

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-b21n1818-do-asus-vivobook-15-a512-r512-x512-4150-mah-32-wh-p-392380.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Bateria B21N1818 do Asus Vivobook 15 A512 R512 X512 - 4150 mAh (32 Wh)

Cena brutto	80,99 zł
Cena netto	65,85 zł
Numer katalogowy	AZMOVNB0047
Kod producenta	BT/AS-A512-2
Kod EAN	5904162456857
Zastępuje baterie new	B21N1818 C21N1818-1
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Typ ogniwa	Li-poly
Napięcie	7.6
Informacje o gwarancji	24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw
Pojemność baterii	4150
Pasuje do	ASUS A512 A512D A512DA A512F A512FA A512J A512JA B21N1818 C21N1818-1 F512 F512D F512DA F512F F512FA F512FL F512J F512JA F512U F512UA F512UB R512F R512FA R512FL R512U R512UA R512UB Seria VivoBook 15: A512 A512D A512DA A512F A512FA A512J A512JA F512 F512D F

Opis produktu

Bateria B21N1818 do Asus Vivobook 15 A512 R512 X512 - 4150 mAh (32 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,

przebiegiem, 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.