

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/wzmacniacz-audio-2x3w-z-bluetooth-p-10942.html>

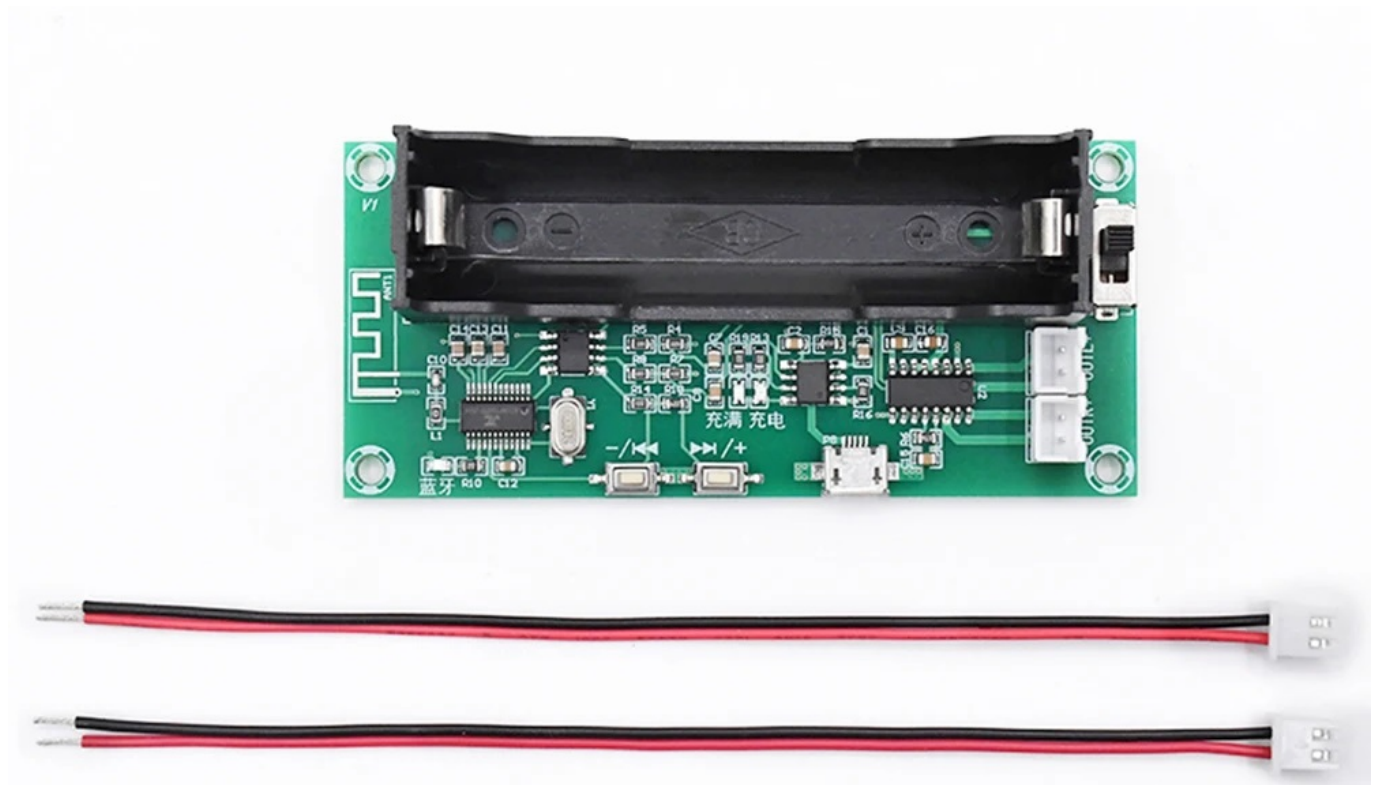
## Wzmacniacz audio 2x3W z Bluetooth



Cena brutto	<b>29,00 zł</b>
Cena netto	<b>23,58 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RBS-096</b>
Kod producenta	<b>XH-A153</b>

### Opis produktu

## Wzmacniacz audio 2x3W z Bluetooth



Model XH-A153 to wszechstronny moduł wzmacniacza audio, który zapewnia dźwięk o mocy 2 x 3W. Wyposażony w wbudowany moduł Bluetooth 5.0. Zasilany przez napięcie 5V DC za pośrednictwem złącza USB-B lub wbudowanego akumulatora. Wzmacniacz w klasie D, oparty na układzie PAM8403, oferuje wysoką jakość dźwięku i stabilność działania. Posiada włącznik/wyłącznik zasilania oraz obsługę za pomocą przycisków, co umożliwia łatwą kontrolę i dostosowanie pracy. Zawiera koszyk na akumulator 18650 (akumulator nie jest częścią zestawu), dzięki czemu idealnie nadaje się do budowy przenośnego głośnika o niedużej mocy. Moduł jest kompaktowy, co ułatwia jego instalację i przenoszenie. Dodatkowo, wyposażony jest w diodę LED informującą o stanie pracy Bluetooth oraz wskaźnik LED poziomu naładowania akumulatora, gdzie dioda zielona sygnalizuje naładowany akumulator, a dioda czerwona informuje o rozładowaniu. Posiada także wbudowany moduł ładowania i zabezpieczenie przed całkowitym rozładowaniem, co sprawia, że jest to kompletny moduł

---

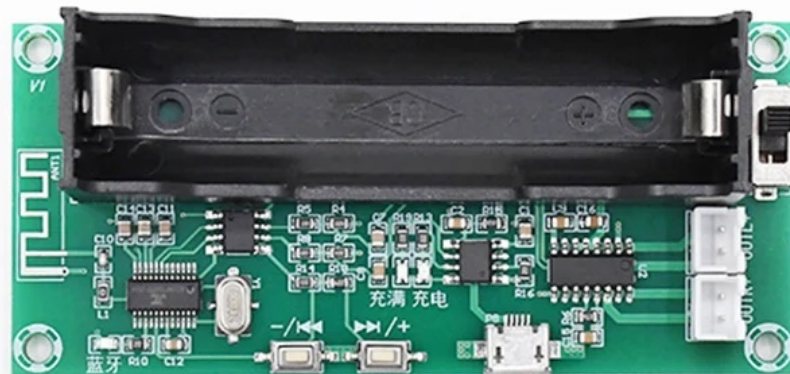
wzmacniacza audio o wyjątkowej funkcjonalności.

#### **Parametry techniczne**

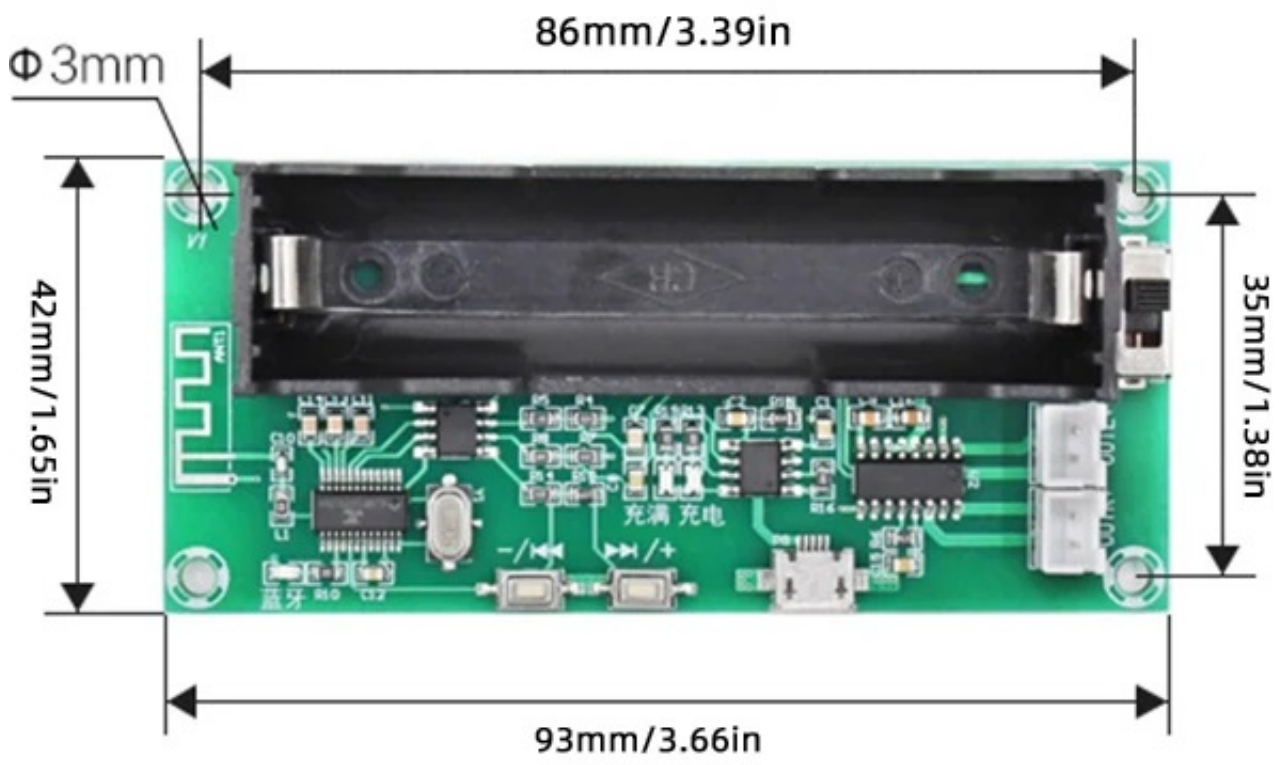
- model: XH-A153
- moduł wzmacniacza audio
- moc wzmacniacza: 2 x 3W
- wbudowany moduł Bluetooth 5.0
- napięcie zasilania: 5V DC - złącze USB-B
- wzmacniacz w klasie D
- układ wzmacniacza: PAM8403
- liczba kanałów: 2
- włącznik/wyłącznik zasilania
- obsługa za pomocą przycisków
- koszyczek na akumulator 18650 (brak w zestawie)
- wymiary: 93 x 42 x 25mm
- otwory montażowe: 3mm
- waga: 27g
- idealnie nadaje się do budowy głośnika przenośnego o nieco większej mocy
- dioda LED informująca o stanie pracy Bluetooth
- wskaźnik LED poziomu naładowania
  - ⇒ dioda LED zielona - akumulator naładowany
  - ⇒ dioda LED czerwona - akumulator rozładowany
- wbudowany moduł ładowania i zabezpieczenie przed całkowitym rozładowaniem
- regulacja pracy za pomocą przycisków: regulacja głośności, zmiana utworu, brak możliwości zatrzymania

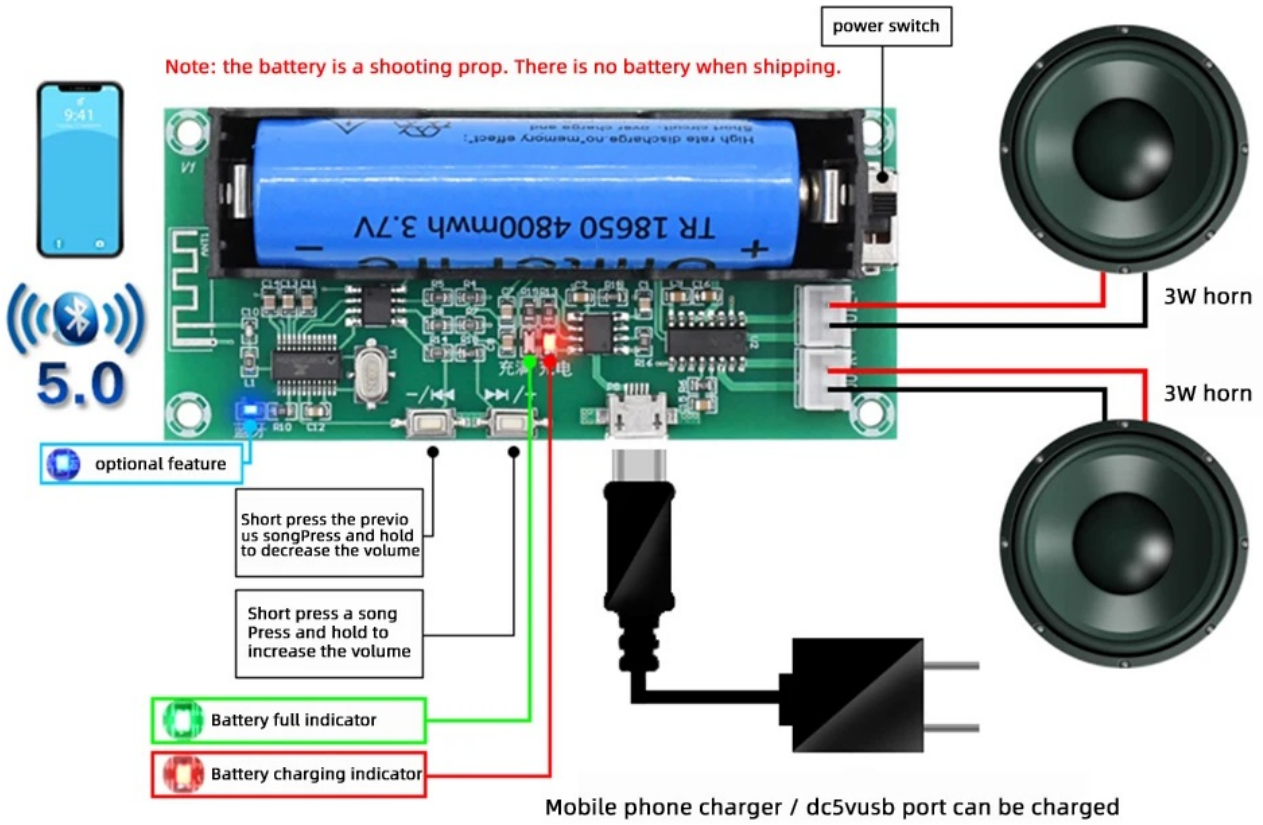
#### **Zestaw zawiera**

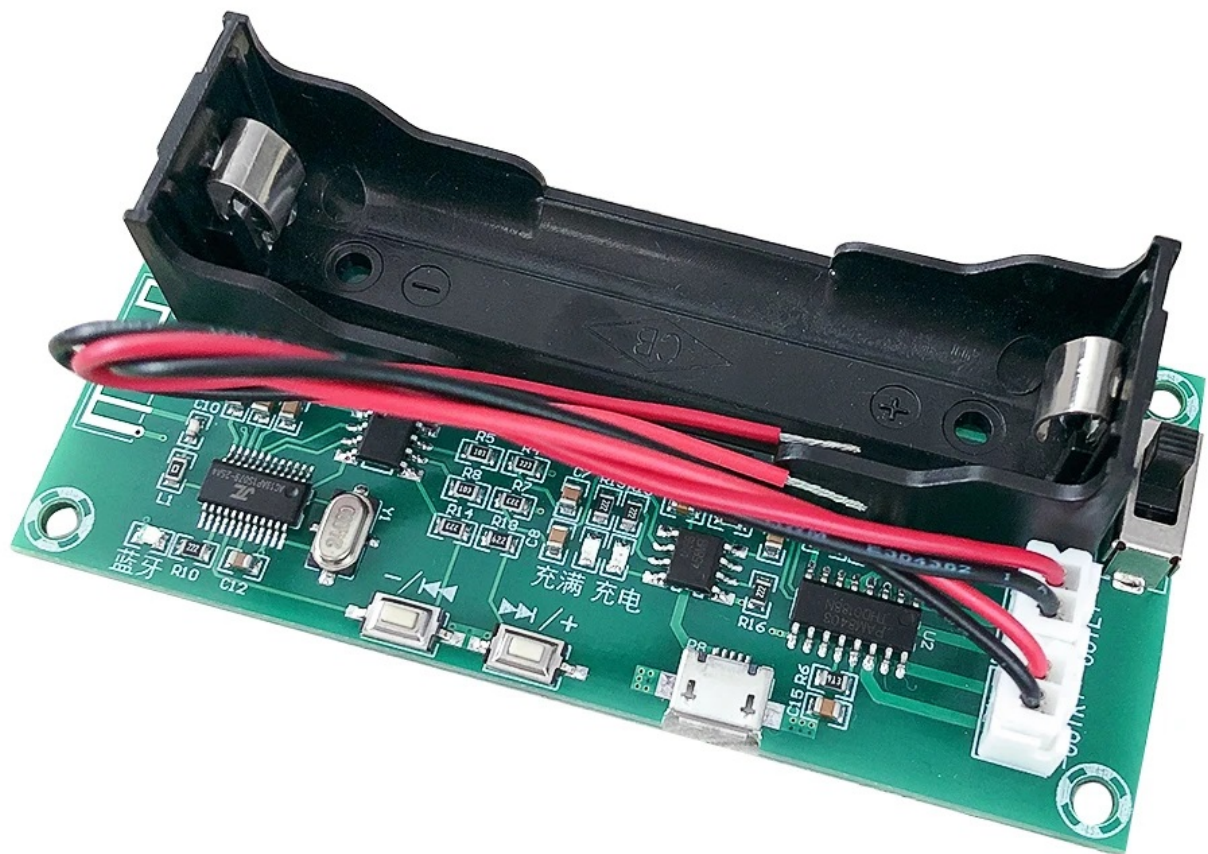
- 1 x moduł wzmacniacza audio 2x3W
- 2 x przewody do podłączenia głośników





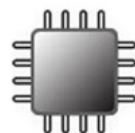








Micro 5V  
Power supply · impulse



Class D digital chip  
PAM8403

