

Canon

Zoemini C



Cameră foto cu imprimare instantanee
Manual de utilizare

CUPRINS

INFORMAȚII DESPRE SIGURANȚĂ	3-6eT
PREZENTARE GENERALĂ	4-6eT
Conținutul pachetului	
Componentele produsului	
CONFIGURAREA	5-8-6eT
Încărcarea bateriei	
Încărcarea hârtiei	
Memoria externă	
UTILIZAREA	9-12-6eT
Pornirea / oprirea	
Fotografierea	
Vizor	
Formatul imaginii	
Imprimarea și reimprimarea	
Indicatorul LED	
Depanarea	
SPECIFICAȚII	13-6eT

INFORMAȚII DESPRE SIGURANȚĂ

CITIȚI ÎNAINTE DE UTILIZARE

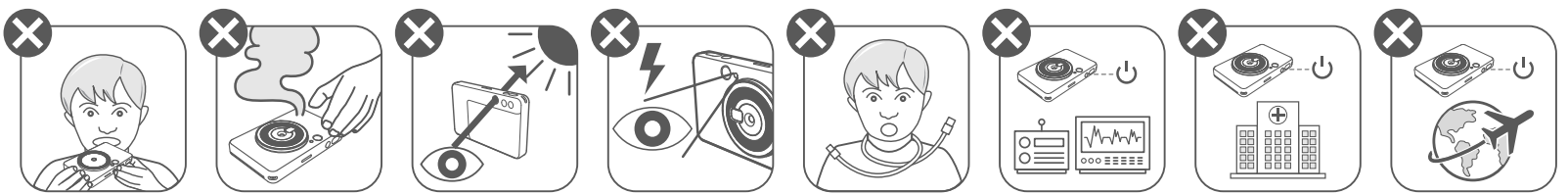
Înainte de a utiliza aparatul, citiți instrucțiunile și indicațiile de siguranță de mai jos.

Pentru informații despre reglementările legale și pentru alte informații despre siguranță, consultați Fișa cu informații despre prevederile legale și despre garanție, din ambalaj.

RMN : PP3001

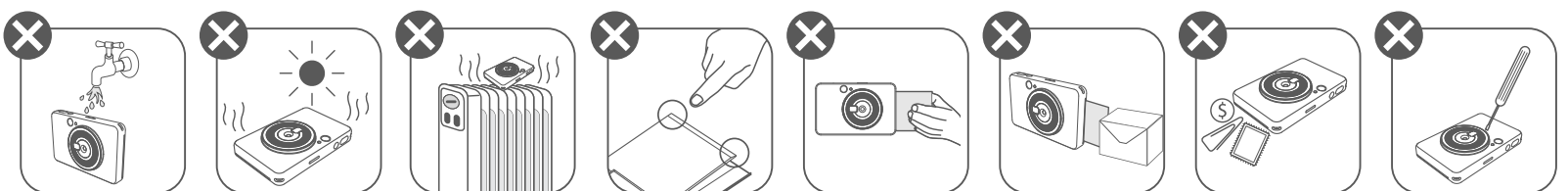
Numărul de identificare al modelului (Regulatory Model Identification Number) se atribuie pentru identificare, conform legii.

AVERTIZARE



- A nu se lăsa la îndemâna copiilor sau a bebelușilor. Utilizarea incorectă a acestui produs poate duce la asfixiere sau la accidente.
- Dacă aparatul emite fum sau mirosuri ciudate ori dacă se comportă anormal, încetați imediat utilizarea acestuia.
- Nu vă uitați prin vizor sau prin obiectiv direct spre soare sau spre alte surse de lumină puternică. Este posibil să vă pierdeți vederea sau să suferiți leziuni oculare.
- Nu declanșați blițul în apropierea ochilor. Puteți provoca leziuni oculare.
- Dacă se înfășoară pe gâtul unui copil, cureaua poate provoca asfixiere. Dacă produsul se alimentează prin cablu, înfășurarea accidentală a cablului pe gâtul unui copil poate duce la asfixiere.
- Opriți aparatul în locurile în care utilizarea camerei este interzisă. Undele electromagnetice emise de cameră pot afecta funcționarea instrumentelor electronice și a altor aparate. Aveți grijă când folosiți produsul în locuri în care utilizarea aparatelor electronice este restricționată, de exemplu, în avion și în unitățile medicale.

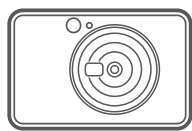
ATENȚIE



- Este posibil ca imprimanta să nu funcționeze în condiții meteorologice extreme. Înainte de a încerca din nou să imprimați, lăsați aparatul să ajungă la temperatura de funcționare recomandată, de 15° – 32°C.
- Încărcați aparatul într-un mediu cu temperatura recomandată, de 15°C – 32°C.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale și uscată. Nu curățați cu lavete umede sau cu lichide volatile, cum ar fi diluantul.
- Țineți capacul superior închis pentru a împiedica pătrunderea prafului și a altor particule în interiorul aparatului.
- Dacă aparatul nu funcționează corect, contactați distribuitorul de la care l-ați cumpărat sau Biroul de service și asistență Canon <https://www.canon.se/support>.
- Feriți întotdeauna bateria de temperaturile ridicate și de căldura directă. Nu o incinerați.
- Interferențele electromagnetice și descărcările electrostatice pot împiedica funcționarea corectă a aparatului și pot provoca pierderea sau modificarea datelor din memorie. Într-o asemenea situație, apăsați butonul de resetare din partea de jos a aparatului, cu un ac sau cu un obiect asemănător.

