

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-l17c4pb0-l17m4pb0-do-lenovo-yoga-530-14ikb-5800-mah-44-wh-p-392447.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Bateria L17C4PB0 L17M4PB0 do Lenovo Yoga 530-14IKB - 5800 mAh (44 Wh)

Cena brutto	138,99 zł
Cena netto	113,00 zł
Numer katalogowy	AZMOVNB0219
Kod producenta	BT/LE-530S
Kod EAN	5904162454426
Pasuje do	Lenovo: AIR 14 FLEX-14API(81SS) FLEX 6-14 FLEX 6-14ARR FLEX 6-14ARR-81HA FLEX 6-14ARR-81HA0008US FLEX 6-14IKB FLEX 6-14IKB-81EM FLEX 6-14IKB-81EM000WUS FLEX 6-14IKB-TYPE 81EM-81EM000 FLEX-14IWL(81SQ) Seria IdeaPad: 530S-14ARR 530S-14ARR-81H1 530S-14ARR-81
Zastępuje baterie new	21CP4/41/110-2 5B10Q16066 5B10Q16067 5B10Q22883 5B10W67403 L17C4PB0 L17M4PB0 SB10W67331
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Napięcie	7.6
Informacje o gwarancji	24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw
Pojemność baterii	5800

Opis produktu

Bateria L17C4PB0 L17M4PB0 do Lenovo Yoga 530-14IKB - 5800 mAh (44 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.