

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-lenovo-thinkpad-x13-gen-3-p-386366.html>



## Bateria Movano do Lenovo Thinkpad X13 GEN 3

Cena brutto	<b>158,99 zł</b>
Cena netto	<b>129,26 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BT/LE-X13GEN3</b>
Kod producenta	<b>6365</b>
Kod EAN	<b>5907127802744</b>
Marka ogniw	<b>Zhuoneng</b>
Dostawa	<b>2026-07-07</b>
Zamiennik	<b>5B10W51817, 5B10W51818, 5B10W51819, 5B10W51820, 5B10W51821, 5B10W51822, 5B10W51852, 5B10W51853, 5B10W51854, 5B10W51855, L20C4P73, L20C4P74, L20D4P73, L20D4P74, L20L4P73, L20L4P74, L20M4P73, L20M4P74, SB10W51918, SB10W51920, SB10W51921,</b>
Zabezpieczenie przed	<b>przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem</b>
Stan	<b>nowy</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące (obudowa i elektronika)12 miesięcy (pojemność ogniw)</b>
Certyfikat	<b>CE, RoHS</b>
Ilość ogniw	<b>4 ogniwa Li-polymer</b>
Pojemność	<b>3400 mAh (50 Wh)</b>
Napięcie	<b>14.8V (14.4V)</b>
W zestawie	<b>bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</b>

### Opis produktu

**Wysokiej jakości bateria / akumulator do laptopa marki Movano** to idealne rozwiązanie dla osób ceniących sobie mobilność oraz długi czas pracy urządzenia. Wykonany z nowoczesnych ogniw litowo-jonowych (Li-Ion), zapewnia stabilne działanie, wysoką wydajność oraz bezpieczeństwo użytkowania.

#### Charakterystyka i atuty:

? **Pełna kompatybilność** – zaprojektowany specjalnie z myślą o wybranym modelu laptopa, gwarantuje idealne dopasowanie i bezproblemową pracę. ? **Długa żywotność** – nawet do 500 cykli ładowania bez znaczącej utraty pojemności. ?



---

**Nowoczesne ogniwa klasy A** producenta Zhuoneng – zapewniają stabilne napięcie, długą pracę na jednym ładowaniu i wysoką efektywność energetyczną. ? **Bezpieczeństwo** – wbudowany układ (BMS – Battery Management System) zabezpiecza przed przegrzaniem, przepięciem, przeciążeniem i głębokim rozładowaniem. ? **Brak efektu pamięci** – baterię można ładować w dowolnym momencie, bez ryzyka obniżenia pojemności. ? **Niska podatność na samorozładowanie** – akumulator zachowuje energię nawet po dłuższym czasie nieużytkowania. ? **Świetny stosunek jakości do ceny** – łączy korzystną cenę z najwyższą jakością wśród zamienników, stanowiąc doskonałą alternatywę dla oryginalnych baterii. ? **Ekologiczny wybór** – zgodność z dyrektywą RoHS oraz normami CE świadczy o trosce o środowisko i najwyższych standardach produkcji.

#### **Gwarancja**

- **12 miesięcy gwarancji** – na ogniwa
- **24 miesiące gwarancji** – na elektronikę i obudowę