

Canon

Zoemini C



Fotocamera istantanea e stampante
Manuale utente

CONTENUTO

INFORMAZIONI DI SICUREZZA	P3
PANORAMICA	P4
Articoli forniti	
Caratteristiche del prodotto	
CONFIGURAZIONE	P5-8
Carica	
Ricarica carta	
Memoria esterna	
FUNZIONAMENTO	P9-12
Accensione/spengimento	
Come scattare foto	
Mirino	
Formato dell'immagine	
Stampa e ristampa	
Indicatore LED	
Risoluzione dei problemi	
SPECIFICHE	P13

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

LEGGERE PRIMA DELL'USO

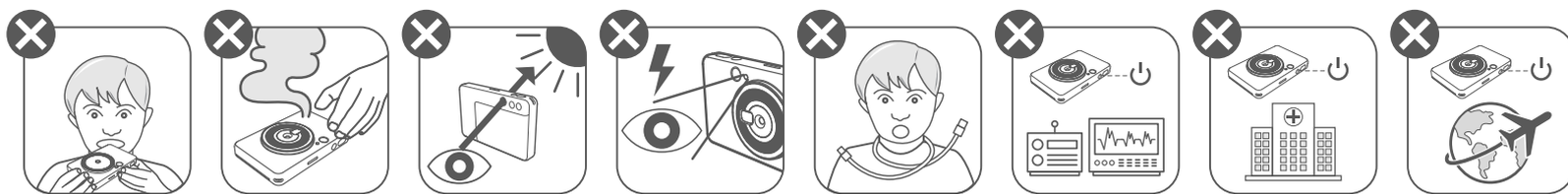
Leggere le seguenti istruzioni e precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il dispositivo.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda informativa sulla normativa e sulla sicurezza inclusa nella confezione del dispositivo.

RMN: PP3001

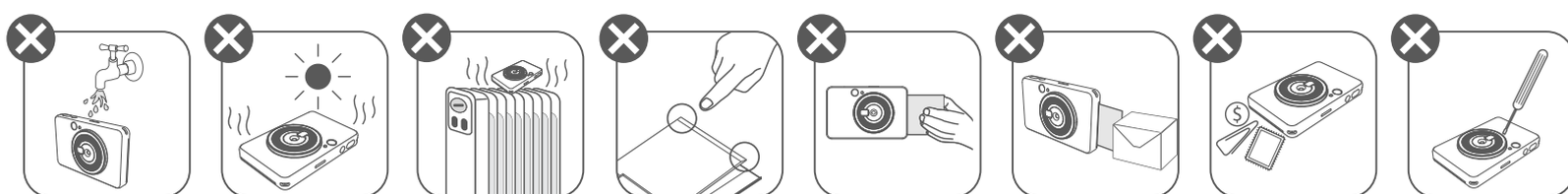
Il numero di identificazione del modello regolamentare (RMN) viene assegnato al fine dell'identificazione normativa.

AVVISO



- Tenere lontano dalla portata di bambini e neonati. L'uso improprio di questo prodotto può causare soffocamento o incidenti.
- Interrompere immediatamente l'uso del dispositivo se emette fumo o odori insoliti o funziona in modo anomalo.
- Non fissare il sole o altre fonti luminose attraverso il mirino o l'obiettivo poiché potrebbe comportare cecità o problemi di vista.
- Non azionare il flash vicino agli occhi poiché potrebbe danneggiarli.
- Una cinghia avvolta intorno al collo di un bambino potrebbe causare asfissia. Se il prodotto include un cavo di alimentazione, l'avvolgimento accidentale di tale cavo attorno al collo di un bambino può causare asfissia.
- Spegnerne il dispositivo in luoghi in cui l'uso della fotocamera non è consentito. Le onde elettromagnetiche emesse dalla fotocamera possono interferire con il funzionamento di strumenti elettronici e altri dispositivi. Prestare la dovuta attenzione quando si utilizza il prodotto in luoghi in cui l'uso di dispositivi elettronici è limitato, come all'interno di aeromobili e strutture ospedaliere.

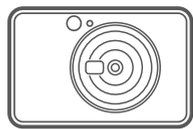
ATTENZIONE



- In condizioni climatiche estreme, la stampante potrebbe non funzionare. Lasciare che la temperatura del dispositivo si adegui alla temperatura operativa consigliata tra 15 °C e 32 °C prima di provare a stampare nuovamente.
- Caricare il dispositivo in un ambiente alla temperatura consigliata tra 15 °C e 32 °C.
- Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire il dispositivo. Non pulire con un panno umido o liquidi volatili come diluenti per vernici.
- Tenere chiuso il coperchio superiore per evitare che polvere e altre particelle entrino all'interno del dispositivo.
- Se il dispositivo non funziona correttamente, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o il servizio di assistenza e supporto Canon all'indirizzo <https://www.canon.it/support>
- Non esporre mai la batteria a temperature elevate, a fonti dirette di calore né smaltire mediante incenerimento.
- Interferenze elettromagnetiche o scariche elettrostatiche possono causare il malfunzionamento del dispositivo o la perdita o l'alterazione della memoria. In questo caso, utilizzare uno spillo o un oggetto simile per premere il pulsante RESET nella parte inferiore del dispositivo.

