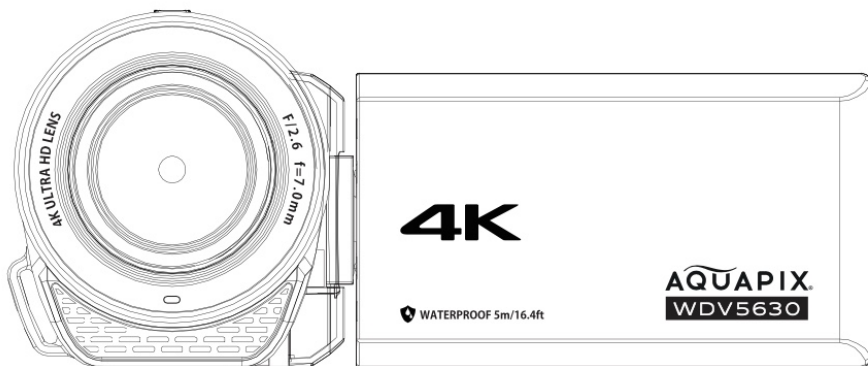


AQUAPIX®

WDV5630

KAMERA WODOODPORNÁ



INSTRUKCJA OBSŁUGI

FR : Un manuel dans votre langue est disponible sur Internet:

IT: Il manuale nella sua lingua può essere trovato su Internet:

ES: Puede encontrar un manual en su idioma en Internet:

PT: Um manual em seu idioma pode ser encontrado na Internet:

PL: Instrukcję w swoim języku możesz znaleźć na stronie:

SV: En handbok på ditt språk finns på Internet:

NL: Een handleiding in uw taal vindt u op internet:

bit.ly/3JtIJul



Spis treści

Ogólne informacje	4
Użyte symbole.....	5
Produkt	5
Sprawdzone bezpieczeństwo	5
Przeznaczenie.....	6
Ograniczenia	6
Instrukcje bezpieczeństwa	7
Środowisko operacyjne.....	9
Środowisko przechowywania.....	11
Opis kamery	12
Użycie kamery po raz pierwszy	14
Krok 1: Włóż baterię	14
Krok 2: Ładowanie baterii	15
Krok 3: Wkładanie karty microSD	16
Krok 4: Włączanie aparatu	16
Krok 5: Formatowanie karty microSD	16
Ustawienia ogólne	17
Tryb wideo	18
Ikony ekranu w trybie wideo	19
Ustawienia wideo	20
Tryb zdjęć	21
Ikony ekranu w trybie zdjęć	22
Ustawienia zdjęć	23

Tryb odtwarzania	25
Odtwarzanie plików	25
Slideshow	26
Usuwanie plików	27
Zabezpieczanie plików	27
Ikony ekranu w trybie odtwarzania	28
Długości nagrań	30
Podłączanie do komputera	31
Podłączanie do telewizora	33
Dane techniczne	34
Rozwiązywanie problemów	36
Zakres dostawy	37
Utylizacja	38
Deklaracja zgodności	40

Oświadczenie

Easypix nie składa żadnych oświadczeń ani gwarancji w odniesieniu do niniejszej instrukcji i w najszerszym zakresie dozwolonym przez prawo wyraźnie ogranicza swoją odpowiedzialność za naruszenie jakiegokolwiek gwarancji, która może wynikać z zastąpienia niniejszej instrukcji inną. Ponadto Easypix zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszej publikacji w dowolnym czasie bez obowiązku powiadamiania kogokolwiek o takich zmianach.

Easypix nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie zawartych tu informacji. Jeśli masz jakiegokolwiek sugestie dotyczące ulepszeń lub zmian, lub znalazłeś jakiegokolwiek błędy w tej publikacji, prosimy o poinformowanie nas o tym.

Podczas instalacji i użytkowania tego produktu należy przestrzegać wszystkich odpowiednich państwowych, regionalnych i lokalnych przepisów bezpieczeństwa. Ze względów bezpieczeństwa oraz w celu zapewnienia zgodności z udokumentowanymi danymi systemowymi, naprawy komponentów mogą być przeprowadzane wyłącznie przez producenta.

Nieprzestrzeganie tych informacji może spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie sprzętu.

Copyright © Easypix GmbH

Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część niniejszej publikacji nie może być powielana, rozpowszechniana lub przekazywana w jakiegokolwiek formie lub w jakikolwiek sposób, w tym poprzez fotokopiowanie, nagrywanie lub

inne środki elektroniczne lub mechaniczne, bez uprzedniej pisemnej zgody wydawcy. W sprawie wniosków o zezwolenie należy kontaktować się z wydawcą w formie pisemnej.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Kolonia, Niemcy
support@easypix.com - www.easypix.com

Ogólne informacje

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu należy zapoznać się z niniejszą instrukcją oraz zawartymi w niej wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa. Należy przestrzegać wszystkich instrukcji. Pozwoli to uniknąć zagrożeń, które mogą prowadzić do uszkodzenia mienia i/lub poważnych obrażeń.

Produkt może być używany wyłącznie przez osoby, które w pełni przeczytały i zrozumiały treść niniejszej instrukcji obsługi.

Upewnij się, że każda osoba korzystająca z produktu przeczytała i przestrzega tych ostrzeżeń i instrukcji.

Zachowaj wszystkie instrukcje i wskazówki bezpieczeństwa do wglądu i przekaz je kolejnym użytkownikom produktu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia mienia lub obrażenia ciała wynikające z niewłaściwej obsługi lub nieprzestrzegania instrukcji bezpieczeństwa.

Użyte symbole

W niniejszej instrukcji stosowane są następujące symbole:



OSTRZEŻENIE

"Ostrzeżenie" wskazuje na zagrożenie z ryzykiem, które, jeśli nie zostanie uniknięte, może spowodować obrażenia.

