

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-asus-ux430-3400mah39wh-11-55v-p-259699.html>



Bateria do Asus UX430 3400mAh(39Wh) 11.55V

Cena brutto	101,99 zł
Cena netto	82,92 zł
Numer katalogowy	AZMITNBASUSUX43
Kod producenta	5BM321
Napięcie	11.55
Pojemność baterii	3400
Pasuje do	Asus seria Zenbook UX430, UX430U, UX430UA, UX430UN, UX430UQ,
Zastępuje baterie	0B200-02370000, 0B200-02370100, 0B200-02370200, 3ICP5/70/81, Model BC/AS-UX430
Typ ogniwa	Li-poly
Liczba komórek (baterie)	3

Opis produktu

Bateria Mitsu do Asus UX430 3400 mAh (39 Wh) 11.55 Volt - 5BM321

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.

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

Zastępuje baterie:

0B200-02370000, 0B200-02370100, 0B200-02370200, 3ICP5/70/81,

Model BC/AS-UX430



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Pasuje do:

Asus

seria Zenbook

UX430, UX430U, UX430UA, UX430UN, UX430UQ,