

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bateria-do-sony-bps22-czarna-4400-mah-48-wh-10-8-11-1-volt-p-358745.html>



Bateria do Sony BPS22 (czarna) 4400 mAh (48 Wh) 10.8 - 11.1 Volt

Cena brutto	166,99 zł
Cena netto	135,76 zł
Numer katalogowy	AZMITNBSONY0003
Kod producenta	BC/SO-BPS22B
Kod EAN	5902687184309
Pasuje do	Sony seria Vaio PCG-61211M, PC G-71211M, PCG-71211W, PCG-71212M, PCG-71213M, PCG-71311M, PCG-71313M, PCG-91111M, VC-E A36FG-N, VC-EA38EC-L, VC-EA3LE-W, VC-EA3S1R-W, VC-EB17FW, VC-EB1B4E, VC-EB1EOE-T, VC-EB1 JFX-G, VPC-E1511G1E-W, VPC-E1Z1E, VPC-EA1, VPC-EA1
Waga	306
Napięcie	10.8
Typ ogniwa	Li-ion
Gwarancja	12 mc.
Wymiary	271.50 x 50.00 x 21.00 mm
Pojemność baterii	4400
Liczba komór (baterie)	6
Zastępuje baterie	VGP-BPL22, VGP-BPS22, VGP-BPS22A, Model BC/SO-BPS22B
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Akumulatory **MITSU** to sprawdzone i docenione już przez dziesiątki tysięcy klientów dedykowane baterie do notebooków i laptopów oraz ultrabooków i netbooków, znane przede wszystkim na rynku polskim i czeskim. Każda bateria sygnowana logiem MITSU to wyjątkowa dbałość o bezpieczeństwo. Fabrycznie nowe zabezpieczenia przed przepięciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym, głębokim rozładowaniem i przeładowaniem to dla Ciebie spokój ducha, a dla MITSU obowiązek i obietnica nienaruszalnych standardów jakości.

Stosowane tylko i wyłącznie sprawdzone ogniwa **klasy A** gwarantują, że nasza deklarowana pojemność to rzeczywistość oraz znacznie wolniejszy spadek nominalnej pojemności w porównaniu do szeroko dostępnych na rynku zamienników. Certyfikaty CE, ROHS, ISO9001, brak efektu pamięci ogniwo litowo-jonowych, efektywna wydajność i ekologia to z MITSU pakiet w standardzie.

Inwestując swój czas w MITSU Battery nabywasz także gwarancję, że współpracujesz z marką, której nie jest obojętna degradacja środowiska naturalnego. Mitsu Battery to stała współpraca z organizacjami odzysku zajmującymi się selektywną zbiórką, odzyskiem, recyklingiem oraz edukacją ekologiczną.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Dołącz do rodziny MITSU i naładuj się pozytywnie baterią o jakości bliskiej oryginałowi.