

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-hp-probook-440-g2-2200mah-p-278612.html>



Bateria Movano do HP ProBook 440 G2 (2200mAh)

Cena brutto	89,99 zł
Cena netto	73,16 zł
Numer katalogowy	BT/HP-450G2
Kod producenta	2485
Kod EAN	5902687187492
Stan	nowy
Zamiennik	15-P245SA, 756476-001, 756478-221, 756478-241, 756478-421, 756478-422, 756478-541, 756478-851, 756479-221, 756479-241, 756479-421, 756479-541, 756480-221, 756480-241, 756480-421, 756480-541, 756481-221, 756481-241, 756743-001, 756744-00
Marka ogniw	Zhuoneng
Wymiary	274.00 x 33.00 x 20.30 mm
W zestawie	bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Pojemność	2200 mAh (33 Wh)
Certyfikat	CE, RoHS
Gwarancja	24 miesiące (obudowa i elektronika)12 miesięcy (pojemność ogniw)
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem
Dostawa	2025-07-11
Waga	208 g
Napięcie	14.8V (14.4V)
Ilość ogniw	4 ogniwa Li-Ion

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
-