

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-mitsu-do-dell-latitude-e5289-7300mah-p-332477.html>



Bateria Mitsu do Dell Latitude E5289 (7300mAh)

Cena brutto	174,99 zł
Cena netto	142,27 zł
Numer katalogowy	BC/DE-E5289H
Kod producenta	5781
Kod EAN	5904162455935
W zestawie	bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Marka ogniw	Tianneng
Zamiennik	0725KY, 0CFX97, 0N18GG, 6CYH6, 71TG4, 725KY, CFX97, K5XWW, N18GG, P29S, P29S001, P29S002
Zabezpieczenie przed	przebieciem, 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	4 ogniwa Li-Ion
Pojemność	7300 mAh (55 Wh)
Napięcie	7.6V (7.4V)

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**.