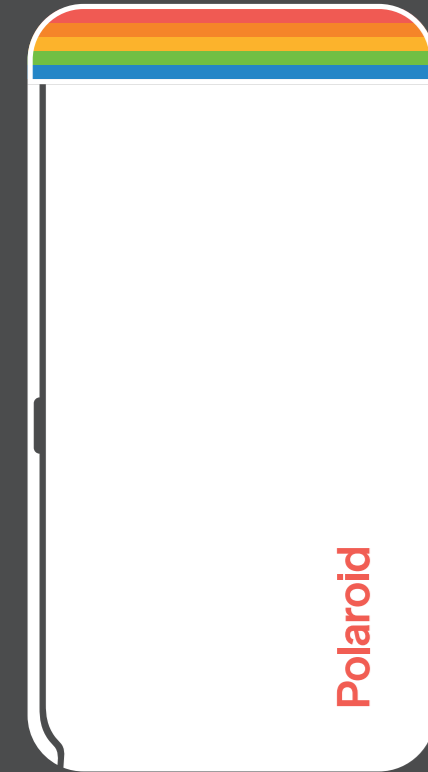
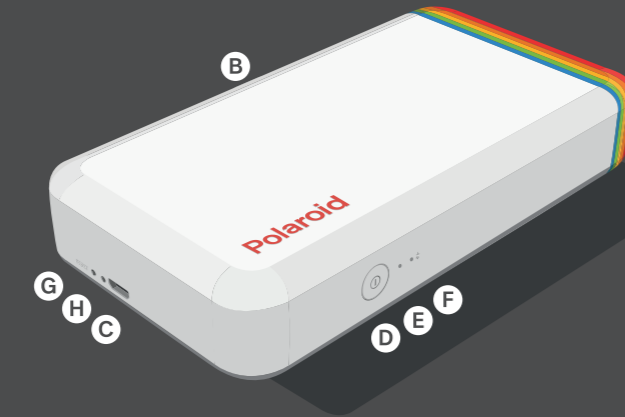
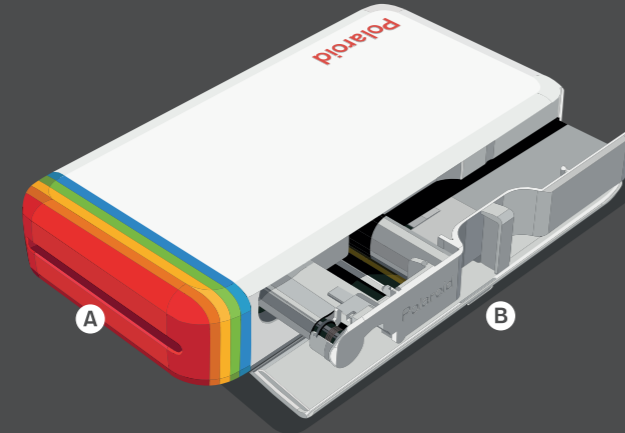


# PolaroidHi-Print



2x3 Pocket Photo Printer  
Quick Start Guide

- A Photo Eject Slot**  
Fente d'éjection des photos  
Ranura de expulsión de fotos  
Fotoauswurfschlitz  
写真インジェクトスロット  
照片弹出槽
- B Cartridge Door**  
Porte du compartiment cartouche  
Puerta del cartucho  
Klappe für Fotopapierkassetten  
カートリッジドア  
墨盒门
- C USB Charging Slot**  
Port de chargement USB  
Ranura de carga USB  
USB-Ladebuchse  
USB 充電スロット  
USB充电槽
- D ON|OFF Button**  
Interrupteur marche/arrêt  
Botón ON|OFF  
EIN/AUS-Taste  
オン|オフボタン  
开关按钮
- E Power LED**  
LED d'alimentation  
LED de energía  
Power-LED  
電源LED  
电源LED
- F Bluetooth LED**  
LED Bluetooth  
LED de Bluetooth  
Bluetooth-LED  
Bluetooth LED  
蓝牙LED
- G Reset Button**  
Bouton de réinitialisation  
Botón de reinicio  
Reset-Taste  
リセットボタン  
复位按钮
- H Charging LED**  
LED de charge  
LED de carga  
Lade-LED  
充電 LED  
充电LED



## Hi, let's get you started.

### How to print your first photo

- 1** Charge the Polaroid Hi-Print pocket photo printer using the micro USB cable.
- 2** Download the free Polaroid Hi-Print mobile app from the Apple App Store or Google Play Store. This device only works with the mobile app.
- 3** Open the cartridge door on the side of the printer.
- 4** Insert the cartridge. It only uses Polaroid Hi-Print 2x3 Paper Cartridges. Close the cartridge door.
- 5** Turn on the printer by pressing down the ON|OFF button for 1 second. The Bluetooth LED will blink blue. It's now ready to be paired with your phone.
- 6** Go to the Bluetooth settings on your phone. Turn Bluetooth on and select the Polaroid Hi-Print pocket photo printer with your unique device ID. You will find that ID on the inside of the cartridge door. Once it's paired with your phone, the Bluetooth LED will stop blinking.

- 7** Open the Polaroid Hi-Print app on your phone. Follow the instructions to print your first photo.
- 8** When your photo prints, the paper will move in and out 4 times to print each color separately, along with an overcoat. This protects it from fingerprints, fading, and water splashes. Do not touch the ink foil or pull on the paper while it's printing.

### Need some help?

**The power LED blinks red.**  
This means no cartridge has been inserted. Insert a Polaroid Hi-Print 2x3 Paper Cartridge and try again.

**There's a paper jam.**  
Turn the printer off then on again. The paper should eject automatically. If not, please contact our customer service team.

**The printer isn't responding.**  
Make sure the printer is fully charged. Otherwise, press the reset button. You will find this small hole next to the charging port. You will need something fine and sharp, like a safety pin, to depress and reset the device.

## Bonjour ! Démarrons.

### Comment imprimer votre première photo

- 1** Chargez l'imprimante photo de poche Polaroid Hi-Print en utilisant le câble micro USB.
- 2** Téléchargez l'application mobile gratuite Polaroid Hi-Print depuis l'App Store d'Apple ou le Play Store de Google. Cet appareil ne fonctionne qu'avec l'application mobile.
- 3** Ouvrez la porte du compartiment cartouche sur le côté de l'imprimante.
- 4** Insérez la cartouche. L'appareil utilise uniquement les cartouches de papier Polaroid Hi-Print 2x3. Fermez le compartiment cartouche.
- 5** Allumez l'imprimante en appuyant sur l'interrupteur marche/arrêt pendant 1 seconde. La LED Bluetooth clignotera en bleu, indiquant que l'imprimante peut désormais être connectée à votre smartphone.
- 6** Rendez-vous dans les paramètres Bluetooth de votre smartphone. Activez le Bluetooth et sélectionnez

l'imprimante photo de poche Polaroid Hi-Print à l'aide de votre code d'identification unique. Vous trouverez ce code d'identification à l'intérieur du compartiment cartouche. Une fois la connexion établie, la LED Bluetooth cessera de clignoter.

- 7** Ouvrez l'application Polaroid Hi-Print sur votre smartphone. Suivez les instructions pour imprimer votre première photo.
- 8** Lorsque votre photo s'imprime, le papier fera 4 aller-retours pour imprimer chaque couleur séparément, avec une surcouche. Ceci protège la photo des empreintes digitales, de la décoloration et des éclaboussures d'eau. Ne tirez pas sur le papier pendant l'impression.

### Besoin d'aide ?

**La LED d'alimentation clignote en rouge.**  
Cela signifie qu'aucune cartouche n'a été insérée. Insérez une cartouche de papier Polaroid Hi-Print 2x3 et essayez à nouveau.

**Il y a un bouchage de papier.**  
Éteignez puis rallumez l'imprimante. Le papier devrait s'éjecter automatiquement. Si ce n'est pas le cas, veuillez contacter notre service clientèle.

**L'imprimante ne répond pas.**  
Assurez-vous que l'imprimante est complètement chargée. Sinon, appuyez sur le bouton de réinitialisation. Vous trouverez ce petit trou à côté du port de chargement. Vous aurez besoin d'un objet fin et pointu, comme une épingle de sûreté, pour l'enfoncer et réinitialiser l'appareil.

## ¡Hola! Vamos a empezar.

### Cómo imprimir tu primera foto

- 1** Carga la impresora fotográfica de bolsillo Polaroid Hi-Print con el cable microUSB.
- 2** Descarga la aplicación gratuita para móviles Polaroid Hi-Print de la App Store o Google Play Store. Este dispositivo sólo funciona con la aplicación móvil.
- 3** Abre la puerta del cartucho en el lateral de la impresora.
- 4** Inserta el cartucho. Usa sólo cartuchos de papel de 2x3 Polaroid Hi-Print. Cierra la puerta del cartucho.
- 5** Enciende la impresora pulsando 1 segundo el botón ON|OFF. El LED del Bluetooth parpadeará en azul. Ahora está lista para emparejarla con tu teléfono.
- 6** Ve a los ajustes de Bluetooth de tu teléfono. Enciende el Bluetooth y selecciona la impresora fotográfica de bolsillo Polaroid Hi-Print con tu identificación única de dispositivo. Encontrarás esa identificación en el

interior de la puerta del cartucho. Una vez que se empareje con el teléfono, el LED de Bluetooth dejará de parpadear.

- 7** Abre la Polaroid Hi-Print en tu teléfono. Sigue las instrucciones para imprimir tu primera foto.
- 8** Cuando imprimas la foto, el papel se moverá 4 veces para imprimir cada color por separado, junto con una segunda capa. Esta la protege de las huellas dactilares, la decoloración y salpicaduras de agua. No tires del papel mientras se imprime.

### ¿Necesitas ayuda?

**El LED de energía parpadea en rojo.**  
Esto significa que no se ha insertado ningún cartucho. Inserta un cartucho de papel 2x3 Polaroid Hi-Print e inténtalo de nuevo.

**Hay atasco de papel.**  
Apaga la impresora y vuelve a encenderla. El papel debería expulsarse automáticamente. Si no, contacta con nuestro departamento de atención al cliente.

**La impresora no responde.**  
Asegúrate de que la impresora esté completamente cargada. De lo contrario, pulsa el botón de reinicio. Encontrarás este pequeño agujero junto al puerto de carga. Necesitarás algo fino y punzante, como un imperdible, para oprimir y reiniciar el dispositivo.

# Polaroid Hi-Print

This printer only works with

Polaroid Hi-Print  
2x3 Paper Cartridge

Have a problem,  
or a question you  
need answered?

USA/Canada  
usa@polaroid.com  
+1-212-219-3254

or visit [polaroid.com/help](http://polaroid.com/help)

Contact our Customer  
Support Team

EU/Rest of World  
service@polaroid.com  
00800 5770 1500

## Hallo, jetzt kann es losgehen!

### So druckst du dein erstes Foto aus

- 1 Lade den Polaroid Hi-Print Mini-Sofortbildrunder mit dem Mikro-USB-Kabel auf.
- 2 Lade dir die kostenlose Polaroid Hi-Print App für mobile Endgeräte aus dem Apple App Store oder dem Google Play Store herunter. Dieses Gerät funktioniert nur mit der App.
- 3 Öffne die Kassettenklappe an der Seite des Druckers.
- 4 Setze die Kassette ein. Es können nur Polaroid Hi-Print 2x3 Fotopapierkassetten verwendet werden. Schließe die Klappe.
- 5 Schalte den Drucker ein, indem du die EIN/AUS-Taste 1 Sekunde lang gedrückt hältst. Die Bluetooth-LED blinkt blau. Jetzt kann der Drucker mit deinem Smartphone verbunden werden.
- 6 Gehe zu den Bluetooth-Einstellungen deines Smartphones. Schalte Bluetooth ein und wähle den Polaroid Hi-Print Mini-Sofortbildrunder über die eindeutige Geräte-ID aus. Diese Geräte-ID findest du

auf der Innenseite der Kassettenklappe. Sobald der Drucker mit deinem Smartphone verbunden ist, hört die Bluetooth-LED auf zu blinken.

- 7 Öffne die Polaroid Hi-Print App auf deinem Smartphone. Folge den Anweisungen, um dein erstes Foto auszudrucken.
- 8 Beim Ausdruck deines Fotos wird das Papier 4-mal ein- und ausgezogen, da jede Farbe separat gedruckt und zum Schluss ein Überzug aufgebracht wird. So ist das Foto vor Fingerabdrücken, Ausbleichen und Wasserspritzern geschützt. Ziehe während des Druckens nicht am Papier.

### Brauchst du Hilfe?

#### Die Power-LED blinkt rot.

Dies bedeutet, dass keine Papierkassette eingelegt ist. Lege eine Polaroid Hi-Print 2x3 Papierkassette ein und versuche es erneut.

#### Es gibt einen Papierstau.

Schalte den Drucker aus und dann wieder ein. Das Papier sollte automatisch ausgeworfen werden. Falls nicht, wende dich bitte an unseren Kundendienst.

#### Der Drucker reagiert nicht.

Achte darauf, dass der Drucker vollständig geladen ist. Anderenfalls drückst du die Reset-Taste. Diese kleine Vertiefung findest du neben dem Ladeanschluss. Drücke die Reset-Taste mit einem feinen, spitzen Gegenstand wie einer Sicherheitsnadel, um das Gerät zurückzusetzen.

## では、カメラを使ってみましょう。

### はじめて写真をプリントする方法

- 1 Polaroid Hi-Print ポケットフォトプリンターに micro USB ケーブルを使用して充電する。
- 2 無料 Polaroid Hi-Print モバイルアプリを Apple App Store または Google Play Store からダウンロードする。このデバイスはモバイルアプリでのみ作動します。
- 3 プリンター横のカートリッジドアを開きます。
- 4 カートリッジを挿入します。Polaroid Hi-Print 2x3 用紙カートリッジのみを使用しています。カートリッジドアを閉じます。
- 5 オン | オフボタンを1秒間押して、プリンターをオンにします。Bluetooth LED が青色に点滅します。それは今、あなたの携帯電話とペアリングする準備ができます。
- 6 お使いの携帯電話にBluetooth設定を移動します。Bluetooth をオンにして、お客様に一意のデバイス ID が付いた Polaroid Hi-Print ポケットフォトプリンターを選択します。ID はカートリッジドア内部に記載されています。携帯電話とのペアリングが完了したら、Bluetooth LED の点滅が停止します。

- 7 携帯電話の Polaroid Hi-Print アプリを開きます。指示にしたがって、最初の写真をプリントします。
- 8 写真プリント時、それぞれの色を別々にプリントするため、用紙が4回出入りを繰り返し、重ね塗りされます。これで、指紋や色褪せ、水撥ねから保護します。プリント中に用紙を引き出さないでください。

### サポートが必要ですか？

電源 LED が赤色に点滅している。この場合、カートリッジが挿入されていません。Polaroid Hi-Print 2x3 ペーパーカートリッジを挿入してから、やり直してください。

紙詰まりが発生している。プリンター電源をオフにしてから、やり直してください。用紙は自動的にイジェクトされます。イジェクトされない場合は、弊社カスタマーサービスチームにお問い合わせください。

プリンターの応答がない。プリンターがフル充電されているか確認してください。それ以外は、リセットボタンを押してください。充電ポート横に小さな穴があります。デバイスを押し下げ、リセットするには、安全ピンなど、小さく鋭利なものが必要です。

## 让我们开始吧。

### 如何打印第一张照片

- 1 使用 Micro USB 电线为 Polaroid Hi-Print 袖珍照片打印机充电。
- 2 从 Apple app Store 或 Google Play Store 下载免费的 Polaroid Hi-Print 移动应用程序。该设备仅与此移动应用程序兼容。
- 3 打开打印机侧面的墨盒门。
- 4 插入墨盒门。它仅适用 Polaroid Hi-Print 2x3 一体式墨盒。关闭墨盒门。
- 5 按下开 | 关按钮一秒钟，打开打印机电源。蓝牙 LED 将闪烁蓝色。现在可以和您的手机配对了。
- 6 进入手机上的蓝牙设置。打开蓝牙，然后使用您的唯一设备 ID 选择 Polaroid Hi-Print 袖珍照片打印机。该 ID 印在墨盒门的内侧。当它与手机配对后，蓝牙 LED 灯会停止闪烁。
- 7 打开手机上的 Polaroid Hi-Print 应用程序。按照指示打印第一张照片。
- 8 在打印照片时，纸张会进出4次，分别打印各种颜色以及保护涂层。这样可以防止指紋、褪色和溅水。不要在打印的时候拉拽纸张。

### 需要帮助吗？

电源 LED 闪烁红色。这意味着未插入一体式墨盒。插入 Polaroid Hi-Print 2x3 一体式墨盒，再试一次。

卡纸。请关闭打印机，然后再打开。相纸应该能够自动弹出。如果不能，请联系我们的客户服务团队。

打印机没有反应。确保打印机已充满电。否则，按复位按钮。复位小洞位于充电口旁边。您需要安全别针等一个细小而锋利的东西来按压并重置设备。



Turn your moments into fade-proof photographs with the free Polaroid Hi-Print mobile app.

Download to your phone and follow the simple steps to print your life highlights in high quality.

Available from the Apple App Store or Google Play Store.



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.



### Warranty

You can find the warranty for the Polaroid Hi-Print photo printer here: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

Vous pouvez trouver la garantie pour l'imprimante photo Polaroid Hi-Print ici: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

Puede encontrar la garantía de la impresora fotográfica Polaroid Hi-Print aquí: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

Hier findest du die Garantie für den Polaroid Hi-Print Sofortbildrunder: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

Polaroid Hi-Print フォトプリンターの保証は、こちらをご覧ください。 [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

您可以在这里找到 Polaroid Hi-Print 照片打印机的保修信息: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

Polaroid, Polaroid Color Spectrum and Polaroid Hi-Print are trademarks of PLR IP Holdings LLC, which is part of the Polaroid group of companies. PLR IP Holdings, LLC does not manufacture this product or provide any Manufacturer's Warranty or support.

## FCC REQUIREMENTS PART 15

Caution: Any changes or modifications in construction of this device which are not expressly approved by the responsible for compliance could void the user's authority to operate the

### FCC Compliance Statement

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

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B Digital Device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to this equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the radio or television off and on, the user is encouraged to try to correct interference by one or more of the following measures.

1. Reorient or relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on another circuit.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Made in Korea

©Prinics Co., LTD.

The Kodak trademark, logo and trade dress are used under license from Kodak.

IC Notice

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

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

This radio transmitter 26009-MFCBTR01 has been approved by Innovation, Science and Economic Development Canada to operate with the antenna types listed below, with the maximum permissible gain indicated. Antenna types not included in this list that have a gain greater than the maximum gain indicated for any type listed are strictly prohibited for use with this device.

This device complies with the safety requirements for RF exposure in accordance with RSS-102 Issue 5 for portable use conditions.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Le présent émetteur radio 26009-MFCBTR01 a été approuvé par Innovation, Sciences et Développement économique Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, et dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué pour tout type figurant sur la liste, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

Cet appareil est conforme aux exigences de sécurité concernant l'exposition aux RF selon la norme RSS-102, 5<sup>ème</sup> édition, pour des conditions d'utilisation portable.