



# INSTRUKCJA OBSŁUGI



**551 - ładowarka sieciowa z kamerą FX-175**

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

(WPISZ NA DOLE W WYSZUKIWARCE KOD: 551



## I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

**Karta micro SD** - przed użyciem kamery należy umieścić w slotie kartę micro SD o pojemności od 4GB do 32GB.

## II SZYBKI START:

**1. Włączanie/ wyłączenie** –aby korzystać z dostępnych funkcji należy podłączyć urządzenie do gniazdka.

### 2. Nagrywanie

Wszelkie zmiany rozdzielczości lub trybu pracy urządzenia odbywają się za pomocą zmiany ustawień w pliku tekstowym.

Po włożeniu karty pamięci do urządzenia i podłączeniu go do zasilania na karcie pamięci utworzy się plik time.txt. W pliku znajdować będzie się treść dzięki której będziemy mogli ustawić prawidłową datę i godzinę, która można będzie wyświetlać na nagrywanym wideo oraz tryb i rozdzielczość w jakiej kamera ma nagrywać.

Przykładowa zawartość pliku wygląda tak:

„2017.01.01 23:59:59 A1

StampMode: Y”

A1- nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 1920x1080

A2- nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 1280x720

A3 –nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 640x480

B1 – nagrywanie w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 1920x1080

B2 – nagrywanie w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 1280x720

B3 – nagrywanej w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 640x480

StampMode: Y Data włączona na nagrywanym wideo

StampMode N Data wyłączona na nagrywanym wideo

Dodatkowe informacje:

Nagrania dzielone są na 3 minutowe pliki. Urządzenie posiada opcje nagrywania w pętli.

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