

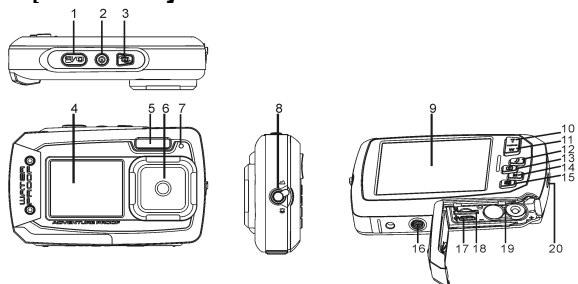
### WAŻNE

- Nie otwieraj komory baterii pod wodą.
- Zamknij prawidłowo komorę baterii, aby chronić aparat przed dostaniem się wody do środka.
- Po użyciu spłucz aparat czystą wodą i przechowuj zawsze po dokładnym wysuszeniu.

## 1. Poznaj swój aparat

Czujnik o rozdzielczości 14,0 megapikseli  
Cyfrowy aparat fotograficzny  
Cyfrowa kamera wideo  
Wbudowana lampa błyskowa  
4-krotny zoom cyfrowy  
Kolorowy wyświetlacz 2.7+1.8" TFT  
Obsługa kart MicroSD  
2 baterie alkaliczne AAA

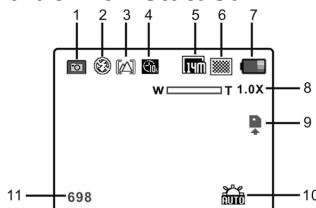
## 2. Części funkcjonalne



1	Migawka	Wciśnij ten przycisk, aby zrobić zdjęcie, rozpocząć lub zakończyć nagrywanie filmu bądź też potwierdzić zmiany w trybie menu
2	Włącznik/wyłącznik zasilania (ON / OFF)	Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez co najmniej 2 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć aparat, lub też wciśnij go, aby wyświetlić lub ukryć ikonę statusu na wyświetlaczu LCD.
3	Przycisk przełączenia monitora	Wciśnij ten przycisk, aby przełączać między monitorem przednim i tylnym.
4	Monitor przedni	Używaj monitora przedniego, robiąc zdjęcia sobie samemu.
5	Lampa błyskowa	Użyj wbudowanej lampy, aby zapewnić dodatkowe oświetlenie w czasie robienia zdjęć w ciemnym otoczeniu (najlepsza odległość to 1,5 m).
6	Obiektyw	Przechwytuje obraz. Uwaga: Utrzymuj obiektyw w czystości. Brud i odciski palców wpłyną na jakość zdjęć.
7	Wskaźnik zajętości (BUSY)	Kiedy wskaźnik miga, oznacza to, że aparat jest zajęty.
8	Przełącznik trybu makro/normalnego	<b>Tryb makro:</b> Wybierz ten tryb podczas robienia zdjęć z bliska (z odległości 11 – 18 cm). <b>Tryb normalny:</b> Wybierz ten tryb podczas robienia zdjęć z odległości co najmniej 0,5 m.
9	Ekran główny	Wyświetla zdjęcia, filmy, ustawienia i menu aparatu.
10	W górę/Tele	W trybie podglądu: wciśnij ten przycisk, aby przybliżyć obraz. W trybie menu: wciśnij ten przycisk, aby przesunąć pasek wyboru w górę. W trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby powiększyć zdjęcie. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk, aby włączyć film lub wstrzymać odtwarzanie filmu.
11	W dół/Szeroko	W trybie robienia zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby pomniejszyć obraz. W trybie menu: wciśnij ten przycisk, aby przesunąć pasek wyboru w dół. W trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby zmniejszyć rozmiar zdjęcia. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk, aby przejść do trybu miniatury.
12	W lewo / Flesz	W trybie menu: wciśnij ten przycisk, aby wybrać funkcję z lewej strony; W trybie odtwarzania: wciśnij ten przycisk, aby przejść do poprzedniego materiału; W trybie nieograniczonego oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk.

		aby przejść do trybu działania flesza; Przybliżanie w trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby przejść do lewej części zdjęcia. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk w celu szybkiego przewijania do tyłu.
13	W prawo / odtwarzanie	Wciśnij ten przycisk, aby przejść do trybu odtwarzania; W trybie odtwarzania: wciśnij ten przycisk, aby przejść do następnego materiału; W trybie menu: wciśnij ten przycisk, aby wybrać funkcję z prawej strony; Przybliżanie w trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby przejść do prawej części zdjęcia. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk w celu szybkiego przewijania do przodu.
14	Przełącznik trybu	Wciśnij ten przycisk, aby przejść z trybu filmu do trybu przechwytywania obrazu; W trybie odtwarzania: wciśnij ten przycisk, aby wyjść. Przybliżanie w trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby przejść do górnej części zdjęcia. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk, aby wyłączyć film.
15	Menu / Usuń	W trybie przeglądu: wciśnij ten przycisk, aby uruchomić menu ustawień. W trybie odtwarzania: Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez krótki czas, aby wejść w tryb usuwania pojedynczych / wszystkich plików; Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez dłuższy czas, aby wejść w menu kompilacji plików i menu ustawień systemowych. Przybliżanie w trybie oglądania zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby przejść do dolnej części zdjęcia.
16	Złączka do trójnogu	Do mocowania aparatu na trójnogu.
17	Interfejs USB	Możesz pobierać zdjęcia i filmy na komputer dzięki połączeniu przez kabel USB. (brak kabla w zestawie)
18	Gniazdo karty MicroSD	Miejsce na kartę pamięci MicroSD.
19	Komora akumulatora	Komora na 2 baterie alkaliczne AAA
20	Haczyk na pasek	Hak do mocowania paska do noszenia aparatu w rękę.

## 3. Objaśnienia do ikon statusu



Element	Funkcja	Opis
1	Tryb	Pokazuje aktualny tryb działania: Tryb zdjęć. Tryb filmów.
2	Flesz	<b>Wymuszony flesz:</b> Flesz będzie używany w każdym otoczeniu. <b>Automatyczny flesz:</b> Aparat określa, czy należy użyć fleszu. <b>Brak fleszu:</b> Flesz jest wyłączony.
3	Tryb normalny / makro	Tryb normalny (odległość co najmniej 0,5 m). Tryb makro (11 – 18 cm).
4	Samowyzwalacz	Wskazuje ustawienie czasu samowyzwalacza
5	Rozdzielczość	Pokazuje wybraną rozdzielczość zdjęć: 20 M = 5184 x 3888; 14 M = 4320 x 3240; 8 M = 3264 x 2448; 5 M = 2592 x 1944; 3 M = 2048 x 1536; VGA = 640 x 480
6	Jakość zdjęcia	Bardzo dobra. Dobra. Normalna.
7	Wskaźnik naładowania baterii	Baterie są naładowane. Baterie są puste.
8	Wskaźnik zoomu	Pokazuje zakres przybliżenia w trybie oglądania
9	Karta MicroSD	Informuje o tym, że karta MicroSD jest włożona i będzie używana do przechowywania ZDJĘĆ oraz FILMÓW

10	Balans bieli	Pokazuje wybrany tryb balansu bieli.
11	Licznik zdjęć/filmów	<b>Tryb zdjęć:</b> Liczba zdjęć, które można wykonać. <b>Tryb filmów:</b> Dostępny czas nagrywania.

## 4. Szczegóły ustawień aparatu

Ustawienia	Ustawienia	Opis		
Zdjęcia	Rozdzielczość	Rozdzielczość 20 MP: 5184 x 3888 Rozdzielczość 14 MP: 4320 x 3240 Rozdzielczość 8 MP: 3264 x 2448 Rozdzielczość 5 MP: 2592 x 1944 Rozdzielczość 3 MP: 2048 x 1536 Rozdzielczość VGA: 640 x 480		
	Jakość	Bardzo dobra/Dobra/Normalna: Ustawienie jakości zdjęć		
	Odmierzanie	Środek/Wiele/Punkt: Ustawienie odmierzania		
	Balans bieli	Auto	Automatyczny balans bieli	
		Dzień	Balans bieli do zdjęć przy ładnej pogodzie	
		Pochmurno	Balans bieli do zdjęć w zachmurzeniu	
		Wolfram	Balans bieli do zdjęć w oświetleniu wolframowym	
		Fluorescencyjny	Balans bieli do zdjęć w oświetleniu fluorescencyjnym	
	Prędkość ISO	Auto/100/200/400/800: Wybór czułości		
	Wystawienie	±2,0; ±5/3; ±4/3; ±1,0; ±2/3; ±1/3;: Ustawienie wystawienia		
Samowyzwalacz	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF): Ustawienie samowyzwalacza			
Wyrazistość	Duża/ Normalna/ Słaba: Ustawienie wyrazistości			
Ustawienia	Efekt	Normalny/ Negatyw/ ołówkiem/ Niebieski/ Sepia/ Lomo/ Czerwony/ Zielony/ Jaskrawy/ Rysunek: Ustawienie efektu		
		Znaczek z datą	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF): Ustawienia datownika	
		Szybki podgląd	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF): Ustawienie szybkiego podglądu	
		Film	Rozmiar filmu	VGA 640 x 480 QVGA 320 x 240: Ustawienie rozdzielczości filmu
	Balans bieli		Auto	Automatyczny balans bieli
			Dzień	Balans bieli do zdjęć przy ładnej pogodzie
			Pochmurno	Balans bieli do zdjęć w zachmurzeniu
			Wolfram	Balans bieli do zdjęć w oświetleniu wolframowym
			Fluorescencyjny	Balans bieli do zdjęć w oświetleniu fluorescencyjnym
	Dźwięk	Wyłącznik / Włącznik (OFF / ON): Ustawienie dźwięku		
Regulacja	Częstotliwość	50 Hz / 60 Hz: Wybierz częstotliwość zasilania twojej lokalizacji		
	Oszczędzanie energii	Wył. (OFF)/ 1 minuta / 3 minuty: Wybór automatycznego wyłączenia		
	Język	angielski / francuski / niemiecki / włoski / hiszpański / portugalski / japoński: Wyświetla menu wyboru języka		
	Data/Godzina	RR/MM/DD/GG/MM/SS: Ustawienie daty lub godziny		
	Format	Tak/Nie: Formatowanie karty MicroSD		
Resetuj wszystko	Tak/Nie: Resetuj wszystko do ustawień fabrycznych			
Wersja	Pokazuje wersję oprogramowania firmowego			

Uwaga: Wyłączenie aparatu nie skasuje ostatnich ustawień.

## 5. Użytkowanie aparatu

### 5.1 Instalacja baterii

1. Otwórz pokrywę komory baterii.
2. Umieść dwie baterie alkaliczne AAA w komorze baterii.
3. Zamknij pokrywę komory baterii.



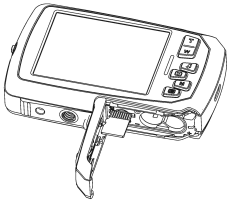
#### Uwaga:

Upewnij się, że baterie zostały umieszczone we właściwym kierunku (tak jak na powyższym rysunku).

## 5.2 Wkładanie karty MicroSD (brak w zestawie)

Aparat nie posiada wbudowanej pamięci. Zapewni ją karta pamięci MicroSD (brak w zestawie). Aby umieścić kartę pamięci MicroSD w aparacie, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

1. W pierwszej kolejności wyłącz aparat.
2. Otwórz komorę baterii (upewnij się, że pokrywa została odblokowana przed otwarciem).
3. Włóż kartę MicroSD do aparatu.



#### Uwaga:

1. Kartę pamięci MicroSD można umieścić w aparacie w jednym prawidłowym kierunku. Nie umieszczaj karty na siłę, ponieważ może to spowodować zniszczenie aparatu i karty.
2. Karta pamięci MicroSD musi zostać sformatowana przed zrobieniem zdjęć. Sprawdź kolejiny rozdział w celu uzyskania dalszych informacji.

## 5.3 Formatowanie karty microSD

1. Wciśnij przycisk Menu ( ) w trybie ZDJĘĆ lub WIDEO.
2. Wybierz tryb konfiguracji wciskając przycisk „W prawo”.
3. Wybierz ikonę formatowania, wciskając przycisk **W** ( ) i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić.
4. Wciśnij przycisk migawki, aby sformatować kartę pamięci SD.

## 5.4 Ustawienie rozdzielczości

W aparacie można ustawić różne rozdzielczości.

1. Wciśnij przycisk Menu ( ) w trybie ZDJĘĆ, wybierz ikonę rozdzielczości, wciskając przycisk **W** ( ) i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić.  
Dostępne rozdzielczości:  
VGA (640 x 480), 3M (2048 x 1536),  
5 M (2592 x 1944); 8 M (3264 x 2448); 14 M = 4320 x 3240; 20 M = 5184 x 3888.
2. Zostanie wyświetlonych sześć różnych rozdzielczości. Wybierz wymaganą rozdzielczość przy pomocy przycisków „w górę” i „w dół”, a następnie wciśnij przycisk migawki, by potwierdzić wybór.

## 5.5 Robienie zdjęć

1. Włącz aparat.
2. W zależności od odległości fotografowanego obiektu, użyj przełącznika makro, aby wyregulować odległość.  
Ustaw przełącznik makro w tryb makro ( ), jeśli chcesz zrobić zdjęcie z bliska (11–18 cm).  
Ustaw przełącznik makro w tryb normalny ( ) jeśli chcesz zrobić film lub zdjęcie otoczenia lub zdjęć (co najmniej 0,5 m).
3. Jeżeli nie masz pewności co do oświetlenia to włącz automatyczny flesz, wciskając przycisk lampy błyskowej ( ). (Jeżeli poziom baterii jest za niski, flesz nie uruchomi się).
4. Użyj ekranu LCD, aby wycelować aparat w fotografowany obiekt.
5. Wciśnij przycisk migawki i poczekaj aż wyświetlacz LCD znów się włączy.

#### Ostrzeżenia:

- 1) Robienie zdjęć szybko poruszających się obiektów jest niewskazane.
- 2) Zdjęcia mogą być nieprawidłowe jeśli są robione w poruszającym się pojeździe.

## 5.6 Przybliżanie i oddalanie

Aparat może czterokrotnie przybliżyć obraz.

Przybliżaj i oddalaj wciskając przycisk „w górę” lub „w dół”. Na wyświetlaczu pojawi się cyfra, 4x to najwyższy poziom przybliżenia.

## 5.7 Wykonywanie zdjęć samemu sobie przy pomocy monitora przedniego

Jeśli chcesz zrobić sobie zdjęcie, to możesz użyć przedniego ekranu LCD. Postępuj zgodnie z poniższymi punktami:

1. Wciśnij przycisk przełączenia monitora, aby uruchomić monitor przedni.
2. Użyj monitora przedniego do wycelowania aparatu w siebie.
3. Wciśnij przycisk migawki, aby zrobić sobie zdjęcie.

## 5.8 Ustawienie samowyzwalacza

Możesz również użyć funkcji samowyzwalacza do autoportretów oraz zdjęć bez flesza. Zalecany jest tryójnóg, aby uniknąć poruszania się aparatu (np. z powodu wstrząsów itp.).

1. Ustaw tryb zdjęć aparatu.
2. Wciśnij przycisk Menu ( ). Wyświetli się menu.

3. Wciśnij przycisk **W** ( ), aby wybrać samowyzwalacz i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić.
4. Wciśnij przycisk **W** ( ) aby wybrać opcję Włącz (ON).
5. Wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Funkcja samowyzwalacza jest gotowa do użytku.
6. Wyceluj w obiekt, któremu chcesz zrobić zdjęcie.
7. Wciśnij przycisk migawki, aby zrobić sobie zdjęcie.
8. Zdjęcie zostanie zrobione po 10 sekundach opóźnienia. Aparat będzie piszczał w czasie opóźnienia.

## 5.9 Nagrywanie filmów

1. Wciśnij przycisk trybu, aby wybrać tryb filmu ( ).
2. Aby ustawić rozdzielczość, wciśnij przycisk Menu ( ) i wybierz rozdzielczość (Resolution), a następnie wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Wyświetlą się dwie rozdzielczości: VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240).
3. Wciśnij przycisk migawki, aby rozpocząć nagrywanie, wciśnij przycisk „w prawo” aby zrobić pauzę, a ponowne wciśnięcie przycisku migawki spowoduje zatrzymanie nagrywania. Klip zostanie zapisany jako plik AVI na karcie pamięci MicroSD.

## 5.10 Odtwarzanie zdjęć

1. Wciśnij przycisk odtwarzania ( ), aby wejść w tryb odtwarzania.
2. Wyświetli się ostatnio zrobione zdjęcie lub film. Wciśnij **W** ( ), aby przejść w tryb miniatur. Wciśnij przycisk „w lewo /prawo /górę/ dół” aby wybrać odpowiednie zdjęcie i wciśnij przycisk migawki, aby je obejrzeć.
3. Podczas pełnoekranowego wyświetlania wciśnij przycisk **T** ( ), aby przybliżyć zdjęcie.
4. Aby zmienić zdjęcie w trybie powiększenia, wciśnij przycisk migawki, a następnie przyciski Tryb/Menu/W lewo/W prawo.
5. Wciśnij i przytrzymaj dłużej przycisk Menu ( ) w trybie odtwarzania, aż wyświetli się menu. Wybierz pokaz slajdów, a następnie ustaw sposób ich wyświetlania. Wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Zdjęcia zapisane na karcie MicroSD zostaną wyświetlone automatycznie, po kolei. Wciśnij przycisk migawki, aby zatrzymać pokaz slajdów.
6. Wciśnij i przytrzymaj dłużej przycisk Menu ( ) w trybie odtwarzania, aż wyświetli się menu. Wybierz efekt zdjęcia „photo effect” i wciśnij przycisk migawki, Wybierz wybrany efekt wyciskając przycisk w górę/w dół i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Zdjęcie zostanie zapisane jako osobna fotografia.

## 5.11 Ochrona zdjęć/filmów

Aby zablokować zdjęcia/filmy i ochronić je przed skasowaniem przez aparat, wykonaj poniższe czynności.

Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby zabezpieczyć zdjęcia/filmy.

1. Wciśnij przycisk odtwarzania ( ), aby wejść w tryb odtwarzania.
2. Wciśnij przycisk w prawo lub lewo, aby wybrać chronione zdjęcie/film.
3. Wciśnij i przytrzymaj dłużej przycisk Menu ( ) w trybie odtwarzania, aż wyświetli się menu. Wybierz „Protect” (zabezpiecz) i wciśnij przycisk migawki.
4. Wybierz „Single” (pojedyncze) lub „Protect all” (chroni wszystkie) i wciśnij przycisk migawki aby potwierdzić ochronę pojedynczego lub wszystkich plików.
5. Aby odzbezpieczyć pliki, wybierz opcję „Unprotect all” (odzbezpiecz wszystkie).

## 5.12 Zmiana rozmiaru zdjęć

Wykonane zdjęcie może mieć zmieniony rozmiar i może być zapisane jako oddzielny obraz.

Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby zmienić rozmiar zdjęć.

1. Wciśnij przycisk odtwarzania ( ), aby wejść w tryb odtwarzania.
2. Wciśnij przycisk „w prawo” lub „w lewo” aby wybrać zdjęcie/film, których rozmiar ma zostać zmieniony.
3. Wciśnij i przytrzymaj dłużej przycisk Menu ( ) w trybie odtwarzania, aż wyświetli się menu. Wybierz „Resize” (zmiana rozmiaru) i wciśnij przycisk migawki.
4. Wybierz nowy rozmiar i wciśnij przycisk migawki, aby kontynuować. Zdjęcie zostanie zapisane jako osobny obraz.

## 5.13 Odtwarzanie filmów

1. Wciśnij przycisk odtwarzania ( ), aby wejść w tryb odtwarzania.
2. Wciśnij przycisk „w prawo” lub „w lewo” aby wybrać film.
3. Wciśnij przycisk „w górę” aby otworzyć film.
4. W czasie odtwarzania filmu, wciśnij przycisk „w górę”, aby zrobić pauzę lub przywrócić odtwarzanie.
5. Wciśnij przycisk „w prawo”, aby przewinąć do przodu lub „w lewo”, aby przewinąć do tyłu.
6. Wciśnij przycisk trybu, aby zatrzymać odtwarzanie i wyjść.

## 5.14 Usuwanie zdjęć i filmów

Możesz usunąć pojedyncze zdjęcie / film lub wszystkie zdjęcia / filmy znajdujące się na karcie pamięci.

Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby usunąć zdjęcia/filmy.

1. Wciśnij przycisk odtwarzania ( ), aby wejść w tryb odtwarzania.
2. Wciśnij przycisk „w prawo” lub „w lewo” aby wybrać zdjęcie/film, które mają zostać usunięte.
3. Wciśnij przycisk Menu/Usuń ( ) i wybierz „Single” (pojedyncze) lub „All” (wszystkie).
4. Wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić.
5. Wciśnij przycisk Menu, aby wyjść.

#### Uwaga:

Wybierz „All” (wszystko) i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Wszystkie zdjęcia i filmy zostaną usunięte. Zdjęcia zabezpieczone przed przypadkowym skasowaniem nie mogą zostać usunięte. Aby usunąć takie zdjęcia, ustaw ich tryb ochrony na niezabezpieczony (Rozdz. 5.11).

Możesz usunąć zdjęcia, wykonując czynności opisane w wyżej wskazanych punktach 1- 5.

# 6. Podłączenie do komputera

Urządzenie może zostać podłączone do komputera jako masowe urządzenie magazynujące. Możliwe jest przenoszenie zdjęć/filmów w celu ich przechowywania.

# 7. Dane techniczne

Czuinik	Czuinik CMOS o rozdzielczości 14.0 megapikseli
Rozdzielczość obrazu	20 megapikseli: (5184 x 3888) (5184 x 3888)
	14 megapikseli: (4320 x 3240)
	8,0 megapikseli: (3264 x 2448)
	5,0 megapikseli: (2592 x 1944)
	3,0 megapiksele: (2048 x 1536) VGA: (640 x 480)
Obiektyw	F/2,8 f = 8,5 mm
Zasięg skupienia	co najmniej 0,5 m
Tryb makro	11– 18 cm
Zoom cyfrowy	4x
Wbudowana lampa	(Auto / na stałe / wyłączona)
Migawka-M	Tak
Wyświetlacz LCD	Kolorowy wyświetlacz 2,7+1,8" TFT
Balans bieli	Auto / Dzień / Zachmurzenie / Fluorescencyjne / Wolfram
Zakres klatki wideo	30 fps@VGA / 30 fps@QVGA
Zewnętrzne nośniki danych	Karta MicroSD, brak w zestawie (obsługuje do 32 GB)
Format plików	Zdjęcia: JPEG; Filmy: AVI
Samowyzwalacz	10 sekund
Interfejs PC	USB 2.0
Źródło zasilania	2 baterie alkaliczne AAA

# 8. Wymagania systemowe

System operacyjny	WinXP (SP3), Vista32/64 Win7&Win8 32/64 and Mac OS X 10.6.8 lub nowszy
Procesor	Pentium 11 lub lepszy
Pamięć RAM	Co najmniej 64 MB
Interfejs	Port USB
Płyta CD	CD ROM o prędkości 4x lub lepszej

# 9. Wykrywanie i usuwanie usterek

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włączyć aparatu.	Niski stan baterii. Baterie umieszczone na złych biegunach.	Wymień baterie lub zainstaluj je prawidłowo.
Podczas robienia zdjęć nie można ich zapisać.	Karta pamięci nie została poprawnie sformatowana.	Sformatuj kartę pamięci w trybie konfiguracji aparatu. Zapoznaj się z rozdz. 5.3.
Nie można znaleźć dysku przenośnego po połączeniu aparatu z komputerem.	Błąd połączenia.	Upewnij się, że wszystkie połączenia kablowe są poprawnie połączone i w razie konieczności ponownie włącz komputer.
Flesz nie działa.	Poziom baterii jest za niski.	Wymień obie baterie na nowe baterie alkaliczne AAA.
Baterie szybko się zużyły.	Stare, zużyte baterie	Wymień obie baterie na nowe baterie alkaliczne AAA.
Rozmazane zdjęcia	1. Aparat nie jest ustawiony nieruchomo. 2. Obiektu aparatu jest zanieczyszczony.	1. Trzymaj aparat stabilnie w miejscu, aż zapiszcy podczas robienia zdjęcia. 2. Wyczyść obiektyw miękką i suchą ściereką.

Przed użyciem w wodzie proszę sprawdzić czy wszystkie wodoszczelne zamknięcia i uszczelnienia aparatu są zamknięte.

Po użyciu w wodzie proszę kamerę przetrzeć i wysuszyć.

Aparat nie powinien być narażony na duże różnice temperatur i wilgotności (w przeciwnym razie może dojść do wilgotności za czujnikiem aparatu).

Proszę otwierać kłapkę baterii tylko w stanie suchym.

JAK otwierać kłapkę baterii

Kłapka do baterii jest tak zabezpieczona że pod żadnym pozorem nie otworzy się w wodzie. Aby otworzyć przesunij jednocześnie suwak i kłapkę do baterii.

## DEKLARACJA ZGODNOSCI

Firma easypix niniejszym zapewnia, że produkt W1400 jest zgodny ze wszystkimi wymaganiami Dyrektywy 1999/5/WE. Tutaj można pobrać deklarację zgodności:

[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_w1400.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_w1400.pdf)

W celu uzyskania pomocy technicznej, odwiedź stronę [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).



**easypix**<sup>®</sup>  
LIFESTYLE ELECTRONICS



Przeznaczony wyłącznie do krajów Unii Europejskiej