

## OPIS:

Bateria Battery Guru BG701 w case jest mocowana na szynie zakładanej na ramę roweru. Posiada gniazdo ładowania XLR. Użycie pojemnych ogniw pozwala na pokonanie dużych dystansów przy zachowaniu takiej samej wielkości i wagi baterii jak w podobnych akumulatorach.

**BATTERY  
GURU**

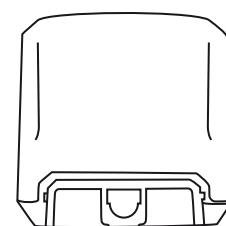
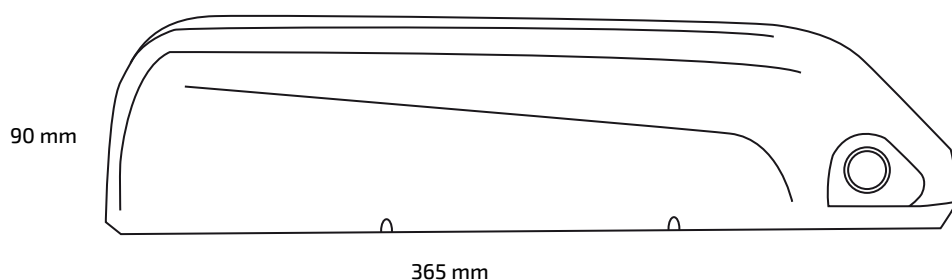
# BATERIA LI-ION BG631



## WŁAŚCIWOŚCI:

- Twarda obudowa
- Wbudowany układ BMS zabezpieczający przed przeladowaniem i nadmiernym rozładowaniem każdego ogniwa osobno
- Wbudowany wskaźnik naładowania (diody LED)
- Połączenia ogniw wykonane z czystego niklu
- Zwiększona pojemność przy zachowaniu kompaktowych gabarytów

## WYMIARY:



110 mm

## SPECYFIKACJA:

<b>NAPIĘCIE NOMINALNE</b>	36 V
<b>MAKSYMALNE NAPIĘCIE</b>	42 V
<b>POJEMNOŚĆ NOMINALNA</b>	17,4 AH
<b>ENERGIA MAGAZYNOWANA</b>	~640 WH
<b>OBCIĄŻENIE REKOMENDOWANE</b>	25 A
<b>RODZAJ OGNIW</b>	SAMSUNG 29E
<b>ILOŚĆ OGNIW</b>	60 SZT.
<b>KONFIGURACJA</b>	10S6P
<b>WAGA</b>	3,7 KG
<b>GABARYTY</b>	365 X 110 X 90 MM

**BATTERY  
GURU**

Rapid Solutions Sp. z o. o.

ul. Czarnkowska 22, 60-415 Poznań, Polska  
NIP: 7831752019 KRS: 0000655495

+48 61 610 00 50  
hi@batteryguru.eu