PREZENTARE GENERALĂ

CONȚINUTUL PACHETULUI



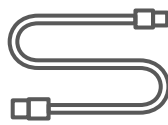
Cameră foto
cu imprimare
instantanee



Ghid de inițiere
rapidă



Fișă cu
informații despre
prevederile legale
și despre garanție



Cablu USB

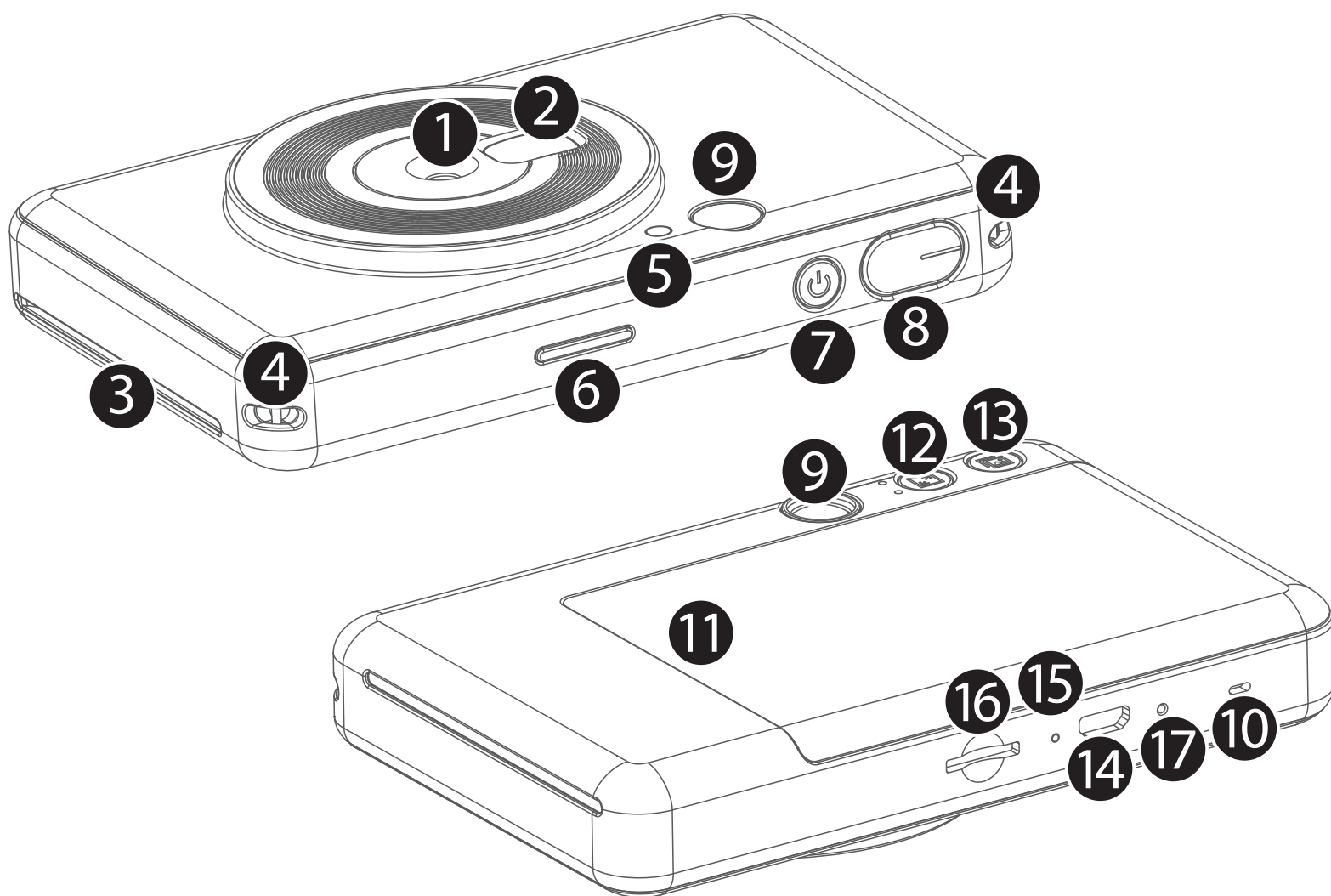


Hârtie foto
CANON ZINK™
(10 coli)



