



LG Pocket Photo Snap

Manual del propietario

Lea este manual detenidamente antes de utilizar su dispositivo.

MODELO: PC389P / PC389S



Made for

iPod iPhone iPad



Le permite imprimir con facilidad sus fotos mediante una conexión **Bluetooth®**



El dispositivo real puede diferir del de la imagen.

Información de seguridad



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA TAPA (O PARTE TRASERA) NO HAY NINGUNA PIEZA QUE PUEDA SER REPARADA POR EL USUARIO; ACUDA A PERSONAL DE SERVICIO CUALIFICADO.



Este símbolo de relámpago con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero está diseñado para alertar al usuario de la presencia de voltajes peligrosos no aislados en el interior del producto, que podrían tener la suficiente magnitud como para constituir un riesgo de descarga eléctrica.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero está diseñado para alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (reparación) en la documentación incluida con el producto.

ADVERTENCIA: PARA PREVENIR RIESGOS DE INCENDIO O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO EXPONGA EL APARATO A LA LLUVIA NI LA HUMEDAD.

ADVERTENCIA: No instale este equipo en un espacio cerrado, como una estantería o mueble similar.

PRECAUCIÓN: No utilice productos de alta tensión alrededor de este producto (por ejemplo, un matamoscas eléctrico). Este producto podría no funcionar correctamente debido a las descargas eléctricas.

PRECAUCIÓN: No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale el aparato siguiendo las instrucciones del fabricante.

Las ranuras y orificios de la carcasa sirven para ventilar y garantizar un funcionamiento fiable del producto y para protegerlo de un posible sobrecalentamiento. No bloquee nunca las aberturas colocando el aparato sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar. Este producto no se colocará en una instalación empotrada, por ejemplo, en una estantería, a menos que se disponga de la ventilación adecuada y siempre se hará siguiendo las instrucciones del fabricante.

PRECAUCIÓN relacionada con el cable de alimentación

El enchufe de alimentación es el dispositivo de desconexión. En caso de emergencia, se podrá acceder fácilmente al enchufe de alimentación.

Consulte la página de especificaciones del manual del propietario para estar seguro de conocer los requisitos de corriente.

No sobrecargue las tomas de pared. Las tomas sobrecargadas, sueltas o dañadas, las alargaderas, los cables de alimentación desgastados o el aislamiento de los cables dañados pueden suponer un peligro. Las citadas condiciones pueden dar lugar al riesgo de descargas eléctricas o un incendio. Periódicamente examine el cable de su dispositivo, y si su apariencia indica daño o deterioro, desconéctelo, interrumpa el uso del dispositivo y reemplace el cable por un recambio exacto obtenido en un centro de servicio autorizado. Proteja el cable de alimentación de los abusos físicos o mecánicos, evitando que se retuerza, que aplaste o se enganche en una puerta y no pisándolo. Ponga especial atención a los enchufes, tomas de corriente y al punto donde el cable sale del dispositivo.

Este dispositivo está equipado con una batería o acumulador portátil.

Cómo extraer con seguridad las pilas o el paquete pilas del equipo: Para extraer las pilas o el paquete de pilas viejas, siga los pasos de montaje en el orden inverso. Para evitar la contaminación del medio ambiente y causar una posible amenaza para la salud humana y/o animal, las pilas o el paquete pilas viejas deben colocarse en un recipiente apropiado en los puntos de recogida designados. No deseche las pilas o el paquete pilas junto a otros residuos. Se recomienda que utilice pilas o paquete pilas de sistemas de reembolso locales y gratuitos, (puede que no estén disponibles en su área). Las pilas o el paquete pilas no deben exponerse al calor excesivo del sol, fuego o similares.

AVISO: Por favor, consulte la etiqueta principal en el interior del aparato para obtener información sobre seguridad que incluye la identificación del producto y clasificaciones del suministro.

ADVERTENCIA:

- El flash puede activarse en lugares oscuros.
 - No utilice el flash demasiado cerca de los ojos de una persona.
Puede afectar temporalmente a la vista.
Tenga especial cuidado al sacar fotos de bebés y niños pequeños.
 - Nunca realice una foto hacia una persona que conduce una bicicleta o automóvil, o mientras monta a caballo, debido a que el flash podría causarle ceguera momentánea.
Puede causar accidentes de tráfico.
- Evite la luz solar directa, las fuentes de calor como las estufas, y no use ni almacene aerosoles inflamables o materiales inflamables cerca del producto.
 - Existe riesgo de explosión o incendio.
- No mire directamente al sol o a ninguna otra fuente de luz a través del visor.
- No moje el dispositivo ni lo utilice con las manos húmedas. Podría provocar una descarga eléctrica.
- No toque el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión). Existe el riesgo de sufrir quemaduras.

PRECAUCIÓN:

- El dispositivo no debe exponerse al agua (goteo o salpicaduras) y no se deben poner objetos que contengan líquido, como jarrones, sobre él.
- Las distancias mínimas alrededor del aparato para permitir una ventilación suficiente no serán inferiores a 5 cm.
- No impida la ventilación cubriendo las aberturas con objetos, del tipo de periódicos, manteles, cortinas, etc.
- No coloque fuentes de llamas abiertas, como velas encendidas, sobre el aparato.
- La batería de litio en el interior de la unidad solo debe ser reparada por un centro de servicio autorizado.
- No moje el dispositivo ni lo utilice con las manos húmedas. Podría provocar una descarga eléctrica.
- En caso de que entre agua o alguna sustancia extraña en el interior del dispositivo, en caso de que se golpee o presente daños, apague el dispositivo de inmediato.
- Esta unidad no es resistente al agua.
- Coloque el dispositivo sobre una superficie firme y nivelada.
- En caso de que el dispositivo sea utilizado por menores, se requiere la supervisión constante de un adulto.
- No utilice el dispositivo mientras camina, hace ejercicio o conduce.
- No moje ni humedezca el dispositivo. Evite golpes o caídas de la unidad. Además, no lo coloque en un lugar en el cual le pueda entrar arena.
- No deje el dispositivo en un interior de automóvil, en un lugar con alta temperatura, en un lugar húmedo o en un lugar costero durante un período de tiempo prolongado.
- No guarde el dispositivo en un armario con gas repelente de insectos, como el naftaleno, ya que es perjudicial para el dispositivo y la película de protección.



