

Canon

Zoemini C



Impressora Instantânea de Fotos
Manual do usuário

CONTEÚDO

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA	P.3
VISÃO GERAL	P.4
Itens fornecidos	
Características do produto	
CONFIGURAÇÃO	P.5-8
Carregamento	
Colocar papel	
Memória externa	
OPERAÇÃO	P.9-12
Ligar / Desligar	
Fotografar	
Visor	
Taxa de proporção	
Imprimir e reimprimir	
Indicador LED	
Resolução de problemas	
ESPECIFICAÇÕES	P.13

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

LER ANTES DE USAR

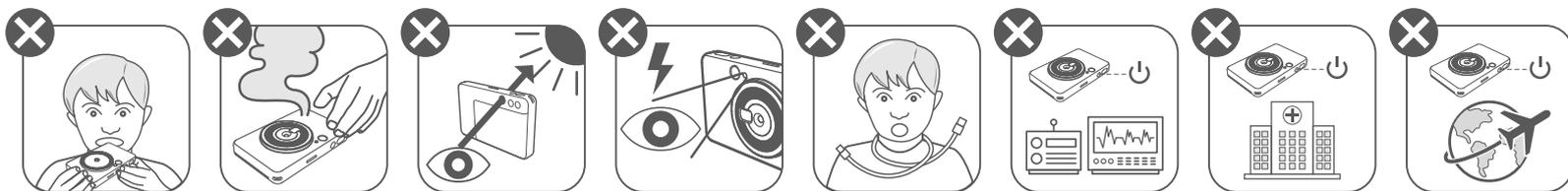
Leia as seguintes instruções e precauções de segurança antes de usar o dispositivo.

Para obter informações regulamentares e informações adicionais de segurança, consulte a folha de Informações sobre regulamentos e segurança inclusa na embalagem do dispositivo.

RMN : PP3001

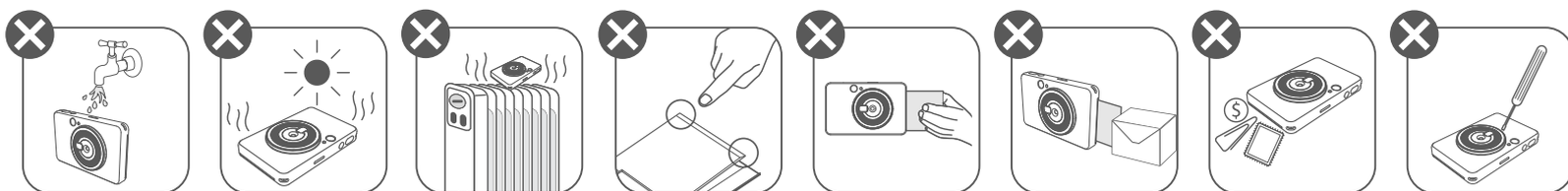
Um número de identificação regulamentar (Regulatory Model Identification Number) é atribuído para fins de identificação do modelo.

AVISO



- Mantenha o produto fora do alcance de crianças e bebês. O uso inadequado deste produto pode causar asfixia ou acidente.
- Interrompa imediatamente a utilização do dispositivo se o mesmo emitir fumaça ou um odor estranho, ou apresente um comportamento anormal.
- Não olhe para o sol ou fontes de luz intensas através do visor ou da lente. Esta ação poderá resultar em cegueira ou problemas de visão.
- Não dispare o flash próximo dos olhos. Pode machucar os olhos.
- Uma alça envolta no pescoço de uma criança pode resultar em asfixia. Se o produto utilizar um cabo de alimentação, o enrolamento do cabo em torno do pescoço de uma criança pode resultar em asfixia.
- Desligue o dispositivo em locais onde não for permitido o uso de câmeras. As ondas eletromagnéticas emitidas pela câmera podem interferir no funcionamento de instrumentos eletrônicos e outros dispositivos. Tenha cautela ao usar o produto em locais onde a utilização de dispositivos eletrônicos for restrita, como no interior de aviões e instalações médicas.

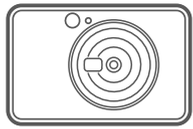
CUIDADO



- A impressora pode não funcionar se for utilizada em condições meteorológicas extremas. Permita que a temperatura do dispositivo se ajuste à temperatura de utilização recomendada de 15 °C – 32 °C antes de tentar imprimir novamente.
- O carregamento do dispositivo deve ser efetuado à temperatura recomendada de 15 °C – 32 °C.
- Utilize um pano seco e macio para limpar o dispositivo. Não limpe com um pano úmido nem com líquidos voláteis, como solvente de tinta.
- Mantenha a tampa superior fechada para impedir a entrada de pó e outras partículas no interior do dispositivo.
- Se o dispositivo não estiver funcionando corretamente, contacte o revendedor que lhe vendeu o produto ou o serviço de assistência e suporte da Canon em <https://www.canon.pt/support>.
- Nunca exponha a bateria a temperaturas elevadas, calor direto, nem elimine-a por incineração.
- A interferência eletromagnética ou descargas eletrostáticas podem causar avarias no dispositivo ou pode ocorrer perda ou alteração de memória. Caso isto ocorra, utilize um clipe ou uma peça semelhante para pressionar o botão de reset na parte inferior do dispositivo.

VISÃO GERAL

ITENS FORNECIDOS



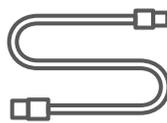
Instant
Camera Printer



Guia de
início rápido



Folha de
Informações sobre
regulamentos
e segurança



Cabo USB

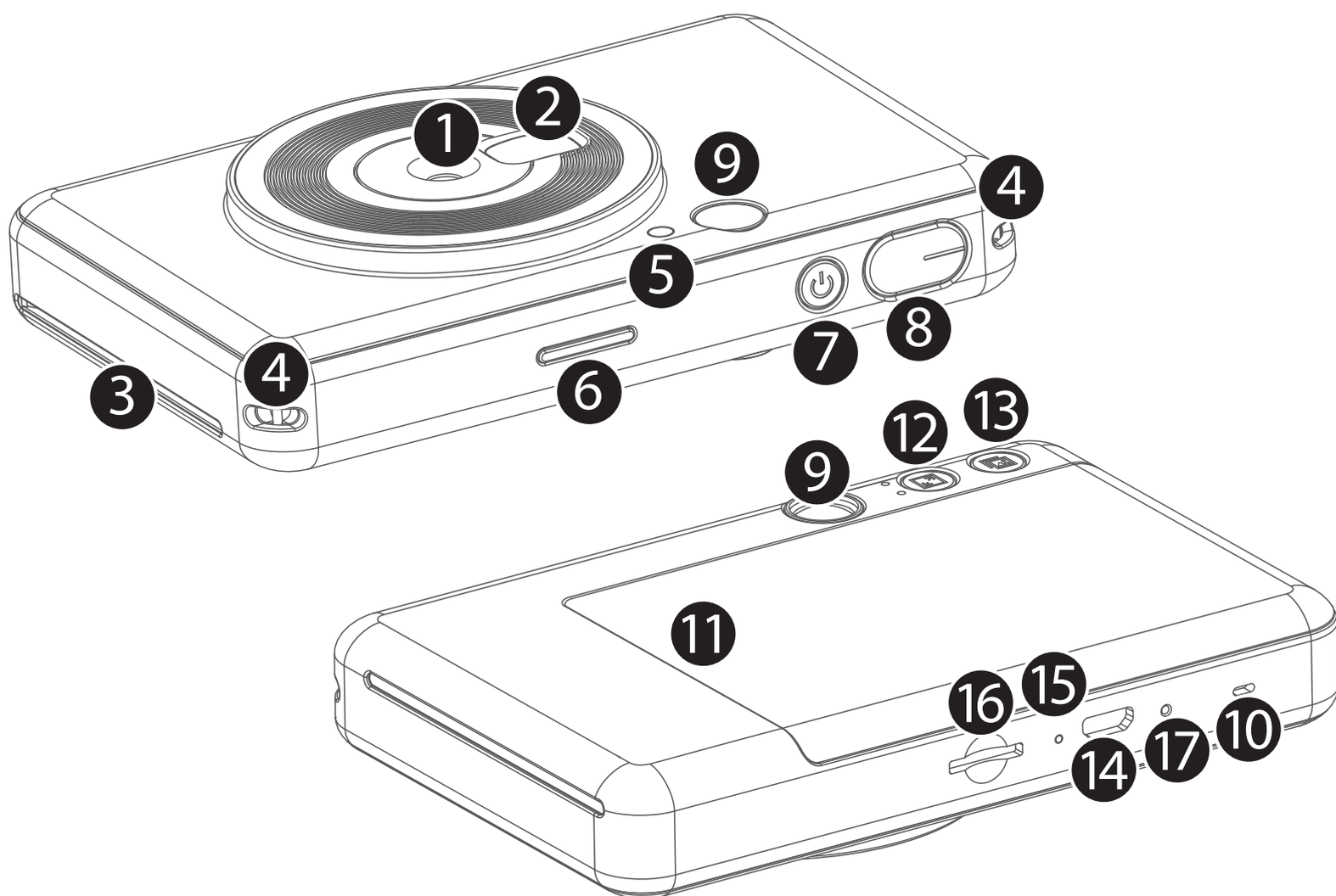


Papel fotográfico
CANON ZINK™
(10 folhas)



Alça de pulso

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



- ① Lente da câmara
 - ② Espelho para selfies
 - ③ Saída de papel impresso
 - ④ Ilhós da alça de pulso
 - ⑤ Flash
 - ⑥ LED de status
 - ⑦ Botão de alimentação
 - ⑧ Botão de disparo
 - ⑨ Visor
 - ⑩ Alto-falante
 - ⑪ Tampa da impressora
 - ⑫ Botão de taxa de proporção
 - ⑬ Botão de reimpressão
 - ⑭ Porta micro-USB
 - ⑮ LED de status de carregamento
 - ⑯ Slot para cartão microSD (até 256 GB)
 - ⑰ Botão de reset
- * Para resetar seu dispositivo, pressione com um clipe

CONFIGURAÇÃO

CARREGAMENTO



O dispositivo tem uma bateria integrada. Antes de usar, carregue o dispositivo totalmente por meio do cabo USB fornecido.

- 1 Introduza o conector menor do cabo USB fornecido no dispositivo e a outra extremidade num adaptador USB de carregamento.
- 2 A luz LED de carga fica vermelha para indicar o carregamento.
- 3 Quando a bateria estiver totalmente carregada, a luz de LED ficará verde.
 - O tempo de funcionamento pode variar conforme o estado da bateria, o estado operacional e as condições ambientais.

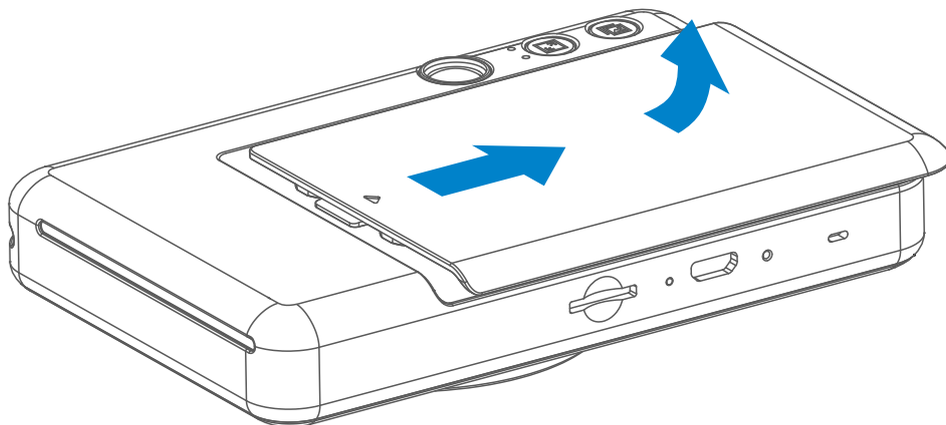
! NOTA

Informações sobre o cabo USB

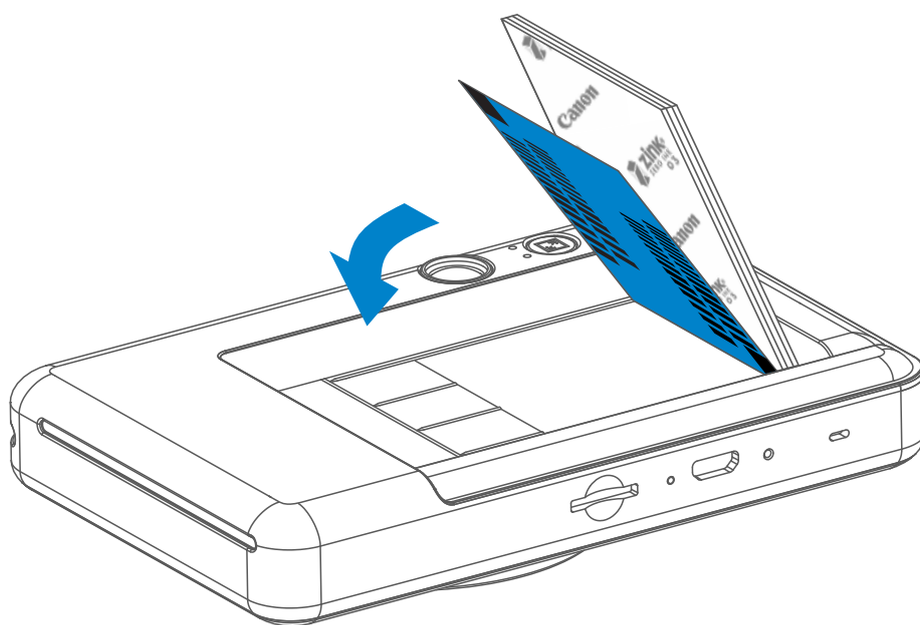
MANUSEIE O CABO USB COM CUIDADO DURANTE O CARREGAMENTO

- Não coloque objetos pesados sobre o cabo.
- Não coloque o cabo USB perto de fontes de calor.
- Não risque, não danifique, não torça e não puxe o cabo com força.
- Não ligue nem desligue o cabo com as mãos molhadas.
- Evite temperaturas demasiado altas/baixas ou condições úmidas.
- Desligue o cabo USB da fonte de alimentação após o carregamento.
- Utilize o cabo USB fornecido para carregar a bateria.

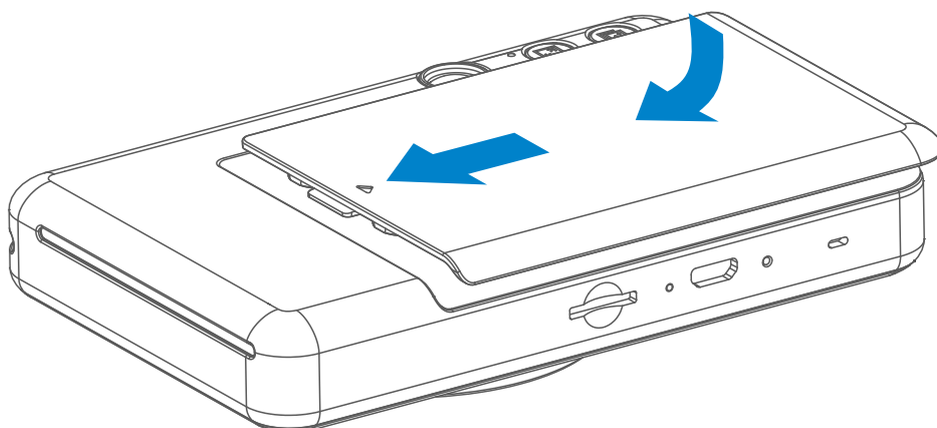
COLOCAR PAPEL



- 1 Remova a tampa fazendo-a deslizar para a frente na direção da seta.

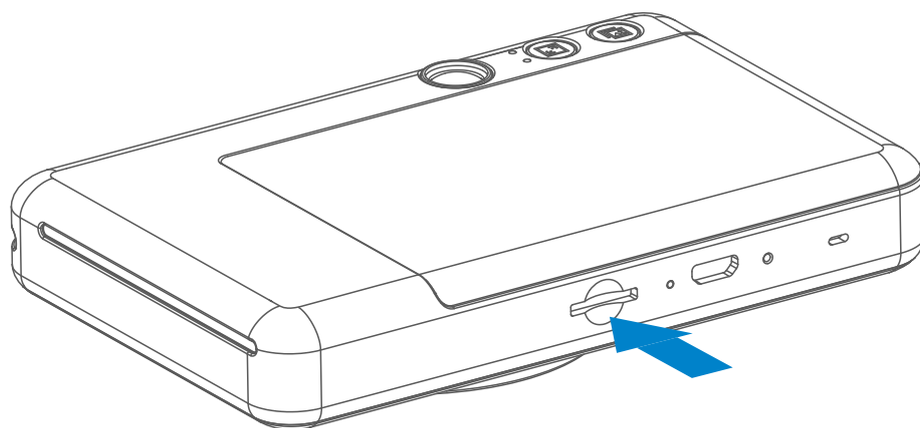


- 2 Abra um pacote de papel fotográfico (10 folhas + SMART SHEET™ azul).
- 3 Coloque as 10 folhas de papel fotográfico e a SMART SHEET™ no compartimento do papel fotográfico.
 - Empilhe o papel fotográfico em cima da SMART SHEET™ azul, certificando-se de que o código de barras azul e os logotipos do papel estão virados para baixo.



- 4 Coloque novamente a tampa superior no dispositivo. Deverá encaixar com um clique para fechar corretamente.
 - A SMART SHEET™ azul será liberada através do dispositivo automaticamente antes da primeira impressão.

MEMÓRIA EXTERNA



 É necessário um cartão MicroSD (até 256 GB) para salvar as fotografias capturadas. Compatível exclusivamente para os formatos FAT16, FAT32 e exFAT.

PREPARAR UM CARTÃO DE MEMÓRIA

Use os seguintes cartões de memória (vendidos separadamente)

- Cartões de memória MicroSD *1
- Cartões de memória MicroSDHC *1*2
- Cartões de memória MicroSDXC *1*2

*1 Cartões em conformidade com as normas SD. No entanto, nem todos os cartões de memória foram testados para conformidade com a câmera.

*2 Cartões de memória UHS-1 também são compatíveis.

INSTALAR E REMOVER O CARTÃO MicroSD

- Insira o cartão MicroSD no slot localizado na parte inferior do dispositivo. Sentirá um ligeiro clique quando o cartão estiver totalmente inserido.
- Pressione o cartão para liberar. Puxe cuidadosamente para retirar o cartão do dispositivo.
- Se ocorrer algum erro de leitura / escrita no cartão MicroSD, retire o cartão MicroSD e reinicie o dispositivo.
- Ligue o dispositivo a um computador por meio do cabo USB. Clique duas vezes na imagem da unidade externa apresentada no computador para ver e salvar as fotografias.

MANUTENÇÃO DO DISPOSITIVO

- Utilize e mantenha o dispositivo no ambiente recomendado de 15 °C a 32 °C e umidade relativa de 40-55%.

QUANDO UTILIZAR PAPEL FOTOGRÁFICO

- Coloque apenas 10 folhas de papel fotográfico ZINK™ e 1 SMART SHEET™. Não coloque mais folhas, pois isto pode causar atolamento de papel ou erros de impressão.
- Se ocorrer atolamento de papel, desligue (OFF) e volte a ligar (ON) a câmera para resolver automaticamente o atolamento de papel. Não tente puxar o papel para fora.
- Não puxe o papel fotográfico enquanto o dispositivo estiver imprimindo.
- Manuseie o papel fotográfico com cuidado para evitar danos ou dobras.
- Mantenha o papel fotográfico limpo ao colocá-lo na impressora. Se o papel fotográfico estiver sujo ou danificado, pode ocorrer atolamento de papel ou erro de impressão.
- Não abra um novo pacote de papel fotográfico até estar pronto para colocá-lo no dispositivo.
- Não exponha o papel fotográfico à luz solar direta ou umidade.
- Não deixe o papel fotográfico em local em que a temperatura ou a umidade esteja fora das condições recomendadas na embalagem. Poderá reduzir a qualidade da fotografia impressa.

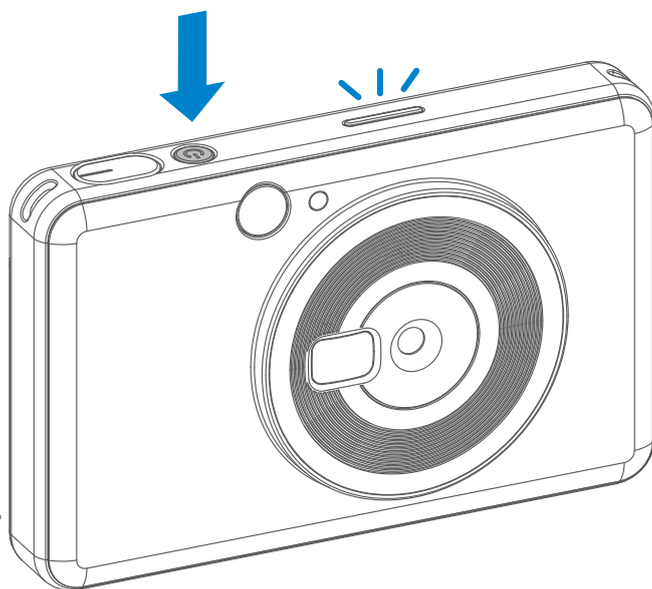
INFORMAÇÕES SOBRE O SMART SHEET™

- Cada pacote de papel fotográfico contém 10 folhas de papel fotográfico e 1 SMART SHEET™ azul.
- Coloque na impressora o SMART SHEET™ e o papel fotográfico provenientes do mesmo pacote, para obter uma qualidade de impressão ideal. Cada SMART SHEET™ é otimizado especificamente para o pacote de papel em que está inserido.
- O SMART SHEET™ será liberado através do dispositivo automaticamente antes da primeira impressão para limpar a impressora e otimizar a qualidade de impressão de cada pacote de papel específico (10 folhas).
- Guarde o SMART SHEET™ e descarte-o apenas depois de imprimir as 10 folhas de papel fotográfico inclusas no pacote. Se a qualidade de impressão não for a prevista, é possível reutilizar o SMART SHEET™ desde que o papel seja do mesmo pacote. Basta deslizar o SMART SHEET™ com o lado do código de barras virado para baixo sob o papel fotográfico restante.
- Utilizar um SMART SHEET™ de outro pacote poderá diminuir a qualidade de impressão.

OPERAÇÃO

LIGAR / DESLIGAR

- 1 Pressione o botão de alimentação  e mantenha-o pressionado até a luz LED indicadora acender.
- 2 Quando o indicador LED ficar com uma luz branca fixa, o dispositivo estará pronto para imprimir.
- 3 Pressione novamente o botão de Alimentação  para desligar o dispositivo.



Desligar automaticamente

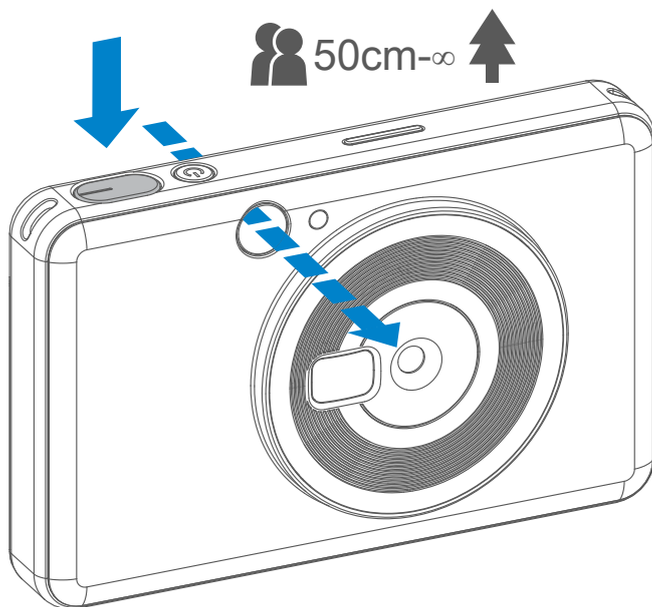
- Quando o dispositivo estiver sem uso durante cerca de 5 minutos, o mesmo desligará automaticamente. O usuário pode ligar o dispositivo novamente pressionando o botão de alimentação.

FOTOGRAFAR

- 1 Segure o dispositivo e use o visor para enquadrar.
- 2 Pressione o botão de disparo  para tirar uma foto.

A câmara aciona automaticamente o flash se for requerido pelas condições de luminosidade.

Utilize a placa refletora ao lado da objetiva como espelho para as selfies.



Visor

Compor uma imagem com a marca de moldura no visor.



50cm - ∞



2 x 3



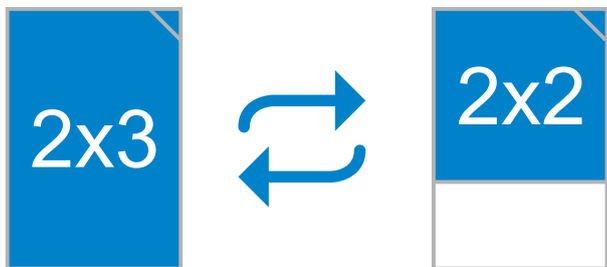
Marca de moldura
2x3 para fotografia
comum de 1 m - ∞

2 x 2



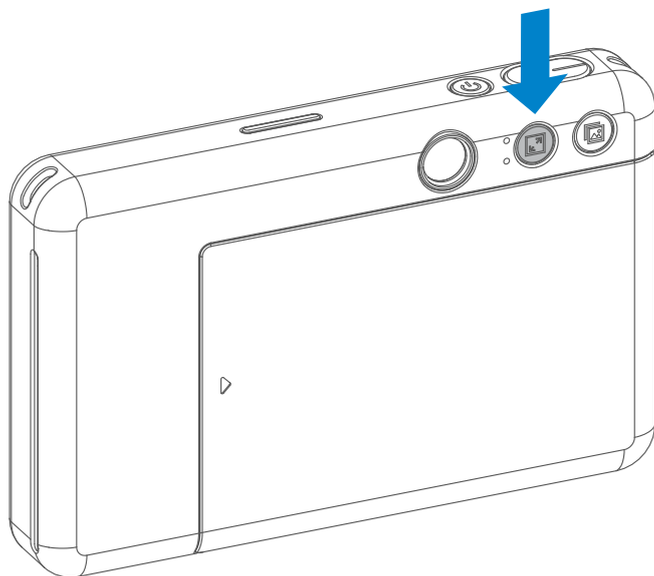
Marca de moldura
2x2 para fotografia
comum de 1 m - ∞

TAXA DE PROPORÇÃO

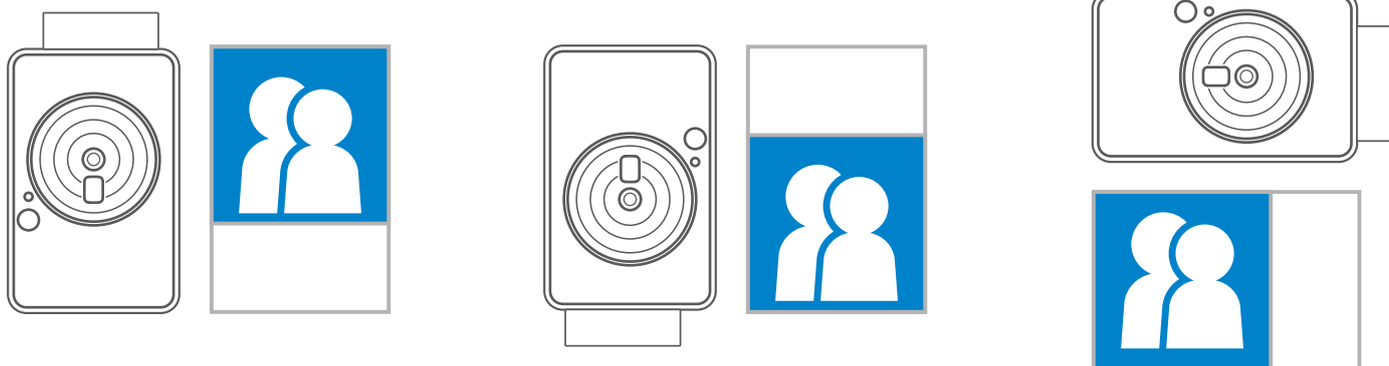


O usuário pode escolher entre duas taxas de proporção, 2x3 e 2x2, com o botão Taxa de Proporção  .

A taxa de proporção pode ser alterada a qualquer momento antes de tirar a fotografia.



Quando a taxa de proporção for 2x2, a área branca do papel fotográfico é diferente. Baseia-se na posição da câmara (vertical/horizontal).



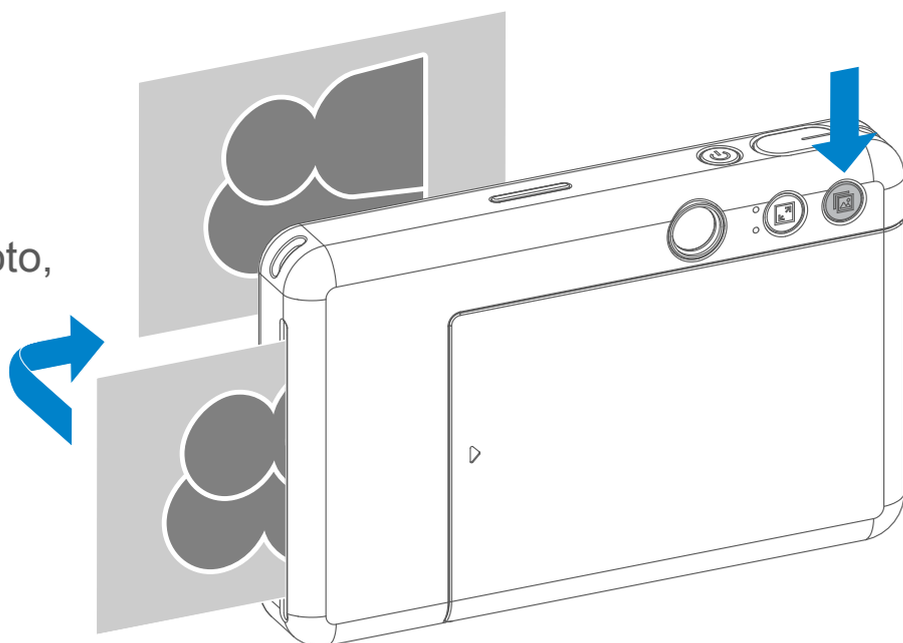
IMPRIMIR E REIMPRIMIR

IMPRIMIR UMA FOTO

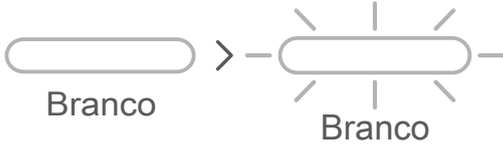
- A foto será impressa imediatamente após tirada.
- O dispositivo pode guardar até 3 imagens para impressão.

REIMPRIMIR UMA FOTOGRAFIA

Depois de tirar e imprimir uma foto, se quiser duplicá-la ou distribuir cópias da mesma numa festa, por exemplo, basta apertar o botão de Reimpressão  para reimprimir a última fotografia impressa.



INDICADOR LED

Estado	Operação/Situação	Indicador LED
Ligar	Mantenha pressionado o botão de Alimentação	 Branco
Ligado	Depois de o dispositivo ligar	 Branco
Desligar	Mantenha pressionado o botão de Alimentação	 Apagado
Erro do SMART SHEET™	Quando o dispositivo detectar que o SMART SHEET™ está inserido incorretamente, ou outro erro do SMART SHEET™	 Azul (intermitente)
Processando o SMART SHEET™	Quando o dispositivo estiver imprimindo o SMART SHEET™	 Branco
Sem papel	Quando não houver papel no dispositivo, o dispositivo não permitirá fotografar	 Vermelho
Papel atolado / Tampa aberta	Quando houver atolamento de papel ou a tampa da impressora estiver aberta	 Vermelho
Pronta para imprimir	Preparada para imprimir	 Branco
Imprimindo foto	Quando o dispositivo está imprimindo uma foto	 Amarelo > Magenta > Ciano > Branco (Cíclico)
Modo MS (Modo de Armazenamento em Massa)	O dispositivo está conectado a um computador	 Magenta
Erro de cartão MicroSD	Não é possível processar dados no cartão MicroSD	 Magenta
Temperatura demasiado alta	Quando o dispositivo está muito quente	 Vermelho (até a temperatura da unidade voltar ao normal)
Temperatura demasiado baixa	Quando o dispositivo está muito frio	 Ciano (até a temperatura da unidade voltar ao normal)

Estado	Operação/Situação	Indicador LED
Cabeça de impressão arrefecendo	Verificando a temperatura da cabeça de impressão e aguardando arrefecimento antes de imprimir	 Ciano (intermitente)
Bateria fraca	Quando a carga da bateria atingiu 20%	 Branco > Vermelho (Cíclico)
Bateria muito fraca	Quando a carga da bateria está muito baixa	 Vermelho > Branco (Cíclico)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Estado	Indicação LED	Ações
Erro de cartão MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o cartão MicroSD está inserido corretamente • Verifique se o cartão MicroSD está cheio • Verifique se o cartão MicroSD está corrompido • Verifique se o cartão MicroSD é compatível
Erro de alimentação do papel	 Vermelho	<ul style="list-style-type: none"> • Abra a tampa do compartimento de papel para verificar se há papel fotográfico Canon ZINK™ colocado
Atolamento de papel	 Vermelho	<ul style="list-style-type: none"> • Desligue e ligue o dispositivo; o papel fotográfico será ejetado automaticamente
Sem papel	 Vermelho	<ul style="list-style-type: none"> • Coloque papel fotográfico Canon ZINK™ no dispositivo
Tampa da impressora não está fechada corretamente	 Vermelho	<ul style="list-style-type: none"> • Feche a tampa da impressora corretamente
Superaquecimento	 Vermelho	<ul style="list-style-type: none"> • Aguarde até a temperatura do dispositivo voltar ao normal; o dispositivo continuará a operação
O dispositivo não funciona	N/D	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a carga da bateria não está demasiado baixa. Se necessário, recarregue a bateria
Fotografar	N/D	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que há espaço na memória da fila de impressão • Certifique-se de que o dispositivo tem papel fotográfico Canon ZINK™

ESPECIFICAÇÕES

Tecnologia de impressão	ZINK™
Resolução de impressão	314 x 500 dpi (dots per inch)
Velocidade de impressão	Aproximadamente 50 segundos (inicialização e parada do motor, temperatura ambiente de 25 °C)
Taxa de proporção da foto	2x2" ou 2x3"
Papel compatível	Papel fotográfico Canon ZINK™: ZP-2030-20 (20 folhas) ZP-2030-50 (50 folhas) 2x3" / Verso autocolante
Capacidade de papel	Até 10 folhas de papel fotográfico ZINK™ + 1 SMART SHEET™
Resolução da foto	5 MP
Distância focal	24 mm
Abertura	f / 2.4
Intervalo de focagem	50 cm - ∞
Sensibilidade	Auto (ISO 100 - 1600)
Flash	Sim (Auto)
Alcance do flash	0,5 m - 1 m
Cartão de memória	Cartão MicroSD, até 256 GB
Fonte de alimentação	Bateria recarregável interna de polímero de Lithium-ion 700 mAh 7,4 V
Velocidade de carga	Aproximadamente 90 minutos (Carga completa)
Adaptador de alimentação	Corrente de saída: 1.6 A (min) Voltagem: 5 V
Parâmetros ambientais	<ul style="list-style-type: none">- Temperatura recomendada para impressão, utilização, carregamento e armazenamento da impressora: 15 °C a 32 °C- Umidade recomendada para impressão, utilização, carregamento e armazenamento da impressora: 40-55% UR- Temperatura de utilização: 5 °C a 40 °C- Umidade de utilização: <70% UR
Desligar automaticamente	5 minutos
Dimensões	121 mm (L) x 78,3 mm (A) x 23,7 mm (P)
Peso	170 g
SO compatível (para computador)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Conexão para Carga e Transferência de dados	USB 2.0 (Micro USB)

Sujeito a alteração sem aviso prévio

Canon

As marcas comerciais SMART SHEET, ZINK Technology e ZINK são propriedade da ZINK Holdings LLC. São utilizadas sob licença. Todos os outros nomes de produtos, nomes de marcas e logotipos de terceiros são marcas comerciais dos respectivos proprietários.