

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-hp-envy-13-d-3500-mah-40-wh-11-4v-p-230181.html>



Bateria do HP Envy 13-D 3500 mAh (40 Wh) 11.4V

Cena brutto	119,99 zł
Cena netto	97,55 zł
Numer katalogowy	AZMITNBHP000070
Kod producenta	5BM346
Kod EAN	5903050377410
Gwarancja	12 mc.
Zastępuje baterie	816238-850, 816243-005, 816497-1C1, HSTNN-IB7E, TPN-C120, VR03045XL, VR03045XL-PL, VR03XL, VR03XL, Model BC/HP-ENVY13D
Typ ogniwa	Li-poly
Liczba komór (baterie)	3
Napięcie	11.4
Pojemność baterii	3500
Pasuje do	HP seria Envy 13-D, 13-D000, 13-D000NA, 13-D000NE, 13-D000NF, 13-D000NG, 13-D000NIA, 13-D000NL, 13-D000NN, 13-D000NO, 13-D000NP, 13-D000NS, 13-D000NT, 13-D000NV, 13-D000NW, 13-D000NX, 13-D000UR, 13-D001LA, 13-D001NA, 13-D001NE, 13-D001NF, 13-D001NL, 13-D0

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, 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.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

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