Nota

Temperatura de funcionamiento del dispositivo

Puede que el dispositivo no imprima cuando se utilice en tiempo frío. Lleve el dispositivo al interior y deje pasar unos 10 minutos para que se ajuste a la temperatura de funcionamiento especificada (5 °C - 35 °C). A continuación, intente imprimir de nuevo. (Para un correcto uso, se recomienda no utilizar el dispositivo en el exterior durante el invierno.)



Precaución

PRECAUCIÓN al utilizar este producto en entornos de baja humedad

- Puede causar electricidad estática en entornos de baja humedad.
- Se recomienda utilizar este producto tras tocar un objeto metálico conductor de la electricidad.

Contenidos	
Información de seguridad	2
PASO 1 Preparación	8
Elementos suministrados.....	8
Descripción del producto	8
PASO 2 Introducción del cartucho fotográfico. .. 9	
Acerca del cartucho fotográfico	11
PASO 3 Encendido/Apagado.	13
PASO 4 Verificación del estado de la batería .. 14	
Carga de la batería	14
PASO 5 Instalación de la aplicación	16
Aplicación de Instalación para teléfono Android	16
Configuración de la Aplicación	17
Aplicación de Instalación para iPhone	18
Configuración Bluetooth de iPhone	18
PASO 6 Impresión de fotografías.	19
Imprimir utilizando un teléfono Android ...	19
Imprimir utilizando el iPhone	23
Uso del modo editar.....	26
Notas sobre la impresión	27
Dónde comprar papel	29
Actualización del dispositivo.....	29
PASO 7 Sacar fotos e imprimirlas al instante. . 30	
Sacar fotos.....	30
Guardar foto automáticamente en tu smartphone (solo para Android).....	33
Impresión de fotos en blanco y negro	35
Utilización de correa.....	37
Comprobación de la Etiqueta	38
Acerca del indicador LED	39
Especificaciones.	42
Solución de problemas	44
Solución en caso de atascamiento del papel ..	48

PASO 1 Preparación

Elementos suministrados



Impresora de Bolsillo LG



Manual básico



Cable USB (Tipo C)

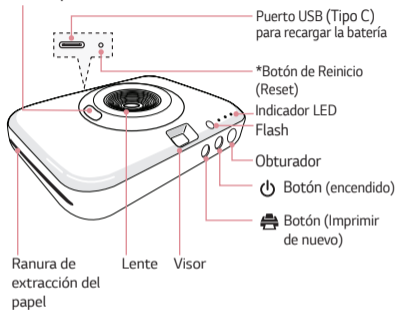


Correa

- Según el modelo o la región, los artículos suministrados pueden ser diferentes. (por ejemplo, el cable USB, correa, etc.)

Descripción del producto

Interruptor de la cubierta de la lente



* Orificio Reset (Restaurar): si necesita restaurar el dispositivo, presione este orificio.

Pieza de inserción del
cartucho de fotos

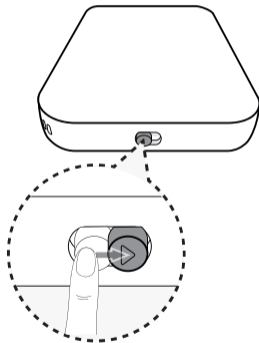
Orificio para la correa



Botón de la
cubierta

PASO 2 **Introducción del cartucho fotográfico**

1. Deslice el botón de la cubierta hacia los lados para abrir la cubierta inferior.



2. Desembale el cartucho que ha adquirido.

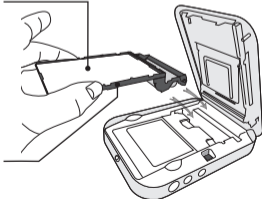
Como se muestra en la siguiente imagen, es necesario golpear suavemente el cartucho fotográfico en la dirección de la flecha 2 o 3 veces para alinear el papel con la parte posterior y, a continuación, colocarlo en el dispositivo.



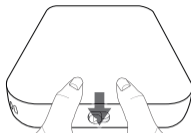
3. Inserte el cartucho fotográfico con la cinta de color hacia adelante como se muestra en la imagen a continuación y cierre la cubierta.

El papel fotográfico debe tener el lado blanco hacia arriba.

Lado negro hacia abajo.



4. Presione la cubierta para cerrarla por completo.



! Nota

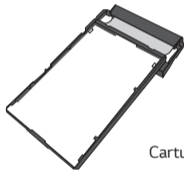
Puede verificar el número total de copias impresas a través de la aplicación Pocket Photo después de reemplazar el cartucho fotográfico. Si ha usado todo el papel fotográfico, reemplácelo con un nuevo cartucho fotográfico.

Nota sobre el cartucho de fotos

- No toque la cinta de color y el papel fotográfico al introducir el cartucho.
- No toque el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión). Existe el riesgo de sufrir quemaduras.
- Al abrir la cubierta inferior, su mano o dedo puede quedar atrapado en la ranura de salida del papel.
- Desembale el cartucho en un lugar libre de polvo y colóquelo inmediatamente en la unidad. Cuando toque el papel, tenga cuidado al manejarlo para no ensuciarse.
- Después de insertar el cartucho de fotos, no abra la cubierta antes de haber utilizado todo el papel fotográfico.
- Al abrir la cubierta inferior para reemplazar el cartucho fotográfico, tenga cuidado de no tocar el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión) y sus alrededores.

- Si nota alguna sustancia extraña en el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión), límpiela con un bastoncillo de algodón o un paño suave.

Acerca del cartucho fotográfico



Cartucho de fotos

Utilice exclusivamente papel fotográfico especial para la unidad LG Pocket Photo.

De lo contrario no se garantiza la calidad de la impresión y se pueden causar daños a la Impresora de Bolsillo.

