

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-as10d31-as10d41-as10d51-as10d61-do-acer-4400-mah-48-wh-p-392374.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Bateria AS10D31 AS10D41 AS10D51 AS10D61 do Acer - 4400 mAh (48 Wh)

Cena brutto	80,99 zł
Cena netto	65,85 zł
Numer katalogowy	AZMOVNB0004
Kod producenta	BT/AC-4551
Kod EAN	5902687180516
Zastępuje baterie new	31CR19/65-2 31CR19/652 31CR19/66-2 AK.006BT.075 AK.006BT.080 AS10D AS10D31 AS10D3E AS10D41 AS10D51 AS10D61 AS10D71 AS10D73 AS10D75 AS10D81 AS10G3E BT.00603.111 BT.00603.117 BT.00603.124 BT.00604.049 BT.00605.062 BT.00605.065 BT.00606.008 BT.00607.125 BT.0
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Typ ogniwa	Li-ion
Napięcie	10.8
Informacje o gwarancji	24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw
Pojemność baterii	4400
Pasuje do	Acer seria Aspire 4250, 4250-E352G50MI, 4250G, 4250Z, 4251, 4251G, 4251Z, 4252, 4252G, 4252Z, 4253, 4253G, 4333, 4339, 4349, 4350, 4350G, 4352, 4352G, 4551, 4551G, 4551G-P322G32MN, 4551P, 4552, 4552-5078, 4552G, 4560, 4560G, 4591, 4625, 4733Z, 4738, 473

Opis produktu

Bateria AS10D31 AS10D41 AS10D51 AS10D61 do Acer - 4400 mAh (48 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