



Funkcje

Dziękujemy za wybór niniejszego aparatu/kamery. Proszę uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

Instrukcja zawiera się najbardziej aktualne informacje. Dokument przedstawia odpowiednie zrzuty ekranu oraz grafiki, w celu zaprezentowania aparatu w sposób szczegółowy i bezpośredni. Ze względu na różnice pomiędzy partiami wynikające z prac badawczych i rozwojowych oraz procesów produkcyjnych, zrzuty ekranu oraz grafiki wskazane w instrukcji obsługi mogą różnić się od stanu rzeczywistego.

Środki ostrożności

Do aparatu wymagane są karta TF high-speed (multimedialna karta pamięci) lub Class6 i powyżej.

Instrukcje dotyczące korzystania kart pamięci

- W przypadku nowo zakupionej karty używanej pierwszy raz, lub obecności na karcie pamięci danych nierozpoznawanych przez urządzenie i zdjęć zrobionych za pomocą innych aparatów, należy upewnić się, aby najpierw sformatować kartę pamięci;
- Przed podłączeniem lub odłączeniem karty pamięci należy najpierw wyłączyć zasilanie kamery;
- Po wielokrotnym użyciu wydajność karty pamięci zostanie obniżona. W przypadku obniżonej wydajności, należy zakupić nową kartę pamięci;
- Karta pamięci jest precyzyjnym urządzeniem elektronicznym. Proszę nie zginać i chronić ją od upadków oraz dużych obciążeń;
- Nie przechowuj karty pamięci w środowisku z silnym polem elektromagnetycznym lub magnetycznym, jak np. w miejscach w pobliżu głośników lub odbiorników telewizyjnych;
- Nie należy używać ani przechowywać karty pamięci w środowisku z ponad wysokiej lub niskiej temperaturze
- Nie należy używać ani przechowywać karty pamięci w środowisku ze zbyt wysoką lub niską temperaturą;
- Przechowuj kartę pamięci w czystości i z dala od płynów i cieczy. W przypadku kontaktu z płynem należy wytrzeć ją miękką ściereczką;
- W przypadku dłuższego nieużywania karty pamięci, umieść ją w opakowaniu;

- Należy pamiętać, że karta pamięci rozgrzeje się po długotrwałym stosowaniu i jest to normalna sytuacja;
- Nie używaj kart pamięci, które były używane z innymi aparatami cyfrowymi. Jeśli karta pamięci była stosowana w innym aparacie, należy ją najpierw sformatować za pomocą niniejszego urządzenia.
- Nie używaj karty pamięci po sformatowaniu w innym aparacie fotograficznym lub czytniku kart;
- W przypadku jednej z poniższych sytuacji, zapisane dane mogą zostać uszkodzone:
 - Niewłaściwe użycie karty pamięci;
 - Odłączenie zasilania lub wyjęcie karty pamięci podczas zapisu, usuwania danych (formatowania) lub odczytu;
- Zaleca się tworzenie kopii zapasowych ważnych danych na innych nośnikach, takich jak dysk przenośny, dysk twardy, płyta CD.

Konserwacja Aparatu

- W przypadku nieużywania, przechowuj kartę w suchym i ciemnym miejscu;
- Używaj odpowiedniego pokrowca, aby uniknąć porysowania obiektywu;
- W przypadku czyszczenia powierzchni obiektywu, najpierw zdmuchnij kurz z jego powierzchni i użyj szmatki lub papieru do sprzętu optycznego delikatnie by delikatnie przetrzeć obiektyw. Skorzystaj z profesjonalnego środka do czyszczenia obiektywów. Nie należy używać żadnych rozpuszczalników organicznych;
- Nie dotykaj powierzchni obiektywu palcami.

Wymagania systemowe

Korzystając z aparatu, należy wziąć pod uwagę minimalne wymagania systemowe komputera. Zdecydowanie zaleca się, korzystać z lepszego sprzętu komputerowego do współpracy z aparatem, w celu osiągnięcia optymalnych efektów. Minimalne wymagania systemowe znajdują się poniżej:

Wymagania Systemowe		
System operacyjny	PCCAM	Microsoft Windows XP (SP3), Vista, Win 7, Win 8 MAC OS10.8.lub wyższa wersja
	MSDC	Microsoft Windows 2000, XP, Vista, Win 7, Win 8 Mac OS 10.0. lub wyższa wersja
CPU		Intel Pentium powyżej 1GB Hz lub inny procesor CPU o podobnej wydajności

Pamięć wewnętrzna	Powyżej 1GB
Karta dźwiękowa i karta graficzna	Karta dźwiękowa i karta graficzna obsługujące DirectX8 lub wyższe wersje.
Napęd CD	Prędkość 4x lub większa
Dysk twardy	Wolna pamięć powyżej 2GB
Inne	Jeden standardowy port USB1.1 lub USB2.0

Rozpoczęcie używania

1. Ładowanie wbudowanej baterii litowej



Aparat jest wyposażony we wbudowany akumulator litowy 3.7V. Proszę zapewnić odpowiednią moc dostępną dla urządzenia i naładować je, gdy bateria jest słaba.

Podłącz aparat do komputera w celu naładowania akumulatora w stanie wyłączenia. Wskaźnik ładowania będzie świecił się podczas ładowania i zgaśnie, gdy bateria zostanie w pełni naładowana. W większości przypadków bateria zostanie w pełni naładowana po upływie 2-4 godzin.

Jak używać kartę pamięci

- 2.1. Włóż kartę TF do gniazda karty zgodnie z instrukcjami wskazanymi w pobliżu gniazda karty
- 2.2. Aby wyjąć kartę TF, naciśnij delikatnie na koniec karty pamięci, Karta zostanie wysunięta.

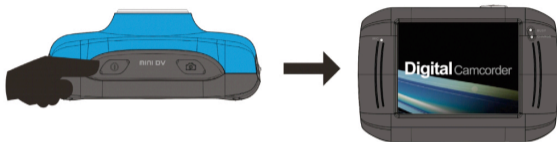


Uwaga: Aparat nie jest wyposażony w pamięć wbudowaną. Przed użyciem proszę włożyć kartę pamięci.

Przed rozpoczęciem korzystania z aparatu należy sformatować kartę pamięci w aparacie.

3. Włączanie/Wyłączanie

3.1 Uruchamianie: Przytrzymaj przycisk ZASILANIA przez 3 sekundy, kamera uruchomi się, a ekran zaświeci.



3.2. Wyłączanie: Naciśnij przycisk ZASILANIA, a kamera wyłączy się.

Automatyczne wyłączenie: gdy czas bezczynności kamery osiągnie zdefiniowany poziom, kamera zostanie automatycznie wyłączona w celu oszczędzania energii. Domyślny czas tego automatycznego wyłączenia kamery wynosi 5 minut.

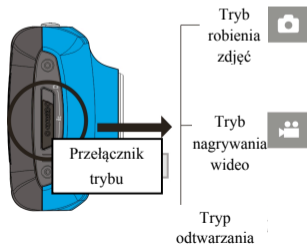
3.3. Wyłączanie w przypadku braku zasilania: gdy poziom baterii stanie się niewystarczający, ekran LCD wyświetli ikonę niskiego zasilania, oznaczającą iż wymagania naładowania. Gdy czerwona lampka zapali się i rozpocznie migotanie, kamera zostanie automatycznie wyłączona.

4. Przelączenie pomiędzy Trybami Funkcyjnymi

Kamera oferuje trzy tryby: tryb robienia zdjęć, tryb nagrywania wideo i tryb odtwarzania. Przelączenie pomiędzy nimi możliwe jest za pomocą przelącznika trybu po uruchomieniu urządzenia.

Tryb robienia zdjęć: fotografowanie;

Tryb nagrywania wideo: nagrywanie wideo.



5. Lampa wskaźnika


Zajęty: kiedy kamera jest zajęta (jak np. podczas nagrywania filmu, robienia zdjęć, automatycznego wyłączenia), lampka oznaczająca status “zajęty” zaświeci się.


Ładowanie: lampka zaświecona przez dłuższy czas informuje użytkownika, że kamera jest ładowana.

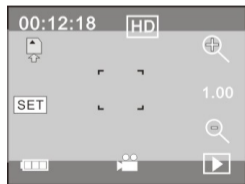
6. Tryb nagrywania wideo









Gdy przełącznik trybu pracy jest ustawiony w trybie nagrywania wideo, naciśnij jednokrotnie przycisk migawki lub kliknij w ekran LCD, aby rozpocząć nagrywanie w trybie podglądu; naciśnij przycisk migawki ponownie, jeśli chcesz zatrzymać nagrywanie. Kamera zatrzyma również nagrywanie automatycznie po zapelnieniu karty pamięci lub w przypadku, gdy poziom baterii będzie niewystarczający.

1 **00:12:18:** czasomierz informuje, że pozostały czas nagrywania wynosi 12 minut i 18 sekund.

2  : ikona trybu, informuje, że kamera znajduje się w trybie nagrywania wideo.

3  : rozmiar wideo, po kliknięciu w ikonę można wybrać pomiędzy 720P/VGA.











- 4  : oznacza, że zainstalowano kartę pamięci.
- 5  : ikona zoomu cyfrowego, kliknij by przybliżyć.
- 6  : ikona zoomu cyfrowego, kliknij by oddalić.
- 7  : migawka wizualna, dotknij widocznej ramki, by zrobić zdjęcie lub nagrać wideo.
- 8  : ikona baterii, prezentuje aktualny status naładowania baterii.
- 9  : reprezentuje status zoomu cyfrowego.
- 10  : kliknij w tę ikonę, by przejść do trybu odtwarzania.
- 11  : kliknij w tę ikonę, by ustawić datę i czas, po ustawieniu naciśnij przycisk Migawki by potwierdzić.


Po osiągnięciu maks. 29 minut jako maksymalnego czasu nagrywania, kamera automatycznie zatrzyma nagranie. Ponowne nagrywanie musi być uruchomione ręcznie.

7 Tryb robienia zdjęć:


Ustaw przełącznik trybu pracy w trybie robienia zdjęć, będąc w trybie podglądu naciśnij przycisk migawki lub środek ekranu LCD, by wykonać zdjęcie:


- 1 **0/1234**: Licznik, wskazuje liczbę zdjęć zrobionych do tej pory / liczbę zdjęć pozostałych do zrobienia.
- 2  : ikona trybu, informuje, że kamera znajduje się w trybie robienia zdjęć.
- 3  : rozmiar, kliknij w tę ikonę by wybrać rozdzielczość zdjęć.
- 4  : oznacza, że zainstalowano kartę pamięci.
- 5  : ikona zoomu cyfrowego, kliknij by przybliżyć.
- 6  : ikona zoomu cyfrowego, kliknij by oddalić.
- 7  : migawka wizualna, dotknij widocznej ramki, by zrobić zdjęcie lub nagrać wideo.
- 8  : ikona baterii, prezentuje aktualny status naładowania baterii.
- 9 **1.00** : reprezentuje status zoomu cyfrowego.
- 10  : kliknij w tę ikonę, by przejść do trybu odtwarzania.





11  : kliknij w tę ikonę, by ustawić datę i czas, po ustawieniu naciśnij przycisk Migawki by potwierdzić.

8 Tryb odtwarzania:


8.1 Po uruchomieniu i wejściu w tryb podglądu, naciśnij ikonę odtwarzania () w prawym dolnym rogu wyświetlacza LCD by przełączyć w tryb odtwarzania:


1  : informuje, że wybrany plik jest format wideo AVI.


2  : informuje, że w wybranym folderze znajduje się jeden plik / jeden plik łącznie.

3  : nazwa wybranego folderu (np.: I:\DCIM\100MEDIA



I: oznacza przenośny dysk urządzenia).

4  : kliknięcie powoduje wybranie następnego pliku.

5  : kliknięcie powoduje wybranie poprzedniego pliku.

6  : kliknięcie powoduje wyświetlenie pytania o potwierdzenie usunięcia wybranego pliku.



- 7  : kliknięcie powoduje odtworzenie aktualnie wybranego pliku.
- 8  : kliknięcie powoduje powrót do poprzedniego trybu - robienia zdjęć (nagrywania wideo).

8.2 Odtwarzanie klipów filmowych:



Kliknij  by wstrzymać odtwarzanie, kliknij  by przyspieszyć, kliknij  by odtworzyć do tyłu.

8.3 Usuwanie plików:



Kliknij TAK by natychmiast usunąć wybrany plik lub naciśnij NIE by anulować usuwanie.

9. Podłączenie do komputera w celu skopiowania zdjęć/wideo

Gdy aparat zostanie podłączony do komputera i wejdzie w tryb dysku wymiennego, dysk wymienny zostanie wyświetlony w oknie "Mój komputer". Zdjęcia lub pliki wideo są przechowywane w katalogu "DCIM\100MEDIA" na dysku wymiennym. Możesz wejść do tego katalogu, aby skopiować pliki na dysk twardy komputera.



Uwaga: Podczas kopiowania plików zabronione jest rozłączanie połączenia USB oraz wyjmowanie karty pamięci, co może grozić utratą danych.

Parametry techniczne

Sensor obrazu	Sensor obrazu 1.3 MP CMOS
Tryby funkcji	Nagrywanie wideo, zdjęcia, odtwarzanie
Obiektyw	F3.1 f=9.3mm
Zoom cyfrowy	4x
Ekran LCD	2.0" (5cm) LCD
Rozdzielczość zdjęć	5M (2592×1944), 3M (2048×1536), 1M(1280×1024)
Rozdzielczość wideo	VGA: 640x480 (60 frames/second), 720P:1280x720 (30 frames/second)

Pamięć	Karta TF (obsługa maksymalnie 32GB)
Format plików	JPEG, AVI
Port USB	USB 2.0
Zasilanie	Wbudowany akumulator litowy 3.7V
Wymagania systemowe	Windows XP/Vista/Win 7/Win 8, Mac 10.2
Wymiary	66*45*25mm

Uwaga: Szczegółowa specyfikacja produktu powstała na podstawie informacji aktualnej na moment tworzenia instrukcji obsługi. Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

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

Po użyciu w wodzie proszę oczyścić obudowę z soli lub chloru, a następnie pozostawić ją do wyschnięcia.

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

Po użyciu obudowa musi pozostać otwarta (w przeciwnym razie w obudowie może dojść do wilgotności lub rdzy).

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

easypix oświadcza niniejszym, iż produkt GoXtreme Power Control jest zgodny ze wszystkimi głównymi wymogami

Dyrektywy 1999/5/EC. Deklarację zgodności można pobrać pod adresem:

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

W celu uzyskania pomocy technicznej odwiedź nasz dział pomocy na www.easypix.eu.



Tylko EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS