

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-h-c4000h-4000mah-nimh-12v-c-wysokotemperaturowy-p-923.html>



## Akumulator H-C4000H 4000mAh NiMH 1.2V C wysokotemperaturowy cylindryczny

Cena brutto	<b>18,99 zł</b>
Cena netto	<b>15,44 zł</b>
Dostępność	<b>201</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>H-C4000H</b>
Kod producenta	<b>H-C4000H</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>
Producent	<b>Zamiennik</b>
Dowód Sprzedaży	<b>Faktura VAT / Paragon</b>

### Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator H-C4000H 4000mAh NiMH 1.2V C wysokotemperaturowy cylindryczny**

#### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 4000
3. pojemność w Wh: 4.8
5. technologia ogniów: NiMh
6. wymiary w mm: 22.5x49.0
7. temperatura pracy: -20°C do +65°C
8. waga: 93g
9. wymiar ogniwa:
10. uwagi: akumulator wysokotemperaturowy (z płaskim plusem)

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora wysokotemperaturowego HC4000H**.

Oferowane przez nas ogniwo wysokotemperaturowe można wykorzystać w pakietach do lamp do oświetlenia awaryjnego, do opraw na pływalniach lub wykonać inne pakiety według potrzeb.

Jeżeli chcecie Państwo samodzielnie łączyć ogniwa w pakiety akumulatorowe, to prosimy o zakup ogniw w wersji z dogrzanymi blaszkami - nie powinno się lutować ogniw bez blaszek.

Akumulator wysokotemperaturowy został wykonany w technologii typu NiMh.

Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierać styków (biegunów).

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany zgodnie z przepisami prawa.