

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-hp430g6-450g6-3500mah40wh-11-55v-p-392442.html>



Bateria do HP430G6/450G6 3500mAh(40Wh) 11.55V

Cena brutto	89,99 zł
Cena netto	73,16 zł
Numer katalogowy	AZMITNBHP430G66
Kod producenta	BC/HP-450G6
Kod EAN	5903050374037
Zastępuje baterie	7NP27AV 7PA99AV HSTNN-OB1C HSTNN-DB9A HSTNN-OB1C HSTNN-UB7R L32407-2B1 L32407-2C1 L32407-541 L32407-AC1 L32656-002 L32656-005 RE03045XL RE03045XL-PL RE03XL Model BC/HP-450G6
Typ ogniwa	Li-ion
Liczba komór (baterie)	3
Napięcie	11.55
Pojemność baterii	3500
Pasuje do	HP seria ProBook 430 G6 430 G7 440 G6 440 G7 445 G6 445R G6 450 G6 450 G7 455 G6 455R G6 seria Zhan 66 Pro 14 G2 14 G3 15 G2 15 G3

Opis produktu

Bateria Mitsu do HP 430 G6, 450 G6 3500 mAh (40 Wh) 11.55 Volt - 5BM318

Wysoka jakość w rozsądnej cenie, bezpieczeństwo i ekologia to cechy **baterii MITSU**, które doceniły już tysiące Europejczyków, głównie w Polsce, Czechach i na Słowacji. Jest ona efektem połączenia najlepszych komponentów z dbałością o każdy etap procesu produkcji, wsparciem nieustanną kontrolą jakości, a także naciskiem na bezpieczeństwo urządzenia.

MITSU to:

- Wysokiej klasy, sprawdzone, ekologiczne ogniwa litowo-jonowe klasy A,
- **Rzeczywista deklarowana pojemność**,
- Znacznie wolniejszy spadek nominalnej pojemności w porównaniu do innych tańszych zamienników,
- Niska podatność na samoistne rozładowania,
- **Brak efektu pamięci**,
- Fabryczne zabezpieczenia przed przeładowaniem i głębokim rozładowaniem, a także przed przepięciem OVP, przegrzaniem OTP, zwarcieniem SCP i przeciążeniem prądowym OCP,
- Niezawodny i długotrwały czas między kolejnymi cyklami ładowania,
- **6-stopniowa kontrola jakości**.

Kupując ten akumulator do laptopa masz także pewność, że jednocześnie **dbasz o środowisko naturalne**. Producent ściśle współpracuje z organizacjami zajmującymi się szeroko pojętą edukacją ekologiczną, wspierającymi selektywną zbiórkę oraz maksymalny odzysk odpadów.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Baterie MITSU to produkty opatrzone certyfikatami **CE**, **ROHS** oraz **ISO9001**.