

# Energrid - powerbank dla niewidomych

## Podręcznik użytkownika

Altix Sp. z o. o.

2the Max Asia Pacific Limited, Unit 301, International Plaza, 20 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Hong Kong.

Energrid VS810PD i VS820PDX to powerbanki zaprojektowane z myślą o osobach niewidomych i niedowidzących. Powerbanki serii VS służą do ładowania wielu elektronicznych urządzeń mobilnych, w tym smartfonów i tabletów z systemami iOS oraz Android.

### Spis treści

Obsługa powerbanku .....	1
Opis powerbanku .....	1
Ładowanie elektronicznego urządzenia mobilnego.....	2
Ładowanie powerbanku Energrid .....	2
Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora powerbanku .....	2
Ustawianie trybu alertów.....	3
Informacje dotyczące utylizacji dla użytkowników ZSEE.....	3
Uproszczona Deklaracja Zgodności.....	3

### Obsługa powerbanku

#### Opis powerbanku

Powerbank Energrid ma kształt zwykłego smartfona, lecz nie ma wyświetlacza i fizycznej klawiatury. Na górnej krawędzi, kolejno od strony lewej do prawej znajdują się trzy gniazda:

1. Złącze USB-A, oznaczone trzema, ułożonymi poziomo, wypukłymi kropkami.
2. Złącze USB-C, oznaczone dwiema, ułożonymi poziomo, wypukłymi kropkami.
3. Złącze mikro USB, oznaczone pojedynczą, wypukłą kropką.

Uwaga: Wypukłe kropki znajdują się na płaskiej powierzchni powerbanku, tuż przy górnej krawędzi. Na prawej krawędzi, u samej góry, znajduje się przycisk zasilania, dobrze wyczuwalny dotykiem.

### **Ładowanie elektronicznego urządzenia mobilnego**

1. Podłącz końcówkę przewodu ładującego do jednego z dwóch portów wyjściowych powerbanku. Porty wyjściowe są oznaczone dwiema, wypukłymi kropkami (złącze USB-C) albo trzema, wypukłymi kropkami (złącze USB-A).
2. Drugi koniec przewodu ładującego podłącz do odpowiedniego złącza w elektronicznym urządzeniu mobilnym, które chcesz naładować.
3. W zależności od wybranego trybu alertów, powerbank wyemituje jeden krótki sygnał dźwiękowy i/lub krótko zawibruje, a następnie wyemituje długi sygnał dźwiękowy i/lub długo zawibruje, by potwierdzić prawidłowe połączenie.
4. Urządzenie mobilne będzie ładowane. Uwaga: Port USB-C, który jest oznaczony dwiema wypukłymi kropkami, zapewnia szybsze ładowanie urządzeń z systemem iOS.

### **Ładowanie powerbanku Energrid**

1. Podłącz końcówkę przewodu ładującego do ładowarki USB (brak w zestawie). Do ładowania powerbanku dobrze nadaje się ładowarka USB o minimalnym prądzie wyjściowym 2 A, która zwykle jest dołączana do typowych smartfonów lub tabletów.
2. Podłącz drugi koniec przewodu ładującego do dowolnego z portów wejściowych powerbanku. Porty wejściowe są oznaczone jedną wypukłą kropką (złącze mikro USB), albo dwiema wypukłymi kropkami (złącze USB-C).
3. W zależności od wybranego trybu alertów, powerbank wyemituje jeden długi sygnał dźwiękowy i/lub długo zawibruje, a następnie wyemituje krótki sygnał dźwiękowy i/lub krótko zawibruje, by potwierdzić poprawne połączenie.
4. Powerbank będzie teraz ładowany.

Uwaga: Port USB-C, który jest oznaczony przez dwie wypukłe kropki, spełnia rolę zarówno portu wejściowego, jak i portu wyjściowego. Użytkownik może ładować powerbank lub urządzenie mobilne przez ten sam port USB-C.

### **Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora powerbanku**

1. Naciśnij krótko przycisk zasilania znajdujący się na dole prawej krawędzi.
2. W zależności od wybranego trybu alertów powerbank wyemituje sekwencje sygnałów dźwiękowych i/lub wibracji, opisanych poniżej, by wskazać różne zakresy poziomu naładowania akumulatora:
3. od 0 % do 25%: jeden krótki sygnał dźwiękowy i/lub jedna krótka wibracja.
4. od 25% do 50%: dwa krótkie sygnały dźwiękowe i/lub dwie krótkie wibracje.
5. od 50% do 75%: trzy krótkie sygnały dźwiękowe i/lub trzy krótkie wibracje.
6. od 75% do 100%: cztery krótkie sygnały dźwiękowe i/lub cztery krótkie wibracje.

## Ustawianie trybu alertów

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez dwie sekundy, by zmienić tryb alertów. W zależności od wybranego trybu alertów, powerbank wyemituje odpowiedni sygnał dźwiękowy i/lub wibracje, by wskazać nowy wybór.

## Informacje dotyczące utylizacji dla użytkowników ZSEE

Symbol WEEE na produkcie i / lub dokumentach towarzyszących oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE) nie należy mieszać z ogólnymi odpadami domowymi. W celu właściwego przetworzenia, odzysku i recyklingu, prosimy o oddanie tego produktu (produktów) do wyznaczonych punktów zbiórki, gdzie zostanie on (zostaną one) przyjęte bezpłatnie. Alternatywnie, w niektórych krajach, można zwrócić zużyty produkt do lokalnego sprzedawcy detalicznego po zakupie równoważnego, nowego produktu.

Prawidłowa utylizacja tego produktu pomoże zaoszczędzić cenne zasoby i zapobiec potencjalnym, negatywnym skutkom dla zdrowia ludzkiego i środowiska, które mogłyby powstać w wyniku niewłaściwego postępowania z tego typu odpadami. Prosimy o kontakt z samorządem lokalnym w celu uzyskania szczegółowych informacji na temat najbliższego, wyznaczonego punktu utylizacji.

Za nieprawidłową utylizację tego typu odpadów mogą być stosowane kary, zgodnie z przepisami krajowymi.

## Uproszczona Deklaracja Zgodności

Niniejszym 2the Max Asia Pacific Limited oświadcza, że urządzenie elektroniczne typu powerbank jest zgodne z dyrektywą 2014/30/EU

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.matapo.com/conformity](http://www.matapo.com/conformity)