



# NÁVOD K OSBLUHE

H | CLASS™ 100Q

## **DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

Pri používaní elektrických prístrojov by mali byť vždy dodržiavané základné bezpečnostné opatrenia, vrátane nasledujúcich: Pred použitím tohto domáceho šijacieho stroja si prečítajte všetky pokyny:

### **NEBEZPEČIA – ZNÍŽENIE NEBEZPEČENSTVA ÚRAZU ELEKTRICKÝM**

#### **PRÚDOM:**

- Šijací stroj nikdy nenechávajte bez dozoru, ak je zapnutý. Vždy odpojte šijací stroj zo zásuvky, ak odchádzate, ukončili ste šitie alebo chcete stroj čistiť.
- Pred výmenou žiarovky vždy vypnite šijací stroj. Vymeňte žiarovku za rovnaký typ - 5 Watt.

### **VÝSTRAHA – ZNÍŽENIE RIZIKA POPÁLENIA, POŽIARU,**

#### **ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM ALEBO ZRANENIA:**

- Tento šijací stroj nie je určený na používanie osobám vrátane detí so zníženými schopnosťami vnímania, nedostatkom skúseností alebo znalostí, ak nemajú dozor osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo ju neboli zreteľne vysvetlené základné pokyny pre používanie šijacích strojov
  - Na deti treba dohliadať, aby šijací stroj nepoužívaly ako hračku.
  - Používajte šijací stroj iba na účel na aký bol vyrobený a ako je popísané v tomto manuáli. Používajte iba príslušenstvo odporúčané výrobcom.
  - Nikdy nepoužívajte šijací stroj, ak je poškodený kábel alebo jeho zástrčka, ak nefunguje správne, bol upustený alebo poškodený alebo prišiel do styku s vodou. Doručte zariadenie späť k svojmu predajcovi – tj. spoločnosť Sewi Trade, s.r.o. pre kontrolu a prípadnú opravu.
  - Nikdy nepoužívajte zariadenie, ak je niektorý z ventilačných otvorov blokovaný. Uchovávajte ventilačné otvory čisté, rovnako ako pedál.
  - Nepribližujte prsty k pohyblivým častiam stroja. Zvláštnu starostlivosť venujte okoliu ihly.
  - Vždy používajte správnu ihelnú dosku. Použitím nesprávnej ihelnej dosky môže dochádzať k lámaniu ihiel.
  - Nepoužívajte tupé alebo ohnuté ihly.
  - Pri šití neťahajte ani nepostrkujte látku. Môže dôjsť k poškodeniu ihly.
  - Používajte bezpečnostné okuliare.
  - Vypnite šijací stroj ak vykonávate akékoľvek úpravy v okolí ihly, ako sú navliekanie nite, výmena ihiel, vkladanie cievky, alebo výmena prítlačnej pätky, atď.
  - Vždy odpojte šijací stroj z el. siete, ak odstraňujete kryty, vykonávate mazanie alebo akékoľvek iné servisné úpravy spomenutých v tomto manuáli.
  - Nikdy nevkladajte žiadne predmety do otvorov stroja.
  - Nepoužívajte vonku.
  - Nepoužívajte v miestnostiach, kde sa používajú aerosólové spreje alebo sa spracováva kyslík.
  - Pred odpojením vypnite všetky kontrolky do pozície "0", potom odpojte prírodný kábel z el. siete.
  - Neodpájajte ťahaním za kábel. Vždy uchopte zástrčku, nie kábel.
- Tento šijací stroj má dvojitú izoláciu. Pre výmenu používajte iba identické diely.

## **Uchovajte tento návod na obsluhu**

# OBSAH

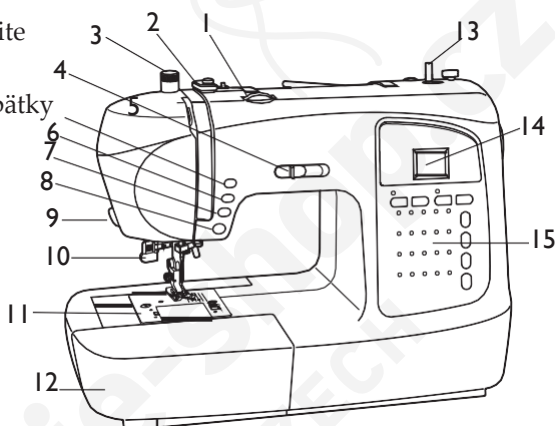
<b>Seznámení so strojom</b>	<b>3</b>	<b>Funkciestroja</b>	<b>21</b>
Popis stroja .....	3	Posuvný ovládač rýchlosti šitia .....	21
Príslušenstvo .....	4	Pedál .....	21
Prítlačné pätky .....	4	Zvuk stroja .....	21
Stehy .....	5	Funkčné tlačidlá .....	22
<b>Základné nastavenie</b>	<b>7</b>	ŠTART/STOP tlačidlo .....	22
Vybalenie .....	7	Tlačidlo spätného chodu .....	22
Zapojenie do el. siete .....	7	FIX tlačidlo .....	22
Uschovanie po došitie .....	8	Ihla hore/dole .....	23
Polarizovaná zástrčka .....	8	Dĺžka stehu .....	23
Výmena prítlačnej pätky .....	8	Šírka stehu .....	23
Výmena ihly .....	9	Tlačidlá voľby stehu .....	23
Zdvih prítlačnej pätky .....	9	Varovné správy / zvuková	
Bezpečný zdvih pätky .....	9	upozornenia .....	24
Ihly .....	10	Preťaženie hlavného motora .....	24
Univerzálna ihla .....	10	Poloha navíjanie cievok .....	24
Strečová ihla .....	10		
Vyšívacia ihla .....	10		
Denimová ihla .....	10		
Ihla s krídelkami .....	10		
Nižové kolíky .....	11		
Horizontálna pozícia .....	11		
Vertikálna pozícia .....	11		
Navliekanie hornej nite .....	12		
Navliekač ihly .....	14		
Šitie dvojihlou .....	15		
Odstrihnutie nite .....	15		
Navíjanie cievok .....	16		
Vloženie cievky do stroja .....	18		
Spustenie podávacích zúbkov .....	19		
Napätie hornej nite .....	19		
Vytiahne spodnej nite .....	20		
Úprava prítlaku pätky .....	20		

<b>Základné šijacie techniky</b>	<b>25</b>
Šev.....	25
Cikcak.....	25
Trojkrokový cikcak .....	25
Švy a obrubovanie. ....	26
Quiltovací vodič. ....	26
Saténový steh.....	26
Slepý lem.....	27
Šitie zipsov.....	28
Vkládanie zipsov. ....	28
Stred zipsov. ....	28
Gombíkové dierky.....	30
Kordové KD. ....	32
Prišívanie gombíkov. ....	32
Dekoratívne šitie.....	33
Quiltovanie.....	34
Zošívanie patch. bloku .....	34
Quiltovacie "ručné" stehy.....	34
Aplikačný quilting.....	34
Voľný quilting- nastavenie.....	35
Voľne zošívanie. ....	35
Pomocné techniky. ....	36
Šitie rohov.....	36
Tlačidlo spätného chodu.....	36
FIX tlačidlo .....	36
Voľné rameno.....	36
<b>Starostlivosť a údržba</b>	<b>37</b>
Výmena žiarovky. ....	37
Čistenie povrchu stroja .....	37
Čistenie cievkového púzdra .....	38
Čistenie chapača.....	38
Problémy popri šítia. ....	39

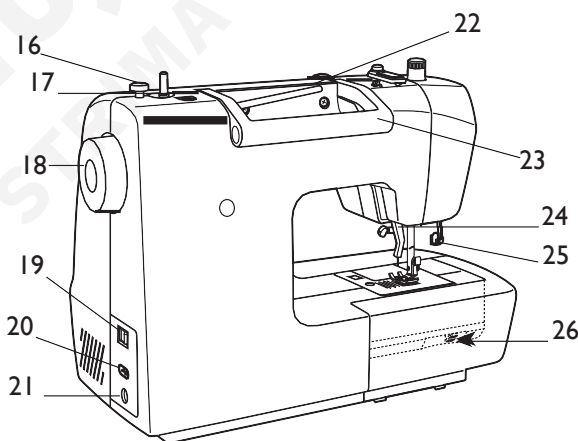
## Zoznámenie so strojom

### Popis stroja

1. Koliesko pre nastavenie napätia nite
2. Napínač pre navíjanie cievok
3. Koliesko pre nastavenie prítlaku pätky
4. Posuvný ovládač rýchlosti šitia
5. Ihla hore / dole
6. FIX tlačidlo
7. Tlačidlo spätného chodu
8. ŠTART/STOP tlačidlo
9. Orez nite
10. Zabudovaný navliekač ihly
11. Stehová doska
12. Pracovný stolec / box na príslušenstvo

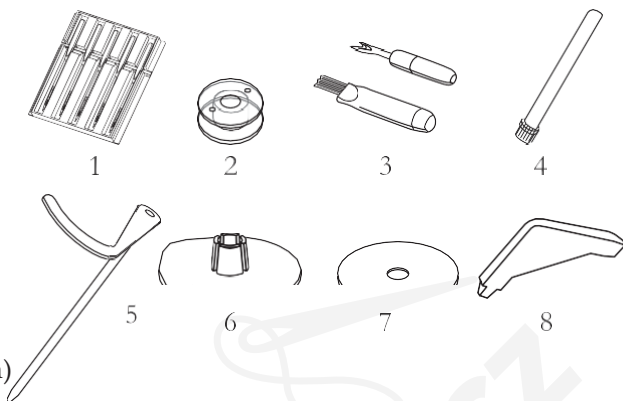


13. Navíjač cievok
14. Informačný displej
15. Ovládací panel
16. Zarážka navíjače cievok
17. Otvor pre prídavný niťový kolík
18. Ručné koliesko
19. Hlavný vypínač/osvetlenie
20. Zásuvka pre kábel
21. Zásuvka pre pedál
22. Horizontálny niťový kolík
23. Držadlo
24. Páčka pre zdvih/spustenie pätky
25. Gombíková páčka
26. Páčka pre spustenie podavača (odstráňte pracovný stolec)






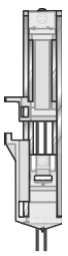


## Príslušenstvo

1. INSPIRA™ ihly
2. Cievky
3. Páraček/kartáček
4. Prídavný niťový kolík
5. Quiltovací vodič
6. Veľký držiak špuliek
7. Plstená podložka
8. Skrutkovač
9. Tvrdý kryt (nie je vyobrazen)












## Prítlačné pätky












	<p><b>Úžitková pätká A</b></p> <p>Nasadená na stroji. Táto pätká sa používa hlavne pre šitie rovnými a cikcak stehy s dĺžkou stehu viac ako 1.0.</p>
	<p><b>Prítlačná pätká B</b></p> <p>Táto pätká sa používa pre šitie krátkych cikcak stehov, ďalších úžitkových alebo dekoratívnych stehov a saténových stehov s dĺžkou stehu menej ako 1.0 mm. Tunelík na spodnej strane pätky slúži pre jednoduché prešívanie cez švy.</p>
	<p><b>Pätká na slepý lem D</b></p> <p>Táto pätká sa používa pre stehy na slepý lem. Vnútoraná hrana pätky slúži na vedenie látky. Pravá nôžka pätky slúži pre šitie pozdĺž hrany lemu.</p>
	<p><b>Zipsová pätká E</b></p> <p>Túto pätku možno nasadiť na ľavú alebo na pravú stranu ihly, čo uľahčuje šitie v blízkosti zubkov zipsu na oboch stranách. Posuňte ihlu doprava alebo doľava a šite čo najbližšie zubkov zipsu alebo cez kordovú výplň.</p>
	<p><b>Quiltovacia 1/4" pätká P</b></p> <p>Táto noha sa používa pri zapínaní blokov posteľe. Pätká má vodiace švy 1/4 "(6 mm) a 1/8" (3 mm).</p>
	<p><b>Pätká pre automatickú gombíkovú dierku C</b></p> <p>Táto pätká má zvláštny priestor v zadnej časti pre vloženie gombíka. Tým stanovíte veľkosť gombíkovej dierky, ktorú potom stroj automaticky ušije v požadovanej dĺžke.</p>

# STEHY

Na nasledujúcich stránkach nájdete informácie o vzoroch, ktoré má šijací stroj v ponuke. Pri každom stehu je vždy informácie o priradenom čísle a prednastavených hodnotách šírky a dĺžky stehu, rovnako ako odporúčané nastavenie napätia nite a prítlačná pätká pre každý steh.

Pre ďalšie informácie k nastaveniu dĺžky a šírky stehu prejdite ku kapitole 3.

