



LG Pocket Photo

Manual do utilizador

Leia este manual cuidadosamente antes de utilizar o seu aparelho.

MODELO: PD233/PD233P



O dispositivo real pode diferir da imagem.



NFC-enabled



Fun Application



Inkless Paper



Android™



Bluetooth®



Código QR para a Aplicação Pocket Photo para

PORTUGUÊS

Informações de Segurança



ATENÇÃO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO NÃO RETIRE A TAMPA (OU TRASEIRA) SEM PEÇAS INTERNAS REPARÁVEIS PELO PROPRIETÁRIO REMETA AS REPARAÇÕES PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA QUALIFICADA.



Este símbolo de relâmpago com ponta de flecha dentro de um triângulo equilátero, pretende alertar para a presença de voltagem perigosa não isolada dentro do invólucro do aparelho, suficiente para constituir risco de choque elétrico às pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o utilizador para a presença de instruções importantes de funcionamento e manutenção (assistência) no manual que acompanha o aparelho.

AVISO: PARA EVITAR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPOR ESTE EQUIPAMENTO À CHUVA OU À HUMIDADE.

AVISO: Não instalar este equipamento num espaço confinado, como uma estante ou local similar.

ATENÇÃO: Não bloquear as aberturas de ventilação. Instalar de acordo com as instruções do fabricante. As ranhuras e aberturas na cobertura destinam-se à ventilação do aparelho, para garantir um adequado funcionamento do produto e para o proteger contra o sobreaquecimento. As aberturas nunca devem ser bloqueadas ao colocar o aparelho numa cama, sofá, tapete ou outra superfície semelhante. Este aparelho não deve ser instalado numa estrutura embutida, tal como uma estante ou prateleira, sem ter uma ventilação adequada ou sem respeitar as instruções do fabricante.

ATENÇÃO ao Cabo de Alimentação

A maioria dos fabricantes recomenda que devam ser instalados num circuito dedicado;

Ou seja, um único circuito de saída que alimenta somente aquele aparelho sem saídas adicionais ou circuitos ramificados. Para confirmar, deve consultar

a página de especificações deste manual. Não sobrecarregar as tomadas de parede. São perigosas situações como: tomadas de parede sobrecarregadas, tomadas de parede soltas ou danificadas, utilização de extensões eléctricas, cabos de alimentação desfiados ou isolamento de fios danificado. Qualquer uma destas situações pode originar um choque eléctrico ou incêndio. Examinar periodicamente o cabo de alimentação do seu aparelho e ao detetar sinais de danos ou deterioração, deve desligar da tomada, suspender o uso do aparelho, e solicitar assistência técnica autorizada para substituir o cabo por outro de reposição exacta. Proteja o cabo de alimentação contra danos físicos ou mecânicos, tais como ser dobrado, torcido, pisado, preso por uma porta ou que caminhem sobre ele. Prestar atenção especial às tomadas de parede, e ao ponto onde o cabo sai do aparelho. Para desligar a alimentação da rede eléctrica, retirar a ficha da tomada. Ao instalar o produto, certificar-se que a ficha está facilmente acessível.

Este dispositivo está equipado com uma bateria portátil ou uma pilha.

Forma segura de remover a pilha ou a bateria do equipamento: Remova a pilha ou a bateria usada seguindo o procedimento inverso ao da montagem. Para evitar a contaminação do meio ambiente e colocar em risco a saúde humana e animal, a bateria ou pilha usada deve ser colocada no recipiente apropriado nos pontos de recolha. Não eliminar pilhas ou baterias juntamente com resíduos domésticos. Recomenda-se a utilização de sistemas locais de baterias e pilhas de reembolso grátis. A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, tal como o da exposição solar, fogo ou similar.

AVISO: Para obter informações sobre as indicações de segurança, incluindo a identificação do produto e a tensão utilizada, consulte a etiqueta principal no interior do aparelho.