Curea de purtat
la mână

COMPONENTELE PRODUSULUI

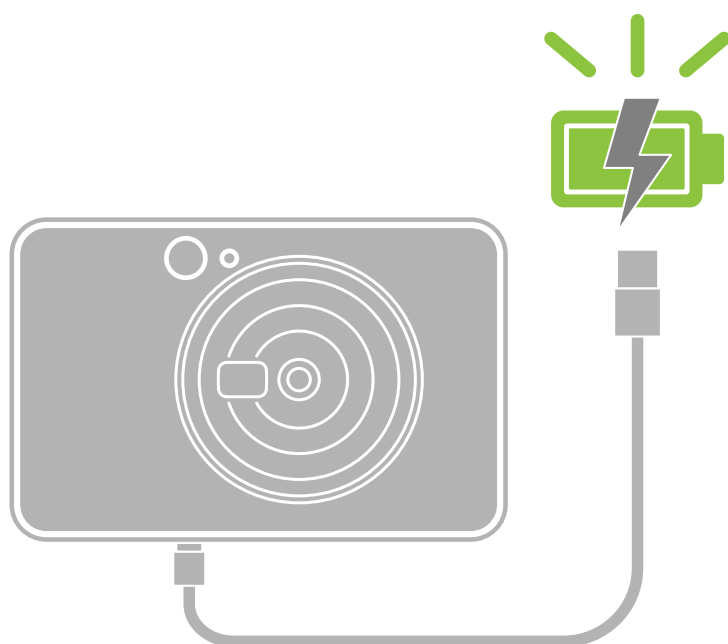


- 1 Obiectivul camerei
- 2 Oglindă pentru selfie
- 3 Fanta de ieșire a imprimantei
- 4 Orificiu pentru curea
- 5 Bliț
- 6 LED de stare
- 7 Buton de pornire
- 8 Buton declanșator
- 9 Vizor
- 10 Difuzor
- 11 Capac de imprimantă
- 12 Buton de stabilire a raportului de aspect
- 13 Buton de imprimare repetată
- 14 Port Micro USB
- 15 LED de stare a încărcării
- 16 Fantă de cartelă MicroSD (până la 256 GB)
- 17 Butonul de resetare

*Apăsați cu un ac pentru a reseta aparatul.

CONFIGURAREA

ÎNCĂRCAREA BATERIEI



LED de stare a încărcării

Încărcarea este în curs : ROȘU ●

Complet încărcat : VERDE ●

Aparatul are o baterie incorporată. Înainte de utilizare, încărcați complet aparatul folosind cablul USB din cutie.

- 1 Conectați mufa mai mică a cablului USB din pachet la aparat, apoi cealaltă mufă la adaptorul de încărcare USB.
- 2 Indicatorul LED de încărcare va emite lumină roșie pentru a indica faptul că bateria se încarcă.
- 3 După încărcarea completă a bateriei, LED-ul de încărcare devine verde.
– Timpul de funcționare depinde de starea bateriei, de utilizare și de condițiile de mediu.

