

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/bateria-trapezowa-litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa-li-ncm-samsung-36v-13-ah-p-3158.html>

Bateria trapezowa litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM SAMSUNG 36V 13 Ah



Czas wysyłki	48 godzin
Producent	SAMSUNG

Opis produktu

Bateria trapezowa litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM SAMSUNG 36V 13 Ah

EXTRA Bateria (akumulator) litowo-niklowo-kobaltowo-manganowa Li-NCM na celach SAMSUNGA o napięciu 36V i mocy 468 Wh. Jest to bateria do modelu ProX27,5 oraz ProX29

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

Bateria do roweru elektrycznego 36V 13Ah, 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 SAMSUNG
Napięcie
36V
Watogodziny pracy
468Wh
Pojemność
13Ah
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
Wymiary
328.00 x 143.00 x 84.00 mm

