

Canon

Zoemini C



Sofortbildkamera und Mini-Fotodrucker
Benutzerhandbuch

INHALT

SICHERHEITSINFORMATIONEN	P3
ÜBERBLICK	P4
Paketinhalt	
Produktfeatures	
SETUP	P5-8
Aufladen	
Papier laden	
Externer Speicher	
BETRIEB	P9-12
Einschalten / Ausschalten	
Fotoaufnahme	
Sucher	
Selfie-Spiegel	
Seitenverhältnis	
Druck und Neudruck	
LED-Anzeige	
Problembehandlung	
TECHNISCHE DATEN	P13

SICHERHEITSINFORMATIONEN

VOR VERWENDUNG LESEN

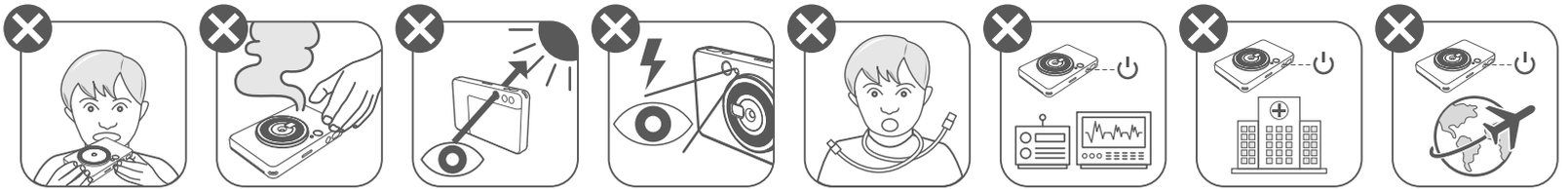
Lesen Sie vor Verwendung des Geräts die folgenden Anweisungen und Sicherheitsmaßnahmen.

Regulatorische Informationen und weitere Sicherheitsinformationen finden Sie im entsprechenden Informationsblatt in der Verpackung.

RMN: PP3001

Die Regulatory Model Identification Number wird für die regulatorische Identifizierung vergeben.

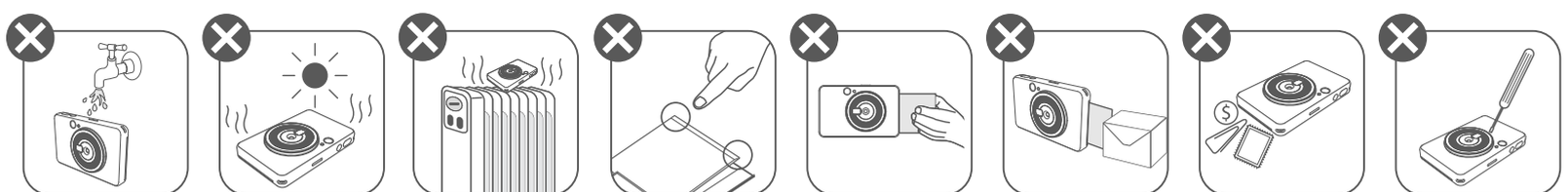
WARNUNG



- Von Kindern und Säuglingen fernhalten. Unsachgemäße Verwendung dieses Produkts kann zum Erstickten oder zu einem Unfall führen.
- Stellen Sie die Verwendung des Gerät sofort ein, wenn es Rauch oder einen ungewöhnlichen Geruch abgibt oder sich auf andere Weise ungewöhnlich verhält.
- Schauen Sie mit dem Sucher oder Objektiv nicht in die Sonne oder in helles Licht. Blindheit oder Sehstörungen können die Folge sein.
- Den Blitz nicht in der Nähe der Augen auslösen. Es könnte die Augen verletzen.
- Ein um den Hals eines Kindes gewickelter Gurt kann zum Erstickten führen. Wenn Ihr Produkt ein Netzkabel verwendet, kann ein versehentliches Verwickeln des Kabels um den Hals eines Kindes zum Erstickten führen.
- Schalten Sie das Gerät an Orten aus, an denen die Verwendung der Kamera verboten ist.

Die von der Kamera ausgesandten elektromagnetischen Wellen können den Betrieb von elektronischen Instrumenten und anderen Geräten stören. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Produkt an Orten verwenden, an denen die Verwendung elektronischer Geräte eingeschränkt ist, z. B. in Flugzeugen und medizinischen Einrichtungen.

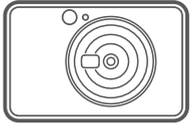
VORSICHT



- Der Drucker arbeitet womöglich nicht unter extremen Wetterbedingungen. Warten Sie, bis die Temperatur des Geräts die empfohlene Betriebstemperatur von 15 °C bis 32 °C erreicht hat, bevor Sie einen weiteren Druckversuch starten.
- Laden Sie das Gerät mit der empfohlenen Temperatur von 15 °C bis 32 °C.
- Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch, um das Gerät zu reinigen. Nicht mit einem feuchten Tuch oder schnell verdampfenden Flüssigkeiten wie Farbverdünner reinigen.
- Halten Sie die obere Abdeckung geschlossen, um das Eindringen von Staub und anderer Partikel in das Innere des Geräts zu vermeiden.
- Funktioniert das Gerät nicht korrekt, wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben, oder an den Canon-Service und Support unter <https://www.canon-europe.com/support>.
- Setzen Sie den Akku niemals hohen Temperaturen und direkter Hitze aus, und verbrennen Sie ihn nicht.
- Elektromagnetische Interferenzen oder elektrostatische Entladungen können zu Fehlfunktionen des Geräts führen oder der Speicher kann verloren gehen oder verändert werden. Sollte dies der Fall sein, verwenden Sie einen Stift oder ähnliches, um die Schaltfläche „Zurücksetzen“ an der Unterseite des Geräts zu drücken.

ÜBERBLICK

PAKETINHALT



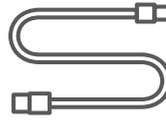
Sofortbildkamera
und Mini-
Fotodrucker



Kurzanleitung



Informationsblatt mit
regulatorischen
Informationen und weiteren
Sicherheitsinformationen



USB-Kabel

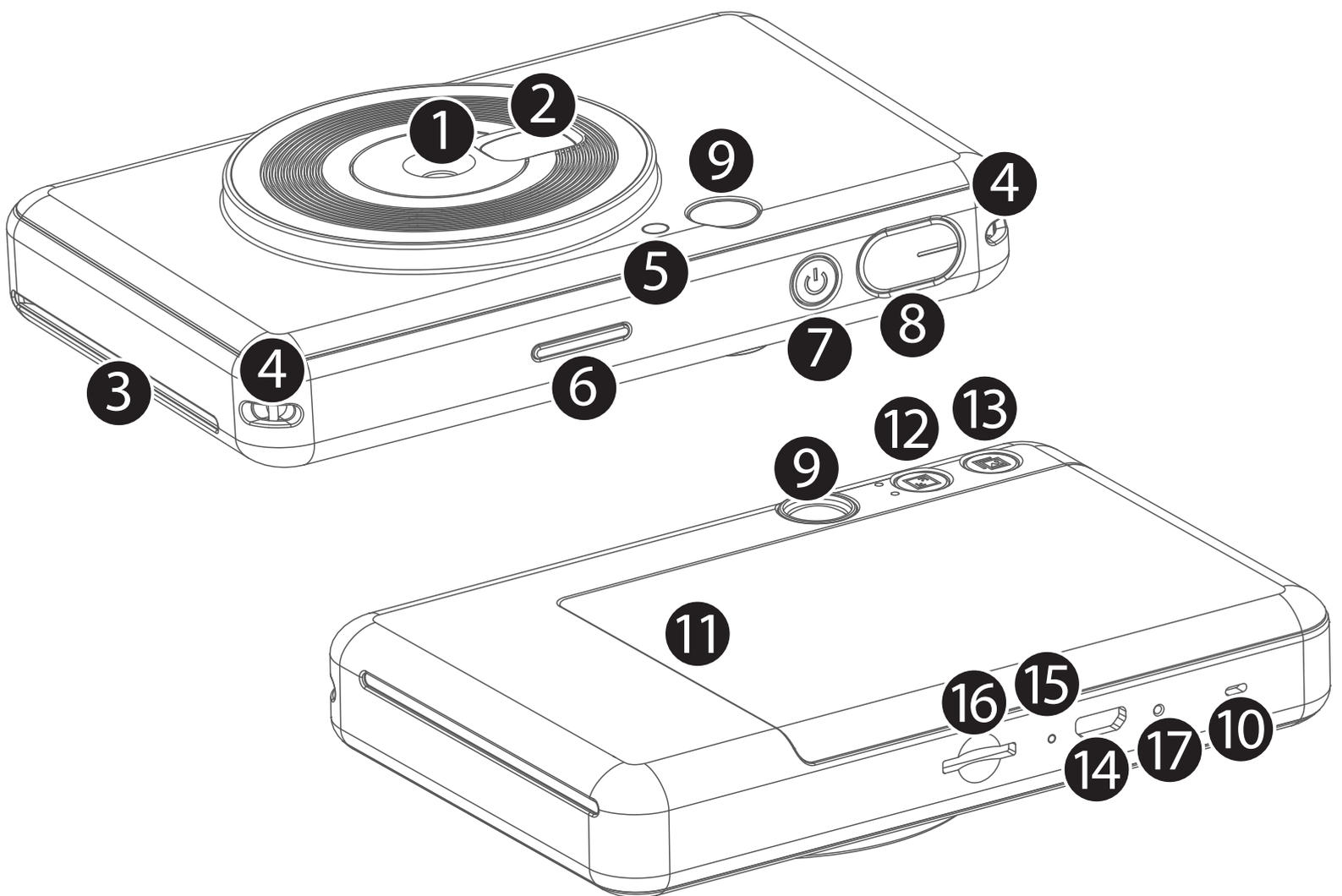


CANON ZINK™
Fotopapier
(10 Blatt)



