

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/akumulator-li-ion-10-8v-1300mah-dla-78970-78975-power-up-p-908.html>

## AKUMULATOR LI- ION 10,8V 1300MAH DLA 78970 78975 POWER UP

Cena brutto	<b>50,33 zł</b>
Cena netto	<b>40,92 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78975</b>
Kod producenta	<b>78975</b>
Kod EAN	<b>5906083789755</b>
Producent	<b>Power Up</b>
Napięcie akumulatora [V]	<b>10.8</b>
Czas ładowania [min]	<b>60</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rodzaj akumulatora	<b>Li-Ion</b>
Pojemność akumulatora [Ah]	<b>1.3</b>

### Opis produktu

#### Akumulator Li-Ion 10,8V 1300mAh do narzędzi Power Up 78970 i 78975

Wymienny akumulator litowo-jonowy zaprojektowany jako źródło zasilania do elektronarzędzi Power Up. Kompatybilny z modelami 78970 i 78975.

Napięcie nominalne **10,8V**

Pojemność **1300 mAh**

Technologia **Li-Ion**

Kompatybilność **78970, 78975**

### Charakterystyka techniczna akumulatora Li-Ion

#### Technologia litowo-jonowa

Akumulatory Li-Ion charakteryzują się brakiem efektu pamięci, co oznacza możliwość doładowania w dowolnym momencie bez wpływu na żywotność ogniw. Zachowują stabilne napięcie przez większość cyklu rozładowania.

### Napięcie robocze 10,8V

Napięcie 10,8V odpowiada standardowi dla lekkich elektronarzędzi akumulatorowych. Zapewnia wystarczającą moc dla wkrętarek, szlifierek i innych kompaktowych urządzeń przy zachowaniu niskiej wagi zestawu.

### Pojemność 1300 mAh

Pojemność określa ilość energii, jaką akumulator może zmagazynować. Wartość 1300 mAh wystarcza na około 30-60 minut pracy ciągłej, w zależności od obciążenia narzędzia. Dla zastosowań domowych zapewnia wykonanie typowych zadań bez konieczności ładowania.

### Dedykowana kompatybilność

Akumulator zaprojektowano wyłącznie dla modeli 78970 i 78975 Power Up. Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu narzędzia na tabliczce znamionowej lub w instrukcji obsługi, aby zapewnić mechaniczną i elektryczną zgodność.

## Specyfikacja techniczna

Typ akumulatora	Li-Ion (litowo-jonowy)
Napięcie nominalne	10,8V
Pojemność	1300 mAh
Kompatybilne modele	Power Up 78970, Power Up 78975
Model akumulatora	78975

## Zastosowanie akumulatora wymiennego

- Wymiana zużytego akumulatora w narzędziach Power Up 78970 i 78975
- Drugi akumulator zapasowy do przedłużenia czasu pracy bez przerw na ładowanie
- Źródło zasilania dla wkrętarek akumulatorowych Power Up
- Zasilanie szlifierek i polerek akumulatorowych z serii Power Up
- Użytkowanie w warsztacie domowym przy pracach montażowych i naprawczych
- Prace instalacyjne wymagające mobilności bez dostępu do sieci elektrycznej

## Użytkowanie i konserwacja akumulatora Li-Ion

### Ładowanie akumulatora

---

Akumulatory litowo-jonowe należy ładować wyłącznie ładowarkami dedykowanymi dla systemu Power Up 10,8V. Czas pełnego ładowania wynosi zazwyczaj 3-5 godzin. Nie należy pozostawiać akumulatora na ładowarce przez wiele dni po zakończeniu cyklu ładowania.

### **Przechowywanie**

Przy dłuższych przerwach w użytkowaniu akumulator powinien być naładowany w około 40-60% i przechowywany w temperaturze 15-25°C. Całkowite rozładowanie lub przechowywanie w pełni naładowanego stanu przez miesiące skraca żywotność ogniwa.

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu narzędzia. Znajduje się on na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Akumulator pasuje wyłącznie do modeli 78970 i 78975 Power Up. Zastosowanie w innych urządzeniach może spowodować uszkodzenie.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu warto rozważyć: ładowarkę sieciową dla akumulatorów Power Up 10,8V, drugi akumulator zapasowy do pracy zmianowej, zestaw końcówek wkrętakowych do narzędzi Power Up.

...