UWAGA!!!

"Uwaga" wskazuje na informacje, które są uważane za ważne, ale nie są związane z zagrożeniem.

Produkt

Aquapix WDV5630 to wodoodporna kamera cyfrowa. Jest odporna na kurz i wodę do głębokości 5 metrów i rejestruje wideo w rozdzielczości do 4K oraz zdjęcia w rozdzielczości do 56 MP. Wymienna bateria, obsługa kart pamięci do 128 GB, 18-krotny zoom cyfrowy i 3,0-calowy obrotowy ekran IPS zapewniają najlepsze wrażenia z użytkowania.

Sprawdzone bezpieczeństwo

Produkt został przetestowany zgodnie z zasadniczymi wymaganiami i odpowiednimi przepisami dyrektyw 2014/30/UE, 2011/65/UE & (UE) 2015/863 oraz zgodnie z

przepisami dotyczącymi urządzeń radiowych z 2017 roku (SI 2017 nr 1206).

Jego bezpieczeństwo jest zgodne z wymogami odpowiednich przepisów krajowych.

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony jest do tworzenia wysokiej jakości filmów lub zdjęć. Można go używać pod wodą do głębokości 5 m.

Ograniczenia



OSTRZEŻENIE

**Produkt nie jest odpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.
Zawiera małe części. Istnieje ryzyko uduszenia się.**

Podczas podłączania do telewizora należy upewnić się, że podłączone kable nie stwarzają zagrożenia potknięciem.



OSTRZEŻENIE

- Przed użyciem produktu w wodzie należy upewnić się, że pokrywa komory baterii jest bezpiecznie zamknięta i zablokowana.
- Po użyciu w słonej lub chlorowanej wodzie należy wyczyścić obudowę pod wodą z kranu i pozostawić do wyschnięcia.
- Nie używaj kamery na głębokości większej niż 5 metrów lub i trzymaj jej pod wodą dłużej niż 1 godzinę.
- Wodoodporność nie może być zagwarantowana, jeśli kamera jest narażona na wstrząsy, takie jak upuszczenie lub upadek.

Instrukcje bezpieczeństwa



OSTRZEŻENIE

Ten produkt nadaje się tylko do opisanego celu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania.



OSTRZEŻENIE

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją.

- Zawsze chroń kamerę przed upadkami, uderzeniami i wstrząsami.
- Należy zachować odpowiednią odległość od obiektów generujących silne pola magnetyczne lub fale radiowe, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia lub wpływowi na jakość dźwięku i obrazu.
- W mało prawdopodobnym przypadku przegrzania, pojawienia się dymu lub nieprzyjemnych zapachów z urządzenia, należy natychmiast odłączyć je od kabla do ładowania i wyjąć baterie, aby uniknąć pożaru.
- Prosimy nie demontować produktu, gdyż spowoduje to utratę gwarancji. Produkt nie zawiera żadnych części nadających się do obsługi przez użytkownika.
- Prosimy o usunięcie odpadów i pozostałości po zakończeniu eksploatacji produktu zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami.

Środowisko operacyjne

- Przed pierwszym użyciem proszę odkleić przezroczystą folię ochronną z obiektywu i ekranu.
- Normalnym zjawiskiem jest nagrzewanie się obudowy podczas użytkowania.
- Aby uniknąć kondensacji wewnątrz obudowy lub za obiektywem, produkt nie powinien być narażony na duże różnice temperatur i wilgotności.
- Nie należy wystawiać kamery na wysokie temperatury powyżej 40°.
- Należy chronić produkt przed upadkami, uderzeniami i wstrząsami.
- Trzymanie produktu za ekran LCD może spowodować upadek lub nieprawidłowe działanie urządzenia.
- Ekran ma ponad 99,99 % efektywnych pikseli, ale 0,01 % pikseli może mieć jasne (czerwone, niebieskie, zielone) lub ciemne plamy. Nie jest to usterka. Plamy nie będą widoczne na nagranych filmach.

Wodoodporna obudowa

Kamera Aquapix WDV5630 jest wodoodporna i pyłoszczelna oraz spełnia następujące normy:

Wodoodporność: Zgodność z normą IEC Publication 529 IPX8 i IPX6 (1 godzina na głębokości do 5 m).

Ochrona przed pyłem: Zgodne z publikacją normy IEC 529 IP6X.

Zaparowywanie obiektywu

Kamery wodoodporne są zaprojektowane tak, aby nie przepuszczały powietrza. Jeśli temperatura wzrośnie podczas pracy, wewnątrz obiektywu może tworzyć się kondensacja spowodowana wilgocią.

Aby zminimalizować ten efekt, należy rozważyć następujące środki:

- Unikaj częstego bezpośredniego światła słonecznego.
- Jeśli trzymasz urządzenie w ręku przez dłuższy czas, jego temperatura może wzrosnąć. Jeśli to możliwe, użyj statywu.
- Ładuj urządzenie w środowisku o niskiej wilgotności.

Jeśli soczewka zaparuje, zamknij ekran, otwórz komorę baterii i wyjmij baterię. Pozostaw urządzenie na jakiś czas, aż zaparowanie ustąpi.

Środki ostrożności przy korzystaniu pod wodą

Usterki wynikające z niewłaściwego użytkowania nie są objęte gwarancją. Przed użyciem w wodzie, należy mocno zamknąć pokrywę komory baterii, aż zostanie ona bezpiecznie zablokowana i będzie wodoszczelna.

Należy upewnić się, że uszczelki nie są uszkodzone i że żadne ciała obce nie uniemożliwiają bezpiecznego zamknięcia.

Nie używaj kamery na głębokości większej niż 5 metrów lub przez więcej niż 1 godzinę.