Trageschleufe

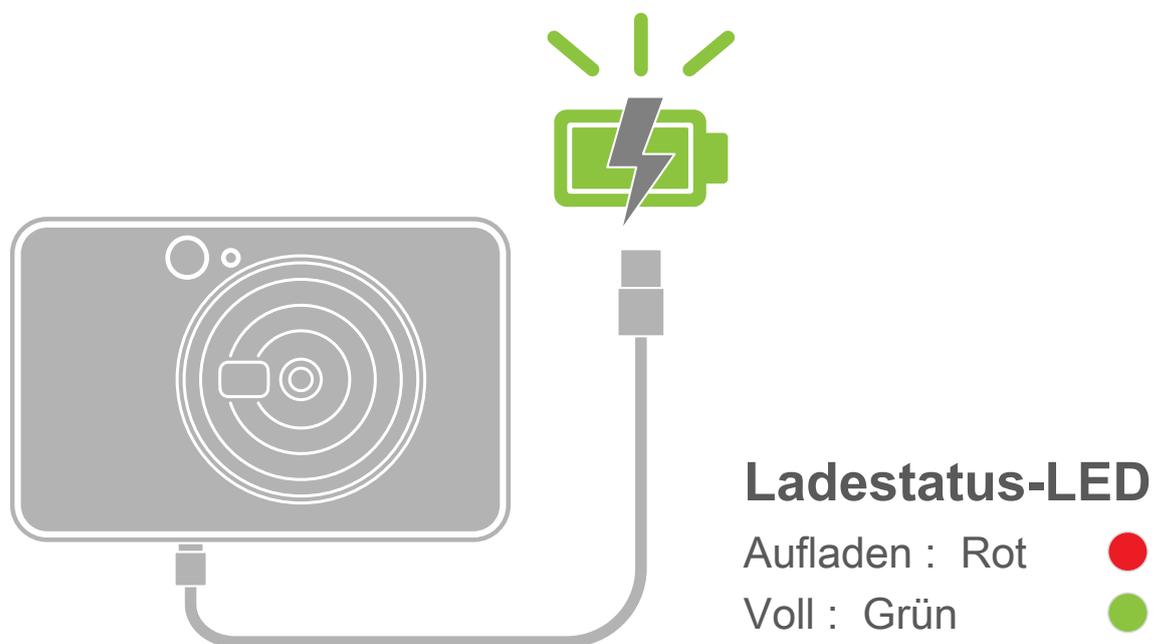
PRODUKTFEATURES



- ① Kameraobjektiv
 - ② Selfie-Spiegel
 - ③ Druckausgabefach
 - ④ Riemenhalterung
 - ⑤ Blitz
 - ⑥ Status-LED
 - ⑦ Einschaltknopf
 - ⑧ Auslöser
 - ⑨ Sucher
 - ⑩ Lautsprecher
 - ⑪ Druckerabdeckung
 - ⑫ Seitenverhältnis-Taste
 - ⑬ Neudruck-Taste
 - ⑭ Micro-USB-Anschluss
 - ⑮ Ladestatus-LED
 - ⑯ MicroSD-Kartensteckplatz (bis 256 GB)
 - ⑰ Schaltfläche „Zurücksetzen“
- * Um das Gerät zurückzusetzen, mit einer Nadel drücken

SETUP

AUFLADEN



Das Gerät verfügt über einen eingebauten Akku. Laden Sie das Gerät vor der Verwendung vollständig über das mitgelieferte USB-Kabel auf.

- 1 Stecken Sie das kleinere Ende des mitgelieferten USB-Kabels in das Gerät und das andere Ende in eine USB-Stromversorgung.
- 2 Die Lade-LED leuchtet rot und signalisiert so den Ladevorgang.
- 3 Nach dem vollständigen Aufladen leuchtet die Lade-LED grün.
 - Die Betriebsdauer kann je nach Batteriestatus, Betriebszustand und Umgebungsbedingungen variieren.

