

polaroid



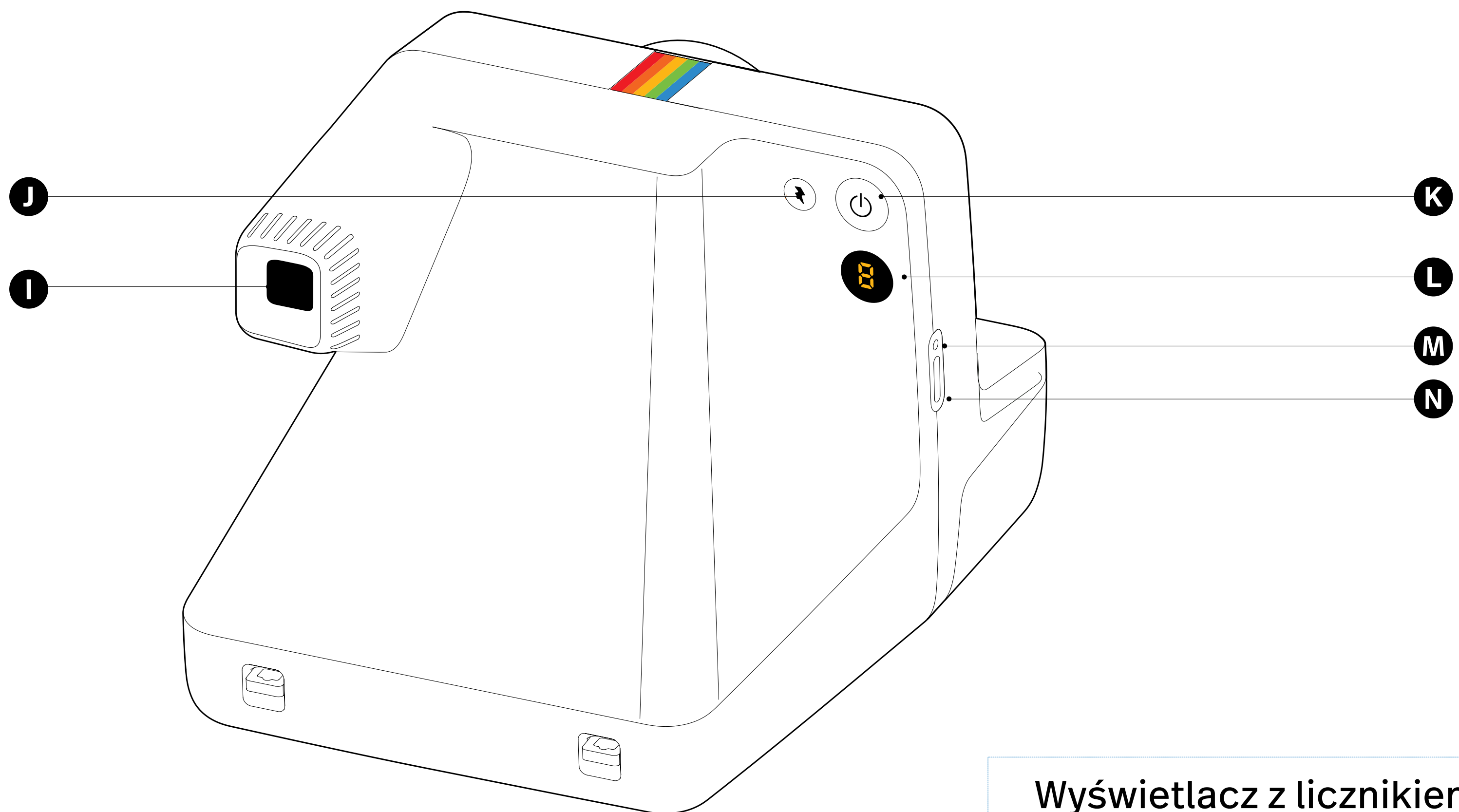
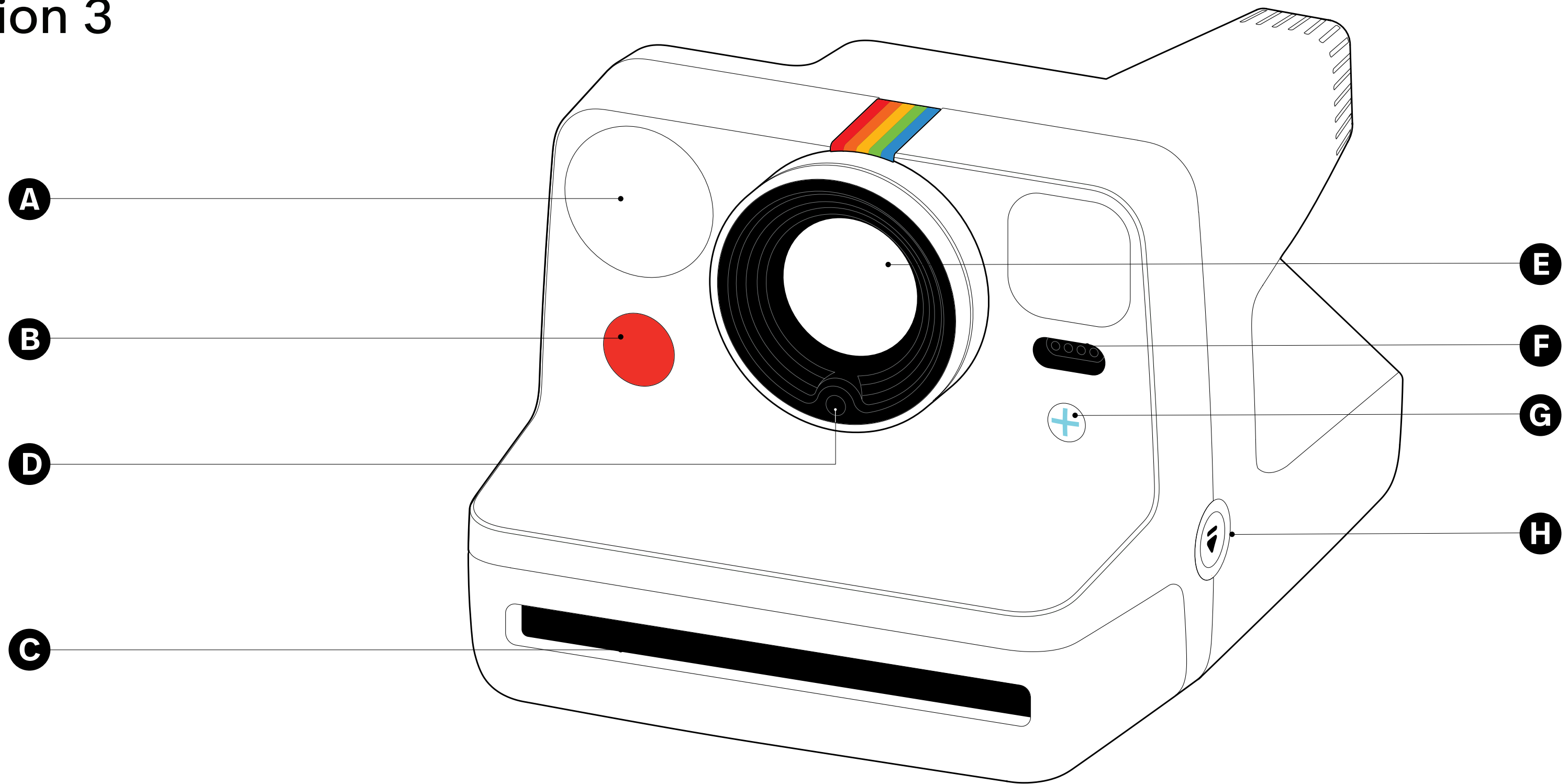
Now+

Generation 3

Podręcznik użytkownika

Now+

Generation 3



Funkcje aparatu

- A** Lampa błyskowa
- B** Spust migawki
- C** Osłona kliszy
- D** Układ pomiaru światła
- E** Obiektyw aparatu
- F** Wskaźnik trybu
- G** + Przyciski*

Pojedyncze naciśnięcie:
Samowyzwalacz



Podwójne naciśnięcie:
Podwójna ekspozycja



Długie naciśnięcie:
Skrót niestandardowy



*Dioda + świeci się, gdy aplikacja Polaroid jest połączona

- H** Przycisk komory filmu
- I** Wizjer
- J** Zasilanie WŁ / WYŁ
- K** Przycisk WŁ./WYŁ.
- L** Licznik zdjęć LED
- M** Wskaźnik poziomu baterii
 - Akumulator w pełni naładowany
 - Akumulator w połowie naładowany
 - Niski poziom naładowania akumulatora
- N** Port ładowania USB-C

Wyświetlacz z licznikiem zdjęć

Brak podświetlenia → Aparat jest wyłączony

- o** → Brak filmu
- 1-8** → Zostało zdjęć
- → W środku znajduje się ciemny slajd
- 1** → Pierwsza ekspozycja w ramach podwójnej ekspozycji
- 2** → Druga ekspozycja w ramach podwójnej ekspozycji
- drzwi** → Pokrywa komory kliszy jest otwarta
- L** → Awaria wyboru obiektywu
- c** → Obiekt jest za blisko
- b** → Niski poziom naładowania akumulatora (miga 5 razy)
- Kompensacja ekspozycji +½ EV
- Neutralny
- Kompensacja ekspozycji -½ EV

Wprowadzenie

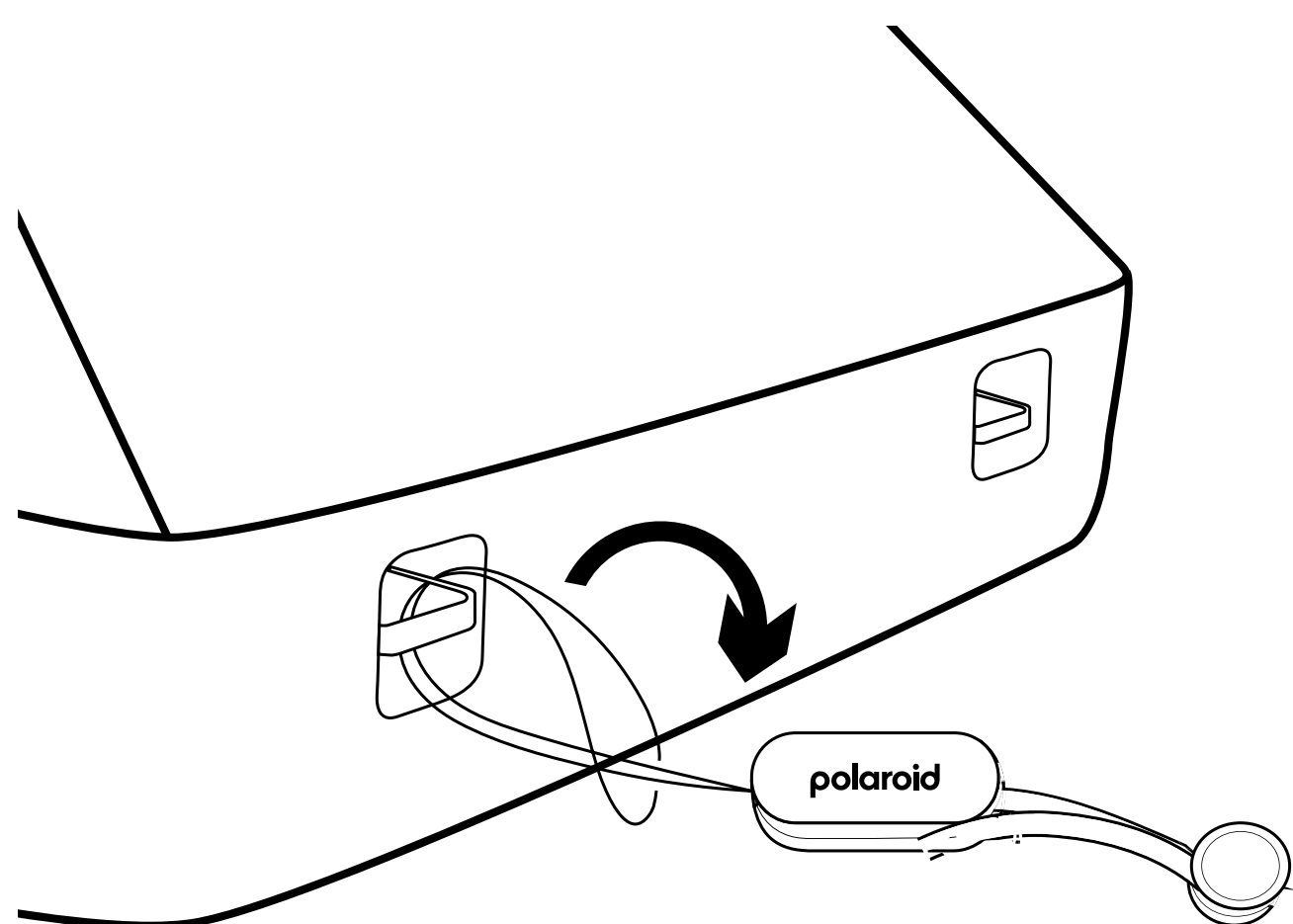
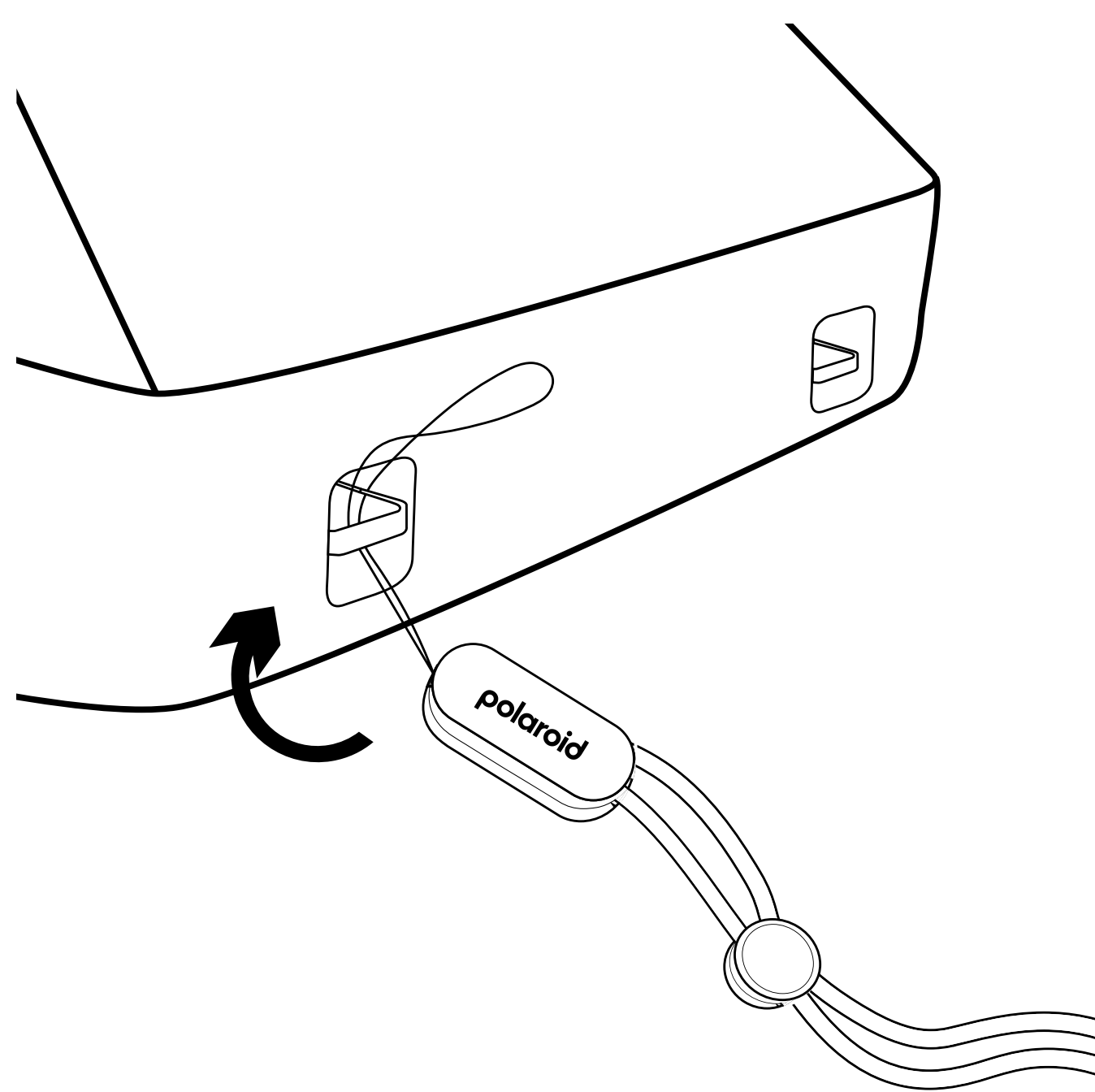
1. Otwórz pudełko z aparatem Polaroid Now i sprawdź, czy jest w nim wszystko, czego potrzebujesz:

- Aparat Polaroid Now
- Skrócona instrukcja użytkownika
- Opaska na nadgarstek
- Broszura dotycząca bezpieczeństwa i zgodności z przepisami

2. Naładuj aparat

Aby zapewnić bezpieczny transport, Polaroid NOW+ nie będzie w pełni naładowany w momencie otrzymania. Aby go naładować, użyj dowolnej standardowej ładowarki USB-C. (5V/1A). Nie zalecamy ładowania aparatu przez laptopa. Dioda LED wskaźnika poziomu naładowania baterii będzie migać, gdy aparat jest podłączony i ładuje się. Wskaźnik wyłączy się po pełnym naładowaniu aparatu. Pełne ładowanie z gniazdka ściennego trwa około 2 godzin. W pełni naładowany aparat Polaroid NOW+ wystarczy na zużycie 15 opakowań filmu w zależności od sposobu użytkownika. Pamiętaj o wyłączeniu aparatu po użyciu, aby oszczędzać akumulator.

3. Zamocuj opaskę na nadgarstek.



4. Znajdź swój film błyskawiczny

Ten aparat wykorzystuje film błyskawiczny Polaroid i-Type i 600. Możesz go zakupić [tutaj](#).

Jak zrobić pierwsze zdjęcie

1. Włącz aparat Polaroid NOW+

Naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. i przytrzymaj go do podświetlenia wyświetlacza z licznikiem zdjęć. Wyświetlacz wskazuje liczbę zdjęć pozostałych do wykorzystania. Powinien wskazywać „0”, ponieważ w aparacie nie ma filmu.

2. Włóż opakowanie z filmem.

Naciśnij przycisk pokrywy komory filmu i pociągnij drzwiczki, aby je otworzyć. Przytrzymaj kliszę z ciemnym filmem skierowanym w górę. Najpierw wsuń cienki koniec kasety z języczkiem skierowanym do siebie. Całkowicie wepchnij kasetę do wnętrza aparatu aż do usłyszenia kliknięcia. Pozostaw języczek, ponieważ będziesz go potrzebować później do usunięcia pustego opakowania z filmem.

Zamknij pokrywę komory kliszy do momentu usłyszenia odgłosu zamkniętych drzwi.

Wysunie się ciemny slajd przykryty osłoną filmu. Nie ciągnij osłony filmu. Usuń ciemny slajd i pozwól, aby osłona filmu wsunęła się z powrotem do aparatu. Ta chowana osłona została zaprojektowana w celu ochrony zdjęć przed światłem podczas wywoływania, dlatego nie należy jej usuwać. Jeżeli ciemny film się nie wysunął, wyjmij kliszę i umieść ją ponownie w aparacie.

Aby mieć pewność, że aparat zawsze wyświetla prawidłową liczbę zdjęć, zawsze zużywaj kliszę do końca, zanim włożysz do aparatu nowe opakowanie. Jeżeli mimo wszystko zdecydujesz się zmienić opakowanie z kliszą, pamiętaj, że jedno zdjęcie się zmarnuje, ponieważ zostanie naświetlone. Teraz możesz wykonać pierwsze zdjęcie.

3. Wyceluj aparat w obiekt.

Upewnij się, że znajdujesz się w odległości co najmniej 45 cm od obiektu.

Aparat Polaroid NOW+ wykorzystuje wizjer umieszczony po lewej stronie obiektywu. Aby wycelować aparat w obiekt, przyłóż oko do wizjera i wykorzystaj widoczny w nim obraz do skadrowania zdjęcia. Pamiętaj, że zdjęcie nie odzwierciedli dokładnie obrazu widocznego przez wizjer. W przypadku obiektów znajdujących się w odległości mniejszej niż 1,2 m dostosuj kadrowanie, unosząc nieco aparat i kierując go w lewo.

Możesz ustawić ostrość na fotografowanym obiekcie, a następnie zmienić kompozycję kadru. W tym celu naciśnij spust migawki do połowy, aby zablokować ostrość i ekspozycję. Dostosuj kompozycję, a następnie naciśnij spust migawki do oporu, aby zrobić zdjęcie. Uważaj, żeby nie przysłonić palcami lampy błyskowej ani szczeliny wysuwania zdjęć.

4. Naciśnij spust migawki.

Zdjęcie wysunie się przez szczelinę znajdującą się z przodu aparatu. Zauważysz, że zdjęcie jest przykryte osłoną filmu w celu zabezpieczenia przed światłem. Nie ciągnij osłony kliszy.

5. Wyjmij zdjęcie.

Pozostaw zdjęcie pod osłoną filmu na około 5 sekund.

Delikatnie unieś osłonę kliszy, aby wsunęła się z powrotem do aparatu. Wyjmij zdjęcie i umieść je filmem do dołu, aby dalej chronić je przed światłem podczas wywoływania. Choć może to być kuszące, nie potrząśnij zdjęciem! Sprawdź informacje podane z tyłu opakowania z kliszą, aby poznać prawidłowy czas wywoływania.




6. Wyłącz aparat.

Naciśnij przycisk ON/OFF, aby wyłączyć aparat Polaroid NOW+

Nawiązywanie połączenia z aplikacją

Z aparatem Polaroid NOW+ możesz odblokować dodatkowe narzędzia sprzyjające kreatywności w aplikacji Polaroid. Pobierz aplikację Polaroid na swój telefon, korzystając ze sklepu App Store lub Google Play. Uruchom bezprzewodowy moduł Bluetooth®. Otwórz aplikację i wybierz „NOW+” z menu. Wyświetli się komunikat z prośbą o udzielenie zgody. Wybierz „OK”, aby potwierdzić. Przycisk + na aparacie zaświeci się na niebiesko, sygnalizując nawiązanie łączności z telefonem. Łączność jest nawiązywana za pośrednictwem aplikacji, nie ma zatem konieczności parowania aparatu z telefonem. W związku z tym aparat Polaroid NOW+ nie wyświetla się na liście urządzeń Bluetooth® wskazywanych na telefonie.

Aparat Polaroid NOW+ zawsze jest gotowy do nawiązania łączności z aplikacją mobilną. Sprawdź status połączenia za pomocą przycisku +.

-  → Aparat poszukuje aplikacji mobilnej
-  → Aparat poszukuje aplikacji mobilnej
-  → Aparat nie jest połączony z aplikacją mobilną, ale próbuje ją odszukać

Funkcje specjalne

Aparat Polaroid NOW+ oferuje również kilka narzędzi sprzyjających kreatywności, z których można korzystać niezależnie od aplikacji.

Samowyzwalacz

Dzięki samowyzwalaczowi aparatu Polaroid NOW+ wszyscy mogą znaleźć się na wspólnym zdjęciu. Naciśnij przycisk +, a wskaźnik trybu przycisku + (dioda LED znajdująca się poniżej wizjera z przodu aparatu) zmieni się na kolor pomarańczowy. Po skadrowaniu zdjęcia naciśnij spust migawki. Pomarańczowa dioda LED będzie migać, sygnalizując odliczanie czasu samowyzwalacza. Masz 9 sekund, zanim aparat zrobi zdjęcie. Jeśli zmienisz zdanie, możesz anulować samowyzwalacz, naciskając spust migawki przed zakończeniem odliczania czasu lub po prostu wyłączając aparat.

Podwójna ekspozycja

Dzięki podwójnej ekspozycji możesz połączyć dwa obrazy na jednym zdjęciu. Stuknij dwukrotnie przycisk +, aby rozpocząć. Wskaźnik trybu przycisku + zmieni się na kolor

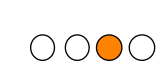
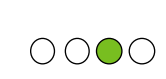
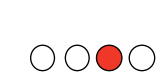
zielony. Na wyświetlaczu z licznikiem zdjęć będzie migać cyfra „1”. Teraz możesz zrobić pierwsze zdjęcie. Następnie na wyświetlaczu będzie migać cyfra „2” na znak, aby zrobić kolejne zdjęcie.

Skrót niestandardowy

Skrót niestandardowy umożliwia łatwiejsze tworzenie nowych kreacji. Wybierz ulubiony tryb z aplikacji i wyślij go bezpośrednio do aparatu Polaroid NOW+, aby korzystać z niego, gdy tylko zechcesz, bez konieczności połączenia z telefonem. Aby ustawić skrót, otwórz ulubiony tryb w aplikacji i naciśnij przycisk + w górnej części ekranu. Teraz tryb został zapisany w aparacie. Aby go aktywować, naciśnij i przytrzymaj przez chwilę przycisk + na aparacie. Wskaźnik trybu przycisku + zmieni się na kolor czerwony, sygnalizując aktywację skrótu. Aby dezaktywować skrót, ponownie naciśnij przycisk +.

Wskaźnik trybu przycisku +


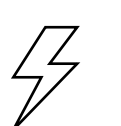

Aby sprawdzić, który kreatywny tryb jest w danym momencie aktywny, sprawdź wskaźnik trybu przycisku +. Znajduje się zaraz pod wizjerem.

-  → Samowyzwalacz.
Naciśnij przycisk + raz, aby włączyć.
Naciśnij raz, aby wyłączyć.
-  → Podwójna ekspozycja
Naciśnij przycisk + dwa razy, aby włączyć.
Naciśnij raz, aby wyłączyć.
-  → Skrót niestandardowy
Naciśnij i przytrzymaj przez chwilę przycisk +, aby włączyć.
Naciśnij raz, aby wyłączyć.

W każdej sytuacji, gdy nie wykonujesz zdjęć w miejscu z bezpośrednim nasłonecznieniem, zalecamy korzystanie z lampy błyskowej, aby uzyskać najlepsze efekty na zdjęciach Polaroid. Dlatego lampa błyskowa uruchamia się automatycznie przy każdym naciśnięciu spustu migawki. Przycisk lampy błyskowej jest oznaczony małym symbolem błyskawicy obok przycisku WŁ./WYŁ.

Ustawianie wartości ekspozycji (EV)

Przycisk lampy błyskowej umożliwia również ustawienie wartości ekspozycji dla aparatu Polaroid NOW+. Przytrzymaj przycisk lampy błyskowej, aby otworzyć tryb wartości ekspozycji na wyświetlaczu z licznikiem zdjęć. Naciśnij go ponownie, aby przejść od jaśniejszej ekspozycji (+1/2) do neutralnej lub ciemniejszej (-1/2). Pozostaw na 7 sekund. Wybrany pasek zacznie migać na znak, że wartość ekspozycji została zapisana.

-  → Lampa błyskowa gotowa.
Lampa błyskowa jest zawsze włączona, chyba że wyłączy ją użytkownik.
Jeżeli jest wyłączona, należy nacisnąć przycisk, aby ją włączyć.
-  → Lampa błyskowa wyłączona.
Naciśnij na mniej niż 1 sekundę, aby dezaktywować na następne zdjęcie
-  → Ładowanie lampy błyskowej

JAK ROBIĆ WSPANIAŁE ZDJĘCIA – WSKAZÓWKI

Światło to Twój najlepszy przyjaciel w analogowej fotografii błyskawicznej, dlatego zalecamy korzystanie z lampy błyskowej niemal w każdej sytuacji. Lampa błyskowa aparatu Polaroid NOW+ ma zasięg 2 m, zatem jeżeli fotografowany obiekt znajduje się dalej, zdjęcie wykonane z lampą błyskową może wyjść zbyt ciemne.

Jeżeli znajdujesz się w plenerze, a obiekt jest położony poza zasięgiem lampy błyskowej, zalecamy jej wyłączenie. Dzięki temu aparat nie będzie próbował dostosować przysłony, co mogłoby spowodować niedoświetlenie zdjęcia.

Przebywając w plenerze w słoneczne dni, pozwól, aby słońce posłużyło Ci za źródło światła. Ustaw się tak, aby mieć słońce za sobą, a obiekt z boku, aby uniknąć cienia na zdjęciu; wyłącz lampę błyskową i trzymaj aparat możliwie jak najstabilniej.

Ładowanie

Nad gniazdem USB-C znajduje się wskaźnik LED naładowania akumulatora.

Wskaźnik LED naładowania akumulatora

Brak podświetlenia	→ Aparat jest wyłączony
Zielony	→ Aparat naładowany (wystarczy do zużycia 15 opakowań filmu)
Pomarańczowy	→ Średni poziom naładowania (wystarczy do zużycia jednego opakowania filmu)
Czerwony	→ Niski poziom naładowania akumulatora

Aby uzyskać bardziej szczegółowy odczyt stanu akumulatora, przytrzymaj przycisk + przy włączaniu aparatu. Wyświetlacz z licznikiem zdjęć wskaże poziom naładowania akumulatora za pomocą wartości liczbowej odpowiadającą danemu %. Po zwolnieniu przycisku + wyświetlacz ponownie wskaże licznik zdjęć.

1	→ Akumulator rozładowany
2	→ Naładowano w 20%
3	→ Naładowano w 30%
4	→ Naładowano w 40%
5	→ Naładowano w 50%
6	→ Naładowano w 60%
7	→ Naładowano w 70%
8	→ Naładowano w 80%
9	→ Naładowano w 90%

Aby go naładować, podłącz jedną stronę kabla USB-C do aparatu, a drugą do adaptera do ładowania (5V/1A). Nie zalecamy ładowania aparatu przez laptopa. Dioda LED wskaźnika poziomu naładowania baterii będzie migać, gdy aparat jest podłączony i ładuje się.

Wskaźnik LED naładowania akumulatora (podczas ładowania)

Wskaźnik nie świeci	→ Aparat jest w pełni naładowany
Zielony	→ Ładowanie, akumulator prawie naładowany
Pomarańczowy	→ Ładowanie, akumulator naładowany do połowy
Czerwony	→ Ładowanie, niski poziom naładowania akumulatora

Czyszczenie

Kiedy robisz zdjęcie aparatem Polaroid, zdjęcie jest przeciskane przez dwie metalowe rolki. W tym miejscu pasta wywoływacza jest rozprowadzana pomiędzy negatywem i pozytywem zdjęcia. Jeśli te rolki są brudne, odczynnik nie rozprowadzi się równomiernie i może powodować powstawanie niewielkich śladów na wywołanym zdjęciu. Gdy w aparacie nie ma kliszy, wyłącz go i otwórz drzwiczki komory kliszy. Poszukaj tych dwóch metalowych rolek w pobliżu szczeliny wysuwania kliszy. Umieść miękką, wilgotną ściereczkę na rolkach. Obróć rolki, obracając czarną plastikową zębatką. Przecieraj szmatką poruszając się rolki. Uważaj, aby ściereczka nie spowodowała zacięcia. Przed ponownym użyciem aparatu upewnij się, że rolki są suche. Zalecamy sprawdzanie rolek między każdą paczką folii i czyszczenie ich co 2-3 opakowania.

Do czyszczenia obiektywu użyj ściereczki z mikrofibry. Pozwoli to uniknąć zarysowań i cząstek materiału, które mogą mieć wpływ na jakość zdjęć.

Rozwiązywanie problemów

1. Mój aparat Polaroid NOW+ nie wysuwa zdjęcia ani ciemnego slajdu.

Upewnij się, że aparat jest naładowany. Wskaźnik LED naładowania akumulatora będzie migać na czerwono, jeżeli aparat nie jest wystarczająco naładowany, aby umożliwić użytkowanie. W takim przypadku naładuj aparat i spróbuj ponownie. Problem nie ustąpił? Sprawdź, ile zdjęć pozostało do wykorzystania. Jeżeli na wyświetlaczu z licznikiem zdjęć pojawi się cyfra „0”, oznacza to wyczerpanie filmu.

2. Lampa błyskowa nie włącza się, gdy robię zdjęcie.

Aparat Polaroid NOW+ jest wyposażony w lampę błyskową uruchamianą domyślnie po włączeniu aparatu. Jeżeli lampa nie włącza się, naciśnij przycisk lampy błyskowej przez < 1 sek., aż włączy się dioda lampy błyskowej.

3. Moje zdjęcie wyszło za ciemne.

Istnieje kilka możliwych sposobów rozwiązania problemu.

•Jeżeli używasz lampy błyskowej, zwróć uwagę, aby przypadkowo nie przystonić jej palcami.

•Znajdując się w plenerze, staraj się nie robić zdjęć pod słońce. Zbyt wiele światła może spowodować, że aparat będzie próbował nadmiernie je skompensować podczas ekspozycji, skutkując powstaniem zbyt ciemnego zdjęcia. 5

Podczas robienia zdjęć w pomieszczeniach pamiętaj, że lampa błyskowa aparatu Polaroid NOW+ ma zasięg do 2 m. Jeżeli nie chcesz użyć lampy błyskowej, znajdź inne źródło światła. ·Jeżeli nie chcesz użyć lampy błyskowej, znajdź inne źródło światła.

Jeżeli naciskasz spust migawki do połowy, aby dostosować kompozycję, pamiętaj, że naciśnięcie spustu do połowy powoduje również zablokowanie ekspozycji, a nie tylko ostrości. Aparat dostosuje zatem ekspozycję do pierwszego odczytu światła.

4. Moje zdjęcie wyszło rozmyte lub niewyraźne.

Upewnij się, że znajdujesz się w odległości co najmniej 45 cm od obiektu. Podczas robienia zdjęcia trzymaj aparat stabilnie (zwłaszcza w warunkach słabego oświetlenia), użyj silnego źródła światła w celu oświetlenia obiektu i trzymaj palce z daleka od czujników aparatu, które znajdują się pod lampą błyskową.

5. Wyświetlacz z licznikiem zdjęć wskazuje niewłaściwą cyfrę.

Po każdorazowym umieszczeniu nowego opakowania z filmem w komorze następuje zresetowanie wyświetlacza, który wskazuje następnie cyfrę „8”. W przypadku umieszczenia częściowo zużytego opakowania z filmem aparat wyświetli cyfrę „8” i będzie odejmował od niej kolejne zdjęcia. Gdy umieścisz w nim potem pełne opakowanie z filmem, licznik prawidłowo wskaże „8” pozostałych do wykorzystan

6. Zrobiłem(-am) pierwsze zdjęcie z funkcją podwójnej ekspozycji, ale potem się rozmyśliłem(-am).

Wyłącz aparat, następnie naciśnij i przytrzymaj spust migawki. Ponownie włącz aparat. Na liczniku pojawi się symbol „-”. W dalszym ciągu trzymaj spust migawki przez ponad 10 sekund, aż wysunie się film.

7. Przypadkowo otworzyłem(-am) pokrywę komory filmu. Co teraz?

To się zdarza. Aparaty Polaroid i opakowania z filmem są zaprojektowane tak, aby uniemożliwić doływ światła przy otwarciu pokrywy komory filmu. Jednak jeżeli film został wystawiony na bezpośrednie, jasne światło, istnieje ryzyko uszkodzenia zdjęć. Zrób zdjęcie, aby usunąć je z opakowania. Zrób kolejne zdjęcie, aby sprawdzić, czy reszta filmu jest w dobrym stanie. Jeżeli nie, włóż nowe opakowanie z filmem.

8. Mój aparat dziwnie się zachowuje.

Co mogę zrobić?

Wygląda na to, że przydałby się reset aparatu. Aby zresetować aparat, otwórz pokrywę komory filmu i naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. przez > 8 sek.

Nie możesz znaleźć poszukiwanych informacji?

Przejrzyj nasze często zadawane pytania.

Obsługa klienta

Jesteśmy tutaj, aby pomóc.

Skontaktuj się, korzystając z poniższych danych.

USA/Kanada

usa@polaroid.com

+1 212 219 3254

Europa/Reszta świata

service@polaroid.com

00 800 577 01500

Polaroid International B.V.

1013AP Amsterdam

Holandia

Więcej szczegółowych i aktualnych informacji można znaleźć na stronie polaroid.com/help.

Gwarancja

Gwarancję na Polaroid Now znajdziesz tutaj: polaroid.com/warranty

Dane techniczne

Informacje ogólne

Wymiary

150,16 mm (dł.) × 112,2 mm (szer.) × 95,48 mm (wys.)

Masa

457 g (bez opakowania z filmem)

Temperatura robocza

40–108° F / 4–38° C, 5–90% wilgotności względnej

Zgodne klisze

Film Polaroid 600 oraz i-Type

Bateria

Wysokowydajny akumulator litowo-jonowy, 750 mAh, napięcie znamionowe 2,775 Wh

Materiały

Obudowa

Poliwęglan + tworzywa sztuczne ABS

Obiektyw

Żywica poliwęglanowa

System optyczny

Obiektyw

2-strefowy (zbliżenie i standard) system optyczny zapewniający automatyczne przełączanie odległości hiperfokalnej (0,4m-1,3m w strefie 1 (zbliżenie), 1,0m-∞ w strefie 2 (standard))

Długość ogniskowej

Soczewka standardowa: 102,35 mm (odpowiadająca formatowi 40 mm/35)

Soczewka zbliżeniowa: 94,96 mm (odpowiadająca formatowi 35 mm/35)

Pole widzenia

41° w pionie, 40° w poziomie

Prędkość migawki

1/200 - 1 sek. (wstępnie skonfigurowana)

1/200 - 30 s. i tryb Bulb (tryb aplikacji)

Otwór

F11 - F64

Układ lampy błyskowej

Automatycznie regulowany system próżniowej lampy elektronicznej, stroboskopowej

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Uwaga ryzyko porażenia prądem – Nie otwieraj ani nie demontuj układu rolek napędzanych silnikiem

- Nie demontuj urządzenia, chyba że postępujesz zgodnie z autoryzowanymi instrukcjami naprawczymi opublikowanymi przez Polaroid lub autoryzowanych dostawców usług, używając zalecanych narzędzi. Urządzenie może stracić funkcjonalność, jeśli nie zostanie w pełni zdemontowane i ponownie złożone zgodnie z tymi wytycznymi.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych cieczach.
- Nie uruchamiać urządzenia w środowisku o wysokiej wilgotności lub bardzo zapyłonym.
- Nie próbuj manipulować, regulować ani usuwać akumulatora, chyba że przestrzegasz środków ostrożności określonych w autoryzowanych instrukcjach naprawczych.
- Nie wkładać metalowych przedmiotów do wnętrza urządzenia.
- Nie wkładać żadnych przedmiotów w rolki lub przekładnie.
- Trzymać małe dzieci i niemowlęta z dala od urządzenia, aby uniknąć obrażeń spowodowanych ruchomymi częściami urządzenia.
- Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w pobliżu jakiegokolwiek źródła ciepła lub sprzętu wytwarzającego ciepło, w tym wzmacniaczy sprzętu audio.
- Nie używać urządzenia w pobliżu łatwopalnych lub wybuchowych gazów.
- Nie należy ładować urządzenia, jeśli zauważy się nietypowe zapachy, hałasy lub dym.
- Nie próbować demontować baterii filmu lub dokonywać w niej jakichkolwiek modyfikacji (w przypadku korzystania z filmu typu 600). Jeśli substancja z baterii dostanie się do oczu, natychmiast przemyć oczy świeżą, zimną bieżącą wodą i niezwłocznie zgłosić się do lekarza.
- Nie przykrywać lampy błyskowej.

Akumulator i ładowarka

- To urządzenie wykorzystuje niestandardowy akumulator litowo-jonowy zamontowany wewnątrz korpusu aparatu i może być serwisowane przez użytkownika. Wymiana akumulatora może być przeprowadzona przez autoryzowane serwisy lub zgodnie z instrukcjami naprawczymi opublikowanymi przez Polaroid, przy użyciu oryginalnych części zamiennych Polaroid sprzedawanych przez autoryzowanych dostawców napraw. Prawidłowo użytkowana bateria zapewni wieloletnią eksploatację.
- Zużycie energii może różnić się w zależności od środowiska, w którym urządzenie jest eksploatowane i sposobu przechowywania urządzenia. Natychmiast po pełnym naładowaniu bateria powinna wystarczyć na zasilenie przetwarzania do 15 opakowań filmu.
- Gdy poziom naładowania baterii spadnie poniżej określonej wartości, urządzenie nie będzie już przetwarzać filmu. Dioda LED zacznie migać i sygnalizować konieczność naładowania urządzenia. Ma to na celu uniknięcie zakleszczenia zdjęcia w systemie rolkowym podczas przetwarzania.
- Bateria nie jest całkowicie naładowana w chwili zakupu. Naładuj akumulator do pełna za pomocą kabla do ładowania USB-C. Proces ładowania zwykle trwa 1-2 godz. (w zależności od sposobu użytkowania urządzenia).
- Aparaty zostały przetestowane pod kątem działania ze standardowymi zasilaczami do telefonów komórkowych. Chociaż można go podłączać do innych portów USB, np. w komputerze, zasilaczy USB, portów telewizyjnych i samochodowych, nie możemy zagwarantować jego prawidłowego działania.
- Kiedy urządzenie nie będzie już wykorzystywane, należy je poddać odpowiedniemu procesowi recyklingu.

Środowisko użytkowania

- Chcąc zapewnić ochronę precyzyjnych układów technologicznych zawartych w urządzeniu, nigdy nie należy pozostawiać aparatu na dłuższy czas w następujących środowiskach: wysoka temperatura (+42° C/108° F), wysoka wilgotność, miejsca z ekstremalnymi zmianami temperatury (gorące i zimne), bezpośrednie narażenie na promienie słoneczne, środowiska piaszczyste lub zakurzone, takie jak plaże, miejsca wilgotne lub miejsca o silnych wibracjach.
- Nie rzucać urządzenia ani nie narażać na silne wstrząsy lub wibracje.
- Nie naciskać, nie ciągnąć ani nie dociskać powierzchni obiektywu.

Zgodność z przepisami

Ważne wskazówki dotyczące korzystania z akumulatorów litowo-jonowych

1. Nie wrzucać do ognia.
2. Nie powodować zwarcia.
3. Nie rozmontowywać.
4. Nie kontynuować pracy po uszkodzeniu.
5. Po zakończeniu użytkowania prawidłowo utylizować.
6. Przechowywać z dala od wody.
7. Nie ładować w temperaturach poniżej zera.

Deklaracja zgodności UE

Spółka Polaroid International B.V. niniejszym deklaruje, że analogowy aparat natychmiastowy Polaroid Now+ używany zgodnie z przeznaczeniem spełnia niezbędne wymogi dyrektywy w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/UE), dyrektywy niskonapięciowej (2014/35/UE) i dyrektywy RoHS (2011/65/UE) oraz innych przepisów właściwych.

Deklaracja zgodności FCC

Zawiera identyfikator FCC: A8TBM70ABCDEFGH

Niniejsze urządzenie spełnia wymogi określone w Części 15 Przepisów FCC. Eksploatacja jest uzależniona od spełnienia następujących dwóch warunków: (1) Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować niepożądane działanie. Ostrzeżenie: Wszelkie zmiany i modyfikacje niezatwierdzone jednoznacznie przez podmiot odpowiedzialny za zgodność z przepisami mogą naruszać prawo do posługiwania się urządzeniem. Sprzęt nie może znajdować się w pobliżu ani działać w połączeniu z żadną inną anteną lub nadajnikiem. Niniejszy Sprzęt został zbadany i stwierdzono jego zgodność z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych Klasy B, zgodnie z treścią Części 15 Przepisów FCC. Ograniczenia te wprowadzono dla zapewnienia właściwej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w obiektach mieszkalnych. Niniejsze urządzenie wytwarza, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwościach radiowych i, jeśli nie zostało ono zamontowane oraz nie jest użytkowane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia komunikacji radiowej. Jednak nie można zagwarantować, że zakłócenia te nie wystąpią w konkretnym miejscu. Jeśli niniejsze urządzenie wytwarza niepożądane zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, które można zidentyfikować, wyłączając i ponownie włączając urządzenie, wówczas w celu ich wyeliminowania zalecamy wykonanie co najmniej jednej z wymienionych poniżej czynności:

- Zmiana położenia lub przeniesienie anteny odbiorczej w inne miejsce.
- Zwiększenie odległości pomiędzy urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazdka sieciowego znajdującego się w innym obwodzie elektrycznym niż podłączony odbiornik.
- Konsultacja z dostawcą urządzenia lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym.

Niniejsze urządzenie spełnia wymagania odnośnie do limitów narażenia na promieniowanie FCC określonych dla niekontrolowanego środowiska. Użytkownik końcowy musi postępować zgodnie z określonymi instrukcjami obsługi, aby zapewnić zgodność z wymogami dotyczącymi ekspozycji na fale radiowe.

Industry Canada (IC)

Zawiera identyfikator: 12246A-BM70BLES1F2

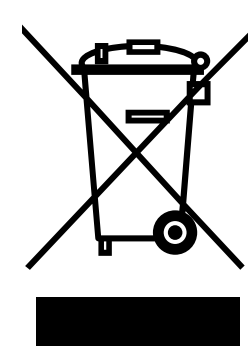
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Niniejsze urządzenie spełnia wymogi określone w Części 15 Przepisów FCC i zwolnionych z licencji norm RSS Industry Canada. Eksploatacja jest uzależniona od spełnienia następujących dwóch warunków: (1) Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować niepożądane działanie.

Informacje dotyczące narażenia na częstotliwości radiowe (RF)

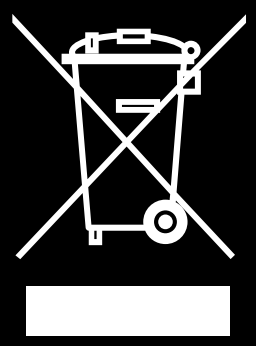
Moc wypromieniowana emitowana przez urządzenie bezprzewodowe pozostaje poniżej limitów narażenia na promieniowanie o częstotliwości radiowej ustalonych przez Industry Canada (IC). Z niniejszego urządzenia bezprzewodowego należy korzystać w sposób umożliwiający minimalizację kontaktu z ciałem człowieka podczas obsługi.

Niniejsze urządzenie zostało również poddane ocenie i uznane za zgodne z limitami narażenia IC dotyczącymi częstotliwości radiowej w warunkach narażenia związanych z obsługą przenośną. (antenę umieszczoną w odległości mniejszej niż 20 cm od ciała człowieka).



Symbol oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami produkt powinien być utylizowany oddzielnie od odpadów z gospodarstwa domowego. Gdy produkt osiągnie koniec cyklu życiowego należy zabrać go do wyznaczonego przez lokalne władze punktu zbiórki. Niektóre punkty zbiórki przyjmują produkty za darmo. Oddzielne składowanie i recykling produktu w chwili utylizacji pomoże chronić zasoby naturalne i zapewni przetwarzanie w sposób chroniący ludzkie życie i środowisko.

polaroid



Ostrzeżenie o wycofaniu z eksploatacji: po zakończeniu eksploatacji produktu należy go zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami. Niniejszy produkt podlega postanowieniom unijnej dyrektywy 202/96/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) i nie powinien być utylizowany z niesortowanymi odpadami komunalnymi.

Wyprodukowano w Chinach na rzecz spółki Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, Holandia, odpowiedzialnej za dystrybucję produktu. Słowo POLAROID oraz logotypy (w tym Polaroid Classic Border Logo) i Polaroid Now są chronionymi znakami towarowymi firmy Polaroid.

© 2025 Polaroid. Wszystkie prawa zastrzeżone.

