

Link do produktu: <http://batteryworld.eu/bateria-motorola-bt60-li-ion-1650mah-andida-a1210-a1260-a1268-a1680-c168-c363-c975-c980-e1070-e770-e770v-e1000-e1070-ex210-flipout-v795-v980-v1050-q8-p-294.html>



# BATERIA MOTOROLA BT60 Li-Ion 1650mAh Andida: A1210 A1260 A1268 A1680 C168 C363 C975 C980 E1070 E770 E770V E1000 E1070 EX210 flipout V795 V980 V1050 Q8

Cena	<b>24,90 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie Brak</b>
Numer katalogowy	<b>BAT0252</b>
Producent	<b>Motorola</b>

## Opis produktu

### BATERIA DO MOTOROLA BT60

#### Li-Ion

Pojemność: 1650mAh  
Napięcie: 3.7 V  
Gwarancja: 12 miesięcy



BATERIA PRZEZNACZONA JEST DO TELEFONÓW MOTOROLA

A1210 A1260 A1268 A1680 C168 C363 C975 C980 E1070 E770  
E770V E1000 E1070 EX210 flipout V795 V980 V1050 Q8 Q9M  
A9C Q8 Q9 L800t Q11 ME511 XT301 XT300 ME502 I580 I880  
i inne kompatybilne z BT60

Sklep  
**BATTERYWORLD**

**24H**  
WYSYŁKA

**Andida**

**BT-60**  
**1650mAh**

**MOTOROLA**  
intelligence everywhere™

Gwarancja Paragon lub Faktura

#### Specyfikacja baterii

- dwa układy zabezpieczające IC japońskiej firmy SEIKO
- ogniwa wewnętrzne znanej firmy TMB
- układ chroniący przed pełnym rozładowaniem / układ chroniący przed przepięciami i przegrzaniem
- ogniwa o wysokiej gęstości energii / długa żywotność
- aluminiowa obudowa
- brak efektu pamięci
- produkt fabrycznie nowy, nieformatowa, nieużywany
- gwarancja producenta - 12 miesięcy

#### Instrukcja korzystania z baterii

#### Instrukcja formatowania baterii

Oferowane akumulatory firmy ANDIDA to wysokiej jakości ogniwa stanowiące doskonałą alternatywę dla oryginalnych baterii. Są nie tylko tańsze, ale i bardziej niezawodne. Dodatkowo posiadają podwyższoną pojemność względem standardowych baterii, która pozwala na wydłużenie dotychczasowego czasu pracy urządzenia. Baterie marki Andida mimo zwiększonej pojemności są tych samych wymiarów co standardowa bateria. Nie wymagają tym samym ingerencji w obudowę urządzenia lub dodatkowej, większej, tylnej klapki.

Firma ANDIDA istnieje na rynku od wielu lat, przez ten czas stała się jednym z wiodących producentów baterii do telefonów komórkowych. Cechują się one wysoką pojemnością oraz bardzo dobrą jakością wykonania. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii, udało się zwiększyć pojemność baterii, bez zmiany jej wymiarów, dzięki czemu ich użytkowanie nie wymaga żadnej ingerencji w obudowę lub kłapkę telefonu.