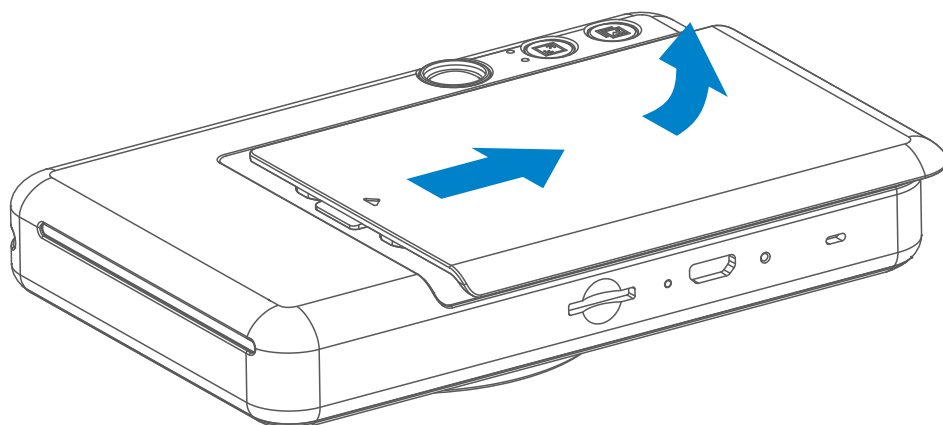
! OBSERVAȚIE

Despre cablul USB

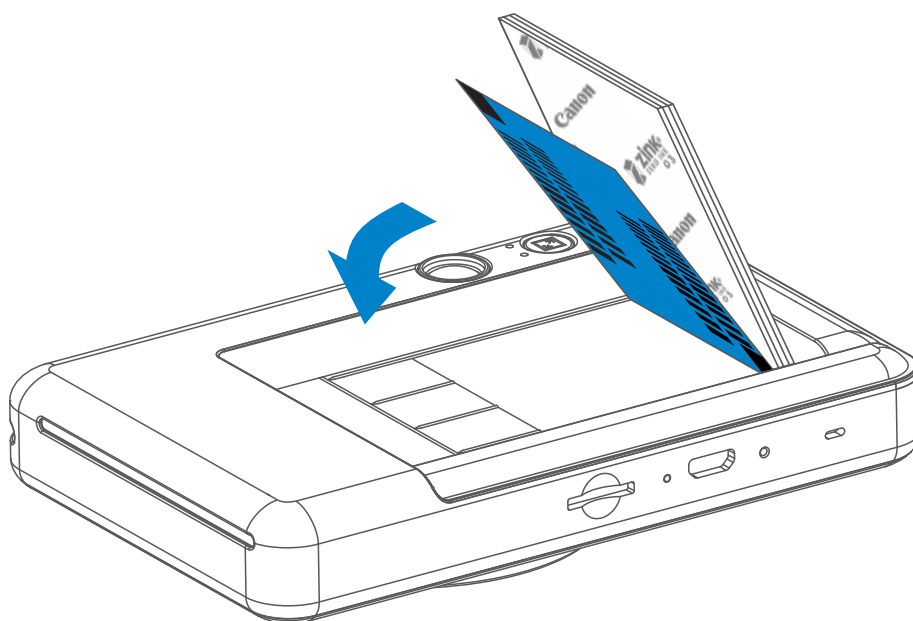
ÎN TIMPUL ÎNCĂRCĂRII CABLUL USB TREBUIE MANIPULAT CU GRIJĂ

- Nu puneți obiecte grele pe cablu.
- Nu așezați cablul USB în apropierea surselor de căldură.
- Nu zgâriați, nu deteriorați, nu răsuciți și nu întindeți cablul.
- Nu conectați și nu deconectați cablul cu mâinile ude.
- Evitați temperaturile prea ridicate/prea scăzute, precum și umezeala.
- După terminarea încărcării, deconectați cablul USB de la sursa de curent.
- Încărcați aparatul cu cablul USB din pachet.

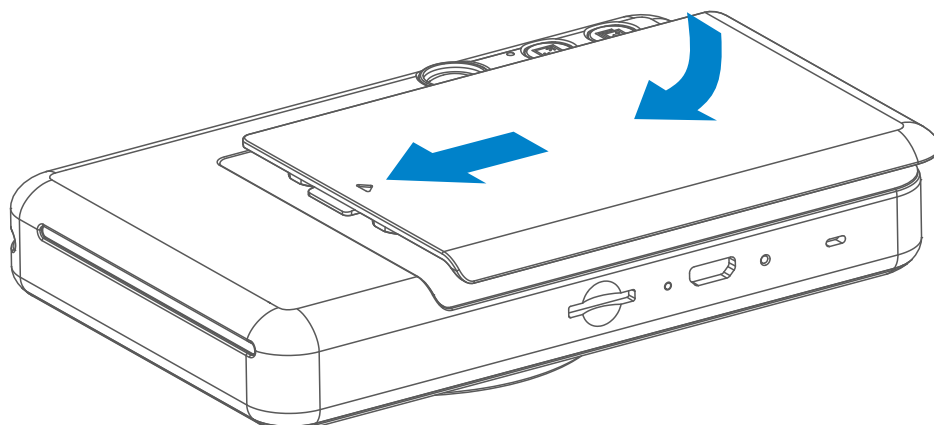
ÎNCĂRCAREA HÂRTIEI



- 1 Scoateți capacul: glisați-l înainte, în direcția indicată de săgeată.

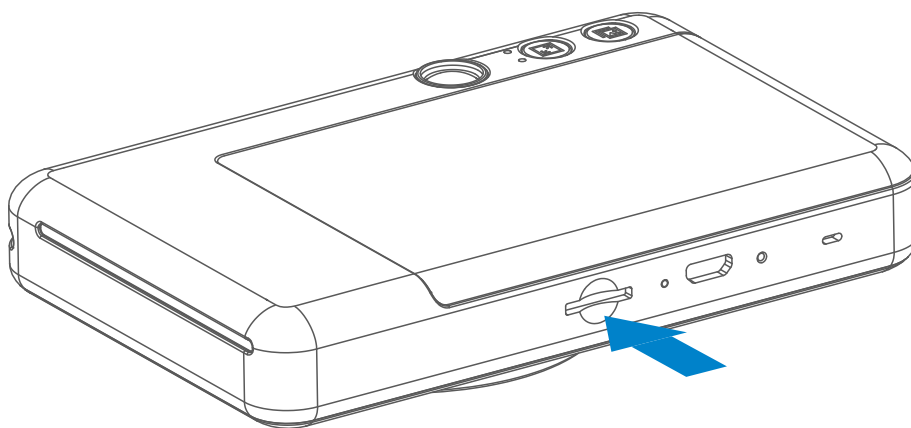



- 2 Deschideți o singură pungă de hârtie foto (10 coli + blue SMART SHEET™).
- 3 Puneți în compartimentul de hârtie foto toate cele 10 coli și SMART SHEET™.
 - Puneți hârtia foto peste blue SMART SHEET™. Aveți grijă ca atât codul de bare albastru, cât și siglele de pe colile de hârtie foto să fie îndreptate în jos.



- 4 Puneți capacul superior înapoi pe aparat. Capacul închis corect se blochează în poziție cu un clic.
 - Înainte de prima imprimare, blue SMART SHEET™ trece automat prin aparat.

MEMORIA EXTERNĂ



 Pentru salvarea fotografiilor făcute este nevoie de un card extern MicroSD (maximum 256 GB). Se acceptă doar formatele FAT16, FAT32 și exFAT.

PREGĂTIREA UNUI CARD DE MEMORIE

Utilizați următoarele carduri de memorie (comercializate separat)

- Carduri de memorie MicroSD *1
- Carduri de memorie MicroSDHC *1*2
- Carduri de memorie MicroSDXC *1*2

*1 Carduri care respectă standardele SD. Țineți cont de faptul că nu s-a verificat compatibilitatea tuturor cardurilor de memorie cu camera.

