

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-acer-aspire-e15-e5-475-2200mah-32wh-14-6-volt-p-14731.html>



Bateria do Acer Aspire E15, E5-475 2200mAh (32Wh) 14.6 Volt

Cena brutto	80,99 zł
Cena netto	65,85 zł
Numer katalogowy	AZMITNBACER0022
Kod producenta	BC/AC-E15
Kod EAN	5903050372521
Pojemność baterii	2200
Liczba komórek (baterie)	4
Zastępuje baterie	AS16A5K, AS16A5K(4ICR19/66), AS16A7K, AS16A8K, Model BC/AC-E15
Uwaga	CE+WEEE
Pasuje do	Acer seria Aspire E 15 E5-575G, E15 E5-575, E5-475, E5-475-31A7, E5-475-32X8, E5-475-35CL, E5-475-377R, E5-475-55P7, E5-475G, E5-475G-30KY, E5-475G-51SV, E5-475G-525V, E5-475G-525W, E5-475G-526W, E5-475G-52MT, E5-475G-53VJ, E5-475G-57K2, E5-475G-59R1, E5-
Napięcie	14.6
Typ ogniwa	Li-ion
Gwarancja	12 mc.

Opis produktu

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**.