

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-asus-zenbook-ux325ja-ux325ea-ux363ea-um425ia-ux425ja-p-392388.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Bateria Asus Zenbook UX325JA, UX325EA, UX363EA, UM425IA, UX425JA

Cena brutto	152,99 zł
Cena netto	124,38 zł
Numer katalogowy	AZMOVNB0113
Kod producenta	BT/AS-UX425
Kod EAN	5904162455492
Informacje o gwarancji	24 miesiące gwarancji na elektronikę i obudowę 12 miesięcy gwarancji na pojemność ogniw
Pojemność baterii	4347
Pasuje do	Asus: S435, S435E, S435EA, UM325U, UM325UA, UM325UAZ, UM425I, UM425IA, UM425U, UM425UA, UM425UAZ, UX325E, UX325EA, UX325J, UX325JA, UX363E, UX363EA, UX363J, UX363JA, UX371E, UX371EA, UX393E, UX393EA, UX393J, UX393JA, UX425E, UX425EA, UX425I, UX425IA, UX42
Zastępuje baterie new	02B200-03660500 0B200-03660000 0B200-03660200 0B200-03660300 0B200-03660400 0B200-03660500 0B200-03660600 0B200-03660900 C41N1904 C41N1904-1 CS-AUZ425NB
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Typ ogniwa	Li-poly
Napięcie	15.48

Opis produktu

Bateria C41N1904 do Asus UX325JA UX325EA UX363EA UM425IA UX425JA - 4347 mAh (67 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.