

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-dell-xps-15-9550-6gtpy-8500-mah-97-wh-11-4-volt-p-259710.html>



## Bateria do Dell XPS 15 9550 - 6GTPY 8500 mAh (97 Wh) 11.4 Volt

Cena brutto	<b>152,99 zł</b>
Cena netto	<b>124,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZMITNBDELLXP15</b>
Kod producenta	<b>5BM733</b>
Pasuje do	<b>Dell seria Inspiron 15 (7590), 15 (7591), seria Precision 15 (5520), 15 (5530), 5510, 5530, 5540, M5520, seria XPS 15 (7590), 15 (9550), 15 (9560), 15 (9570), seria Vostro 15 (7590)</b>
Zastępuje baterie	<b>5XJ28, 6GTPY, Model BC/DE-XPS15-6GTPY</b>
Typ ogniwa	<b>Li-ion</b>
Liczba komór (baterie)	<b>6</b>
Napięcie	<b>11.4</b>
Pojemność baterii	<b>8500</b>

### Opis produktu

Bateria do Dell XPS 15 9550 - 6GTPY 6000 mAh (69 Wh) 11.55 Volt

Model BC/DE-XPS15-6GTPY

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 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.