

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-ncr18650bl-ncr18650a-ncr18650b-sanyo-p-111.html>



# Akumulator NCR18650BL Sanyo 3400mAh 12.6Wh Li-Ion 3.7V 18.3x65.1mm

Cena brutto	<b>17,99 zł</b>
Cena netto	<b>14,63 zł</b>
Dostępność	<b>1</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>NCR18650BL</b>
Kod producenta	<b>NCR18650BL</b>
Producent	<b>Sanyo</b>

## Opis produktu

Pełny opis:

### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 3350
3. pojemność minimalna w mAh: 3250
4. pojemność w Wh: 12.6
5. technologia ogniw: Li-Ion (LiNiCoAlO<sub>2</sub>)
6. zalecany prąd ładowania: 1620 mA
7. zalecany prąd rozładowania: 1C (3400mA)
8. Maksymalny ciągły prąd rozładowania: 7000 mA
9. wymiary w mm: 18.3x65.1
10. waga: 48g
11. uwagi: rezystancja wewnętrzna mniejsza niż 35mΩ
12. układ PCM: brak

### Zastępuje akumulatory:

NCR-18650A  
NCR18650A  
NCR-18650B  
NCR18650B

Prezentujemy Państwu **akumulator Li-Ion NCR18650BL (NCR18650B) - kształt cylindryczny - japońskiej firmy Sanyo**.  
**Akumulator nie posiada układu PCM** - przed montażem akumulatora w urządzeniu elektronicznym należy zapoznać się z danymi technicznymi urządzenia.

Ogniwo może być stosowane np. w papierosach elektronicznych, laptopach..

Przed pierwszym użyciem akumulator powinien być uformowany, czyli naładowany do pełna.

Czas pierwszego ładowania, to około 10-12 godzin.

Zużyty akumulator należy zutylizować.

Nie należy zwierzać styków, ani wrzucać do ognia.

Sprzedawany przez nas akumulator jest produktem oryginalnym.