

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-dell-inspiron-14-15-17-14-8v-p-278514.html>

## Bateria Movano do Dell Inspiron 14, 15, 17 - 14.8V

Cena brutto	<b>105,99 zł</b>
Cena netto	<b>86,17 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BT/DE-14-14.8</b>
Kod producenta	<b>3137</b>
Kod EAN	<b>5903050372675</b>
Zamiennik	<b>OMF69, 24DRM, 312-1387, 312-1390, 312-1392, 312-1433, 451-12097, 451-12104, 49VTP, 4DMNG, 4WY7C, 68DTP, 6HY59, 6K73M, 6KP1N, 6XH00, 8RT13, 8TT5W, 91T8W, 9K1VP, DJ9W6, FW1MN, G019Y, G35K4, MK1R0, MR90Y, N121Y, PVJ7J, T1G4M, V1Y</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-Ion</b>
Pojemność	<b>2200 mAh (33 Wh)</b>
Napięcie	<b>14.8V (14.4V)</b>
W zestawie	<b>bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</b>
Waga	<b>224 g</b>
Wymiary	<b>273.00 x 50.60 x 25.00 mm</b>
Marka ogniw	<b>Zhuoneng</b>
Dostawa	<b>2025-07-11</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