STEH	Číslo	DĹŽKA (mm)		ŠÍRKA (mm)		NAPÄTIE NITE	PRÍTLAČNÁ PÄTKA
		<i>P</i> rednastaven	<i>o Min-Max</i> <i>P</i>	<i>rednastaven</i> <i>o Min-Max</i>			
	01	2.5	0.5-4.5	Stred	0-7	3-5	A
	02	4	0.75-9	3	0-7	3-5	B
	03	9	1-12	5	0-7	3-5	A
	04	10	5-15	5	1.5-7	3-5	B
	05	15	7.5-22.0	3	0.5-6	3-5	D
	06	0.5	0.3-1	5	2.5-7	2-4	C
	07	0.5	0.3-1	7	5.5-7	2-4	C
	08	5.5	2-6.5	Stred	0-7	7	P
	09	2	1-4.5	2	1-7	3-5	A

STEH	Číslo	DĚŽKA (mm)		ŠÍRKA (mm)		NAPĚTIE NITE	PRÍTLAČNÁ PÁTKA
		<i>P</i> řednastaven	<i>o Min-Max</i> <i>P</i>	<i>P</i> řednastaven	<i>o Min-Max</i>		
	10	0.75	0.75-3	4	0.5-7	2-4	B
	11	17	10-21	7	0-7	3-5	B
	12	7.5	4-9	4	1.5-7	3-5	B
	13	9	4-9	7	2-7	3-5	B
	14	3.5	2-6	7	3-7	3-5	B
	15	7.5	4-10	7	4-7	3-5	B
	16	14	9-14	7	4-7	3-5	B
	17	7.5	5-10	7	5-7	3-5	B
	18	5	3-5	7	4-7	3-5	B
	19	14	10-21	7	4-7	3-5	B
	20	12	8-12	7	4-7	3-5	B



## Vybalenie stroja

Stroj postavte na pevný a rovný povrch, odstráňte obalový materiál a kryt. Stroj je dodávaný s príslušenstvom, prírodným káblom, pedálom a tvrdým krytom. Utrite pred šitím stroj, najmä okolia ihly a stehovej dosky pre odstránenie zvyškov oleja.

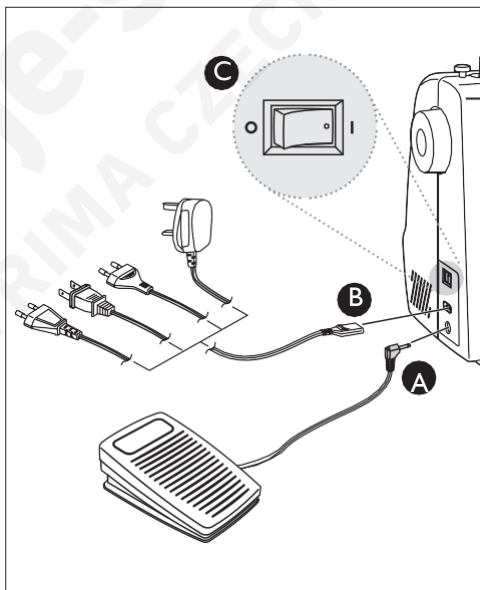
## Zapojenie do el. siete

Súčasťou príslušenstva je prírodný kábel a pedál.

*Poznámka: Pred pripojením stroja do siete skontrolujte, či hodnoty siete zodpovedajú tým, ktoré sú uvedené na stroji.*

Pre tento šijací stroj je určený pedál typ C-9000 vyrobený v CHIENHUNG TAIWAN., LTD.

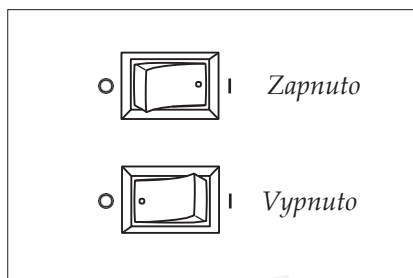
1. Pedál zapojte do spodnej zásuvky stroja, viď obrázok (A).
2. Prírodný kábel zapojte do druhej zásuvky stroja, viď obrázok (B).
3. Akonáhle stlačíte hlavný vypínač stroja (C), zapnete stroj a osvetlenie stroja.



*Poznámka: Ak stroj nepoužívate, meníte časti alebo vykonávate čistenie, vždy vypnite hlavný vypínač a odpojte prírodný kábel zo siete.*

## Ushovanie stroja po dožití

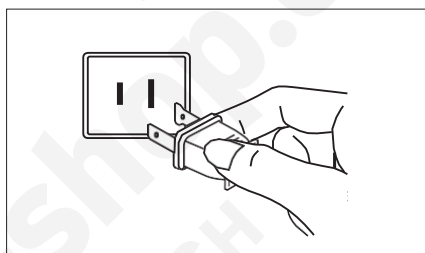
1. Vypnite hlavný vypínač stroja - OFF (O).
2. Odpojte prívodný kábel najskôr zo zásuvky v stene a potom zo stroja.
3. Odpojte kábel pedálu zo stroja.
4. Uložte príslušenstvo do schránky / pracovného stolíka. Nasaďte stolík späť na voľné rameno stroja.



## Informácie o polarizovanej zástrčke (Pre USA a Kanadu)

Toto zariadenie má polarizovanú zástrčku (jedna vidlička je širšia než druhá) pre zníženie rizika zásahu elektrickým prúdom.

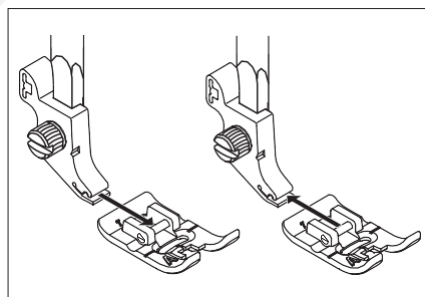
Zástrčku je možné zasunúť do zásuvky iba jedným spôsobom. Nerobte žiadne úpravy.



## Výmena prítlačnej pätky

 Vypnite hlavný vypínač stroja

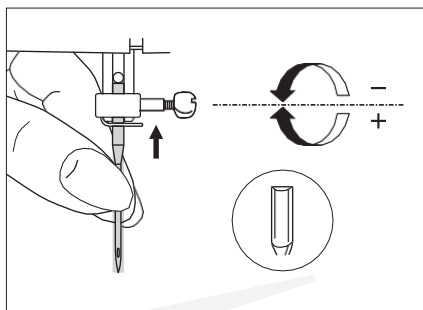
Uistite sa, že je ihla v najvyššej polohe. Pritlačte na pätku smerom k sebe. Zarovnajú hriadeľku na pätku s držiakmi v držiaku a zatlačte ju na miesto - viď obrázok.



## Výmena ihlief

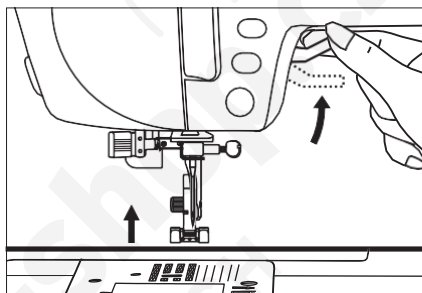
**!** Vypnite hlavný vypínač stroja.

1. Uvoľnife skrutku ihlovej svorky.
2. Odstráňte ihlu.
3. Vložte do ihelnej svorky novú ihlu a zatlačte ju čo najviac hore plochou stranou dozadu.
4. Uťahnite skrutku ihlovej svorky.



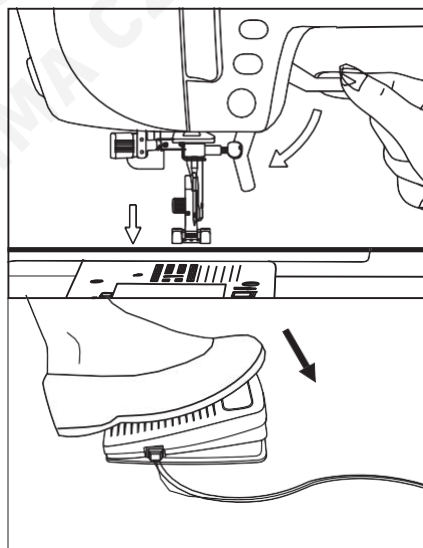
## Páčka prítlačnej pätky

Prítlačnú pätku spúšťate alebo zdvíhate pomocou páčky. Ak šijete ťažšie alebo silnejšie materiály, možno prítlačnú pätku zdvihnúť vyššie, než je bežná zdvihnutá poloha pätky pre ľahšie umiestnenie silného materiálu.



## Bezpečný zdvih pätky

Ak stlačíte tlačidlo ŠTART / STOP, tlačidlo spätného chodu alebo zošliapnete pedál a prítlačná pätká je zdvihnutá, stroj nebude šiť. Ozvú sa tri varovné pípnutia, ktoré vás informujú, že je potrebné spustiť prítlačnú pätku pred začatím šitia.



# IHLY

Ihly sú dôležitou súčasťou pri šití a je dôležité zvoliť kvalitnú a správnu ihlu pre každý materiál. Odporúčame ihly Schmetz - ihlový systém 130 / 705H. Nižšie môžete nájsť presnejší opis rôznych typov ihliel na rôzne materiály.

## Univerzálne ihly (A)

Univerzálne ihly majú ľahko zaoblený hrot a sú k dispozícii v širokej škále veľkostí pre bežné šitie na rôzne druhy materiálov.

## Strečová ihla (B)

Strečové ihly majú špeciálny driek, vďaka ktorému sa predchádza vynechaniu stehov pri šití elastických látok. Sú určené na úplety, plavkovinou, fleece, syntetický semiš a kožu.

## Vyšívacia ihla (C)

Vyšívacie ihly majú špeciálne driek a ľahko zaoblený hrot a širšie očko, aby sa predchádzalo poškodeniu nitu a látky. Používa sa s metalickými a inými špeciálnymi niťami na vyšívanie a dekoratívne šitie.

## Denimová ihla (D)

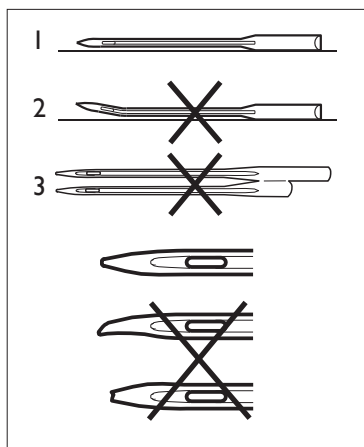
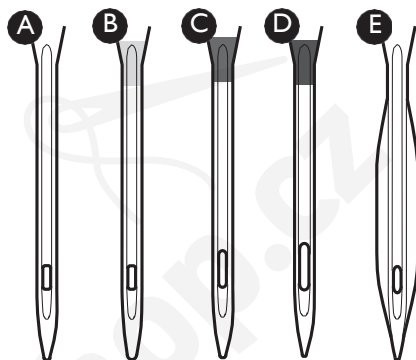
Denimové ihly majú ostrý bod, aby prešli silnú tkanou látkou a nedošlo k poškodeniu ihly. Sú určené na kanvas, denim a mikrovláknno.

## Ihla s krídelky (E)

Tieto ihly majú po stranách širšie krídelká na preseknutie otvoru do látky pri šití lemovacích stehov na látky z prírodných vlákien apod.

*Poznámka: Ihly meňte často. Vždy použite ihlu ostrú a rovnú (1). Poškodená ihla (2) môže vynechávať stehy, môže sa zlomiť alebo trhať niť. Môže tiež dôjsť k poškodeniu stehovej dosky.*

*Nepoužívajte asymetrické dvojihly (3), môže dôjsť k poškodeniu stroja.*



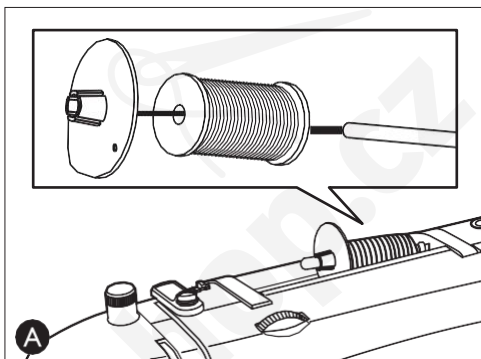
## Niťové kolíky

Šijací stroj má dva niťové kolíky – hlavný a prídavný. Hlavný horizontálny niťový kolík (A) sa používa pre šitie bežnými niťami. Prídavný niťový kolík (B) sa používa pre väčšie cievky alebo špeciálne nite.

### Horizontálna poloha

Nasaďte špulku nite na niťový kolík a upevnite veľkým držiakom špuliek. Uistite sa, že je držiak väčší ako špulka. Tiež sa uistite, že sa niť odvíja cez hornú časť.

Držiak špulky treba pevne zatlačiť ku špulke. Medzi držiakom a špulkou by nemala byť žiadna medzera.



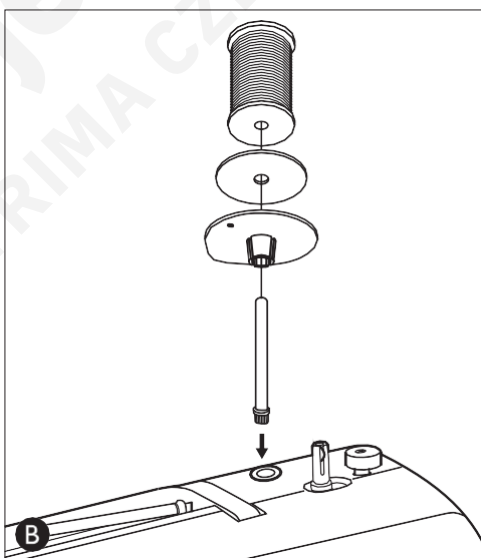
### Vertikálna poloha

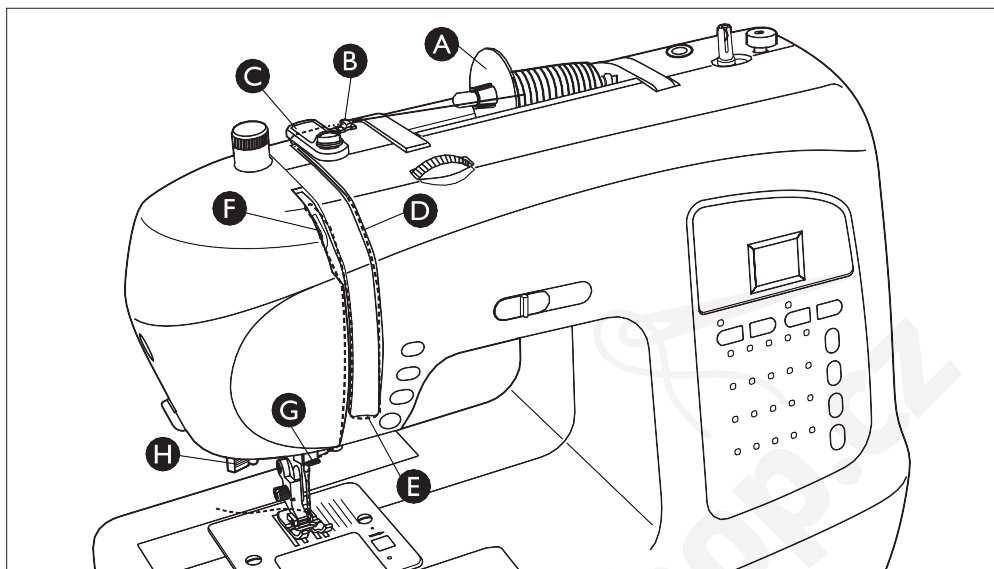
Vertikálne niťový kolík sa používa pre druhú špulku pri šití dvojihlou. Možno ho tiež použiť pre šitie so špeciálnymi niťami.

Nasaďte prídavný niťový kolík do otvoru, podľa obrázku. Nasaďte veľký držiak špuliek, plstenú podložku, aby ste predišli príliš rýchlemu odvíjaniu nite. Nasaďte špulku na niťový kolík.

Neupevňujte držiak špuliek zhora na niť, môže brániť v rotácii cievky.

*Poznámka: Ak sa používa vertikálny niťový kolík, môže byť potrebné upraviť napätie hornej nite.*





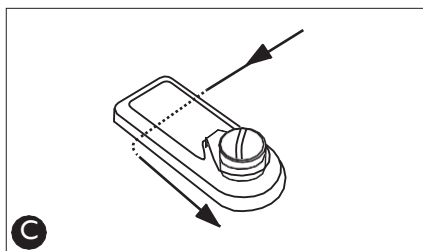
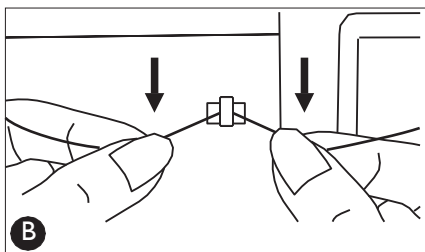
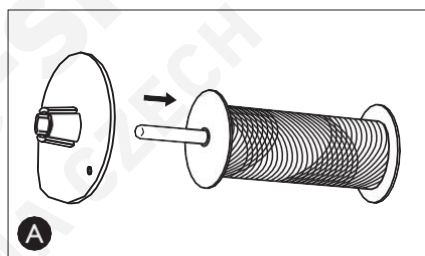
## NAVLEKANIE HORNEJ NITE

Uistite sa, že je prítlačná päťka zdvihnutá a ihla je v najvyššej polohe. Je to dôležité pre správne navlečenie a predchádzanie niektorým problémom.

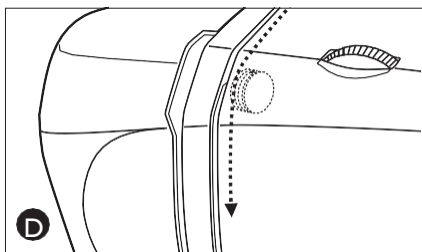


*Vypnite hlavný vypínač stroja.*

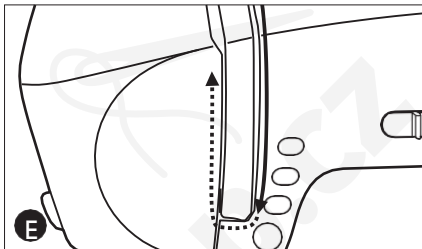
1. Ľahko zdvihnite niťový kolík. Nasadte špulku na kolík. Upevnite veľký držiak špuliek (A).
2. Pridržiavajte niť oboma rukami, pretiahnite ju do vodiča (B) smerom zozadu, potom pritiahnite k sebe.
3. Potom navlečte niť do ďalšieho vodiča (C).



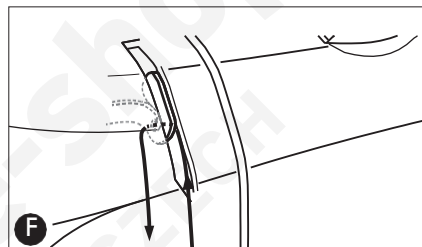
4. Prevlečte niť dole medzi napínacími tanierikmi (D).



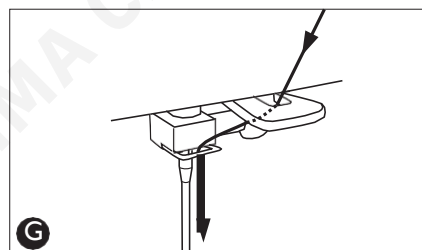
5. Pokračujte v navliekaniu nite okolo držiaka napínacej pružiny (E).



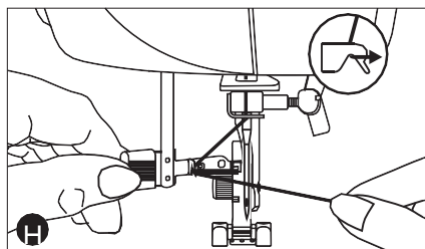
6. Vytiahnite niť sprava doľava očkom v posuvnej páčke hornej nite (F) a potom znovu dole.



7. Ved'te niť nadol a prevlečte ju do vodiča sprava a do oka na ihlovej svorke, viď obrázok (G).



8. Použite navliekač (H) pre navlečenie ihly (viď pokyny pre správne použitie navliekace na nasledujúcej strane). Položte niť pod prítlačnú pätku.



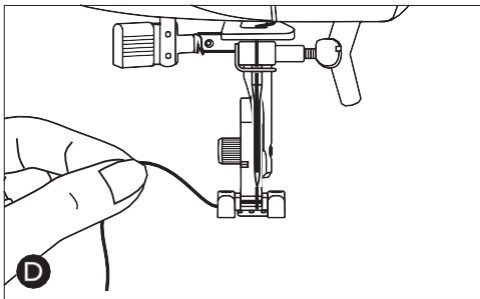
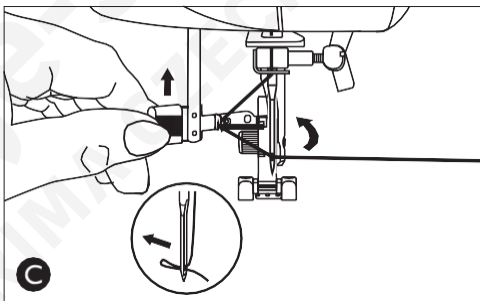
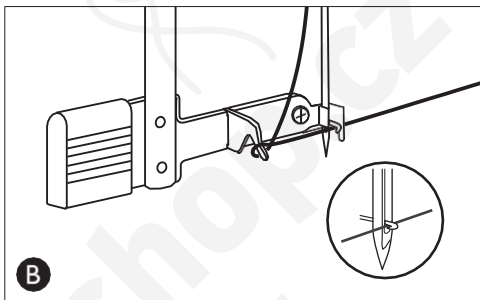
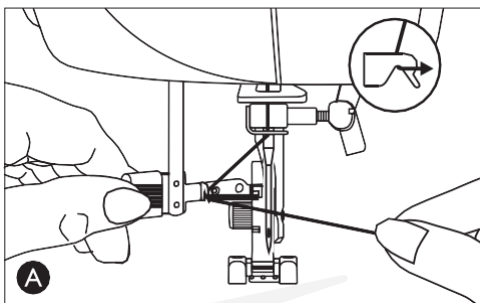
## Navliekač ihly

Ihla musia byť v najvyššej polohe pre použitie navliekača.  
Odporúčame tiež spustiť prítlačnú pätku.



*Vypnite hlavný vypínač stroja.*

1. Spustíte navliekač dole, navlečte niť pod vodičom (A).
2. Spustíte navliekač čo najviac nadol, kým kovová doštička nezapadne k ihle, viď obrázok, malý háčik prejde očkom ihly. Prevlečte niť podľa obrázku. (B).
3. Potom uvoľníte páčku navliekača. Háčik prevlečie niť očkom ihly a vytvorí slučku za ihlou (C).
4. Vytiahnite niť za ihlu a položte ju pod prítlačnú pätku (D).



*Poznámka: Navliekač ihiel je určený pre ihly o sile 70-120. Nemožno ho použiť pre ihly o sile 60 alebo tenší, ihly s krídelkami alebo dvojičky. Sú tiež ďalšie špecifické operácie, pri ktorých je potrebné ihlu navliecť ručne.*

*Pri ručnom navliekaní ihly sa uistite, že ihlu navliekate smerom spredu dozadu.*



## ŠITIE DVOJIHLU – NAVLIEKANIE

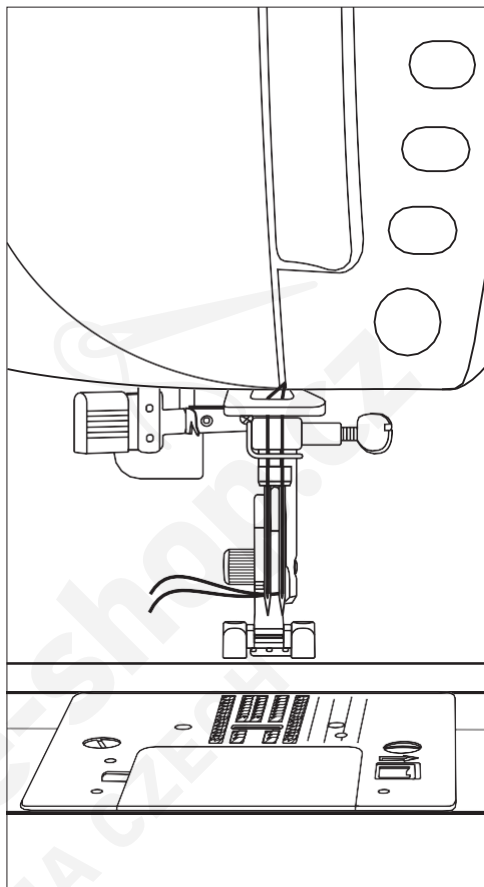
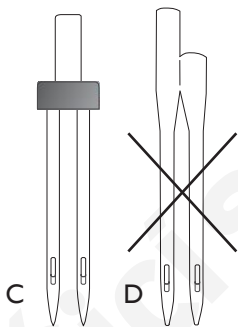


Vypnite hlavný vypínač stroja.

1. Nasaďte dvojihlu do ihelnej svorky.
2. Navlečte stroj podľa návodu: "Navlečenie vrchnej nite" (Strana 12) a navlečte ľavú ihlu.
3. Nasaďte prídavný niťový kolík do otvoru určenom pre prídavný niťový kolík a nasaďte veľký držiak špuliek. Nasaďte špulku alebo cievku s niťou, ktorú budete používať pre šitie. Navlečte stroj rovnakým spôsobom a navlečte pravú ihlu.

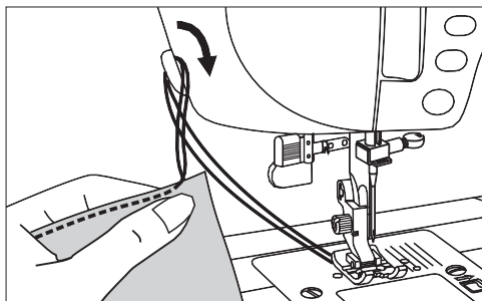
*Poznámka: Pre tento šijací stroj je možné použiť dvojihly s maximálnym rozpichom 4 mm.*

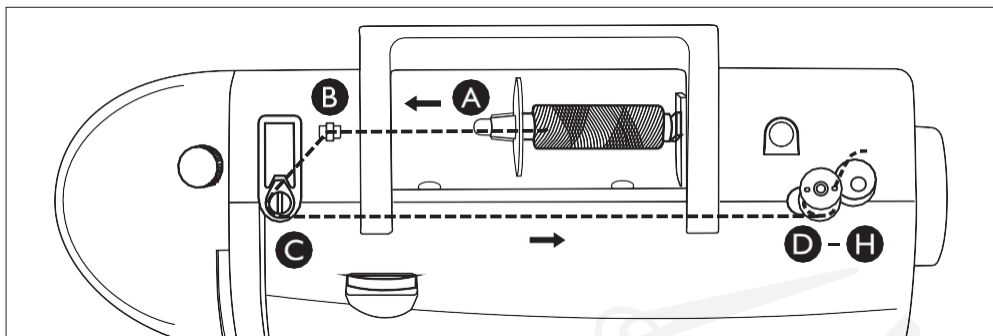
*Poznámka: Používajte iba symetrické dvojihly (C). Asymetrické dvojihly (D) môžu poškodiť šijací stroj.*



## Odstrihnutie nite

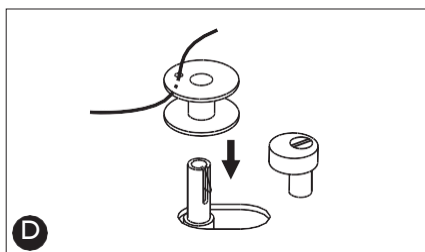
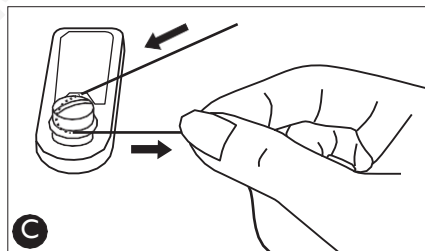
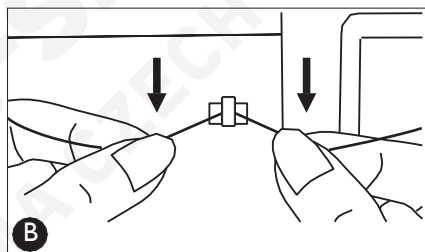
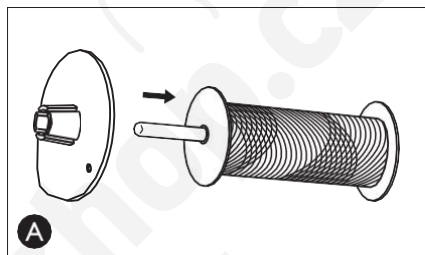
Akonáhle dokončíte šitie, môžete pre odstrihnutie nite použiť orez na bočnej strane čelného krytu stroja. Látku vytiahnite dozadu a potom doľava smerom k ořezovému ostrie, potom zatiahnite látkou k sebe.



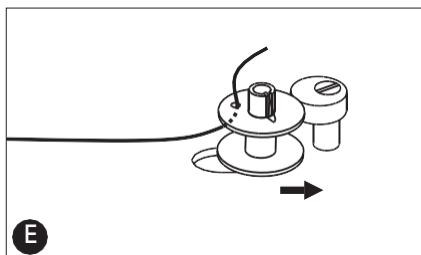


## NAVÍJANIE CIEVOK

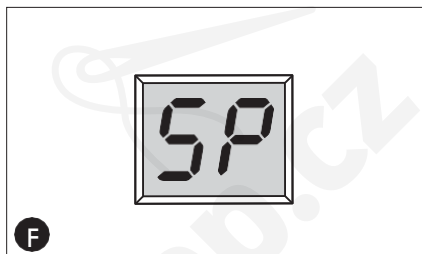
1. Nasadíte niť a držiak špuliek na niťový kolík. Pre malé cievky nasadíte držiak špuliek menšou stranou k nite, viď obrázok (A).
2. Prevlečte niť vodičom podľa obrázku (B).
3. Obtočte niť proti smeru hodinových ručičiek okolo napínacieho tanierika (C).
4. Prevlečte niť otvorom v cievke, smerom zvnútra von. Nasadíte cievku na navíjací hriadeľ voľným koncom nite hore (D).



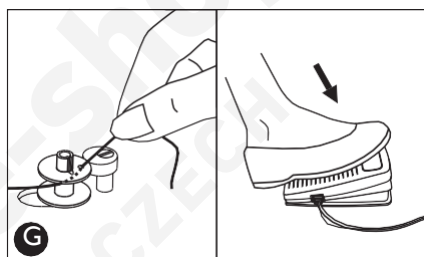
5. Zatlačte cievku smerom doprava (E).



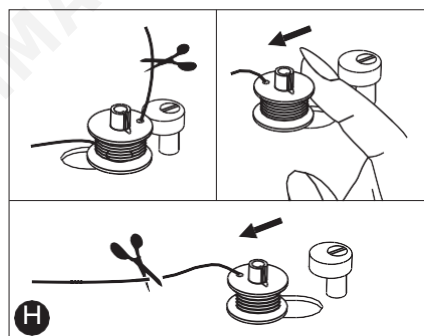
6. Po presunutí cievky doprava sa na Info Displeji objavia “SP” (F).



7. Pridržiavajte voľný koniec nite a zošliapnite pedál (alebo stlačte tlačidlo ŠTART / STOP) pre zahájenie navíjania (G).



8. Po niekoľkých otočeniach cievky zastavte stroj a odstrihnite voľný koniec nite. Pokračujte v navíjaní. Akonáhle je cievka úplne navinutá, prestane sa otáčať. Zatlačte navíjač späť doľava a odstrihnite niť. (H).



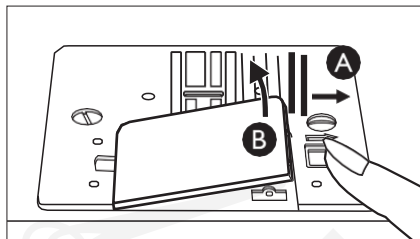
*Poznámka: Akonáhle posuniete navíjací hriadeľ doprava "do navíjací polohy", stroj nebude šiť a ručným kolieskom nemožno otáčať. Pre návrat do režimu bežného šitia vráťte navíjač späť doľava do "šijacej polohy".*

## Vloženie cievky do stroja

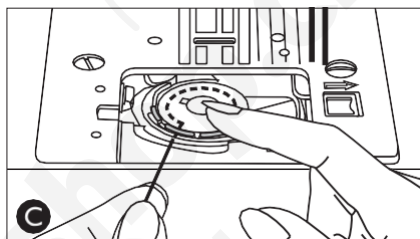


*Vypnite hlavný vypínač stroja.*

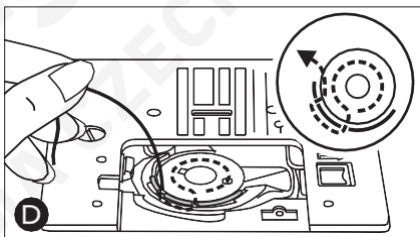
1. Uistite sa, že je ihla úplne zdvihnutá pred vloženíím alebo vybratím cievky. Otvorte plastový kryt cievky posunutím tlačidla doprava (A). Odstráňte kryt cievky (B).



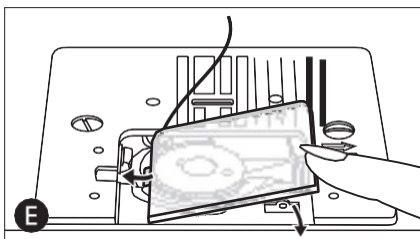
2. Vložte cievku do cievkového puzdra tak, aby sa niť otáčala proti smeru hodinových ručičiek (C).



3. Prevlečte niť výrezom v cievkovom puzdre a vytiahnite doľava pozdĺž napínacie pružiky, uistite sa, že niť nevyklzne z výrezu cievkového puzdra (D).



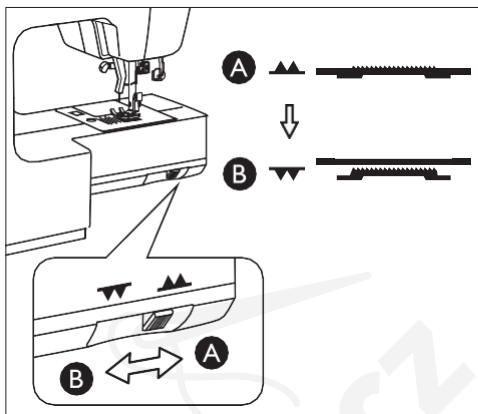
4. Vytiahnite asi 15 cm (6 palcov) nite a nasadte kryt cievky späť (E). Pred začatím šitia vytiahnite spodnú niť (viď strana 20).



## SPUSTENIE PODAVAČA

Pre spustenie podávacích zúbkov je najskôr potrebné odsstrániť pracovný stolík. Páčka pre spustenie podávača je umiestnená v zadnej časti stroja na voľnom ramene, viď obrázok.

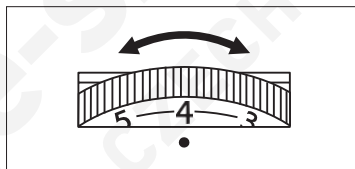
Posuňte páčku doprava (A) pre spustenie podávača. Zúbky podávača budú znovu aktivované, akonáhle posuniete páčku späť doľava (B). Podávač sa vysunie späť, akonáhle začnete znova šiť alebo otočíte ručným kolieskom smerom sebe. Podávač je potrebné spustiť pri našívaní gombíkov alebo voľnom quiltovaní.



## NAPÄTIE HORNEJ NITE

Štandardná hodnota napätia je "4".

Pre zvýšenie napätia nite otočte kolieskom na vyššie číslo. Pre zníženie napätia nite otočte kolieskom na nižšie číslo.



Pre zistenie správneho napätia najskôr vykonajte skúšobné šitie rovnými stehmi s rôznym nastavením napätia na dve vrstvy látky.

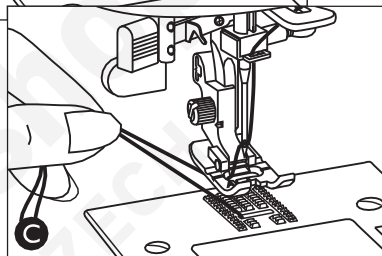
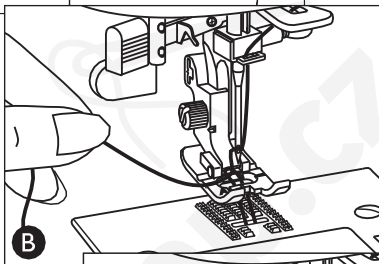
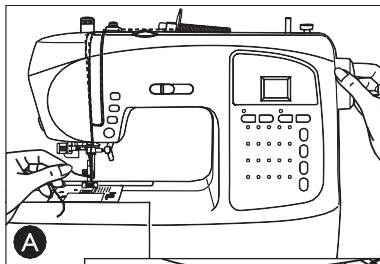
1. Začnite najskôr s nižším napätím. Spodná niť bude natiahnutá na plochú a hornú niť bude viditeľná na rubovej strane.
2. Ak nastavíte napätie na vyššie číslo, horná niť sa môže trhať a šev sa bude krčiť.
3. Správne nastavenie napätia nití je, keď sa obe nite viažu uprostred dvoch vrstiev látky, alebo v prípade dekoratívnych stehov na rubovej strane.



Najskôr vykonajte skúšobné šitie na kúsok látky, ktorú budete šiť, pre kontrolu správneho napätia nite.

## VYTAŽENIE SPODNEJ NITE

1. Pridržujte hornú niť ľavou rukou. Otáčajte ručným kolieskom smerom k sebe proti smeru hodinových ručičiek pre spustenie ihly a pokračujte v otáčaní pre zdvih ihly (A).
2. Ľahko zatiahnite za hornú niť pre vytiahnutie slučky (B) spodnej nite otvorom vo stehovej doske.
3. Obe nite vytiahnite dozadu za pätku (C).



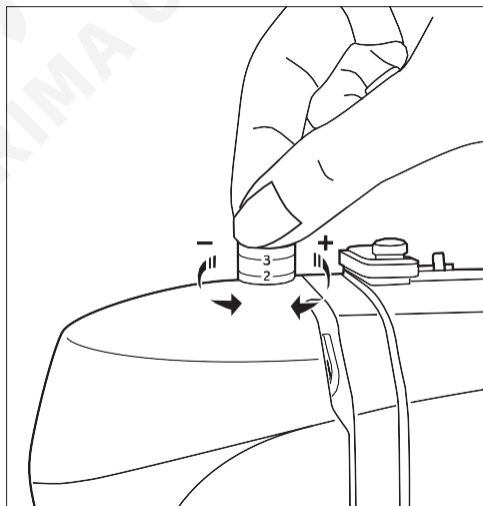
## NASTAVENIE PRÍTLAKU PÄTKY

Pri šití ľahkých alebo ťažkých materiálov môže byť potrebné upraviť prítlak pätky. Otočte kolieskom pre nastavenie prítlaku pätky. Štandardné nastavenie je na hodnotu "2".

