

# Instrukcja obsługi akumulatora

AKU-06046

[Akumulator Li-Pol Akyga 250mAh 1S 3,7V - złącze JST-BEC + gniazdo - 30x20x5mm](#)

## 1. Informacje o użytkowaniu i ostrzeżenia

- a. Do ładowania akumulatora należy korzystać z przeznaczonej do tego celu ładowarki.
- b. Nie należy przekraczać zalecanego napięcia i natężenia ładowania.
- c. Nie należy pozostawiać akumulatora w skrajnych temperaturach (np. w samochodzie na słońcu lub na mrozie).
- d. Nie należy zostawiać akumulatora w pobliżu dzieci!
- e. Nie należy wrzucać akumulatora do ognia!
- f. Zużyte akumulatory należy oddawać do punktów recyklingu lub utylizacji zgodnie z przepisami.
- g. Nie należy dopuszczać do całkowitego rozładowania akumulatora.
- h. Należy unikać kontaktu biegunów akumulatora z metalowymi przedmiotami (np. kluczami, monetami), ponieważ może to prowadzić do zwarcia.
- i. Nie należy narażać akumulatora na wilgoć, wodę ani inne substancje chemiczne.

## 2. Rozpakowanie i montaż

- a. **Rozpakowanie** - sprawdzenie kompletności zestawu i stanu elementów.
- b. **Ładowanie** - podłączenie akumulatora do dedykowanej ładowarki w celu pełnego naładowania.
- c. **Użytkowanie** - po pełnym naładowaniu akumulatora można rozpocząć pracę, nie należy dopuścić do całkowitego rozładowania ogniwa

## 3. Przeznaczenie

Produkt jest przeznaczony do używania w zakresach parametrów przewidzianych przez producenta i powinien być używany wyłącznie przez wykwalifikowany personel, przeszkolony do obsługi niniejszego produktu. Przed każdym użyciem należy sprawdzić produkt w zakresie uszkodzeń i nie używać go jeżeli zostanie stwierdzona obecność jakichkolwiek wad. Nieprzestrzeganie wytycznych producenta może być przyczyną potencjalnych uszkodzeń produktu.

## 4. Specyfikacja techniczna

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Kod produkt</b>   | AKU-06046                                      |
| <b>kod EAN13</b>     | 5904422364175                                  |
| <b>Waga:</b>         | 0.009000 kg                                    |
| <b>Wymiary</b>       | Szerokość: 6.3, Wysokość: 4.6, Głębokość: 1 cm |
| <b>Pojemność mAh</b> | 250 mAh  |
|                      |  |

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| <b>Długość</b>                      | 30 mm     |
| <b>Szerokość</b>                    | 20.0 mm   |
| <b>Wysokość</b>                     | 5 mm      |
| <b>Masa</b>                         | 7 g       |
| <b>Ogniwo - Obudowa</b>             | Ogniwo 1S |
| <b>Ogniwo - Ilość</b>               | 1         |
| <b>Napięcie wyjścia od</b>          | 3.7 V     |
| <b>Napięcie wyjścia do</b>          | 4.2 V     |
| <b>Napięcie wyjściowe nominalne</b> | 3.7 V     |
| <b>Ogniwo - Typ</b>                 | Li-Pol    |
| <b>Produkt niebezpieczny</b>        | bateria   |

## 5. Dane kontaktowe

W przypadku pytań związanych z produktem, prosimy o kontakt z autoryzowanym serwisem lub producentem:

- **Importer:** Botland. B. Derkacz Sp. K.
- **Adres:** Gola 25, 63-640 Bralin
- **Nr telefonu:** 62 593 10 54
- **Email:** [biuro@botland.com.pl](mailto:biuro@botland.com.pl)
- **Strona internetowa:** [www.botland.com.pl](http://www.botland.com.pl)