

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pasta-lutownicza-sn63pb37-10g-bezolowiowa-niskotemperaturowa-148c-2x-igla-p-3937.html>

## PASTA LUTOWNICZA Sn63Pb37 10g BEZOŁOWIOWA NISKOTEMPERATUROWA 148°C +2x IGŁA

Cena brutto	<b>34,32 zł</b>
Cena netto	<b>27,90 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XLC00020</b>
Kod EAN	<b>5903815902499</b>

### Opis produktu

LC00020

## NISKOTEMPERATUROWA PASTA LUTOWNICZA Sn63Pb37 10g

- **TEMPERATURA TOPNIENIA 148°C**
- **DODATKOWO 2 UNIWERSALNE IGŁY W ZESTAWIE**



## ZESTAW 148°C

### Obowiązkowy zestaw dla osób pracujących z elektroniką!

**Pasta lutownicza** to specjalny rodzaj niskotopliwej pasty lutowniczej (cyna w formie pasty) zawartością **topnika IPX7**, przeznaczona do lutowania podzespołów **iPhone** oraz elementów elektronicznych tj **SMD, BGA** np. w procesach naprawczych.

Dzięki bardzo niskiej temperaturze topnienia wynoszącej **dokładnie 148°C** stosowanie pasty w takim procesie umożliwia wykonanie skomplikowanych napraw (**np. obsadzanie procesora CPU w iPhone**) bez narażenia pozostałych podzespołów telefonu na uszkodzenia mogące być wynikiem konieczności osiągnięcia w bezołowiowym procesie lutowniczym temperatury 217°C!

### W skład zestawu wchodzi:

- płynna cyna 148°C 10g - **1 sztuka**,

- strzykawka 10ml z tłoczkiem - **1 sztuka**,
- zatyczka luer lock - **1 sztuka**,
- metalowa igła dozownicza 15G - **1 sztuka**,
- plastikowa igła dozownicza 15G - **1 sztuka**.

**Pastę należy przechowywać w temperaturze 5°C - 10°C.**



## SPECYFIKACJA

- skład: Sn63/Pb37 (63% cyna, 37% ołów)
- typ: **ołowiowa**
- temperatura topnienia: **148°C**
- wielkość cząstek: 4,3um
- **zawartość topnika IPX7: 10%**
- kolor pasty po rozplywie: jasno-szary
- **waga netto: 10g**
- ilość: **1 sztuka**



## IGŁA DOZOWNICZA PROSTA 0,5" 15G

Igły dozownicze pasują zarówno do strzykawek dozowniczych (ze ślimakowym gwintem plastikowym) jak również do klasycznych strzykawek medycznych. Są to igły wielokrotnego użytku.

Przy użyciu tego typu igieł można zdecydowanie zmniejszyć ilość zużytych materiałów zapewniając precyzję dozowania i stosowania.

### Parametry igły:

- zewnętrzna średnica: 1,81mm
- wewnętrzna średnica: 1,37mm
- długość całkowita: 30mm
- długość części metalowej: 12mm
- ilość: **1 sztuka**

**Dedykowana do past, fluxów, topników oraz innej chemii lutowniczej.**



## IGŁA DOZOWNICZA PLASTIKOWA 15G

Igły dozownicze pasują zarówno do strzykawek dozowniczych (ze ślimakowym gwintem plastikowym) jak również do klasycznych strzykawek medycznych. Są to igły wielokrotnego użytku.

Przy użyciu tego typu igieł można zdecydowanie zmniejszyć ilość zużytych materiałów zapewniając precyzję dozowania i stosowania.

### Parametry igły:

- zewnętrzna średnica: 3,20mm
- wewnętrzna średnica: 2,50mm
- długość całkowita: 31mm
- ilość: **1 sztuka**

**Dedykowana do past, fluxów, topników oraz innej chemii lutowniczej.**

Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe i lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.