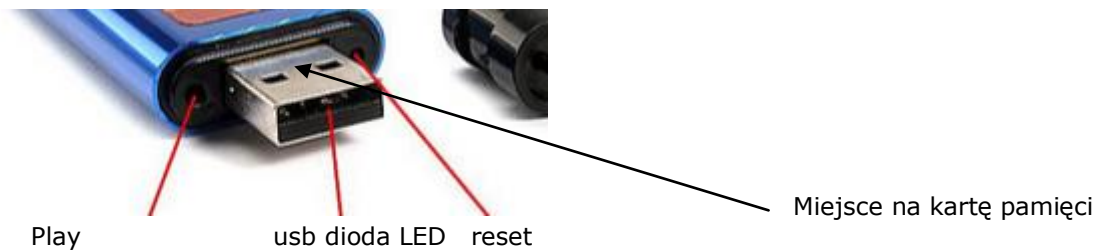


### PRZED URUCHOMIENIEM

Uwaga przed pierwszym uruchomieniem naładować urządzenie podłączając go do portu USB. Kamera w zapalniczce pozwala nagrywać film wideo oraz pozwala na robienie zdjęć. Przed uruchomieniem należy do urządzenia zainstalować kartę pamięci.



### WŁĄCZENIE URZĄDZENIA I OPIS KŁAWISZY FUNKCYJNYCH



Aby włączyć urządzenie naciskamy i przytrzymujemy 3 sek przycisk znajdujący się z dołu zapalniczki obok obiektywu on/off zapalniczka zawibruje, dioda ledzapali się światłem ciągłym. Dioda znajduje się wewnątrz wejścia usb i widoczna jest jedynie po zdjęciu górnej części zapalniczki. W trakcie czuwania (czerwona dioda się pali) naciskamy krótko przycisk play wtedy urządzenie zrobi zdjęcie. Aby rozpocząć nagrywanie przytrzymujemy 3 sek przycisk play i urządzenie zawibruje 2 razy i rozpocznie nagrywanie. Aby zakończyć nagrywanie ponownie naciskamy przycisk play.



#### Środki ostrożności:

**Nie należy zbliżać się do rotujących części drona!**

- 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 zużyтым 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 urzędzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego urządzenia oraz po jego zakończeniu.

