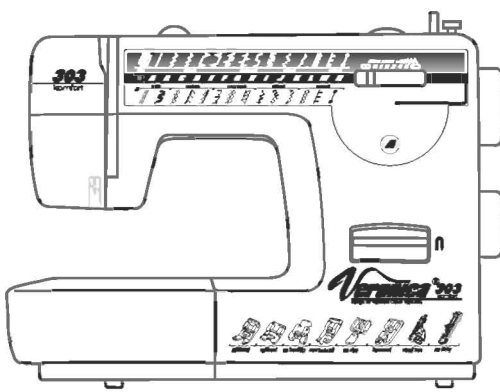


komfort

Veronica[®]
303
komfort

návod k použití



Vážený zákazníku,

gratuluje Vám ke koupi šicího stroje. Získali jste kvalitní výrobek, který byl vyroben s největší pečlivostí. Sami brzy zjistíte, že pracujete s mimořádně prakticky vybaveným výrobkem.

Tento návod Vám vysvětlí všechny možnosti použití Vašeho stroje. Pokud máte nejasnosti, obraťte se prosím na Vašeho prodejce.

Přejeme Vám mnoho úspěchů a radosti při šití.

OBSAH

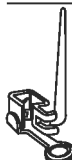
obsah	1
náš tip	2-3
popis stroje	4-5
standardní příslušenství	6
schránka na příslušenství	7
propojení stroje k síti	8
výměna žárovky	9
dvooustupňová výše tyče patky	10
navíjení cívky	11
výměna patky a nasazení vodiče	12
nasazení cívky	13
nasazení jehly	14
navlečení horní nitě	15
automatické navlečení jehly	16
vytažení a napětí spodní nitě	17
napětí vrchní nitě	18
ukončení šití (zpětné šití)	19
tabulka kombinace jehla-nit	20
ští rovných stehů	21
klikatý steh (entl)	22
užitkové stehy	23
obrubovací stehy	24
vyšívací stehy	25
trojité stehy	26
elastický steh	27
overlockové programy	28
užitkové a ozdobné programy	29
příšívání knoflíků	30
příšívání zipu	31
dvojjehla - pružné ští	32
ští s lemovací patkou	33
látání	34
dvojité (horní) podávání	35
automatická knoflíková dírka	36
seřízení rovnováhy knoflíkové dírky	37
rovný steh	38
skrytý zip	39
údržba a mazání stroje	40
odstraňování závad	41
prohlášení o shodě	42
bezpečnostní předpisy	43
náš tip	44

NÁŠ TIP

seznam zvláštního příslušenství, které Vám zpříjemní práci
(k dostání u Vašeho prodejce)



patka horního podávání pro snadné šití kůže,
koženky, plastexu a ostatních problémových
látek (str.35)



patka látací (str.34)



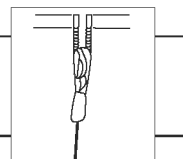
patka rovného stehu
pro dokonalý steh a zapoštítí (str.38)



patka pro všívání ozdob



patka pro skrytý zip (str.39)



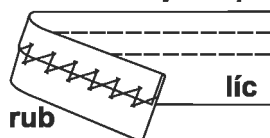
řasící patka



značkové jehly zn. VERONICA pro všechny
druhy materiálů (standard, jeans, stretch,
kůže apod.)



speciální dvojehly pro pružné profesionální
začištění okrajů látky (str.32)



praktický ochranný kufr z plastu vhodný
pro převoz stroje, jeho uložení nebo jako
ochrana proti přirozenému spadu nečistot

NÁŠ TIP

Váš šicí stroj můžete vložit do speciální skříňky

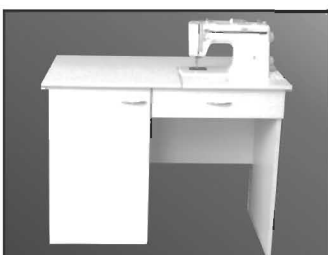
(k dostání u Vašeho prodejce)



žádný nepořádek při šití, žádné
přídavné plasty



stačí jen odklopit přední panel a vše
je po ruce



skříňka je vhodná
pro všechny typy šicích strojů
a overlocků

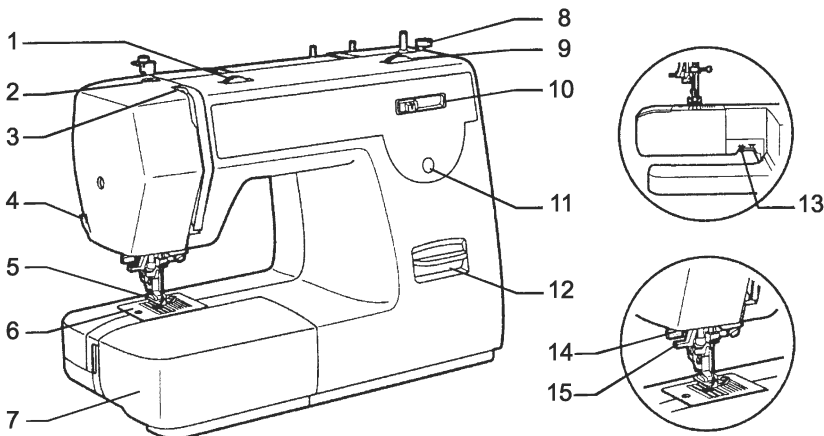
Veronica

Vložení stroje do skříňky je jednoduché, splní předpoklady k odstranění složitějších doprovodných úkonů při provozu stroje a umožní maximální využití příslušenství a předností jednotlivých modelů. Skříňka je konstrukčně řešena i pro stroje OVERLOCK a SPEEDYLOCK.

rozměr: šířka - 95cm
výška - 74cm
hloubka - 52cm

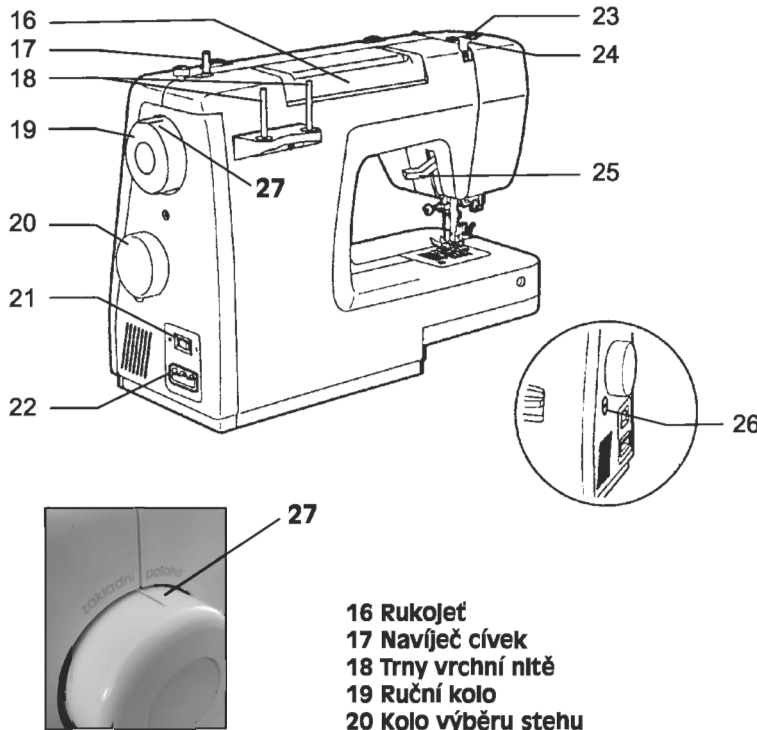
provedení: bílá
světlý dub
tmavý dub

POPIS STROJE



- 1 Regulace vrchního pnutí
- 2 Regulace tlaku patky
- 3 Páka napětí nitě
- 4 Ořezávač nití
- 5 Patka
- 6 Stehová deska
- 7 Skříňka na příslušenství
- 8 Brzda navíjení
- 9 Kolečko délky stehu
- 10 Regulace šířky stehu
- 11 Okénko výběru stehu
- 12 Zpětné šití
- 13 Páka zasouvání podávacích zoubků
- 14 Páka automatické dírky
- 15 Automatický navlékač