Wodoodporność nie może być zagwarantowana, jeśli kamera została poddana wstrząsom, np. upadkowi lub upuszczeniu.

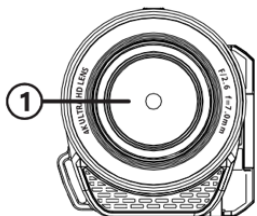
Nie używaj kamery w silnych prądach wodnych lub w sytuacjach, w których silne ciśnienie wody mogłoby wpłynąć na wodoszczelność, np. pod wodospadami.

Środowisko przechowywania

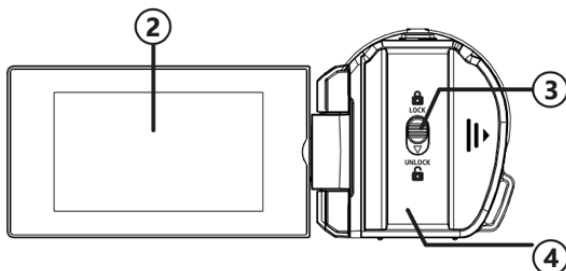
Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym i wolnym od kurzu otoczeniu, nie narażać na działanie wysokich temperatur ani bezpośredniego światła słonecznego przez dłuższy czas.

Opis kamery

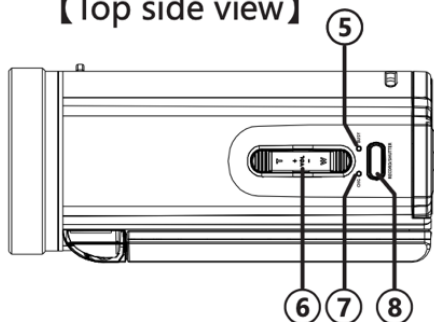
【Front side view】



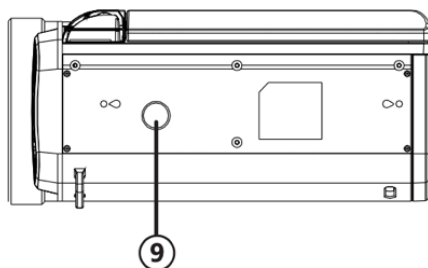
【Back side view】



【Top side view】



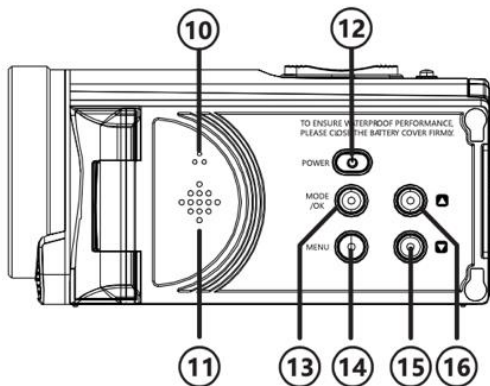
【Bottom side view】



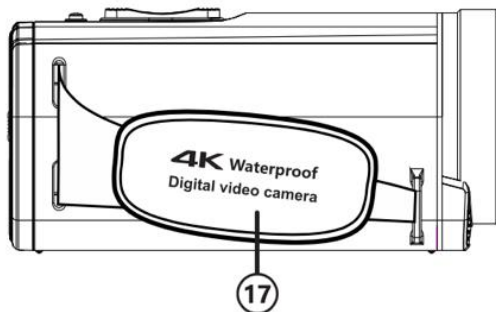
1. Obiektyw
2. Ekran
3. Zamknięcie komory baterii
4. Komora baterii
5. Dioda aktywności
6. Zoom/Głośność
7. Wskaźnik ładowania
8. Przycisk nagrywania
9. Uchwyt statywu

- 10. Mikrofon
- 11. Głośnik
- 12. Włączanie/
Wyłączanie
- 13. Przycisk Mode/
OK
- 14. Przycisk Menu
- 15. "W dół"
- 16. "W górę"
- 17. Pasek na rękę

【Left side view】



【Right side view】



Użycie kamery po raz pierwszy

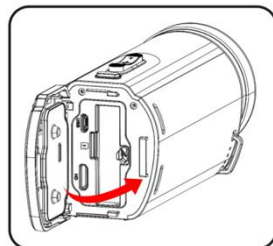
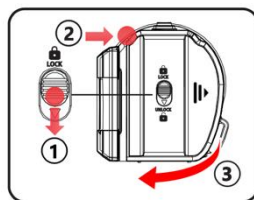
UWAGA!!!

Aby zapewnić optymalne działanie kamery, podczas pierwszego użycia należy wykonać poniższe czynności.

Krok 1: Włóż baterię

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy upewnić się, że bateria jest w pełni naładowana.

- Aby otworzyć komorę baterii, przesunąć zatrzask w dół i przytrzymać go w pozycji zwolnienia.
- Przesunąć pokrywę komory w prawo, aby ją zwolnić i otworzyć.
- Włóż baterię i zamknij pokrywę komory baterii. Upewnij się, że uszczelki klapki są prawidłowo osadzone.
- Przesunąć pokrywę do tyłu, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.

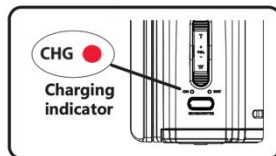
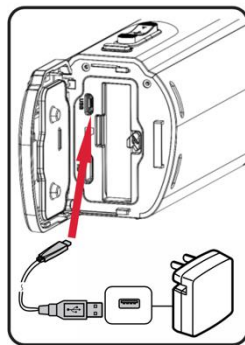


UWAGA: Pokrywa nie jest bezpiecznie zablokowana, gdy zamek bezpieczeństwa znajduje się w pozycji "UNLOCK".

Krok 2: Ładowanie baterii

Aby osiągnąć najszybsze możliwe ładowanie, wyłącz kamerę podczas ładowania.

- Możliwe jest ładowanie kamery podczas nagrywania lub odtwarzania, ale czas ładowania jest dłuższy niż w przypadku wyłączonej kamery.
- Urządzenie należy ładować wyłącznie poprzez port USB komputera lub zasilacz USB o maksymalnej pojemności 1050mAh.
- Otwórz pokrywę komory baterii.
- Podłącz dostarczony kabel USB do portu USB.
- Podłącz drugi koniec kabla USB do komputera lub do zasilacza, aby rozpocząć cykl ładowania.
- Podczas ładowania urządzenia świeci się dioda LED ładowania [7]. Proces ładowania jest zakończony, gdy dioda zgaśnie.



Krok 3: Wkładanie karty microSD

Kamera obsługuje karty pamięci microSD o maksymalnej pojemności 128 GB. Wymagana jest karta SD klasy 10 lub wyższej.

Krok 4: Włączanie aparatu

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania [12] przez maksymalnie 3 sekundy, aby włączyć aparat. Aby wyłączyć kamerę, ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania przez maksymalnie 3 sekundy.

Krok 5: Formatowanie karty microSD

Aby zapewnić optymalną wydajność karty pamięci, należy ją sformatować przed pierwszym użyciem w kamerze.

UWAGA

Formatowanie spowoduje usunięcie wszystkich danych i plików na karcie. Proszę upewnić się, że ważne pliki zostały zarchiwizowane przed sformatowaniem.

- Naciśnąć dwukrotnie przycisk menu [14] i przejść do punktu menu "Format".

- Naciśnij przycisk OK [13], aby potwierdzić operację "Format".
- Po zakończeniu formatowania naciśnij przycisk menu [14], aby wyjść z menu ustawień.

Ustawienia ogólne

Naciśnij dwukrotnie przycisk menu [14], aby wejść do menu ustawień.

Za pomocą przycisków "**W górę**" [16] i "**W dół**" [15] poruszasz się w menu.

Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby potwierdzić wybór.

Data i godzina	Użyj przycisków Menu/OK i Góra/Dół, aby ustawić godzinę i datę
Znacznik daty i czasu	Włączanie/wyłączanie oznaczania czasu i daty na zdjęciach i filmach wideo
Automatyczne wyłączenie	Ustaw czas, po którym kamera automatycznie się wyłączy.
Screensaver	Ustawienie czasu, po którym włącza się wygaszacz ekranu wyświetlacza LCD.
Dźwięk	Włącza/wyłącza sygnał dźwiękowy po naciśnięciu przycisku
Język	Wybierz preferowane menu i język wyświetlania
Częstotliwość	Ustawić częstotliwość zgodnie z lokalnym zasilaniem.

Format	Sformatuj kartę SD
Ustawienia domyślne	Przywracanie ustawień fabrycznych aparatu
Wersja	Wyświetla aktualnie zainstalowaną wersję oprogramowania sprzętowego

Tryb wideo

Przed nagrywaniem upewnij się, że karta pamięci jest włożona i rozpoznana przez kamerę.

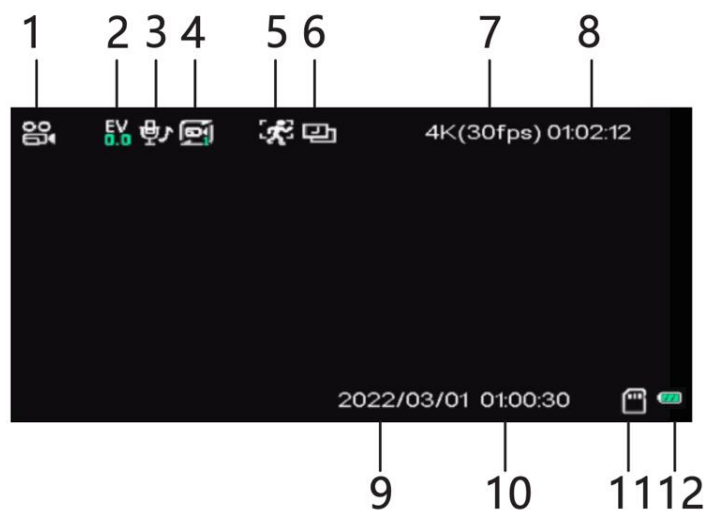
Jeśli kamera nie jest jeszcze w trybie wideo, naciskaj przycisk Mode/OK [13], aż w prawym górnym rogu ekranu LCD pojawi się ikona wideo.

Naciśnięcie przycisku trybu pracy powoduje zmianę trybów pracy w następującej kolejności:

Nagrywanie wideo > Zdjęcia > Odtwarzanie

Naciśnij przycisk nagrywania [8], aby rozpocząć nagrywanie. Na wyświetlaczu LCD pojawia się czerwony symbol nagrywania i czas nagrywania.

Ikony ekranu w trybie wideo



- | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------|
| 1. Tryb wideo | 5. Wykrywanie ruchu | 9. Data |
| 2. EV | 6. Time lapse | 10. Czas |
| 3. Status audio | 7. Rozdzielczość | 11. Karta pamięci |
| 4. Nagrywanie w pętli | 8. Długość zapisu | 12. Poziom baterii |

UWAGA!!!

- Nigdy nie wyjmuj karty, gdy świeci się dioda aktywności [5], ponieważ może to spowodować utratę lub uszkodzenie danych.
- Jeśli funkcja "Auto Power Off" jest aktywna, aparat wyłącza się automatycznie, jeśli nie jest używany przez 3 minuty. Ustawienie to można zmienić w

ustawieniach.

