

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/bateria-w-ramie-litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa-li-ncm-lg-36v-10-4-ah-p-3152.html>

## Bateria w ramie litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM LG 36V 10,4 Ah



Cena	<b>1 399,00 zł</b>
------	--------------------

Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
--------------	------------------

Producent	<b>LG</b>
-----------	-----------

### Opis produktu

#### Bateria w ramie litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM LG 36V 10,4 Ah

**Bateria (akumulator) litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM na ogniwach firmy LG o napięciu 36V i mocy 374,4 Wh. Jest to bateria do modelu Cross, UI5, S-CROSS, E-MTB oraz MI5**

Jest to obecnie **najnowocześniejszy typ baterii** używanych obecnie w rowerach elektrycznych.

Bateria do roweru elektrycznego 36V 10,4Ah, przeznaczona do montażu na ramie. Bateria wyposażona jest w elektroniczny system zarządzania baterią. Jest to sama bateria bez ładowarki.

Funkcje bezpieczeństwa PCB;

- balansowanie cel
- ochrona przed przeładowaniem
- ochrona przed nadmiernym rozładowaniem
- ochrona przed przegrzaniem cel
- ochrona przed nadmiernym obciążeniem



#### Parametry techniczne:

Typ baterii  
Li-NCM LG  
Napięcie  
36V  
Watogodziny pracy  
374,4 Wh  
Pojemność  
10,4 Ah  
Waga  
3 kg



**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

---

Max. napięcie ładowania  
42V  
Max. prąd rozładowania  
15A  
Napięcie odcięcia  
25V  
Opór wewnętrzny  
 $\leq 75 \text{ m}\Omega$   
Żywotność  
>700 ładowań  
temperatura pracy  
-20C do +50C

---