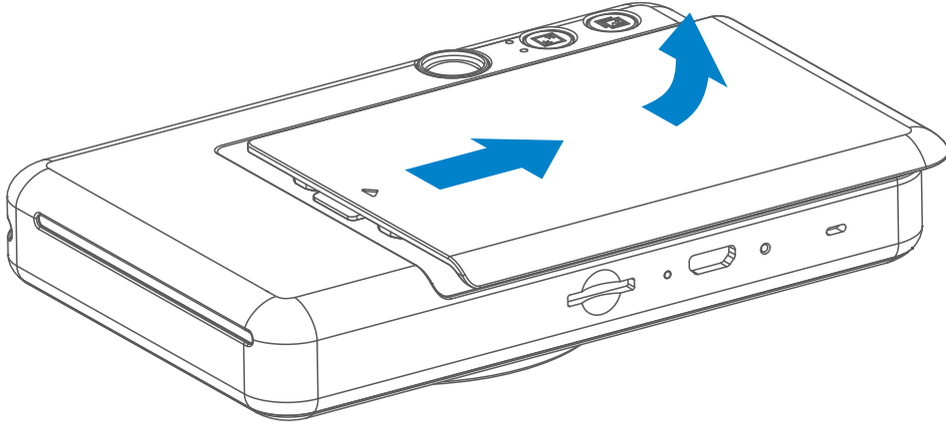
! HINWEISE

USB-Kabel

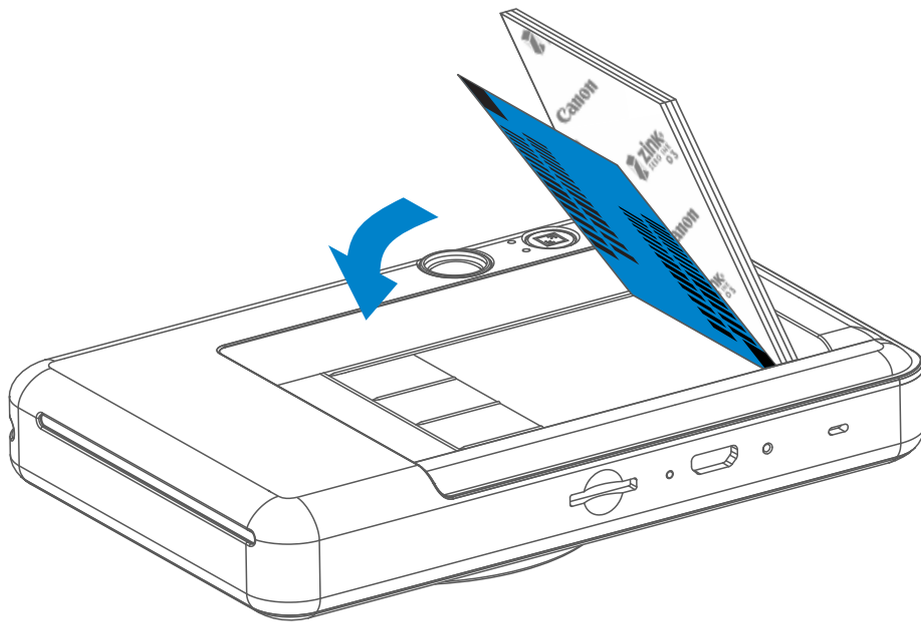
HANDHABEN SIE DAS USB-KABEL BEIM AUFLADEN MIT VORSICHT

- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Kabel.
- Platzieren Sie das USB-Kabel nicht in der Nähe von Hitzequellen.
- Achten Sie darauf, das Kabel nicht zu verkratzen, es nicht zu beschädigen und nicht zu verdrehen, und ziehen Sie nicht mit Kraft am Kabel.
- Das Kabel darf nicht mit nassen Händen eingesteckt oder herausgezogen werden.
- Vermeiden Sie zu hohe/zu niedrige Temperaturen oder Luftfeuchtigkeit.
- Trennen Sie das USB-Kabel nach dem Aufladen vom Stromnetz.
- Verwenden Sie zum Aufladen das mitgelieferte USB-Kabel.

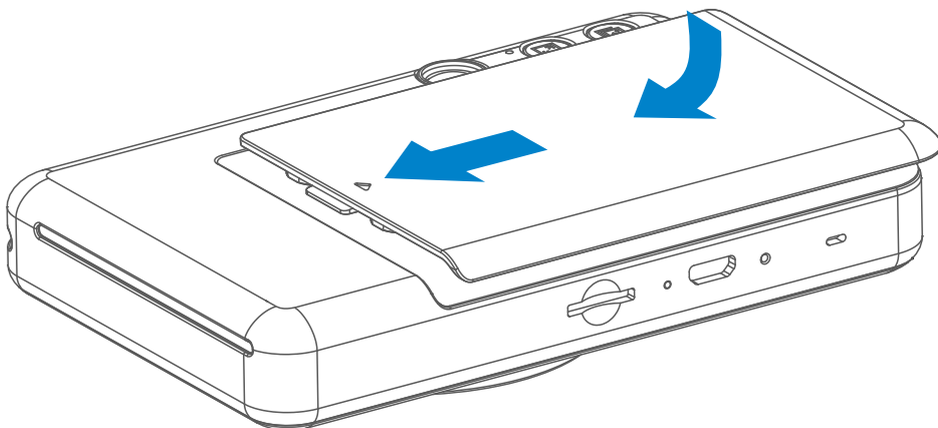
PAPIER LADEN



- 1 Entfernen Sie die Abdeckung, indem Sie sie in Pfeilrichtung nach vorne schieben.

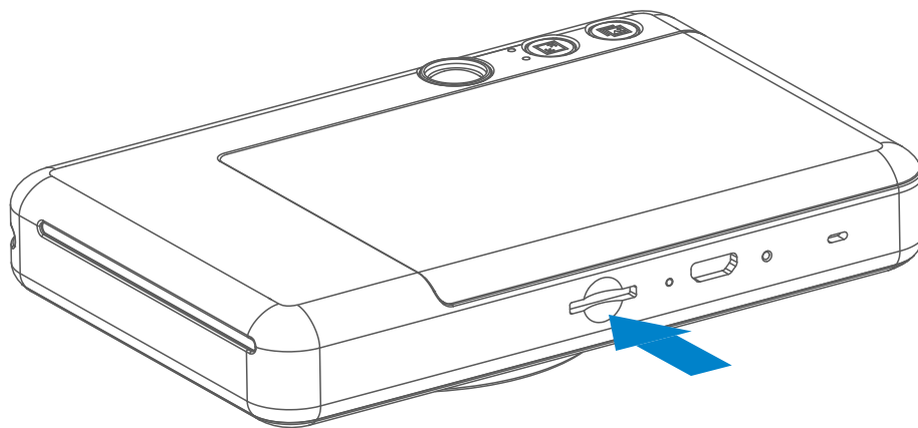


- 2 Öffnen Sie ein einzelnes Paket Fotopapier (10 Blatt + blaues SMART SHEET™).
- 3 Legen Sie alle 10 Blatt Papier und das SMART SHEET™ in die Fotopapierablage.
 - Legen Sie das Fotopapier auf das blaue SMART SHEET™, und vergewissern Sie sich, dass der blaue Barcode und die Fotopapierlogos nach unten zeigen.



