

# Canon



## Zoemini S2

**Aparat natychmiastowy z drukarką**  
Instrukcja użytkownika

# SPIS TREŚCI

<b>INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA</b> Zapoznaj się przed pierwszym użyciem	<b>S. 3-4</b>
<b>PRZEGLĄD</b> Dostarczone elementy Budowa produktu	<b>S. 5</b>
<b>PRZYGOTOWANIE DO PRACY</b> Ładowanie Ładowanie papieru Pamięć zewnętrzna	<b>S. 6-9</b>
<b>OPERACJE</b> Włączanie/Wyłączanie Wykonywanie i drukowanie zdjęcia Wizjer Lusterko do selfie Tryby fotografowania Filtr i przyciski obrysu Fotografowanie w trybie Podgląd na żywo	<b>S. 10-15</b>
<b>WSKAŹNIK LED</b> Rozwiązywanie problemów	<b>S. 16-18</b>
<b>DANE TECHNICZNE</b>	<b>S. 19</b>
<b>INSTALACJA APLIKACJI</b>	<b>S. 20-21</b>
<b>PAROWANIE URZĄDZENIA MOBILNEGO Z APARATEM NATYCHMIASTOWYM Z DRUKARKĄ</b> Parowanie urządzeń z systemami Android oraz iOS Parowanie urządzenia z systemem Android (funkcja NFC)	<b>S. 22-24</b>
<b>INTERFEJS UŻYTKOWNIKA</b> Główny ekran aplikacji Menu główne Ustawienia drukarki Zdjęcia Wyślij zdjęcie do aplikacji Mini Print Edycja zdjęć Funkcja drukowania obrazu jako puzzli Funkcja drukowania kolażu Wydruk gotowej naklejki Aparat smartfona Drukuj z karty MicroSD Zoemini S2 Kolejka drukowania	<b>S. 25-38</b>

# INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

## ZAPOZNAJ SIĘ PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Przed pierwszym skorzystaniem z urządzenia zapoznaj się z poniższą instrukcją i informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa.

Informacje prawne i dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w arkuszu Informacje prawne i bezpieczeństwo, który znajduje się w zestawie z urządzeniem.

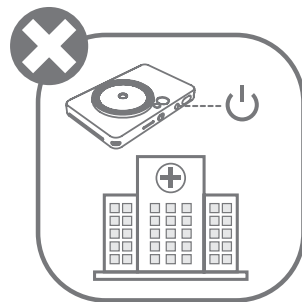
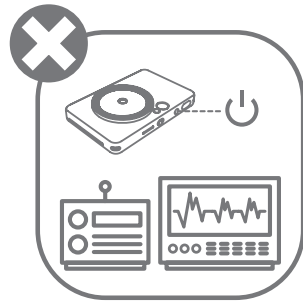
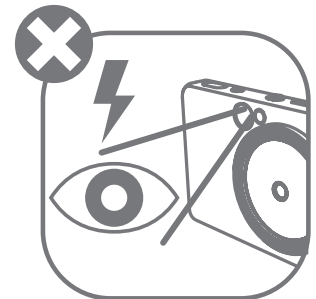
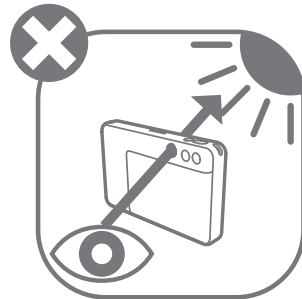
### RMN: PP2002

Oficjalny numer identyfikacyjny modelu jest nadawany na potrzeby identyfikacyjne zgodnie z obowiązującymi przepisami.



### OSTRZEŻENIE

Służy do wskazania potencjalnie niebezpiecznej sytuacji, która, jeśli się jej nie uniknie, może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń.

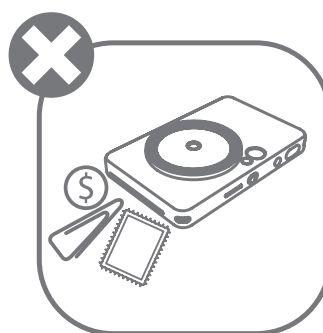
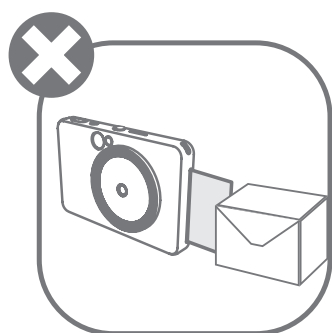
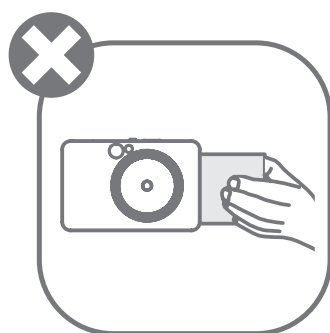
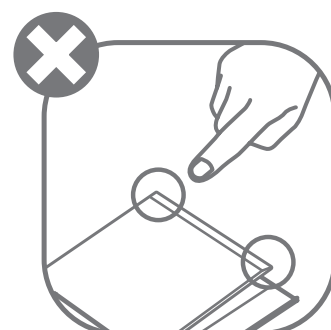
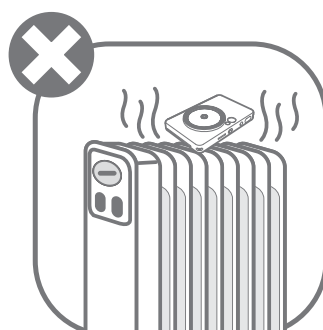
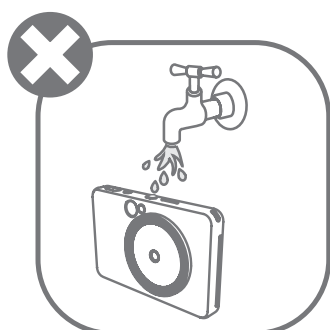


- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i niemowląt. Niewłaściwe używanie tego produktu może doprowadzić do uduszenia lub być przyczyną wypadku.
- Natychmiast przerwać korzystanie z urządzenia w razie pojawienia się dymu lub dziwnego zapachu bądź zauważenia nieprawidłowego działania urządzenia.
- Przez wizjer lub obiektyw nie wolno patrzeć na słońce lub jasne światło. Może to spowodować oślepienie lub problemy z widzeniem.
- Nie wolno uruchamiać lampy błyskowej w pobliżu oczu. Może to być niebezpieczne dla wzroku.
- Pasek owinięty wokół szyi dziecka może doprowadzić do uduszenia. Jeśli produkt jest wyposażony w przewód zasilający, nieumyślne owinięcie przewodu wokół szyi dziecka może doprowadzić do uduszenia.
- Urządzenie należy wyłączyć w miejscach, w których korzystanie z aparatu jest zabronione. Fale elektromagnetyczne emitowane przez aparat mogą zakłócać działanie instrumentów elektronicznych oraz innych urządzeń. Zachować należy ostrożność podczas używania produktu w miejscach, w których korzystanie z urządzeń elektronicznych jest ograniczone, np. w samolotach i placówkach medycznych.



## PRZESTROGA

Służy do wskazania poziomu zagrożenia, które w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z produktem może spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenia mienia inne niż wady produktu.



- W przypadku używania w skrajnych warunkach pogodowych urządzenie może nie drukować. Przed próbą wykonania kolejnego wydruku należy odczekać, aż temperatura drukarki osiągnie zalecaną wartość roboczą z zakresu od 15 do 32°C.
- Urządzenie należy ładować w zalecanej temperaturze z zakresu od 15 do 32°C.
- Do czyszczenia urządzenia należy używać miękkiej, suchej szmatki. Nie należy czyścić produktu nawilżoną szmatką i płynami wytwarzającymi opary, np. rozcieńczalnikiem do farb.
- W celu zapobiegnięcia wniknięciu pyłu i innych cząsteczek do wnętrza urządzenia należy otwierać górną pokrywę tylko, gdy jest to konieczne.
- Jeżeli urządzenie nie działa prawidłowo, należy skontaktować się z dealerem, u którego zostało zakupione, albo pomocą techniczną firmy Canon pod adresem [www.canon-europe.com/support](http://www.canon-europe.com/support).
- Nie wolno wystawiać akumulatora na działanie wysokich temperatur, bezpośredniego źródła ciepła ani nie należy utylizować poprzez spalanie.
- Zakłócenia elektromagnetyczne i wyładowania elektrostatyczne mogą spowodować awarię urządzenia lub utratę bądź modyfikację jego pamięci. W takim przypadku należy użyć szpilki lub podobnego przedmiotu do naciśnięcia przycisku [RESET] znajdującego się na spodzie urządzenia.
- Nie wolno na własną rękę dokonywać modyfikacji urządzenia. Wiąże się to z potencjalnym zagrożeniem bezpieczeństwa, złamaniem zasad prawidłowego użytkowania i niewłaściwego działania oraz ryzykiem naruszenia gwarancji.
- Nie należy korzystać z niewłaściwych typów akumulatorów.
- Nie należy demontować, otwierać lub rozdrabniać akumulatora lub ogniwa.

# PRZEGLĄD

## DOSTARCZONE ELEMENTY



Aparat natychmiastowy z drukarką



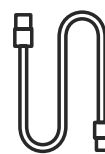
Skrócona instrukcja obsługi



Informacje prawne i bezpieczeństwo



Papier fotograficzny Canon ZINK® (10 arkuszy)

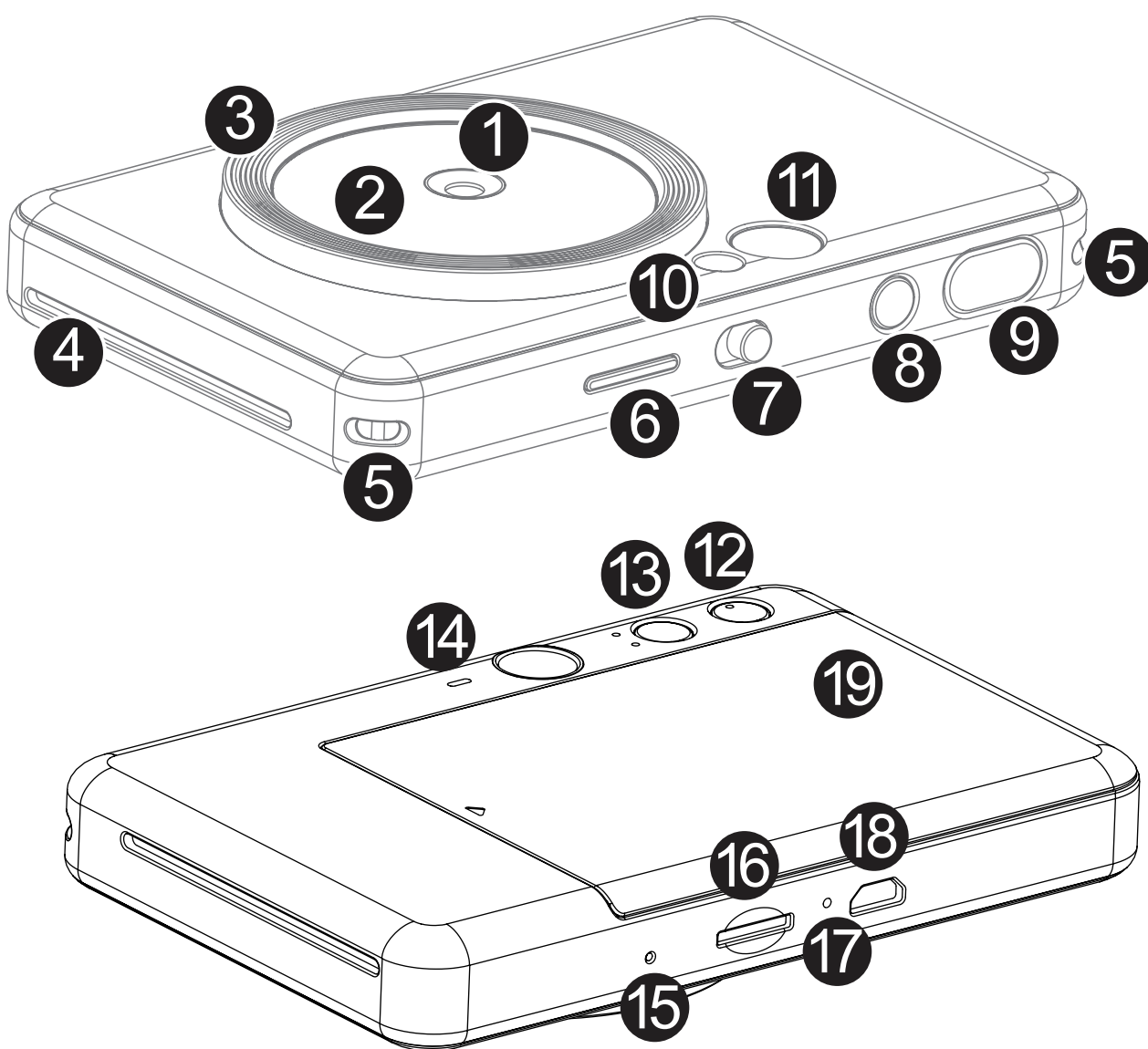


Przewód USB



Pasek na rękę

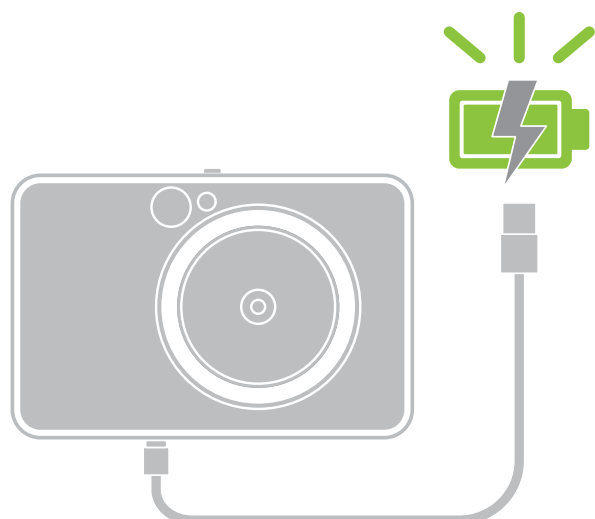
## BUDOWA PRODUKTU



- 1 Obiektyw aparatu
- 2 Lusterko do selfie
- 3 Oświetlenie pierścieniowe (8 diod LED)
- 4 Gniazdo wyjścia wydruku
- 5 Otwór na pasek
- 6 Dioda LED stanu
- 7 Przełącznik suwakowy
- 8 Przycisk zasilania
- 9 Spust migawki
- 10 Lampa błyskowa
- 11 Wizjer
- 12 Przycisk obrysu
- 13 Przycisk filtrowania
- 14 Głośnik
- 15 Przycisk resetowania  
\* Aby zresetować urządzenie, naciśnij za pomocą szpilki.
- 16 Gniazdo karty MicroSD (do 256 GB)
- 17 Dioda LED stanu ładowania
- 18 Port Micro USB
- 19 Pokrywa drukarki

# PRZYGOTOWANIE DO PRACY

## ŁADOWANIE



### Dioda LED stanu ładowania

Ładowanie: Czerwony



Pełne naładowanie: Zielony



Urządzenie jest wyposażone we wbudowany akumulator. Przed rozpoczęciem użytkowania należy w pełni naładować urządzenie za pomocą dołączonego kabla USB.

- 1 Włóż mniejszą końcówkę dostarczonego przewodu USB do urządzenia, a drugą końcówkę do zasilacza z portem USB.
- 2 Kontrolka LED sygnalizująca ładowanie zaświeci się na czerwono, co będzie oznaczało, że trwa ładowanie.
- 3 Po całkowitym naładowaniu akumulatora kontrolka LED zmieni kolor na zielony.  
– Czas pracy może się różnić w zależności od stanu akumulatora, trybu działania i warunków otoczenia.

\* Jeżeli nie planujesz korzystać z urządzenia, zaleca się pełne ładowanie akumulatora raz w roku przed jego odłączeniem, aby wydłużyć żywotność akumulatora. Jeżeli urządzenie będzie utrzymywane w warunkach niskiego naładowania akumulatora przez dłużej niż trzy (3) miesiące, stan akumulatora może ulec pogorszeniu i naładowanie wbudowanego akumulatora może okazać się niemożliwe.

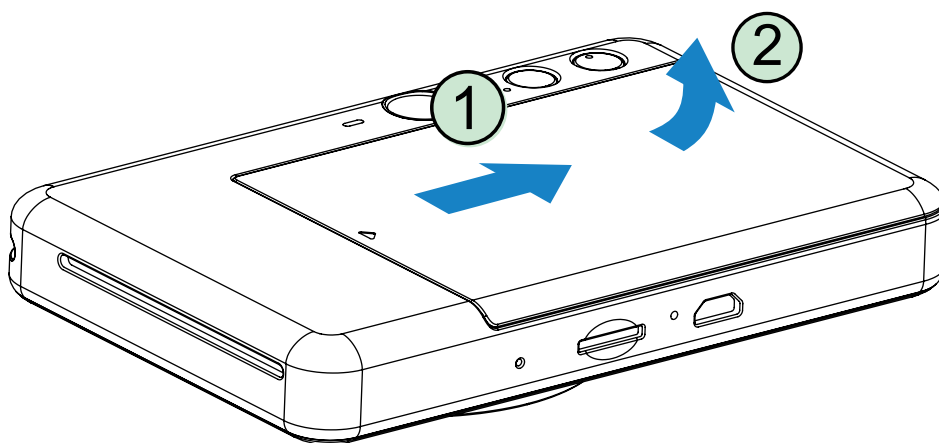
## ! UWAGA

### INFORMACJE O PRZEWODZIE USB

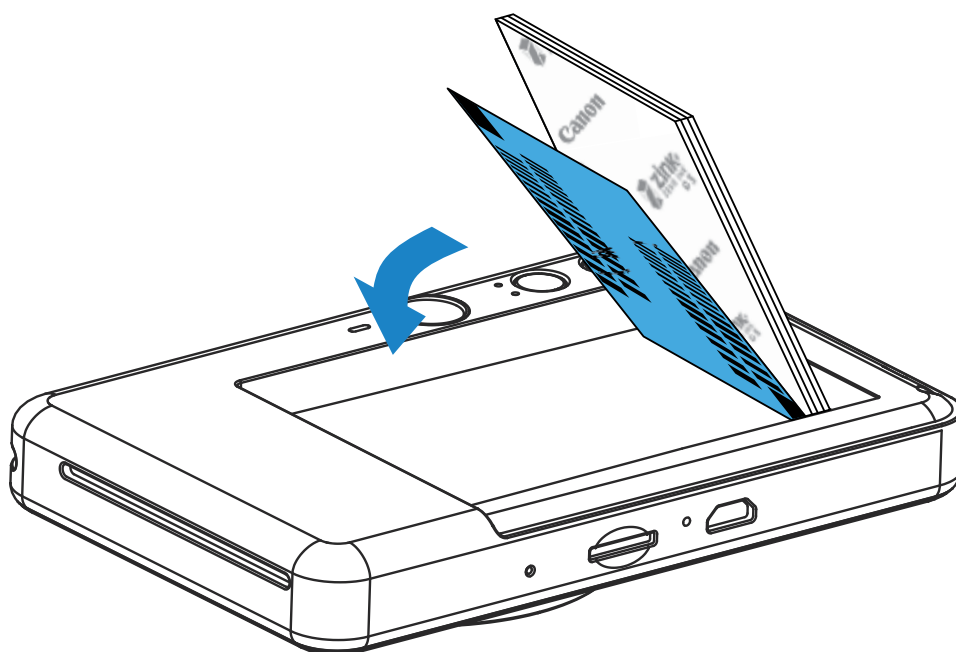
#### PODCZAS ŁADOWANIA NALEŻY OBCHODZIĆ SIĘ Z PRZEWODEM USB OSTROŻNIE

- Nie należy kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie.
- Nie należy umieszczać przewodu USB w pobliżu źródła ciepła.
- Nie należy ocierać, uszkadzać, skręcać ani naciągać przewodu.
- Nie należy podłączać przewodu ani go odłączać mokrymi dłońmi.
- Należy unikać użytkowania w zbyt wysokiej/niskiej temperaturze i warunkach dużej wilgotności.
- Po zakończeniu ładowania należy odłączyć przewód USB od źródła zasilania.
- Do ładowania należy używać dołączonego przewodu USB.

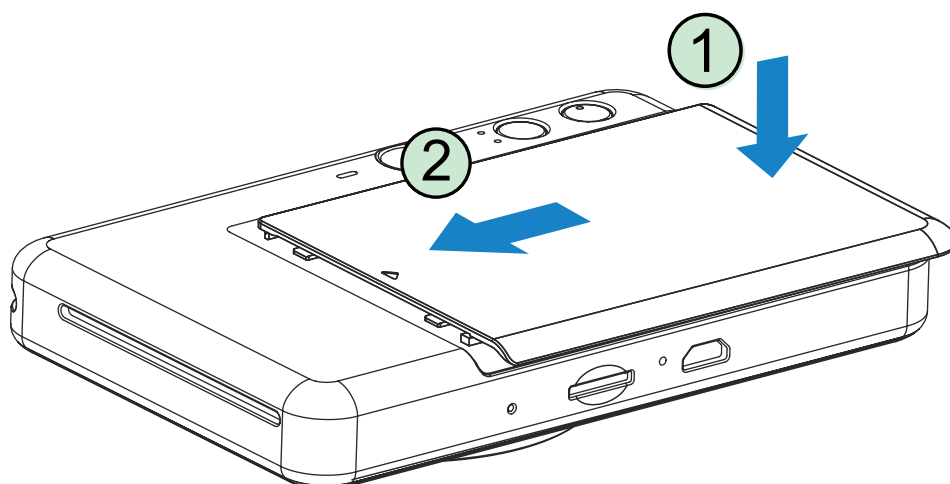
## ŁADOWANIE PAPIERU



- 1 Zdejmij pokrywę, przesuując ją do przodu w kierunku wskazywanym przez strzałkę.

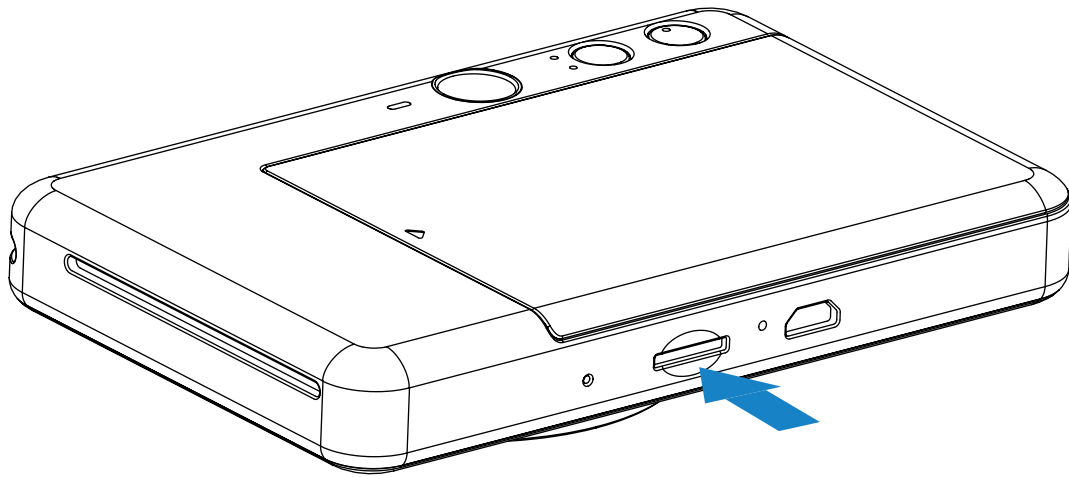



- 2 Otwórz jedną saszetkę z papierem fotograficznym (10 arkuszy papieru plus 1 niebieski arkusz SMART SHEET®).
- 3 Umieść 10 arkuszy papieru fotograficznego i jeden niebieski arkusz SMART SHEET® w komorze na papier fotograficzny.
  - Niebieski arkusz SMART SHEET® należy umieścić pod arkuszami papieru fotograficznego. Należy pamiętać, aby kod kreskowy i logo na arkuszach papieru fotograficznego były skierowane w dół.



- 4 Załóż górną pokrywę z powrotem na urządzenie. Prawidłowe zamknięcie pokrywy zostanie zasygnalizowane odgłosem kliknięcia.
  - Niebieski arkusz SMART SHEET® zostanie automatycznie pobrany przez urządzenie w pierwszej kolejności (przed wykonaniem pierwszego wydruku).

## PAMIĘĆ ZEWNĘTRZNA



 Do zapisywania zrobionych zdjęć potrzebna jest zewnętrzna karta MicroSD (do 256 GB). Obsługiwane są tylko formaty FAT16, FAT32 i exFAT.

### PRZYGOTOWANIE KARTY PAMIĘCI

Należy używać następujących kart pamięci (sprzedawane osobno)

- Karty pamięci MicroSD \*1
- Karty pamięci MicroSDHC \*1\*2
- Karty pamięci MicroSDXC \*1\*2

\*1 Karty zgodne ze standardami SD. Nie sprawdzono jednak, czy wszystkie karty pamięci współpracują z aparatem.

\*2 Obsługiwane są również karty pamięci UHS-I.

### WŁÓŻ I WYJMIJ KARTĘ MicroSD

- Włóż kartę MicroSD do gniazda w dolnej części urządzenia. Usłyszysz delikatne kliknięcie, gdy karta zostanie całkowicie włożona.
- Naciśnij górną część karty, aby ją zwolnić. Delikatnie pociągnij, aby całkowicie wyjąć kartę z urządzenia.
- Jeśli wystąpi błąd odczytu/zapisu na karcie MicroSD, zapali się kontrolka LED błędu MicroSD. Wyjmij kartę MicroSD i uruchom ponownie urządzenie.
- Podłącz urządzenie do komputera za pomocą dostarczonego przewodu USB. Kliknij dwukrotnie obraz dysku zewnętrznego, gdy pojawi się na komputerze, aby wyświetlić i zapisać zdjęcia.

## UWAGA

### KONSERWACJA URZĄDZENIA

- Urządzenie należy eksploatować w zalecanych warunkach otoczenia, czyli w temperaturze od 15 do 32°C oraz przy wilgotności względnej od 40 do 55%.
- Należy dbać o aktualność oprogramowania sprzętowego urządzenia. Podłącz swoje urządzenie przy użyciu aplikacji Canon Mini Print. Ikona „Aktualizacja oprogramowania sprzętowego” pojawi się na pasku menu, jeśli dostępne będzie nowe oprogramowanie sprzętowe.
  - Przed sprawdzeniem dostępności aktualizacji należy się upewnić, że urządzenie mobilne jest połączone z Internetem. Aby aktualizacja była możliwa, poziom naładowania akumulatora w drukarce musi wynosić co najmniej 50%.
- Należy upewnić się, że w urządzeniu mobilnym jest zainstalowana najnowsza wersja aplikacji Canon Mini Print. Jeżeli funkcja automatycznych aktualizacji jest wyłączona, należy przejść do sklepu z aplikacjami w celu sprawdzenia dostępności aktualizacji.



## UWAGA

### KORZYSTANIE Z PAPIERU FOTOGRAFICZNEGO



- Do drukarki można załadować maksymalnie 10 arkuszy papieru fotograficznego i 1 niebieski arkusz SMART SHEET®. Nie należy ładować większej liczby arkuszy, ponieważ może to prowadzić do zacięcia papieru lub błędów drukowania.
- Aby uzyskać optymalne rezultaty drukowania, należy używać papieru fotograficznego przeznaczonego do drukarek Zoemini marki Canon.
  - Istnieje możliwość zakupu papieru fotograficznego w aplikacji Canon Mini Print App. Należy dotknąć pozycję „Kup papier” w menu głównym.
- W przypadku zacięcia papieru wystarczy wyłączyć, a następnie ponownie włączyć drukarkę, aby rozwiązać ten problem automatycznie. Nie należy na siłę wyciągać papieru.
- Nie należy ciągnąć ani szarpać papieru podczas drukowania.
- W celu uniknięcia uszkodzenia bądź pogięcia papieru należy obchodzić się z nim z ostrożnością.
- Należy uważać, aby nie zabrudzić papieru fotograficznego podczas ładowania go do drukarki. Zabrudzony lub uszkodzony papier fotograficzny może spowodować wystąpienie zacięcia papieru lub błędu drukowania.
- Nie należy otwierać nowej saszetki z papierem fotograficznym, jeżeli użytkownik nie ma zamiaru załadować go do urządzenia.
- Nie należy wystawiać papieru na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i wilgoci.
- Nie należy pozostawiać papieru fotograficznego w miejscu, gdzie wartości temperatury lub wilgotności nie mieszczą się w zalecanym zakresie wskazanym na saszetce. Może to prowadzić do pogorszenia jakości drukowanych fotografii.

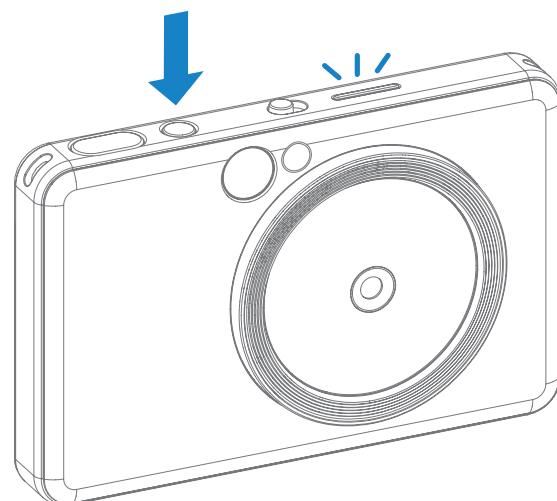
### INFORMACJE O NIEBIESKIM ARKUSZU BLUE SMART SHEET®

- Każda saszetka z papierem fotograficznym zawiera 10 arkuszy papieru plus 1 niebieski arkusz SMART SHEET®.
- W celu uzyskania optymalnej jakości drukowania należy załadować do drukarki niebieski arkusz SMART SHEET® i arkusze papieru fotograficznego pochodzące z tej samej saszetki. Każdy niebieski arkusz SMART SHEET® jest precyzyjnie „zestrojony” z arkuszami papieru znajdującymi się w tej samej saszetce.
- Niebieski arkusz SMART SHEET® zostanie automatycznie pobrany przez urządzenie jeszcze przed wykonaniem pierwszego wydruku. Służy to przeczyszczeniu mechanizmu drukarki i uzyskaniu optymalnej jakości drukowania dla danej, konkretnej saszetki papieru (10 arkuszy).
- Niebieskiego arkusza SMART SHEET® nie należy wyrzucać, dopóki nie zostanie zużyte wszystkie 10 arkuszy papieru fotograficznego zawartych w saszetce. Jeżeli jakość drukowania nie jest satysfakcjonująca, można ponownie wykorzystać niebieski arkusz SMART SHEET®, o ile użytkownik nadal ma do dyspozycji papier pochodzący z tej samej saszetki. Wystarczy wsunąć niebieski arkusz SMART SHEET® kodem kreskowym skierowanym w dół pod pozostałe arkusze papieru fotograficznego.
- Użycie niebieskiego arkusza SMART SHEET® z innej saszetki może spowodować pogorszenie jakości drukowania.

# OPERACJE

## WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE

- 1 Naciśnij przycisk zasilania  i nie zwalnij go, dopóki nie zaświeci się wskaźnik LED.
- 2 Gdy wskaźnik LED przestanie migać i zacznie świecić stałym światłem w kolorze białym, urządzenie jest gotowe do drukowania.
- 3 Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania , aby wyłączyć urządzenie.




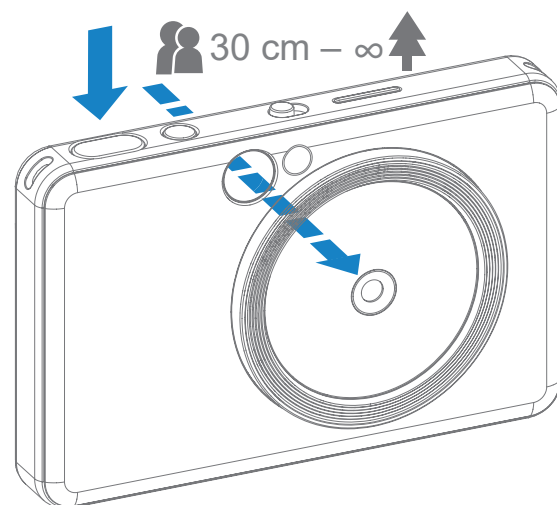
## AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE

Jeśli urządzenie będzie bezczynne przez ok. 3 minuty (wartość ustawiona domyślnie), nastąpi jego automatyczne wyłączenie.

- Użytkownik może wznowić pracę urządzenia, naciskając ponownie przycisk zasilania.
- Użytkownik może zmienić czas (3 minuty / 5 minut / 10 minut) w APLIKACJI.

## WYKONYWANIE I DRUKOWANIE ZDJĘCIA

- 1 Przytrzymaj urządzenie, potwierdź żądaną kompozycję obrazu.
- 2 Naciśnij spust migawki , aby zrobić zdjęcie. Aparat automatycznie wyzwoli lampę błyskową, jeżeli wymagają tego warunki oświetlenia.
- 3 Zdjęcie zostanie wydrukowane natychmiast po jego zrobieniu, jeżeli papier jest załadowany. Do wydruku urządzenie może pomieścić maksymalnie około 10 obrazów naraz, w zależności od pojemności karty MicroSD\*.



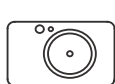
\* Kolejka drukowania zostanie wyczyszczona, gdy urządzenie zostanie wyłączone i nie będzie można jej przywrócić.

\* Jeżeli nie włożono karty MicroSD, do wydruku urządzenie może pomieścić maksymalnie 5 obrazów naraz.

- 4 Jeśli włożono kartę MicroSD, użytkownik może robić zdjęcia przy użyciu urządzenia nawet jeśli nie załadowano papieru. Zdjęcia zostaną zapisane na karcie MicroSD.

## WIZJER

Skomponuj obraz za pomocą znacznika ramki w wizjerze.



30 cm - ∞



2 x 3



Zewnętrzny znacznik ramki do normalnego fotografowania z odległości 1 m - ∞

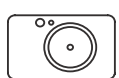
2 x 3



Wewnętrzny znacznik ramki dla fotografowania z bliska w odległości 30 cm - 1 m

## LUSTERKO DO SELFIE

Skomponuj obraz za pomocą znacznika ramki w lusterku do selfie.



50 cm – ∞



2 x 3



Odległość ogniskowania wynosząca 50 cm



## TRYBY FOTOGRAFOWANIA

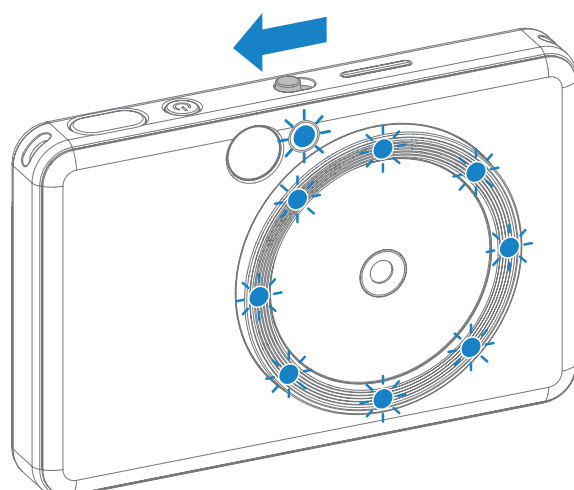
Między różnymi trybami aparatu, dostosowanymi do różnych warunków, można przełączać się za pomocą przełącznika suwakowego znajdującego się na wierzchu urządzenia.



Tryb	Pejzaż	Portret	Selfie
<b>Symbole</b>			
<b>Pomiar (pomiar w przypadku wykrycia ludzkiej twarzy)</b>	Centralnie uśredniony (utrzymaj centralne uśrednienie)	Centralnie uśredniony (ważony obszar twarzy)	Centralnie uśredniony (ważony obszar twarzy)
<b>Ustawianie ostrości (ustawianie ostrości w przypadku wykrycia ludzkiej twarzy)</b>	Scentrowanie (utrzymaj wyśrodkowanie)	Scentrowanie (ostrość w obszarze ludzkiej twarzy)	Scentrowanie (ostrość w obszarze ludzkiej twarzy)
<b>Lampa błyskowa</b>	Lampa błyskowa OFF i Oświetlenie pierścieniowe OFF	Lampa błyskowa AUTO i Oświetlenie pierścieniowe OFF	Lampa błyskowa ON i Oświetlenie pierścieniowe ON

Uwaga: Jeżeli masz zamiar zrobić selfie, 8 diod LED w kształcie pierścienia rozmieszczonych wokół obiektywu zapewni jednolite oświetlenie Twojej twarzy. Zmniejsza poziom zacienienia i pozwala robić piękne zdjęcia twarzy w całości oraz uzyskać jednolitą jasność na całej fotografii.

\* Efektywny zakres światła pierścieniowego: 30 cm – 60 cm




## FILTR I PRZYCISKI OBRYSU

Z łatwością dodawaj filtr lub obrys na swoich zdjęciach bezpośrednio na aparacie.



### FILTR

Użytkownik może dodać zarówno czarno-biały, jak i jaskrawy filtr na zdjęcie naciskając przycisk  przed wykonaniem fotografii.



Bez filtra i bez obrysu






Czarno-biały filtr bez obrysu

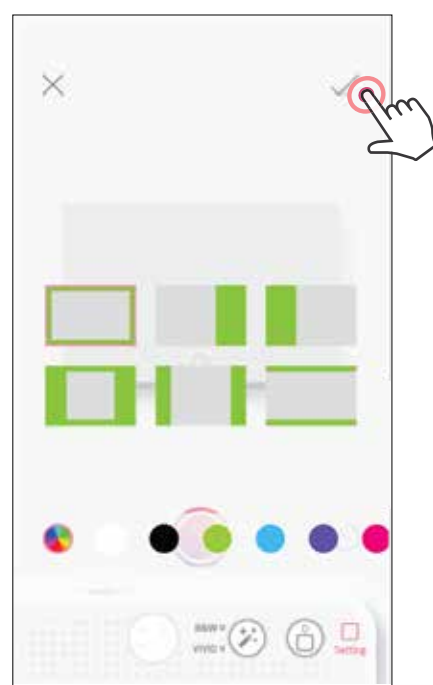
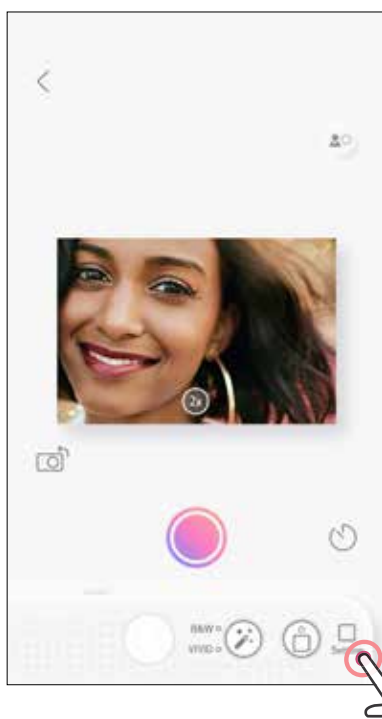


Jaskrawy filtr bez obrysu

### OBRYŚ

- Użytkownik może dodać obrys na zdjęciu naciskając przed wykonaniem fotografii przycisk .
- Użytkownik może dopasować obrys za pomocą aplikacji Canon Mini Print po połączeniu urządzenia z kompatybilnym smartfonem (domyślnym obrysem jest biały).

