

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-lenovo-t440p-w540-4400-mah-48-wh-10-8-11-1-volt-p-14924.html>



Bateria do Lenovo T440p, W540 4400 mAh (48 Wh) 10.8 - 11.1 Volt

| | |
|------------------------|--|
| Cena brutto | 142,99 zł |
| Cena netto | 116,25 zł |
| Numer katalogowy | AZMITNBLENOVO18 |
| Kod producenta | BC/LE-T440P |
| Kod EAN | 5902687184057 |
| Typ ogniwa | Li-ion |
| Liczba komór (baterie) | 6 |
| Napięcie | 11.1 |
| Pojemność baterii | 4400 |
| Waga | 330 |
| Wymiary | 207 x 51.35 x 20.42 mm |
| Pasuje do | Lenovo seria Thinkpad L440, L540, T440P, T540P, W540, W541, |
| Gwarancja | 12 mc. |
| Zastępuje baterie | 0C52863 0C52864 45N1144 45N1145 45N1147 45N1148 45N1149 45N1150 45N1151 45N1153 45N1158 45N1159 45N1160 45N1161 LE89 Model BC/LE-T440P PASUJE DO: Lenovo - seria Thinkpad L440 L540 T440P T540P W540 W541 |

Opis produktu

Bateria do Lenovo T440p, W540 4400 mAh (48 Wh) 10.8 - 11.1 Volt

Akumulatory **MITSU** to sprawdzone i docenione już przez dziesiątki tysięcy klientów dedykowane baterie do notebooków i laptopów oraz ultrabooków i netbooków, znane przede wszystkim na rynku polskim i czeskim. Każda bateria sygnowana logiem MITSU to wyjątkowa dbałość o bezpieczeństwo. Fabrycznie nowe zabezpieczenia przed przepięciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem i przeładowaniem to dla Ciebie spokój ducha, a dla MITSU obowiązek i obietnica nienaruszalnych standardów jakości.

Stosowane tylko i wyłącznie sprawdzone ogniwa **klasy A** gwarantują, że nasza deklarowana pojemność to rzeczywistość oraz znacznie wolniejszy spadek nominalnej pojemności w porównaniu do szeroko dostępnych na rynku zamienników. Certyfikaty CE, ROHS, ISO9001, brak efektu pamięci ogniwo litowo-jonowych, efektywna wydajność i ekologia to z MITSU pakiet w standardzie.

Inwestując swój czas w MITSU Battery nabywasz także gwarancję, że współpracujesz z marką, której nie jest obojętna degradacja środowiska naturalnego. Mitsu Battery to stała współpraca z organizacjami odzysku zajmującymi się selektywną zbiórką, odzyskiem, recyklingiem oraz edukacją ekologiczną.

Dołącz do rodziny MITSU i naładuj się pozytywnie baterią o jakości bliskiej oryginałowi.