- 4 Schließen Sie das Gerät mit der oberen Abdeckung. Die Abdeckung rastet ein, wenn sie richtig geschlossen ist.
 - Das blaue SMART SHEET™ läuft vor dem ersten Druck zuerst durch das Gerät.

EXTERNER SPEICHER



Zum Speichern von aufgenommenen Fotos ist eine externe MicroSD-Karte (bis zu 256 GB) erforderlich. Es werden nur die Formate FAT16, FAT32 und exFAT unterstützt.

VORBEREITEN DER SPEICHERKARTE

Verwenden Sie die folgenden Speicherkarten (separat erhältlich)

- MicroSD-Speicherkarten *1
- MicroSDHC-Speicherkarten *1*2
- MicroSDXC-Speicherkarten *1*2

*1 Karten, die SD-Standards entsprechen. Es wurden jedoch nicht alle Speicherkarten auf ihre Kompatibilität mit der Kamera überprüft.

*2 UHS-1-Speicherkarten werden ebenfalls unterstützt.

INSTALLIEREN UND ENTFERNEN SIE DIE MicroSD-KARTE

- Setzen Sie die MicroSD-Karte in den Steckplatz an der Unterseite des Geräts ein. Sie hören ein leichtes Klicken, wenn die Karte vollständig eingesetzt ist.
- Drücken Sie oben auf die Karte, um sie freizugeben. Ziehen Sie vorsichtig, um die Karte vollständig aus dem Gerät zu entfernen.
- Wenn beim Lesen / Schreiben auf die MicroSD-Karte ein Fehler auftritt. Entfernen Sie die MicroSD-Karte und starten Sie das Gerät neu.
- Verbinden Sie das Gerät über ein USB-Kabel mit einem Computer. Doppelklicken Sie auf das Bild des externen Laufwerks, wenn es auf dem Computer angezeigt wird, um die Fotos anzuzeigen und zu speichern.

WARTUNG DES GERÄTS

- Für die Verwendung und Aufbewahrung des Geräts empfehlen wir eine Umgebung mit einer Temperatur von 15 °C bis 32 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40-55%.

ZUR VERWENDUNG VON FOTOPAPIER

- Legen Sie nur 10 Blatt ZINK™-Fotopapier und ein SMART SHEET™ ein. Legen Sie kein weiteres Blatt mehr ein, da sonst ein Papierstau oder Druckfehler auftreten kann.
- Wenn ein Papierstau auftritt, schalten Sie den Drucker einfach AUS und wieder EIN, um den Papierstau automatisch zu beheben. Versuchen Sie nicht, das Papier herauszuziehen.
- Ziehen Sie nicht am Fotopapier, während das Gerät druckt.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem um, um es nicht zu beschädigen oder zu verbiegen.
- Achten Sie darauf, das Fotopapier beim Einlegen nicht zu beschmutzen. Wenn das Fotopapier verschmutzt oder beschädigt ist, kann ein Papierstau oder Druckfehler auftreten.
- Öffnen Sie ein neues Fotopapierpaket erst, wenn Sie bereit sind, es in das Gerät einzulegen.
- Setzen Sie Fotopapier nicht direktem Sonnenlicht oder Feuchtigkeit aus.
- Lassen Sie Ihr Fotopapier nicht in einem Bereich liegen, in dem die Temperatur oder Luftfeuchtigkeit nicht den auf dem Paket angegebenen Bedingungen entspricht. Dies kann die Qualität des gedruckten Fotos beeinträchtigen.

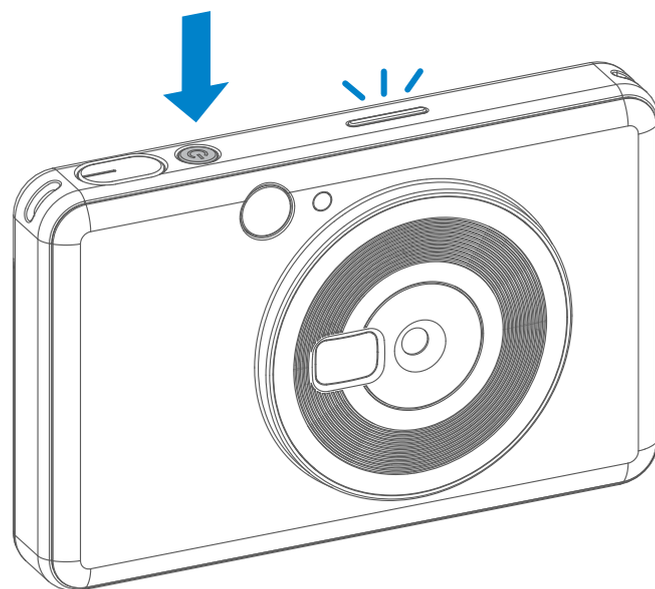
INFO ZUM SMART SHEET™

- Jedes Paket mit Fotopapier enthält 10 Blatt Fotopapier und ein blaues SMART SHEET™.
- Legen Sie das SMART SHEET™ und Fotopapier aus demselben Paket ein, um eine optimale Druckqualität zu erzielen. Jedes SMART SHEET™ ist auf das Papier im selben Paket abgestimmt.
- Das SMART SHEET™ durchläuft vor dem ersten Druck automatisch das Gerät, um den Drucker zu reinigen und die Druckqualität für dieses spezielle Papierpaket (10 Blatt) zu optimieren.
- Bewahren Sie das SMART SHEET™ solange auf, bis alle 10 Blatt Fotopapier im Paket bedruckt wurden. Entspricht die Druckqualität nicht Ihren Erwartungen, wenden Sie das SMART SHEET™ erneut für das Papier aus demselben Paket an. Schieben Sie einfach das SMART SHEET™ mit dem Barcode nach unten unter das restliche Fotopapier.
- Die Verwendung eines SMART SHEET™ aus einem anderen Paket kann die Druckqualität beeinträchtigen.

