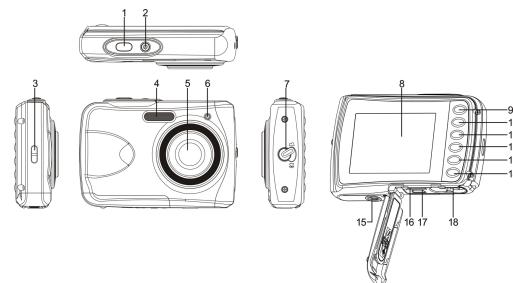


aquapix

W5012 SPLASH

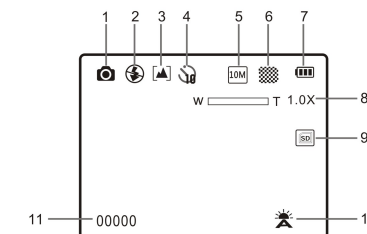
INSTRUKCJA OBSŁUGI

2. Funkcje aparatu



1	Migawka	Wciśnij ten przycisk, aby zrobić zdjęcie, rozpocząć lub zakończyć nagrywanie filmu bądź też potwierdzić zmiany w trybie menu.
2	Włącznik/wyłącznik zasilania	Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez co najmniej 2 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć aparat.
3	Haczyk na pasek	Haczyk do mocowania paska do noszenia aparatu w rękę.
4	Lampa błyskowa	Użyj wbudowanej lampy, aby zapewnić dodatkowe oświetlenie w czasie robienia zdjęć w ciemnym otoczeniu (najlepsza odległość to 1,5 m).
5	Obiektyw	Przechwytuje obraz. Uwaga: Utrzymuj obiektyw w czystości. Brud i odciski palców wpłyną na jakość zdjęć.
6	Wskaźnik	Kamera wykonuje czynność przy zapalonym wskaźniku.
7	Przełącznik trybu makro/normalnego	Tryb makro: Wybierz ten tryb podczas robienia zdjęć z bliska (z odległości 11 – 18 cm). Tryb normalny: Wybierz ten tryb podczas robienia zdjęć z odległości co najmniej 0,5 m.
8	Wyświetlacz	Wyświetla zdjęcia, filmy, ustawienia i menu aparatu.
9	W górę	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.
10	W dół	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 wymiar zdjęcia. W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk, aby przejść do trybu miniatury.
11	Na lewo	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 zdjęć: wciśnij ten przycisk, aby przejść do trybu działania flesza; W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk w celu szybkiego przewijania do tyłu.
12	Na prawo	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; W trybie oglądania filmów: wciśnij ten przycisk w celu szybkiego przewijania do przodu.
13	Tryb	Naciśnij aby wejść w menu FORO lub VIDEO
14	Menu / Usuń	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
15	Złączka do trójnogu	Do mocowania aparatu na trójnogu.
16	Gniazdo karty MicroSD	Miejsce na kartę pamięci MicroSD.
17	Interfejs USB	Możesz pobierać zdjęcia i filmy na komputer dzięki połączeniu przez kabel USB. (brak kabła w zestawie)
18	Komora baterii	Komora na 2 baterie alkaliczne AAA

3. Objasnienia do ikon statusu



Artikel	Funktion	Beschreibung
1	Tryb	Pokazuje aktualny tryb działania: 📷 Tryb zdjęć. 🎬 Tryb filmów.
2	Flesz	⚡ Wymuszony flesz: Flesz będzie używany w każdym otoczeniu. 🎚️ Automatyczny flesz: Aparat określa, czy należy użyć fleszu. 🚫 Brak fleszu: 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	Gewählte Auflösung	16M = 4608x3456; 10m = 3648x2736;; 5M = 2592x1944; 3M = 2048x1536; VGA = 640x480
6	Jakość zdjęcia	📱 Bardzo dobra 📱 Dobra 📱 Normalna
7	Wskaźnik naładowania baterii	🔋 Bateria są naładowane. 🔋 Bateria 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	Tryb zdjęć: Liczba zdjęć, które można wykonać. Tryb filmów: Dostępny czas nagrywania.

