

## INSTRUKCJE OBSŁUGI

### PISTOLET SPAWALNICZY STAPLEMASTER

#### KOMPONENTY

- Pudełko do przechowywania
- Pistolet spawalniczy
- Nóż
- Szczypce
- 4 × 50 zszywek

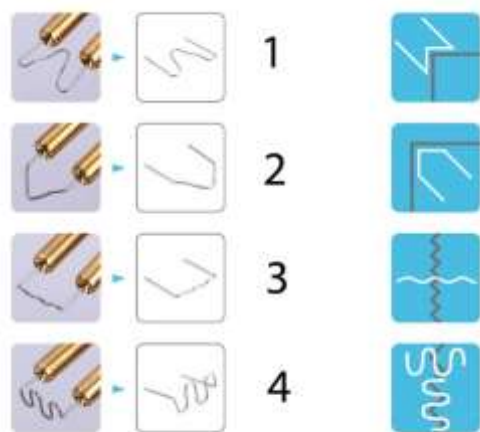
#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Rozmiar: 225 × 155 mm
- Materiał zszywek: stal nierdzewna
- Napięcie znamionowe: AC 220–240 V
- Napięcie wyjściowe: 0,3 V
- Moc znamionowa: 50 W
- Waga pistoletu spawalniczego: 490 g



#### SPOSÓB UŻYWANIA

- Przed użyciem produktu należy w całości przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.
- StapleMaster służy do naprawy pęknięć w twardym i grubym plastiku (grubszym niż 1,5 mm).
- Znajdź miejsce, które chcesz złączyć i oczyść je.
- Określ, jakiego rodzaju jest to miejsce. W opakowaniu znajdują się cztery różne zszywki do różnych powierzchni. Sprawdź na poniższym zdjęciu:



1. Ten typ zszywek jest używany do naprawy narożników zewnętrznych.
2. Ten typ zszywek jest używany do naprawy wewnętrznych narożników.
3. Ten typ zszywki jest używany do naprawy cienkich pęknięć.

4. Ten typ zszywki jest używany do naprawy szerokich i skomplikowanych pęknięć.
- Po wybraniu najbardziej odpowiedniej zszywki do naprawy, wyjmij pistolet spawalniczy z pudełka i podłącz go do gniazdka elektrycznego.
  - Umieść zszywkę w metalowych prętach pistoletu, jak pokazano na poprzednim zdjęciu.
  - Naciśnij i przytrzymaj spust uchwytu spawalniczego. Spowoduje to podgrzanie zszywki i nada jej czerwony kolor. Poręczna lampka na pistolecie również oświetli obszar, który ma być zszywany.
  - Wciśnij zszywkę w plastik i lekko ją przekręć, aby nie dało się jej łatwo wyciągnąć. Upewnij się, że naprawiany element jest przytrzymywany przez imadło lub podobne narzędzie – nie trzymaj go w rękach podczas pracy.
  - Przestań trzymać spust i pozwól zszywce nieco ostygnąć, aby pozostała wewnątrz plastiku.
  - Zdejmij pistolet ze zszywki. W tym momencie powinna ona łatwo odpaść.
  - Powtórz ten proces tyle razy, ile jest potrzebne do zakończenia naprawy.
  - Po zakończeniu spawania, odłącz uchwyt spawalniczy i pozwól mu ostygnąć przed schowaniem go do pudełka.
  - Weź dołączone szczypce i odetnij wszystkie części zszywek, które nadal wystają z plastiku. Zalecamy również przeszlifowanie

pozostałości papierem ściernym lub pilnikiem, aby uzyskać gładkie wykończenie.


## UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Podczas używania narzędzia należy nosić rękawice ochronne.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest dobrze oświetlone i czyste podczas używania produktu.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie należy w żaden sposób modyfikować narzędzia.
- Nie dotykać zszywek podczas pracy uchwytu spawalniczego, aby uniknąć poważnych poparzeń.
- Przed schowaniem do pudełka należy zawsze odczekać, aż pistolet ostygnie.
- Pod żadnym względem nie używać pistoletu na ludziach lub zwierzętach.
- Nie używać w pobliżu gazów i innych substancji łatwopalnych.
- Nie używaj urządzenia, jeśli jest ono w jakikolwiek sposób uszkodzone.

## GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Słowenia, w celu uzyskania produktu zastępczego lub zwrotu pieniędzy. Wystarczy przesać nam numer zamówienia i datę zakupu pocztą elektroniczną dostępną po kliknięciu na nasze logo w prawym dolnym rogu. Czas użyteczności produktu wynosi 24 miesiące od daty jego odbioru.



	<p>Symbol utylizacji i recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE</p> <p>Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu.</p>
---	---