

Link do produktu: <https://tixi.pl/bateria-mitsu-do-lenovo-ideapad-100s-14ibr-p-170934.html>



Bateria Mitsu do Lenovo IdeaPad 100S-14IBR

Cena brutto	137,90 zł
Cena netto	112,11 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	BC/LE-NC140BW1
Kod producenta	5751
Kod EAN	5904162455416
Marka ogniw	Tianneng
W zestawie	bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Ilość ogniw	2 ogniwa Li-polymer
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcim, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem

Opis produktu

Bateria do laptopa MITSU - niezawodna energia dla Twojego urządzenia

Bateria MITSU to połączenie wysokiej klasy technologii, niezawodności i dbałości o środowisko. Dzięki solidnej jakości wykonania możliwe jest bezpłatne przedłużenie gwarancji na ogniwa, co doceniły setki tysięcy użytkowników w wielu krajach Europy.

Dlaczego warto wybrać baterię MITSU? ? **Ogniwa klasy A marki Tianneng** - gwarancja długiej żywotności i stabilnej pracy ? **Rzeczywista pojemność** - bez sztucznego zawyżania parametrów ? **Niska podatność na samorozładowanie** - dłuższy czas gotowości do pracy ? **Brak efektu pamięci** - możesz ładować w dowolnym momencie, bez utraty wydajności ? **Pełna kompatybilność** - idealne dopasowanie do Twojego laptopa Zabezpieczenia, które chronią Ciebie i Twój sprzęt

Bateria MITSU została wyposażona w inteligentny układ zabezpieczający, chroniący przed:

przegrzaniem przeładowaniem i głębokim rozładowaniem przebieciem przeciążeniem prądowym zwarcim

Dzięki temu masz pewność, że Twój laptop jest skutecznie chroniony przed potencjalnymi zagrożeniami związanymi z zasilaniem.

Gwarancja i wsparcie **24 miesiące gwarancji** - na obudowę i elektronikę **12 miesięcy gwarancji** - na ogniwa **Dodatkowe 6 miesięcy** - bezpłatnie, po rejestracji produktu (szczegóły w Karcie Gwarancyjnej) Produkcja zgodna ze standardami i odpowiedzialna ekologicznie

Wyznacznikiem jakości jest **6-stopniowa kontrola**, co gwarantuje niezawodność i bezpieczeństwo użytkowania. Wszystkie baterie MITSU spełniają wymagania dyrektyw **CE** i **RoHS**, a ich produkcja odbywa się w zakładach certyfikowanych zgodnie z normą **ISO 9001**.

Dzięki temu masz pewność, że otrzymujesz produkt trwały, sprawdzony i przyjazny dla środowiska.

Pojemność: **4400 mAh (33 Wh)**

Napięcie: **7.6V (7.4V)**

Stan: **nowy**

Certyfikat: **CE, RoHS**

Zamiennik: **0813002, 5B10K65026, NC140BW1, NC140BW1-2S1P, NC140BW1-2S1P 2ICP4/58/145**