

# ***Instrukcja obsługi***



**Poznań 2009**

---

---

## Wstęp

Miniaturowa kamera w formie długopisu. Urządzenie wyróżnia się bardzo prostą obsługą - do dyspozycji jest jeden przycisk który służy do włączania/wyłączania jak i nagrywania bez potrzeby instalacji dodatkowego oprogramowania/sterowników, całość znajduje się w przyjemnym metalowym opakowaniu.



## Funkcje

- Wymiary: 150mm\*15mm\*15mm
- Waga: 42g
- Małe rozmiary, idealna do różnorodnych zastosowań.
- Znajdzie zastosowanie jako ukryta kamera, spy cam, itp.
- Nagrywanie wideo w formacie AVI
- Stempel czasowy umieszczany automatycznie na nagraniach
- Wbudowany akumulator.
- Wewnętrzna pamięć: 4 GB (2GB)
- Odtwarzanie wideo na komputerze PC

---

## Parametry techniczne

- Kompresja video : AVI video format
- Rozdzielczość: 352 x 288
- Nagrywanie dźwięku: Tak
- Wewnętrzna kamera: Tak
- Pamięć Flash: 4GB(2GB)
- Wielkość pliku > 500KB per min
- Tryby nagrywania: ciągle nagrywanie aż do zapełnienia pamięci albo ręczne wyłączenie
- USB 2.0
- Typ baterii : itowo-jonowy
- Czas nagrania : więcej niż 30 godzin (4GB)
- Czas pracy na baterii : około 2 godzin

## Pierwsze spojrzenie



---

## **W zestawie znajduje się:**

- kamera
- kabel USB
- ładowarka samochodowa
- multifunkcyjna ładowarka podróżna
- instrukcja obsługi w języku angielskim
- brelok

## **Korzystanie z kamery**

Krok 1: Naciśnij przycisk włączania/wyłączania, aby rozpocząć nagrywanie. Niebieska dioda będzie się świecić w czasie nagrywania.

Krok 2: Ponownie naciśnij przycisk włączania/wyłączania, aby zatrzymać nagrywanie i zapisać dane. Po wykonaniu tych operacji, zaświeci się pomarańczowa dioda sygnalizując iż urządzenie jest w trybie gotowości.

Krok 3: Aby ponownie wywołać nagrywanie, jeszcze raz naciśnij przycisk włączania/wyłączania. Światło będzie z kolei do niebieskiego ponownie

Krok 4: Naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund przycisk włączania/wyłączania, aby wyłączyć zasilanie. Po wyłączeniu kamery, żadna dioda sygnalizacyjna nie będzie się świecić.

Krok 5: Podczas ładowania baterii, pomarańczowa dioda będzie migać. Gdy bateria jest w pełni naładowana, pomarańczowa dioda będzie świecić światłem ciągłym.

## **Zmianę daty można dokonać wykonując poniższe czynności:**

Krok1. Stworzyć plik tekstowy „Time.txt” w głównym katalogu pamięci.

Krok2. Jako treść pliku tekstowego wpisać datę i godzinę, według formatu: RRRR-MM-DD  
[GG:MM:SS](#)

Krok3. Zapisać wprowadzone zmiany, odłączyć pamięć. \*Ważne żeby użyć bezpiecznego usuwania.

Krok4. Po włączeniu kamery, zmiany powinny zostać zapisane.

## **Uwaga:**

- Nie naciskaj przycisku "RESET", gdy urządzenie nagrywa, w przeciwnym wypadku dane nie zostaną zapisane.
- Używaj "Bezpieczne usuwanie sprzętu" przed odłączeniem kamery od komputera.

---

## Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim [www.fen.pl](http://www.fen.pl).

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

### Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem [www.fen.pl/serwis](http://www.fen.pl/serwis)

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawić niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem [www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf](http://www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf)

### Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

**Powyzsza instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.**



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: [support@fen.pl](mailto:support@fen.pl)