Pri šití veľmi ľahkých materiálov alebo napr. Aplikácií, uvoľnite prítlak pätky otočením kolieska pre nastavenie proti smeru hodinových ručičiek.

Pri ťažkých materiáloch môže byť potrebné zvýšiť prítlak pätky, otočte kolieskom pre nastavenie v smere hodinových ručičiek.

*Poznámka: Akonáhle koliesko dosiahne maximálnu hodnotu, neskúšajte ho otáčať ďalej, môže dôjsť k jeho poškodeniu.*



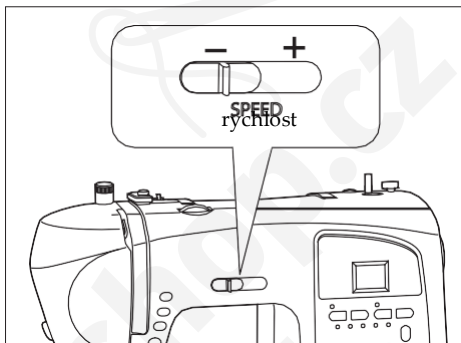
## Funkcia stroja

### POSUVNÝ OVLÁDAČ RÝCHLOSTI

Pomocou posuvného ovládača môžete meniť maximálnu rýchlosť šitia podľa vašich potrieb. Ovládač limituje najvyššiu rýchlosť šitia.

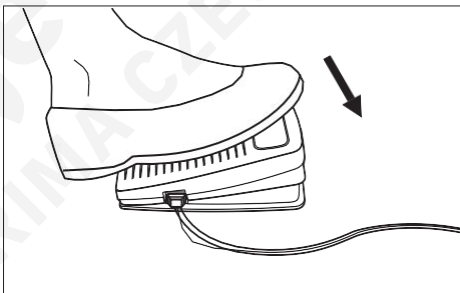
Pre zvýšenie rýchlosti šitia posuňte ovládač smerom doprava.

Pre zníženie rýchlosti šitia posuňte ovládač smerom doľava.



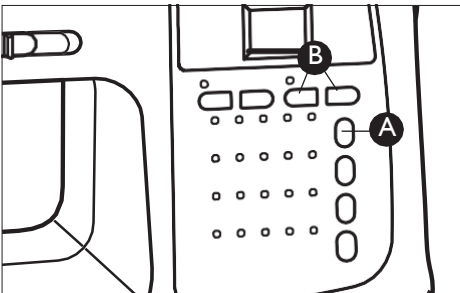
### PEDÁL

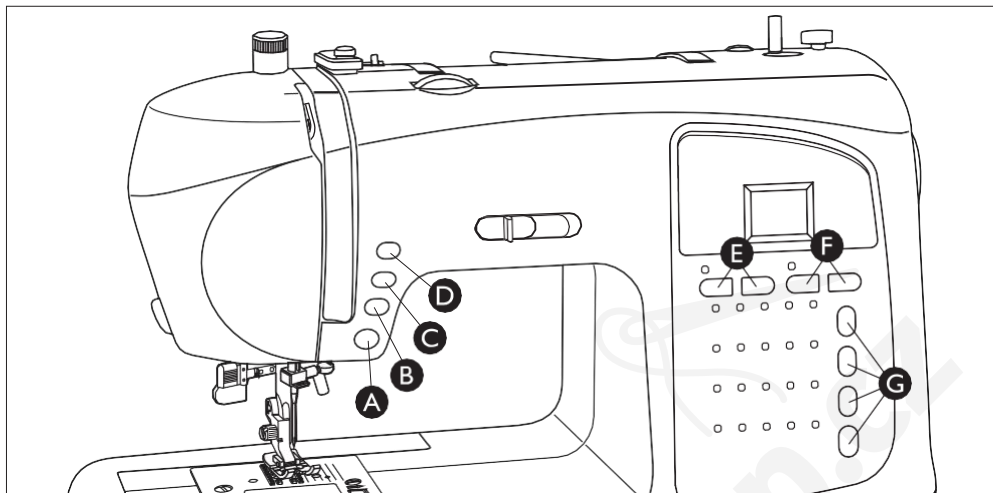
Rýchlosť šitia možno ovládať aj pomocou pedálu. Čím silnejšie pedál zošliapnete, tým rýchlejšie budete šiť. Ak pedál úplne zošliapnete, stroj bude šiť maximálnou rýchlosťou, nastavenou posuvným ovládačom.



### Zvuková upozornenia

Je možné zvuky upozornenia stroja deaktivovať. Stlačte tlačidlo pre voľbu stehov (A) po zapnutí stroja. Zvoľte medzi dvoma funkciami – Audio on alebo off stlačením tlačidla pre nastavenie šírky stehu + alebo - (B). Stlačte – pre vypnutie zvuku a na displeji sa objaví "0". Stlačte + pre zapnutie zvuku a na displeji sa objaví "1". Znovu stiskniete tlačidlo pre voľbu stehov pre návrat do režimu šitia.





## FUNKČNÁ TLAČIDLA

### ŠTART / STOP tlačidlo (A)

Toto tlačidlo sa používa pre spustenie a zatavenie stroja bez použitia pedálu. Stlačte tlačidlo ŠTART / STOP pre spustenie stroja a znovu pre jeho zastavenie. Rýchlosť šitia môžete zmeniť posunutím ovládača rýchlosti šitia doprava alebo doľava.



### Tlačidlo spätného chodu (B)

Spätný chod sa používa pre zaistenie konca a začiatku švu. Stlačte tlačidlo spätného chodu a ušite asi 4-5 stehov. Po uvoľnení tlačidla bude stroj šiť opäť dopredu. Používajte tlačidlo spätného chodu iba u vzorov číslo 01, 02 a 08.



### Tlačidlo FIX (C)

Stlačte tlačidlo FIX a stroj ušije 4 fixné - zapošívací stehy pri všetkých vzorov. Poloha fixných stehov bude na konci vzoru a stroj sa potom automaticky zastaví.





## Tlačidlo ihla hore / dole (D)

Stlačte toto tlačidlo pre voľbu medzi možnosťou polohy ihly hore / dole.



1. Ihla bude vždy spustená, akonáhle uvoľníte pedál alebo stlačíte tlačidlo ŠTART / STOP pre zastavenie stroja.
2. Ihla bude vždy zdvižné, akonáhle uvoľníte pedál alebo stlačíte tlačidlo ŠTART / STOP pre zastavenie stroja.

Táto funkcia sa používa napríklad pri šití rohov, aplikácií, odevov apod.

## Dĺžka stehu (E)

Ak zvolíte steh, stroj automaticky nastaví optimálnu dĺžku stehu. Dĺžka stehu bude vyznačená v číslach na displeji a LED sa rozsvieti na cca 1 sekundu. Dĺžku stehu môžete zmeniť stlačením tlačidiel + alebo -. Akonáhle je hodnota prednastavená, čísla na displeji blikajú. Dĺžku stehu možno nastaviť v rozmedzí od 0 AAZ 4.5 mm. Niektoré stehy však majú limitovanú dĺžku.



## Šírka stehu (F)

Šírka stehu je nastavená rovnakým spôsobom ako dĺžka stehu. Šírka stehu je vyznačená v číslach na displeji a LED sa rozsvieti na cca 1 sekundu. Akonáhle je hodnota prednastavená, čísla na displeji blikajú.

Šírku stehu možno nastaviť v rozmedzí od 0 do 7 mm. Niektoré stehy však majú limitovanú šírku.

Ak zvolíte rovný steh (01) alebo quiltovací "ručné" steh (08), slúži tlačidlo pre nastavenie šírky stehu k úprave polohy ihly pri šití - doprava alebo doľava.



## Tlačidlá voľby stehu (G)

Akonáhle stlačíte hlavný vypínač stroja, LED dióda nad vzorom rovného stehu sa rozsvieti. Pre voľbu iného vzoru stlačte jedno zo štyroch tlačidiel voľby stehu a LED sa posunie k ďalšiemu vzoru. Prestaňte, akonáhle sa LED indikátor premiestni nad požadovaný vzor.



# VAROVNÉ SPRÁVY/ZVUKOVÁ UPOZORNENIA

## Preťaženie hlavného motora

Motor šijacieho stroja môže byť preťažený, najmä pri šití ťažkých materiálov, alebo pri zamotania nite, zaseknutie ručného kolesa, apod. Akonáhle stroj nie je schopný šiť, ozve sa monotónny zvuk po 8 sekúnd a na InfoDispleji sa objaví "EL". Nahliadnite do Problémov pri šitíu na strane 39/40 pre správne riešenie tohto problému. Po jeho vyriešení môžete pokračovať v šitíu.



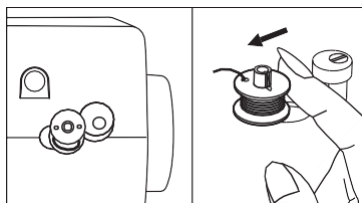
*Poznámka: Ak dôjde v priebehu šitia k zamotaniu nití v chapača a ihla sa zasekne a budete pokračovať vo šliapaní na pedál, bezpečnostný spínač úplne vypne stroj. Pre reštartovanie stroja je potrebné vypnúť hlavný vypínač a potom ho znova zapnúť.*

*Poznámka: Pokiaľ nedôjde k vyriešeniu problému, kontaktujte svojho autorizovaného predajcu, spoločnosť Sewi Trade, s.r.o. [www.sicistroje.biz](http://www.sicistroje.biz)*



## Poloha pre navíjanie cievok

Akonáhle posuniete navíjač cievok doprava do navíjací polohy, na InfoDispleji sa rozblíka "SP". Ak stlačíte akékoľvek tlačidlo na ovládacom paneli, ozvú sa 3 pípnutia, ktoré vás informujú o tom, že je potrebné vrátiť navíjač späť, do bežného režimu šitia.

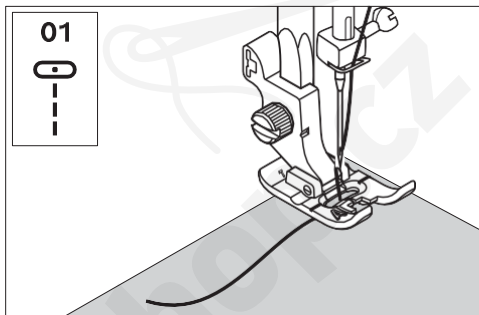


*Poznámka: V navíjací polohe nie je možné šiť.*

## Základné šijacie techniky

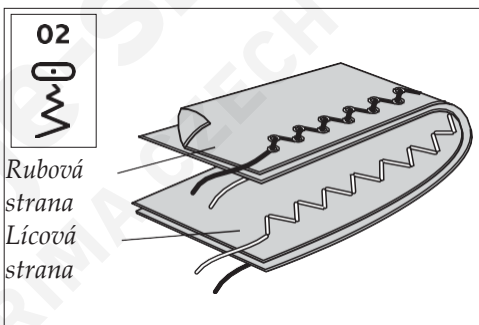
### ŠEV

Šev sa vytvára spojenie dvoch častí látok a ich zošitím s ponechaním švového prídavku, ktorý sa väčšinou rozžehluje. Vo väčšine prípadov sú hrany látok zaobroubeny ešte pred ich zošitím.



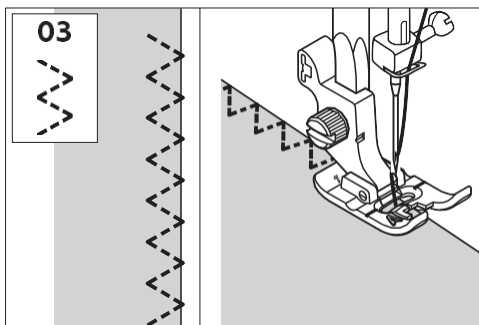
### Cikcak

Cikcak steh je jedným z najpoužívannejších stehov, ako pre obrubovanie, tak pre dekoratívne šitie a prišívanie aplikácií. Horná niť môže byť viditeľná na rubovej strane látky v závislosti od druhu nite, typu látky, stehu, rýchlosti šitia, atď. Ale spodnú niť nikdy nesmie byť vidieť na lícovej strane.



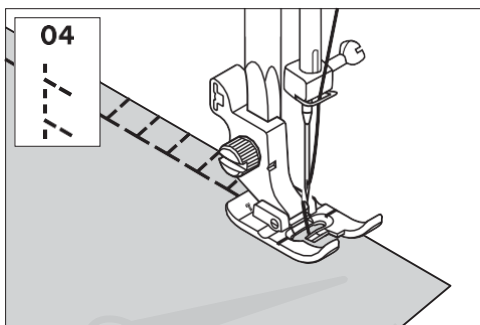
### Trojkový cikcak

Tento silný a odolný steh je tvor tromi krátkymi stehy tam, kde bežný cikcak šije iba jeden. Z tohto dôvodu sa tento špeciálny steh odporúča pre lemov všetkých typov látok. Je tiež ideálny pre rozmetanie, našívanie záplat a šitie elastických materiálov.



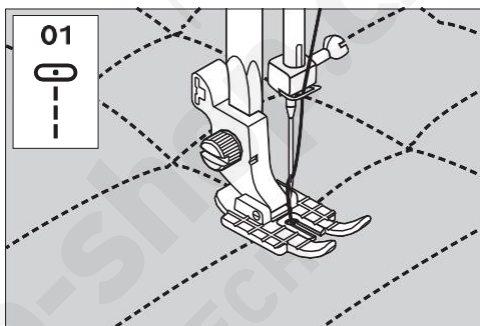
## ŠVY A OBRUBOVANIE

Tento steh zošije a zaobrobí hrany látok v jednom kroku - tzv. Overlockový steh. Šijací stroj ponúka pružnú variantu tohto stehu.



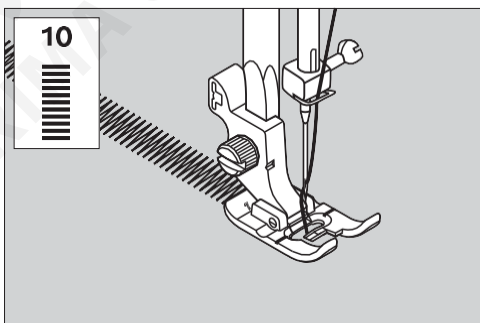
## Quiltovací vodič

Quiltovací vodič sa používa na stanovenie širších švových prídavkov, prešívanie alebo ako pomôcka pre paralelné quiltovanie. Vložte vodič do klipu v držiaku pätiiek, nastavte ho do požadovanej pozície.



## Saténový steh

Jedná sa o steh s veľmi úzkymi medzerami, ktorý sa používa na aplikácie, ryglovanie atď. Lahko uvoľnite napätie hornej nite pre šitie tohto stehu. Dĺžku stehu nastavte na hodnotu 0.7 a 2.0, v závislosti na druhu materiálu a použitej nite. Abyste predišli krčeniú látky, použite výstuhu.



## Slepý lem

Pomocou slepého lemu vytvárame takmer neviditeľný lem na odevoch.

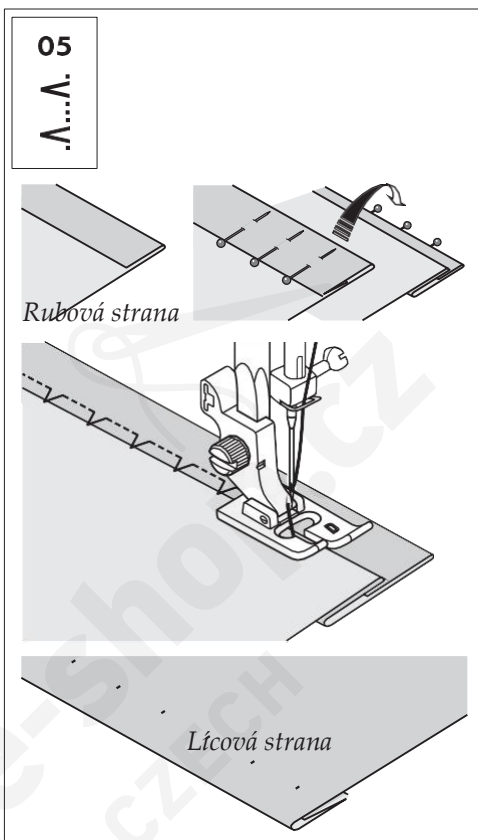
Preložte látku podľa obrázku. Uistite sa, že preložená hrana látky prechádza pozdĺž vnútornej pravej nôžky pätky na slepý lem D.

Spustite prítlačnú pätku a začnite šiť.

Ihla pri svojom pohybe vľavo by mala zachytávať hranu preloženého materiálu.

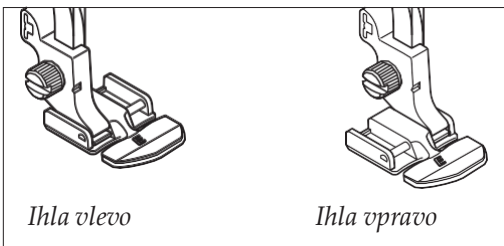
Ak je to nutné, upravte šírku stehu tak, aby ihla presne zachytávala hranu záhybu.

*Poznámka: Technika slepého lemu nie je vhodná pre ľahké materiály.*



## PRIŠÍVANIE ZIPSOV

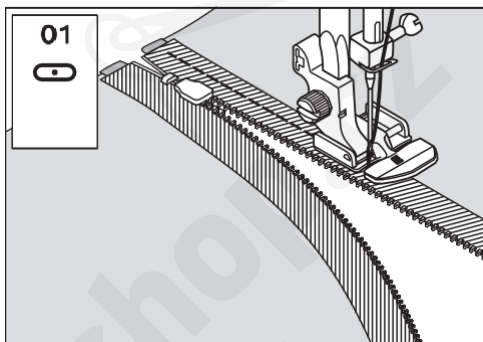
Zipsovú pätku E možno nasadiť na ľavú alebo na pravú stranu, čo uľahčuje prišívanie oboch strán zipsu.



## Vloženie zipsu

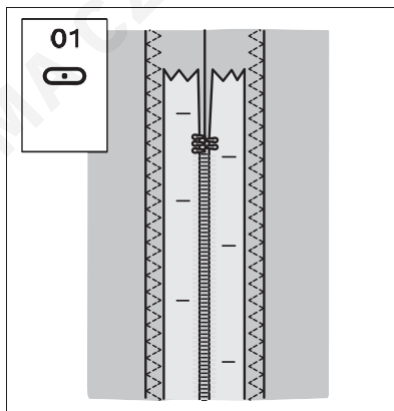
Pre ušitie pravej strany zipsu nasadíte pätku na ľavú stranu tak, aby ihla prechádzala ľavým otvorom pätky. Upravte polohu ihly doľava alebo doprava pomocou tlačidla pre nastavenie šírky stehu.

Pre ušitie ľavej strany zipsu nasadíte pätku na pravú stranu do držiaka pätiček.

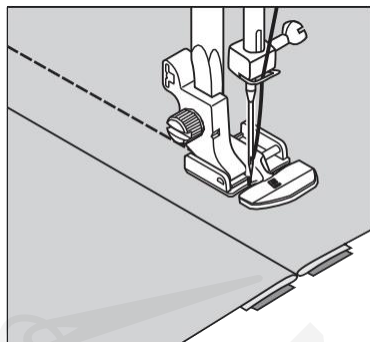


## Stredové zipsy

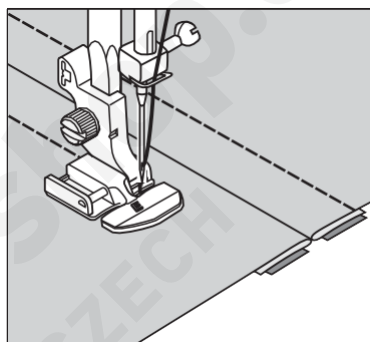
1. Pristehujte zips na miesto. Rozehlete šev. Umiestnite zips lícovou stranou k zipovému otvoru a prišpendlite ho.
2. Zvoľte rovný steh a posuňte ihlu doľava. Nasadte zipsovú pätku E tak, aby ihla bola v ľavej časti pätky.



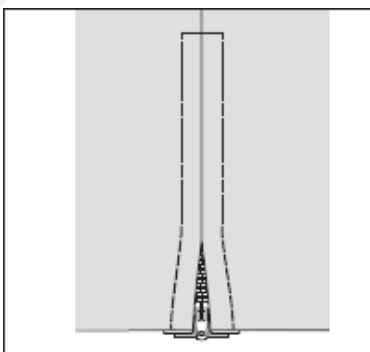
3. Umiestnite látku pod pätku, lícovou stranou hore. Začnite šiť naprieč spodnej časti zipsu, otočte látkou a ušite pravú stranu zipsu až k hornému koncu.



4. Abyste predišli posúvaniu jednotlivých vrstiev, ušijete ľavú stranu zipsu rovnakým smerom. Nasadíte zipsovú pätku E tak, aby ihla bola na pravej strane pätky. Posuňte ihlu doprava.



5. Začnite šiť od spodnej ľavej časti zipsu smerom nahor.

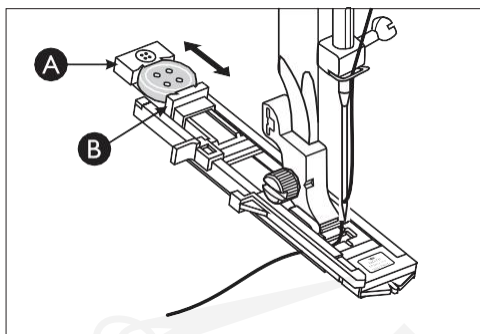


6. Vypárajte stehovanie.

# GOMBÍKOVÉ DIERKY

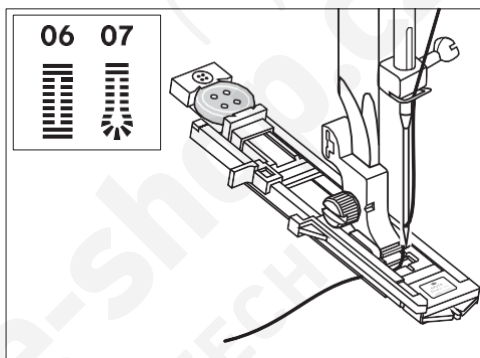
Použite automatickú gombíkovú pätku. Vzor číslo 6 je určený pre jemné a stredné materiály a gombíková dierka číslo 7 je pre obleky a kabáty.

1. Vložte gombík medzi zarážky A a B.
2. Gombíková dierka bude ušitá tak, aby zodpovedala veľkosti vloženého gombíka.

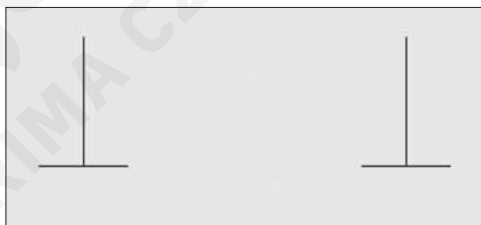


## Postup šitia

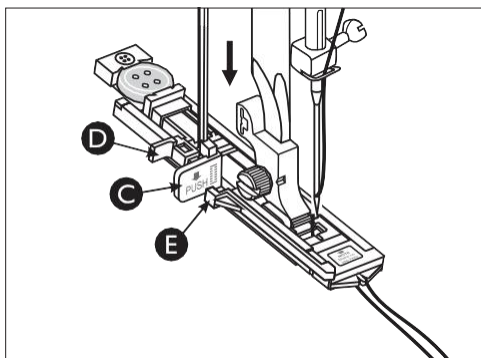
- V mieste gombíkovej dierky na odev použite výstuhu.
  - Najskôr vykonajte skúšobné šitie na kúsok látky, ktorú budete šiť.
1. Zvoľte jednu z dvoch gombíkových dierok (06 alebo 07).



2. Nasadte gombíkovú pätku.
3. Do pätky vložte gombík.
4. Starostlivo vyznačte polohu gombíkovej dierky na odev.

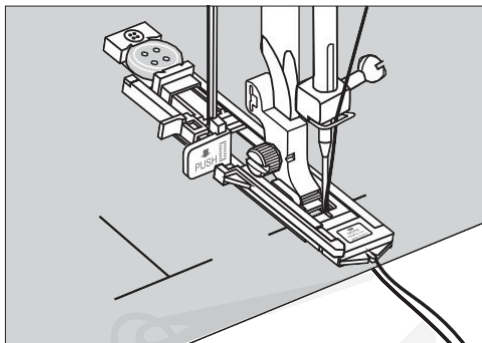


5. Nastavte gombíkovú páčku (C) tak, aby bola spustená medzi dve zarážky (D) a (E).
6. Umiestnite odev pod pätku. Vytiahnite spodnú niť pod látkou asi 10 cm. Prevlečte hornú niť otvorom v pätku a položte ju za pätku.

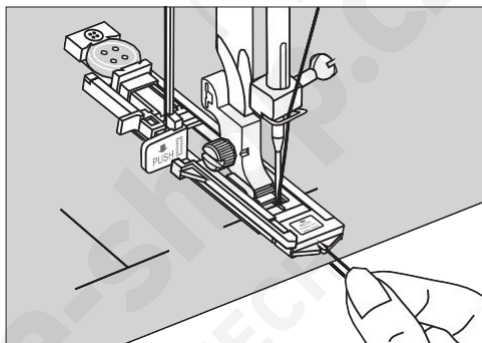




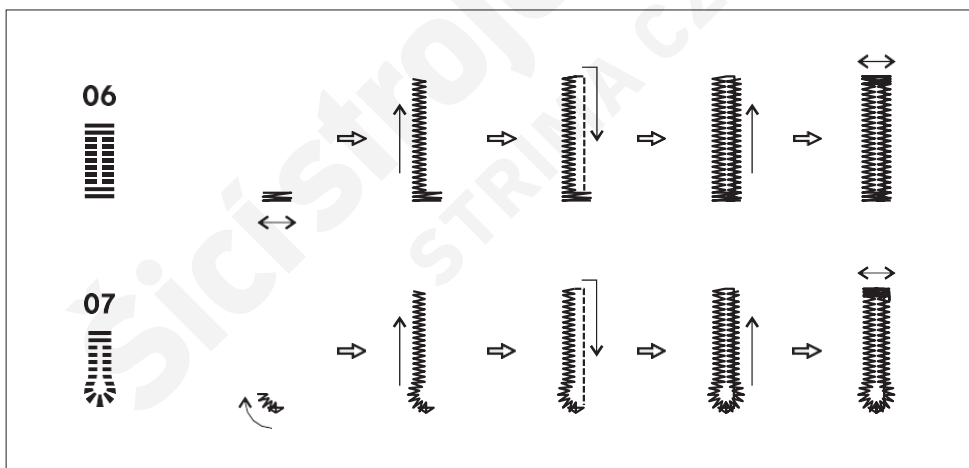
7. Umiestnite odev po pätku tak, aby bola stredová značka na pätku zrovnaná so stredom vyznačenej gombíkovej diery.



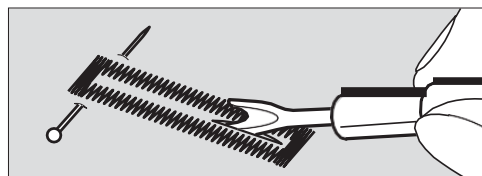
8. Pridržiavajte hornú niť a spustite stroj.



Šitie bude vykonané v nasledujúcom poradí:



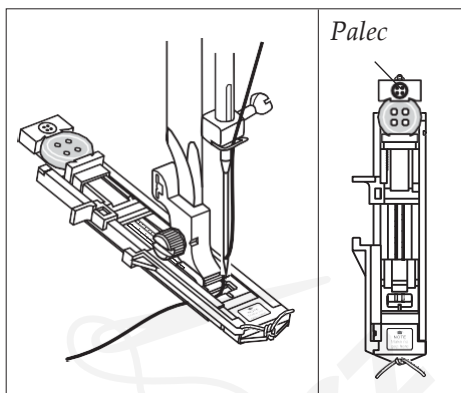
9. Akonáhle je šitie dokončené, zdvihnete prítlačnú pätku aj gombíkovú páčku. Použite parátko pre otvorenie gombíkovej diery. Postupujte opatrne, nech nepoškodíte stehy.



## Kordová gombíková dierka

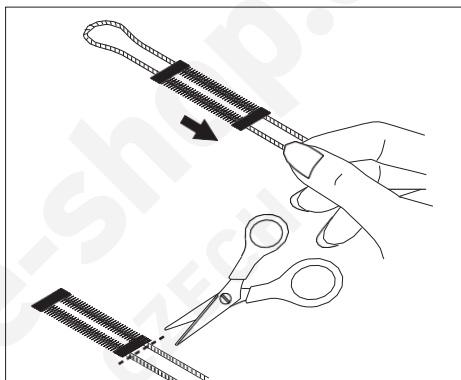
Pri šitíu gombíkových dierok na strečové materiály odporúčame použiť vystužovací povrázok - kord, aby ste zvýšili odolnosť a predišli vyťahovaniu gombíkovej dierky.

Zaháknite koniec kordu alebo perličkovej bavlny cez palec v zadnej časti gombíkovej pätky. Vytiahnite oba konce korov dopredu pod pätkou a zaviažte je podľa obrázku.



Šíte gombíkovú dierku tak, aby ste cikcakovými stehy prešívali cez kord.

Po dokončení uvoľnite kord z pätky. Zatiahnite za kord vľavo pre utiahnutie slučky a odstrihnite presahujúci kord.



## Prišívanie gombíkov

Pomocou vášho šijacieho stroja môžete gombíky prišívvať rýchlo a ľahko.

1. Odstráňte prítlačnú pätku a spustite podávacie zúbky.
2. Zvoľte cikcak steh (02).
3. Umiestnite látku a gombík pod držiak pätiiek otvoru gombíka porovnajte s pohybom ihly doprava a doľava.

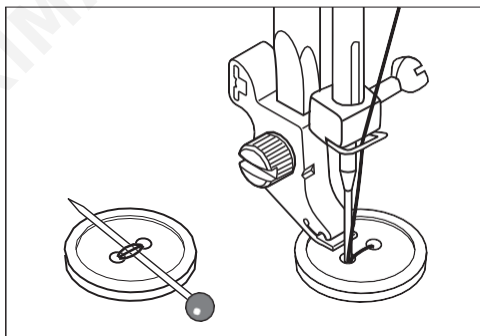
*Poznámka: Použite ručné koleso, aby ste zistili, že ihla pri šitíu neudrie do gombíka.*

4. Zošliapnite pedál. Ušite 6 - 8 stehov a stlačte FIX pre zapošítie a zastavte stroj.

5. Zdvihnite podávacie zúbky a odstráňte látku.

*Poznámka: Ak je potreba vytvoriť pod gombíkom nôžku, zapichnete silnejší špendlík do gombíka podľa obrázku.*

*Poznámka: U gombíkov so 4 dierkami prišíte najskôr predné dve dierky a potom zadná.*



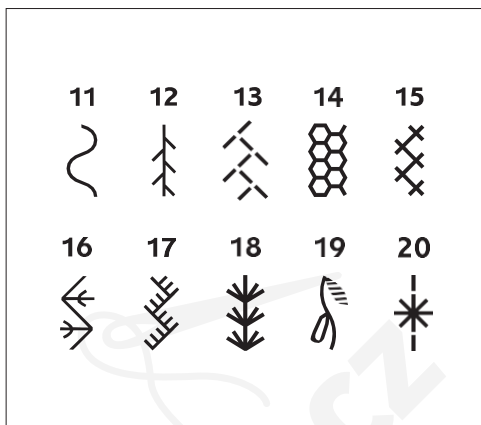
## Dekoratívne šitie

Použite pätku pre dekoratívne stehy

B. Váš šijací stroj ponúka 10 rôznych dekoratívnych stehov.

Rovnakým spôsobom môžete použiť aj ďalšie stehy:

- Urobte skúšobné šitie na kúsok látky, ktorú budete šiť na kontrolu vzoru a nastavenie.
- Pred začatím šitia skontrolujte, že je na spodnej cievke navinuté dostatočné množstvo nite, aby vám nedošla v priebehu šitia.
- Ľahko uvoľnite napätie hornej nite.

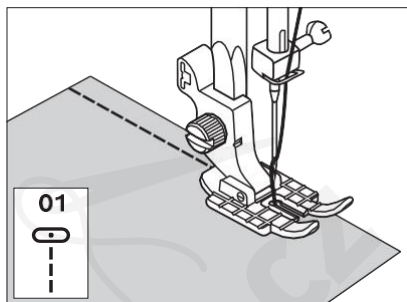


## QUILTOVANIE

Quilt zvyčajne pozostáva z 3 vrstiev: dve vrstvy látky a vnútorná výplň, ktoré vytvára sendvič.

### ZOŠÍVANIE BLOKU QUILTU

Zvoľte rovný steh (01). Nasadte quiltovaciu pätku 1/4". Porovnajte hrany látok s vodičom na pätku po pravej ruke.

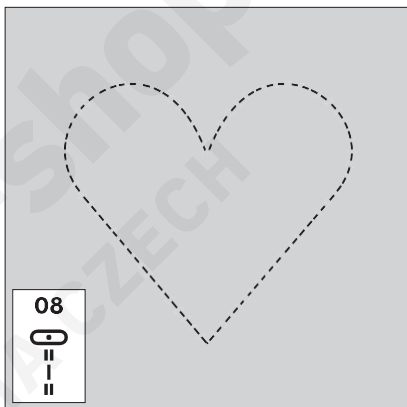


### Quiltovací "ručné" stehy

Nasadte úžitkovú pätku A. Zvoľte quiltovací steh so vzhľadom ručného šitia (08). Do hornej nite navlečte transparentné niť, do spodnej nite použite rayon 40.

Zvýšte napätie nite na 7 pre vytiahnutie spodnej nite na lícnu stranu látky, čím vytvoríte vzhľad ručného šitia.

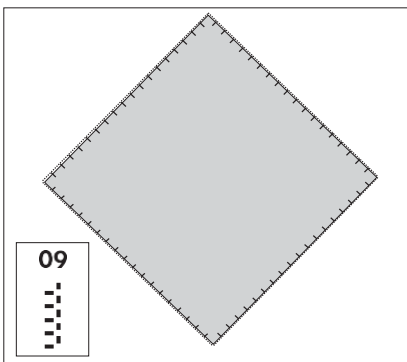
Načrtnite alebo vyznačte požadovaný tvar na látku. Spojte obe vrstvy látok aj výstuhu - špendlíky alebo stehovaním. Šite okolo vyznačeného tvaru.



### Našívanie aplikácie

Zvoľte aplikačný steh (09). Navlečte dekoratívnu alebo bavlnenú niť do hornej nite a bavlnenú niť do spodnej cievky.

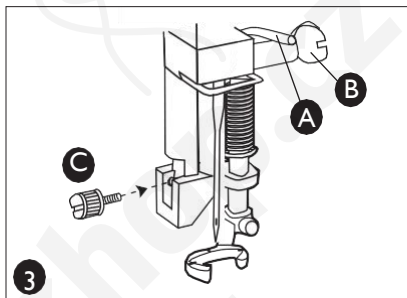
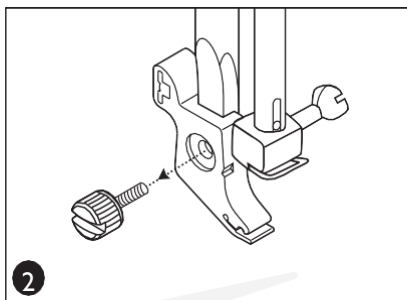
Vystrihnite požadovaný tvar z látky, ktorý budete aplikovať a umiestnite ju na blok quiltu. Prišívajte z vonkajšej hrany tak, aby rovné stehy prechádzaly pozdĺž vonkajšej hrany aplikácie a stehy do boku prošivaly aplikáciu.



## Voľné quiltovanie - Nastavenie stroja

Pri šitíu spôsobom voľného quiltovania je nevyhnutné použiť otvorenú pätku s pružinkou pre voľné quiltovanie. Táto pätku nie je súčasťou príslušenstva a môžete ju zakúpiť u autorizovaného dealera HUSQVARNA VIKING® - Sewi Trade, s.r.o.

1. Spustíte podávacie zúbky, ako je popísané v kapitole 2.
2. Odstráňte prítlačnú pätku aj držiak pätiiek pomocou skrutkovača.
3. Priložte pätku pre voľný quilt zozadu k prítlačnej tyči. Vodiaci drôtik na pätku (A) by mal ležať na skrutke ihlovej svorky (B). Nasaďte skrutku a utiahnite ho pomocou skrutkovača (C).



## Voľné prešívanie

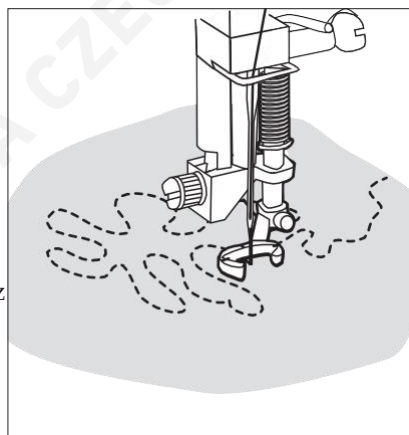
Pomocou tejto techniky spojíte jednotlivé vrstvy quiltu a tiež dodáte špecifický vzhľad svojmu projektu.

Voľné prešívanie sa vykonáva so spusteným podávачom. Látku posúvate ručne, aby ste docielili požadovaných vzorov.

1. Nastavte stroj na voľné quiltovanie - zvolte Rovný steh (01).
2. Nasaďte pätku pre voľné quiltovanie s pružinkou - na dokúpenie na [www.sicistroje.biz](http://www.sicistroje.biz)
3. Spustíte podávacie zúbky.
4. Zošpendlite jednotlivé vrstvy quiltu k sebe.

*Poznámka: Najskôr je potrebné vyskúšať voľné quiltovanie na skúšobný sendvič. Šíte rovnomernou rýchlosťou pre dodržanie konštantnej dĺžky stehov.*

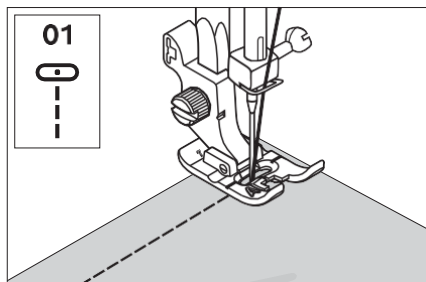
5. Začnite šiť od stredu quiltu. Ušite jeden steh a vytiahnite spodnú niť na lícovú stranu quiltu. Ušite niekoľko stehov na mieste pre zapošitie nite.
6. Pohybujte quiltom pre vytvorenie meandrov. Vedte quilt tak, aby nedochádzalo ku kríženiu stehov.



## Pomocné techniky

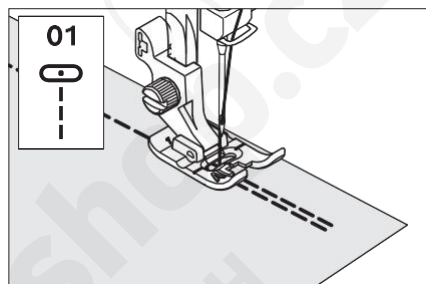
### Šitie rohov

Zastavte šijací stroj, akonáhle dosiahnete rohu. Spustite ihlu do látky otočením ručného kolesa a alebo stlačením tlačidla ihla hore / dole. Zdvihnite prítlačnú pätku. Látkou otočte okolo ihly, spustite prítlačnú pätku a pokračujte v šitíu novým smerom.



### Tlačidlo spätného chodu

Na začiatku aj na konci švu odporúčame použiť spätný chod pre zaistenie švu (dostupný len pre stehy 01, 02 a 08).



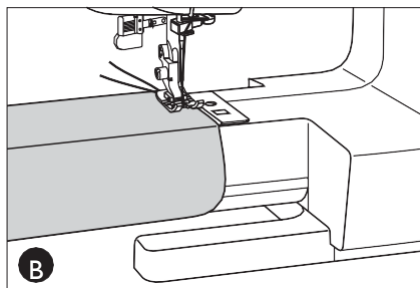
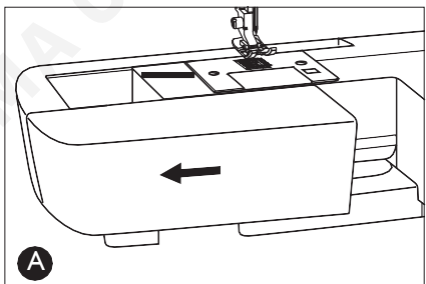
Stlačte tlačidlo spätného chodu. Stroj bude šiť v spätnom smere, kým budete tlačidlo pridržiavať. Zošliapnite pedál alebo stlačte tlačidlo ŠTART / STOP pre šitie vpred.

### FIX tlačidlo

Tlačidlo FIX použite rovnakým spôsobom ako tlačidlo spätného chodu - pre zapožitie u stehov 03-05 a stehov 09-20.

### Voľné rameno

Nsaďte pracovný stolík späť na stroj po došitíu na voľnom ramene (A). Voľné rameno použite pre šitie rúrkovitých odevov - nohavíc, lemov, manžiet, apod. (B).



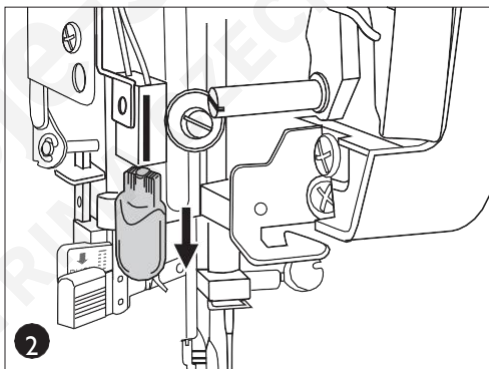
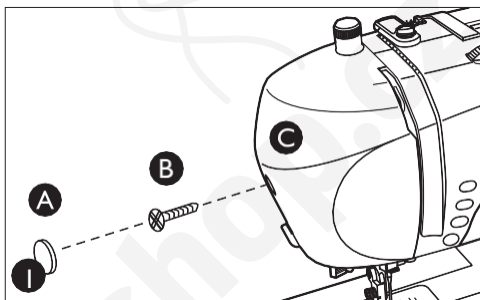
## VÝMENA ŽIAROVKY

Použite iba rovnaký typ žiarovky, ako je vyznačené na prednej časti stroja (12V, 5W). Sú dostupné u autorizovaného dealera HUSQVARNA VIKING®-Sewi Trade, s.r.o.

 *Vypnite hlavný vypínač stroja.*

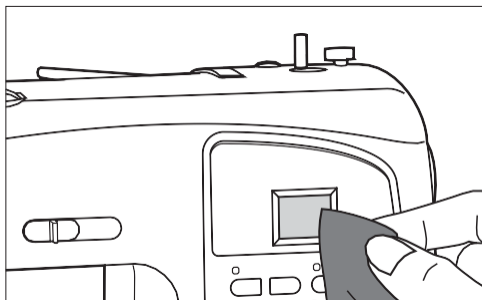
1. Odstráňte kryt skrutky (A) a uvoľnite skrutku (B) na ľavej strane stroja. Odstráňte čelný kryt (C) stroja.
2. Pre vybratie žiarovky ju stlačte dole. Vymeňte žiarovku za rovnaký typ s označením 5W. Znovu nasadte čelný kryt, priskrutkujte ho a nasadte kryt skrutky.

*Poznámka: Uistite sa, že žiarovka už vychladla.*



## ČIŠTENIE POVRCHU STROJA

Ak je potrebné povrch stroja očistiť, ľahko navlhčíte handričku a utrite jeho povrch. Potom znovu utrite povrch stroja suchou handričkou. Nepoužívajte žiadne chemické prípravky.

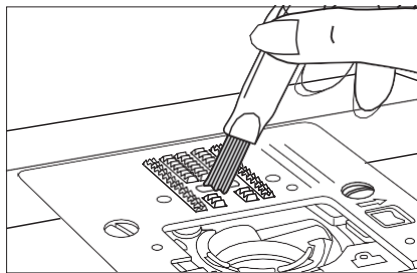


## ČIŠTENIE CIEVKOVEO PÚZDRA



*Vypnite hlavný vypínač stroja.*

1. Odstráňte prítlačnú pätku, kryt cievky aj cievku.
2. Zúbky podávača očistite kefkou.



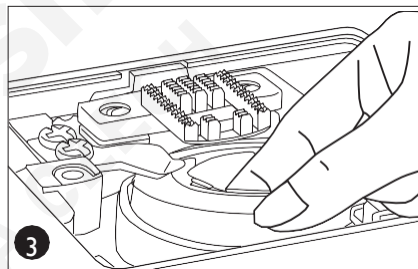
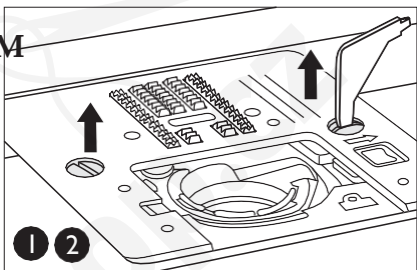
## ČIŠTENIE POD CIEVKOVÝM PÚZDROM



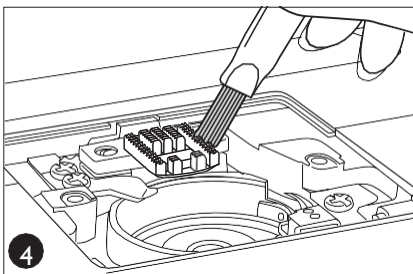
*Vypnite hlavný vypínač stroja*

Po ušitie niekoľkých projektov alebo akonáhle sa v cievkovom púzde nahromadí nečistoty z látok, je potrebné celú oblasť vyčistiť.

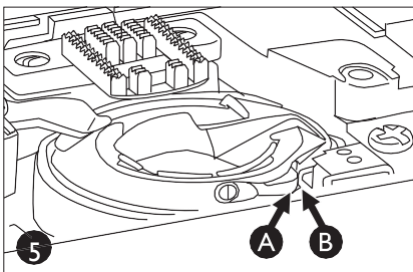
1. Odstráňte ihlu, prítlačnú pätku, kryt cievky aj cievku.
2. Stehovou dosku odstráňte pomocou skrutkovača a uvoľnenie dvoch fixačných skrutiek. Zdvihnite stehovú dosku nahor.
3. Zdvihnite cievkové púzdro hore a vyberte ho zo stroja.



4. Celú oblasť očistite kefkou a suchou handričkou.



5. Vložte cievkové púzdro späť do dráhy chapača tak, aby výstupok (A) zapadol do záružky (B).





## Problémy pri šití

Ak ste postupovali podľa nasledujúcich pokynov a problémy stále pretrvávajú, kontaktujte autorizovaného dealera HUSQVARNA VIKING® spoločnosť Sewi Trade, s.r.o. - [www.sicistroje.biz](http://www.sicistroje.biz)

Neoriginálne časti a príslušenstvo

Záruka nepokrýva žiadne škody vzniknuté použitím neoriginálneho alebo nesprávneho príslušenstva.

Kedykoľvek sa vyskytne problém pri šití:

---

- Znovu nalékněte hornú i spodnú niť.
- Použite inú polohu navlečenie cievky nite (vertikálne alebo horizontálne).
- Použite kvalitne nite. Odporúčame použiť rovnakú niť pre navlečenie hornej i spodnej nite. Pre dekoratívne šitie odporúčame použiť vyšívaciu niť pre navlečenie hornej nite a bežnú niť na šitie pre navlečenie spodnej nite.

Látka sa krčí?

---

- Skontrolujte ihlu, môže byť poškodená.
- Znovu navlečte hornú aj spodnú niť.
- Zvoľte inú niť, aby zodpovedala technike šitia alebo šitému materiálu.
- Použite kvalitný nite.
- Znížte dĺžku stehu.
- Použite výstuhu.
- Skontrolujte nastavenie napätia nite.
- Upravte prítlak pätky.

Stehy vynechávajú?

---

- Skontrolujte ihlu - môže byť tupá alebo ohnutá.
- Skontrolujte ihlu - aby mala odporúčané parametre.
- Uistite sa, že je ihla správne nasadená v ihlovej svorke.
- Znovu navlečte hornú aj spodnú niť.
- Použite odporúčanú pritlačnú pätku.
- Vypnite stroj a znovu ho zapnite.

Ihla sa láme?

---

- Neťahajte ani nepostrkujte látku pri šití.
- Použite odporúčaný typ ihly.
- Nasad'te ihlu správne - ako je popísané v tomto návode (strana 9).

Špatné napätie?

---

- Znovu navlečte hornú aj spodnú niť - použite kvalitnú niť.
- Použite odporúčaný typ ihly.
- Postupujte podľa odporúčaní napätie hornej nite.

## Horná niť sa trhá?

---

- Je niť podávaná hladko, nezasekáva sa v niektorom mieste?
- Použité kvalitnú niť. Pri špeciálnych niti (metalické, atď.) odporúčame najskôr vykonať skúšobné šitie pre správne nastavenie.
- Znovu navlečte hornú aj spodnú niť - skontrolujte správne navlečenie.
- Vyskúšajte inú polohu cievky nite (horizontálne alebo vertikálne).
- Ak je otvor vo stehovej doske poškodený, vymeňte stehovú dosku.
- Je použitá správna veľkosť držiaka špuliek?

## Látka sa neposunuje?

---

- Zúbky podávača zostaly spustené; Zdvihnite podávača.
- Zvýšte dĺžku stehu.
- Skontrolujte, či stroj nie je v režime pre navíj. cievok.

## Spodná niť sa trhá?

---

- Naviňte novú cievku.
- Vymeňte cievku v puzdre, skontrolujte správne navlečenie.
- Ak je otvor vo stehovej doske poškodený, vymeňte stehovú dosku.
- Vyčistite cievkové puzdro.

## Cievka sa navíja nepravidelne?

---

- Skontrolujte navliekanie pre navíjanie cievok.

## Nepravidelný alebo úzky steh?

---

- Vypnite stroj a znovu ho zapnite.
- Vymeňte ihlu, znova navlečte hornú aj spodnú niť.
- Použite výstuhu.

## Stroj šije pomalu?

---

- Skontrolujte nastavenie rýchlosti na posuvnom ovládači rýchlosti šitia.
- Odstráňte stehovú dosku a očistite cievkové puzdro a podávač stroja.
- Nechajte stroj skontrolovať v servisnom autorizovanom stredisku.

## Stroj nešije?

---

- Vráťte navíjací hriadeľ cievok späť do režimu šitia.
- Skontrolujte zapojenie káblov stroja.
- Skontrolujte el. siet i pripojenie prírodného kábla.

## Hlavný motor je blokován

---

- Odstráňte nite v cievkovom puzdre alebo dráhe chapača (viď strana 38).
- Odstráňte stehovú dosku a očistite podávač.
- Znovu navlečte stroj - hornú i spodnú niť.

Vyhradzuje si právo na zmenu príslušenstva alebo modifikácie vzhľadu šijacieho stroja bez predchádzajúceho upozornenia. Takéto zmeny však budú vždy na úžitok zákazníka.



Majte, prosím, na pamäti, že toto zariadenie je potrebné bezpečne recyklovať v súlade s platnou legislatívou danej krajiny. V prípade pochybností, prosím, kontaktujte svojho predajcu pre ďalší postup.

  
Šicí stroje-shop.cz  
STRIMA CZECH

