

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-sr04xl-tpn-c133-do-hp-omen-15-dc-15-ce-3500-mah-54-wh-p-392464.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Bateria SR04XL TPN-C133 do HP Omen 15-DC 15-CE - 3500 mAh (54 Wh)

Cena brutto	<b>109,99 zł</b>
Cena netto	<b>89,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZMOVNB0231</b>
Kod producenta	<b>BT/HP-15DC</b>
Kod EAN	<b>5903050378349</b>
Zastępuje baterie new	<b>917678-1B1 917678-2B1 917724-855 HSTNN-DB7W HSTNN- IB7Z SR04XL TPN-Q193 Model BT/HP-15DC</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Typ ogniwa	<b>Li-poly</b>
Napięcie	<b>15.4</b>
Informacje o gwarancji	<b>24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw</b>
Pojemność baterii	<b>3500</b>
Pasuje do	<b>HP 2EF91PA, 2EF92PA, 2EF93PA, 2EF94PA, 2EF95PA, 2EF96PA, 2EF97PA, 2EF98PA, 3KS69PA, 3KS70PA, 3KS71PA seria Omen 15-CE000NB, 15-CE000ND, 15-CE000NF, 15-CE000NO, 15-CE000NP, 15-CE000NQ, 15-CE000NU, 15-CE000UR, 15-CE001LA, 15-CE001NA, 15-CE001NE, 15-CE001NF,</b>

### Opis produktu

#### Bateria SR04XL TPN-C133 do HP Omen 15-DC 15-CE - 3500 mAh (54 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