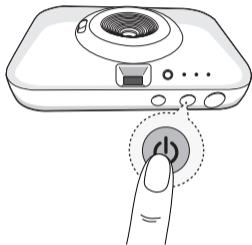
Nota sobre el cartucho de fotos

Utilice el cartucho exclusivo para LG Pocket Photo.

- La utilización de papel para fotos de otras compañías podría causar errores de funcionamiento, impresiones de mala calidad o atascos de papel.
- No dañe ni doble el cartucho.
- No exponga el dispositivo a luz solar directa o humedad. Evite el sobrecalentamiento de la impresora de bolsillo.
- No desmonte ni modifique el cartucho de fotos.
- La utilización de un cartucho sucio podría causar errores de funcionamiento.
- Una vez fuera de su embalaje y después de un cierto tiempo, puede que los cartuchos comiencen a ondularse o decolorarse. Es recomendable utilizar los papeles lo antes posible.
- No coloque el dispositivo dentro de un automóvil o expuesto a la luz directa del sol o a la humedad.

- No deje el dispositivo en un lugar donde la temperatura y la humedad sean demasiado alta o baja. Esto puede reducir la calidad de la foto impresa.
- Utilice el cartucho fotográfico lo antes posible después de haberlo adquirido.
- Si instala el cartucho con temperaturas altas o bajas, ajuste el cartucho fotográfico a la temperatura adecuada y luego tome la fotografía.
- Evite la exposición a rayos, como por ejemplo la inspección del equipaje facturado en el aeropuerto y otra iluminación fuerte de rayos X. Puede aparecer efecto de empañamiento, etc. en la película no utilizada. Recomendamos que lleve la cámara y / o la película con usted en el avión como equipaje de mano. (Compruebe las normas e información adicional en el aeropuerto en cuestión).
- Guarde las fotos impresas en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de iluminación altas.

PASO 3 Encendido/ Apagado



Pulse el botón  (alimentación) durante 2 segundos para encender o apagar la unidad.




Precaución


Mover el dispositivo de un lugar frío a uno cálido puede provocar rocío en el interior / exterior y la calidad de impresión puede verse deteriorada. En este caso, espere a utilizar el dispositivo después de que el rocío se haya secado del todo.




Nota





- Cuando enciende el dispositivo, el indicador LED /□ parpadea durante 3 segundos. Ahora es posible imprimir.
- Para mayor información consulte "Sobre el indicador LED".


PASO 4 Verificación del estado de la batería

Al desconectar el dispositivo del cable de carga, puede comprobar el estado de carga de la batería mediante los indicadores LED /□ .

Si está encendido, puede comprobar el estado de carga pulsando el botón  (Alimentación).

Los indicadores LED /□ cambiarán dependiendo del estado de carga de la batería.

Color de LED	Condición
 /□ ○	La batería restante es superior al 30 % / Encendido
 /□ ●	La batería restante es inferior al 30% / Encendido
 /□ 	Sin batería / Parpadea rápidamente y se apaga.

Si el nivel de batería es bajo durante el uso, los indicadores LED /□ parpadean rápidamente y se apagan.


Carga de la batería

Este dispositivo utiliza una batería integrada. Antes de utilizar el dispositivo, cargue completamente la batería con un cable USB (Tipo C) o adaptador. (Según la imagen)



Tiempo de carga de la batería: 2,5 horas.

- ❗ El tiempo de carga puede variar dependiendo del tipo de adaptador y el ambiente donde se realiza la carga.

Comprobación del estado de carga con los indicadores LED  en la parte frontal del dispositivo.

- : Apagado ● : Cargando ● : Carga completa
- La Impresora de Bolsillo LG está siempre en carga cuando está conectada al suministro de energía, excepto cuando está imprimiendo.
- Para cargar este dispositivo, debe usar siempre una alimentación eléctrica de corriente continua de al menos 5 Vcc 1,2 A. Adaptador certificado que cumpla con LPS.



Precaución

- Manipular con cuidado durante la carga para evitar una descarga eléctrica.
- No coloque el dispositivo cerca de aparatos de calefacción.
- No desmontar o deformar.
- No golpee el dispositivo de forma continuada.
- Evite temperaturas demasiado altas o bajas y la humedad.
- Este dispositivo no admite carga a alta velocidad, incluso si conecta el cargador rápido del smartphone y un cable USB (tipo USB C). El dispositivo funciona con carga normal.

! Nota

- Puede conectar el dispositivo a un PC con un cable USB de smartphone (tipo C), pero el tiempo de carga puede ser más prolongado.
- El tiempo de funcionamiento de la batería puede variar en función del estado de la batería, el estado de funcionamiento y las condiciones del entorno.
- Cuando la batería esté descargada, la impresión estará disponible después de cargar la unidad durante más de 10 minutos (Cárguela íntegramente para imprimir seguidamente.)

PASO 5 Instalación de la aplicación

Aplicación de Instalación para teléfono

Android


En Play Store (Android market)

Busque "Impresora de Bolsillo LG (LG Pocket Photo)".

Utilizo del código QR

Puede entrar en Play Store (Android Market) escaneando el código QR en la caja del producto.

Configuración de la Aplicación

Puede configurar las opciones en [ Configuración de la foto] ➔ [Modo de Conexión de Impresión].



- **Bluetooth** : cuando activa el Bluetooth en la aplicación Pocket Photo, se enciende el Bluetooth de su teléfono Android.
- **agitar e imprimir**: cuando enciende el modo mover e imprimir (Shake & Print), seleccione la foto que desee en la pantalla principal de la aplicación Pocket Photo y agite su smartphone para imprimir la foto seleccionada.

Consulte la "Ayuda" para ver más detalles.

Para obtener más información sobre la aplicación, pulse [Ayuda] en la sección [ Configuración de la foto].



Aplicación de Instalación para iPhone



Desde la tienda de aplicaciones

Busque "Impresora de Bolsillo LG (LG Pocket Photo)".