4. Szczegóły ustawień aparatu

Ustawienia	Zdjęcia	Rozdzielczość	16M rozdzielczość	4608x3456
			10M rozdzielczość	3648x2736
		5M rozdzielczość	2592x1944	
		3m rozdzielczość	2048x1536	
		VGA rozdzielczość	640x480	
	Jakość	Bardzo dobra/Dobra/Normalna	Ustawienie jakości zdjęć	
	Odmierzanie	Srodek/Wiele/Punkt	Ustawienie odmierzenia	
	Balans bieli	Auto	Automatyczny balans bieli	
	ISO	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	
		Auto/100/200/400/800	Wybór czułości	

Aby zapewnić optymalne działanie aparatu należy zwrócić uwagę na następujące ważne informacje:

1. Aby uzyskać najlepsze wyniki, zalecamy używanie kart Micro SD o wysokiej jakości do 32 GB. Przed użyciem karty pamięci po raz pierwszy, sformatuj ją za pomocą menu ustawień w aparacie. Aby uniknąć potencjalnych błędów danych, nie umieszczaj kart Micro SD w pobliżu silnie magnetycznych obiektów.

2. Czas nagrywania zależy od wybranej rozdzielczości. Po osiągnięciu ok. 29 minut jako maksymalnego czasu nagrywania aparat automatycznie zatrzyma nagrywanie. Aby rozpocząć następne nagrywanie należy je ponownie włączyć.

3. Włóż baterie i kartę pamięci zanim wezmiesz aparat pod wodę. Upewnij się, że wszystkie klapy i pokrywy są zamknięte i że woda nie może dostać się do aparatu. Jeśli tak się stanie, wyłącz aparat i nie używaj go pod wodą. Nigdy nie otwieraj komory baterii pod wodą. Jeśli na soczewce pojawi się wilgoć podczas użytkowania, może ona być nieszczelna. Wyjmij baterie i kartę pamięci i oddaj aparat do sprzedawcy w celu naprawy. Aparat jest wodoodporny do głębokości 3m. Proszę nie używać kamery na większych głębokościach. Zwłaszcza jeśli kamera jest używana w wodzie, zalecamy używanie paska na nadgarstek, aby jej nie zgubić.

4. Nie należy podłączać przewodu zasilającego mokrymi rękami, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Otwieraj komorę baterii tylko suchymi rękoma i upewnij się, że żadne zanieczyszczenia nie dostaną się do wnętrza aparatu podczas wkładania, wymiany lub wyjmowania baterii lub karty SD.

5. Po używaniu w wodzie wyłącz aparat, upewnij się, że komora baterii jest szczelnie zamknięta i przepłucz aparat czystą wodą. Nie używaj mydła ani detergentów, ponieważ mogą one negatywnie wpłynąć na wodoszczelność aparatu. Pozwól aparatowi wyschnąć po przepłukaniu.

6. Jeśli aparat się nagrzej podczas używania, natychmiast go wyłącz i wyjmij baterie. Używaj produktu tylko z określonym napięciem. W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem lub pożaru. Jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij kartę pamięci i baterie.

7. Chroń kamerę przed upadkiem i uderzeniami. Nie próbuj rozmontowywać aparatu. Kamera zawiera elementy pod wysokim napięciem, więc podczas demontażu istnieje ryzyko porażenia prądem.

8. Przechowywać urządzenie w niskiej temperaturze (w temperaturze pokojowej) w miejscu suchym. W mało prawdopodobnym przypadku przegrzania, dymu lub nieprzyjemnych zapachów wychodzących z urządzenia, wyjmij baterie, aby uniknąć pożaru.

1. Poznaj swój aparat

Cyfrowa kamera podwodna
Wodoszczelność do 3m
Czujnik 10MP
Zintegrowana lampa błyskowa
4x zoom cyfrowy
Kolorowy wyświetlacz 2,4"/6,1cm
Na kartę MicroSD do max. 32GB
Na 2x baterie alkaliczne AAA

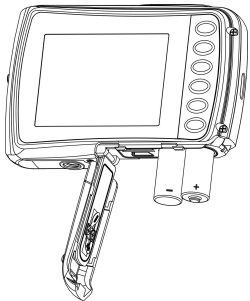
	Naświetlanie	± 2,0, ± 1,7, ± 1,3, ± 1,0, ± 0,7, ± 0,3, 0	Ustawienie naświetlania
	Samowyzwalacz	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF)	Ustawienie samowyzwalacza
	Wyrazistość	Duża/ Normalna/ Słaba	Ustawienie wyrazistości
	Efekt	Normalny/ B&W/ Sepia/ Negatyw/ Lomo/ Rysunek ołówkiem/ Czerwony/ Zielony/ Niebieski/ Jaskrawy	Ustawienie efektu
	Datownik	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF)	Ustawienia datownika
	Szybki podgląd	Włącznik / wyłącznik (ON/OFF)	Ustawienie szybkiego podglądu
Film	Wymiar filmu	720P 1280x720 VGA 640x480 QVGA 320x240	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		
Regulacja	Dźwięk	Wyłącznik / Włącznik (OFF / ON)	Ustawienie dźwięku
	Częstotliwość	50 Hz / 60 Hz	Wybierz częstotliwość
	Oszczędzanie energii	Wył. (OFF)/ 1 minuta / 3 minuty	Wybór automatycznego wyłączenia
	Język		Wyświetla menu wyboru języka
	Data/Godzina	DD/MM/RR	Ustawienie daty i 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. Używanie aparatu