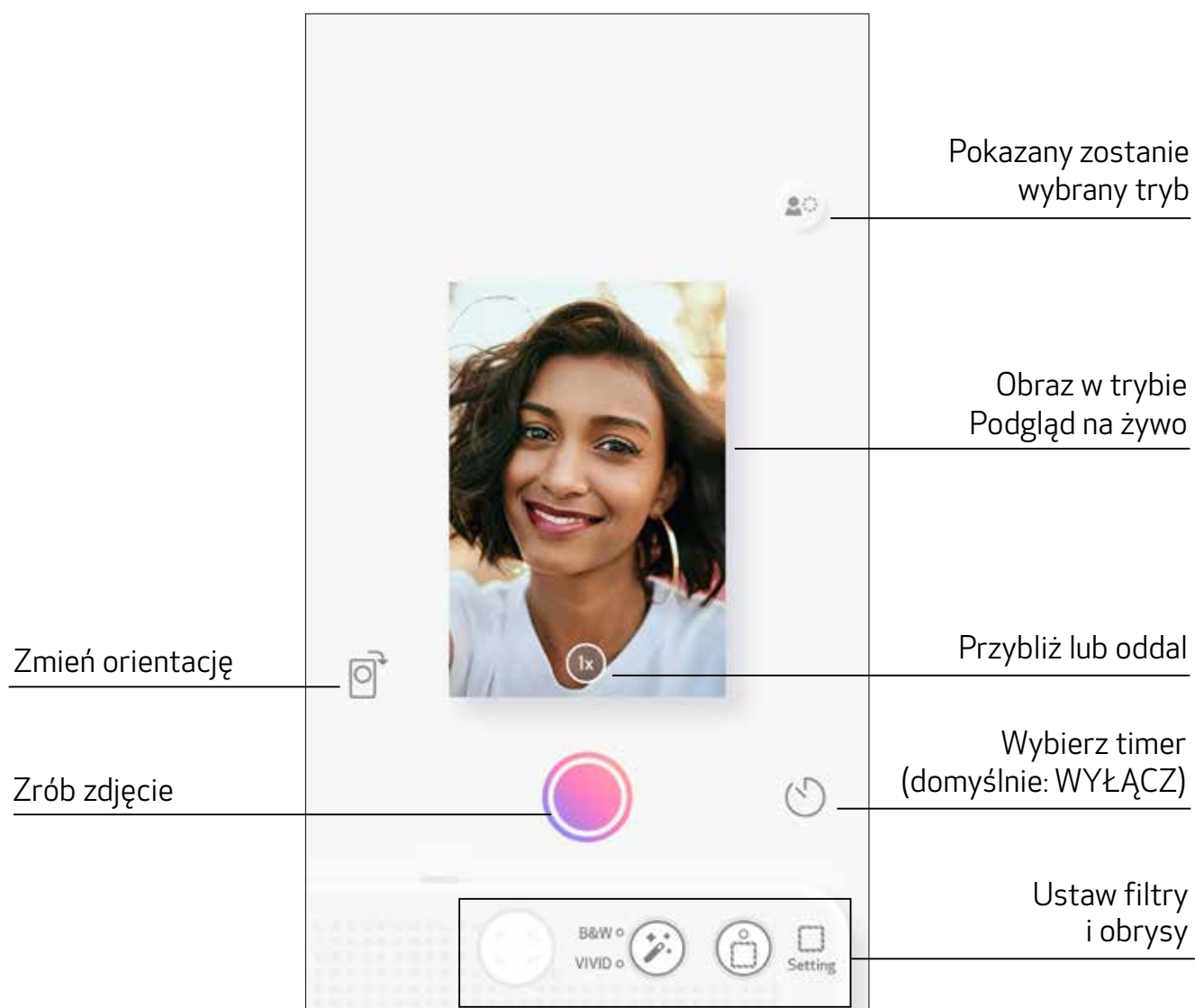
- 1 Przejdź do Głównego ekranu aplikacji, a następnie naciśnij „Pozbądź się przewodów!” --> „Fotografuj”
- 2 Naciśnij  aby edytować obrys.
- 3 Wybierz rodzaj obrysu i wybierz kolor, następnie naciśnij , aby potwierdzić.



## FOTOGRAFOWANIE W TRYBIE PODGLĄD NA ŻYWO

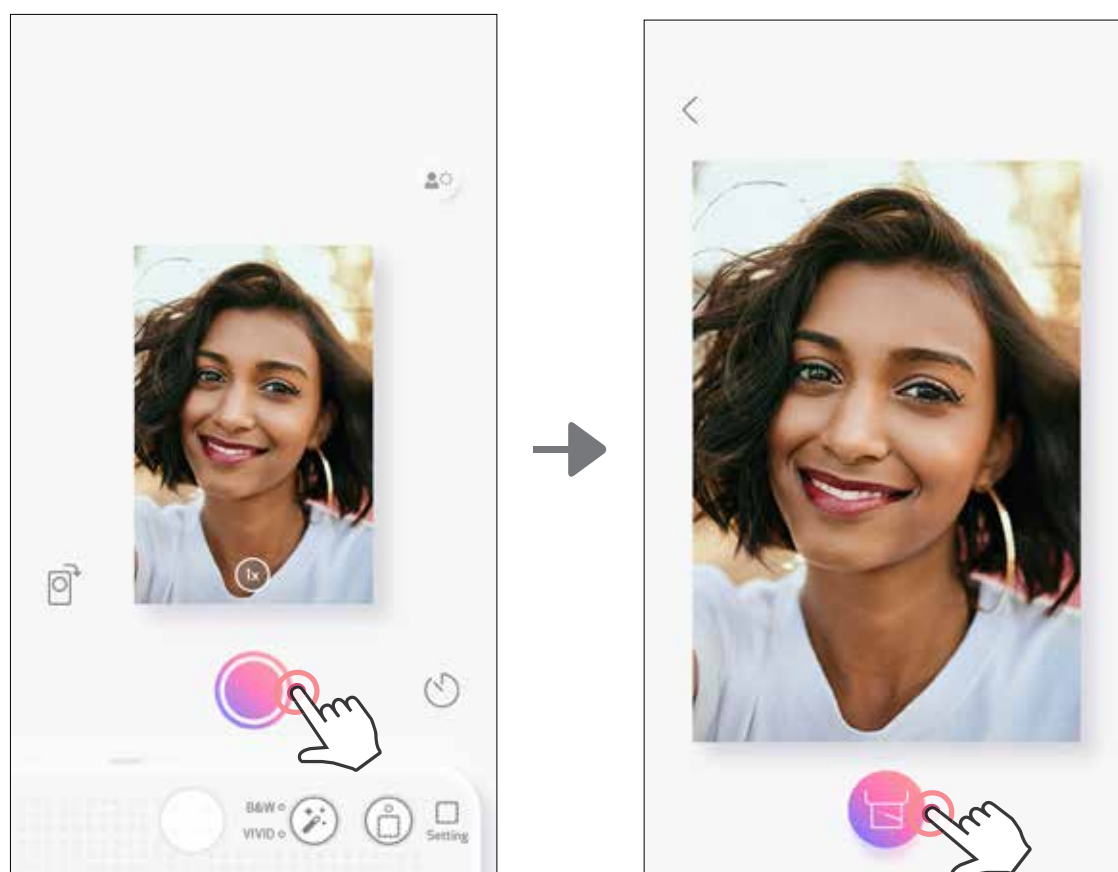
Użytkownik może zdalnie sterować urządzeniem za pośrednictwem aplikacji, na przykład robić zdjęcia.

Przejdź do głównego ekranu aplikacji, aby wejść na stronę podglądu na żywo.






## FOTOGRAFUJ I DRUKUJ

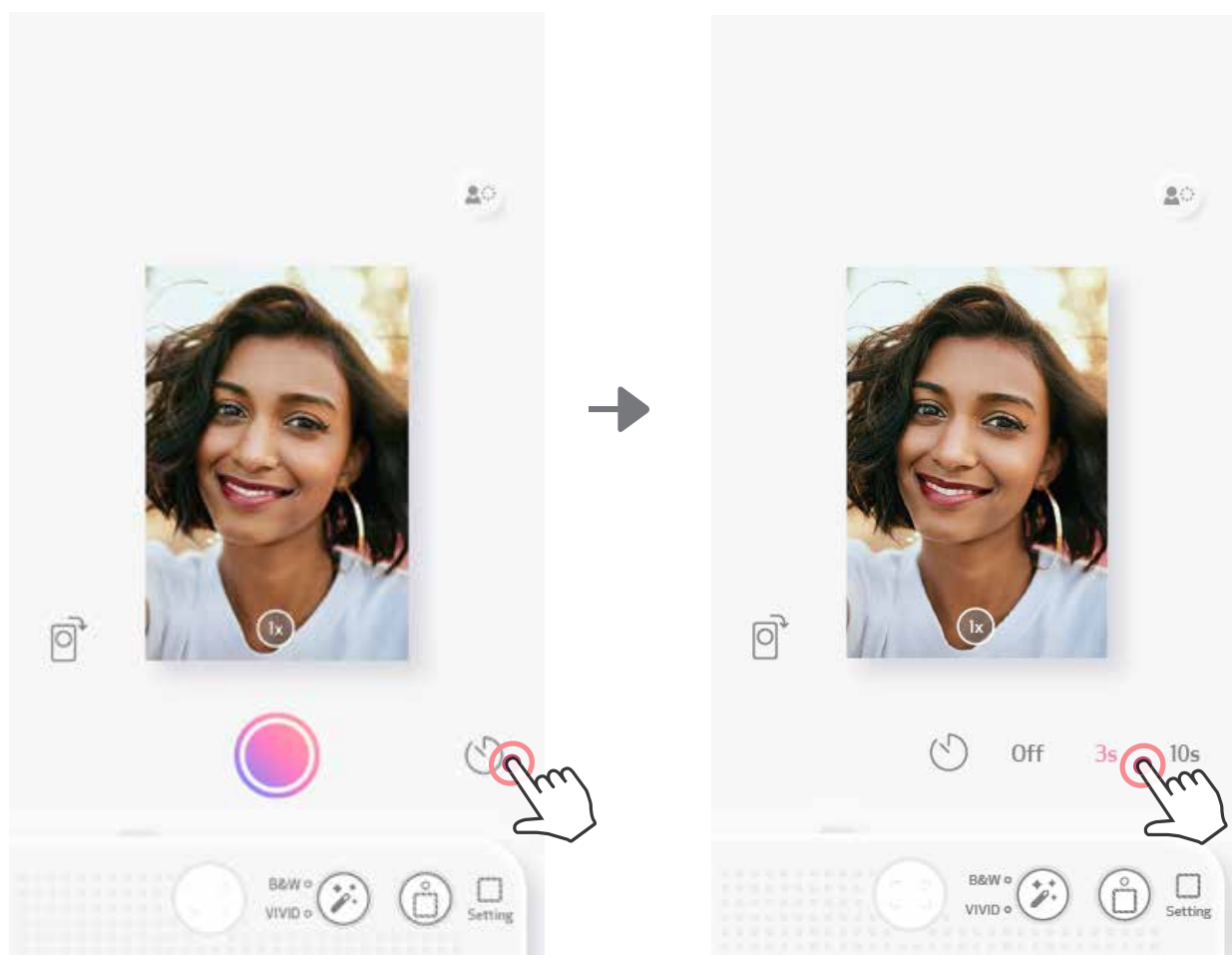
Naciśnij , aby wykonać zdjęcie. I naciśnij , aby potwierdzić drukowanie.




## TIMER

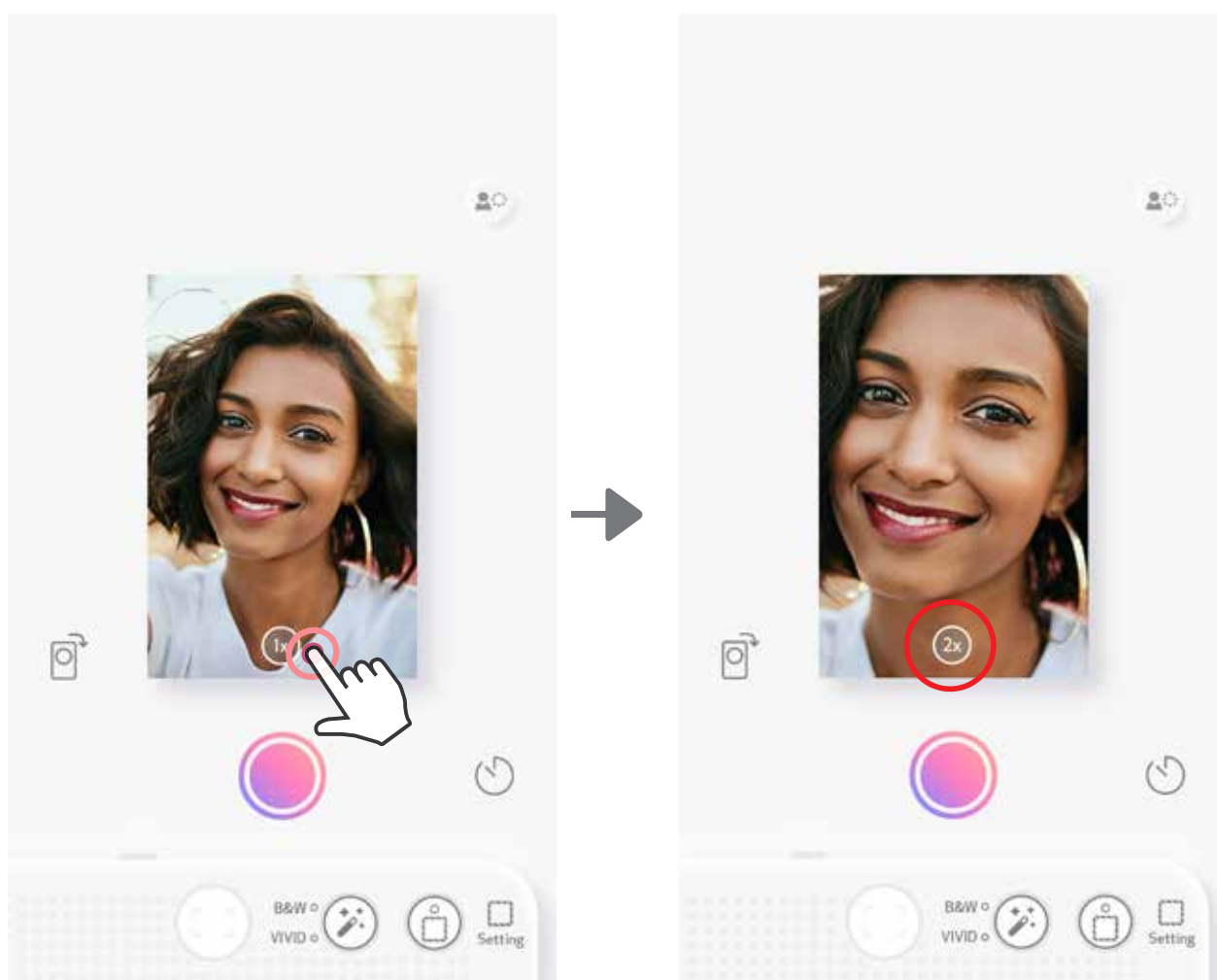
Naciśnij , aby natychmiast wykonać zdjęcie. Naciśnij  i ustaw timer na 3 sekundy / 5 sekund / 10 sekund (domyślnie: WYŁĄCZ), naciśnij , aby rozpocząć odliczanie.

- Kontrolka LED timera wokół lusterka do selfie ostrzega, że timer jest włączony.



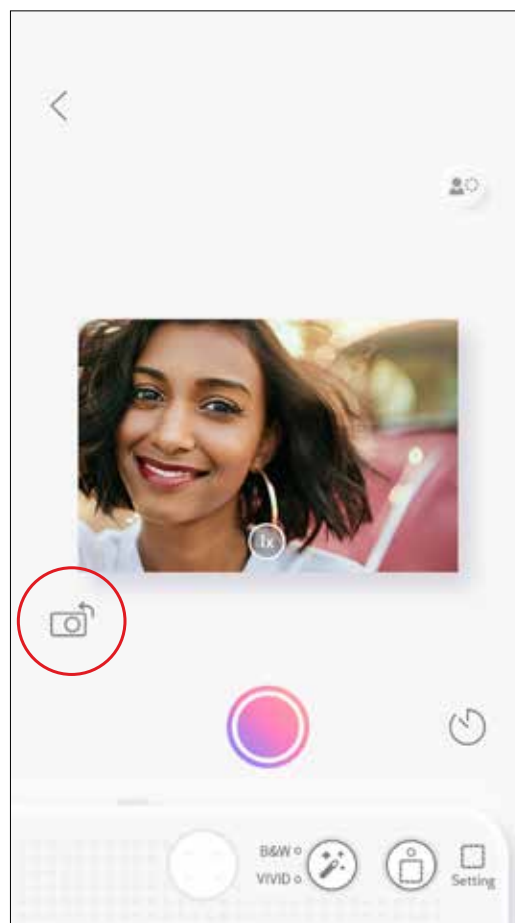
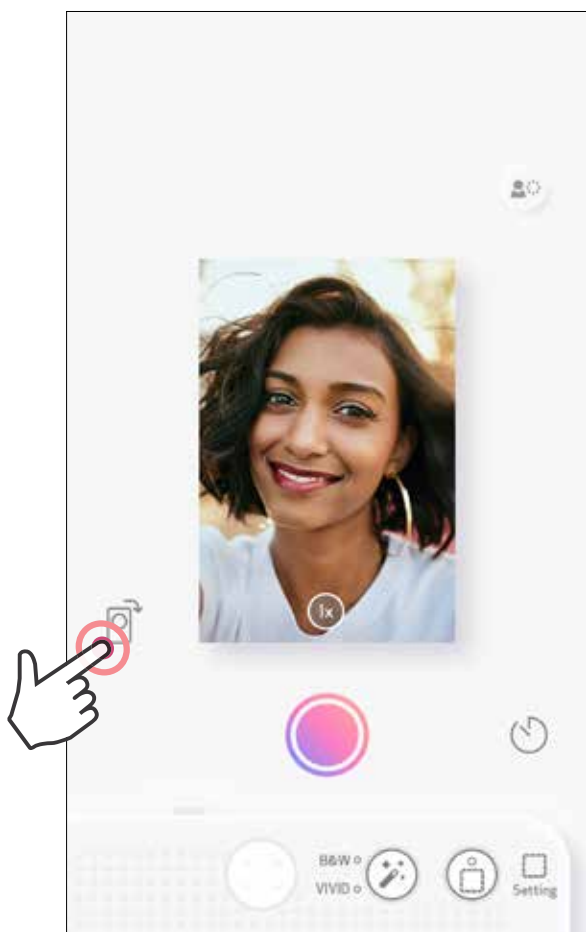
## ZOOM

Naciśnij , aby przybliżyć.















## ORIENTACJA

Naciśnij , aby przełączyć się między orientacją poziomą a pionową.