AVISO: Utilize apenas o transformador de CA fornecido com este dispositivo. Não utilize uma fonte de alimentação de outro dispositivo ou fabricante. A utilização de outro cabo ou fonte de alimentação pode danificar o dispositivo e anular a sua garantia.

ATENÇÃO:

- O aparelho não deve ser exposto à água (gotas ou salpicos) e não devem ser colocados em cima do aparelho recipientes com líquidos, tais como copos ou jarras.
- Deve ser salvaguardada uma distância mínima de 5 cm. em torno do aparelho para uma correta ventilação.
- A ventilação não deve ser condicionada pela obstrução de objectos tais como jornais, panos, cortinas, etc.
- Não devem ser colocadas fontes incandescentes tais como velas, em cima do aparelho.
- A bateria interna de lítio do aparelho não deve ser substituída pelo utilizador devido ao perigo de explosão caso a bateria seja incorrectamente substituída, devendo ser substituída por um técnico e utilizando uma bateria do mesmo tipo.

Eliminação do aparelho antigo



1. Quando este símbolo de um caixote do lixo com rodas é anexado a um produto, significa que o produto é abrangido pela Directiva Europeia 2002/96/EC.
2. Todos os produtos eléctricos e electrónicos devem ser eliminados separadamente do lixo doméstico em instalações de recolha designados pelo governo ou pelas autoridades locais.
3. A eliminação correta do seu aparelho antigo ajuda a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.
4. Para obter mais informações detalhadas sobre a eliminação do seu aparelho antigo, entre em contato com a Câmara Municipal, Serviços de Recolha de Resíduos ou com a loja onde adquiriu o produto.

Eliminação de resíduos de baterias/acumuladores



1. Quando este símbolo com um caixote do lixo aparece nas baterias/acumuladores do seu produto, significa que estão cobertos pela Diretiva Europeia 2006/66/EC.
2. Este símbolo pode ser combinado com símbolos químicos para mercúrio (Hg), Cádmio (Cd) ou chumbo (Pb) se a bateria contiver mais de 0,0005% de mercúrio, 0,002% de cádmio ou 0,004% de chumbo.
3. Todas as baterias/acumuladores devem ser eliminados em separado do lixo municipal através dos serviços de recolha designados pelas autoridades locais ou nacionais.
4. A eliminação correta das baterias/acumuladores antigos ajuda a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.
5. Para obter informações mais detalhadas sobre a eliminação de baterias/acumuladores antigos, contate as autoridades locais, um serviço de eliminação de resíduos ou a loja onde adquiriu o produto.

CE 1588

A LG Electronics declara que este/estes produto(s) está/estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões importantes da Diretiva 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC e 2011/65/EU.

Contate o departamento jurídico deste produto.

LG Electronics Inc
Representante UE, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, Holanda

- Por favor, note que este NÃO é um contato de Apoio ao Cliente. Para Informação de Apoio ao Cliente, consulte o cartão de garantia ou contate o vendedor deste produto.

Apenas para uso interno.

Declaração de Exposição à Radiação RF

Este equipamento deve ser instalado e utilizado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo.



Nota

Temperatura de funcionamento do dispositivo

Exposto a baixas temperaturas, o dispositivo não deverá imprimir. Proteja-o do frio e aguarde cerca de 10 min. até este adquirir a temperatura de funcionamento especificada (5 °C - 40 °C). Em seguida, tente imprimir novamente. (Para uma correta utilização, não é recomendada a sua utilização no exterior durante o inverno).



Cuidado

CUIDADO quando utilizar este produto em ambientes de baixa humidade

- Ambientes de baixa humidade poderão provocar eletricidade estática.
- A utilização deste produto é aconselhada após ter tocado em qualquer objeto metálico que conduza eletricidade.

Índice

Informações de Segurança.....2

STEP 1 Introdução.....8

Artigos fornecidos8

Apresentação do Produto.....8

Ligar/Desligar.....9

STEP 2 Carregar a Bateria9

STEP 3 Inserir Papel Fotográfico..... 11

Limpar a cabeça de impressão
com a Smart Sheet.....11

Solução para Atolamento de Papel.....11

STEP 4 Instalar a Aplicação 12

Instalar Aplicação para telefone Android .12

Configurar Aplicação.....13

Instalar Aplicação para iPhone14

Configurar Bluetooth do iPhone.....14

STEP 5 Imprimir a Fotografia..... 15

Imprimir utilizando telefone Android.....15

Imprimir utilizando iPhone.....18

Notas sobre a impressão..... 20

Verificar Etiqueta 21

Acerca do Indicador LED..... 22

Especificações..... 23

Resolução de problemas..... 25

STEP 1 Introdução

Artigos fornecidos



Impressora LG Pocket Photo



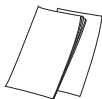
Cabo USB



Carregador

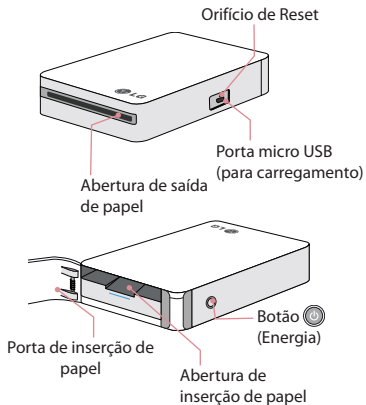


Papel Fotográfico ZINK

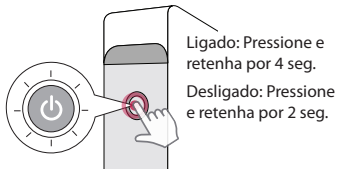


Manual do utilizador

Apresentação do Produto



Ligar/Desligar

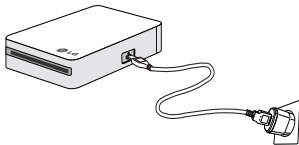


! Nota

- Quando ligar o dispositivo, o botão pisca durante cerca de 5 seg. Depois a impressão fica disponível.
- O indicador LED (botão) indica a condição do botão. Para mais informações, consulte "Sobre o indicador LED" na página 22.

STEP 2 Carregar a Bateria


Este dispositivo possui uma bateria integrada. Carregue a bateria completamente antes de utilizar o dispositivo. (Consulte abaixo)



Tempo de carga da bateria: 1,5 horas

- A verificar o estado da carga com o botão
- A carregar: / 100%: (Quando desligado)
 - 10%: pisca cerca de 3 seg.
 - 0%: pisca cerca de 30 seg. e desliga-se.
 - O LG Pocket Photo está sempre carregado enquanto ligado à fonte de alimentação, exceto para ser impresso.

Carregador (Transformador de CA)

- Modelo: MCS-01ET
- Fabricante: TEN PAO INTERNATIONAL LTD.
- Entrada: 100 - 240 V ~ 50 / 60 Hz
- Saída: 5 V  1,2 A



Cuidado

- Manuseie com cuidado durante o carregamento para evitar choque elétrico.
- Não coloque junto a aparelhos de aquecimento.
- Não desmonte ou deforme.
- Não submeta a choques.
- Evite temperaturas muito altas ou baixas assim como humidade.

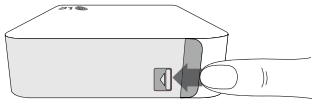


Nota

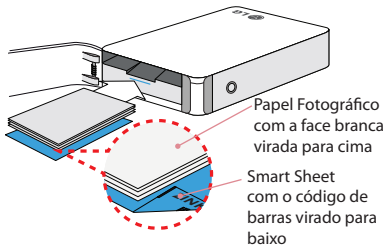
- Pode conectar o dispositivo ao PC utilizando o cabo USB fornecido, mas o tempo de carga será maior.
- O tempo de funcionamento da bateria pode variar dependendo do estado da bateria, do estado do funcionamento e das condições ambientais.
- Quando a bateria estiver descarregada, a impressão fica disponível após tê-la carregado por mais de 10 min. (Carregue-a na sua totalidade para imprimir continuamente.)

STEP 3 Inserir Papel Fotográfico

1. Abra a Porta de inserção de papel.



2. Abra o pacote de papel fotográfico.
3. Deslize a Smart Sheet (Azul) e o papel fotográfico em conjunto para a Abertura de inserção de papel. A Smart Sheet será ejetada automaticamente antes da primeira impressão.
 - Não insira mais de 1 pacote (10 Folhas de papel fotográfico e 1 Smart Sheet). De outra forma podem ser ejetadas 2 folhas de uma vez ou pode ocorrer atolamento de papel.
 - Reateste o dispositivo após ter utilizado as folhas.
 - Não empurre as folhas demasiado para o fundo da Abertura de inserção de papel.



Limpar a cabeça de impressão com a Smart Sheet

A Smart Sheet limpa a cabeça da impressora e calibra as cores na fotografia. Mantenha a melhor qualidade de impressão utilizando-a repetidamente.

Solução para Atolamento de Papel

Não puxe o papel. Desligue e ligue o dispositivo novamente, o papel será ejetado automaticamente.

Se este problema não ficar resolvido, consulte a "Resolução de Problemas".



Cuidado

- Não puxe o papel durante a impressão. Pode provocar avarias.
- Não danifique ou dobre o papel.
- Utilizar papel sujo poderá provocar mau funcionamento.
- Utilizar papel fotográfico de outro fabricante poderá provocar mau funcionamento ou atolamento de papel.
- Não coloque dentro de um carro nem exponha à luz solar direta ou à humidade.
- Não deixe num local onde a temperatura ou a humidade seja demasiado alta ou baixa. Isso poderá reduzir a qualidade da fotografia impressa.



Nota

- Quando tocar no papel, manuseie-o com cuidado para não o sujar.
- Certifique-se de utilizar papel dentro da respetiva data de validade.
- Uma vez desempacotado, o papel poderá começar a enrolar-se após algum tempo. Recomenda-se que o utilize o mais cedo possível.

STEP 4 Instalar a Aplicação

Instalar Aplicação para telefone

Android 

Da Play Store (mercado Android)

Pesquise por "LG Pocket Photo".

Utilizar o código QR

Digitalize o código QR na embalagem do produto ou na capa deste manual.

Utilizar o NFC

Consultar "Imprimir utilizando NFC" na página 16.

Configurar Aplicação

Configure as opções em [Definições].



- **NFC***: Imprime utilizando NFC (apenas telefones que suportem NFC)
- **Bluetooth**: Imprimir utilizando Bluetooth
- **GPS****: Guarda a localização onde tirou a fotografia

* NFC: Comunicação de Campo Próximo

** GPS: Sistema de Posicionamento Global utilizando um satélite

Ver "Ajuda" para pormenores

Para mais informações acerca da Aplicação, toque em "Ajuda".



Instalar Aplicação para iPhone

A partir da Loja de Aplicativos

Pesquise por "LG Pocket Photo".

Utilizar o código QR

Digitalize o código QR na embalagem do produto ou na capa deste manual.

Configurar Bluetooth do iPhone

1. No ecrã inicial do seu iPhone toque em [Definições].
2. Toque em "Bluetooth" e deslize o botão de deslocamento para [On] Bluetooth.
3. Para ligar o dispositivo Pocket Photo ao iPhone, ligue o dispositivo e certifique-se de que este se encontra em modo detectável.
4. Quando o iPhone encontrar o dispositivo, toque no nome Pocket Photo no ecrã do iPhone.



Ver "Ajuda" para pormenores

Para mais informações acerca da Aplicação, toque em "Ajuda".





STEP 5 Imprimir a Fotografia

Imprimir utilizando telefone Android



Imprimir utilizando Bluetooth ()

Preparação: Ligue o dispositivo e dê início à impressão com o LED branco (botão ) aceso.