5.1 Instalacja baterii

- Otwórz pokrywę komory baterii.
- Umieść dwie baterie alkaliczne AAA w komorze baterii.
- Zamknij pokrywę komory baterii.



5.2 Wkładanie karty MicroSD (nie w zestawie)

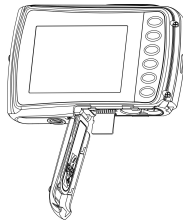
Aparat nie posiada wbudowanej pamięci. Zapewni ją karta pamięci MicroSD (brak w zestawie). Aby umieścić kartę pamięci MicroSD w aparacie, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

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

Uwaga:

- Kartę pamięci MicroSD można umieścić w aparacie w jednym prawidłowym kierunku. Nie umieszczaj karty na siłę, ponieważ może to spowodować zniszczenie aparatu i karty.

- Karta pamięci MicroSD musi zostać sformatowana przed zrobieniem zdjęć. Sprawdź kolejny rozdział w celu uzyskania dalszych informacji.



5.3 Formatowanie karty microSD

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

5.4 Ustawienie rozdzielczości

W aparacie można ustawić różne rozdzielczości.

- 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),
5M (2592x1944), 10M (3648x2736); 16M (4608x3456)
- Zostanie wyświetlonych parę 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

- Włącz aparat.
- 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 ludzi (co najmniej 0,5 m).
- 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).
- Użyj ekranu LCD, aby wycelować aparat w fotografowany obiekt.
- Wciśnij przycisk migawki i poczekaj aż wyświetlacz LCD znów się włączy.

Ostrzeżenia:

- Robienie zdjęć szybko poruszających się obiektów jest niewskazane.
- 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 Ustawienie samowyzwalacza

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

- Ustaw tryb zdjęć aparatu.
- Wciśnij przycisk Menu (). Wyświetli się menu.
- Wciśnij przycisk **W** (), aby wybrać samowyzwalacz i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić.
- Wciśnij przycisk **W** () aby wybrać opcję Włącz (ON).
- Wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Funkcja samowyzwalacza jest gotowa do użytku.
- Wyceluj w obiekt, któremu chcesz zrobić zdjęcie.
- Wciśnij przycisk migawki, aby zrobić sobie zdjęcie.
- Zdjęcie zostanie zrobione po 10 sekundach opóźnienia. Aparat będzie piszczał w czasie opóźnienia.

5.8 Nagrywanie filmów

- Wciśnij przycisk trybu, aby wybrać tryb filmu ().
- 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).
- Wciśnij przycisk migawki, aby rozpocząć nagrywanie, wciśnij przycisk „w prawo” aby zrobić pauzę, a ponownie wciśnięcie przycisku migawki spowoduje zatrzymanie nagrywania. Klip zostanie zapisany na karcie pamięci MicroSD.

Po osiągnięciu ok. 29 minut jako maksymalnego czasu nagrywania aparat automatycznie zatrzyma nagrywanie. Aby rozpocząć następne nagrywanie należy je ponownie włączyć.

5.9 Odtwarzanie zdjęć

- Wciśnij przycisk odtwarzania (), aby wejść w tryb odtwarzania.
- 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.
- Podczas pełnoekranowego wyświetlania wciśnij przycisk **T** (), aby przybliżyć zdjęcie.
- Aby zmienić zdjęcie w trybie powiększenia, wciśnij przycisk migawki, a następnie przyciski Tryb/Menu/W lewo/W prawo.
- Wciśnij i przytrzymaj dłużej przycisk Menu () w trybie odtwarzania, aż wyświetli się menu. Wybierz pokaż 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.
- 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 wciskając przycisk w górę/w dół i wciśnij przycisk migawki, aby potwierdzić. Zdjęcie zostanie zapisane jako osobna fotografia.