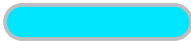
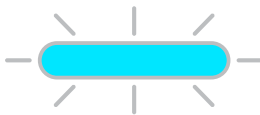




# WSKAŹNIK LED





Stan	Dioda LED trybu	Dioda LED stanu
<b>Włączenie zasilania</b>	Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania	 >  Biały > Biały
<b>Gotowość do pracy</b>	Po włączeniu urządzenia	 Biały
<b>Wyłączenie zasilania</b>	Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania	 Wyłączona
<b>Błąd niebieskiego arkusza SMART SHEET®</b>	Gdy urządzenie wykrywa nieprawidłowo włożony niebieski arkusz SMART SHEET® lub inny błąd niebieskiego arkusza SMART SHEET®	 Niebieski
<b>Przetwarzanie niebieskiego arkusza SMART SHEET®</b>	Gdy urządzenie ładuje niebieski arkusz SMART SHEET®	 Biały
<b>Brak papieru i brak włożonej karty SD</b>	Jeżeli w urządzeniu nie umieszczono papieru i karty SD, urządzenie nie pozwoli wykonywać zdjęć.	 Czerwony
<b>Zacięcie papieru / otwarta pokrywa</b>	W przypadku zacięcia papieru lub otwarcia pokrywy drukarki	 Czerwony
<b>Przygotuj się do drukowania</b>	Przygotowanie do drukowania	 Biały
<b>Drukowanie zdjęć</b>	Gdy urządzenie drukuje zdjęcie	 Żółty>Amarantowy>Błękitny>Biały (zapętlanie)
<b>Tryb MS (Tryb pamięci masowej)</b>	Urządzenie jest podłączone do komputera	 Amarantowy
<b>Błąd karty MicroSD</b>	Nie można zapisać danych na kartę MicroSD	 Amarantowy



# WSKAŹNIK LED

Stan	Dioda LED trybu	Dioda LED stanu
<b>Zbyt wysoka temperatura</b>	Gdy temperatura urządzenia jest zbyt wysoka	 Czerwony (do czasu powrotu do normalnej temperatury)
<b>Zbyt niska temperatura</b>	Gdy temperatura urządzenia jest zbyt niska	 Błękitny (do czasu powrotu do normalnej temperatury)
<b>Chłodzenie głowicy drukarki</b>	Sprawdzenie temperatury głowicy drukarki i pozostawienie jej do ostygnięcia przed drukowaniem	 Błękitny
<b>Niski poziom naładowania akumulatora</b>	Gdy poziom naładowania akumulatora spadnie do 20%	 Biały>Czerwony (zapętlenie)
<b>Aktualizacja oprogramowania sprzętowego</b>	Gdy urządzenie aktualizuje oprogramowanie sprzętowe	 Biały

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Stan	Wskazania kontrolki LED	Rozwiązanie problemu
Błąd karty MicroSD	 Amarantowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy karta MicroSD jest prawidłowo włożona</li> <li>• Sprawdź, czy karta MicroSD jest pełna</li> <li>• Sprawdź, czy karta MicroSD jest uszkodzona</li> <li>• Sprawdź, czy karta MicroSD jest kompatybilna</li> </ul>
Podawanie papieru nie powiodło się	 Czerwony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwórz pokrywę komory papieru, aby sprawdzić, czy włożony jest papier fotograficzny Canon ZINK®</li> </ul>
Zacięcie papieru	 Czerwony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyłącz i włącz urządzenie; papier fotograficzny zostanie automatycznie wysunięty</li> </ul>
Pokrywa drukarki nie jest prawidłowo zamknięta	 Czerwony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamknij prawidłowo pokrywę drukarki</li> </ul>
Połączenia	nd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że połączenie Bluetooth w smartfonie jest prawidłowo skonfigurowane</li> <li>• Upewnij się, że wybór urządzenia w aplikacji jest poprawny</li> <li>• Upewnij się, że system operacyjny smartfona jest zgodny i aktualny</li> </ul>
Zdalne sterowanie nie działa	nd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do aplikacji</li> <li>• Upewnij się, że aplikacja i oprogramowanie sprzętowe są aktualne</li> </ul>
Niedostępność spersonalizowanego dźwięku	nd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do aplikacji</li> <li>• Upewnij się, że aplikacja i oprogramowanie sprzętowe są aktualne</li> </ul>
Urządzenie nie działa	nd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upewnij się, że poziom naładowania akumulatora nie jest zbyt niski. W takim przypadku naładuj urządzenie</li> </ul>

# DANE TECHNICZNE

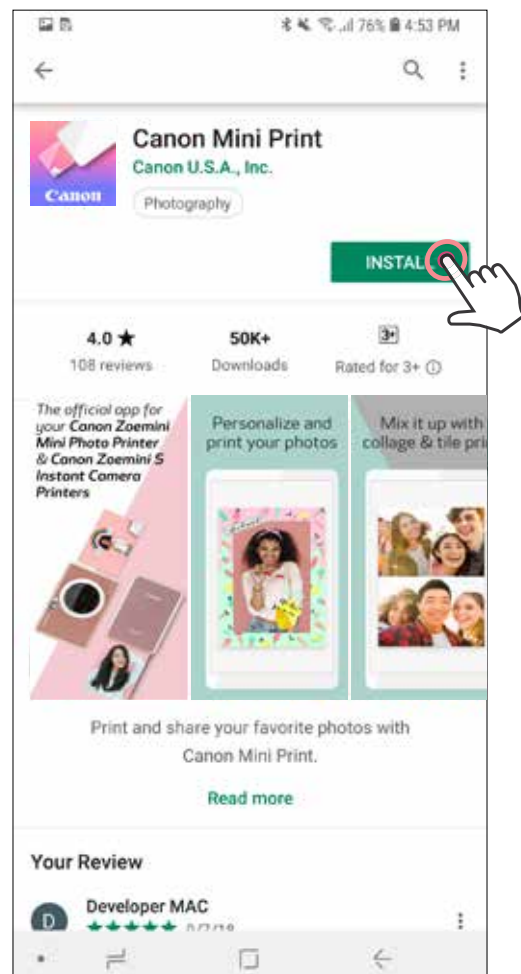
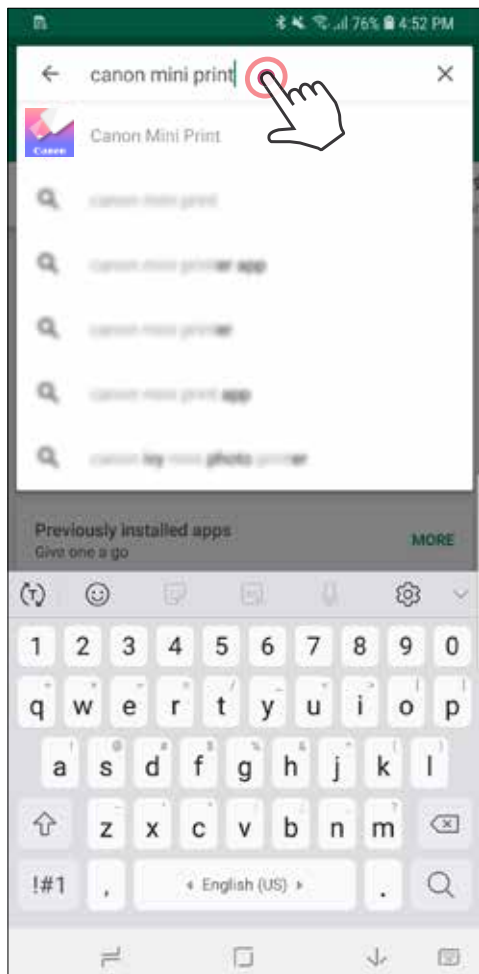
Technologia drukowania	ZINK®
Rozdzielczość wydruku	314 x 600 dpi (punkty na cal)
Szybkość drukowania	Około 50 sekund — silnik uruchamia się i zatrzymuje, w temperaturze pokojowej 25°C
Format obrazu zdjęć	2" x 3"
Zgodny typ papieru	Papier fotograficzny ZP-2030-20 (20 arkuszy) Canon: ZP-2030-50 (50 arkuszy) ZP-2030-2C-20 (20 arkuszy) / 2" x 3" / Samoprzylepny
Pojemność komory na papier	Do 10 arkuszy papieru fotograficznego plus 1 niebieski arkusz SMART SHEET®
Rozdzielczość zdjęć	8 MP
Ogniskowa	2,6 mm
Przystona	f 2.2
Zakres ustawiania ostrości	30 cm – ∞
Czułość	Automatyczna (ISO 100–1600)
Lampa błyskowa	TAK (Automatyczna)
Zasięg lampy błyskowej	0,5 m – 1 m
Karta pamięci	Karta MicroSD, do 256 GB
Format zdjęcia	JPEG
Źródło zasilania	Wbudowany akumulator litowo-polimerowy 700 mAh, 7,4 V <sup>---</sup>
Czas ładowania	Ok. 120 minut (pełne ładowanie)
Zasilacz sieciowy	Prąd wyjściowy: Napięcie 1 A (min.): 5 V <sup>---</sup>
Parametry otoczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zalecana temperatura pracy, ładowania i przechowywania: 15 do 32°C</li> <li>- Zalecana wilgotność w warunkach pracy, ładowania i przechowywania: 40-55% (wilgotność względna)</li> <li>- Temperatura pracy: 5 do 40°C</li> <li>- Wilgotność w warunkach pracy: &lt; 70% (wilgotność względna)</li> </ul>
Automatyczne wyłączenie	3 minuty / 5 minut / 10 minut (wybór za pomocą aplikacji)
Wymiary	121 mm (szer.) x 80,3 mm (wys.) x 22,5 mm (gł.)
Masa	188 g
Zgodne systemy operacyjne (na komputer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10–10.15
Łączność	Bluetooth 5.0
Zgodne systemy operacyjne	iOS 12.0 lub nowszy oraz Android 6.0 lub nowszy
Aplikacja mobilna	Canon Mini Print
Połączenie do ładowania i przesyłania danych	USB 2.0 (Micro USB)

Wszystkie specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia

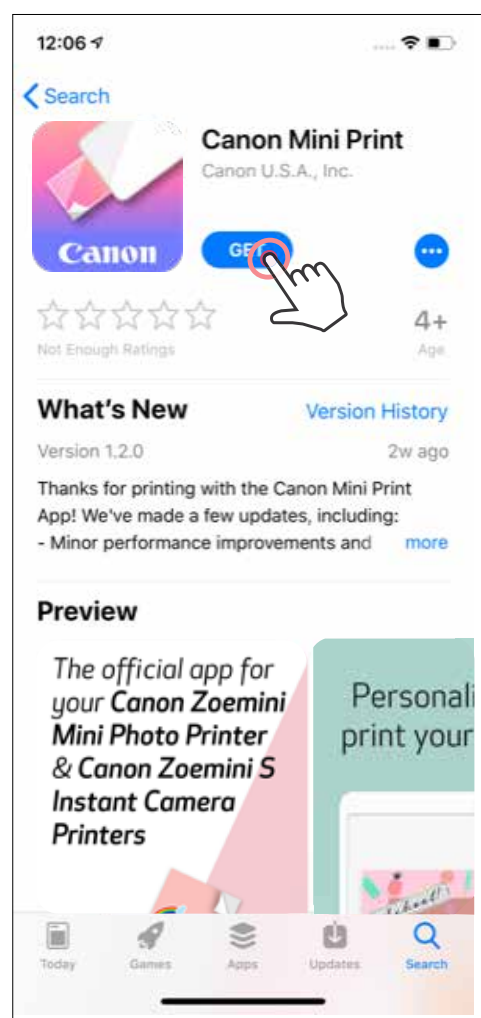
# INSTALACJA APLIKACJI

## MOŻLIWOŚĆ NR ① WYSZUKIWANIE FRAZY „CANON MINI PRINT” W SKLEPIE Z APLIKACJAMI

System Android™ — sklep Google Play™



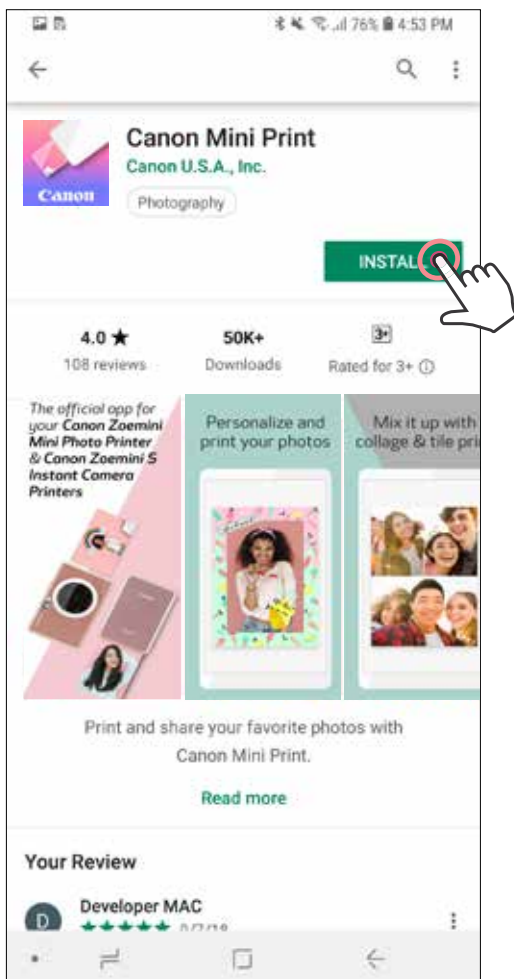
System iOS® — sklep App Store®



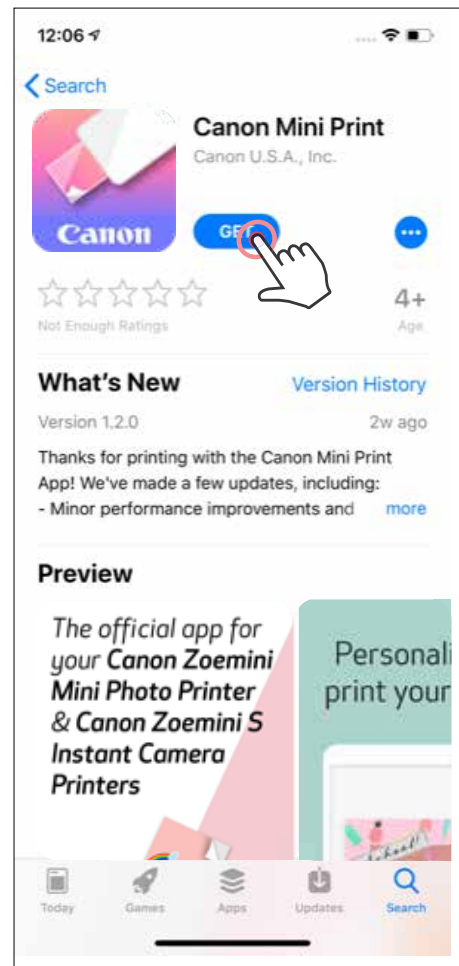
# MOŻLIWOŚĆ NR ② KORZYSTANIE Z KODÓW QR — SKANOWANIE KODU QR NA „SKRÓCONEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI”



System Android

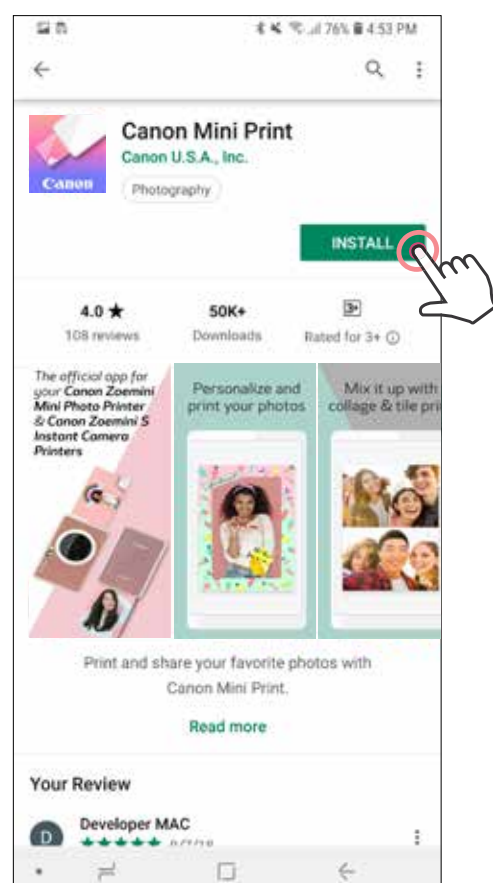
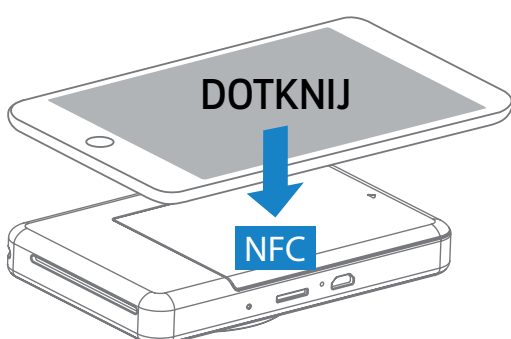


System iOS



# MOŻLIWOŚĆ NR ③ PRZEJDŹ DO [HTTPS://APP.CANONMINIPRINT.COM/](https://app.canonminiprint.com/) PRZY UŻYCIU PRZEGLĄDARKI INTERNETOWEJ NA URZĄDZENIU

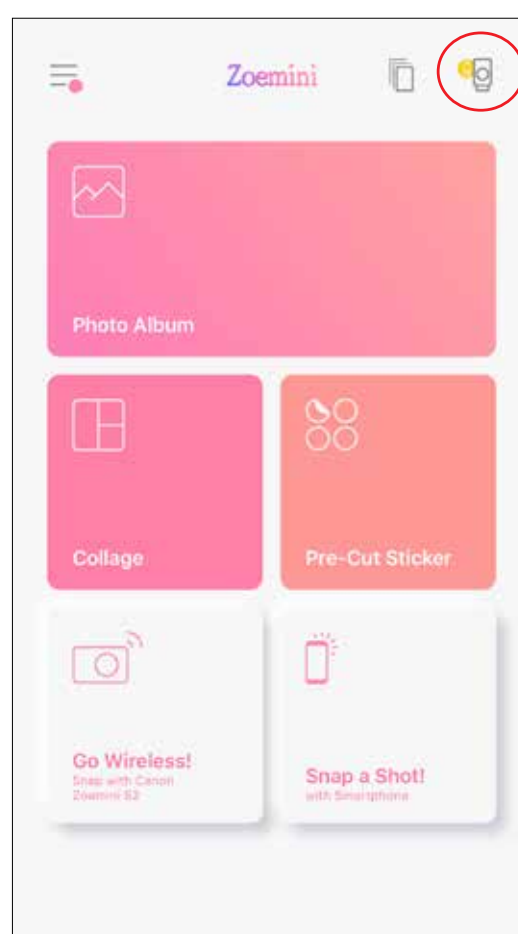
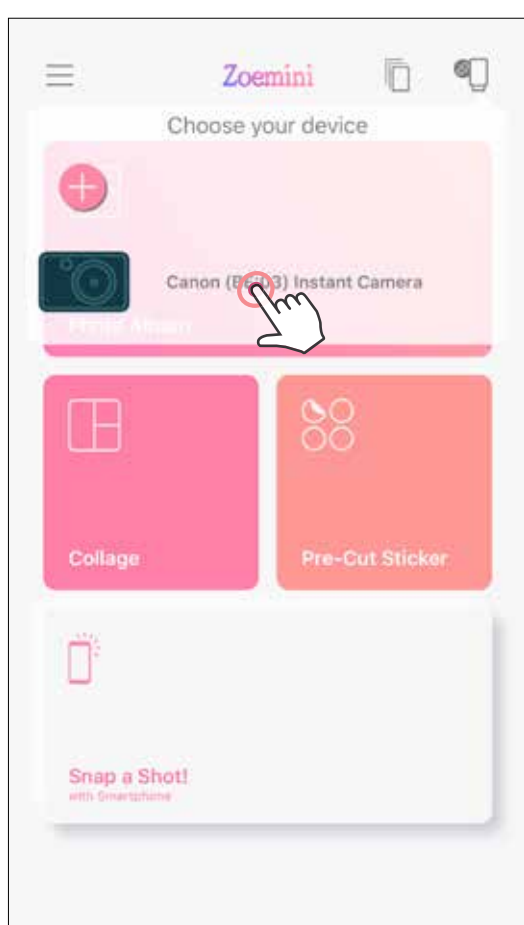
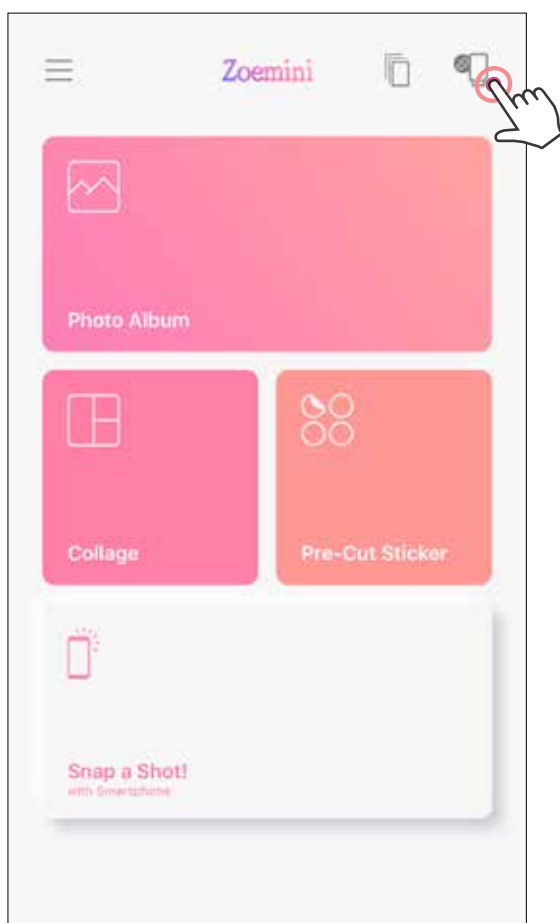
# MOŻLIWOŚĆ NR ④ UŻYCIE FUNKCJI ŁĄCZNOŚCI NFC — TYLKO SYSTEM ANDROID



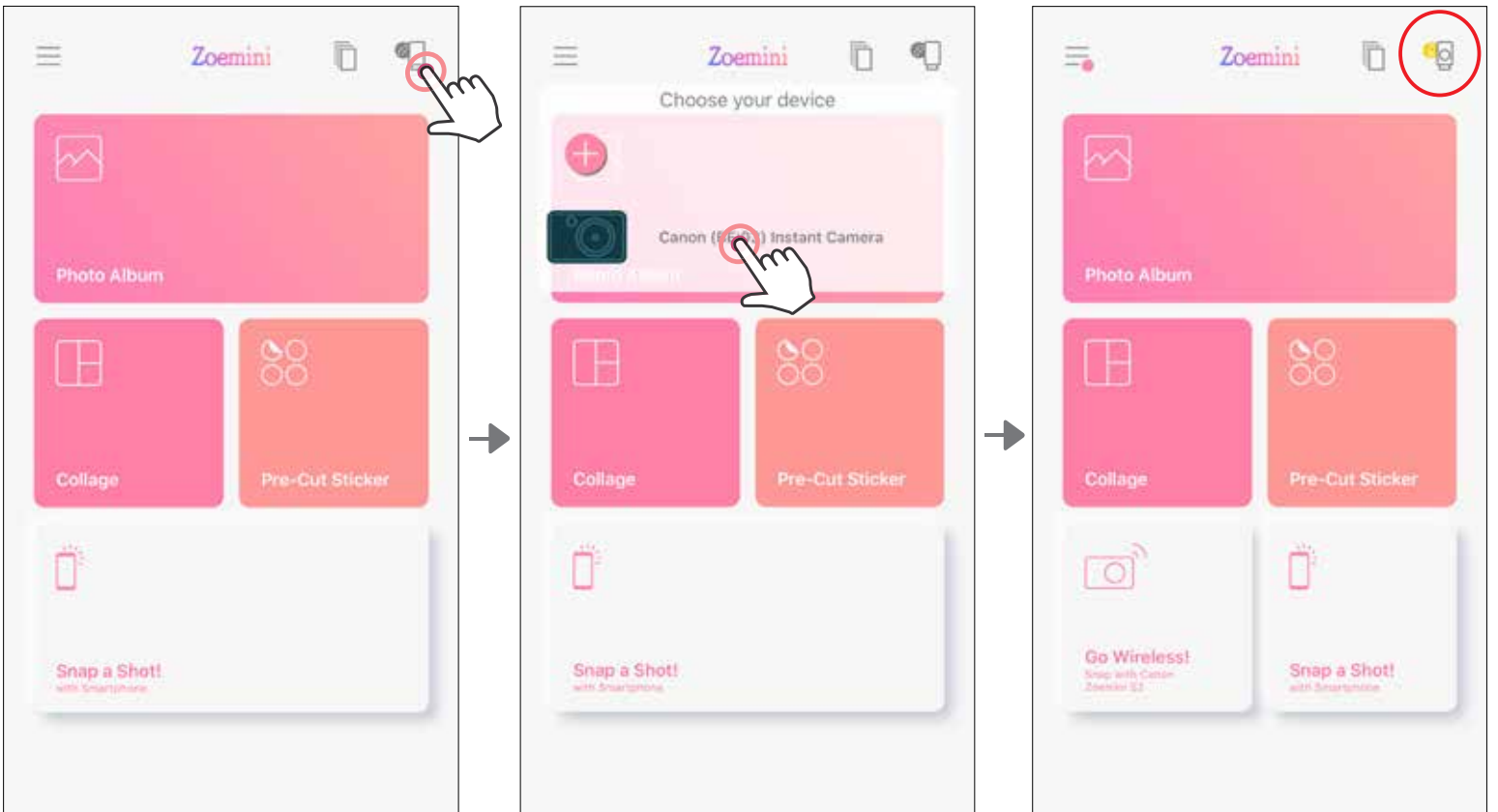
# PAROWANIE URZĄDZENIA MOBILNEGO Z APARATEM NATYCHMIASTOWYM Z DRUKARKĄ

## Parowanie urządzeń z systemami Android oraz iOS

- 1 Włącz drukarkę, naciskając i przytrzymując przycisk zasilania, dopóki nie zaświeci się dioda LED stanu.  
Otwórz „Ustawienia”, aby włączyć funkcję Bluetooth i sparować urządzenie mobilne z drukarką.
- 2 **Paruj** — Dotknij ikony w prawym górnym rogu okna aplikacji i wybierz drukarkę.  
Po nawiązaniu połączenia ikona zmieni się i będzie wskazywać poziom naładowania akumulatora.

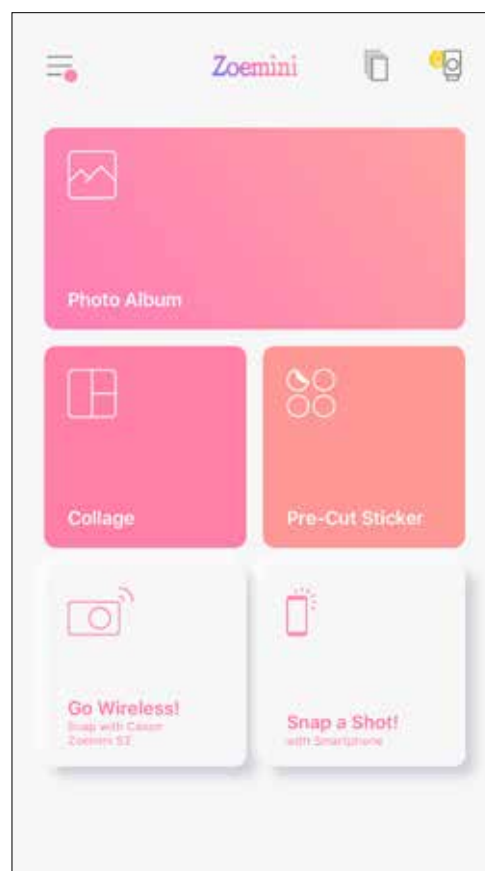
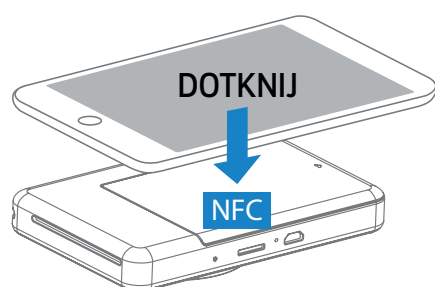


- ③ **Ponownie połącz z drukarką** — Drukarka automatycznie ponownie połączy się z aplikacją, jeśli została już z nią sparowana. Jeżeli drukarka nie została połączona z aplikacją, dotknij ikony w prawym górnym rogu i wybierz drukarkę z listy.



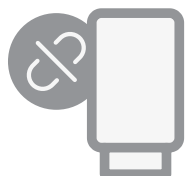
## Parowanie urządzenia z systemem Android (funkcja NFC)

- 1 Upewnij się, że w urządzeniu mobilnym są włączone funkcje NFC i Bluetooth.
- 2 Otwórz aplikację Canon Mini Print.
- 3 Połóż urządzenie mobilne na drukarce.
- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ukończyć parowanie i nawiązać połączenie po raz pierwszy. Oba urządzenia sparują się automatycznie.

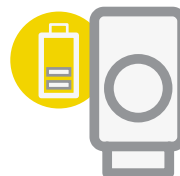


### ! UWAGA

#### Ikona Stan drukarki (w aplikacji)



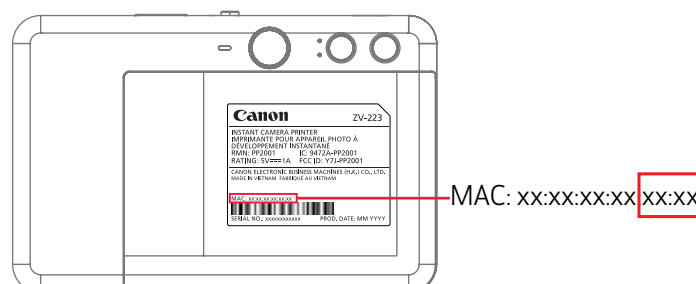
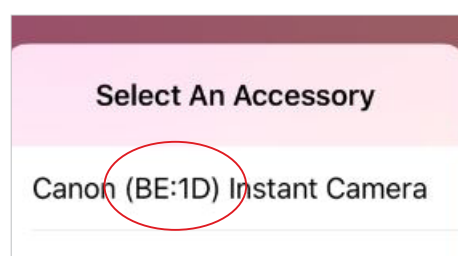
Brak połączenia z drukarką



Nawiązano połączenie z drukarką  
(Widoczny stan naładowania akumulatora)

#### Informacje o parowaniu

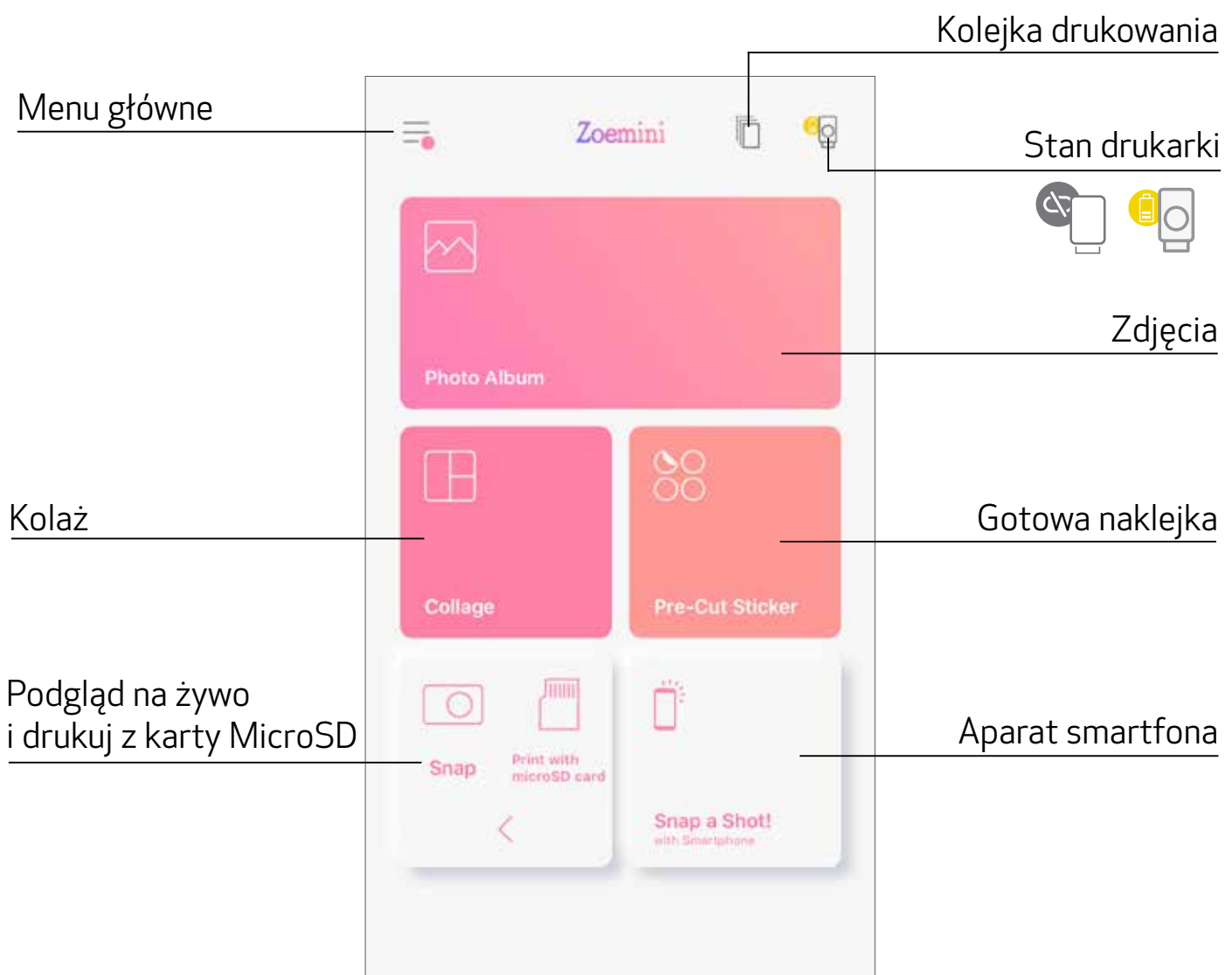
- Pojedynczą drukarkę można sparować wyłącznie z jednym urządzeniem mobilnym z systemem iOS albo Android.
- Jedno urządzenie mobilne z systemem iOS albo Android może być połączone z kilkoma drukarkami.  
Aby sparować dodatkową drukarkę, przejdź do strony głównej, dotknij ikony w prawym górnym rogu i naciśnij „+”, aby wybrać drukarkę.
- Należy odszukać i dokonać parowania z drukarką o nazwie „Canon (xx:xx) Aparat natychmiastowy”. Cyfry (xx:xx) powinny być zgodne z 4 ostatnimi cyframi adresu MAC nadrukowanego na etykiecie wewnątrz drukarki.
- W zależności od środowiska pracy wyszukiwanie i przesyłanie danych za pośrednictwem funkcji Bluetooth może się nie powieść.  
W takim przypadku należy sprawdzić ustawienia funkcji Bluetooth w urządzeniu mobilnym i ponowić próbę.





# INTERFEJS UŻYTKOWNIKA

## GŁÓWNY EKRAŃ APLIKACJI



## MENU GŁÓWNE

Podgląd komunikatów aplikacji

Dostęp do informacji na temat sparowanych drukarek i ich ustawień

Wyświetlanie Instrukcji użytkownika online i FAQ

Zakup papieru fotograficznego w sklepie internetowym

Sprawdzanie wersji aplikacji, wyświetlanie Umowy z użytkownikiem i Oświadczenia o ochronie prywatności

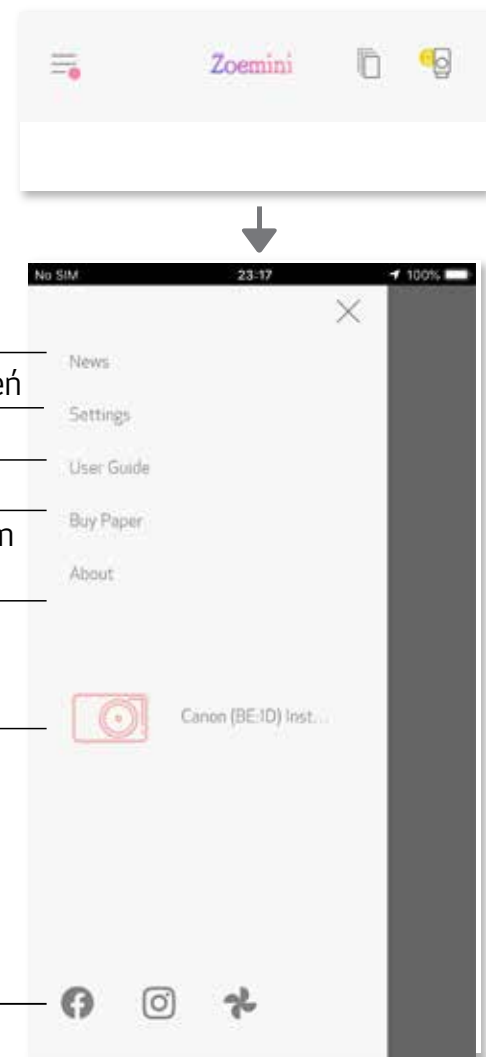
Połączona drukarka — użytkownik może w dowolnym momencie sprawdzić dane drukarki, ustawić nazwę drukarki, wyłączyć głosowe i automatyczne.

Albumy online\* (Zaloguj/Wyloguj)

Facebook

Instagram

Zdjęcia Google




Interfejs i funkcje aplikacji, a także dostępność albumów online mogą się różnić w zależności od urządzenia i regionu.

\* Wymagane połączenie z Internetem. Do skorzystania konieczne jest posiadanie aktywnych kont w serwisach społecznościowych i usługach chmurowych.

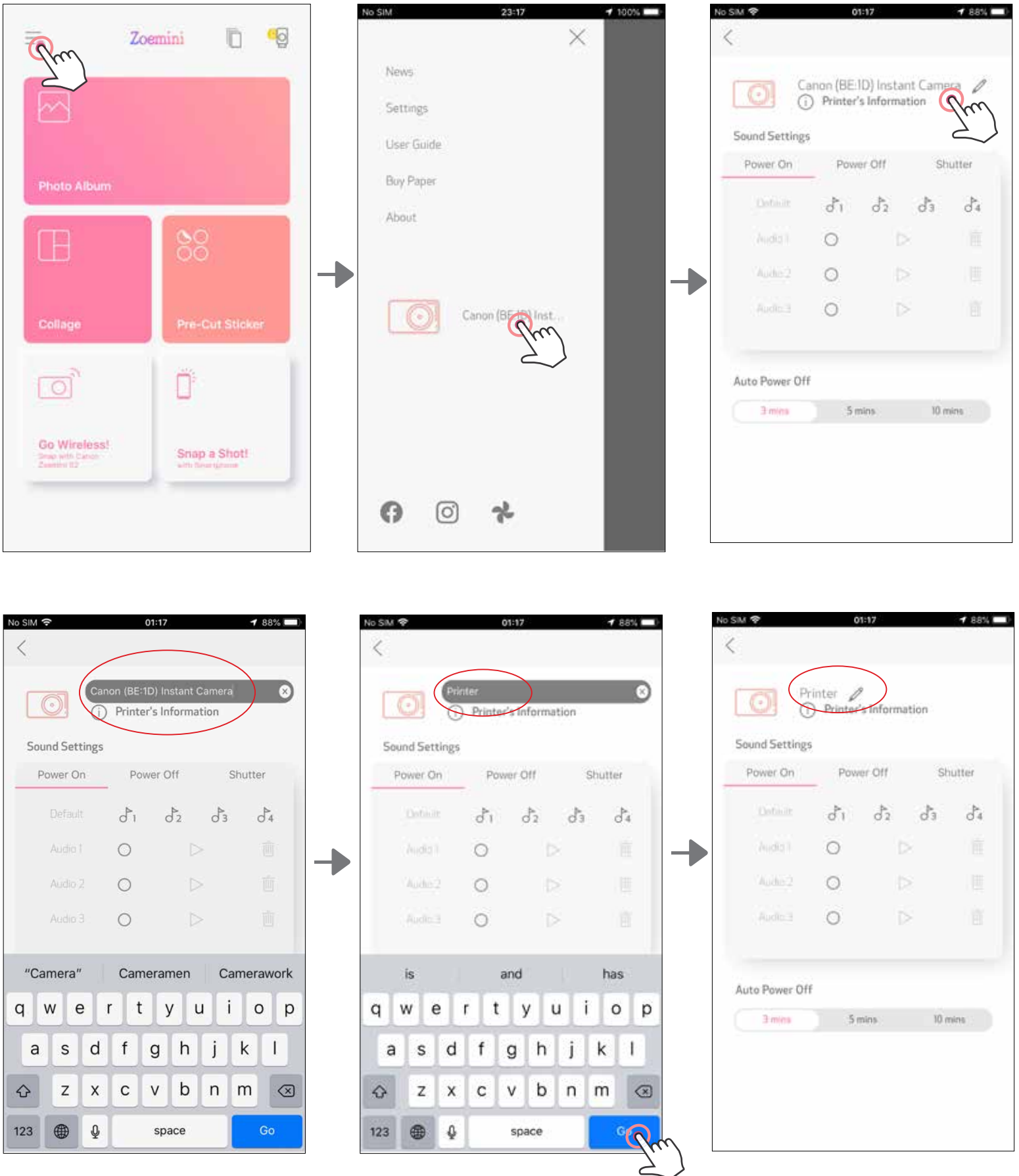
# USTAWIENIA DRUKARKI

Gdy drukarka jest połączona z urządzeniem mobilnym, użytkownik może ustawić nazwę drukarki, wyłączanie głosowe i automatyczne.

Dotknij , wybierz urządzenie, którego nazwę chcesz ustawić, na którym chcesz włączyć wyłączanie głosowe i automatyczne za pośrednictwem aplikacji.

## ZMIENŃ NAZWĘ

Użytkownik może ustawić dowolną nazwę.

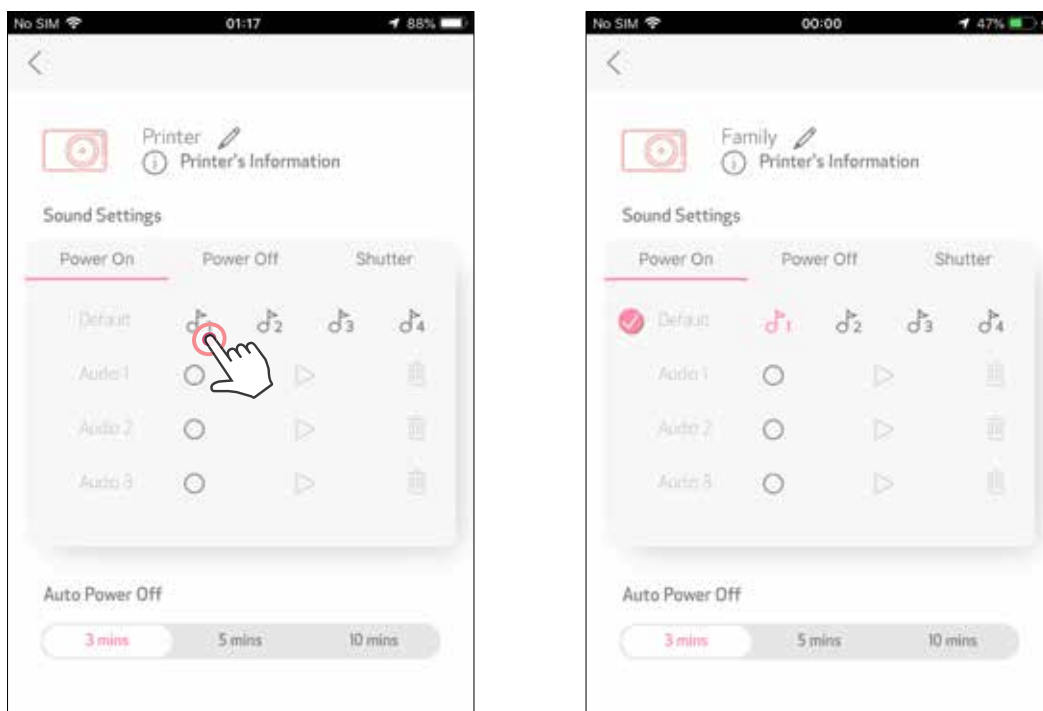


## GŁOSOWE

Użytkownik może dopasować efekty dźwiękowe dla „Włączenie zasilania”, „Wyłączenie zasilania”, i „Migawka”.

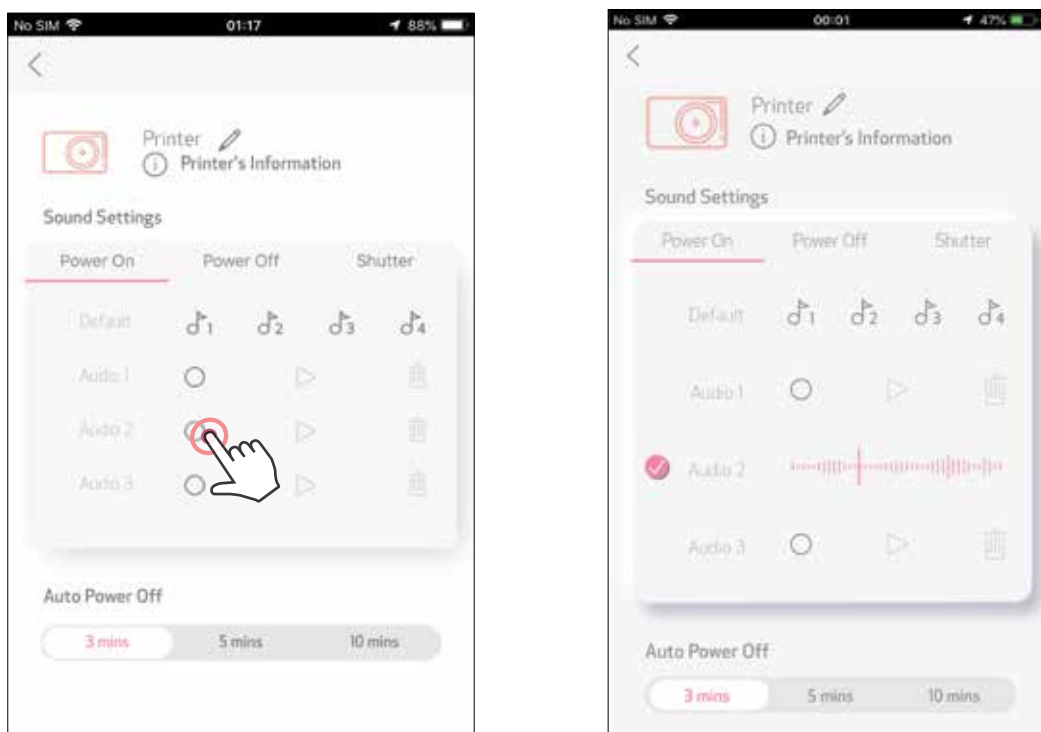
Użytkownik może zapisać 3 pliki dźwiękowe na drukarce.

Dotknij ikonę wybranego pliku dźwiękowego i zastosuj dźwięk.



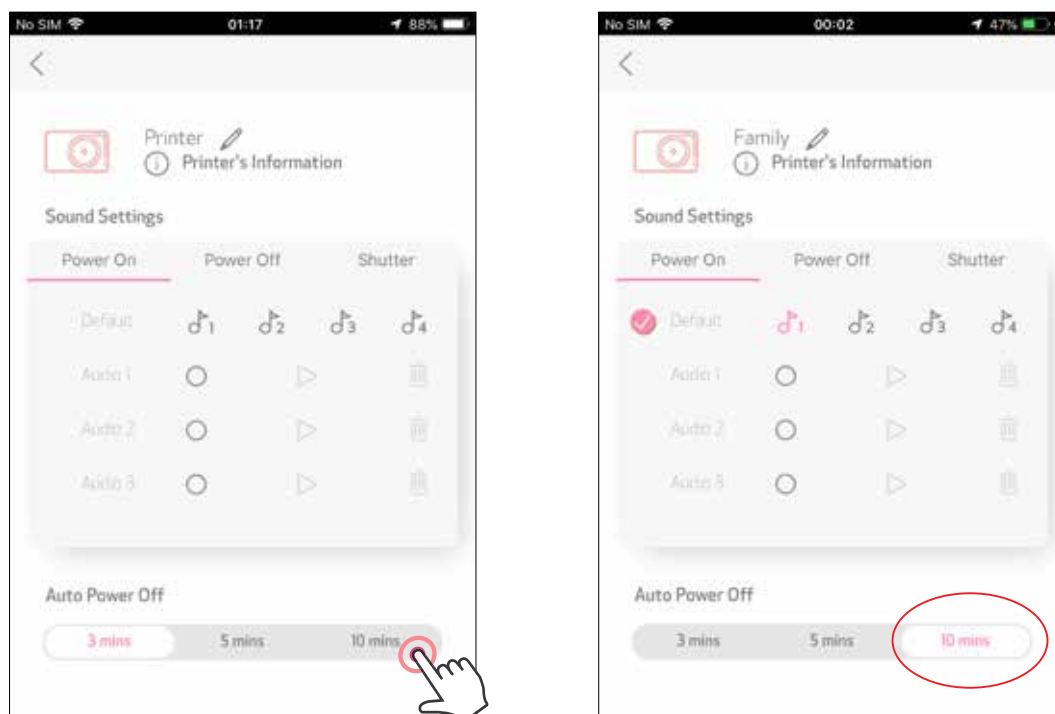
Aby rozpocząć nagrywanie, dotknij wybranej ikony pliku dźwiękowego ○.

Naciśnij ▶ aby odtworzyć dźwięk, a dźwięk zostanie wybrany automatycznie.





## AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE

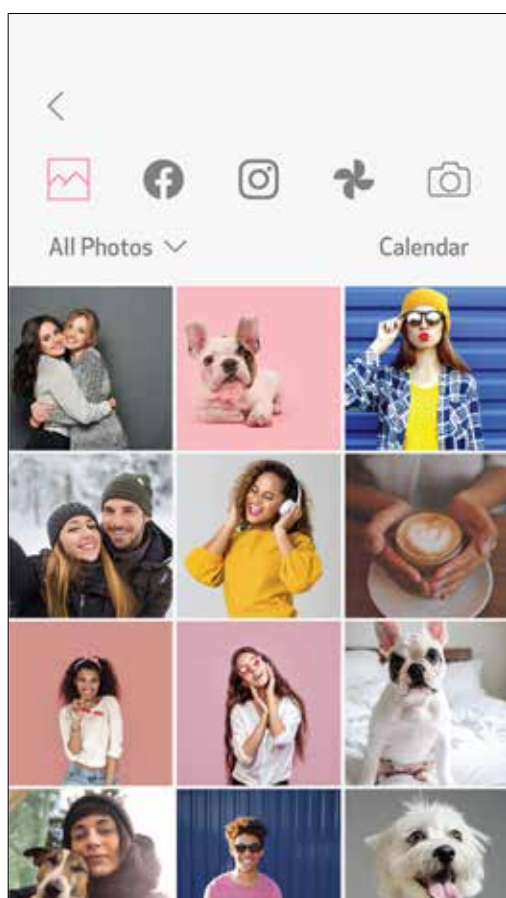
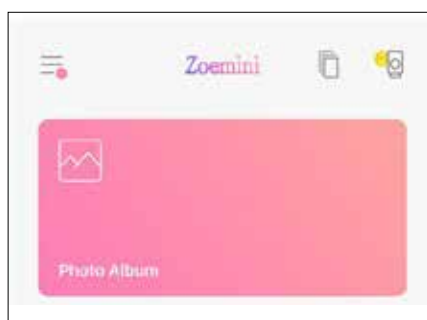
Dotknij, aby zmienić czas automatycznego wyłączenia.



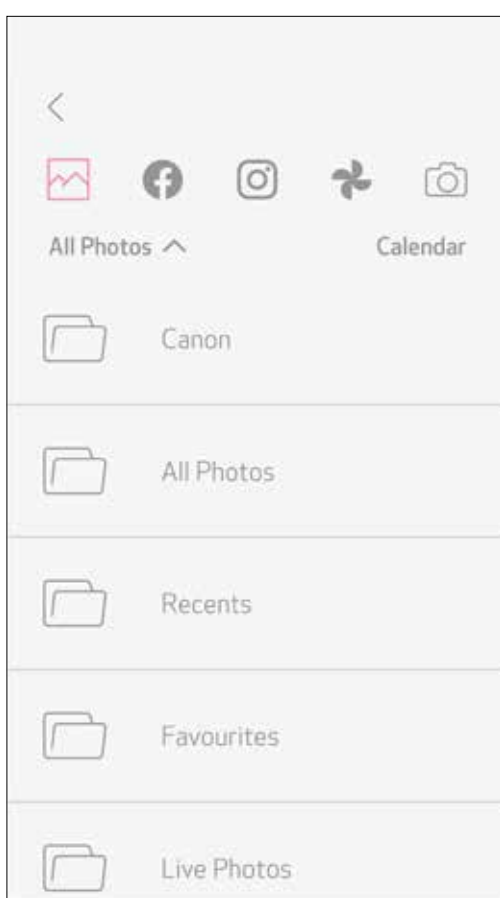
# ZDJĘCIA

Możesz przeglądać fotografie w programie Zdjęcia, z filtrami według folderów i wyszukiwaniu po dacie.

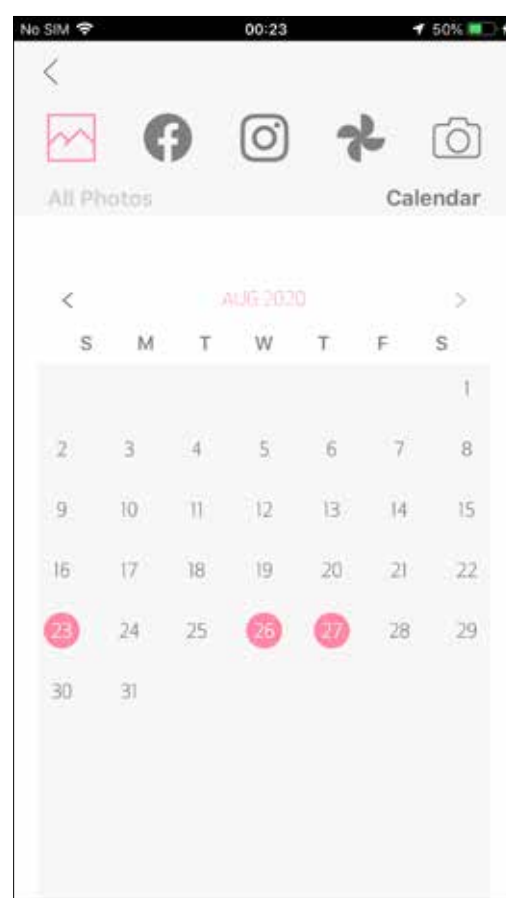
- ① Aby wyświetlić album zdjęć, na głównym ekranie aplikacji dotknij ikony .
- ② Po wybraniu zdjęcia możesz je wydrukować, zmodyfikować, udostępnić albo zapisać.
- ③ Aby wydrukować zdjęcie, dotknij ikony .



Wszystkie zdjęcia — widok galerii



Filtruj według folderu



Szukaj według daty

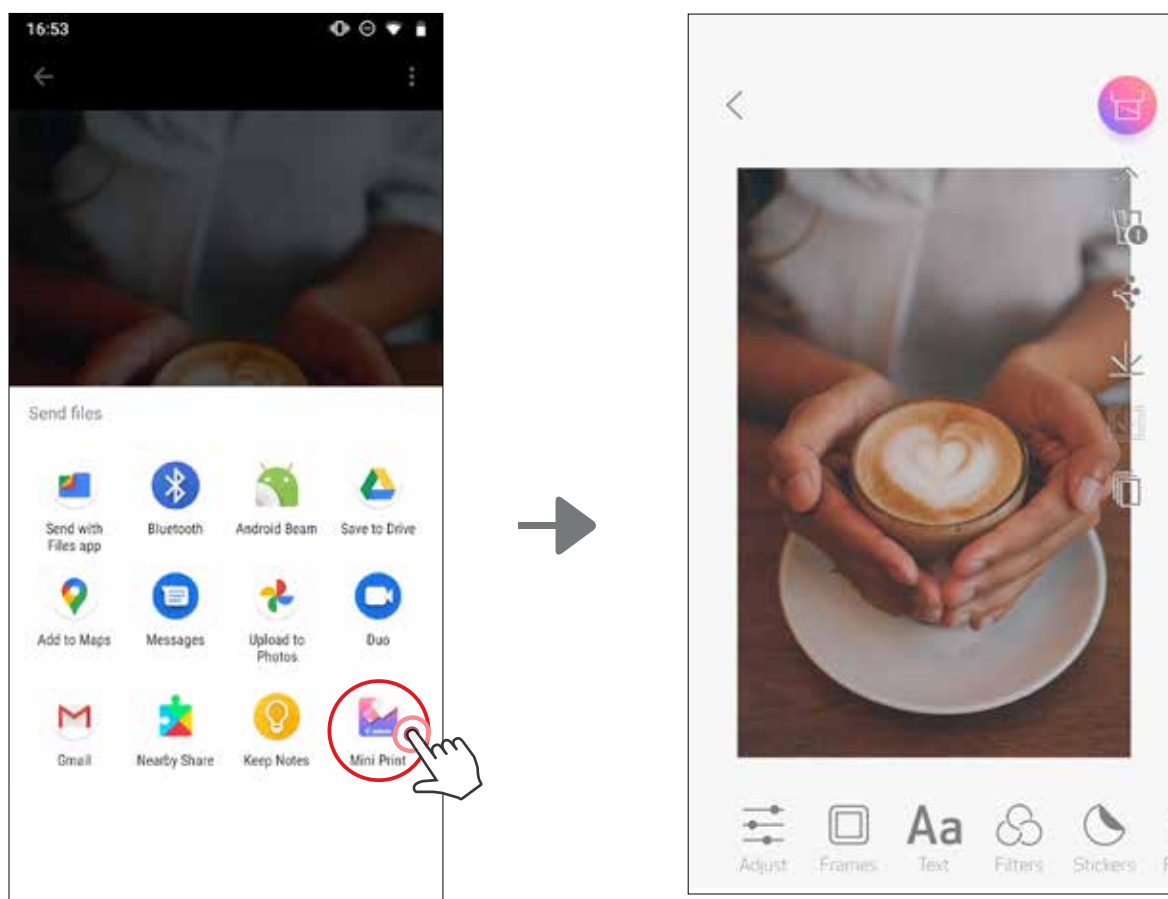
Możesz również przeglądać albumy online.

# WYŚLIJ ZDJĘCIE DO APLIKACJI MINI PRINT

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYSŁANIA ZDJĘCIA Z SYSTEMOWEJ GALERII ZDJĘĆ ALBO DOMYŚLNEGO FOLDERU APARATU DO APLIKACJI CANON MINI PRINT

## System Android

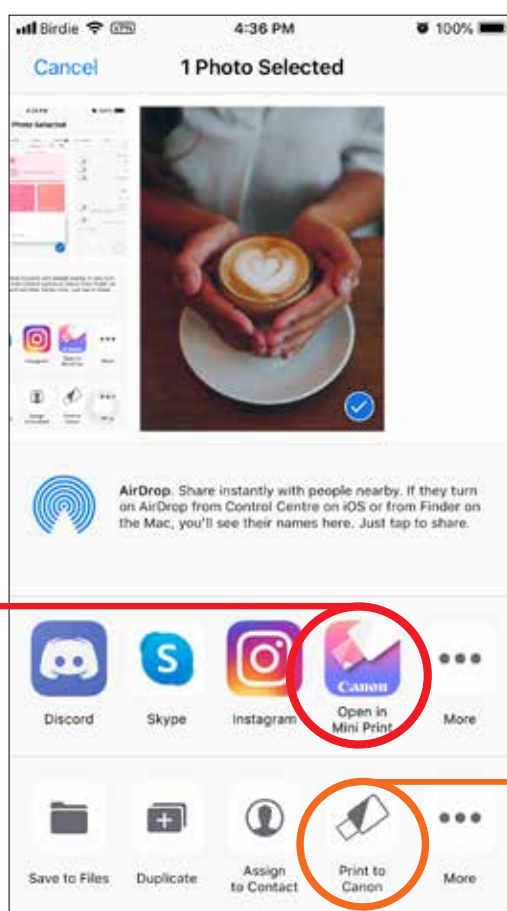
- ① Znajdź wybrane zdjęcie w systemowej galerii zdjęć i dotknij ikony/przycisku udostępniania.
- ② Dotknij ikony aplikacji Mini Print, aby przesłać do niej zdjęcie w celu zmodyfikowania albo wydrukowania go.



