



1. Informacje ogólne

Adapter sieciowy do odtwarzaczy MP3/MP4 i innych urządzeń ładowanych przez port USB.

- umożliwia ładowanie urządzeń MP3/MP4 z sieci elektrycznej

Dane techniczne:

- zasilanie sieciowe 100-250V, ` 50/60Hz
- Output: DC5.0V +/- (5%)
- MAX: 1000mA

2. Użytkowanie

Krok 1: Podłącz adapter do gniazda elektrycznego ściennego lub listwy.

Krok 2: Podłącz wtyk kabla USB do adaptera, a drugi koniec do urządzenia, które chcemy naładować. Proces ładowania rozpocznie się automatycznie.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki
- Nie otwieraj urządzenia, gdyż spowoduje to utratę gwarancji. Może to również spowodować pożar lub uszkodzenia mienia osobistego
- Nigdy nie używaj ładowarki gdy, zauważysz, że jest w jakikolwiek sposób uszkodzona
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury
- Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci. Małe części mogą spowodować zadławienie.

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.