- Nagranie większe niż 4 GB jest automatycznie dzielone i zapisywane jako wiele plików.

Ustawienia wideo

W trybie wideo naciśnij 1x przycisk menu [14], aby wejść do menu ustawień wideo.

Wciśnij "**gó**ra" [16] i "**dó**" [15], aby poruszać się w menu.

Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby potwierdzić wybór.

Rozdzielczość	Wybiera rozdzielczość i częstotliwość odświeżania dla nagrań wideo
Loop	Jeśli opcja "Loop" jest włączona, kamera nagrywa film przez wybrany czas. A gdy czas się skończy, kamera zaczyna nagrywać nowy plik za ten sam okres. Gdy tylko karta się zapełni, najstarszy film zostanie automatycznie nadpisany.
Filtr koloru	Wybieranie efektu wideo
Balans bieli	Regulacja temperatury barwowej w zależności od warunków fotografowania
Ekspozycja	Ustawienie ekspozycji

Wykrywanie ruchu	Jeśli ta funkcja jest włączona, kamera automatycznie rozpoczyna nagrywanie, gdy wykryje ruch w polu widzenia obiektywu.
Nagraj dźwięk	Włączanie / wyłączenie nagrywania dźwięku dla filmów wideo
Time-lapse	Wideo poklatkowe pozwala na skompresowanie filmu kręconego przez długi okres czasu do filmu o zaledwie kilkuminutowym czasie odtwarzania, tworząc efekt time-lapse.

Tryb zdjęć

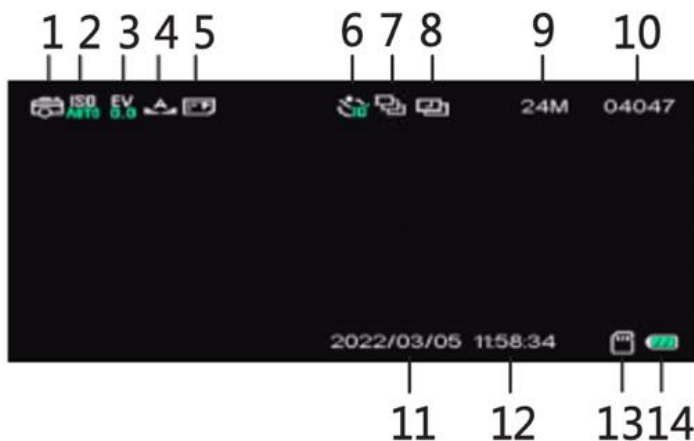
Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby wybrać tryb fotografowania.

T - Powiększ, aby uchwycić większy obiekt

W - Pomniejsz, aby zrobić szersze ujęcie

Naciśnij przycisk spustu migawki [8], aby zrobić zdjęcie.

Ikony ekranu w trybie zdjęć



- | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| 1. Tryb fotograficzny | 6. Samowyzwalacz | 11. Data |
| 2. ISO | 7. Seria zdjęć | 12. Czas |
| 3. EV | 8. Time lapse | 13. Karta pamięci |
| 4. Balans bieli | 9. Rozdzielczość | 14. Poziom baterii |
| 5. Jakość | 10. Pozostałe zdjęcia | |

Ustawienia zdjęć

W trybie fotograficznym naciśnij przycisk menu [14], aby wejść do menu ustawień fotograficznych.

Wciśnij "**w górę**" [16] i "**w dół**" [15], aby poruszać się w menu.

Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby potwierdzić wybór.

Rozdzielczość	Wybiera rozdzielczość zdjęcia
Time lapse	Po włączeniu funkcji poklatkowej aparat automatycznie wykonuje serię zdjęć o określonym czasie, aż do momentu naciśnięcia spustu migawki w celu zakończenia sekwencji. Czas, jaki upływa pomiędzy poszczególnymi zdjęciami, można ustawić w menu.
Samowyzwalacz	Aparat automatycznie wykonuje pojedyncze zdjęcie po upływie określonego czasu.
Filtr koloru	Efekt zdjęciowy
Zdjęcia seryjne	Funkcja ta pozwala na wykonanie kilku zdjęć w szybkim tempie za pomocą jednego naciśnięcia spustu migawki.
Jakość	Wybierz żądaną jakość zdjęcia
Ostrość	Wybierz żądane ustawienia ostrości
Balans bieli	Regulacja temperatury barwowej w zależności od warunków fotografowania

ISO	Ustawienia ISO rozjaśniają lub przyciemniają zdjęcie. Jeśli zwiększysz wartość ISO, Twoje zdjęcia będą coraz jaśniejsze.
Ekspozycja	Ustawienie ekspozycji
Rodzaj pomiaru	<p>Średni - wykorzystuje dane o oświetleniu całego obiektu i uśrednia je w celu uzyskania ostatecznego ustawienia ekspozycji.</p> <p>Podkreślone centrum - ocenia światło w centrum obrazu i ignoruje narożniki</p> <p>Spot - ocenia światło wokół punktu ostrości i ignoruje wszystko inne</p>

Tryb odtwarzania

Możesz odtwarzać filmy, przeglądać zdjęcia i usuwać pliki za pośrednictwem wyświetlacza LCD.

Odtwarzanie plików

- Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby wejść w tryb odtwarzania.
- Do przeglądania plików służą klawisze Góra[16] i Dół[15].
- Naciśnij przycisk nagrywania [8], aby rozpocząć odtwarzanie wideo lub przeglądanie zdjęcia.
- Użyj przycisku zoom [6], aby dostosować głośność podczas odtwarzania.
- Podczas odtwarzania filmu użyj przycisku w dół [15], aby przyspieszyć odtwarzanie (2X / 4X / 8X).
- Do przewijania odtwarzania użyj klawisza w górę [16].
(-2X / -4X / -8X).

