil ne doit pas être copositionné ou utilisé en même temps qu'une autre antenne ou qu'un autre émetteur.

Ce produit est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC/IC spécifiées pour les équipements non contrôlés ainsi qu'aux directives d'exposition aux radiofréquences (RF) de la FCC, supplément C aux règles d'exposition aux radiofréquences IC OET62 et RSS-102. Cet appareil possède de très faibles niveaux d'énergie RF considérés comme conformes sans évaluation de l'exposition maximale autorisée. Il est cependant souhaitable et demandé de le mettre en place à au moins 20 cm du corps (à l'exclusion des extrémités : mains, poignets, pieds, chevilles).

Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC et RSS-Gen de l'IC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas être susceptible de provoquer des interférences et (2) doit accepter toutes les interférences, y compris celles qui peuvent engendrer un fonctionnement non désiré de l'appareil.

### ATTENTION

RISQUE D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT DE LA BATTERIE PAR UN MODELE INADEQUAT.

### AVERTISSEMENTS CONCERNANT LA BATTERIE :

Utiliser uniquement le chargeur fourni.

Charger la batterie en respectant les instructions.

La batterie fournie avec ce produit est conçue exclusivement pour celui-ci.

Une utilisation prolongée de l'imprimante entraîne un échauffement de la batterie.

### AVERTISSEMENTS CONCERNANT LA BATTERIE :

Éviter le contact avec une batterie endommagée ou présentant une fuite.

Ne pas court-circuiter la borne de la batterie.

Le contrôle d'un adulte est recommandé lorsque le produit est utilisé par de jeunes enfants.

Éviter les zones de chaleur ou d'humidité excessive.

Ne pas ouvrir la batterie.

Ce produit contient des éléments électriques et électroniques. La présence de ces éléments pourrait avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine s'ils ne sont pas détruits de manière appropriée. La présence de cette étiquette sur le produit vous signale qu'il ne doit pas être considéré comme un déchet ménager mais jeté séparément. En tant que consommateur, vous êtes responsable de la destruction appropriée de ce produit. Pour savoir comment éliminer correctement ce produit, visitez la page [www.polaroid.com](http://www.polaroid.com) et cliquez sur « Société » ou appelez le service clientèle de votre pays spécifié dans le manuel d'instructions.



## Diagramme produit




## Dépannage

Problème	Solution
Un bourrage papier survient pendant l'impression (une partie de l'image a déjà été sortie)	<p>À NE PAS FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tirer sur le papier pour le faire sortir.</li> </ul> <p>À FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Éteindre l'imprimante. Ouvrir le magasin de papier et retirer ce dernier. Placer une feuille de papier photo à l'envers (filigrane au-dessus) dans le magasin. Faire glisser doucement le papier photo sous la tête d'impression. Fermer le magasin de papier.</li> </ul>
Un bourrage papier survient avant l'impression (rien n'est sorti)	<p>À NE PAS FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Demander l'impression d'une autre image.</li> </ul> <p>À FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ouvrir le magasin de papier.</li> <li>Vérifier s'il contient du papier.</li> <li>Si oui, contrôler que ce dernier est chargé correctement.</li> <li>Si non, insérer un nouveau paquet de papier Polaroid ZINK Photo.</li> </ul>
La photo est striée.	<p>À NE PAS FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Demander l'impression d'une autre image.</li> </ul> <p>À FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Éteindre l'imprimante. Ouvrir le magasin de papier et retirer le papier photo. Placer une feuille de papier photo à l'envers (filigrane au-dessus) dans le magasin. Faire glisser doucement le papier photo sous la tête d'impression. Fermer le magasin de papier. La feuille de papier photo sort automatiquement. Ouvrir le magasin de papier et recharger le papier photo.</li> </ul>
Si tout échoue...	<p>À FAIRE :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Éteindre l'imprimante. Si l'imprimante ne s'éteint pas, retirer le couvercle de la batterie et la batterie elle-même. Remette la batterie et son couvercle en place. Allumer l'imprimante.</li> </ul>

Pour d'autres résolutions de pannes et les questions fréquemment posées, vous pouvez consulter le site [www.polaroid.com](http://www.polaroid.com).

## Installer et Charger la Batterie

Pour installer la batterie :

1  Retirer le couvercle de la batterie.	2  Insérer celle-ci.	3  Remettre en place le couvercle.
-----------------------------------------------	----------------------------	------------------------------------------

### Pour charger la batterie :

- Installer la batterie (voir ci-dessus).
- Brancher l'adaptateur c.a. à l'imprimante et à la prise de courant.

### Remarques :

- Avant d'utiliser l'imprimante sur batterie, faire charger celle-ci pendant 2h30.
- Vous pouvez imprimer des photos pendant que vous êtes branché sur la prise de courant.



## Mettre en place le papier Polaroid ZINK Photo Paper™

Pour mettre en place le papier :

1  Presser et relâcher le loquet situé sur le magasin de papier.	2  Déballer le paquet de 10 feuilles de Polaroid ZINK Photo Paper.
3  Insérer ces feuilles dans l'imprimante. Veiller à ce que la feuille ZINK Smart Sheet™ soit placée face en dessous. Fermer le magasin de papier. La feuille ZINK Smart Sheet sort automatiquement.	4  Appuyer sur la touche d'ALIMENTATION pour allumer l'imprimante.

### Remarques :

- Cette imprimante fonctionne uniquement avec Polaroid PoGo™ et d'autres produits Polaroid ZINK.
- L'imprimante doit être vide avant le rechargement. Ne pas y introduire plus d'un paquet de 10 feuilles de Polaroid ZINK Photo Paper. Une quantité supérieure à 10 feuilles pourrait endommager l'imprimante.
- Éviter de plier le papier Polaroid ZINK Photo Paper.
- Manipuler le papier Polaroid ZINK Photo Paper par les bords ; ne pas toucher la surface d'impression avec les doigts.

