

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-ac14b13j-ac14b18j-do-acer-aspire-es1-v3-3600-mah-41-wh-p-392377.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Bateria AC14B13J AC14B18J do Acer Aspire ES1 V3 - 3600 mAh (41 Wh)

| | |
|------------------------|--|
| Cena brutto | 95,99 zł |
| Cena netto | 78,04 zł |
| Numer katalogowy | AZMOVNB0021 |
| Kod producenta | BT/AC-ES1 |
| Kod EAN | 5903050377311 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 12 mc. |
| Typ ogniwa | Li-poly |
| Napięcie | 11.4 |
| Informacje o gwarancji | 24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw |
| Pojemność baterii | 3600 |
| Pasuje do | Acer seria Aspire E3-111, E3-112, E3-112M, ES1-511, ES1-512, V3-111, V3-111P, V5-122, V5-122P, V5-132, V5-132P seria Aspire 3 A315-55G, A315-55G-303W, A315-55G-3046, A315-55G-317H, A315-55G-318X, A315-55G-31GJ, A315-55G-31HA, A315-55G-32G8, A315-55G-33B |
| Zastępuje baterie new | 4ICP5/57/80 AC14B13J AC14B13K AC14B18J AC14B18K AC14B3K KT.0040G.004 KT0030G.004 Model BT/AC-ES1 |

Opis produktu

Bateria AC14B13J AC14B18J do Acer Aspire ES1 V3 - 3600 mAh (41 Wh)

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