BETRIEB

EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN

- 1 Halten Sie den Einschaltknopf  gedrückt, bis die LED leuchtet.
- 2 Wenn die LED-Anzeige konstant weiß leuchtet, ist das Gerät arbeitsbereit.
- 3 Halten Sie den Einschaltknopf  gedrückt, um das Gerät auszuschalten.



AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG

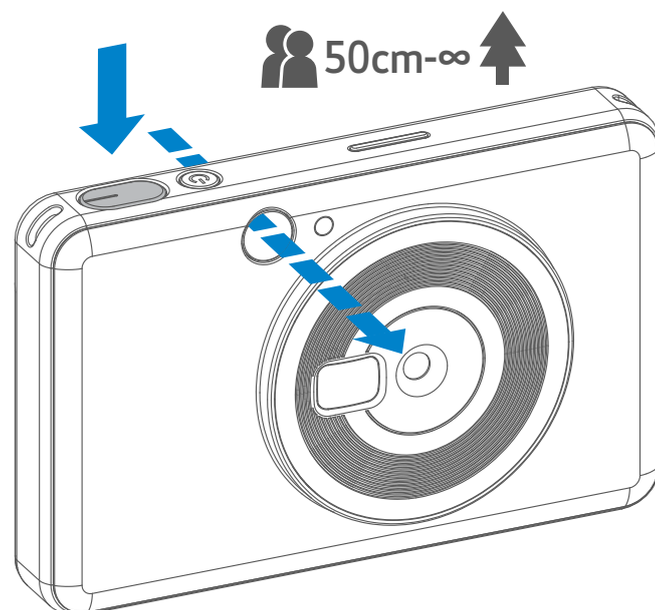
- Wenn sich das Gerät für ca. 5 Minuten im Leerlauf befindet (Standard), schaltet es sich automatisch aus. Der Benutzer kann das Gerät wieder einschalten, indem er den Einschaltknopf erneut drückt.

FOTOAUFNAHME

- 1 Halten Sie das Gerät und bestätigen Sie die gewünschte Bildkomposition..
- 2 Drücken Sie den Auslöser  um ein Foto aufzunehmen.

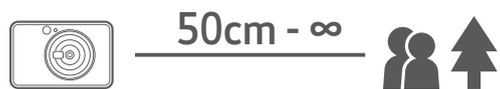
Löst die Kamera automatisch den Blitz aus, wenn dies für die Lichtverhältnisse erforderlich ist.

Verwenden Sie die verspiegelte Fläche neben dem Objektiv als Selbstporträtspiegel für Selfies.



SUCHER

Wählen Sie den Bildausschnitt mithilfe der Rahmenmarkierung im Sucher.



2 x 3



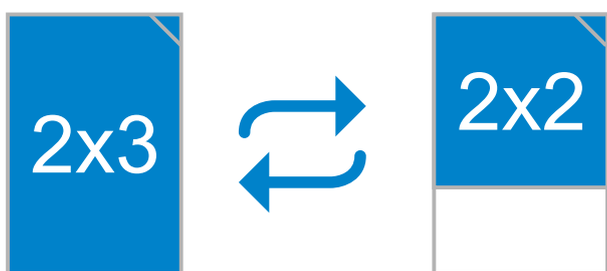
2 x 3-Rahmenmarkierung für normale Aufnahmen aus einer Entfernung von 1 m - ∞

2 x 2



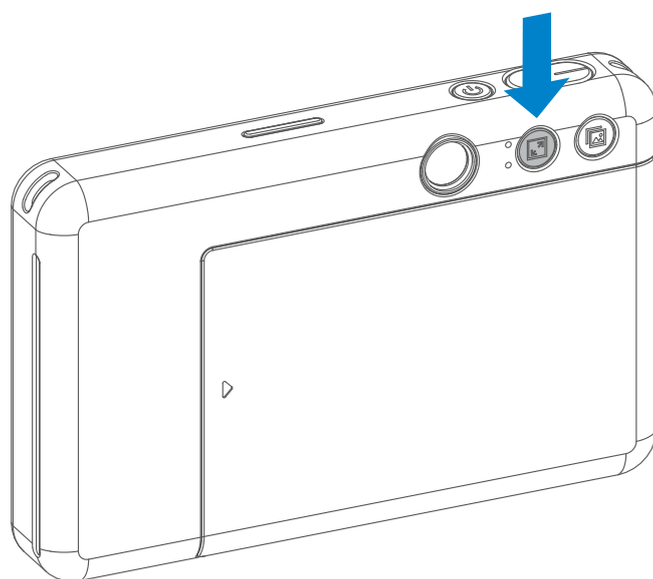
2 x 2-Einzelbildmarkierung für normale Aufnahmen aus einer Entfernung von 1 m - ∞

