

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-maxcom-wt-608-wt608-do-radiotelefonu-p-150.html>



Bateria Maxcom WT-608 700mAh 3.4Wh NiMH 4.8V do radiotelefonu

Cena brutto	26,64 zł
Cena netto	21,66 zł
Dostępność	18
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	BTR097
Kod producenta	BTR097
Kod EAN	86
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik oryginalnego produktu

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 4.8V
2. pojemność w mAh: 700
3. pojemność w Wh: 3.4
5. technologia ogniw: NiMH
6. wymiary w mm: 90.7x21.0x10.6
7. waga: 48g
8. uwagi: akumulator wykonany z 4 ogniw
9. czy można ładować wielokrotnie: tak

Akumulator stosowany w poniższych radiotelefonach:

Maxcom WT-608
Maxcom WT608
Maxcom WT 608

Prezentujemy Państwu **zamiennik akumulatora do radiotelefonów marki Maxcom - model WT-608.**

Nasz produkt składa się z czterech ogniw o napięciu 1.2V, co razem daje napięcie 4.8V.

Akumulator został wykonany z wysokiej jakości ogniw NiMH, co zapewnia Państwu długą żywotność naszego produktu.

Pakiet 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.

Produkt jest fabrycznie nowy i nigdy nie był używany.

Sprzedawany przez nas akumulator jest zamiennikiem, w 100% zgodnym z oryginalnym produktem.

Osoby, które posiadają ogniwo typu NiCd informujemy, iż:

- Sprzedaż akumulatorów, do radiotelefonów, wykonanych z ogniw NiCd na terenie EU jest niedozwolona
- Sprzedawane przez nas akumulatory NiMH, w 100% zastępuje te wykonane z ogniw NiCd