Slideshow

W trybie odtwarzania można użyć opcji "Slideshow", aby zaprezentować zdjęcia z czasem wyświetlania ustawionym przez użytkownika.

- W trybie odtwarzania wybierz dowolne zdjęcie.
- Naciśnij przycisk menu [14], aby otworzyć menu "Opcje fotograficzne".
- Klawiszem w dół [15] podświetl "Slideshow".
- Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby otworzyć opcje wyświetlania czasu.
- Za pomocą przycisków Góra [16] i Dół [15] podświetl żądany czas i naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby potwierdzić.

Następnie kamera automatycznie rozpocznie Slideshow. Jeśli Slideshow nie rozpocznie się automatycznie, naciśnij przycisk Mode/OK[13].

Naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby wstrzymać/ponownie uruchomić pokaz slajdów.

Naciśnij przycisk nagrywania/ migawki [8], aby go zakończyć.

Usuwanie plików

- Wybierz plik, który ma zostać usunięty.
- Naciśnij klawisz menu [14], aby otworzyć podmenu.
- Wybierz [Usuń] > [Usuń ten plik] > [Tak/Nie].

Zabezpieczanie plików

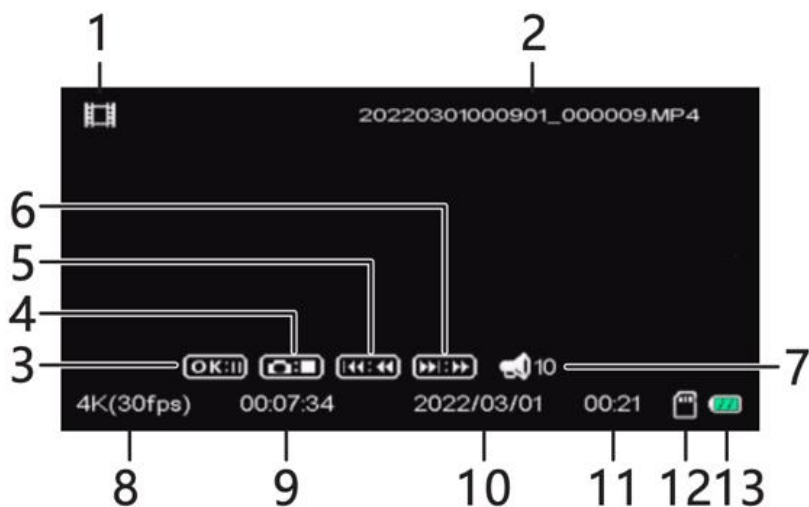
Aby zapobiec przypadkowemu usunięciu plików, można je zabezpieczyć.

- Wejdź w tryb odtwarzania i wybierz plik, który chcesz zabezpieczyć.
- Naciśnąc przycisk menu [14], wybrać "Ochrona plików" i potwierdzić przyciskiem OK.
- Zdecyduj, czy chcesz zablokować tylko wybrany plik, czy wszystkie.
- Potwierdź wybór przyciskiem OK.

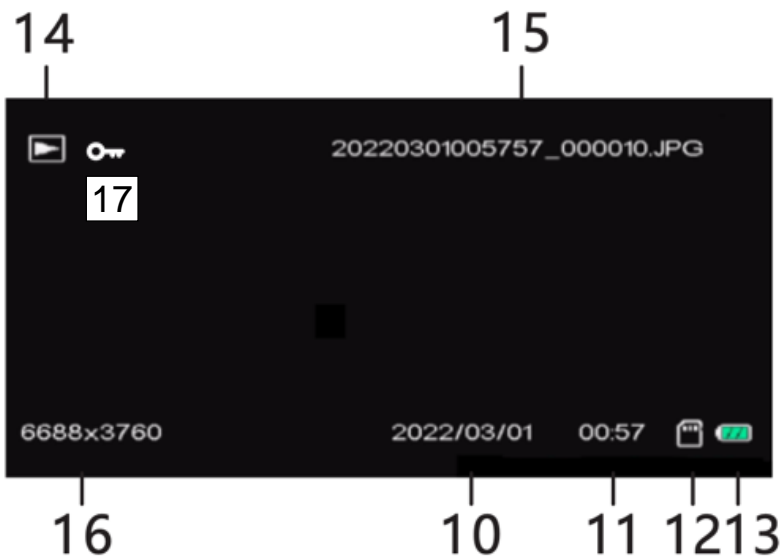
Naciśnij przycisk menu [14] 2x, aby powrócić do ekranu odtwarzania.

Wszystkie aktualnie chronione pliki są oznaczone symbolem klucza wyświetlanym na wyświetlaczu LCD.

Ikony ekranu w trybie odtwarzania



- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1. Plik wideo | 8. Rozdzielczość wideo |
| 2. Nazwa pliku | 9. Czas |
| 3. Pauza | 10. Data zapisu |
| 4. Stop | 11. Długość nagrania |
| 5. Przewijanie do tyłu | 12. Karta pamięci |
| 6. Przewijanie do przodu | 13. Poziom baterii |
| 7. Głośność | |



10. Data zapisu

11. Czas nagrywania

12. Karta pamięci

13. Poziom baterii

14. Plik zdjęć


15. Nazwa pliku

16. Rozdzielczość zdjęć

17. Plik chroniony

Długości nagrań

W poniższej tabeli przedstawiono przybliżone maksymalne czasy nagrywania przy różnych rozdzielczościach wideo. Czas nagrywania może się różnić w zależności od warunków nagrywania i rozmiaru karty pamięci.

