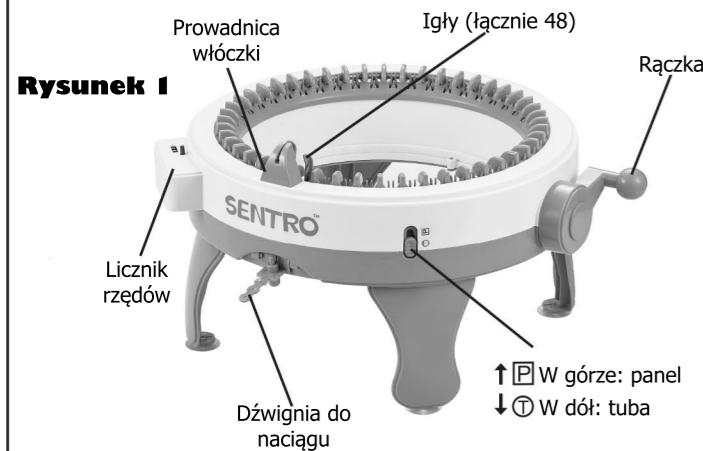


INSTRUKCJA OBSŁUGI MASZYNA DZIEWIARSKA



Garść informacji przed pierwszym użyciem:

1. Pamiętaj, o odpowiednim napięciu włóczki, aby uniknąć opuszczania oczek. Jeśli występuje taki problem, napnij bardziej, lub poluzuj włóczkę. Każdy rodzaj materiału będzie wymagał innego napięcia, ważne jest więc, by przed każdym użyciem wykonać próbkę. Jako podpowiedź wykorzystaj Rysunek 4.
2. Włóczka między motkiem a dźwignią do naciągu musi być bardzo luźna. Połóż motek na podłogę lub stół i pilnuj, aby nic nigdy nie była napięta.
3. Zadbaj o stabilne ustawienie maszyny. Zgodnie z instrukcją zamontuj wszystkie elementy. Maszynę ustaw na płaskiej powierzchni, a w trakcie pracy przytrzymuj ją jedną ręką, drugą kręcąc rączką. Dźwignię do naciągu skieruj w swoją stronę, aby mieć do niej łatwy dostęp w trakcie pracy.
4. Nie obracaj rączką zbyt mocno lub zbyt szybko, gdyż może to prowadzić do opuszczania oczek.
5. Jeśli włóczka „zatnie się”, ostrożnie przesunij ją w głąb igły.
6. Zwróć uwagę, czy włóczka jest odpowiednio założona i przepleciona przez dźwignię do naciągu, prowadnicę i pierwsze haczyki.
7. Podczas wyplatania cały czas kontroluj poziom napięcia włóczki, aby zapewnić odpowiednią pracę maszyny musi on być dobrany do rodzaju włóczki. Jeśli widzisz jakieś nieprawidłowości, zmień poziom naciągnięcia, zgodnie z Rysunkiem 4.
8. Podczas pracy maszyna może wydawać różne dźwięki, a kręcenie może być raz lżejsze, a raz cięższe. Jest to całkowicie normalne, należy równo i ostrożnie kręcić dalej.
9. Jeśli chcesz wykorzystać tryb tuby i stworzyć np. rękaw lub czapkę, ustaw licznik rzędów na zero.

Dzianie panelowe lub okrągłe

Krok 1: Wybór trybu

Ustaw suwak w odpowiednią pozycję: T (dół), aby tworzyć okrągłe tuby lub P (górną), aby tworzyć panele. (Rysunek 1). Tuby możesz wykorzystać do stworzenia czapek, toreb itd. Ścisnąc jeden z ich końców.

Krok 2: Wybór włóczki

1. Maszyna może wykorzystać większość rodzajów włóczek (najlepsze będą włóczki takie jak w zestawie). Cieńsze włóczki mogą wymagać przeplecenie przez wszystkie otwory dźwigni do naciągnięcia. Bardzo ciężkie i grube włóczki nie są kompatybilne z produktem. Przed rozpoczęciem pracy zawsze wykonaj próbkę.
2. Jeśli wybrane motki są mocno ściśnięte, rozwiń je i zwiń w luźną kulkę lub wyciągnij dużo włóczki, aby mogła się ona spokojnie rozwijać. Jeśli włóczka będzie zbyt mocno napięta przed dźwignią do naciągnięcia, maszyna może pomijać oczka. Regularnie kontroluj, czy włóczka jest odpowiednio luźna.

Krok 3: Rozpoczęcie

Film: jak rozpocząć?



↓ Tryb tuby

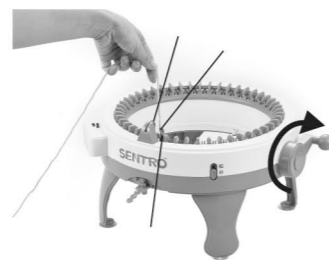


↑ Tryb panelu

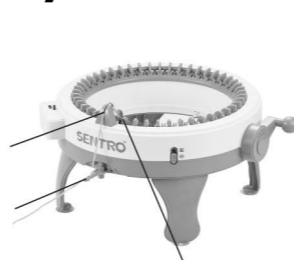
Krok 4: Napięcie włóczki

1. Przeciagnoj włóczkę przez prowadnicę i pociagnoj w dół (Rysunek 2).
2. Załóż włóczkę na dźwignię do naciągnięcia (Rysunek 3). Dopasuj poziom naciągnięcia do rodzajów włóczki, zgodnie z podpowiedzią na Rysunku 4.

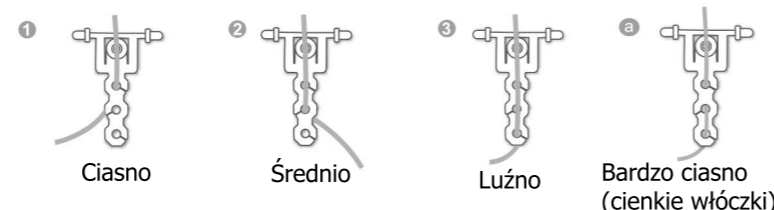
Rysunek 2



Rysunek 3



Rysunek 4



Krok 5: Rozpoczęcie dziania

1. Przeciagnoj włóczkę pod białym haczykiem i powoli kręć rączką, uważając, aby nie pominąć żadnego haczyka. Zwróć szczególną uwagę na pierwsze 3 lub 4 rzędy, gdyż będą one stanowić podstawę i muszą być wykonane perfekcyjnie.
2. Przytrzymując maszynkę jedną ręką od góry, drugą obracaj rączkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
3. Kontroluj włóczkę, sprawdzaj, czy nie jest zbyt napięta i czy może się swobodnie rozwijać. Regularnie odciągaj dziergany materiał przez dół maszyny, aby uniknąć pomijania oczek.
4. Dbaj o to, by materiał nie zalegał w środku maszyny, odciągaj go regularnie, szczególnie, gdy leży płasko na stole. Pozwoli to zapewnić płynność i dokładność dziergania.

Krok 6: Zakończenie

1. Gdy tworzy element osiągnie takie wymiary jak planowałeś, skończ obracać rączką w momencie, gdy biały haczyk będzie znajdował się po prawej stronie prowadnicy. Włóczkę pozostaw na haczykach aż do czwartego etapu tego kroku.
2. Utnij włóczkę tak, by pozostawić 45 – 60 cm (Rysunek 6). Wykorzystasz ją do zakończenia. Zdejmij włóczkę z prowadnicy i dźwigni do naciągnięcia i nawlecz ją na plastikową igłę. Następnie unieś igłę z włóczką w górę i wykonaj jeden obrót maszyny bez włóczki.
3. Powoli obracając maszynę przewlecz igłę z włóczką przez wszystkie oczka, raz od przodu, a raz od tyłu (Rysunek 7 a i b).
4. Obracaj rączkę w prawo, aż dziergany element spadnie ze wszystkich haczyków.
5. Dziergany element jest skończony.

6. Aby ładnie wykończyć brzeg, użyj drutu z nawleczoną włóczką i złap ostatni rząd oczek. Wyciągnij nitkę. Następnie obrabiaj jak zwykłą dzianinę, aby brzeg był ładniejszy i bardziej elastyczny.

7. Jeśli chcesz, aby tuba pozostała otwarta, nawlecz włóczkę na igłę i obszyj ponownie kilka ostatnich oczek. (Rysunek 8b). Zrób węzeł i przytnij odstającą włóczkę.

8. Aby zamknąć tubę i stworzyć np. czapkę pociagnoj za luźny koniec włóczki, aż tuba zaciśnie się z jednej strony. Następnie nawlecz igłę i zrób węzełek.

Rysunek 5



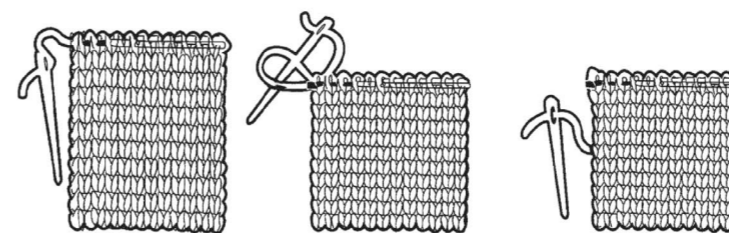
Rysunek 6



Rysunek 7 a, b



Rysunek 8 a, b, c



Zmiana włóczki

Jeśli podczas dziergania skończy Ci się włóczka lub chcesz zmienić jej kolor, przywiąż nową końcówkę do obecnie używanej włóczki płaski węzeł. Wyjmij włóczkę z dźwigni do naciągnięcia i kontynuuj pracę. Gdy węzełek znajdzie się na dźwigni, ponownie naciagnoj na nią nitkę. Kontynuuj pracę powoli.

Dzierganie panelu

Przesuń suwak w pozycję górną. Jeśli krańcowe oczka są pomijane, upewnij się, że kręcisz rączką do końca, aż obracanie zostanie zablokowane.

Naprawienie pominiętego oczka

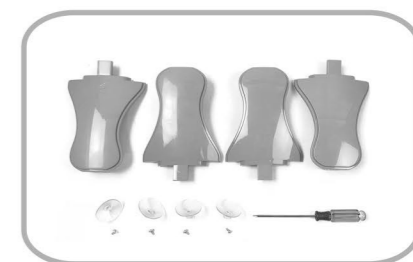
1. Maszyna może pominąć jakieś oczko, a zanim zauważysz, możesz już zrobić kilka kolejnych rzędów. W takiej sytuacji przydatne będzie szydełko.
2. Obróć maszynę tak, by wykonać ostatnie oczko przed pominiętym. Pominięte oczko powinno znajdować się minimalnie z boku od prowadnicy. Haczyk powinien znajdować się w górze.
3. Zobaczysz pętlę, w której zaczyna się opuszczony ścieg, a nad pętlą będziesz mieć „drabinę” – ze szczeblami odpowiadającymi każdemu opuszczonemu ściegu – pomiędzy oczkami.
4. Włóż szydełko od przodu w ścieg.
5. Złap pierwszy szczebel drabinki na szydełko i pociagnoj przez luźny ścieg. Następnie złap kolejny szczebel i powtarzaj, aż załatasz pominięte oczko.
6. Ścieg z szydełka przełóż na hak maszyny.

KX3539 Maszyna dziewiarska 48-igłowa okrągła
Producent: KIK Sp. z o. o. Sp. k. Aleja 1000 – lecia Państwa Polskiego 8, 15 – 111
Białystok, Polska
kik.zakupy@ikonka.eu <https://www.ikonka.eu/gpsr.html>
Wyprodukowano w Chinach

Montaż maszyny

1. W zestawie:

- Cztery nogi
- Cztery przysawki
- Cztery śrubki
- Śrubokręt



2. Przykręć nogi do głównej części maszyny.



3. Zamontuj przysawki na nogach.



4. Gotowe! Maszyna będzie stabilniejsza podczas pracy!

