

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-lenovo-thinkpad-t480s-l17l3p71-01av478-p-301982.html>



## Bateria Lenovo ThinkPad T480S L17L3P71 01AV478

Cena brutto	<b>130,99 zł</b>
Cena netto	<b>106,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZMITNBL17L3P71</b>
Kod producenta	<b>BC/LE-T480S</b>
Kod EAN	<b>5904162453702</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Zastępuje baterie	<b>01AV478, 01AV479, 01AV480, L17L3P71, L17M3P71, L17M3P72, SB10K97620, SB10K97621, Model BC/LE-T480S PASUJE DO: Lenovo seria Thinkpad T480S TP00092A, T480S, T480S 20L7002LCD, T480S 20L7002XCD, T480S 20L7A006CD, T480S 20L7A00TCD, T480S 20L7A00UCD, T480S 20L7A</b>
Typ ogniwa	<b>Li-poly</b>
Liczba komór (baterie)	<b>3</b>
Napięcie	<b>11.55</b>
Pojemność baterii	<b>4800</b>

### 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.

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



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---