5.10 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.

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

5.11 Zmiana wymiaru zdjęć

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

Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby zmienić wymiar zdjęć.

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

5.12 Odtwarzanie filmów

- Wciśnij przycisk odtwarzania (), aby wejść w tryb odtwarzania.
- Wciśnij przycisk „w prawo” lub „w lewo” aby wybrać film.
- Wciśnij przycisk „w górę” aby odtworzyć film.
- W czasie odtwarzania filmu, wciśnij przycisk „w górę”, aby zrobić pauzę lub przywrócić odtwarzanie.
- Wciśnij przycisk „w prawo”, aby przewinąć do przodu lub „w lewo”, aby przewinąć do tyłu.
- Wciśnij przycisk trybu, aby zatrzymać odtwarzanie i przycisk „Menu” aby wyjść z trybu odtwarzania.

5.13 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.

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

Uwaga: Jeśli wybierzesz „All” (wszystko) wszystkie zdjęcia i filmy zostaną usunięte.

6. Podłączenie do komputera

Urządzenie może być podłączone do komputera jako urządzenie pamięci masowej. W tym celu należy podłączyć kabel USB do komputera i kamery, a następnie nacisnąć przycisk zasilania kamery. Kamera zostanie automatycznie rozpoznana w komputerze jako urządzenie pamięci masowej.

7. Dane techniczne

Czujnik	Czujnik CMOS o rozdzielczości 10MP
Rozdzielczość obrazu	16MP (4608x3456)
	10MP (3648x2736)
	5MP (2592x1944)
	3MP (2048x1536)
	VGA (640x480)
Obiektyw	F/2.8 f = 8.5mm
Zasięg skupienia	0,5 m. ~
Tryb makro	11cm - 18cm
Zoom cyfrowy	4x
Lampa błyskowa	(Auto / włączona / wyłączona)
Wyświetlacz	2,4"
Balans bieli	Auto / Dzień / Zachmurzenie / Fluorescencyjne / Wolfram
Wideo	720P@30fps, VGA@30fps, QVG@30fps
Pamięć	Obsługuje karty MicroSD do max. 32GB (nie zawarta w opakowaniu)
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	Win XP, Vista, Win7, Win8, Win10, Mac OSX 10.6.8 lub nowszy
Procesor	Pentium 4 / 3,0 G lub lepszy
Pamięć RAM	1 GB MB RAM (Vista: 2 GB)
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 podłączone 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. Obiektyw aparatu jest zanieczyszczony.	1. Trzymaj aparat stabilnie w miejscu, aż zapiszycy podczas robienia zdjęcia. 2. Wyczyść obiektyw miękką i suchą ścierką.

Jak otwierać klapkę baterii

Klapka do baterii jest tak bezpieczna, że pod żadnym pozorem nie otworzy się w wodzie. Aby otworzyć przesunij jednocześnie suwak i klapkę do baterii.

Instrukcje utylizacji

Zużytych baterii nie wolno wyrzucać do śmieci domowych. Baterie należy oddać w odpowiednim punkcie zbiórki. Zużyte baterie mogą zawierać substancje szkodliwe lub metale ciężkie, które mogą szkodzić środowisku i zdrowiu. Baterie są poddawane recyklingowi, zawierają ważne surowce takie jak żelazo, cynk, mangan lub nikiel.

Ikona Kosz na śmieci oznacza, że baterii nie wolno wyrzucać do śmieci domowych.

Znaki pod ikoną mogą być symbolem:

Pb: Bateria zawiera ołów

Płyta CD: Bateria zawiera kadm

Hg: Bateria zawiera rtęć

Uwagi dotyczące ochrony środowiska

Produkt ten nie może być wyrzucony do śmieci domowych ale musi być oddany w punkcie zbiórki w celu recyklingu energii elektrycznej i urządzeń elektronicznych. Materiały nadają się do recyklingu zgodnie z ich oznakowaniem. Poprzez ponowne użycie, recykling lub inne formy recyklingu starego sprzętu przyczyniasz się w istotny sposób do ochrony naszego środowiska.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Easypix niniejszym oświadcza, że produkt W5012 spełnia wszystkie zasadnicze wymagania

normy 1999/5/EG. Deklarację zgodności można pobrać tutaj:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_w5012.pdf.

Aby uzyskać pomoc techniczną, odwiedź naszą stronę pomocy technicznej na www.easypix.eu.



Przeznaczony wyłącznie do krajów Unii Europejskiej

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS