

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-130aam-ft-1300mah-16wh-nimh-12v-aa-z-blaszkami-do-lutowania-p-301.html>



Akumulator 130AAM-FT GP 1300mAh 1.6Wh NiMH 1.2V AA 14.4x48.2mm z blaszkami do lutowania

Cena brutto	8,44 zł
Cena netto	6,86 zł
Dostępność	95
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	130AAM-FT
Kod producenta	130AAM-FT
Producent	GP Battery
Producent	GP Battery

Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator 130AAM GP 1300mAh 1.6Wh NiMH 1.2V AA 14.4x48.2mm z blaszkami do lutowania**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 1300
3. pojemność typowa w mAh:
4. pojemność w Wh: 1.6
5. technologia ogni: NiMH
6. wymiary w mm: Ø14.4x48.2
7. waga: 25g
8. wymiar ogniwa: AA
9. temperatura ładowania:
10. temperatura rozładowania:
11. temperatura przechowywania:
12. temperatura przechowywania (1 tydzień):
13. rezystencja wewnętrzna:
14. uwagi: akumulator w kształcie cylindrycznym
15. uwagi: **akumulator z dogrzanymi blaszkami lutowniczymi**

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora cylindrycznego 130AAM-FT - z blaszkami lutowniczymi - wyprodukowanego przez znaną światową firmę GP Battery.**

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

Z powodu dużej pojemności nie polecamy używać do ogrodowych lamp solarnych.

Całkowita długość ogniwa wynosi 48.2 mm, a średnica to 14.4 mm.

Akumulator został wykonany w najnowszej technologii ogni: NiMH o standardowym napięciu 1.2V

Akumulator ma dogrzone blaszki - nadaje się do tworzenia pakietów i lutowania przy użyciu zwykłej domowej lutownicy.

Ogniwo 130AAM-FT przed pierwszym użyciem wymaga prawidłowego uformowania - szczegółowy opis zawarty jest w instrukcji obsługi dołączonej do przesyłki.

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

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany.