

Jesteśmy do Twoich usług

Aby uzyskać pomoc techniczną, zarejestruj swój produkt na stronie internetowej:
www.philips.com/welcome



CAM295



Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1	Ważne	2
	Bezpieczeństwo	2
	Uwaga	2
2	Kamera	4
	Wstęp	4
	Zawartość opakowania	4
	Elementy urządzenia	5
3	Przygotowywanie do pracy	7
	Wkładanie karty Micro SD	7
	Włączanie	7
	Pierwsza konfiguracja	7
	Ładowanie wbudowanego akumulatora	8
4	Korzystanie z kamery	10
	Nagrywanie filmów	10
	Fotografowanie	10
	Odtwarzanie	10
	Regulacja ustawień	12
5	Dodatkowe funkcje kamery	13
	Wyświetlanie filmów i zdjęć w telewizorze	13
	Instalowanie i korzystanie z oprogramowania kamery	13
6	Dane techniczne	15
7	Często zadawane pytania	16

1 Ważne

Bezpieczeństwo

- ① Przeczytaj tę instrukcję.
- ② Zachowaj tę instrukcję na przyszłość.
- ③ Rozważ wszystkie ostrzeżenia.
- ④ Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami.
- ⑤ Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu wody.
- ⑥ Czyść urządzenie suchą ściereczką.
- ⑦ Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych. Instaluj urządzenie zgodnie z instrukcjami producenta.
- ⑧ Nie instaluj urządzenia w pobliżu żadnych źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, wloty ciepłego powietrza, kuchenki i inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.
- ⑨ Korzystaj wyłącznie z dodatków oraz akcesoriów wskazanych przez producenta.
- ⑩ Naprawę urządzenia należy zlecić wykwalifikowanemu serwisantom. Naprawa jest konieczna, gdy urządzenie zostało uszkodzone w dowolny sposób, na przykład w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, wylania na urządzenie płynu lub gdy spadł na nie jakiś przedmiot, zostało narażone na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa poprawnie lub zostało upuszczone.
- ⑪ Nie narażaj urządzenia na kontakt z kapiącą lub przyskającą wodą.

- ⑫ Nie wolno stawiać na urządzeniu potencjalnie niebezpiecznych przedmiotów (np. naczyń wypełnionych płynami, płonących świec).

Wszelkie zmiany lub modyfikacje tego urządzenia, które nie zostaną wyraźnie zatwierdzone przez firmę Philips Consumer Lifestyle, mogą unieważnić pozwolenie na jego obsługę.

Uwaga



Niniejszy produkt jest zgodny z przepisami Unii Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych.



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania.



Dołączony do produktu symbol przekreślonego pojemnika na odpady oznacza, że produkt objęty jest dyrektywą europejską 2002/96/WE. Informacje na temat wydzielonych punktów składowania zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych można uzyskać w miejscu zamieszkania.

Prosimy postępować zgodnie z wytycznymi miejscowych władz i nie wyrzucać tego typu urządzeń wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Prawidłowa utylizacja starych produktów pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

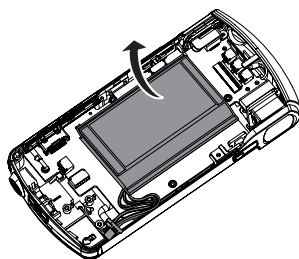


Produkt zawiera baterie opisane w treści dyrektywy 2006/66/WE, których nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii, ponieważ ich prawidłowa utylizacja pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.



Uwaga

- Logo dotyczące bezpieczeństwa i informacje o mocy znamionowej znajdują się na wysuwanym złączu USB kamery.



Aby usunąć akumulator, należy zawsze zgłosić się do osoby uprawnionej.

2 Kamera

Wstęp

Ta przenośna kamera umożliwia:

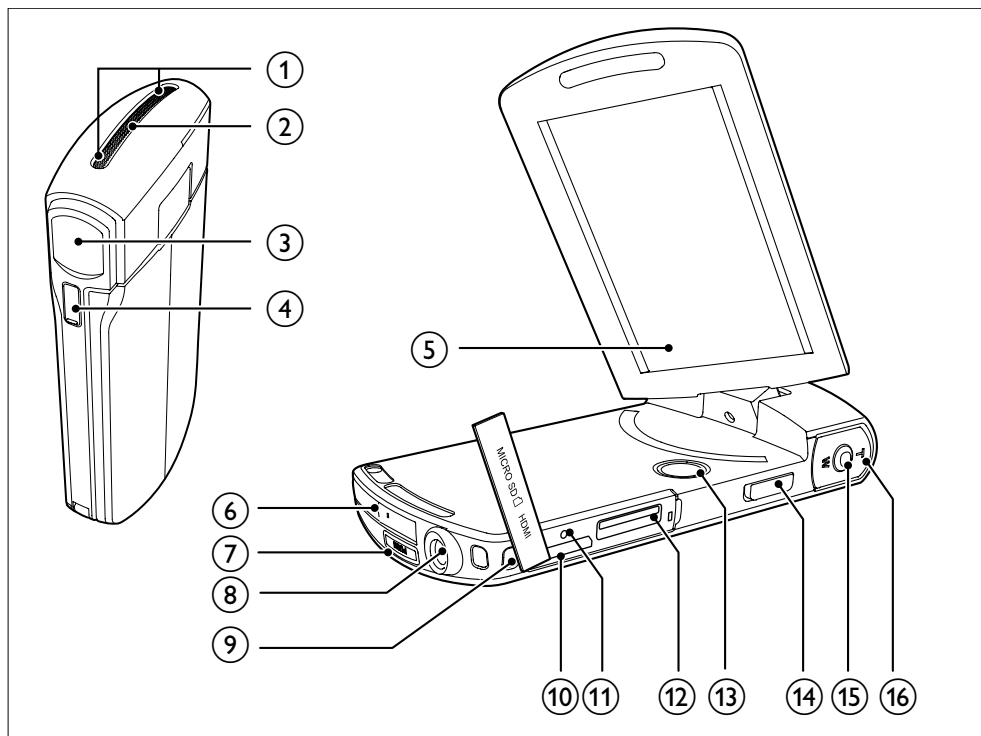
- nagrywanie filmów w formacie Full HD (1080P) lub VGA
- fotografowanie
- odtwarzanie nagranych filmów i zdjęć bezpośrednio w kamerze lub na dużym ekranie podłączonego telewizora
- bezpośrednie przesyłanie nagranych filmów i zdjęć do Internetu za pomocą komputera PC lub Macintosh


Zawartość opakowania


Upewnij się, że w pudełku znajdują się następujące elementy:

- Kamera (wideo)
- Skrócona instrukcja obsługi

Elementy urządzenia



- ① Wbudowane mikrofony
- ② Wbudowany głośnik
- ③ Obiektyw
- ④ Latarka
- ⑤ Obrotowy ekran dotykowy
- ⑥ Złącze USB
- ⑦  Wysuwanie złącza USB.
- ⑧ Gniazdo statywu
- ⑨ Otwór na pasek na rękę

- ⑩ **HDMI**
 - Podłączanie kamery do telewizora za pomocą przewodu HDMI ze złączem mini HDMI (typ C).
- ⑪ **RESET**
 - Przywracanie ustawień domyślnych.
- ⑫ **MICRO SD**
 - Wkładanie karty Micro SD.
- ⑬  **Włączanie i wyłączanie kamery.**
- ⑭ **Przycisk przełącznika trybów**
 - Przełączanie między trybem zdjęć i trybem nagrywania wideo.

15 Przycisk migawki

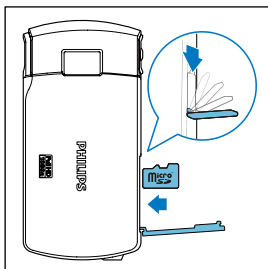
- W trybie wizjera: zrobienie zdjęcia lub rozpoczęcie/zakończenie nagrywania filmu.
- W trybie odtwarzania: przełączenie do trybu wizjera.

16 T/W

- W trybie wizjera: powiększanie i pomniejszanie.
- Podczas odtwarzania pliku wideo: zmiana poziomu głośności.

3 Przygotowywanie do pracy

Wkładanie karty Micro SD



- 1 Otwórz osłonę gniazda kart Micro SD.
- 2 Włóż kartę Micro SD (nie jest dołączona do zestawu) do gniazda kart Micro SD.
 - Upewnij się, że karta Micro SD nie jest chroniona przed zapisem.
 - Upewnij się, że metalowe styki karty są skierowane w dół.
- 3 Dokładnie zamknij osłonę.

Włączanie

- Otwórz obrotowy ekran dotykowy.
 - ↳ Przy pierwszym użyciu zostanie wyświetlone menu wyboru języka menu (patrz część „Czynności wstępne — Pierwsza konfiguracja”).



Wskazówka

- Aby zaoszczędzić energię, kamera wyłącza się automatycznie po 3 minutach bezczynności. Aby ponownie włączyć kamerę, naciśnij przycisk ϕ .

Aby wyłączyć kamerę:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ϕ .
 - Możesz również zamknąć obrotowy ekran dotykowy.
 - ↳ Podświetlenie obrotowego ekranu dotykowego wyłączy się.

Pierwsza konfiguracja

Po pierwszym włączeniu kamery zostanie wyświetlone menu wyboru języka menu.