PANORAMICA

ARTICOLI FORNITI



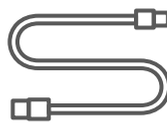
Fotocamera
istantanea
e stampante



Guida all'avvio
rapido



Scheda informativa
sulla normativa
e sulla sicurezza



Cavo USB

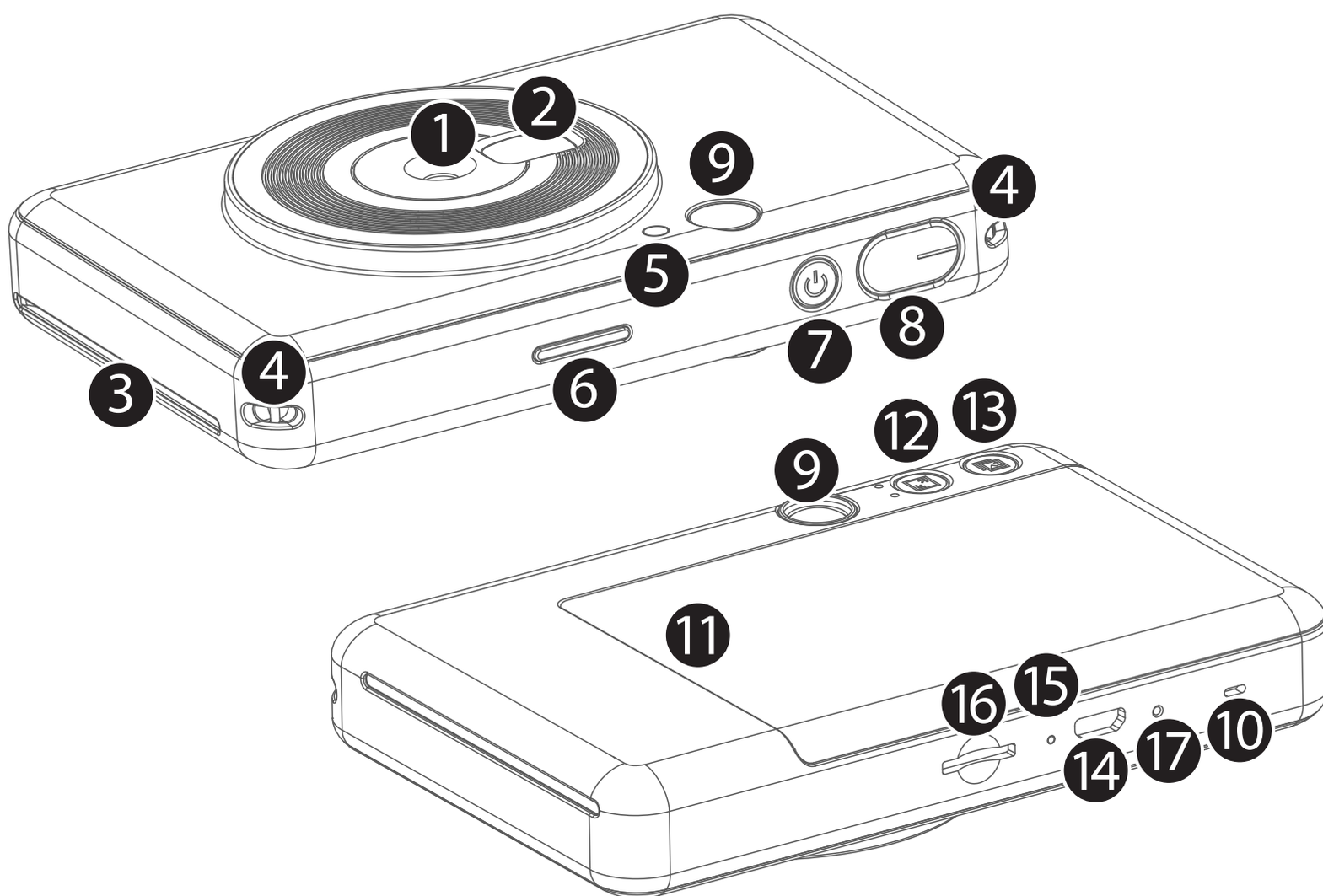


CANON ZINK™
carta fotografica
(10 fogli)