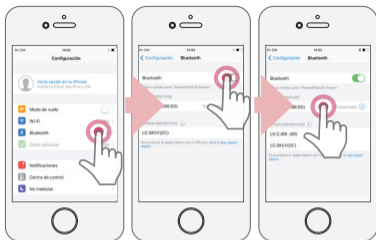
Utilizo del código QR

Puede entrar en la App Store escaneando el código QR en la caja del producto.

Configuración Bluetooth de iPhone



1. Toque [Settings] en la pantalla principal de su iPhone.
2. Toque "Bluetooth" y el control deslizante para encender el Bluetooth [On].
3. Para conectar su iPhone al dispositivo Impresora de Bolsillo, encienda su dispositivo y asegúrese de que esté en modo reconocible.
4. Cuando detecte el dispositivo, pulse el nombre del modelo de la unidad en la pantalla.



Consulte "Ayuda" para más detalles

Para obtener más información sobre la aplicación, pulse [Ayuda] en la sección [⚙ Configuración de la foto].






PASO 6 Impresión de fotografías

Imprimir utilizando un teléfono

Android


Imprimir utilizando una conexión Bluetooth

Preparación : Encienda el dispositivo y comience a imprimir con el LED indicador   encendido.

1. Ejecute en el teléfono Android la Aplicación Pocket Photo de LG.
2. Seleccione la fotografía que desea imprimir y pulse  (Imprimir) en la aplicación Pocket Photo.
3. Aparece la ventana [Conexión de dispositivos.]. Pulse [Conecte el dispositivo.] y comenzará a buscar los dispositivos con conexión Bluetooth.
4. Cuando selecciona un dispositivo conectable, aparece la ventana [Solicitud de vinculación Bluetooth.]. Si selecciona [ACEPTAR], aparece la pantalla de vista previa de impresión.

5. Pulse [Imprimir la foto.] en la ventana de impresión.
- Para imprimir, establezca el modo de impresión o el número de fotos en la pantalla de vista previa.



6. Si quieres volver a imprimir una foto que sacaste, pulsa [] el botón (Reimprimir) 1 segundo o más en la parte superior de Pocket photo.




Precaución

- Compruebe que ha apagado la Impresora de Bolsillo cuando el dispositivo no puede buscar el dispositivo Bluetooth.
- En el caso de Android, es posible imprimir archivos de fotos de tamaño inferior a 10 MB.
- Los ajustes de la pantalla pueden cambiar dependiendo de fabricante del teléfono.
- Cuando se conecte con smartphones de otras compañías, dependiendo de la condiciones, algunas funciones pueden estar limitadas.

! Nota

- Si estás utilizando un teléfono Android, se conectará automáticamente al Pocket Photo vinculado más recientemente, cuando abras la app Pocket Photo. Sin embargo, si la Pocket Photo no está encendida, no se puede conectar.
- Si abres la app Pocket Photo tras haberla cerrado, la conexión automática podría no funcionar. En este caso, prueba de nuevo pasados unos minutos.

Configuración de la Aplicación de la Impresora de Bolsillo de teléfono Android.

1. Ejecute en el teléfono Android la Aplicación Pocket Photo de LG.
2. Vaya a [ Configuración de la foto].
(Para verificar la información del dispositivo [Información del Dispositivo], establezca a activada [On] la función Bluetooth en el Modo de conexión de impresión [Modo de Conexión de Impresión].)
3. Pulse [Información del Dispositivo].
Puede verificar el estado del dispositivo, el estado de la batería, el número total de fotos impresas, la dirección MAC y la versión del firmware.



Puede cambiar la configuración del método de impresión y el apagado automático del dispositivo en [Configuración de Impresión].

- Método de impresión: puede establecer el método de impresión preferido para imprimir sus fotos.
 - Papel Lleno: Imprime sin espacios en blanco. (Puede que se corte el borde de la imagen.)
 - Imagen Llena: Imprime la imagen como un todo. (Pueden aparecer espacios blancos en los bordes del papel.)
- Apagado automático del dispositivo: Puede establecer un tiempo para que el dispositivo se apague automáticamente. (Ejemplo: 3 minutos, 5 minutos, 10 minutos, El valor predeterminado es [5 minutos])





! Nota

- Si cambia la hora de apagado automático del dispositivo, la cantidad máxima de impresiones puede cambiar debido al consumo de la batería.
- Se recomienda mantener los ajustes predeterminados del dispositivo.

Imprimir utilizando el iPhone **iOS**

Imprimir utilizando una conexión Bluetooth (📶)

Preparación: encienda el dispositivo y comience a imprimir con el indicador LED  encendido.

1. Ejecute en el iPhone la aplicación Pocket Photo de LG.
2. Seleccione la fotografía que desea imprimir y pulse [] (Imprimir) en la aplicación Pocket Photo.
3. Pulse [Imprimir la foto.] en la ventana de impresión.
 - Para imprimir, establezca el modo de impresión o el número de fotos en la pantalla de vista previa.
 - Si la función Bluetooth no está conectada, aparece el mensaje "No se ha encontrado ningún dispositivo sincronizado". (Consulte la configuración de Bluetooth para iPhone.)



Configuración de la Aplicación de la Impresora de Bolsillo de su iPhone

Puede verificar el estado del dispositivo, el estado de la batería, el número total de fotos impresas, la dirección MAC y la versión del firmware.

1. Ejecute en el iPhone la aplicación Pocket Photo de LG.
(Para comprobar [Device information], ajuste en [On] el Bluetooth del iPhone.)
2. Puede verificar la información del dispositivo pulsando [Información del Dispositivo] en [⚙ Configuración de la foto].

4. Si quieres volver a imprimir una foto que sacaste, pulsa [🖨] el botón (Reimprimir) 1 segundo o más en la parte superior de Pocket photo.

! Nota

En el caso de iPhone/iPad/iPod, el último iPhone/iPad/iPod sincronizado se conecta automáticamente a PocketPhoto cuando se enciende la unidad PocketPhoto, si el Bluetooth del iPhone/iPad/iPod está encendido.



Puede cambiar la configuración del método de impresión y el apagado automático del dispositivo en [Configuración de Impresión].

- Método de impresión: puede establecer el método de impresión preferido para imprimir sus fotos.
 - Papel Lleno: Imprime sin espacios en blanco. (Puede que se corte el borde de la imagen.)
 - Imagen Llena: Imprime la imagen como un todo. (Pueden aparecer espacios blancos en los bordes del papel.)
- Apagado automático del dispositivo: Puede establecer un tiempo para que el dispositivo se apague automáticamente. (Ejemplo: 3 minutos, 5 minutos, 10 minutos, El valor predeterminado es [5 minutos])



Uso del modo editar

Puede usar las funciones de edición de la aplicación Pocket Photo para decorar sus imágenes con texto, pinceles (herramientas de dibujo), marcos y mucho más. También puede calibrar sus fotos utilizando los diferentes filtros disponibles.

! Nota

Si desea cambiar el texto de una foto utilizando la función de edición, la fuente se aplica de la misma manera que cuando cambia la fuente de su smartphone. (La aplicación Pocket Photo no admite cambios de fuente).

! Nota

- Si cambia la hora de apagado automático del dispositivo, la cantidad máxima de impresiones puede cambiar debido al consumo de la batería.
- Se recomienda mantener los ajustes predeterminados del dispositivo.

Notas sobre la impresión

- Es posible que la imagen impresa difiera de la imagen original debido al método de impresión (impresión por sublimación de tinta).
 - Utilice la Aplicación de la Impresora de Bolsillo LG más reciente (cuando imprima una foto, está optimiza la imagen.)
 - Mientras mayor sea la resolución de la imagen, mayor será la calidad de la foto impresa. (La resolución debe ser, al menos, 2 560 × 1 920 píxeles).
 - Una vez que la batería esté completamente cargada, podrá imprimir hasta 30 papeles seguidos.
 - El número máximo de impresiones se basa en la norma de las imágenes en color ISO 24712 y, el número de fotos imprimidas puede variar dependiendo de las condiciones del entorno del usuario (hora, temperatura, humedad o método de impresión).
* ISO 24712 es el estándar de color regulado por la normativa ISO.
 - Si hay más de un dispositivo de Impresora de Bolsillo LG, compruebe la dirección MAC de la etiqueta para elegir el que desea utilizar (consulte "Comprobación de la Etiqueta").
- La búsqueda y transferencia Bluetooth puede caer, dependiendo de su entorno. Compruebe la condición del Bluetooth de su teléfono e inténtelo de nuevo.
 - Si está asociando múltiples smartphones, puede que deba repetir la asociación.
 - Si imprime continuamente, el tiempo de impresión puede retrasarse. (Tarda alrededor de 1-2 minutos)
 - El tiempo de impresión puede variar según el entorno.
 - Solamente se puede volver a imprimir la última foto tomada con la cámara o impresa con la aplicación. Cuando se apaga o restaura la alimentación, la función de reimpresión se desactiva.
 - Si no tiene papel fotográfico mientras transfiere fotos a través de la aplicación, puede imprimir la foto presionando el botón de volver a imprimir después de reemplazar el cartucho fotográfico.



Precaución

- No tire del papel hacia fuera durante la impresión.
- No abra la cubierta durante la impresión ni trate de imprimir la fotografía con la cubierta abierta. Puede dañar Pocket Photo.
- No coloque ningún objeto delante de la ranura de extracción del papel.
- Si el dispositivo está sometido a vibraciones o recibe golpes, la calidad de la fotografía impresa puede verse reducida.
- La resolución de la aplicación Pocket Photo está optimizada en 1 440 x 2 560 píxeles (dispositivo Android) y 750 x 1 334 píxeles (iOS).

- La calidad de impresión puede variar en función de la imagen original (cuando es muy oscura o atenuada). Use la imagen tras corregirla con la aplicación fotográfica Pocket Photo.
- **Durante el proceso de impresión, el papel de fotografía entra y sale aproximadamente 5 veces mediante la ranura de salida del papel. Espere y no tire de la foto con la mano hasta que se haya soltado del todo.**
- Si desea imprimir fotos de forma continuada, puede retirar el papel impreso manualmente para imprimir la siguiente foto.



Nota

Al presionar el botón de encendido durante la impresión, la alimentación se apaga una vez que se expulsa el papel.

Dónde comprar papel

1. Para verificar dónde puede comprar papel, entre en [⚙️ Configuración de la foto].
2. Después de pulsar [Donde comprar papel] seleccione un país.

Actualización del dispositivo

Puede actualizar el dispositivo mediante la asociación del smartphone con el software más reciente para mejorar el funcionamiento de los productos y/o agregar nuevas funciones.

1. Conecte el dispositivo y el smartphone vía Bluetooth.
2. Ejecute la aplicación Pocket Photo y luego pulse [Información del Dispositivo] en [⚙️ Configuración de la foto].
3. Las versiones actuales y superior se muestran si existe una nueva versión.
4. Cuando aparezca la marca [N], pulse [Versión de Firmware] para actualizar el dispositivo.




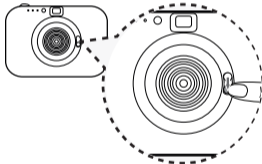
! Nota

- Durante el proceso de actualización del dispositivo, no lo apague ni presione el botón de restauración.
- Este dispositivo no se puede actualizar a una versión anterior.
- Si no hay una versión superior, aparecerá el mensaje [This is the lastest version.].

PASO 7 Sacar fotos e imprimirlas al instante.

Sacar fotos

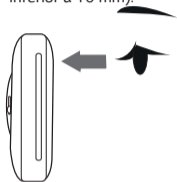
1. Presione el botón  (encendido) durante 2 segundos para encender el dispositivo.
2. Abra la cubierta de la lente bajando el interruptor de la cubierta de la lente.



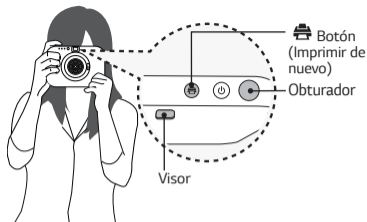
! Nota


Si la cubierta del objetivo está cerrada, no es posible sacar fotos.

