

Link do produktu: <https://diolut.pl/zgrzewarka-impulsowa-punktowa-sunkko-737bg-do-laczenia-baterii-p-22452.html>



## Zgrzewarka impulsowa punktowa SUNKKO 737B/G do łączenia baterii

Cena brutto	<b>710,01 zł</b>
Cena netto	<b>577,24 zł</b>
Dostępność	<b>w magazynie</b>
Stan magazynowy	<b>8 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>00043922</b>
Producent	<b>Inne</b>

### Opis produktu

**Nowoczesność spotyka funkcjonalność** w naszym najnowszym produkcie - Zgrzewarce Impulsowej Punktowej SUNKKO 737B/G. To **innowacyjne urządzenie**, stworzone z myślą o profesjonalistach i entuzjastach, którzy cenią sobie **precyzję i trwałość w procesie łączenia pasków niklowych w bateriach akumulatorów**.

### Co Wyróżnia Naszą Zgrzewarkę?

- **Dwa Punkty Pracy Elektrody:** Zgrzewarka jest wyposażona w **dwa punkty pracy elektrody**, na stałe przymocowane do obudowy urządzenia, co umożliwi **spawanie pasków niklowych** o różnych grubościach (**0.03 ~ 0.2 mm, 0.15 mm dla czystego niklu**). **Regulacja poziomu prądu** w zakresie **0 ~ 99** zapewnia **precyzyjne dostosowanie do indywidualnych potrzeb**.
- **Regulacja Mocy Impulsu:** Dzięki funkcji **regulacji mocy impulsu** oraz **ilości powtórzeń**, masz **pełną kontrolę** nad procesem zgrzewania. Zapewnia to **trwałe i niezawodne połączenia**, które **sprostają najwyższym wymaganiom**.
- **Zestaw z Pedalem Nożnym:** **Komfort pracy to dla nas priorytet**. W zestawie znajduje się **pedał nożny**, dzięki któremu **obsługa zgrzewarki staje się jeszcze bardziej wygodna**.
- **Idealna do Zestawów Akumulatorów Litowych:** Nasze urządzenie **doskonale sprawdzi się w budowie niewielkich zestawów akumulatorów litowych**, zapewniając **solidność i trwałość połączeń**.

### Wyjątkowe Funkcje Zapewniające Komfort i Jakość Pracy

#### 1. Pokrętko ciśnienia zgrzewania

Nasze zgrzewarki są wyposażone w zaawansowane pokrętko ciśnienia zgrzewania, które umożliwi dostosowanie wartości w zakresie 200g ~ 700g. To intuicyjne i precyzyjne rozwiązanie, które umożliwi dostosowanie parametrów zgrzewania do konkretnych potrzeb. Dzięki temu proces zgrzewania staje się jeszcze bardziej elastyczny i dostosowany do różnych rodzajów materiałów.

#### Jak Dostosować Ciśnienie?

1. Grubość Materiału: Przyjrzyj się materiałowi, który zamierzasz zgrzewać.
2. Obserwuj Punkt Zgrzewania: Podczas zgrzewania bacznie obserwuj punkt zgrzewania.
3. Ustawienia Zgodne z Grubością:

- Grubszy Materiał: Przekręć pokrętko zgodnie ze wskazówkami zegara.
- Cieńszy Materiał: Przekręć pokrętko odwrotnie do wskazówek zegara.

4. Dostosuj Zgodnie z Wskazaniami: Przy regulacji ciśnienia kieruj się wskazaniami dotyczącymi grubości materiału.

## 2. Kontrola momentu zgrzewania

Nasze zaawansowane urządzenie zapewnia także kontrolę momentu zgrzewania, co przekłada się na jeszcze **bardziej precyzyjne i trwałe połączenia**.

### Dlaczego Kontrola Momentu Zgrzewania jest Kluczowa?

- **Precyzja w Zgrzewaniu:** Kontrola momentu zgrzewania pozwala dostosować siłę i głębokość zgrzewu do konkretnych potrzeb. To kluczowy element w osiągnięciu doskonałych rezultatów, szczególnie przy zgrzewaniu różnych grubości materiałów.
- **Lepsza Trwałość:** Precyzyjne dopasowanie momentu zgrzewania gwarantuje, że połączenia są nie tylko mocne, ale także trwałe. To istotne, szczególnie w przypadku baterii akumulatorów, gdzie solidność połączeń ma kluczowe znaczenie dla wydajności i bezpieczeństwa.
- **Bezpieczeństwo w Użyciu:** Kontrola momentu zgrzewania wpływa również na bezpieczeństwo użytkownika, eliminując ryzyko nadmiernego ciśnienia czy zbyt intensywnego zgrzewania.

## 3. Zgrzewanie Pedalem Nożnym

To **nowa era wygody i profesjonalizmu** w świecie zgrzewania. Pedał nożny, **umożliwia kontrolę** procesu zgrzewania, pozwalając **jednocześnie utrzymać pełną kontrolę nad urządzeniem**.

- **Swoboda Ruchu:** Dzięki pedałowi nożnemu, **Twoje ręce pozostają wolne**, co **zwiększa swobodę ruchu i precyzję** w trakcie zgrzewania.
- **Bezpieczeństwo Użytkownika:** Pedał nożny **gwarantuje bezpieczeństwo użytkownika**, umożliwiając  **błyskawiczne przerwanie procesu zgrzewania** w razie potrzeby.

## 4. Zgrzewanie Głowicą

To innowacyjna funkcja, która wprowadza nowy standard w efektywności zgrzewania.

- **Wzmocniona Struktura Wyjścia Prądu:** Dzięki wzmocnionej strukturze wyjścia prądu, zapewniamy nie tylko solidność, ale także **bezkonkurencyjną wydajność** zgrzewania.
- **Zwiększona Moc Wyjściowa:** Oferujemy moc wyjściową znacznie wyższą niż oryginalna - **1,3-1,5 x wyższą**, co przekłada się na **szybszy i bardziej efektywny** proces zgrzewania.

## 5. Oświetlenie LED

Wzmocniona wersja światła LED **lepiej doświetla** miejsce zgrzewania. Pozwala to pracować w miejscach mało oświetlonych.

## Specyfikacja Techniczna

- Napięcie zasilania: 220V/110V
- Moc 2.88 KW (chwilowa)
- Prąd 800 A (max)
- Czas 1 impulsu: 0,5 - 5 ms (zmienny)
- Czas 2 impulsów: 1 - 10 ms (zmienny)
- Odpowiednia grubość podkładek 0,03 - 0,2 mm dla głowicy stałej
- Wymiary: 200 x 140 x 245 mm (Wys x Szer x Dłg)

## Jak Używać Zgrzewarki?

- **Stabilne Zasilanie:** Aby uzyskać najlepsze efekty, zalecamy podłączenie zgrzewarki do **gniazdka ściennego**, zapewniając stabilne zasilanie.
- **Zabezpieczenie Prądowe: Znamionowy prąd zadziałania wyłącznika** powinien wynosić **40-63A**, aby sprostać chwilowemu dużemu prądowi zgrzewania. Dbając o właściwe zabezpieczenie prądowe, utrzymasz **bezpieczne warunki pracy i przedłużysz żywotność zgrzewarki**.
- **Precyzyjne Ustawienia: Regulator ciśnienia** powinien być ustawiony na **odpowiednią wartość**, zgodnie z potrzebami. Gwarantuje to **efektywne zgrzewanie**.
- **Zachowanie Czystości: Regularne czyszczenie powierzchni igieł** papierem ściernym utrzyma urządzenie w **doskonałej kondycji**.
- **Ostrość Igieł Spawalniczych:** Zadbaj o ostrość igieł spawalniczych, aby uzyskać **optymalne rezultaty**.
- Uwaga! Podczas użytkowania mogą wystąpić **chwilowe błyski światła związane z dużą mocą i natychmiastowym rozładowaniem wysokiego natężenia**. To **normalne zjawisko i nie wpływa na skuteczność zgrzewarki**.

## Zestaw zawiera

- Zgrzewarkę impulsową 737B (Lub 737G w zależności od dostawy)
- Pedał kontrolny
- 4 x Igiły do zgrzewarki
- Klucz do wymiany igieł
- 2 x Bezpiecznik 30A
- Koszyk na 4 baterii AA
- Paski niklowe : 30szt 0,1x4x100mm i 30szt 0,15x5x100mm.

**Zainwestuj w Zgrzewarkę Impulsową Punktową SUNKKO 737B/G, a przekonasz się, jak łatwo i efektywnie możesz tworzyć trwałe połączenia. Nie czekaj - skorzystaj z tej doskonałej technologii już dziś!**