1. Execute a Aplicação LG Pocket Photo no telefone Android.
2. Seleccione uma fotografia a imprimir e toque .
3. Toque [OK], será então iniciada a pesquisa de dispositivos Bluetooth.
4. Quando o LG Pocket Photo for emparelhado pela primeira vez, surge [Bluetooth pairing request]. Para começar a imprimir, toque [Pairing] ou introduza o código PIN '0000'.

- Se a Smart Sheet estiver no dispositivo, esta será ejetada antes de a impressão começar.

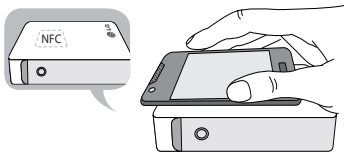


- ! Pode imprimir fotografias diretamente a partir de telefones Android ou de PCs através de Bluetooth sem a Aplicação. Escolha uma fotografia e seleccione [Bluetooth] em [Share] ou [Menu].

Imprimir utilizando NFC (NFC)

Verifique primeiro se o seu telefone Android suporta NFC.

- Como ler a etiqueta NFC: Coloque o smartphone junto da etiqueta NFC no dispositivo.



1. Ao fazer a identificação pela primeira vez, este conecta à Play Store onde pode descarregar a Aplicação LG Pocket Photo.
2. Vá até [Definições] na Aplicação instalada e seleccione [NFC].



3. Escolha uma fotografia para imprimir e etiquetar, a impressão começa então imediatamente. A partir deste ponto, pode executar a Aplicação e imprimir uma fotografia realizando simplesmente a identificação.

Configurar a Aplicação LG Pocket Photo do telefone Android.

Pode verificar a restante bateria, a quantidade de fotografias impressas, a versão do dispositivo, o endereço MAC e alterar a configuração do modo de impressão, etc.

1. Execute a Aplicação LG Pocket Photo no telefone Android.
(Para visualizar [Informação do dispositivo], definidas para [Ligar] do Bluetooth do smartphone).

2. Vá a [Definições].

3. Toque [Informação do dispositivo].




Exposição automática	Corrige a cor na imagem. (Ligar/ Desligar)
Papel por completo	Imprime sem espaço em branco. (A margem da imagem pode ficar cortada.)
Imagem por completo	Imprime uma imagem como um todo. (Pode ocorrer espaço em branco na margem do papel.)
Desligamento Automático	Definir uma hora para que o dispositivo se possa desligar autonomamente. (A predefinição é de [5 min]. Se definir para [Off], o dispositivo pode estar ligado até 2,5 horas quando em plena carga.)

Imprimir utilizando iPhone **iOS**

Imprimir utilizando Bluetooth (📶)

Preparação: Ligue o dispositivo e dê início à impressão com o LED branco (botão ⏻) aceso.

1. Execute a Aplicação LG Pocket Photo no iPhone.
2. Selecione uma fotografia para imprimir e toque .
3. A mensagem "Pretende imprimir?" é apresentada. Toque [OK] para dar início à impressão.
 - Se o Bluetooth não estiver ligado, é apresentada a mensagem "Dispositivo emparelhado não encontrado". (consulte as definições de Bluetooth para iPhone).
 - Se a Smart Sheet estiver no dispositivo, esta será ejetada antes de a impressão começar.



Configurar Aplicação Pocket Photo para iPhone

Pode verificar a restante bateria, a quantidade de fotografias impressas, a versão do dispositivo, o endereço MAC e alterar a configuração do modo de impressão, etc.

1. Execute a Aplicação LG Pocket Photo no iPhone. (Para visualizar [Informação do dispositivo], definidas para [Ligar] do Bluetooth do iPhone).

2. Vá a [Definições].

3. Toque em Definições opções para alterar.



Exposição automática	Corrige a cor na imagem. (Ligar/ Desligar)
Papel por completo	Imprime sem espaço em branco. (A margem da imagem pode ficar cortada.)
Imagem por completo	Imprime uma imagem como um todo. (Pode ocorrer espaço em branco na margem do papel.)
Desligamento Automático	Definir uma hora para que o dispositivo se possa desligar autonomamente. (A predefinição é de [5 min]. Se definir para [Off], o dispositivo pode estar ligado até 2,5 horas quando em plena carga.)

Notas sobre a impressão

- A cor da impressão pode diferir entre a fotografia impressa e a imagem no ecrã do smartphone.
- Assim que a bateria estiver completamente carregada, poderá imprimir até 25 folhas continuamente. Isso depende da condição da bateria.
- A pesquisa e transferência Bluetooth podem falhar dependendo do ambiente. Verifique a condição do Bluetooth no seu telefone e tente novamente.
- Se existir mais do que um dispositivo LG Pocket Photo, verifique o endereço MAC na etiqueta para escolher o que pretende utilizar.
(Consulte “Verificar Etiqueta” na página 21.)

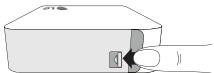


Cuidado

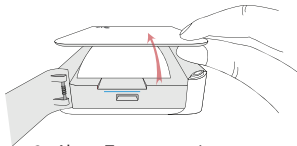
- Não puxe o papel durante a impressão.
- Não abra a Porta de inserção de papel durante a impressão.
- Não coloque objetos à frente da Abertura de saída de papel.
- Se o dispositivo for submetido a vibração ou choque, a qualidade da fotografia impressa poderá baixar.

Verificar Etiqueta

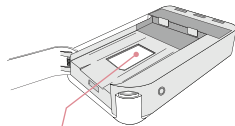
Se existir mais do que um dispositivo LG Pocket Photo, verifique o endereço MAC na etiqueta do produto para escolher um que pretenda utilizar.



1. Abra a Porta de inserção de papel.



2. Abra a Tampa superior.



3. Pode encontrar a etiqueta do produto.

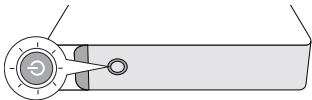



Cuidado





- Certifique-se de que o dispositivo está desligado antes de abrir. Certifique-se de que a Porta de inserção de papel está aberta quando fechar a Tampa superior.
- Sempre que possível, recomenda-se que não abra a Tampa superior para verificar a etiqueta.
- Não desencaixe a base preta de borracha. Poderá provocar mau funcionamento.


Acerca do Indicador LED

O indicador LED (botão ) mostra a condição do botão.



Cor do LED	Condição/Energia	Descrição
	Em espera/ Ligado	Espera pela impressão. O dispositivo desliga-se automaticamente caso não seja utilizado durante algum tempo.

	Carga completa/ Desligado	Para imprimir, ligue o dispositivo.
	A carregar/ Desligado	Para imprimir, ligue o dispositivo.
	Erro/ Ligado	Sem papel, Atolamento de papel, Cancelado, Aberto, Baixa temperatura, Formato de ficheiro não suportado
	Bateria fraca/ Ligado	Para imprimir, carregue o dispositivo.

	A Imprimir/ Ligado	Transfere dados através de Bluetooth, Imprime
	Modo de arrefecimento/ Ligado	Após impressão continua o dispositivo poderá arrefecer automaticamente a sua temperatura interna. Aguarde um pouco para voltar a imprimir.

Especificações

Dimensão da fotografia	50 mm x 76 mm (Tamanho do ponto: 640 x 1224)
Tipo/dimensão do ficheiro de imagem	JPEG (Base) / inferior a 10 MB (Não é suportado JPEG progressivo.)
Suporte de papel utilizado	Papel Fotográfico ZINK™ (exclusivo da LG)
Ambiente de armazenamento de suporte de papel	Temperatura: 20 - 25 °C Humidade: 40 - 55 % RH
Ambiente de funcionamento do dispositivo	Temperatura: 5 - 40 °C Humidade: inferior a 70% (35 °C) (Surge um alerta de temperatura na Aplicação.)
Ambiente ideal de impressão	Temperatura: 15 - 32 °C Humidade: inferior a 70% (32 °C)

Indicador LED	Energia / Em espera / Transmissão por Bluetooth / Carregado / Descarregado / Erro / Condição da impressora
Comunicação	Bluetooth 2.1 + EDR Distância de funcionamento: cerca de 10 m
Conector externo	Porta micro USB para carregamento da bateria
Fonte de Alimentação no Barramento (USB)	CC 5 V \equiv 1,2 A
Autonomia da bateria	Bateria recarregável de Polímeros de Lítio de 500 mAh Quando totalmente carregada possibilita um máximo de 25 impressões


Fonte de alimentação	Bateria recarregável de Polímeros de Lítio de 500 mAh Transformador de CA (CC 5 V \equiv 1,2 A)
Resolução de imagem	Mais de 1280 x 2448 pixéis
Dimensões (C x L x A)	72,4 mm x 120,9 mm x 24 mm
Peso líquido	212 g

- O seu telefone poderá ser incompatível com o dispositivo dependendo do seu fabricante, ambiente ou sistema operativo (Android ou iOS).
- A Conceção e especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Resolução de problemas

Situação	Causa / Solução
Sem energia	A bateria está descarregada. Certifique-se de que o dispositivo está devidamente ligado ao carregador ou PC quando estiver a carregar.
O emparelhamento Bluetooth não funciona corretamente.	Desligue e volte a ligar o Bluetooth no seu smartphone e, em seguida, efetue o emparelhamento com o dispositivo nas configurações do smartphone. Ligue o dispositivo e tente a impressão (emparelhamento) novamente dentro de 5 seg. Certifique-se de que o dispositivo está ligado.

O papel atolou antes da impressão.	<ol style="list-style-type: none">1. Desligue e volte a ligar o dispositivo, o papel será então ejetado automaticamente.2. Se a solução acima não for eficaz, abra a Tampa superior e componha o papel. Em seguida insira-o com a Smart Sheet (Azul) ou puxe o papel cuidadosamente.
O papel atolou durante a impressão.	
A fotografia impressa apresenta linhas.	Abra a Tampa superior, componha o papel e insira-o com a Smart Sheet na parte inferior. Em seguida tente imprimir novamente. (Para abrir a Tampa superior, consulte "Verificar a Etiqueta" na página 21.)
Não é impressa nenhuma imagem ou esta está incompleta.	
A margem da imagem na fotografia está cortada.	Defina [modo de impressão] para [Imagem por completo] na configuração da Aplicação, então a imagem será impressa como um todo.

Fica um espaço em branco na margem do papel.	Quando o [modo de impressão] estiver definido para [Imagem por completo], poderá ficar um espaço em branco se a relação de aspeto do papel e a sua imagem não forem a mesma. Quando [Papel por completo], a margem da imagem poderá aparecer cortada ou poderá ficar um pequeno espaço em branco na margem do papel.
A qualidade da fotografia é demasiado baixa.	<p>No caso de ampliar uma imagem utilizando o menu  na Aplicação, a qualidade da fotografia impressa poderá diminuir.</p> <p>Desligue o dispositivo e insira a Smart Sheet por baixo do papel. Em seguida tente imprimir novamente.</p> <p>Certifique-se de que a dimensão da fotografia é superior à resolução apropriada.(1280 x 2448 pixéis)</p>

O dispositivo não imprime.	<p>Certifique-se de que existe papel no dispositivo.</p> <p>Poderá demorar algum tempo a imprimir após a Smart Sheet ter sido ejetada.</p> <p>Certifique-se de que o ficheiro da fotografia é inferior a 10 MB. É apenas suportado o formato base JPEG.</p>
O dispositivo desliga-se automaticamente.	Verifique o tempo de [Desligamento Automático] na configuração da Aplicação.
As soluções acima não funcionam.	Pressione o orifício de Reset com um objeto pontiagudo, tal como um lápis para inicializar.

Notas

