

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-cp040-nntn4496-nntn4851-nntn4851a-nntn4970-p-81.html>



Akumulator Motorola CP040 1650mAh 11.9Wh NiMH 7.2V

Cena brutto	98,15 zł
Cena netto	79,80 zł
Dostępność	30
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	BTR048
Kod producenta	BTR048
Kod EAN	663
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 7.2V
2. pojemność w mAh: 1650
3. pojemność w Wh: 11.9
5. technologia ogniw: NiMH
6. wymiary w mm: 120.8x59.7x20.5
7. waga: 195g
8. uwagi: akumulator wykonany z 6 ogniw

Zastępuje baterie i akumulatory Motorola:

NNTN4496

NNTN4851

NNTN4851A

NNTN4970

Akumulator stosowany w radiotelefonach firmy Motorola:

CP040

CP140

CP160

CP180

CP200

CP250

EP450

GP3138

GP3688

PR400

Prezentujemy Państwu **zamiennik akumulatora do radiotelefonów marki Motorola - model CP040**

Bateria CP040 składa się z sześciu ogniw o napięciu 1.2V, co razem daje 7.2V.

Akumulator posiada trzy styki, które służą do ładowania oraz trzy styki służące do podpięcia ogniwa do krótkofalówki.

Akumulator przed pierwszym użyciem należy ładować około 10-12 godzin.

Prosimy nie zwierać styków ani nie wrzucać akumulatora do ognia.

Akumulator należy ładować w ładowarkach zalecanych przez producenta radiotelefonu.

Zużyty produkt należy zutylizować.