



# GREEN CELL OGNIWA 18650 50X AKUMULATOR 18650 LI-ION INR1865029E 3.7V 2900MAH

Indeks: **374159** Producent: **GREEN CELL** Kod producenta: **50GC18650NMC29**

Cena: **619.55 zł**

## Opis

### 50x Ogniwo Akumulator 18650 Li-Ion INR1865029E 3.7V 2900mAh

Producent: Green Cell

#### Właściwości

- Opis Ogniwa 18650 Green Cell Znajdują zastosowanie tam, gdzie zwykła bateria nie wystarcza, zapewniając niezbędną dawkę energii. Ogniwa 18650 Green Cell charakteryzują się znakomitą wydajnością energetyczną, aby sprostać nawet najbardziej wymagającym oczekiwaniom. Znane, jako komponent topowych produktów marki Green Cell gwarantują niezawodność i doskonałą jakość, potwierdzoną latami doświadczeń i zaufaniem do marki. Najwyższa jakość z dbałością o każdy szczegół Wykonane z dbałością o każdy detal, zagwarantują do 1000 cykli ładowania (w zależności do warunków przechowywania). Oznacza, że możesz cieszyć się długotrwałym użytkowaniem produktu bez zmartwień o konieczność częstych wymian. A to oszczędność nie tylko czasu, ale i pieniędzy. W celu zapewnienia najwyższej jakości każde ogniwo jest indywidualnie testowane. Ponadto produkt charakteryzuje niski poziom samorozładowania, co jeszcze bardziej poprawia komfort użytkowania. Zabezpieczenie przed przeciążeniem i przegrzaniem Wygodne i bezpieczne użytkowanie to podstawa. W związku z tym ogniwa 18650 Green Cell zostały wyposażone w sprawdzone zabezpieczenia przed przeciążeniem, przegrzaniem i zwarcie. Dzięki najwyższym standardom produkcji i starannej kontroli jakości ogniwa Green Cell gwarantują bezpieczną pracę w szerokim zakresie temperatur od -20 do 60 °C. Energia dla Twoich urządzeń! Niekwestionowaną zaletą ogniw 18650 Green Cell są szerokie możliwości ich zastosowania. Znakomicie sprawdzą się, zasilając na przykład elektronarzędzia, lampy halogenowe, powerbanki lub inne urządzenia elektroniczne. Akumulatorki Green Cell to także rozwiązanie dla poszukujących świetnego jakościowo półproduktu np. aby serwisować baterie rowerów elektrycznych. Ogniwa 18650 w prosty sposób podlegają skalowaniu, umożliwiając zwiększenie pojemności lub napięcia według indywidualnych potrzeb.
- Typ (baterie / akumulatory) **Akumulator**
- Rozmiar akumulatora / baterii **18650**
- Ogniwo **Li-ion**
- Pojemność akumulatora **2900**
- Napięcie **3.7**
- Liczba w opakowaniu jednostkowym **50**
- Ładowarka w zestawie **Nie**
- Pasuje do
- Zastępuje baterie

## Parametry

**Stan**

Nowy