

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-movano-do-asus-f82-k40-k50-k60-k70-p-278483.html>

Bateria Movano do Asus F82, K40, K50, K60, K70

| | |
|----------------------|--|
| Cena brutto | 105,99 zł |
| Cena netto | 86,17 zł |
| Numer katalogowy | BT/AS-K50 |
| Kod producenta | 1837 |
| Kod EAN | 5902687186556 |
| Wymiary | 120.70 x 84.50 x 19.40 mm |
| Marka ogniw | Zhuoneng |
| Dostawa | 2025-06-10 |
| Zamiennik | 07G016761875, 07G016AP1875, 07G016AQ1875, 70-nlf1b2000y, 70-NV41B1100Z, 70-NVJ1B1000PZ, 70-NVJ1B1000Z, 70-NVJ1B1100Z, 70-NVJ1B1200Z, 70-NVK1B1000PZ, 70-NVK1B1000Z, 70-NVK1B1100Z, 70-NVK1B1200Z, 70-NVK1B1400Z, 70-NVK1B1500Z, 70-NVP1B1000PZ, |
| Zabezpieczenie przed | przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem oraz przeładowaniem |
| Stan | nowy |
| Gwarancja | 24 miesiące (obudowa i elektronika)12 miesięcy (pojemność ogniw) |
| Certyfikat | CE, RoHS |
| Ilość ogniw | 6 ogniw Li-Ion |
| Pojemność | 4400 mAh (49 Wh) |
| Napięcie | 11.1V (10.8V) |
| W zestawie | bateria, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna |
| Waga | 320 g |

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