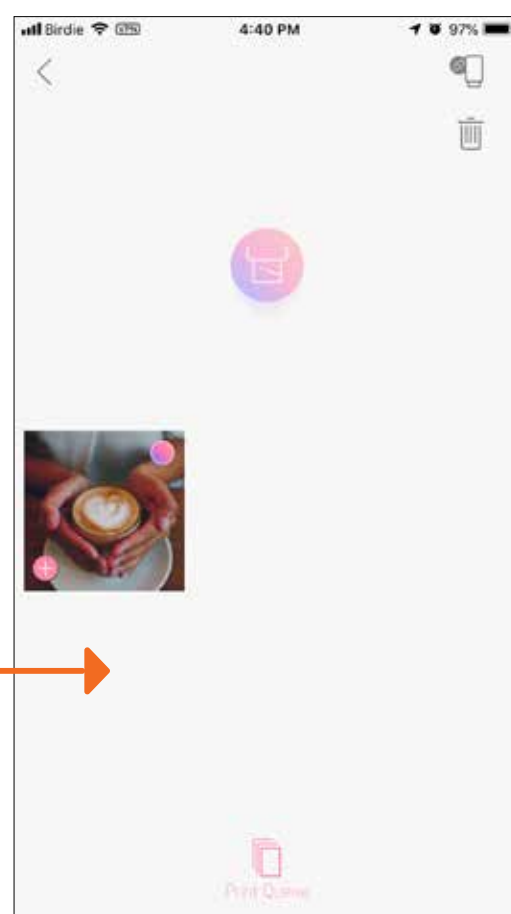
## System iOS

- ① Znajdź wybrane zdjęcie w systemowej galerii zdjęć i dotknij ikony/przycisku udostępniania.
- ② **MOŻLIWOŚĆ A** — Dotknij ikony „Otwórz w aplikacji Mini Print”, aby przesłać zdjęcie do ekranu edycji aplikacji Mini Print, gdzie możesz je zmodyfikować albo wydrukować.
- ③ **MOŻLIWOŚĆ B** — Dotknij ikony „Wydrukuj za pomocą drukarki Canon”, aby wysłać zdjęcie bezpośrednio do kolejki drukowania.

Ekran edycji



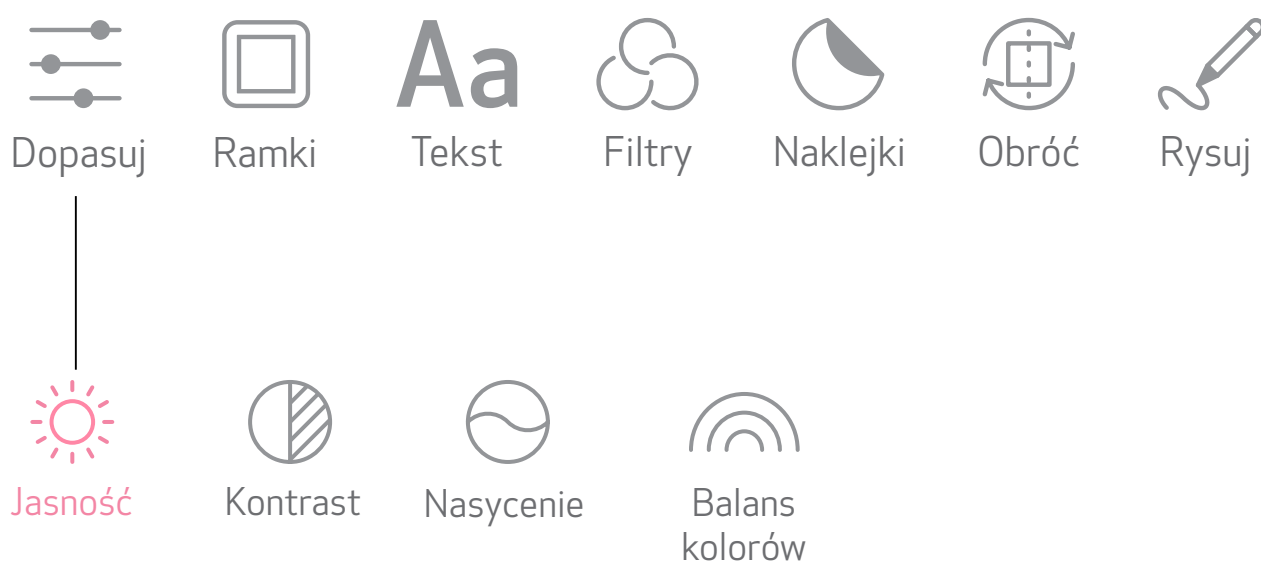
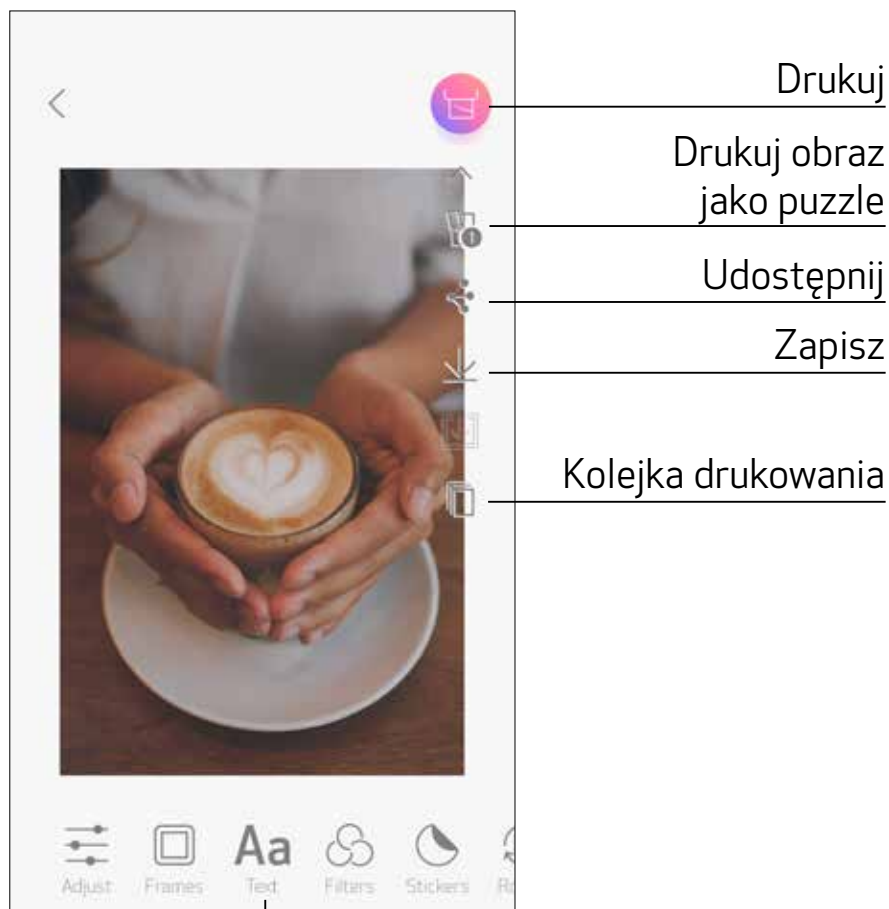
Kolejka drukowania



# EDYCJA ZDJĘĆ


Istnieje możliwość dopasowania obrazu do własnych preferencji za pomocą filtrów, naklejek, tekstu i nie tylko.

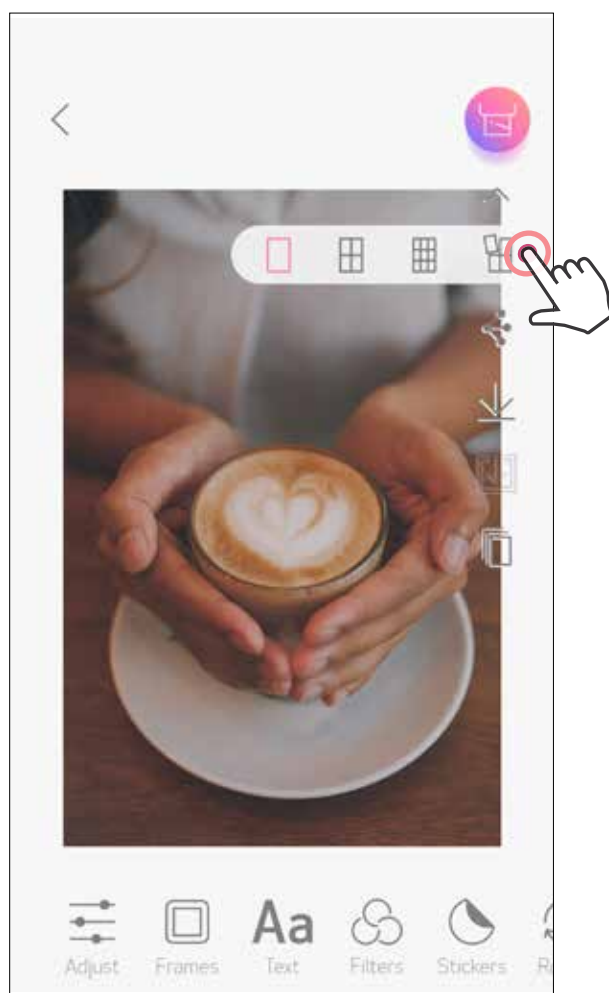
- ① Dotykaj ikony znajdujące się na dolnym pasku ekranu aplikacji.
- ② Dostosuj zdjęcie według własnych upodobań.
- ③ Przed opuszczeniem ekranu edycji nie zapomnij zapisać, udostępnić albo wydrukować zdjęcia ze wprowadzonymi zmianami.




## FUNKCJA DRUKOWANIA OBRAZU JAKO PUZZLI

Za pomocą funkcji Drukuj obraz jako puzzle można wydrukować pojedyncze zdjęcie na kilku arkuszach, a następnie ułożyć z nich większy obraz niczym z puzzli.

- ① Gdy zdjęcie jest gotowe do wydruku, dotknij ikony , a następnie dotknij wybranej konfiguracji puzzli (2 x 2 albo 3 x 3). (Zostaną wyświetlone linie pokazujące podział obrazu na puzzle).




- ② Dotknij ikony , aby wydrukować puzzle, a następnie połącz je w celu uzyskania większego obrazu.




## FUNKCJA DRUKOWANIA KOLAŻU

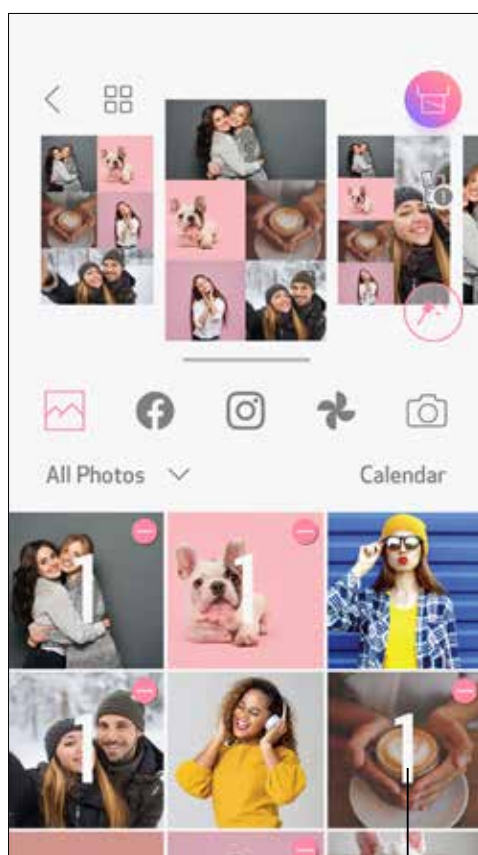
Za pomocą funkcji Kolaż można wydrukować do sześciu zdjęć na jednym arkuszu 2 x 3.

- ① Dotknij ikony  na ekranie głównym aplikacji.

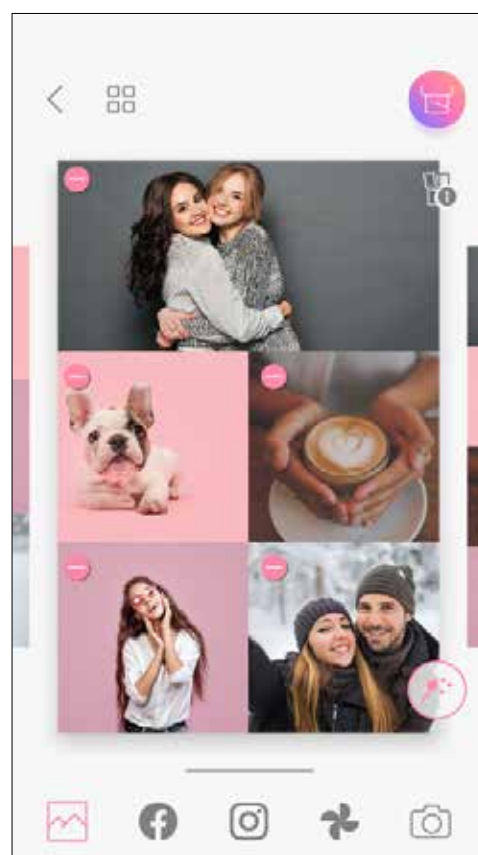
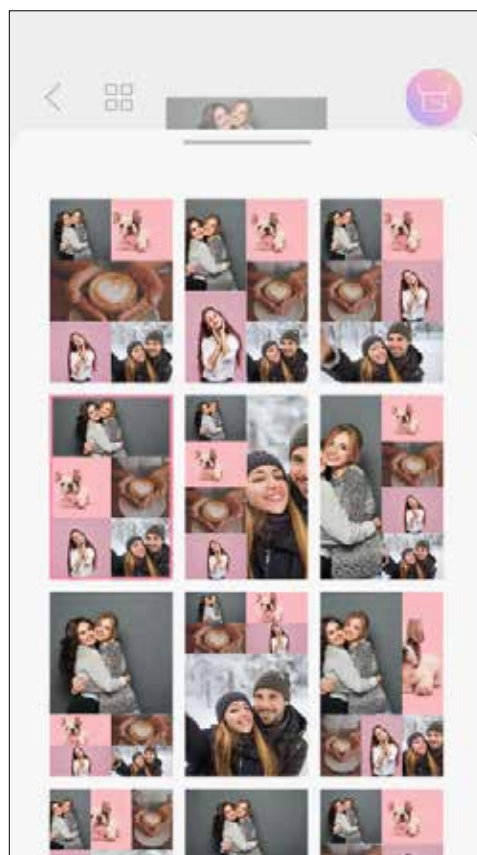



- ② Dotykaj zdjęcia, aby dodać je do kolażu. Pokazana zostanie liczba wybranych zdjęć.

- ③ Możesz wybierać spośród różnych szablonów klikając  lub przesuwanie z prawa na lewo na podglądzie obrazu. Możesz również powiększyć podgląd, przesuwanie pasek albumu w dół.






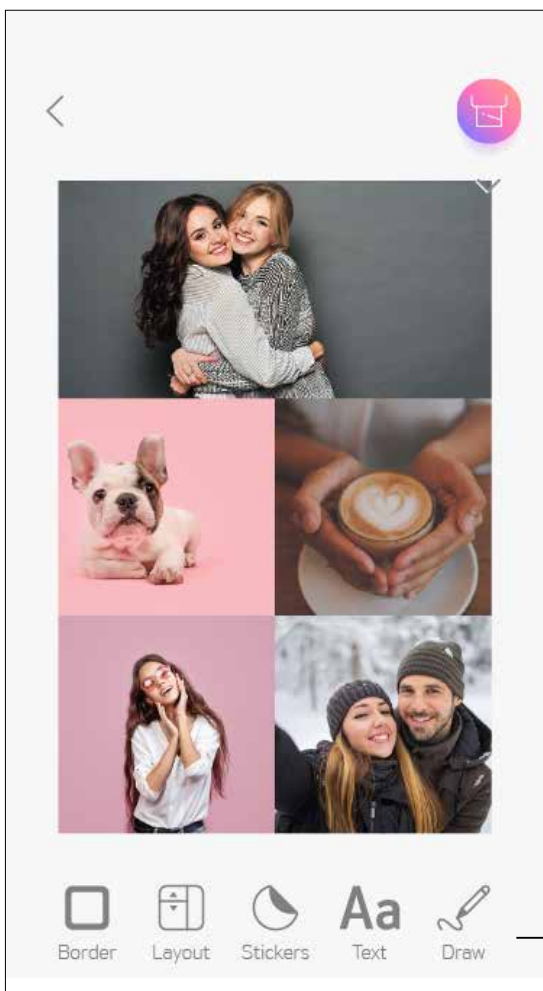
Nr wydruku



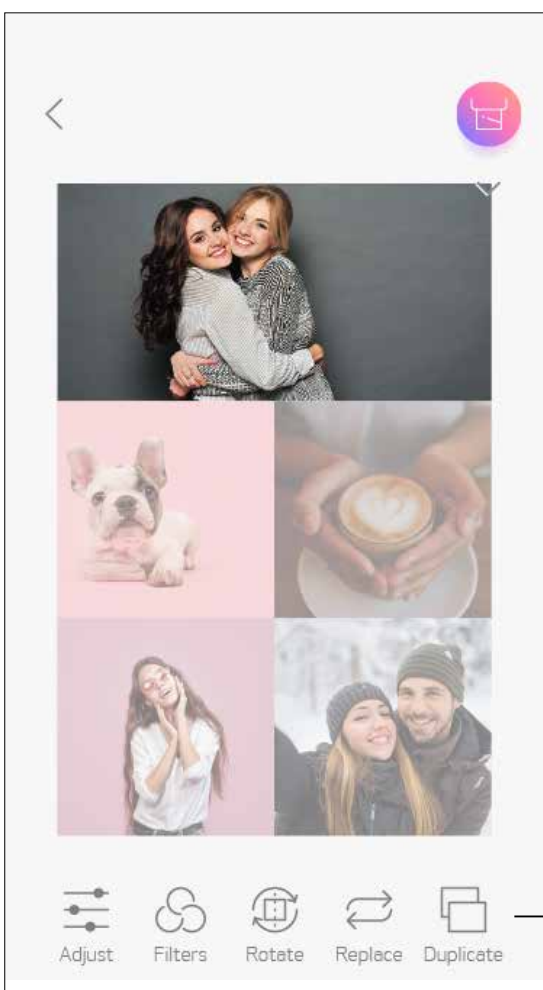
- ④ Wybierz szablon, który Ci się spodobał i przejdź do strony edycji naciskając .



- ⑤ Edytuj i dopasuj obrazy kolażu wedle uznania, a następnie dotknij ikony  aby drukować,  aby udostępnić lub  aby zapisać.



Kolaż (edytuj jako cały obraz)




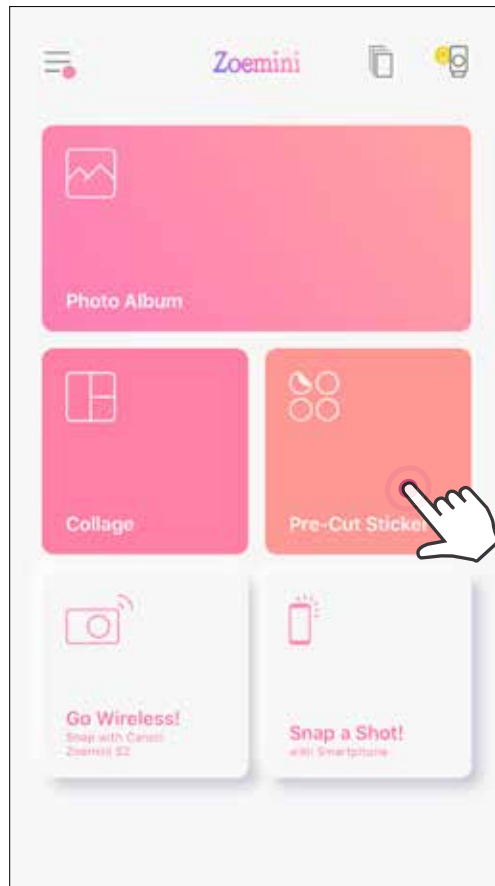
Kolaż (edytuj wybrany obraz)



## WYDRUK GOTOWEJ NAKLEJKI

Użyj funkcji gotowej naklejki, aby wydrukować zdjęcie/tekst na okrągłej naklejce.




- ① Dotknij ikony  na ekranie głównym aplikacji.

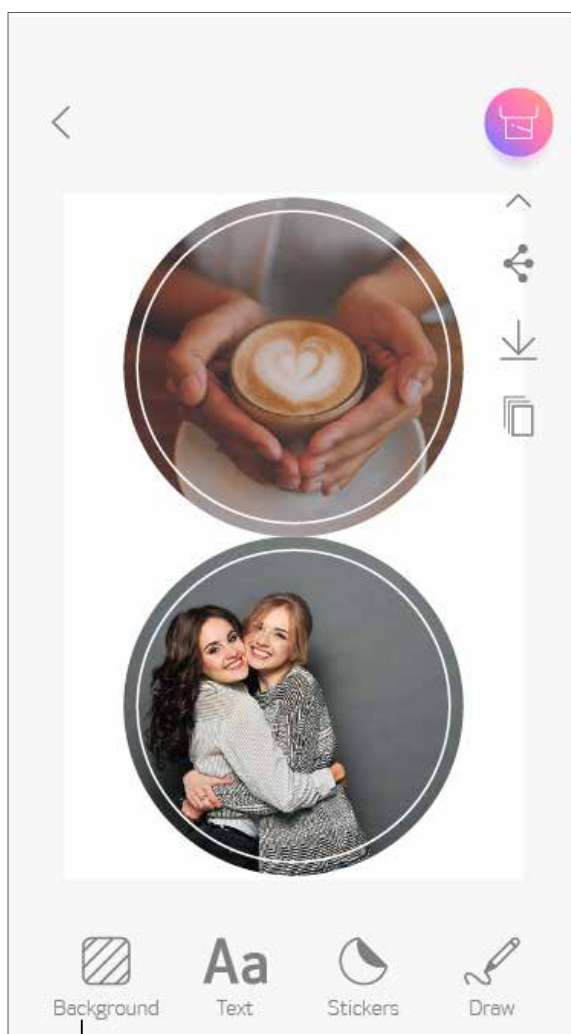


- ② Dotykaj zdjęcia, aby dodać je do okrągłej naklejki.

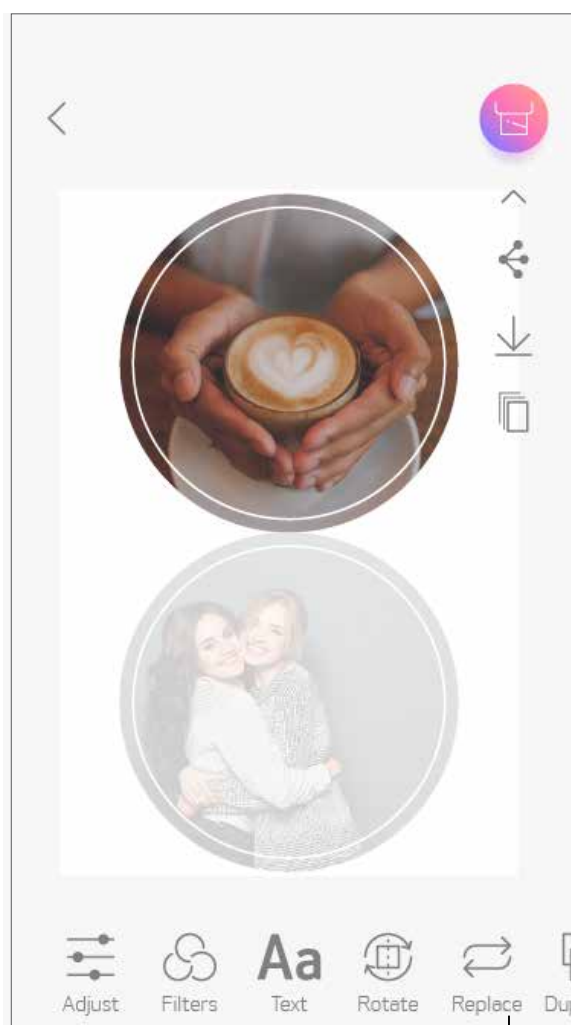
- ③ Naciśnij , aby edytować gotową naklejkę.



- ④ Dopasuj obrazy na naklejce wedle uznania, a następnie dotknij ikony  aby drukować,  aby udostępnić lub  aby zapisać.





Gotowa naklejka  
(Edytuj jako cały obraz)

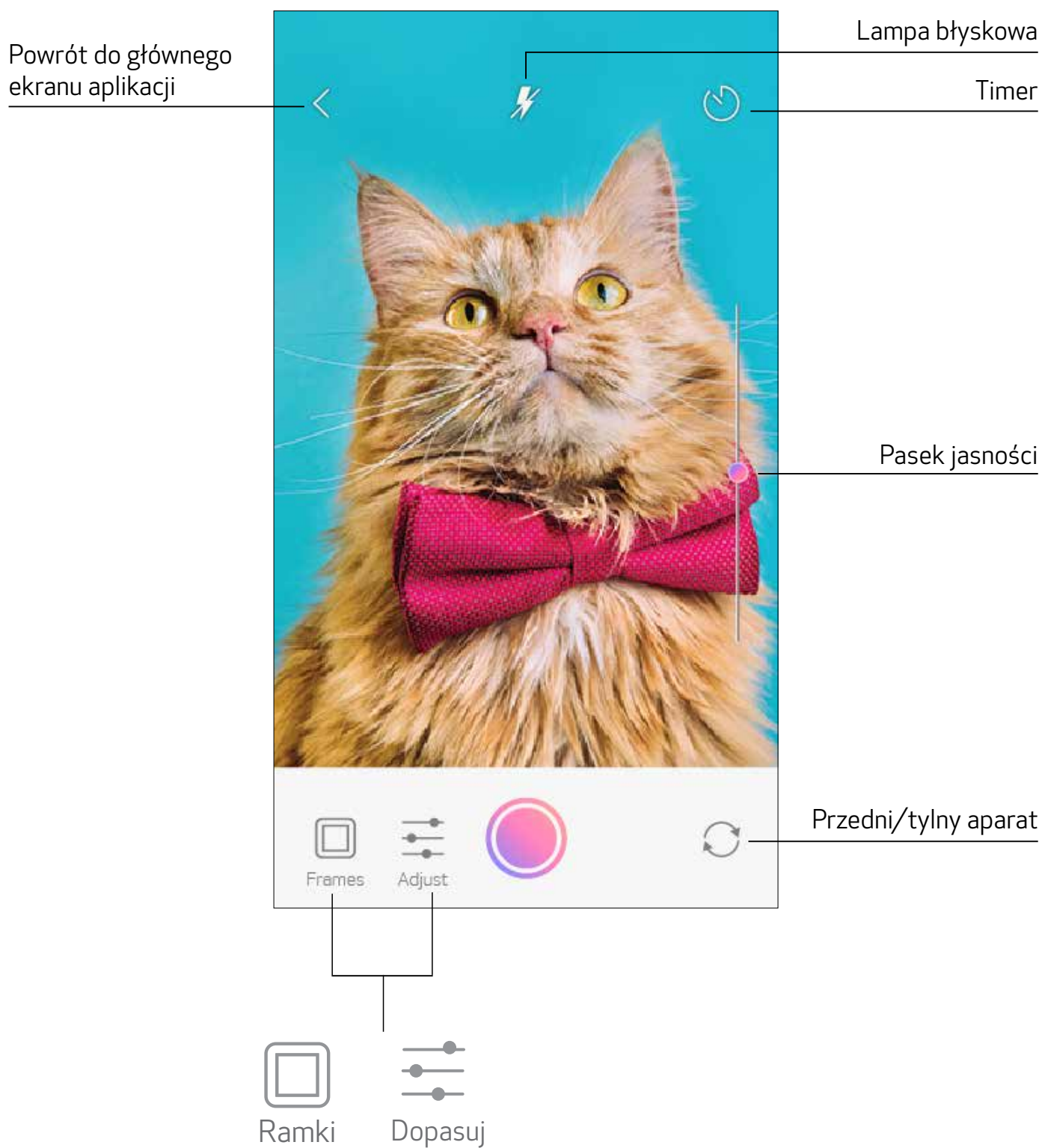


Gotowa naklejka  
(Edytuj wybrany obraz)





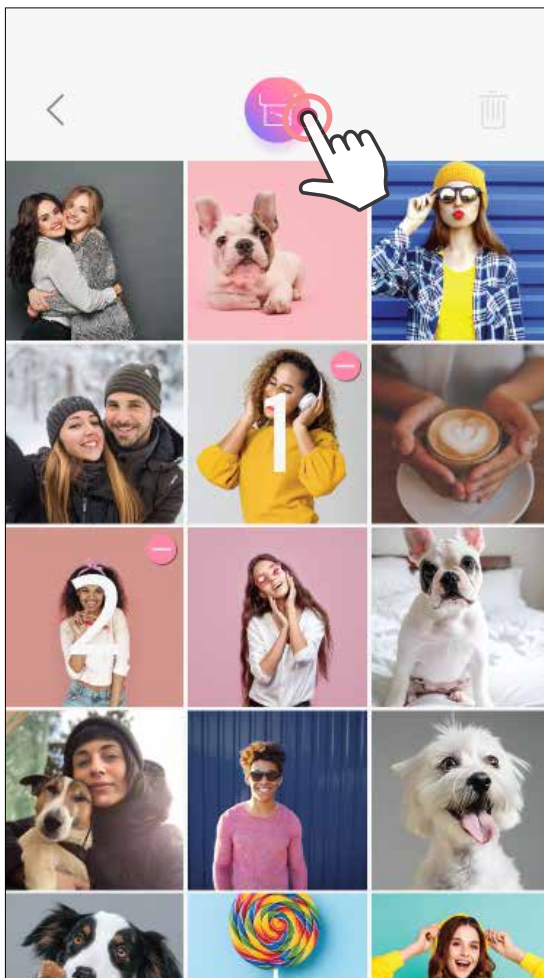
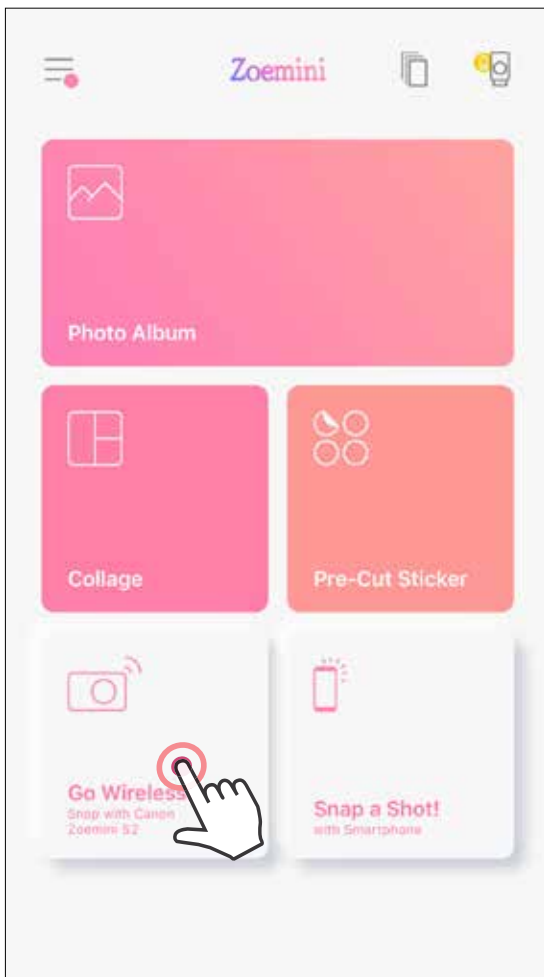
## APARAT SMARTFONA

- ① Aby wykonać zdjęcie za pomocą aparatu smartfona, na głównym ekranie aplikacji dotknij . (Możesz dodatkowo skorzystać z ikon na dole ekranu, aby wykonać zdjęcie z efektami).
- ② Po wykonaniu zdjęcia możesz je wydrukować, zmodyfikować, udostępnić albo zapisać.
- ③ Aby wydrukować zdjęcie, dotknij ikony .

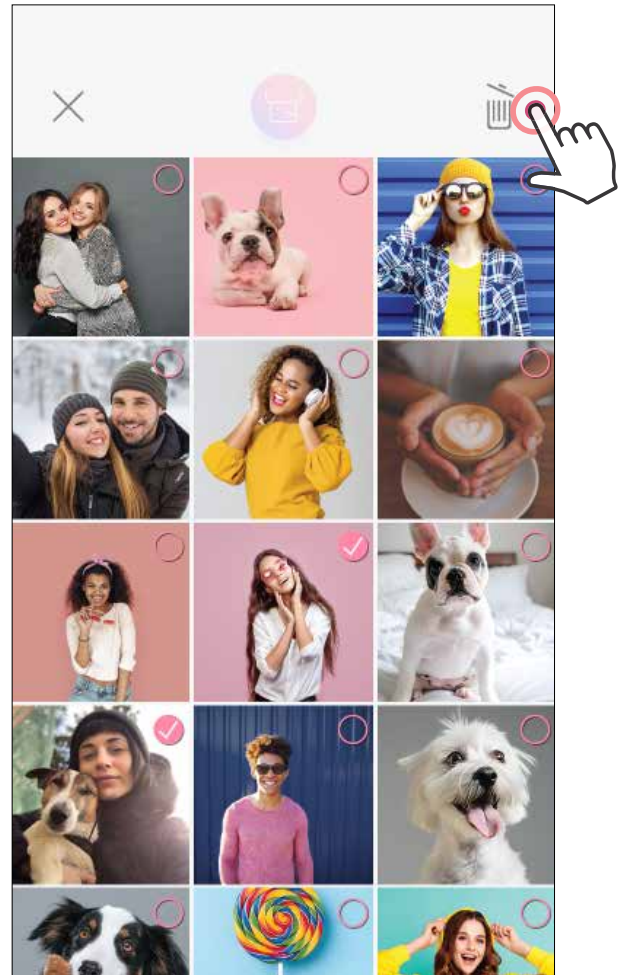


## DRUKUJ Z KARTY MICROSD ZOEMINI S2

- ① Na głównym ekranie aplikacji dotknij „Pozbądź się przewodów!”, a następnie dotknij „Drukuj z karty microSD”.
- ② Dotknij zdjęcie, które chcesz wydrukować, a następnie naciśnij .
- ③ Możesz również usunąć zdjęcie z karty MicroSD klikając .




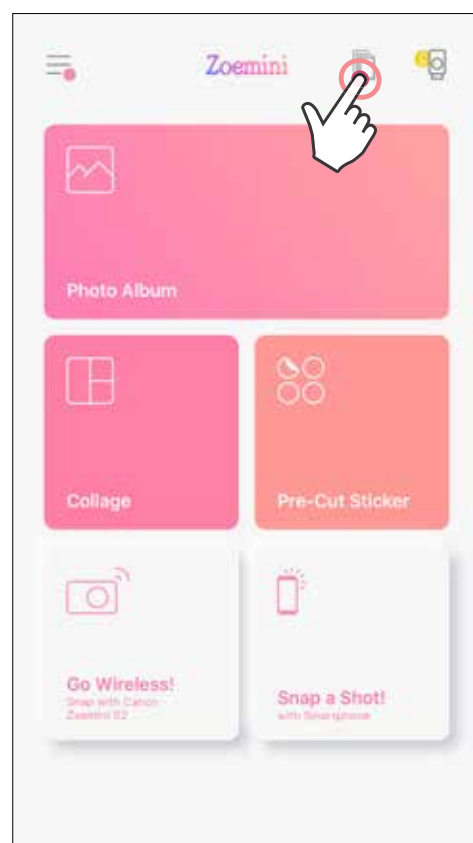
Drukuj





Usuń

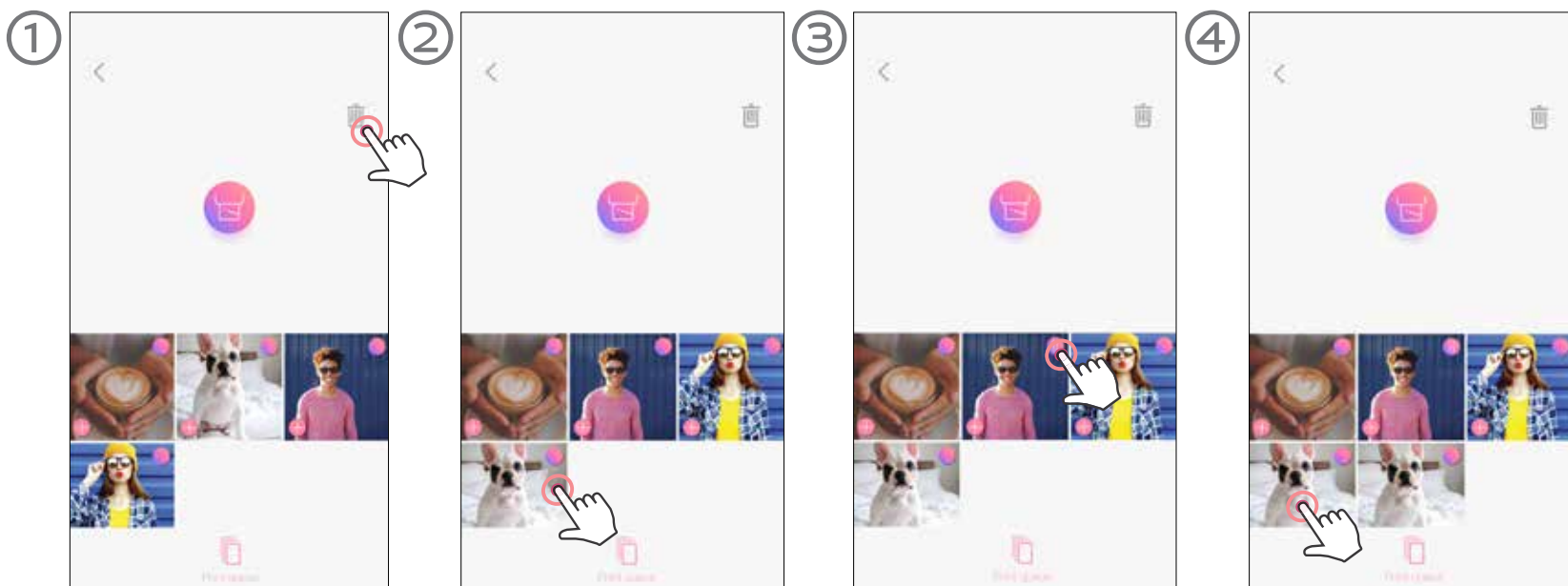
# KOLEJKA DRUKOWANIA

Aby zarządzać kolejką drukowania, dotknij .



Na stronie Kolejka drukowania możesz

- 1 Dotknąć , aby usunąć zdjęcie z kolejki drukowania.
- 2 Aby zmienić kolejność drukowania, dotknij i przytrzymaj zdjęcie, a następnie zmień kolejność.
- 3 Dotknij wybrane zdjęcie, którego nie chcesz drukować. Pokaże się sygnał pauzy.
- 4 Dotknij , aby zduplikować zdjęcie.



**Uwaga dotycząca kolejki drukowania:** Jeżeli w momencie wysyłania obrazu do druku drukarka nie będzie włączona ani połączona z urządzeniem mobilnym, obraz zostanie zapisany w kolejce drukowania.

Aby rozpocząć wydruk, włącz drukarkę i nawiąż połączenie. Pojawi się komunikat z zapytaniem o wydruk obrazu w kolejce.

## UWAGA

- Wydruk może się różnić od oryginalnego obrazu, ponieważ technologia wyświetlania barw wyświetlacza urządzenia mobilnego różni się od technologii drukowania odwierciedlającej kolory na papierze. (Druk termotransferowy)
- Podczas drukowania albo w sytuacji gdy doszło do zacięcia papieru nie należy ciągnąć za papier.
- Podczas drukowania nie należy otwierać górnej pokrywy. Może to negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.
- Negatywnie na jakość wydruku może wpływać również wprawianie drukarki w drganie albo potrząsanie nią.

# Canon

Jeżeli urządzenie nie działa prawidłowo, należy skontaktować się z dealerem, u którego zostało zakupione, albo pomocą techniczną firmy Canon pod adresem [www.canon-europe.com/support](http://www.canon-europe.com/support).

SMART SHEET, technologia ZINK i znaki towarowe ZINK są własnością ZINK Holdings LLC. Są one używane na podstawie licencji. Apple, logo Apple, iPad, iPad Air, iPad Pro oraz iPhone są znakami towarowymi Apple Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. App Store jest znakiem usługowym Apple Inc. iOS jest znakiem towarowym lub zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Cisco w Stanach Zjednoczonych i innych krajach, używanym na podstawie licencji. Android, Google Play i logo Google Play są znakami towarowymi Google LLC. Bluetooth jest zastrzeżonym znakiem towarowym Bluetooth SIG. Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem towarowym Wi-Fi Alliance. Wszystkie pozostałe nazwy produktów, nazwy marek i logo firm trzecich są zastrzeżonymi znakami towarowymi ich prawowitych właścicieli.