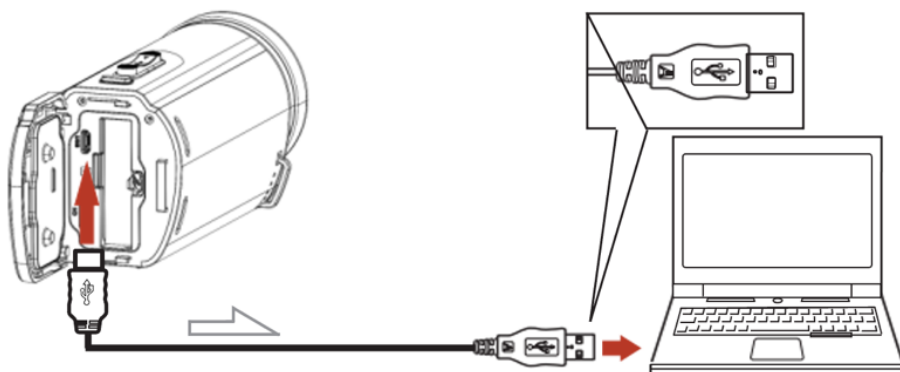
 Memory Resolution Time*	16G	32G	64G	128G
4K30fps	1h.01min	2h.03min	4h.07min	8h.25min
2.7K30fps	2h.25min	4h.30min	9h.10min	18h.30min
1080P60fps	1h.58min	4h.03min	8h.15min	16h.40min
1080P30fps	3h.09min	6h.28min	13h.16min	26h.41min

UWAGA!!!

Gdy plik nagrania wideo osiągnie rozmiar 4 GB, kamera automatycznie dzieli nagranie podczas nagrywania i rozpoczyna nowy plik. Nagranie nie jest przerywane. Jednak końcowe nagranie składa się z 2 lub więcej plików, w zależności od czasu trwania nagrania i całkowitej ilości zapisanych danych. Jest to podstawowe ograniczenie wszystkich systemów plików FAT wynikające z maksymalnego rozmiaru pliku dozwolonego w systemie FAT.

Podłączanie do komputera

Po podłączeniu kamery do komputera można przesyłać pliki lub używać kamery jako kamery internetowej.



- Podłącz kamerę do portu USB komputera za pomocą dostarczonego kabla USB.
- Otwórz wyświetlacz LCD.
- Kamera włączy się automatycznie i wyświetli opcje **Mass storage** (transfer plików) lub **Camera PC** (tylko dla Windows®).
- Za pomocą przycisku w górę [16] i przycisku w dół [15] dokonaj wyboru i naciśnij przycisk Mode/OK [13], aby potwierdzić.

Przesyłanie plików

- Aby przenieść pliki z kamery do komputera, wybierz "Mass Storage".
- Aparat jest skonfigurowany jako urządzenie zewnętrzne w komputerze, do którego można skopiować niezbędne pliki.

Kamera internetowa (tylko w systemie Windows)®

- Aby używać kamery jako kamery internetowej, wybierz "PC camera".
- Jeśli komputer nie wyświetla obrazu z kamery, może być konieczne wybranie "kamery USB" jako urządzenia używanego w ustawieniach kamery komputera.

UWAGA!!!

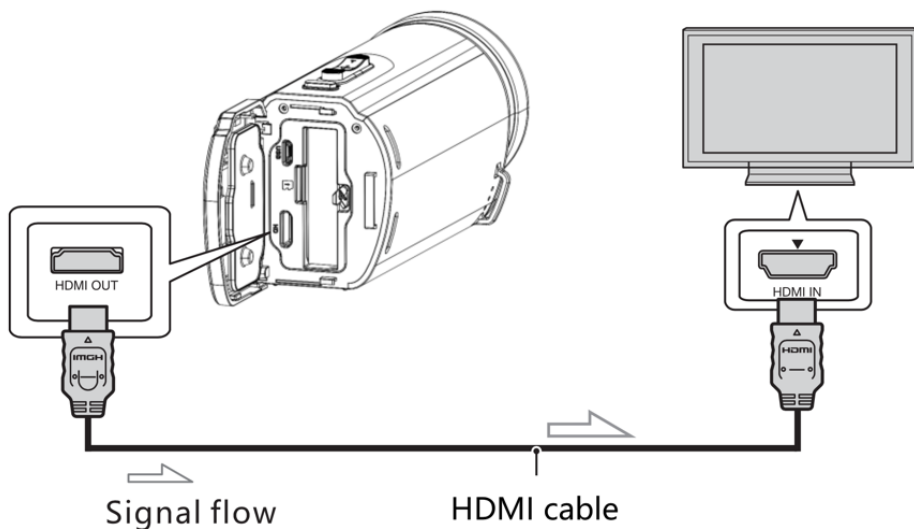
Aby uniknąć łączenia się z wbudowaną kamerą komputera, należy wyłączyć kamerę komputera.

Aby uniknąć utraty lub uszkodzenia danych, przed odłączeniem kabla USB należy zawsze prawidłowo odłączyć kamerę od komputera.

Podłączanie do telewizora

UWAGA!!!

Odtwarzanie plików może być ograniczone w zależności od formatu nagrania i ustawień wyjścia HDMI.



- Podłącz kamerę do wejścia HDMI w telewizorze za pomocą kabla HDMI.
- Wybierz odpowiednie wejście HDMI w telewizorze.
- Wywołaj tryb odtwarzania w kamerze i uruchom wybrany plik.

Dane techniczne

Rozdzielczość wideo	4K (30 fps) 2,7K (30 fps) 1080p (60/30 fps) 720p (60/30 fps)
Rozdzielczość zdjęć	56M*/48M*/30M*/24M*/20M*/ 16M*/12M/8MP/5MP
Ekran	3,0"/7,6 cm
Czujnik	Czujnik CMOS 13MP
ISO	Auto, 100, 200, 400, 800, 1600
Obiektyw	Stała, F/2.6, f=7.0 mm
Fokus	1 m ~ nieskończony
Wodoodporność	Wodoodporność do 5 m
Mikrofon/ Głośnik	Wbudowany mikrofon i głośnik
Karta pamięci	Obsługuje karty Micro SD/SDHC do 128 GB, klasa 10 lub wyższa (brak w zestawie)
Zoom	18-krotny zoom cyfrowy
Wygaszacz ekranu	Wył/5/10 min.
Automatyczne wyłączanie	Wył /1/2/3/5/10 min.
Wykrywanie ruchu	Wył/Wł

Film poklatkowy	Wył /100mS/200mS/500mS/1sec/ 5sec/ 10sec/30sec/1min/5min
Zdjęcie poklatkowe	Wył/Wł
Filtr barwny	Kolor, Czarno-biały, Sepia
Zdjęcia seryjne	Wył/3 zdjęcia na jedno ujęcie
Loop/Pętla	Wył/1/3/5/10 min.
Samowyzwalacz	Wył/2/5/10 sek.
Balans bieli	Auto, światło dzienne, zachmurzenie, wolfram, fluorescencja
Ekspozycja	-3,0EV ~ +3,0EV
Rodzaj pomiaru	Przeciętny, średni, punktowy
Jakość zdjęć	Dobra, Normalna, Ekonomiczna
Ostrość zdjęć	Miękki, Normalny, Mocny
Zapis audio	Wył/Wł
Częstotliwość	50Hz, 60Hz
Formaty plików	MP4, JPG
Interfejs	HDMI, Micro USB
Bateria	P16 Li-Polymer, 3.400mAh, 3.8V, 12.92Wh
Wymiary	135 x 65 x 67 mm
Waga	Okolo 400 g (z baterią)

*interpolowany

Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Kamera nie włącza się	Bateria nie jest zainstalowana. Bateria nie jest naładowana.	Włóż baterię zgodnie z zaleceniami. Naładować baterie.
Kamera wyłącza się	Bateria jest rozładowana. Aktywna funkcja automatycznego wyłączenia.	Naładować baterie. Dostosować ustawienia dla automatycznego wyłączenia.
Pliki nie są zapisywane	Przerwa w dostawie prądu podczas zapisywania.	Naładować baterie, gdy dioda LED [7] świeci się na czerwono.
Fokus nie funkcjonuje	Obiekt jest za daleko.	Zmniejsz odległość do obiektu.
Awaria karty pamięci	Zabezpieczona karta pamięci. Błąd formatu pliku. Karta pamięci jest uszkodzona.	Dezaktywuj ochronę karty SD. Sformatuj kartę SD w aparacie. Wymień kartę pamięci.

Zakres dostawy

- Wodoodporna kamera
- Bateria
- Futerał do przechowywania
- Kabel USB
- Kabel HDMI
- Instrukcja obsługi
(angielski, niemiecki)

Instrukcje obsługi w innych językach są dostępne do pobrania na stronie:

<https://bit.ly/3JtIJul>

lub:

www.easypix.info/download-manuals/download/aquapix-wdv5630/

Utylizacja



Utylizacja opakowania:

Opakowanie usuwać zgodnie z jego rodzajem.

Do zbiórki makulatury, folii i opakowań z tworzyw sztucznych dodaj karton i tekturę.



**LE TRI
+ FACILE**

BOITE



Séparez les éléments avant de trier

IMBALLAGGIO ESTERNO PAP 20 Cartone carta	IMBALLAGGIO DELLA BATTERIA PAP 22 Cartone carta
RACCOLTA DIFFERENZIATA	Verifica le disposizioni del tuo Comune. Svuotare l'imballaggio. Conferisci in raccolta il contenitore vuoto.



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny i/lub baterie usuwane przez użytkowników w prywatnych gospodarstwach domowych w Unii Europejskiej:

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że nie można go wyrzucać razem z odpadami domowymi. Należy oddać zużyte urządzenie i/lub baterię do odpowiedniego systemu zbierania odpadów

elektrycznych i elektronicznych i/lub baterii. Aby uzyskać więcej informacji na temat recyklingu tego urządzenia i/lub baterii, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, sklepem, w którym zakupiono urządzenie lub firmą zajmującą się utylizacją odpadów domowych. Recykling materiałów pomaga zachować zasoby naturalne i zapewnia, że recykling odbywa się w sposób chroniący zdrowie ludzi i środowisko.



OSTRZEŻENIE

Ostrzeżenie dotyczące baterii:

- Nie należy demontować ani uderzać w baterię . Upewnij się, że bateria nie jest zwarta. Nie narażać baterii na działanie wysokich temperatur. Nie należy kontynuować używania baterii, jeśli wycieka lub rozszerza się.
- Baterię należy trzymać z dala od dzieci.
- Baterie mogą eksplodować w przypadku kontaktu z otwartym ogniem. Nigdy nie wrzucaj baterii do ognia.
- Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Przed utylizacją urządzenia należy wyjąć baterię i zutylizować ją oddzielnie.

Deklaracja zgodności



Deklaracja zgodności CE

Niniejszym deklarujemy, że produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi odpowiednimi przepisami dyrektyw 2014/30/EU i 2011/65/EU & (UE) 2015/863. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny w języku niemieckim i angielskim pod adresem:
www.easypix.info/download/pdf/doc-wdv5630.pdf



Deklaracja zgodności UKCA

Niniejszym oświadczamy, że produkt jest zgodny z przepisami dotyczącymi urzędzeń radiowych z 2017 roku (SI 2017 No.1206). Pełny tekst brytyjskiej deklaracji zgodności jest dostępny w języku angielskim pod adresem:
www.easypix.info/download/pdf/doc-wdv5630.pdf

EASYPIX | LIFESTYLE
ELECTRONICS