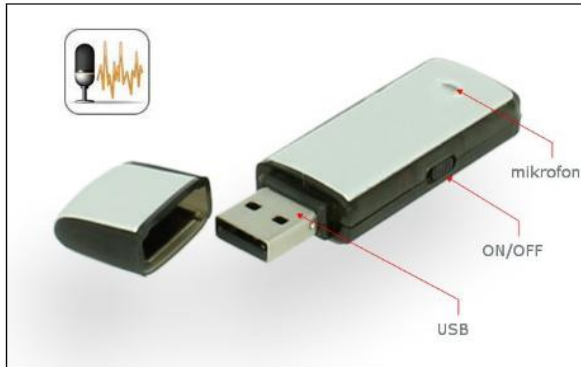


Instrukcja Obsługi Podsluch S82



Ładowanie

Podłącz urządzenie do komputera interfejsem USB lub do ładowarki. Podczas ładowania ustaw wyłącznik na off dioda sygnalizacyjna świeci na czerwono. Kiedy bateria jest w pełni naładowana, dioda sygnalizuje to kolorem niebieskim.. Bateria nie ma efektu pamięci. Urządzenie nie może być używane i ładowane jednocześnie. Ale podczas pierwszych pięciu ładowań, należy ładować baterię do pełna, kiedy ta wyczerpie się całkowicie (przy wyłączonym urządzeniu). To formatowanie baterii zapewni wykorzystanie jej maksymalnej pojemności i utrzymanie przewidzianego dla niej standardu czasu pracy. W celu maksymalizacji wydajności akumulatora, kontynuuj ładowanie przez 30 minut do 1 godziny po tym jak dioda przestanie migać na czerwono.

Podczas używania jeśli bateria wyczerpie się urządzenie będzie to sygnalizowało szybkim mruganiem diody

Podłączanie do komputera

Kiedy urządzenie jest wyłączone, można je połączyć do komputera. W komputerze pojawi się dysk wymienny. Podczas podłączenia do komputera urządzenie jednocześnie ładuje się.

Nagrywanie dźwięku.

Aby uruchomić dyktafon należy przesunąć wyłącznik w pozycję on. Dioda zapali się a następnie 3 razy mrugnie a następnie zgaśnie. Urządzenie przechodzi w tryb nagrywania.

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 pozwól 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 zużytych 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.