3. Con la aplicación Pocket Photo, confirme la composición deseada de la imagen final utilizando el buscador de visualización. (Se recomienda utilizar la ranura del ocular del visor dentro a una distancia inferior a 10 mm).



La distancia óptima para sacar fotografías es de aproximadamente entre 0,5 m y 1,5 m. El dispositivo puede vibrar al sacar fotos. Mantenga los codos en una posición firme al sacar fotos.



4. Para tomar una foto, presione el botón del obturador durante 2 segundos. Luego, el dispositivo imprime la foto que tomó mientras escucha el sonido del obturador.
- ※ Si saca la foto en un ambiente oscuro, es posible que se active el flash.
5. Si quieres volver a imprimir una foto que sacaste, pulsa [] el botón (Reimprimir) 1 segundo o más en la parte superior de Pocket photo.

Nota sobre la realización de fotografías

- Tenga cuidado de no tocar la superficie de la lente al sacar la foto.
- Utilice un soplador, un bastoncillo de algodón y un paño suave para eliminar la suciedad de la lente o del visor.
- No interrumpa el flash, el objetivo o la ranura de salida del papel con el dedo o la correa.
- No realice fotografías en lugares donde esté prohibido tomar fotografías con flash.
- No mire directamente al sol o a ninguna otra fuente de luz a través del visor.
- Cierre la cubierta de la lente cuando no utilice el dispositivo para proteger la lente frente a posibles daños.

- No deje el visor en lugares expuestos a luz solar intensa. Podría producirse una lesión personal o un incendio si la lente concentra accidentalmente los rayos de sol en un objeto o persona.

! Nota

- Solamente se puede volver a imprimir la última foto tomada o impresa con la aplicación. No puede usar la función de reimpresión si se apaga o reinicia la unidad.
- **Durante el proceso de impresión, el papel de fotografía entra y sale aproximadamente 5 veces mediante la ranura de salida del papel. Espere y no tire de la foto con la mano hasta que se haya soltado del todo.**
- El flash tiene un alcance efectivo de entre 0,7 m y 1,8 m.

! Nota

- La persona u objeto estarán desenfocados si la distancia es inferior a 0,5 m.
- Mantenga sus ojos cerca del visor cuando tome fotos.
- Al disparar con la cámara, el alcance de disparo de las imágenes visualizadas con el visor y las imágenes impresas después del disparo pueden diferir.
- La calidad de las fotos impresas con la cámara y las fotos impresas con la aplicación Pocket Photo puede ser diferente.

Guardar foto automáticamente en tu smartphone (solo para Android)

La foto sacada con Pocket Photo se puede guardar automáticamente en tu smartphone.

1. Por favor, conecta Pocket Photo y Smartphone utilizando Bluetooth.
2. Abre la App Pocket Photo y a continuación pulsa [Guardando las fotos automáticamente.] en la [⚙ Configuración de la foto]. A continuación establéclo en [On].



3. Cuando sacas una foto, la foto se guarda automáticamente en el smartphone conectado.
4. Si la foto no se guarda automáticamente, selecciona el botón  en la pantalla de ver foto de la app Pocket Photo.
5. La ventana emergente [Guardando las fotos del Pocket Photo automáticamente.] aparece. Si seleccionas [Guardar], la foto se guarda automáticamente al smartphone conectado.

Nota


- Solamente puedes utilizar la función de guardar foto automáticamente cuando tu Pocket Photo y el Smartphone están conectados a través de Bluetooth.
- Solamente se guarda la última foto sacada con Pocket Photo.
- La foto no se guardará si se apaga.
- La foto podría no guardarse correctamente si la conexión con el Smartphone se pierde o si se apaga mientras la foto se está guardando.
- Al disparar con la cámara, el alcance de disparo de las imágenes visualizadas con el visor y las imágenes impresas después del disparo pueden diferir.
- La calidad de las fotos impresas con la cámara y las fotos impresas con la aplicación Pocket Photo puede ser diferente.

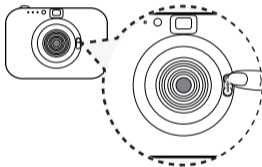
! Nota

- Versión que soporta la función de guardar foto automáticamente
 - Versión de la App v3.1.8 o superior
 - Firmware v4.2.2 o superior

Impresión de fotos en blanco y negro

Si cambia la configuración a modo de fotografía en blanco y negro, puede imprimir la foto en blanco y negro cuando saque fotos.


1. Pulse el botón  (alimentación) para activar la unidad.
2. Cierre la cubierta de la lente levantando el interruptor de la cubierta de la lente.

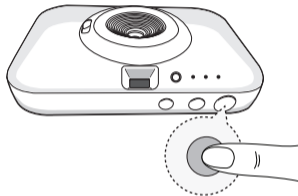




Precaución


- Si no hay cartucho en el dispositivo no es posible cambiar al modo de fotografía en blanco y negro. Y tampoco es posible cambiar al modo de fotografía en blanco y negro mientras imprime.
- Si hay algún error en el dispositivo, no es posible cambiar al modo de fotografía en blanco y negro.
- Al apagar y volver a encender el dispositivo se mantiene la configuración de fotografía en blanco y negro.

3. Presione el botón del Obturador durante 5 segundos. El  LED se iluminará en blanco y negro y cambiará al modo de fotografías en blanco y negro.



4. Abra la cubierta de la lente bajando el interruptor de la cubierta de la lente.
5. Cuando saque una foto, se imprimirá en blanco y negro mediante la aplicación Pocket Photo.

6. Cuando cambie el modo de disparo a color, cierre la cubierta de la lente elevando el interruptor de la cubierta de la lente, y presione el botón obturador durante 5 segundos.

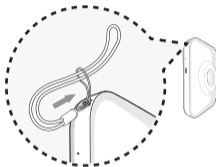
 El LED se apaga y cambia al modo de color.

! Nota

- Al imprimir a través de la aplicación Pocket Photo, la cámara imprime en color incluso si está configurado en modo de fotografía en blanco y negro.
- Si apaga y vuelve a encender la impresora de bolsillo tras haber establecido el modo de fotografía en blanco y negro, al encender la unidad seguirá funcionando el modo blanco y negro.

Utilización de correa

Enrolle (coloque) la correa como se muestra en la foto para evitar que le caiga el dispositivo al transportarlo o al sacar una foto.

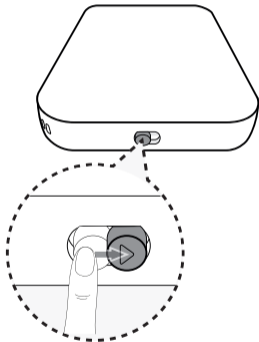


! Nota

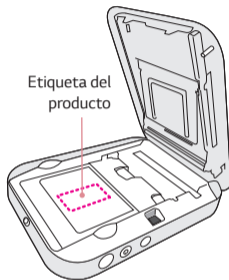
- Enrolle la correa en su muñeca, nunca en el cuello.
- Tenga cuidado de no bloquear la ranura de salida del papel con la correa.
- Se recomienda utilizar solamente la correa suministrada.

Comprobación de la Etiqueta

En el caso que haya más de un dispositivo Impresora de Bolsillo LG, compruebe la dirección MAC de la etiqueta del producto para elegir el que desea utilizar.



1. Deslice el botón de la cubierta hacia los lados para abrir la cubierta inferior.



2. Ahora puede encontrar la etiqueta del producto.

Acerca del indicador LED

Los indicadores LED muestran la condición del dispositivo.



○ / ● / ● : LED encendido

⦿ / ● / ● : LED parpadeando










● : LED apagado




Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Encendido/ apagado		off (apagado)	Encienda el dispositivo para imprimir.
		Encendido/ parpadeando	Hasta que esté listo después del encendido

Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Encendido/ apagado		Esperando/ Encendido	En espera para imprimir. El dispositivo se apaga por sí solo, si no se utiliza durante un tiempo.
		Carga	Cargando la batería
		Carga completa	La batería está totalmente cargada.

Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Funcionamiento normal		Cargar la batería/ Encendido	La batería restante es inferior al 30%
		Cargar la batería / Parpadea rápidamente y apaga.	Cargue el dispositivo para imprimir.
		Preparado para apagarse/ Parpadea rápidamente.	Se ha establecido el apagado automático de la unidad.
		Listo para imprimir, modo de enfriamiento / parpadea	Transfiriendo datos a través de Bluetooth o Imprimiendo

Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Funcionamiento normal		Imprimiendo / Encendido	Imprimiendo (Durante la impresión continua, la temperatura de la batería se sobrecalienta. Espere un momento).
		Impresión continua durante la carga / Parpadea (Rojo ↕ Verde)	Al imprimir de forma continuada, la temperatura interior del dispositivo aumenta. En este momento, la carga se detiene temporalmente para proteger la batería y el LED parpadea.


Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Funcionamiento normal	  	modo de fotografía en blanco y negro / activado	Al realizar una foto, se imprimen las fotografías en blanco y negro.
	  	Actualizando / Parpadea	Se están descargando e instalando datos. Una vez completa la actualización, el LED se apaga.
Error	  	Temperatura alta, baja / Encendido	Aumente o disminuya la temperatura ambiente y vuelva a intentarlo de nuevo.

Sección	Color de LED	Condición	Descripción
Error	  	Sin papel, atasco de papel / Parpadea	Introduzca el cartucho de fotos y vuelva a intentarlo.
		Se ha cerrado la cubierta de la lente / Parpadea	Baje el interruptor de la cubierta de la lente para sacar una fotografía.
		El botón Volver a imprimir está desactivado / Parpadea	Es necesario haber imprimido la foto al menos una vez después de encender el dispositivo.

Especificaciones

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS	5,2 Vcc 1,2 A
Tamaño del papel	63 mm x 94 mm
Sensor de imagen	CMOS
Resolución (Impresión)	310 dpi
Píxeles de la cámara	Aprox. 5 mega píxeles
Ángulo de visión	Diagonal 81 ° (Horizontal 68,5 ° / Vertical 54 °)
Obturador	Obturador electrónico
Visor	Visor de imagen virtual óptica, 1G 2P
Alcance de disparo	0,5 m o más
Velocidad de obturador	Automático

Control de exposición	Automático
Alimentación de papel	Automática
Flash	Automático (LED blanco)
archivo imagen tipo/tamaño	PNG, JPEG (línea de base) / inferior a 10 MB (el formato JPEG progresivo no es compatible).
Papel de soporte utilizado	Papel fotográfico de sublimación de tinta (exclusivo para la aplicación Pocket Photo)
Entorno de almacenamiento del papel de soporte	Temperatura : 0 - 35 °C Humedad : 30 - 85 % HR
Entorno de funcionamiento del dispositivo	Temperatura : 5 - 35 °C Humedad: inferior al 80 %
Entorno de impresión Óptimo	Temperatura : 10 - 32 °C Humedad: inferior al 80 %

Indicador LED	Encendido / Espera / Transmisión por Bluetooth / Carga / Error / Condición de la impresora / Actualización / Configuración del modo de fotografía en blanco y negro
Comunicación	Bluetooth 4.0
Conector externo	Micropuerto USB-C para la recarga de la batería
Fuente de alimentación BUS (USB)	(Adaptador) 5 V  1,2 A
Capacidad de la batería	Batería recargable de iones de litio de 1 000 mAh
Resolución fotográfica	Superior a 2 560 x 1 920 píxeles
Dimensiones (An x Al x F)	Aprox. 152 mm x 108 mm x 36 mm

Versión que soporta la Aplicación Impresora de Bolsillo

- Android v4.4 o superior
- iOS v9.0 o superior

- Su teléfono puede ser incompatible con el dispositivo dependiendo de su fabricante, del entorno o del sistema operativo (Android o iOS).
- El diseño y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

Solución de problemas

Síntoma	Causa y solución
No hay alimentación	<p>La batería está descargada.</p> <p>Asegúrese de que el dispositivo esté correctamente conectado al cargador o al PC cuando se esté cargando.</p>
La asociación Bluetooth no funciona bien.	<p>Apague el Bluetooth y vuelva a encenderlo en su smartphone, a continuación asícielo al dispositivo en la configuración del smartphone.</p> <p>Encienda el dispositivo e intente realizar de nuevo la sincronización en 5 segundos.</p> <p>Asegúrese de que el dispositivo esté encendido.</p>

El papel se atasca antes de imprimir.

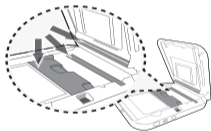
El papel se atasca durante la impresión.

1. Apague y vuelva a encender el dispositivo, el papel será expulsado automáticamente.
2. Si la solución anterior no funciona, abra la cubierta. A continuación, introduzca de nuevo el cartucho de fotos. En primer lugar, retire el cartucho fotográfico y, a continuación, extraiga con cuidado el papel fotográfico restante de la Pieza de inserción de cartuchos. En este momento, tenga cuidado de no tocar el interior de la Pieza de inserción de cartuchos.

La foto impresa tiene líneas.

No imprime o imprime una imagen incompleta.

Si hay alguna sustancia extraña o polvo en el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión), es posible que no se expulse correctamente el papel. En ese caso, limpie la sustancia extraña del cabezal con un bastoncillo de algodón o un paño suave. Intente nuevamente. Limpiar la pieza indicata en la siguiente imagen.



El borde de la imagen de la foto está cortado.

Establezca el modo de impresión como [Imagen Llena] en la configuración de la aplicación, de esta forma la imagen se imprimirá como un todo.

Aparecen espacios blancos en los bordes del papel.

Cuando el modo de impresión está establecido como [Imagen Llena], pueden aparecer espacios en blanco si la relación de aspecto del papel y de la imagen no es la misma. Cuando el modo de impresión está establecido como [Papel Lleno], el borde de la imagen puede aparecer cortadoo pueden aparecer espacios en blanco en los bordes del papel.

<p>La calidad de la fotografía impresa es muy baja.</p>	<p>Si aumenta el tamaño de una imagen mediante el menú [📏] de la aplicación, la calidad de la fotografía impresa puede verse reducida.</p> <p>Desactive la aplicación Pocket Photo e introduzca de nuevo el nuevo cartucho de fotos.</p> <p>Asegúrese de que el tamaño de la foto es mayor que la resolución adecuada (2 560 x 1 920 píxeles)</p> <p>Si usa papel fotográfico de otra marca, la calidad de impresión no está garantizada y el dispositivo Pocket Photo puede resultar dañado.</p>	<p>El dispositivo no imprime.</p>	<p>Es necesario un precalentamiento. Espere durante 2 minutos aproximadamente.</p> <p>Asegúrese que hay papeles en el dispositivo.</p> <p>Puede que tarde un tiempo en imprimirse una foto.</p> <p>Asegúrese de que el archivo foto es de menos de 10 MB. Solo se admiten formatos básicos JPEG, PNG (Máx: 1 350 x 1 050).</p>
		<p>Dispositivo se ha apagado automáticamente.</p>	<p>Compruebe el tiempo establecido para el apagado automático [Apagado automático del dispositivo] en la configuración de la aplicación.</p>
		<p>Las anteriores soluciones no funcionan.</p>	<p>Pulse para inicializar, el orificio de Reset con un objeto puntiagudo, como un portaminas.</p>

<p>La foto impresa está desenfocada.</p>	<p>Realice una foto a una distancia de al menos 0,5 entre usted y el objeto o persona que vaya a fotografiar.</p> <p>Limpie las lentes.</p> <p>Cuando saque una foto, presione el botón del obturador lentamente tras sujetar el dispositivo con ambas manos, manteniendo los codos en posición firme contra el cuerpo.</p>
<p>La imagen está borrosa.</p>	<p>No presione ni doble el papel fotográfico.</p> <p>No bloquee la ranura de salida del papel con el dedo.</p>
<p>La foto resulta demasiado oscura al imprimir.</p>	<p>Mantenga una distancia aproximada de al menos 0,5 m al sacar la foto. La distancia óptima para tomar fotografías es de aproximadamente 1,5 m.</p> <p>Ha sacado la foto con una fuente de luz por detrás.</p>

<p>La foto impresa es diferente a la imagen vista a través del visor.</p>	<p>Mantenga sus ojos cerca del visor cuando tome fotos.</p> <p>Luego confirme la composición deseada de la imagen y proceda a realizar la foto. (Distancia del ocular del visor: 10 mm)</p>
---	---

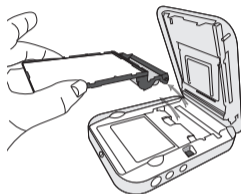
Solución en caso de atascamiento del papel

No tire del papel. Apague y vuelva a encender el dispositivo, el papel será expulsado automáticamente.

- Si hay alguna sustancia extraña o polvo en el interior de la pieza de inserción del cartucho fotográfico (cabezal de impresión), es posible que no se expulse correctamente el papel. En ese caso, limpie la sustancia extraña del cabezal con un bastoncillo de algodón o un paño suave. Intente nuevamente. Ver "Solución de problemas" para limpiar la pieza.
- En primer lugar, retire el cartucho fotográfico y, a continuación, extraiga con cuidado el papel fotográfico restante de la pieza de inserción de cartuchos. En este momento, tenga cuidado de no tocar el interior de la pieza de inserción de cartuchos.
- Si el problema no se resuelve, por favor consulte "Solución de problemas".

Solución en caso de atascamiento del papel

1. Deslice el botón de la cubierta hacia los lados para abrir la cubierta inferior y luego retire el cartucho fotográfico.



2. Extraiga con cuidado el papel fotográfico restante de la pieza de inserción del cartucho fotográfico.