*2 Se acceptă și cardurile de memorie UHS-1.

INSTALAREA ȘI SCOATEREA CARDULUI MicroSD

- Introduceți cardul MicroSD în fanta din partea de jos a aparatului. Când cardul ajunge în poziție, se simte un clic ușor.
- Împingeți de marginea de sus a cardului pentru a îl debloca. Trageți cu grijă pentru a scoate cartela din aparat.
- Dacă a apărut o eroare la scrierea pe/citirea de pe cardul MicroSD, scoateți cardul MicroSD și reporniți aparatul.
- Conectați aparatul la un computer, prin cablu USB. Când imaginea unității externe apare pe computer, faceți dublu clic pe aceasta pentru a vizualiza și a salva fotografiile.

OBSERVAȚIE

ÎNTREȚINEREA APARATULUI

- Utilizați și păstrați aparatul la temperatura recomandată, de 15°C – 32°C, cu umiditatea relativă de 40% – 55%.

CÂND UTILIZAȚI HÂRTIE FOTO



- Încărcați cel mult 10 coli de hârtie foto ZINK™ și 1 SMART SHEET™. Depășirea acestei limite poate duce la blocarea hârtiei sau la erori de imprimare.
- Dacă hârtia se blochează, **OPRIȚI ȘI REPORNIȚI** imprimanta: hârtia blocată se evacuează automat. Nu încercați să trageți hârtia afară.
- Nu trageți și nu împingeți de hârtia foto în timpul imprimării.
- Manevrați cu grijă hârtia foto, pentru a nu o deteriora și a nu o îndoi.
- Aveți grijă ca hârtia foto să nu se murdărească la încărcare. Dacă hârtia foto este murdară sau deteriorată, aceasta se poate bloca sau pot apărea erori de imprimare.
- Nu deschideți pungă cu hârtie decât imediat înainte de încărcarea în aparat.
- Feriți hârtia foto de acțiunea directă a razelor soarelui și de umezeală.
- Nu lăsați hârtia foto în zone care nu respectă indicațiile de temperatură și umiditate trecute pe pungă. Acest lucru poate deteriora calitatea fotografiilor imprimate.

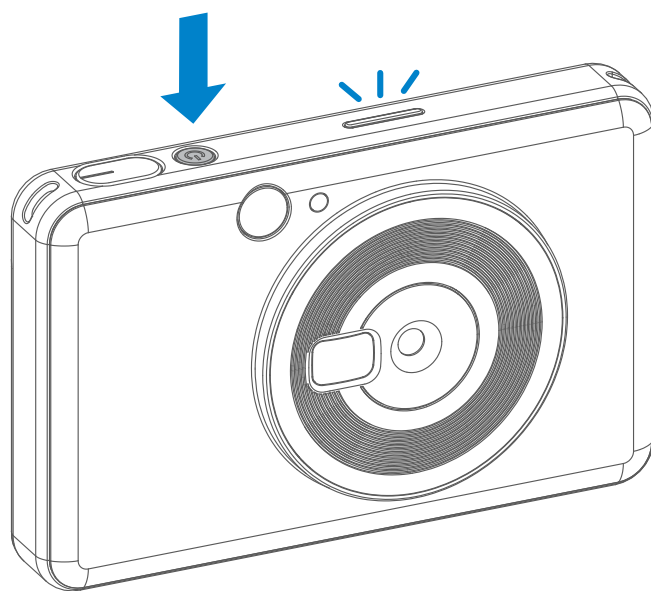
DESPRE SMART SHEET™

- Fiecare pungă de hârtie conține 10 coli de hârtie foto și 1 blue SMART SHEET™.
- Pentru o calitate optimă a imprimării, încărcați SMART SHEET™ și hârtia foto din aceeași pungă. Fiecare SMART SHEET™ este adaptat special la hârtia din pungă în care se livrează.
- Înainte de prima imprimare, SMART SHEET™ va trece automat prin aparat cu scopul de a-l curăța și de a optimiza calitatea imprimării pentru hârtia din pungă în cauză (10 coli).
- Păstrați SMART SHEET™! Nu-l aruncați decât după ce ați imprimat pe toate cele 10 coli de hârtie foto din pungă. În cazul în care calitatea imprimării lasă de dorit, puteți reutiliza SMART SHEET™, cu condiția să folosiți în continuare hârtie din aceeași pungă. Este suficient să introduceți SMART SHEET™, cu codul de bare în jos, sub hârtia foto rămasă.
- Dacă folosiți un SMART SHEET™ dintr-o altă pungă, calitatea imprimării poate avea de suferit.

UTILIZAREA

PORNIREA / OPRIREA


- 1 Țineți apăsat butonul de pornire  până când se aprinde indicatorul LED.
- 2 În momentul în care indicatorul LED începe să emită lumină albă continuă, aparatul este gata pentru utilizare.
- 3 Pentru a opri aparatul, țineți apăsat butonul de pornire .



Oprire automată

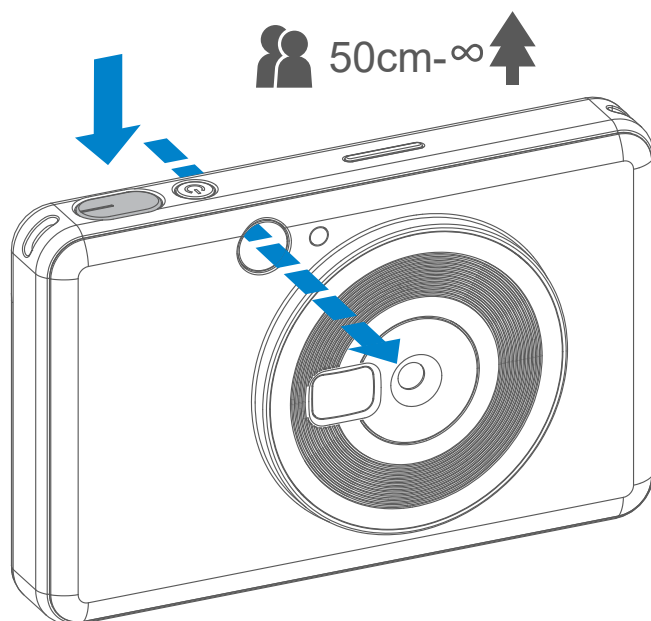
- După o inactivitate de aproximativ 5 minute aparatul se oprește automat. Utilizatorul îl poate reactiva apăsând din nou butonul de pornire.

FOTOGRAFIEREA

- 1 Țineți aparatul, căutați compoziția dorită pentru imagine.
- 2 Apăsați butonul declanșator  pentru a face fotografia.

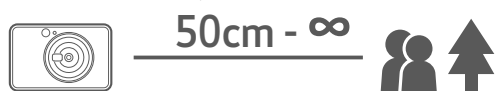
Camera va declanșa automat blițul în funcție de condițiile de lumină.

Atunci când faceți un selfie, folosiți plăcuța lucioasă de lângă obiectiv ca pe o oglindă.



VIZOR

Compuneți imaginea folosind marcajul de încadrare din vizor.



2 x 3



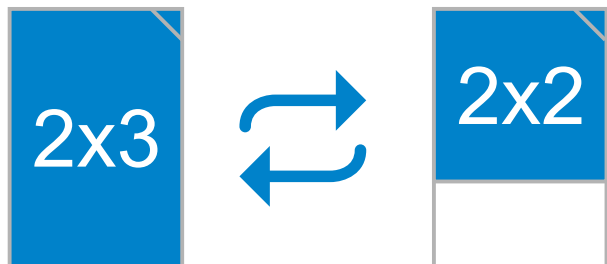
Marcaj de încadrare 2 x 3,
pentru fotografiere
normală, între 1 m și ∞


2 x 2



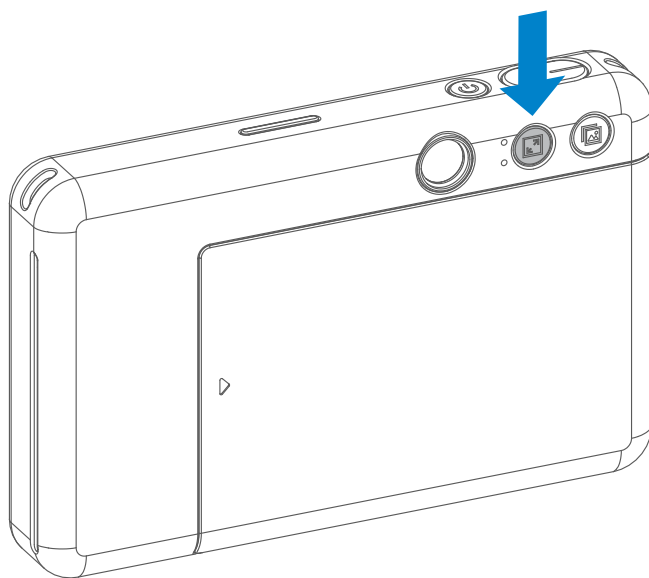
Marcaj de încadrare 2 x 2,
pentru fotografiere
normală, între 1 m și ∞

FORMATUL IMAGINII

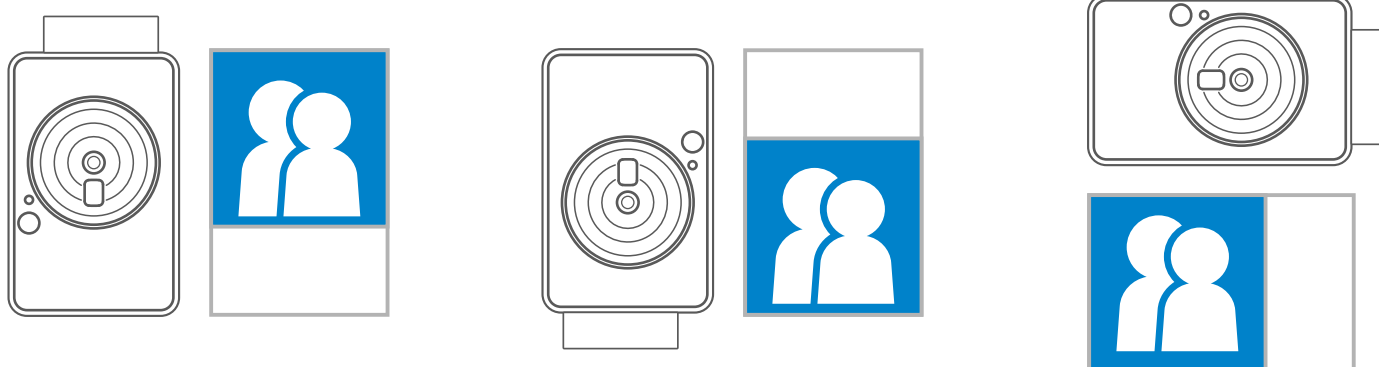


Cu butonul de stabilire a formatului imaginii  utilizatorul poate alege formatul 2x3 sau 2x2.

Formatul imaginii se poate schimba în orice moment, înainte de fotografiere.



Dacă formatul imaginii este 2 x 2, zona rămasă goală pe hârtia foto este diferită. Acest lucru depinde de poziția în care țineți aparatul.




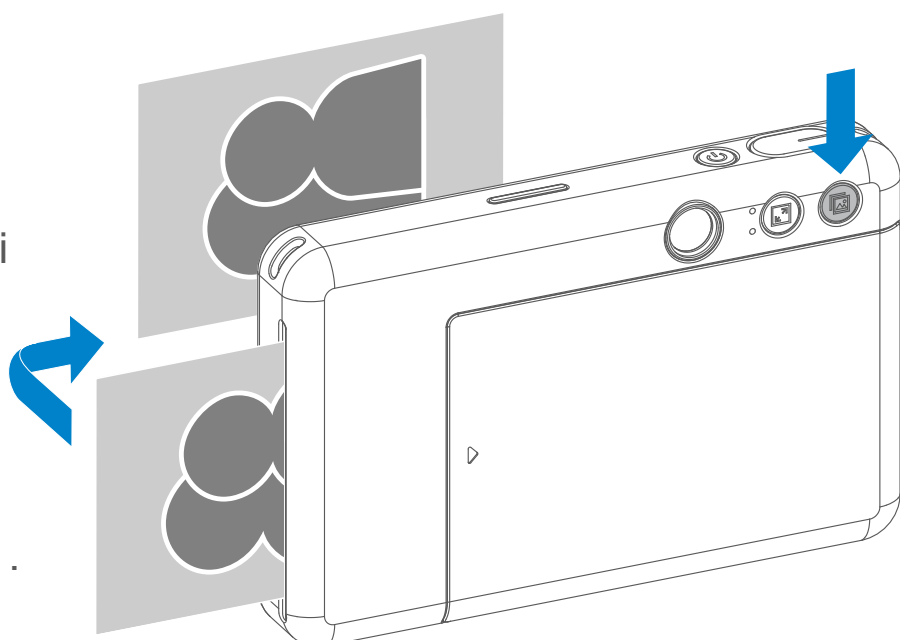
IMPRIMAREA ȘI REIMPRIMAREA

IMPRIMAREA UNEI FOTOGRAFII

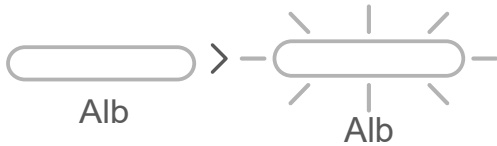

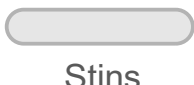
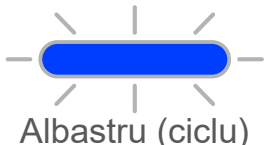
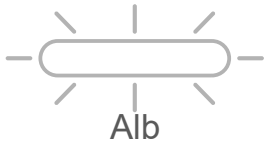
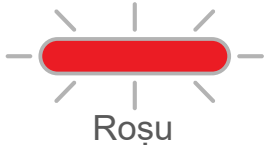
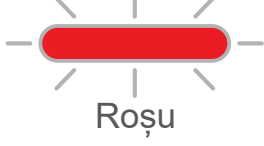
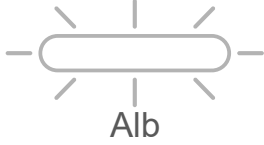


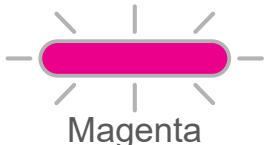
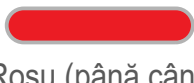
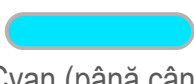
- Fotografia se imprimă imediat după fotografiere.
- Aparatul poate păstra simultan cel mult 3 imagini de imprimat.




REIMPRIMAREA UNEI FOTOGRAFII

Dacă ați făcut o fotografie și aceasta s-a imprimat, dacă doriți să imprimați un duplicat sau să distribuiți mai multe exemplare ale aceleiași fotografii la o petrecere, este de ajuns să apăsați butonul Reimprimare .









