

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-mitsu-do-apple-macbook-air-13-a1932-a2179-p-314276.html>



Bateria Mitsu do Apple MacBook Air 13 A1932 A2179

Cena brutto	302,00 zł
Cena netto	245,53 zł
Numer katalogowy	BC/AP-A1932
Kod producenta	5704
Kod EAN	5904162455256
W zestawie	bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Marka ogniw	Tianneng
Dostawa	2024-04-30
Zamiennik	020-02455, 020-02459, 661-11676, A1965
Zabezpieczenie przed	przepięciem, przegrzaniem, zwarcim, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem
Stan	nowy
Gwarancja	24 miesiące (obudowa i elektronika)12 miesięcy (pojemność ogniw) + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu
Certyfikat	CE, RoHS
Ilość ogniw	3 ogniwa Li-polymer
Pojemność	4379 mAh (49.9 Wh)
Napięcie	11.4V

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, wspartą 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, zwarcim 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**.