- 1 Na obrotowym ekranie dotykowym dotknij przycisków \blacktriangle / \blacktriangledown , aby wybrać język.
 - ↳ Zostanie na chwilę wyświetlony komunikat powitalny.
 - ↳ Zostanie wyświetlone okno, w którym należy ustawić datę i czas.
- 2 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostanie wyświetlone okno ustawiania daty.
- 3 Dotknij przycisku **[Tak]**, aby potwierdzić.
 - ↳ Zostanie wyświetlone menu ustawiania daty.
- 4 Dotknij przycisków \blacktriangle / \blacktriangledown , aby kolejno ustawić dzień, miesiąc i rok.
- 5 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić ustawienie daty.
 - ↳ Zostanie wyświetlone menu ustawiania czasu.
- 6 Dotknij przycisków \blacktriangle / \blacktriangledown , aby kolejno ustawić godzinę i minuty.
- 7 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić ustawienie czasu.
 - ↳ Pierwsza konfiguracja została ukończona.
 - ↳ Kamera przejdzie w tryb wizjera.



Wskazówka

- Więcej informacji na temat ustawień można znaleźć w części „Korzystanie z kamery — Regulacja ustawień”.

Wybór sceny

- 1 W trybie wizjera dotknij ikony **I**, aby wyświetlić menu ustawień systemowych.
- 2 Dotknij przycisku **[Scena]**, aby włączyć tryb ustawiania sceny.
- 3 Dotknij przycisków **◀ / ▶**, aby wybrać żądaną scenę.
- 4 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić ustawienie.

Wybór efektu specjalnego

- 1 W trybie wizjera dotknij ikony **I**, aby wyświetlić menu ustawień systemowych.
- 2 Dotknij przycisku **[Efekty]**, aby włączyć tryb ustawiania efektów specjalnych.
- 3 Dotknij przycisków **◀ / ▶**, aby wybrać żądany efekt specjalny.
- 4 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić ustawienie.

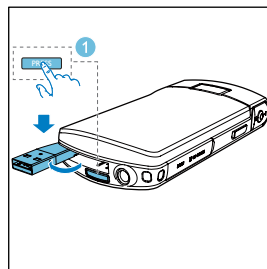
Ładowanie wbudowanego akumulatora



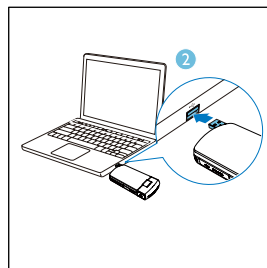
Uwaga

- Złącze USB kamery jest przeznaczone głównie do ładowania i obsługi pamięci masowej.
- Można również podłączyć złącze USB kamery do innego urządzenia (np. telewizora, odtwarzacza DVD/Blu-ray lub zestawu kina domowego) w celu odtwarzania multimedialnych. W takim przypadku upewnij się, że urządzenie obsługuje format plików H.264.
- Nie wszystkie urządzenia obsługujące format plików H.264 umożliwiają odtwarzanie plików multimedialnych z kamery przez bezpośrednie połączenie USB.
- Akumulatory mają ograniczoną liczbę możliwych cykli ładowania. Żywotność akumulatora oraz liczba cykli ładowania zależą od sposobu używania i zastosowanych ustawień.

- 1 Naciśnij przycisk **↵** na spodzie kamery, aby wysunąć złącze USB.



- 2 Podłącz złącze USB do portu USB w komputerze.
↳ Wskaźnik stanu na przycisku migawki zacznie migać na pomarańczowo.



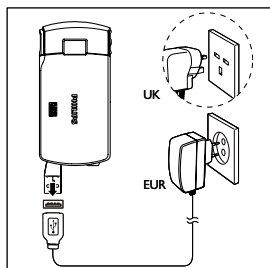
- 3 Poczekaj, aż wskaźnik stanu przestanie migać i zacznie świecić światłem ciągłym na zielono.
↳ Wbudowany akumulator jest w pełni naładowany.



Wskazówka

- Kamera jest w pełni naładowana do pierwszego użycia.
- Po podłączeniu do komputera całkowite naładowanie wbudowanego akumulatora zajmuje 3,5 godziny.

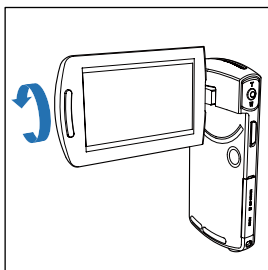
Można także ładować kamerę za pomocą adaptera USB (niedołączonego do zestawu) podłączonego do sieci elektrycznej. Ładowanie trwa ok. 2 godzin.




4 Korzystanie z kamery


Nagrywanie filmów

- 1 Ustaw obrotowy ekran dotykowy w odpowiednim położeniu.





- 2 Przełącz przycisk przełączania trybów do pozycji .
↳ Na obrotowym ekranie dotykowym zostaną wyświetlone informacje o wybranej rozdzielczości i pozostałym czasie nagrywania.
- 3 Trzymaj kamerę stabilnie i skieruj obiektyw w wybrane miejsce.
- 4 Naciśnij przycisk migawki, aby rozpocząć nagrywanie.
↳ Na panelu wyświetlacza zostanie wyświetlony czerwony wskaźnik czasu.
↳ Wskaźnik stanu na przycisku migawki zacznie migać na czerwono.
- 5 Naciśnij przycisk **T/W**, aby powiększyć lub pomniejszyć w razie potrzeby.
- 6 Ponownie naciśnij przycisk migawki, aby zakończyć nagrywanie.
↳ Na chwilę zostanie wyświetlony komunikat **[Nagranie zapisane!]**.




Fotografowanie

- 1 Przełącz przycisk przełączania trybów do pozycji .
↳ Na obrotowym ekranie dotykowym zostanie wyświetlony rozmiar pliku i liczba zdjęć pozostałych do zrobienia.
- 2 Trzymaj kamerę stabilnie i skieruj obiektyw w wybrane miejsce.
- 3 Naciśnij przycisk **T/W**, aby powiększyć lub pomniejszyć w razie potrzeby.
- 4 Wciśnij przycisk migawki do połowy, aby wyregulować ostrość.
- 5 Wciśnij przycisk migawki do końca, aby zrobić zdjęcie.
↳ Na chwilę zostanie wyświetlony komunikat **[Zdjęcie zapisane!]**.


Odtwarzanie

- 1 W trybie wizjera dotknij przycisku  na obrotowym ekranie dotykowym, aby przejść do trybu odtwarzania.
↳ Zostanie automatycznie odtworzony ostatnio nagrany plik.
- 2 Przesuń palcem po ekranie w lewo/prawo, aby wybrać zdjęcie lub film, który chcesz odtworzyć.
- 3 Jeśli wybrany plik jest filmem, dotknij przycisku  na środku ekranu, aby rozpocząć odtwarzanie.
 - Aby wstrzymać odtwarzanie, dotknij dowolnego miejsca na obrotowym ekranie dotykowym.


Podgląd

- W trybie odtwarzania dotknij ikony .
↳ Na każdej stronie zostaną wyświetlone miniatury 9 plików.
- Aby wybrać plik, dotknij go bezpośrednio.
- Dotknij przycisku  / , aby wyświetlić poprzednią lub następną stronę.



Usuwanie plików

- 1 W trybie odtwarzania przesunąć palcem w lewo/prawo po obrotowym ekranie dotykowym, aby wybrać plik.
- 2 Dotknij ikony , aby otworzyć okno z potwierdzeniem usunięcia.
- 3 Dotknij przycisku **[Tak]**, aby potwierdzić usunięcie.
 - ↳ Na chwilę zostanie wyświetlony komunikat **[Usunięto!]**.
 - Aby wyjść z tej operacji, dotknij przycisku **[Nie]**.


Można również usuwać pliki w partiach.


- 1 Podczas wyświetlania podglądu dotknij ikony .
 - ↳ W prawym dolnym rogu każdego pliku zostanie wyświetlony mały kwadrat.
- 2 Dotknij kwadratu, aby wybrać plik.
 - ↳ W kwadracie zostanie wyświetlony znacznik wyboru.
- 3 Powtórz czynność 2, aby wybrać więcej plików.
- 4 Dotknij przycisku **[Potwierdź]**, aby potwierdzić usunięcie wszystkich wybranych plików.

Oznaczanie pliku


- 1 Dotknij lewej linijki i przesunąć w prawo, aby w wybranym miejscu ustawić punkt początkowy.
- 2 Dotknij ikony , aby oznaczyć plik.
 - Aby usunąć oznaczenie pliku, ponownie dotknij ikony .
- 3 Powtórz czynności 1–2, aby oznaczyć więcej plików.

Pliki można również oznaczać podczas podglądu.

- 1 Podczas wyświetlania podglądu dotknij ikony .
 - ↳ W prawym dolnym rogu każdego pliku zostanie wyświetlony mały kwadrat.

- 2 Dotknij kwadratu, aby oznaczyć plik.
 - ↳ W kwadracie zostanie wyświetlony znacznik wyboru.
 - Aby usunąć oznaczenie pliku, ponownie dotknij ikony .
- 3 Powtórz czynności 1–2, aby oznaczyć więcej plików.

Odtwarzanie oznaczonych plików

- 1 Podczas wyświetlania podglądu ponownie dotknij ikony .
 - ↳ Zostanie wyświetlone menu operacji oznaczania.
- 2 Dotknij opcji, aby ją podświetlić, a następnie dotknij przycisku **[Tak]** w celu potwierdzenia.


Opcja menu	Opis
[Odtwarzaj wszystko]	Odtwarzanie wszystkich plików.
[Odtwarzaj oznaczone]	Odtwarzanie tylko oznaczonych plików.
[Krótkie wprowadzenie]	Odtwarzanie fragmentów oznaczonych plików.
[Usuń wszystkie znaczniki]	Usuwanie oznaczenia wszystkich plików.

Przycinanie filmów



Uwaga

- W kamerze można edytować (przycinać) wyłącznie pliki, które nie zostały nagrane w trybie podwójnego nagrywania.

- 1 W trybie odtwarzania przesunąć palcem w lewo/prawo po obrotowym ekranie dotykowym, aby wybrać nagrany film.
- 2 Dotknij ikony , aby otworzyć okno przycinania.
 - ↳ U góry okna zostanie wyświetlony pasek do przycinania filmów.

- 3 Dotknij lewej linijki i przesun w prawo, aby w wybranym miejscu ustawić punkt początkowy.
- 4 Dotknij prawej linijki i przesun w lewo, aby w wybranym miejscu ustawić punkt początkowy.
- 5 Dotknij przycisku **[Podgląd]**, aby wyświetlić podgląd zmodyfikowanego filmu.
- 6 Po potwierdzeniu dotknij przycisku **[Zapisz]**, aby zapisać zmodyfikowany film jako nowy plik.

Powiększanie zdjęcia

- 1 W trybie odtwarzania przesun palcem w lewo/prawo po obrotowym ekranie dotykowym, aby wybrać zdjęcie.
- 2 Naciśnij przycisk **T**, aby powiększyć zdjęcie.
- 3 Dotknij ekranu, aby przesunąć powiększone zdjęcie.
 - Aby wrócić do normalnego widoku, naciśnij przycisk **W**.

Dostosowywanie poziomu głośności podczas odtwarzania filmu

- Podczas odtwarzania filmu naciśnij przycisk **T/W**.

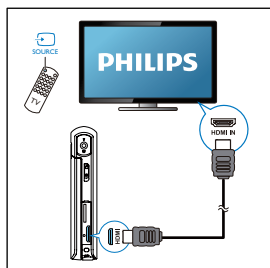
Regulacja ustawień

- 1 W trybie wizjera dotknij ikony **⚙**, aby wyświetlić menu ustawień systemowych.
- 2 Dotknij opcji **[Settings]**, aby przejść do podmenu ustawień.
- 3 Dotknij przycisków **▲** / **▼**, aby znaleźć element.
- 4 Dotknij elementu, aby wyświetlić dostępne opcje.
- 5 Dotknij wybranej opcji.
- 6 Dotknij przycisku **[OK]**, aby potwierdzić wybór.
- 7 Dotknij przycisku **x**, aby ukryć menu ustawień systemowych.

Opcja menu ustawień	Opis
[Flesz]	Wybór trybu latarki: [Włącz] , [Wyłącz] lub [Auto] .
[Rozdziel.]	Wybór rozdzielczości obrazu: [Full HD] (najlepsza jakość obrazu), [Sport HD] (filmowanie szybko poruszających się obiektów) lub [Standard] (mniejszy rozmiar pliku).
[Rozm. zdj.]	Wybór rozmiaru zapisywanych zdjęć (im większy rozmiar zdjęcia, tym większa rozdzielczość).
[Scena]	Wybór automatycznego trybu ekspozycji, który odpowiada ujęciu, w celu ułatwienia fotografowania.
[Podwójne nagryw.]	Jednoczesne nagrywanie filmów w formacie Full HD i skompresowanym QVGA.
[Data]	Ustawianie daty.
[Czas]	Ustawianie czasu.
[Autoodtw.]	Rozpoczęcie automatycznego odtwarzania po podłączeniu kamery do komputera.
[Dźwięk nagr.]	Włączanie/wyłączanie dźwięku migawki.
[Język]	Wybór języka menu.
[Wstęp.nag.]	Włączanie/wyłączanie trybu 3-sekundowego wstępnego nagrywania.
[Formatowanie karty SD]	Usuwanie zawartości karty micro SD.
[System TV]	Zmień to ustawienie, jeśli obraz nie jest prawidłowo wyświetlany w telewizorze.
[Wykryw. F/S]	Włączanie/wyłączanie wykrywania uśmiechu.

5 Dodatkowe funkcje kamery

Wyświetlanie filmów i zdjęć w telewizorze



- 1 Podłącz przewód HDMI (niedołączony do zestawu) do:
 - gniazda **HDMI** w kamerze (wymaga złącza mini HDMI)
 - gniazda wejściowego HDMI w telewizorze HD↳ Zostanie wyświetlone okno z prośbą o wybranie trybu obrazu.
- 2 Aby na ekranie telewizora był wyświetlany pełny obraz z wyświetlacza kamery wraz z opcjami menu, dotknij przycisku **[TV]** na obrotowym ekranie dotykowym.
 - Aby na ekranie telewizora był wyświetlany obraz z wyświetlacza kamery bez opcji menu, dotknij przycisku **[Live CAM]** na obrotowym ekranie dotykowym.
- 3 Wybierz plik w kamerze i rozpocznij odtwarzanie.

Instalowanie i korzystanie z oprogramowania kamery

Dzięki oprogramowaniu (ArcSoft MediaImpression HD Edition), które znajduje się w wewnętrznej pamięci urządzenia, można bez problemu importować, edytować, archiwizować i przysyłać zdjęcia i filmy do Internetu.

Uwaga

- Dołączone oprogramowanie działa wyłącznie na komputerach z systemem operacyjnym Microsoft® Windows® XP/Vista lub Windows 7.
- Po podłączeniu kamery do komputera Macintosh można korzystać z oprogramowania iMovie, aby bezpośrednio importować i edytować zdjęcia i filmy.

Instalowanie oprogramowania kamery

- 1 Podłącz kamerę do komputera (patrz część „Czynności wstępne” > „Ładowanie wbudowanego akumulatora”).
- 2 Jeśli oprogramowanie nie zainstaluje się automatycznie, wyszukaj i kliknij ikonę **Setup** w folderze **Mój komputer\CAM295**.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby dokończyć instalację oprogramowania.

Instalowanie i korzystanie z oprogramowania kamery

- 1 W komputerze kliknij **Start\Wszystkie programy\ArcSoft MediaImpression HD Edition**.

↳ Zostanie wyświetlone główne okno oprogramowania.



- 2 Kliknij opcję, aby wybrać powiązaną z nią operację.
- 3 Wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby dokończyć operację.

Przesyłanie filmów i zdjęć do komputera PC lub Macintosh

- 1 Podłącz kamerę do komputera PC lub Macintosh (patrz część „Czynności wstępne” > „Ładowanie wbudowanego akumulatora”).
↳ Rozpoznanie kamery przez komputer PC lub Macintosh może trochę potrwać.
- 2 Znajdź filmy lub zdjęcia w folderze **Mój komputer\CAM295\DCIM\100MEDIA** lub **Mój komputer\CAM295 SD\DCIM\100MEDIA**.
- 3 Skopiuj wybrane filmy i zdjęcia do wybranego folderu w komputerze PC lub Macintosh.



Wskazówka

- Możesz również zaimportować pliki filmów i zdjęć za pomocą oprogramowania kamery (komputer PC) lub programu iMovie (Macintosh).

6 Dane techniczne

Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Przetwornik obrazu	Przetwornik 8 MP CMOS 1/3,2 cala
Tryby pracy	Nagrywanie filmów, fotografowanie
Obiektyw (regulacja ostrości)	Automatyczna regulacja ostrości f=4,76 mm
Tryb regulacji ostrości	Automatyczna regulacja ostrości
Zakres regulacji ostrości	0,1 m do nieskończoności
Przysłona	F2,8
Powiększenie cyfrowe	5X
Regulacja ekspozycji	Auto
Kompensacja ekspozycji	-2,0 do 2,0 EV
Balans bieli	Auto
Funkcja automatycznego wyłączenia	3 minuty
Memory	64 MB (512 Mb) DDR2 + 128 MB SLC (96 MB dla AP) + gniazdo karty Micro SD
Typ migawki	Elektroniczna
Czas otwarcia migawki	1/2—1/4000 s
Format pliku zdjęć	JPEG
Format kompresji wideo	*.MP4 (H.264)
Rozdzielczość wideo	Full HD (1080p 30): 1920X1080 (30 klatek/s) Sports HD (720p 60): 1280X720 (60 klatek/s) VGA (4:3): 640X480 (30 klatek/s)
Format pliku dźwiękowego	AAC

Akumulator	Litowo-jonowy (wbudowany), 1100 mAh; czas pracy: *120 minut przy nagrywaniu w formacie 720p
Interfejs PC	Port mini USB 2.0
Obsługiwane systemy	Windows XP/Vista/ Windows 7, Macintosh (tylko pamięć masowa)
Wyjście TV	NTSC/PAL do wyboru, mini HDMI (typ C)
Moc znamionowa	Prąd stały 5 V, 500 mA
Waga	0,06 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	54 x 110 x 21,5 mm



Uwaga

- * Akumulatory mają ograniczoną liczbę możliwych cykli ładowania. Żywotność akumulatora oraz liczba cykli ładowania zależą od sposobu używania i zastosowanych ustawień.

7 Często zadawane pytania

Dlaczego kamera nie reaguje na polecenia?

- Kamera znajduje się w trybie wyłączania zasilania. Włącz kamerę (patrz część „Czynności wstępne” > „Włączanie”).
- Możliwe, że wbudowany akumulator jest rozładowany. Naładuj akumulator (patrz część „Czynności wstępne” > „Ładowanie wbudowanego akumulatora”).

Dlaczego podczas próby nagrywania wyświetlany jest komunikat [Pamięć pełna!]?

- Upewnij się, że karta Micro SD została prawidłowo włożona (patrz część „Czynności wstępne” > „Wkładanie karty Micro SD”).
- Pamięć jest zapelniona. Zapisz filmy i zdjęcia w komputerze (patrz część „Dodatkowe funkcje urządzenia” > „Przesyłanie filmów i zdjęć do komputera PC lub Macintosh”). Następnie usuń pliki z kamery lub wyczyść pamięć.

Ile pamięci potrzeba na nagranie 1 godziny filmu w jakości Full HD?

- Kamera średnio potrzebuje 4 GB pamięci na 1 godzinę filmu Full HD. W przypadku bardziej zaawansowanych filmów (np. z dużą ilością ruchu lub wieloma dynamicznymi ujęciami) kamera wykorzysta więcej pamięci. Dzieje się tak, aby jakość filmu pozostała wysoka, jednak zwiększa to wykorzystanie pamięci.

Dlaczego nie mam dostępu do folderów w kamerze za pośrednictwem komputera?

- Upewnij się, że połączenie USB jest prawidłowe.
- Kamera wyłącza się automatycznie po 15 minutach od podłączenia do komputera. Możesz nacisnąć ►II, aby ponownie ją włączyć.

Dlaczego filmy i zdjęcia są rozmazane?

- Trzymaj kamerę nieruchomo w dłoniach podczas nagrywania.
- Nie poruszaj kamerą zbyt szybko podczas nagrywania filmów.
- W razie potrzeby używaj statywu (nie jest dołączony do zestawu).

Dlaczego filmy i zdjęcia w telewizorze wyglądają na zniekształcone?

- Wybierz prawidłowy system obrazu.

Jak należy ładować kamerę?

- Kamerę można ładować za pomocą wysuwanego złącza USB. Po podłączeniu do komputera lub laptopa kamera będzie ładowała się automatycznie. Za pomocą wysuwanego złącza USB można także podłączyć kamerę do ładowarki USB.

Jak długo trzeba ładować kamerę?

- Przed pierwszym użyciem kamera jest w pełni naładowana. Po podłączeniu do komputera lub laptopa ładowanie kamery zajmie 3,5 godziny. Po podłączeniu przez adapter USB czas ładowania wynosi 2 godziny.

Gdzie mogę znaleźć adapter do kamery CAM295, który umożliwia ładowanie akumulatora?

- Kamerę CAM295 można ładować za pomocą zwykłych adapterów USB, które są dostępne w sklepach z elektroniką. Kamera CAM295 jest zgodna z adapterem telefonu iPhone 4.

Kamera przestała reagować na polecenia?

- W rzadkich przypadkach braku reakcji ze strony kamery należy ją ręcznie zresetować. Przycisk resetowania znajduje się pod osłoną gniazda HDMI. Powyżej gniazda HDMI znajduje się niewielki otwór. Należy użyć czubka małego przedmiotu (np. długopisu), włożyć go do otworu i delikatnie nacisnąć, aby zresetować kamerę. Po zresetowaniu należy ponownie włączyć kamerę. Rozpocznie się ponownie konfiguracja urządzenia.

Dlaczego czasami kamera nie rejestruje odpowiednich barw?

- Kamera ma funkcję automatycznej korekcji balansu bieli, dzięki czemu nie trzeba zmieniać ustawień podczas filmowania w pomieszczeniach i na zewnątrz. Dzięki temu możliwe jest nagrywanie w pomieszczeniach oraz na zewnątrz, gdzie ilość światła w otoczeniu zmienia się. Jeśli szybko przejdziesz z zewnątrz do pomieszczenia, kamera będzie potrzebowała trochę czasu na korekcję, więc w wyjątkowych przypadkach kolory mogą wydawać się trochę nienaturalne. Jednak po kilku sekundach zostanie to automatycznie skorygowane przez kamerę.

Jak podłączyć kamerę do komputera lub laptopa z systemem Windows?

- Podłącz kamerę do komputera lub laptopa przez port USB. Wysuwane złącze USB jest wystarczająco wytrzymałe, aby podtrzymać ciężar kamery po podłączeniu jej do portu USB w komputerze. Aby bez problemu udostępniać i edytować nagrania, zainstaluj oprogramowanie (Media Impression HD) dołączone do kamery.

Jak podłączyć kamerę do komputera Macintosh?

- Kamera współpracuje z komputerami Macintosh przez port USB. Wyszukane złącze USB jest wystarczająco wytrzymałe, aby podtrzymać ciężar kamery po podłączeniu jej do portu USB. Kamera doskonale współpracuje z programem iMovie, który jest częścią pakietu iLife dołączanego do komputerów Macintosh. Aby przesłać filmy za pomocą programu iMovie, wystarczy podłączyć kamerę do komputera Macintosh przez port USB, uruchomić program iMovie i rozpocząć importowanie przez kliknięcie ikony kamery. Wybierz opcję „Use original quality” (Użyj jakości źródła), aby uzyskać najlepszą jakość i zachować optymalny rozmiar plików.

Czy mogę podłączyć kamerę bezpośrednio do telewizora, odtwarzacza DVD/Blu-ray lub zestawu kina domowego za pomocą portu USB?

- Wtyczka USB umożliwia przesyłanie filmów i zdjęć do komputera lub laptopa. Możesz podłączyć kamerę CAM295 bezpośrednio do telewizora, odtwarzacza DVD/Blu-ray lub zestawu kina domowego (nazywanego dalej hostem) i oglądać zdjęcia, które są przechowywane w kamerze CAM295. Aby odtwarzać filmy z kamery CAM295, host musi obsługiwać format plików H.264 kamery CAM295. Większość odtwarzaczy obsługujących Blu-ray może odtwarzać ten format.

Jak odtwarzać filmy w telewizorze?

- Aby odtwarzać filmy w telewizorze, korzystaj ze złącza HDMI (mini HDMI do standardowego HDMI), jeśli twój telewizor ma wejścia HDMI. Możesz też użyć dołączonego przewodu wyjścia wideo.

Dlaczego obiektyw nie ma osłony?

- Kamera nie ma osłony obiektywu, dzięki czemu jest prosta i łatwa w użyciu. Obiektyw jest wykonany z wytrzymałych materiałów, które nie ulegają zadrapaniu w normalnych warunkach użytkowania. W zestawie znajduje się etui podróżne i ściereczka, które pozwalają utrzymywać kamerę w czystości.

W jakim formacie kamera nagrywa filmy?

- Kamera używa takiego samego formatu, jak płyty i odtwarzacze Blu-ray — H.264. Ten niezwykle zaawansowany format zapewnia doskonałą jakość HD.

Co oznacza wstępne nagrywanie, które jest dostępne w ustawieniach?

- Dzięki przyciskowi wstępnego nagrywania nigdy nie przegapisz ważnego ujęcia. Po włączeniu funkcji wstępnego nagrywania kamera będzie nagrywała obraz już 3 sekundy przed naciśnięciem przycisku nagrywania. Podczas odtwarzania nagranego filmu automatycznie zobaczysz

3 sekundy, które zostały nagrane przed naciśnięciem przycisku nagrywania. Funkcja ta może być przydatna podczas filmowania niespodziewanych wydarzeń. Funkcja wstępnego nagrywania nie wyczerpuje akumulatora, który będzie normalnie działać.

Niektórych plików nie można edytować.

Dlaczego?

- Pliki nagrane w trybie podwójnego nagrywania nie mogą być edytowane. Aby edytować filmy w kamerze, przed nagrywaniem filmu wybierz w opcji **[Podwójne nagryw.]** ustawienie **[Wyłącz]** (patrz „Korzystanie z kamery” > „Regulacja ustawień”).

Wskazówki dotyczące filmowania

- Dzięki kamerze możesz bez problemu wracać do zabawnych chwil i ponownie je przeżywać. Aby umożliwić ci czerpanie radości z udanych nagrań, przedstawiamy kilka wskazówek dotyczących filmowania:
 - Podczas nagrywania filmów kamerę trzymaj pewnie w ręku.
 - Nie poruszaj kamerą zbyt szybko podczas ujęć (np. podczas przesuwania kamery w poziomie), gdyż trudno będzie nadążyć za tym, co zostało nagrane, podczas przeglądania nagrania.
 - Próbuje filmować z różnych kątów – np. z boku, od przodu lub nawet od dołu. Możesz bez problemu łączyć różne nagrania za pomocą dołączonego oprogramowania.



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

CAM295_00_UM_V2.0