Cinturino
da polso

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



1 Obiettivo della fotocamera

2 Specchio selfie

3 Fessura di uscita stampa

4 Foro per cinghia

5 Flash

6 LED di stato

7 Pulsante di accensione

8 Pulsante di scatto

9 Mirino

10 Altoparlante

11 Coperchio della stampante

12 Pulsante rapporto di aspetto

13 Pulsante di ristampa

14 Porta micro USB

15 LED dello stato di carica

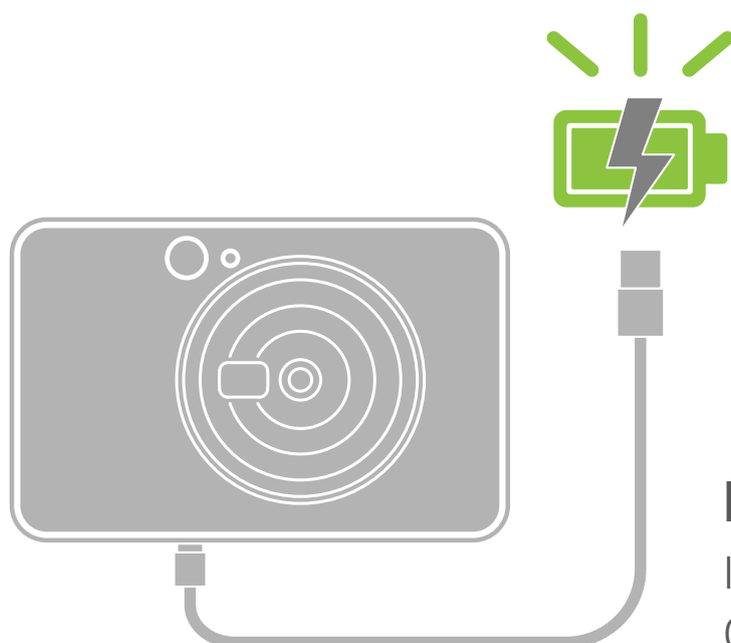
16 Slot per schede MicroSD (fino a 256 GB)

17 Pulsante Reset

* Per ripristinare il dispositivo, premere con uno spillo

CONFIGURAZIONE

CARICA



LED dello stato di carica

In carica : Rosso



Carica completa : Verde



Il dispositivo è dotato di una batteria integrata. Si prega di caricare completamente il dispositivo mediante cavo USB in dotazione prima dell'uso.

- 1 Inserire l'estremità più piccola del cavo USB in dotazione nel dispositivo e l'altra estremità in un adattatore USB ricaricabile.
- 2 Il LED dello stato di carica diventa rosso per indicare la ricarica.
- 3 Una volta completamente carica, il LED dello stato di carica diventa verde.
– La durata di questa operazione può variare a seconda dello stato della batteria, dello stato operativo e delle condizioni ambientali.

