

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-hp-elitebook-x360-1030-g3-p-365358.html>



## Bateria Movano do HP EliteBook X360 1030 G3

Cena brutto	<b>142,99 zł</b>
Cena netto	<b>116,25 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BT/HP-X360-1030-G3</b>
Kod producenta	<b>6209</b>
Kod EAN	<b>5907127801174</b>
Zamiennik	<b>BM04, BM04056XL, BM04056XL-P, BM04056XL-PL, BM04XL, CS-HPM056NB, HSTNN-DB8L, HSTNN-UB7L, L02031-241, L02031-2C1, L02031-541, L02475-855, L02478-855</b>
Zabezpieczenie przed	<b>przepięciem, 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>4 ogniwa Li-polymer</b>
Pojemność	<b>6800 mAh (52 Wh)</b>
Napięcie	<b>7.7V</b>
W zestawie	<b>bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</b>
Marka ogniw	<b>Zhuoneng</b>
Dostawa	<b>2025-08-26</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) zabezpieczenia przed przegrzaniem,

---

przebiegiem, 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