



Kamerka w zapalniczce pozwala nagrywać film wideo oraz pozwala na robienie zdjęć oraz nagrywanie samego dźwięku..  
 Przed uruchomieniem należy naładować urządzenie oraz wyposażać go w kartę pamięci, którą należy włożyć do slotu zapalniczki. W celu naładowania zdejmujemy górną część i podłączamy do portu usb.

W urządzeniu znajduje się u dołu mikrofon, kamerka, przycisk startowy  
 W urządzeniu u góry znajduje się przycisk zapalniczki uruchamiający  
 Start urządzenia - naciskamy przez 1 sek przycisk startowy                      dwie krótkie wibracje  
 Zrobienie zdjęcia - naciskamy przycisk uruchomieniowy

|                                |   |  |
|--------------------------------|---|--|
| Start urządzenia               | naciskamy przez 1 sek przycisk startowy     | Jedna długa wibracja                         |
| Zrobienie zdjęcia              | Naciskamy na krótko przycisk uruchomieniowy | Jedna krótka wibracja                        |
| Rozpoczęcie video              | Naciskamy na długo przycisk uruchomieniowy  | Dwie wibracje pierwsza dłuższa druga krótsza |
| Zakończenie wideo              | Naciskamy przycisk startowy                 | Trzy wibracje                                |
| Rozpoczęcie dyktafonu          | Naciskamy krótko raz przycisk startowy      | Sześć wibracji                               |
| Zakończenie nagrania dyktafonu | Naciskamy przycisk startowy                 | Trzy wibracje                                |
| Wyłączenie urządzenia          | Naciskamy przycisk startowy ponad dwie sek  | Dwie równe wibracje                          |

Aby ustawić datę nagrywanego materiału należy utworzyć i zapisać na karcie pamięci plik o nazwie time.txt i wpisać wewnątrz pliku datę w formacie 2012.11.30 11:10:58

W razie zablokowania się kamery w części gdzie powinien znajdować się płomień znajduje się niewielki otwór a w nim przycisk reset

#### Środki ostrożności:

- Urządzenie nie jest wodoodporne
- Nie wystawiać na wysoką temperaturę, wysoką wilgotność oraz bezpośrednie promieniowanie słoneczne.
- Chronić przed kurzem, dymem lub parą wodną.
- Nie pozwolić aby żadne małe elementy znalazły się w urządzeniu.
- Nie umieszczaj na niestabilnym podłożu.
- Nie rzucać aby nie upuszczać urządzenia, grozi uszkodzeniem.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego urządzenia oraz po jego zakończeniu.