

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-cc03xl-do-hp-elitebook-830-840-g7-g8-zbook-firefly-14-g7-g8-4500-mah-51-wh-p-392469.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Bateria CC03XL do HP EliteBook 830 840 G7 G8 ZBook Firefly 14 G7 G8 - 4500 mAh (51 Wh)

Cena brutto	<b>109,99 zł</b>
Cena netto	<b>89,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZMOVNB0237</b>
Kod producenta	<b>BT/HP-830G7</b>
Kod EAN	<b>5904162456253</b>
Typ ogniwa	<b>Li-poly</b>
Napięcie	<b>11.4</b>
Informacje o gwarancji	<b>24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw</b>
Pojemność baterii	<b>4500</b>
Pasuje do	<b>HP seria EliteBook 830 G7 830 G8 835 G7 835 G7 23Y57EA 835 G8 840 AERO G8 840 G7 840 G8 845 G7 845 G7 23Y60EA 845 G8 seria ProBook 635 AERO G7 635 AERO G8 seria ZBook 14 G7 201W0PA FIREFLY 14 G7 FIREFLY 14 G7 1Z1N8PA FIREFLY 14 G7 206V5PA FIREFLY 14 G7 24</b>
Zastępuje baterie new	<b>CC03053XL CC03XL HSTNN-DB9Q HSTNN-IB9F HSTNN-LB8Q HSTNN-UB8W L77608-1B1 L77608-1B2 L77608-1C1 L77608-1C2 L77608-271 L77608-272 L77608-2C1 L77608-2C2 L77608-421 L77608-422 L77622-541 L77991-005 L78555-002 L78555-005 L78555-006 Model BT/HP-830G7</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>

### Opis produktu

#### Bateria CC03XL do HP EliteBook 830 840 G7 G8 ZBook Firefly 14 G7 G8 - 4500 mAh (51 Wh)

**Wysokiej jakości bateria / akumulator do laptopa marki Movano** to idealne rozwiązanie dla osób ceniących sobie mobilność oraz długi czas pracy urządzenia. Wykonany z nowoczesnych ogniw litowo-jonowych (Li-Ion), zapewnia stabilne działanie, wysoką wydajność oraz bezpieczeństwo użytkowania.

---

## Charakterystyka i atuty:

- **Pełna kompatybilność** zaprojektowany specjalnie z myślą o wybranym modelu laptopa, gwarantuje idealne dopasowanie i bezproblemową pracę.
- **Długa żywotność** nawet do 500 cykli ładowania bez znaczącej utraty pojemności.
- **Nowoczesne ogniwa klasy A** producenta Zhuoneng zapewniają stabilne napięcie, długą pracę na jednym ładowaniu i wysoką efektywność energetyczną.
- **Bezpieczeństwo** wbudowany układ (BMS Battery Management System) zabezpiecza przed przegrzaniem, przepięciem, przeciążeniem i głębokim rozładowaniem.
- **Brak efektu pamięci** baterię można ładować w dowolnym momencie, bez ryzyka obniżenia pojemności.
- **Niska podatność na samorozładowanie** akumulator zachowuje energię nawet po dłuższym czasie nieużytkowania.
- **Świetny stosunek jakości do ceny** łączy korzystną cenę z najwyższą jakością wśród zamienników, stanowiąc doskonałą alternatywę dla oryginalnych baterii.
- **Ekologiczny wybór** zgodność z dyrektywą RoHS oraz normami CE świadczy o trosce o środowisko i najwyższych standardach produkcji.