

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-mitsu-do-dell-xps-13-9350-p-278236.html>

Bateria Mitsu do Dell XPS 13 (9350)

Cena brutto	185,99 zł
Cena netto	151,21 zł
Numer katalogowy	BC/DE-9350
Kod producenta	3079
Kod EAN	5903050372514
Certyfikat	CE, RoHS
Ilość ogniw	4 ogniwa Li-polymer
Pojemność	7800 mAh (59 Wh)
Napięcie	7.6V (7.4V)
W zestawie	bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Waga	235 g
Wymiary	259.00 x 106.00 x 5.50 mm
Marka ogniw	Tianneng
Dostawa	2025-06-10
Zamiennik	ODRRP, 0N7T6, 5K9CP, 90V7W, DIN02, JD25G, JHXPY, RWT1R
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, 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

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, zwarcie 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**.