

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-hp-pavilion-15-au-15-aw-p-278595.html>

## Bateria Movano do HP Pavilion 15-AU, 15-AW

|                      |   |
|----------------------|---|
| Cena brutto          | <b>105,99 zł</b>  |
| Cena netto           | <b>86,17 zł</b>   |
| Numer katalogowy     | <b>BT/HP-15PC</b>   |
| Kod producenta       | <b>3546</b>   |
| Kod EAN              | <b>5903050378790</b>  |
| Zamiennik            | <b>849569-541, BP02XL, BPO2XL, HSTNN-UB7B, TPN-Q172</b>   |
| Zabezpieczenie przed | <b>przebieciem, przegrzaniem, zwarcim, 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>2 ogniwa Li-polymer</b>  |
| Pojemność            | <b>4500 mAh (35 Wh)</b>   |
| Napięcie             | <b>7.7V</b>   |
| W zestawie           | <b>bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</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, przebieciem, 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
-