



# INSTRUKCJA OBSŁUGI



**Zegarek S-3000**



zdjęcie poglądowe

## I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

**Ładowanie** - przed pierwszym użyciem kamery należy naładować akumulator, ładując go przez minimum 2-3h. Proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do komputera poprzez port USB lub do ładowarki sieciowej 5V 1A.

**Karta micro SD** – jeżeli zegarek nie posiada stałej pamięci wewnętrznej to przed użyciem kamery należy otworzyć wieczko i umieścić w slotcie kartę micro SD o pojemności do 32GB uważając aby nie naruszyć znajdujących się wewnątrz kabli. Po zamknięciu wieczka można korzystać z urządzenia.

UWAGA! Kiedy zegarek jest nieużywany, należy założyć na mikrofon nakrętkę. Nie należy używać zegarka w basenie ani pod prysznicem.

Wodoodporność 30M – odporny na drobne zachlapania.

## II SZYBKI START:

**1. Włączanie/ wyłączenie** – aby włączyć zegarek należy przez około 3 sekundy nacisnąć i przytrzymać przycisk A (zapali się niebiesko-czerwona dioda po czym zgaśnie i zacznie nagrywać film). Aby wyłączyć zegarek należy przez około 3 sekundy nacisnąć i przytrzymać przycisk A, ( czerwona dioda zamiga po czym urządzenie wyłączy się). **Aktywacja trybu bezczynności polega na naciśnięciu 2 razy przycisku A.** Aby wyłączyć zegarek należy nacisnąć i przytrzymać przycisk A przez 3 sekundy.

**2. Robienie zdjęć** – aby zrobić zdjęcie, w trybie bezczynności należy krótko nacisnąć przycisk B (zapali się czerwona dioda), a następnie nacisnąć przycisk A (czerwona dioda zgaśnie, a następnie zapali się. Zdjęcie zostanie zapisane na karcie pamięci).

**3. Video** – aby nagrać video w trybie bezczynności naciśnij przycisk b tak, aby paliła się dioda na niebiesko, a następnie naciśnij przycisk A. Niebieska dioda zacznie migać co oznacza, że kamerka zaczęła nagrywać film. Podczas nagrywania dioda nie świeci się. Aby zakończyć nagrywanie ponownie wciśnij A. Wideo zostanie zapisane na kartę pamięci a zegarek wyłączy się.

**4. Dyktafon** – aby nagrać dźwięk w trybie bezczynności naciśnij przycisk B tak, aby paliła się czerwono-niebieska dioda, a następnie naciśnij przycisk A. Czerwono-niebieska dioda zamiga, co oznacza, że rozpoczęło się rejestrowanie dźwięku. Podczas nagrywania dioda miga na czerwono i niebiesko. Aby zakończyć nagrywanie należy wcisnąć przycisk A. Nagranie zostanie zapisane a zegarek wyłączy się.

UWAGA: zapisanie pliku zajmuje pewien czas, więc aby uniknąć błędów zapisywania prosimy o unikanie wciskania przycisku funkcyjnego w kilkusekundowych odcinkach czasu.

### III INFORMACJE DODATKOWE:

**5. Odczyt plików w komputerze** - aby dokonać odczytu plików, należy odkręcić śrubkę znajdującą się po lewej stronie zegarka (rysunek – pkt.5) a następnie za pomocą dołączonego kabla podłączyć zegarek do portu USB komputera (karta pamięci musi być włożona a urządzenie WYŁĄCZONE ). System wykona automatyczną instalację urządzenia, żadne dodatkowe sterowniki nie są wymagane. Kamerka zostanie wykryta jako pamięć masowa. Należy wybrać odpowiedni plik, dwukrotnie kliknąć myszką , pobrać zapisany plik z katalogu i zapisać na dysku komputera. Wybrane pliki są gotowe do odtwarzania.

Po podłączeniu zegarka do komputera można go wykorzystać jako pendrive.

**6. Ładowanie** - proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do komputera lub ładowarki sieciowej. Urządzenie ma wbudowany wysokiej wydajności akumulator, który można wielokrotnie ładować. Powolne i lekkie świecenie diody na czerwono oznacza ładowanie. Kiedy dioda zapali się na czerwono mocnym światłem będzie to oznaczać, że zegarek jest w pełni naładowany. Przy pierwszych 5 ładowaniach należy pozostawić zegarek podłączony 30 minut dłużej. Wpłynie to korzystnie na żywotność baterii. Czas ładowania ok. 3 godzin.

**7. Ustawiania czasu** - po wykonaniu zdjęcia lub nagraniu filmu na karcie micro SD automatycznie utworzy się plik tekstowy zawierający datę i godzinę. Aby zmienić parametry należy kliknąć dwukrotnie w ten plik i wprowadzić aktualne dane według istniejącego schematu. Po zapisaniu pliku czas i data zostaną zaktualizowane. Jeżeli plik tekstowy nie tworzy się automatycznie można utworzyć go ręcznie. W tym celu w folderze głównym karty pamięci tworzymy nowy plik tekstowy o nazwie „time” i następnie wpisujemy aktualną datę i godzinę według następującego schematu:

2015-12-09 14:30:00

### 8. Rozwiązywanie problemów

#### Kamera nie działa mimo ładowania

- należy poprawnie umieścić kartę micro SD lub ją sformatować
- należy użyć innego kabla bądź portu USB

**Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

**Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

**Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

**INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI  
CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ NA  
[WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)**