SEITENVERHÄLTNIS

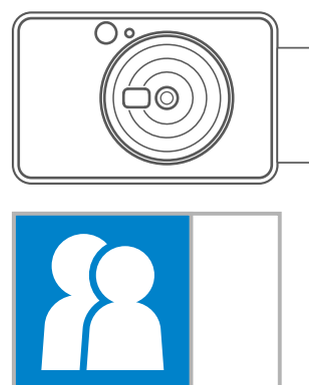
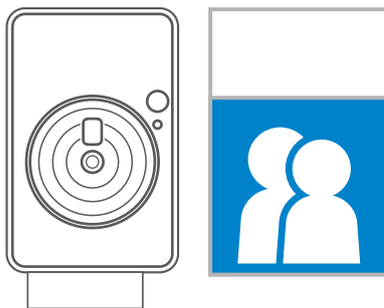
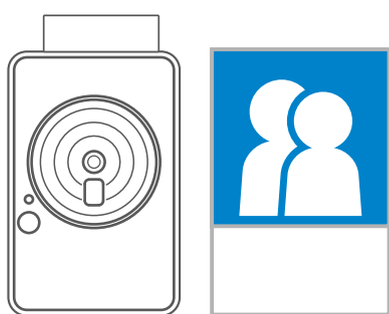


Der Benutzer kann mit der Seitenverhältnis-Taste zwischen zwei Seitenverhältnissen wählen: 2 x 3 und 2 x 2 .

Das Seitenverhältnis kann jederzeit vor der Aufnahme eines Fotos geändert werden.



Wenn das Seitenverhältnis 2 x 2 beträgt, unterscheidet sich der leere Bereich des Fotopapiers. Dies hängt davon ab, wie das Gerät gehalten wird.



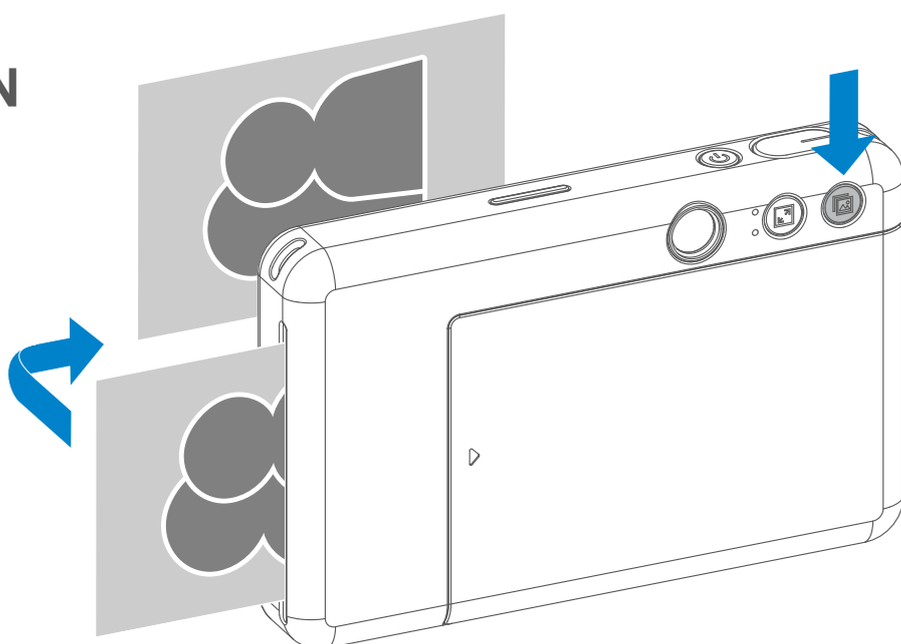
DRUCK UND NEUDRUCK

FOTO DRUCKEN

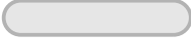
- Das Foto wird sofort nach der Aufnahme eines Fotos ausgedruckt.
- Das Gerät kann bis zu 3 Bilder gleichzeitig zum Drucken speichern.

EIN FOTO NEU DRUCKEN

Wenn Sie ein Foto aufgenommen haben und es ausgedruckt wird und Sie dieses Foto duplizieren oder mehrere Kopien des Fotos beispielsweise auf einem Fest verteilen möchten, drücken Sie einfach die Neudruck-Taste, um das zuletzt gedruckte Foto erneut auszudrucken .



LED-ANZEIGE

Status	Vorgang/Situation	LED-Anzeige
Einschalten	Drücken und Halten der Ein/Aus-Taste	 >  Weiß Weiß
Standby	Nach dem Einschalten des Geräts	 Weiß
Ausschalten	Drücken und Halten der Ein/Aus-Taste	 Aus
SMART SHEET™ Fehler	Wenn das Gerät einen falschen SMART SHEET™ oder einen anderen SMART SHEET™-Fehler erkennt	 Blau
Verarbeitung SMART SHEET™	Wenn das Gerät SMART SHEET™ druckt	 Weiß
Kein Papier	Wenn sich auf dem Gerät kein Papier befindet, können keine Fotos gemacht werden	 Rot
Papierstau / Abdeckung offen	Wenn ein Papierstau besteht oder eine Druckerabdeckung geöffnet ist	 Rot
Druckvorbereitung	Druck wird vorbereitet	 Weiß
Foto drucken	Wenn das Gerät ein Foto druckt	 Gelb > Magenta > Cyan > Weiß (Schleife)
MS-Modus (Massenspeichermodus)	Gerät ist mit einem Computer verbunden	 Magenta
MicroSD-Kartenfehler	Daten können nicht auf die MicroSD-Karte geschrieben werden	 Magenta
Temperatur zu hoch	Wenn die Gerätetemperatur zu hoch ist	 Rot (bis die Temperatur wieder normal ist)
Temperatur zu niedrig	Wenn die Gerätetemperatur zu kalt ist	 Cyan (bis die Temperatur wieder normal ist)

Status	Vorgang/Situation	LED-Anzeige
Druckkopfkühlung	Überprüfen Sie die Druckkopftemperatur und lassen Sie ihn vor dem Drucken abkühlen	 Cyan
Niedriger Batteriestatus	Wenn der Akkuladestand auf 20 % sinkt	 Weiß > Rot (Schlaufe)
Sehr schwache Batteriey	Wenn der Akkuladestand zu niedrig ist	 Rot > Weiß (Schlaufe)

PROBLEMBEHANDLUNG

Status	LED-Anzeige	Aktionen
MicroSD-Kartenfehler	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfen Sie, ob die MicroSD-Karte richtig eingesetzt ist • Prüfen Sie, ob die MicroSD-Karte voll ist • Prüfen Sie, ob die MicroSD-Karte beschädigt ist • Prüfen Sie, ob die MicroSD-Karte kompatibel ist
Papierzufuhr fehlgeschlagen	 Rot	<ul style="list-style-type: none"> • Öffnen Sie die Abdeckung des Papierfachs, um zu prüfen, ob Canon ZINK™-Fotopapier eingelegt ist
Papierstau	 Rot	<ul style="list-style-type: none"> • Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Das Fotopapier wird automatisch ausgegeben
Kein Papier	 Rot	<ul style="list-style-type: none"> • Legen Sie Canon ZINK™-Fotopapier erneut in das Gerät ein
Die Druckerabdeckung ist nicht richtig geschlossen	 Rot	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie die Druckerabdeckung richtig
Überhitzt	 Rot	<ul style="list-style-type: none"> • Warten Sie, bis die Gerätetemperatur wieder normal ist, und das Gerät wieder arbeitet
Gerät funktioniert nicht	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der Akkuladestand nicht zu niedrig ist. Wenn doch, laden Sie das Gerät auf
Keine Fotoaufnahmen	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der Druckwarteschlangenpuffer verfügbar ist. • Stellen Sie sicher, dass auf dem Gerät Canon ZINK™-Fotopapier vorhanden ist

TECHNISCHE DATEN

Drucktechnologie	ZINK™
Druckauflösung	314 x 500 dpi (Punkte pro Zoll)
Druckgeschwindigkeit	Ungefähr 50 Sekunden (Motor startet und stoppt bei einer Raumtemperatur von 25 ° C)
Foto-Seitenverhältnis	2" x 2" oder 2" x 3"
Kompatibles Papier	Canon ZINK™-Fotopapier : ZP-2030-20 (20 Blatt) ZP-2030-50 (50 Blatt) 2" x 3" / Rückseite zum Abziehen und Ankleben
Papierkapazität	Bis zu 10 Blatt ZINK™-Fotopapier und 1 SMART SHEET™
Fotoauflösung	5 MB
Brennweite	24 mm
Blende	f 2.4
Fokussierbereich	50cm - ∞
Empfindlichkeit	Auto (ISO 100 - 1600)
Blitz	JA (Auto)
Blitzreichweite	0,5m - 1,0m
Speicherkarte	MicroSD-Karte mit bis zu 256 GB
Stromquelle	Eingebaute wiederaufladbare Li-Polymer-Batterie 700 mAh, 7,4 V
Ladegeschwindigkeit	Zirka 90 Minuten (Voll aufgeladen)
Netzteil	Ausgabestrom: 1,6 A (min), Spannung: 5 V
Umgebungsparameter	<ul style="list-style-type: none">- Empfohlene Temperatur für den Betrieb, das Aufladen und Lagern des Druckers: 15 °C bis 32 °C- Empfohlene Luftfeuchtigkeit für den Betrieb, das Aufladen und Lagern des Druckers: 40 - 55 % relative Luftfeuchtigkeit- Betriebstemperatur: 5 °C bis 40 °C- Luftfeuchtigkeit für den Betrieb: < 70 % relative Luftfeuchtigkeit
Automatische Ausschaltfunktion	5 Minuten
Abmessungen	121 mm (B) x 78,3 mm (H) x 23,7 mm (T)
Gewicht	170 g
Kompatibles OS (für Computer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Verbindung zum Aufladen und Datentransfer	USB 2.0 (Micro USB)

Kann sich ohne Vorankündigung ändern

Canon

Die Marken SMART SHEET, ZINK Technology und ZINK sind in Besitz von ZINK Holdings LLC. Unter Lizenz verwendet. Alle anderen Produktnamen, Marken und Logos von Drittanbietern sind Marken der entsprechenden Eigentümer.