INDICATORUL LED

Stare	Operație/Situație	Indicator LED
Pornire	Țineți apăsat butonul de pornire	 Alb
Așteptare	După pornirea aparatului	 Alb
Oprire	Țineți apăsat butonul de pornire	 Stins
Eroare SMART SHEET™	Când aparatul sesizează că s-a introdus un SMART SHEET™ incorect sau apare o altă eroare SMART SHEET™	 Albastru (ciclu)
Procesare SMART SHEET™	Când aparatul imprimă SMART SHEET™	 Alb
Hârtie lipsă	Când aparatul rămâne fără hârtie, nu mai permite fotografierea	 Roșu
Blocaj de hârtie / capac deschis	Când s-a blocat hârtia sau capacul imprimantei a rămas deschis	 Roșu
Pregătirea imprimării	Se pregătește imprimarea	 Alb
Imprimare foto	Când aparatul imprimă o fotografie	 Galben > Magenta > Cyan > Alb (ciclu)
Modul MS (modul unitate de stocare în masă)	Aparatul este conectat la un computer	 Magenta
Eroare de card MicroSD	Nu se pot scrie date pe cardul MicroSD	 Magenta
Temperatură prea ridicată	Când temperatura aparatului este prea mare	 Roșu (până când temperatura revine la normal)
Temperatură prea scăzută	Când temperatura aparatului este prea mică	 Cyan (până când temperatura revine la normal)

Stare	Operație/Situație	Indicator LED
Răcirea capului de imprimare	Se verifică temperatura capului de imprimare și se așteaptă răcirea acestuia	 Cyan (ciclu)
Nivel scăzut al bateriei	Când nivelul bateriei scade la 20%	 Alb > Roșu (ciclu)
Nivel foarte scăzut al bateriei	Când nivelul bateriei scade prea mult	 Roșu > Alb (ciclu)

DEPANAREA

Stare	Indicație LED	Acțiuni
Eroare de card MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă ați introdus corect cardul MicroSD • Verificați dacă mai este spațiu liber pe cardul MicroSD • Verificați dacă nu s-a deteriorat cardul MicroSD • Verificați compatibilitatea cardului MicroSD
Alimentarea cu hârtie nu a reușit	 Roșu	<ul style="list-style-type: none"> • Deschideți capacul compartimentului de hârtie pentru a verifica dacă acesta conține hârtie foto Canon ZINK
S-a blocat hârtia	 Roșu	<ul style="list-style-type: none"> • Opriți și reporniți aparatul. Hârtia foto va fi evacuată automat
Hârtie lipsă	 Roșu	<ul style="list-style-type: none"> • Reîncărcați hârtia foto Canon ZINK în aparat
Capacul imprimantei nu este închis corect	 Roșu	<ul style="list-style-type: none"> • Închideți corect capacul imprimantei
Supraîncălzire	 Roșu	<ul style="list-style-type: none"> • Așteptați până când aparatul revine la temperatura normală și începe să funcționeze din nou
Aparatul nu funcționează	Nu este cazul	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că nivelul bateriei nu este prea scăzut. Dacă este, reîncărcați aparatul
Fotografierea	Nu este cazul	<ul style="list-style-type: none"> • Asigurați-vă că aveți la dispoziție coada de imprimare • Asigurați-vă că este hârtie foto Canon ZINK în aparat

SPECIFICAȚII

Tehnologie de imprimare	ZINK™
Rezoluție de imprimare	314 x 500 dpi (puncte pe inch)
Viteză de imprimare	Aproximativ 50 de secunde (motorul pornește și se oprește, la temperatura camerei, de 25°C)
Formatul fotografiei	2" x 2" sau 2" x 3"
Hârtie compatibilă	Hârtie foto Canon ZINK™: ZP-2030-20 (20 de coli) ZP-2030-50 (50 de coli) 2" x 3" / Suport hârtie autocolantă
Capacitate de hârtie	Cel mult 10 coli de hârtie foto ZINK™ + 1 SMART SHEET™
Rezoluție foto	5 MP
Distanță focală	24 mm
Luminozitate	f / 2,4
Interval de focalizare	50 cm – ∞
Sensibilitate	Auto (ISO 100 – 1600)
Bliț	DA (Auto)
Raza de acțiune a blițului	0,5 m – 1,0 m
Card de memorie	Card MicroSD de cel mult 256 GB
Alimentare	Baterie incorporată, litiu-polimer, de 700 mAh, 7,4 V
Viteza de încărcare	Aproximativ 90 de minute (Încărcare completă)
Adaptor de curent	Intensitatea curentului de ieșire: 1.6A (min) Tensiune: 5 V
Condiții de mediu	- Temperaturi de imprimare, utilizare, încărcare și păstrare recomandate: între 15°C și 32°C - Umiditate recomandată pentru imprimare, utilizare, încărcare și păstrare: 40-55% umiditate relativă - Temperatura de utilizare: de la 5°C la 40°C - Umiditate de utilizare: sub 70% umiditate relativă
Oprire automată	5 minute
Dimensiuni	121 mm (L) x 78,3 mm (Î) x 23,7 mm (A)
Greutate	170 g
Sisteme de operare compatibile (pe computer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Conexiune pentru încărcare și pentru transferul datelor	USB 2.0 (Micro USB)

Se poate modifica fără anunț prealabil

Canon

SMART SHEET, tehnologia ZINK și mărcile comerciale ZINK sunt proprietatea ZINK Holdings LLC. Utilizarea se face pe bază de licență. Toate celelalte nume de produse, nume de mărci și sigle sunt mărci comerciale ale proprietarilor respectivi.