

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-h-23aa700-700mah-cylindryczny-p-267.html>



## Akumulator H-2/3AA700 700mAh 0.8Wh NiMH 1.2V 2/3AA cylindryczny

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>6,36 zł</b>                         |
| Cena netto       | <b>5,17 zł</b>                         |
| Dostępność       | <b>1885</b>                            |
| Czas wysyłki     | <b>1-2 dni</b>                         |
| Numer katalogowy | <b>H-2/3AA700</b>                      |
| Kod producenta   | <b>H-2/3AA700</b>                      |
| Producent        | <b>Zamiennik produktu oryginalnego</b> |

### Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator H-2/3AA700 700mAh 0.8Wh NiMH 1.2V 2/3AA cylindryczny.....**  
**Parametry techniczne produktu:**

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 700
3. pojemność typowa w mAh:
4. pojemność w Wh: 0.8
5. technologia ogni: NiMH
6. wymiary w mm: Ø14.0x27.5
7. waga: 15g
8. wymiar ogniwa: H-2/3AA
9. temperatura ładowania:
10. temperatura rozładowania:
11. temperatura przechowywania:
12. temperatura przechowywania (1 tydzień):
13. rezystencja wewnętrzna:
9. uwagi: akumulator w kształcie cylindrycznym
10. uwagi:

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora cylindrycznego H-2/3AA700.**

Sprzedawane przez nas ogniwo ma zastosowanie w akumulatorach do elektronarzędzi, latarkach, elektronicznych nianiach i innych urządzeniach elektronicznych.

Całkowita długość ogniwa, to 27.5 mm, a średnica to 14.0 mm.

Akumulator został wykonany w najnowszej technologii ogni NiMH.

Ogniwo przed pierwszym użyciem wymaga uformowania - szczegółowy opis zawarty jest w instrukcji obsługi dołączonej do paczki.

Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierzać styków.

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany.