

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.
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-D000ONX, 13-D000UR, 13-D001LA, 13-D001NA, 13-D001NE, 13-D001NF, 13-D001NL, 13-D0
Napięcie	11.4
Typ ogniwa	Li-poly
Uwaga	CE+WEEE
Pojemność baterii	3500
Liczba komór (baterie)	3
Zastępuje baterie	816238-850, 816243-005, 816497-1C1, HSTNN-IB7E, TPN-C120, VR03045XL, VR03045XL-PL, VR03XL, VRO3XL, Model BC/HP-ENVY13D

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, 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



PS COMPUTER Sp. z o.o.

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**.