

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-inr21700-m50-lg-5000mah-li-ion-36v-10a-cylindryczny-p-385.html>



Akumulator INR21700 M50 LG 5000mAh Li-Ion 3.6V 10A cylindryczny

Cena brutto	44,99 zł
Cena netto	36,58 zł
Dostępność	372
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	INR21700-M50
Kod producenta	INR21700-M50
Producent	LG
Producent	LG
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator INR21700 M50 LG 5000mAh Li-Ion 3.6V 10A cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 5000
3. pojemność minimalna w mAh:
4. pojemność w Wh: 18
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. maksymalny prąd rozładowania: 10A
7. wymiary w mm: 21.1x70.1
8. waga: 68g
9. układ PCM: brak

Prezentujemy Państwu **akumulator Li-Ion INR21700 M50 - kształt cylindryczny - koreańskiej firmy LG**.

Oferowany **akumulator INR21700 M502 nie ma układu zabezpieczającego PCM** - przed montażem akumulatora, w urządzeniu elektronicznym, należy zapoznać się z danymi technicznymi tego urządzenia i jego wymaganiami dotyczącymi zabezpieczeń.

Jeżeli istnieje taka konieczność, to układ zabezpieczający PCM (PCB) należy obowiązkowo zamontować!

Ogniwo INR21700 M50 może być stosowane np. laptopach, w papierosach elektronicznych, latarkach, lampach rowerowych i w elektronarzędziach.

Przed pierwszym użyciem **akumulator cylindryczny Li-Ion firmy LG** powinien zostać prawidłowo uformowany, czyli naładowany do pełna przed pierwszym użyciem.

Czas pierwszego (pełnego) ładowania, to około 12 godzin.

Zużyty akumulator Li-Ion należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków akumulatora, ani wrzucać do ognia.