

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-a1278-a1280-mb771-apple-macbook-13-unibody-p-141.html>



# Akumulator Apple Macbook 13" A1280 UNIBODY 4200mAh 45.4Wh Li-Ion 10.8V

Cena brutto	<b>253,69 zł</b>
Cena netto	<b>206,25 zł</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>BNO671</b>
Kod producenta	<b>BNO671</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>

## Opis produktu

Pełny opis:

### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 10.8V (11.1V)
2. pojemność w mAh: 4200
3. pojemność w Wh: 45.4
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. wymiary w mm: 209.0x79.0x12.0
7. waga: 290
8. ilość ogniw: 6
9. czy produkt można ładować: tak

### Zastępuje baterie i akumulatory:

Apple A1278  
Apple A1280  
Apple MB771  
Apple MB771\*/A  
Apple MB771J/A  
Apple MB771LL/A

### Akumulator stosowany w notebookach i laptopach:

Apple Macbook 13" A1278  
Apple Macbook 13" MB466\*/A  
Apple Macbook 13" MB466CH/A  
Apple Macbook 13" MB466J/A  
Apple Macbook 13" MB466LL/A  
Apple Macbook 13" MB466X/A  
Apple Macbook 13" MB467\*/A  
Apple Macbook 13" MB467CH/A  
Apple Macbook 13" MB467J/A  
Apple Macbook 13" MB467LL/A  
Apple Macbook 13" MB467X/A

Prezentujemy Państwu opis **akumulatora Apple Macbook 13" A1280 UNIBODY**, który jest stosowany w laptopach firmy Apple.

**Bateria A1278** składa się z 6 ogniw Li-Ion, które można doładowywać w dowolnej chwili.

Ogniwa Li-Ion charakteryzują się brakiem efektu pamięci - czyli można je doładowywać w dowolnym momencie.

**Bateria MB771** posiada wbudowany **układ przeciwzwarciowy PCM**, który zapewnia bezpieczną pracę akumulatora.

Napięcie akumulatora wynosi 10.8V i zastępuje również baterie o napięciu 11.1V.

Przed pierwszym użyciem bateria powinna zostać uformowana - należy ją ładować około 10 godzin.

Prezentowany akumulator jest zamiennikiem oryginalnego produktu firmy Apple.

Nie wolno:

- 
- wrzucać baterii do ogniwa
  - zwierać styków

Stosować ładowarki zalecane przez producenta laptopa.  
Zużyte ogniwo należy zutylizować.