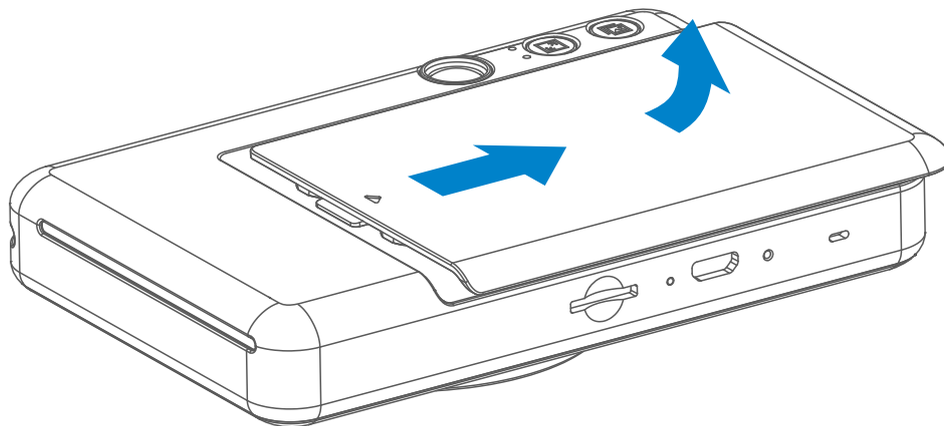
! NOTA

Informazioni sul cavo USB

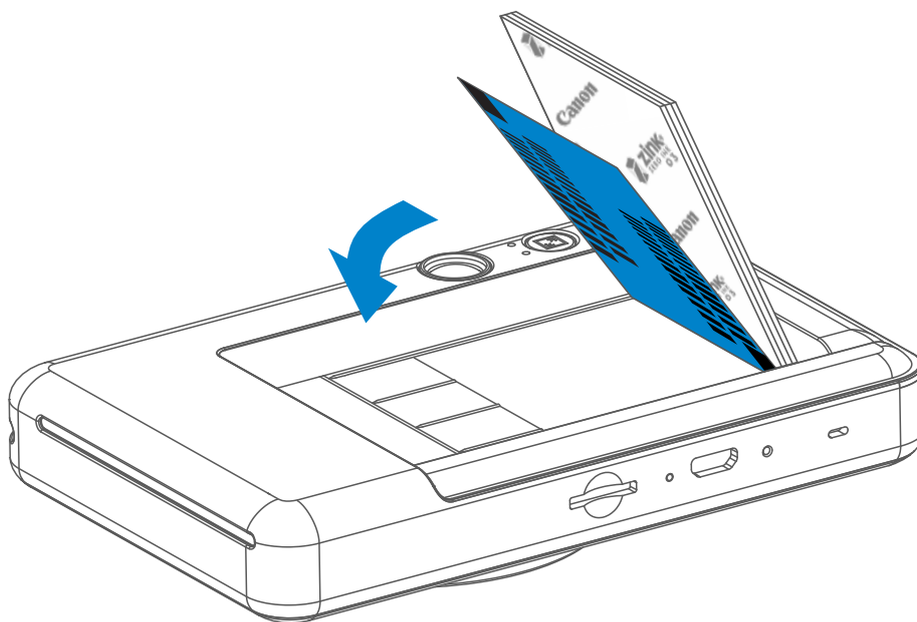
MANEGGIARE IL CAVO USB CON CAUTELA DURANTE LA CARICA

- Non posizionare oggetti pesanti sopra il cavo.
- Non posizionare il cavo USB vicino a fonti di calore.
- Non graffiare, danneggiare, torcere o tirare con forza il cavo.
- Non collegare o scollegare il cavo con le mani bagnate.
- Evitare temperature troppo alte / troppo basse o condizioni umide.
- Si prega di scollegare il cavo USB dalla presa di corrente dopo la ricarica.
- Utilizzare il cavo USB in dotazione per la ricarica.

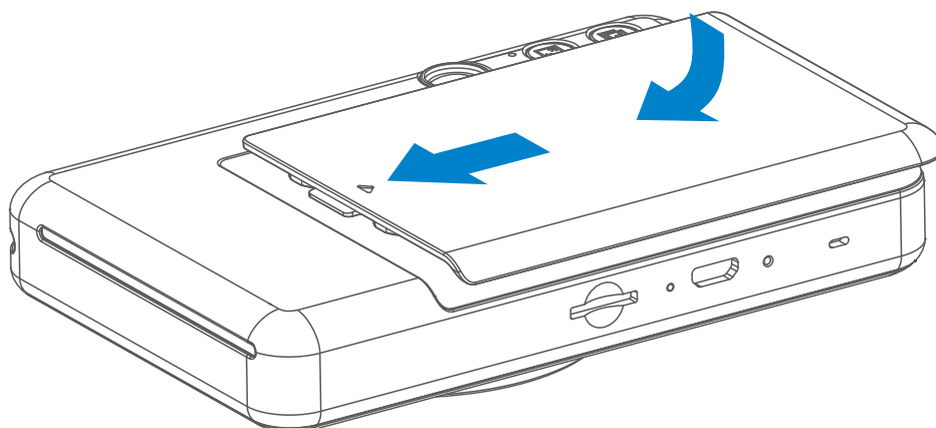
RICARICA CARTA



- 1 Rimuovere il coperchio superiore facendolo scorrere in avanti in direzione della freccia.

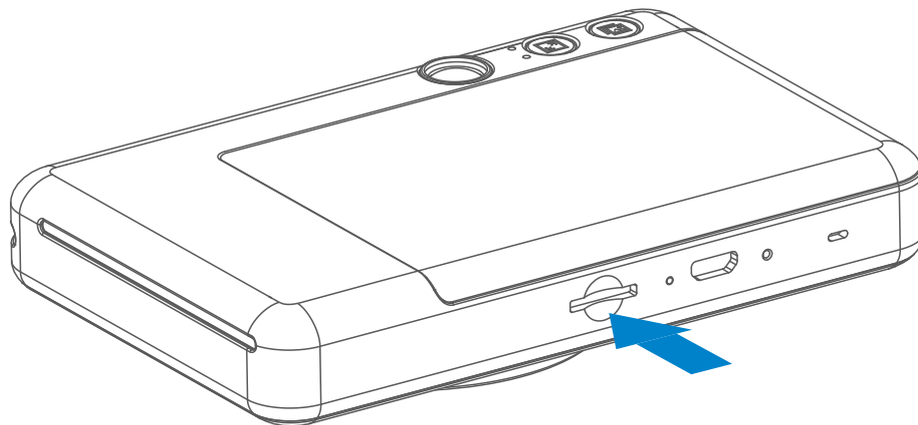


- 2 Aprire una sola busta di carta fotografica (10 fogli + SMART SHEET™ blu).
- 3 Collocare tutti i 10 fogli di carta fotografica e lo SMART SHEET™ nel vano apposito.
 - Impilare la carta fotografica sopra lo SMART SHEET™ blu, assicurandosi che il codice a barre blu e il logo della carta fotografica siano rivolti verso il basso.



- 4 Riposizionare il coperchio superiore sul dispositivo. Dovrebbe scattare in posizione quando viene chiuso correttamente.
 - Lo SMART SHEET™ blu verrà utilizzato automaticamente dal dispositivo, prima che venga effettuata la stampa di partenza.

MEMORIA ESTERNA



 Per salvare le foto scattate è necessaria una scheda MicroSD esterna (fino a 256 GB). Sono supportati solo i formati FAT16, FAT32 ed exFAT.

PREPARAZIONE DI UNA SCHEDA DI MEMORIA

Utilizzare le seguenti schede di memoria (vendute separatamente)

- Schede di memoria MicroSD *1
- Schede di memoria MicroSDHC *1 *2
- Schede di memoria MicroSDXC *1 *2

*1 Schede conformi agli standard SD. Tuttavia, non tutte le schede di memoria sono state verificate per funzionare con la fotocamera.

*2 Schede di memoria UHS-1 sono supportate.

INSTALLARE E RIMUOVERE LA SCHEDA MicroSD

- Inserire la scheda MicroSD nella fessura nella parte inferiore del dispositivo. Quando la scheda è stata completamente inserita, si sentirà un leggero clic.
- Premere sulla parte superiore della scheda per rilasciarla. Tirare delicatamente per rimuovere completamente la scheda dal dispositivo.
- Se si verifica un errore di lettura/scrittura sulla scheda MicroSD, Rimuovere la scheda MicroSD e riavviare il dispositivo.
- Collegare il dispositivo a un computer tramite cavo USB. Fare doppio clic sull'immagine dell'unità esterna quando appare sul computer per visualizzare e salvare le foto.

MANUTENZIONE DEL DISPOSITIVO

- Utilizzare e mantenere il dispositivo in un ambiente con temperatura tra 15 °C e 32 °C e umidità relativa 40-55%.

UTILIZZO DELLA CARTA FOTOGRAFICA

- Caricare solo 10 fogli di carta fotografica ZINK™ e 1 SMART SHEET™. Non caricare altro in quanto può causare inceppamenti della carta o errori di stampa.
- Se si verifica un inceppamento della carta, è sufficiente accendere e spegnere la stampante per eliminare automaticamente l'inceppamento della carta. Non cercare di estrarre la carta.
- Non tirare o strappare la carta fotografica mentre il dispositivo sta stampando.
- Maneggiare con cura la carta fotografica per evitare danni o piegature.
- Mantenere la carta pulita durante il caricamento. Se la carta è sporca o danneggiata, potrebbe incepparsi o verificarsi un errore di stampa.
- Non aprire una nuova busta di carta finché non si è pronti a caricarla nel dispositivo.
- Non esporre la carta fotografica alla luce diretta del sole o all'umidità.
- Non lasciare la carta fotografica in un ambiente dove la temperatura o la percentuale di umidità non rientrano nelle condizioni indicate sulla busta, poiché potrebbe ridurre la qualità della foto stampata.

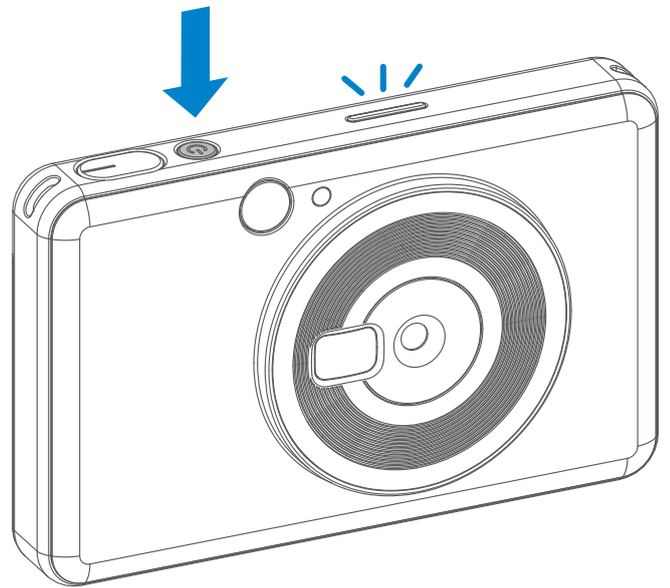
INFORMAZIONI SULLO SMART SHEET™

- Ogni busta di carta fotografica contiene 10 fogli e 1 SMART SHEET™ blu.
- Caricare lo SMART SHEET™ e la carta fotografica dalla stessa busta per ottenere una qualità di stampa ottimale. Ogni SMART SHEET™ è specificamente regolato per la busta di carta in cui è contenuto.
- Lo SMART SHEET™ verrà utilizzato automaticamente dal dispositivo prima della prima stampa per la pulizia della stampante e ottimizzerà la qualità di stampa per quella specifica busta di carta (10 fogli).
- Conservare lo SMART SHEET™ e cestinarlo solo dopo aver utilizzato per la stampa tutti i 10 fogli di carta fotografica della busta. Se la qualità di stampa non è quella prevista, è possibile riutilizzare lo SMART SHEET™ se la carta è ancora della stessa busta. Basta far scorrere lo SMART SHEET™ con il codice a barre rivolto verso il basso sotto la carta fotografica rimanente.
- L'utilizzo dello SMART SHEET™ appartenente a un'altra busta può ridurre la qualità di stampa.

FUNZIONAMENTO

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

- 1 Tenere premuto il pulsante di accensione  finché l'indicatore LED non si accende.
- 2 Quando l'indicatore LED diventa fisso e di colore bianco, il dispositivo è pronto per essere usato.
- 3 Tenere premuto il pulsante di accensione  per spegnere il dispositivo.



SPEGNIMENTO AUTOMATICO

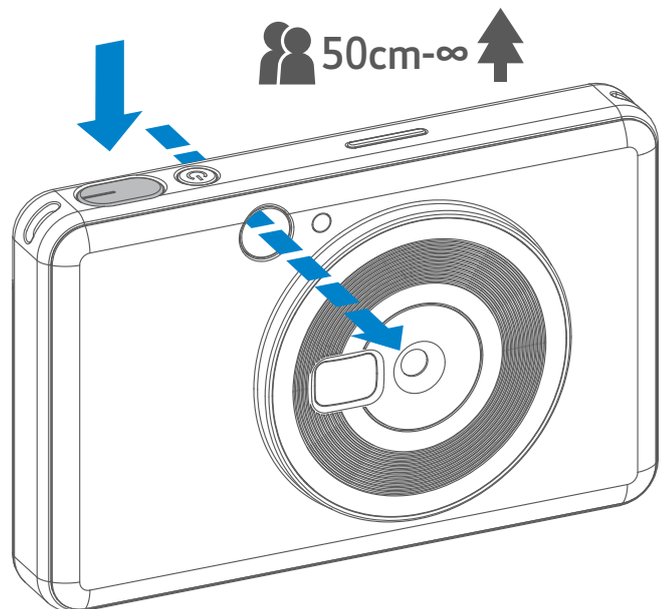
- Quando il dispositivo rimane inattivo per circa 5 minuti (impostazione predefinita), si spegne automaticamente. L'utente può riavviare il dispositivo premendo nuovamente il pulsante di accensione.

COME SCATTARE FOTO

- 1 Tenere il dispositivo e mantenere la posizione dell'immagine che si desidera.
- 2 Premere il pulsante di scatto  per scattare una foto.

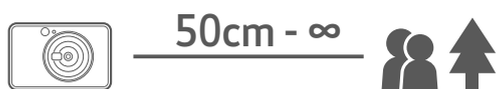
La fotocamera attiva automaticamente il flash quando la luce circostante lo richiede.

Utilizzare la piastra riflettente accanto all'obiettivo come specchio per scattare selfie.



MIRINO

Comporre un'immagine con il segno della cornice nel mirino.



2 x 3



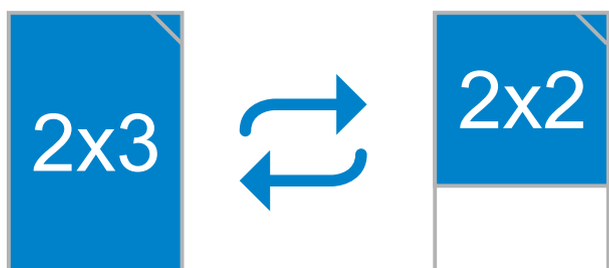
Segno della cornice
2 x 3 per scatti normali
alla distanza di 1 m - ∞

2 x 2

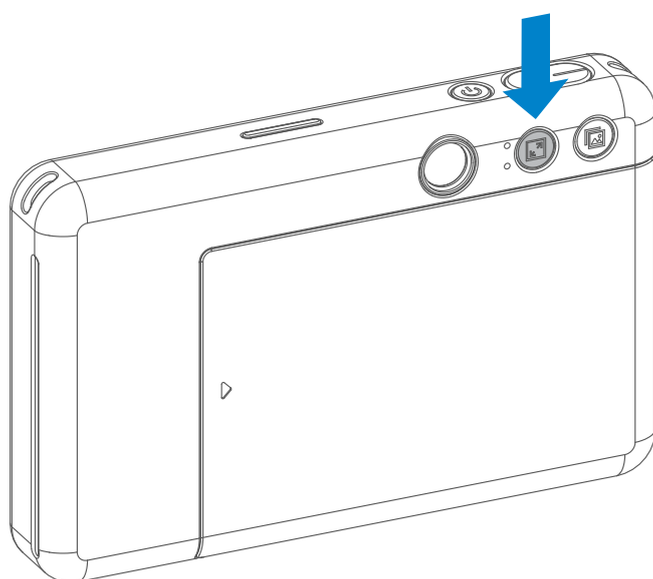


Segno della cornice
2 x 2 per scatti normali
alla distanza di 1 m - ∞

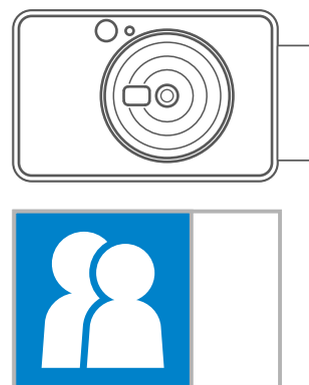
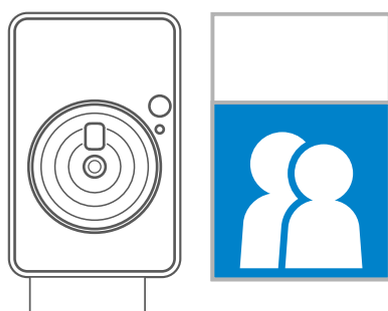
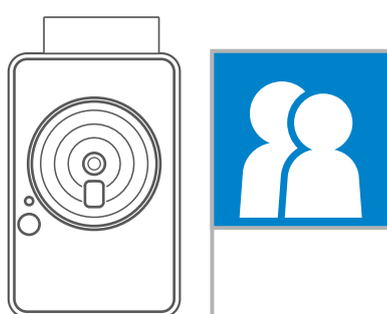
FORMATO DELL'IMMAGINE



L'utente può scegliere tra due formati 2x3 e 2x2, con il pulsante formato dell'immagine . Il rapporto di aspetto può essere modificato in qualsiasi momento prima di scattare una foto.



Quando il rapporto di aspetto è 2x2, l'area vuota della carta fotografica è diversa. Dipende da come viene tenuto il dispositivo.



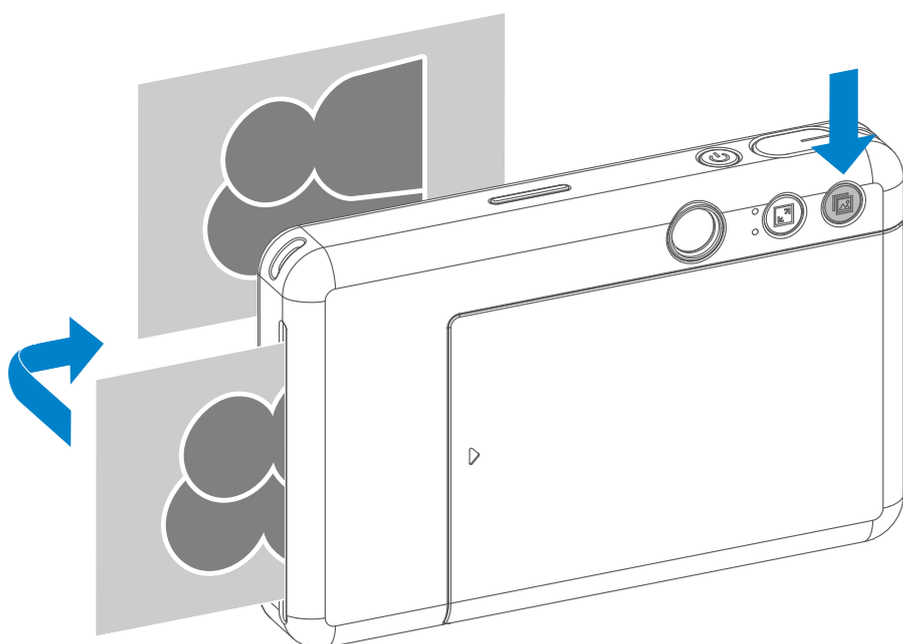
STAMPA E RISTAMPA

STAMPA UNA FOTO

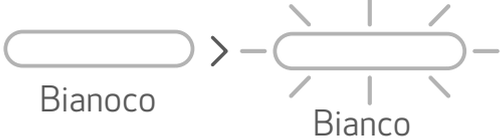
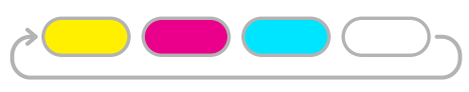
- La foto verrà stampata immediatamente dopo lo scatto.
- Il dispositivo può contenere fino a 3 immagini da stampare alla volta.

RISTAMPA UNA FOTO

Quando viene acquisita una foto e successivamente stampata, se si desidera duplicare la stessa foto o distribuire più copie delle stesse foto, è possibile premere semplicemente il pulsante  per stampare nuovamente l'ultima foto stampata.



INDICATORE LED

Stato	Operazione/Situazione	Indicatore LED
Accensione	Tenere premuto il pulsante di accensione	 Bianco
Standby	Dopo l'accensione del dispositivo	 Bianco
Spegnimento	Tenere premuto il pulsante di accensione	 Spento
Errore SMART SHEET™	Quando il dispositivo rileva che è stato inserito lo SMART SHEET™ sbagliato o un altro errore SMART SHEET™	 Blu
Elaborazione SMART SHEET™	Quando il dispositivo sta stampando SMART SHEET™	 Bianco
Carta terminata	Quando il dispositivo non ha più carta fotografica a disposizione, non consente di scattare foto	 Rosso
Carta inceppata / Coperchio aperto	Quando la carta è inceppata o il coperchio della stampante è aperto	 Rosso
Prepararsi per la stampa	Preparazione per la stampa	 Bianco
Stampa di foto	Quando il dispositivo sta stampando foto	 Giallo->Magenta->Ciano->Bianco (A intermittenza)
Modalità MS (modalità memoria di massa)	Il dispositivo è collegato a un computer	 Magenta
Errore della scheda MicroSD	Impossibile scrivere dati sulla scheda MicroSD	 Magenta
Temperatura troppo alta	Quando la temperatura del dispositivo è troppo alta	 Rosso (fino a quando la temperatura torna alla normalità)
Temperatura troppo bassa	Quando la temperatura del dispositivo è troppo bassa	 Ciano (fino a quando la temperatura torna alla normalità)

Stato	Operazione/Situazione	Indicatore LED
Raffreddamento della testina di stampa	Controllare la temperatura della testina di stampa e lasciarla raffreddare prima della stampa	 Ciano
Batteria quasi scarica	Quando il livello della batteria scende al 20%	 Bianco -> Rosso (a intermittenza)
Batteria scarica	Quando il livello della batteria è troppo basso	 Rosso -> Bianco (a intermittenza)

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Stato	Indicazione LED	Azioni
Errore della scheda MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare se la scheda MicroSD è inserita correttamente • Controllare se la scheda MicroSD è piena • Controllare se la scheda MicroSD è compromessa • Controllare se la scheda MicroSD è compatibile
Alimentazione carta non riuscita	 Rosso	<ul style="list-style-type: none"> • Aprire il coperchio dello scomparto carta per controllare se la carta fotografica Canon ZINK™ è inserita
Carta inceppata	 Rosso	<ul style="list-style-type: none"> • Spegner e riaccendere il dispositivo; la carta fotografica viene alimentata automaticamente
Carta terminata	 Rosso	<ul style="list-style-type: none"> • Ricaricare la carta fotografica Canon ZINK™ nel dispositivo
Il coperchio della stampante non è chiuso correttamente	 Rosso	<ul style="list-style-type: none"> • Chiudere correttamente il coperchio della stampante
Surriscaldamento	 Rosso	<ul style="list-style-type: none"> • Attendere che la temperatura del dispositivo ritorni alla normalità; il dispositivo riprenderà a funzionare di nuovo
Il dispositivo non funziona	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurarsi che il livello della batteria non sia troppo basso. In caso contrario, ricaricare il dispositivo
Scattare foto	N/A	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurarsi che il buffer della coda di stampa sia disponibile • Assicurarsi che il dispositivo sia dotato di carta fotografica Canon ZINK™

SPECIFICHE

Tecnologia di stampa	ZINK™
Risoluzione di stampa	314 x 500 dpi (punti per pollice)
Velocità di stampa	Circa 50 secondi (il motore si avvia e si arresta, alla temperatura ambiente di 25° C)
Formato dell'immagine	2" x 2" o 2" x 3"
Carta compatibile	Carta fotografica Canon ZINK™ : ZP-2030-20 (20 fogli) / ZP-2030-50 (50 fogli) 2" x 3" / pellicola adesiva e rimovibile
Capacità carta	Fino a 10 fogli di carta fotografica ZINK™ + 1 SMART SHEET™
Risoluzione foto	5MP
Lunghezza focale	24 mm
Apertura	f 2.4
Campo di messa a fuoco	50cm - ∞
Sensibilità	Auto (ISO 100 - 1600)
Flash	Sì (Auto)
Portata del flash	0,5m - 1,0m
Scheda di memoria	Scheda MicroSD, fino a 256 gb
Alimentazione	Batteria ricaricabile integrata Li-Polimeri 700mAh, 7,4 V
Velocità di ricarica	Circa 90 minuti (Carica completa)
Adattatore di alimentazione	Corrente di uscita: 1,6 A (min) voltaggio: 5 V
Parametri ambientali	<ul style="list-style-type: none">- Temperatura di funzionamento, carica e conservazione consigliata: da 15 °C a 32 °C- Umidità consigliata di funzionamento, carica e conservazione: 40-55% di umidità relativa- Temperatura consigliata: da 5 °C a 40 °C- Umidità consigliata: <70% di umidità relativa
Spegnimento automatico	5 minuti
Dimensione	121 mm (L) x 78,3 mm (A) x 23,7 mm (H)
Peso	170 g
Sistemi operativi compatibili (per computer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Connessione per la ricarica e il trasferimento dati	USB 2.0 (Micro USB)

Soggetto a modifiche senza preavviso

Canon

SMART SHEET, i marchi ZINK Technology e ZINK sono di proprietà di ZINK Holdings LLC.
Tutti gli altri nomi di prodotti di terze parti, nomi di marchi e loghi sono marchi dei rispettivi proprietari.