## Impression : Téléphone avec Appareil Photo

### Code : 6-0-0-0

Pour des indications spécifiques sur l'impression avec votre téléphone, consulter le site [www.polaroid.com/pago](http://www.polaroid.com/pago).

L'exemple ci-après illustre une solution pour connecter l'imprimante et imprimer vos photos. La terminologie utilisée pour votre téléphone peut être différente.

- Sélectionner l'image à imprimer parmi celles qui sont stockées dans votre téléphone. Dans le menu « Options », sélectionner « Envoyer par bluetooth ». Rechercher des appareils et choisir l'imprimante Polaroid, puis imprimer.
- Si vous ne parvenez pas à imprimer à partir d'« Envoyer par bluetooth », sélectionner « Connectivité » ou « Bluetooth » dans le menu « Configuration » ou « Outils ». Rechercher des appareils et choisir l'imprimante Polaroid. Une fois la connexion établie, retourner aux images stockées et choisir celle que vous souhaitez. Dans le menu « Options », sélectionner « Transmettre » ou « Envoyer par bluetooth ». Choisir l'imprimante Polaroid, puis imprimer.
- Si votre téléphone ne possède pas la fonction « Envoyer par bluetooth » dans le menu « Option », choisir l'image à imprimer. Dans le menu « Options », sélectionner « Imprimer par bluetooth ». Rechercher des appareils et choisir l'imprimante Polaroid, puis imprimer.



## Impression : Appareil Photo Numérique

Pour des indications spécifiques sur l'impression avec votre appareil photo numérique, consulter le manuel d'utilisation ou le site du fabricant.

Pour d'autres résolutions de problèmes concernant votre appareil photo numérique, consulter le site [www.polaroid.com/pago](http://www.polaroid.com/pago).

L'exemple ci-après illustre une solution pour connecter l'imprimante et imprimer vos photos. La terminologie utilisée pour votre téléphone peut être différente.

- Connectez votre appareil photo à l'imprimante pour déterminer si une option d'impression ou une icône d'imprimante s'affiche automatiquement sur l'écran de l'appareil photo.
- Si aucune option d'impression n'apparaît, sélectionner « Menu » et naviguer pour confirmer l'activation de PictBridge. Remarque : Si « USB » s'affiche dans « Configuration », la norme PictBridge N'EST PAS activée.
- Une fois PictBridge activée, sélectionner l'image à imprimer et suivre les instructions à l'écran.



### Remarques :

- Ne pas déconnecter le cordon USB avant la fin de l'ensemble du processus d'impression.
- Ne pas éteindre l'imprimante pendant l'impression.
- Ne pas ouvrir le magasin de papier pendant l'impression.
- Pour imprimer la date sur votre photo, vérifier que la fonction correspondante est activée sur votre appareil photo numérique.
- Pas d'impression si connexion à un PC.

## Specifications (Caractéristiques)

Size: (Taille:)	4,7"H x 2,8"W x 0,9"D (120mm x 72mm x 23,5mm)
Weight: (Poids:)	8 oz (without paper) includes battery 227 g (sans papier) batterie incluse
Battery: (Batterie:)	7.2V rechargeable lithium-ion 15 Prints per charge at 25°C. Battery is replaceable (7.2 V rechargeable lithium-ion) (15 impressions par charge à 25°C. Batterie remplaçable.)
User Interface: (Interface utilisateur:)	2 Tri-Color LED indicators (2 indicateurs LED trois couleurs)
AC Adapter: (Adaptateur CA:)	9V output Universal Input 100V to 240 VAC. Printer will print when plugged into the AC adapter (9 V Entrée universelle 100 V à 240 V) (L'imprimante fonctionne lorsqu'elle est branchée à l'adaptateur CA)
Connectivity: (Connectivité:)	Bluetooth (Class 2) OPP USB 2.0 USB A connector (Bluetooth (classe 2) connecteur OPP USB 2,0 USB A)
Print Speed: (Vitesse d'impression)	60 seconds per print, from send to share (60 secondes par impression, de l'envoi au partage)
Paper Size: (Taille:)	2" x 3" (50mm X 76,2mm)
Paper Features: (Caractéristiques:)	Full-bleed, borderless image ZINK™ inkless printing embeds color into the paper Prints dry-to-touch, waterproof, tear-proof, smudge-proof Peel-off, sticky-backed Automatic image quality optimization (Image pleine page, sans bordure L'impression sans encre ZINK™ incorpore la couleur dans le papier Imprime des images sèches au toucher, résistantes à l'eau et au déchirement, anti-empreintes Décollables, avec adhésif de montage Optimisation automatique de la qualité d'image)

"Polaroid", "Polaroid and Pixel", and "Polaroid PoGo" are trademarks of PLR IP Holdings, LLC, used under license. "Polaroid », « Polaroid and Pixel » et "Polaroid Simplicity" sont des marques commerciales de PLR IP Holdings, LLC, utilisation sous licence.

The ZINK™ Technology and ZINK™ trademarks are owned by ZINK Imaging, Inc. Used under license. Les marques ZINK™ Technology et ZINK™ sont la propriété de ZINK Imaging, LLC. Utilisation sous licence.

This software is based in part on the work of the independent JPEG Group. Ce logiciel est basé en partie sur le travail du groupe indépendant JPEG.

Bluetooth is a registered trademark of the Bluetooth SIG, Inc. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc.

For service, support, and warranty information, visit [www.polaroid.com](http://www.polaroid.com). Pour plus d'informations sur l'entretien, l'assistance et la garantie, visitez le site [www.polaroid.com](http://www.polaroid.com).