POPIS STROJE



- 16 Rukojeť
- 17 Navíječ cívek
- 18 Trny vrchní nitě
- 19 Ruční kolo
- 20 Kolo výběru stehu
- 21 Hlavní vypínač
- 22 Připojení k síti
- 23 Vodič nitě (jen pro navíjení)
- 24 Vodič nitě
- 25 Páka zdvihu patky
- 26 Seřízení hustoty stehu
knoflíkové dírky
- 27 Značka "základní poloha"

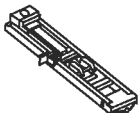
TIPY

- Ruční kolo nastavte do "základní polohy" vždy při těchto úkonech:
- přepínání programů
 - výměna patky
 - výměna jehly
 - výměna spodní nitě
 - navlékání jehly
 - vždy při ukončení šití nebo vyjmutí látky

STANDARDNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



patka základní



patka pro knoflíkové dírky



patka overlocková



patka pro zipy



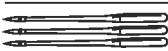
patka na knoflíky



cívky do člunku (3ks)



olejnička



jehly (3ks)



páradlo na knoflíkové dírky



vodič (str.12)



šroubovák



štěteček na čištění



patka slepého stehu (str.23)

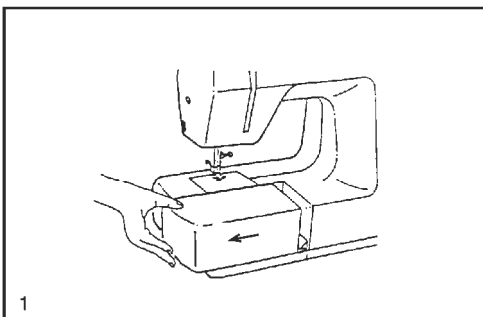


patka lemovací (str.33)

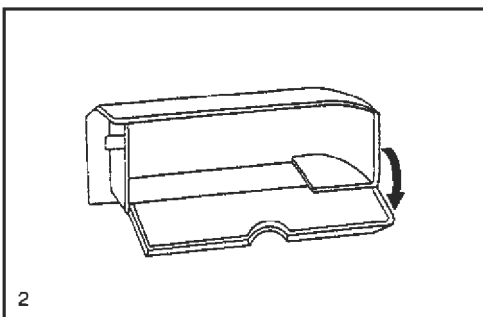


patka vyšívací průhledná

SCHRÁNKA NA PŘÍSLUŠENSTVÍ



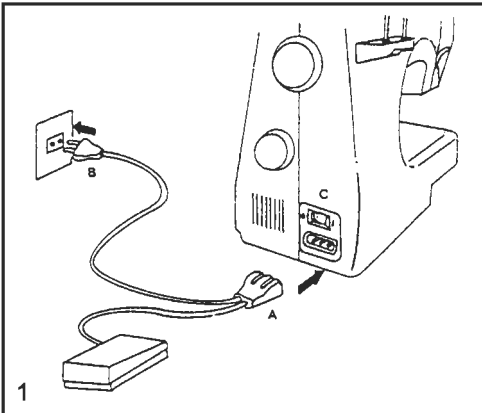
pokud chcete šít na volném ramenu,
uchopte šlcí desku
svisle, a odtáhněte
schránku ve směru
šlpky (obr.1)



vnitřek šlcí desky
může být využit jako
schránka na
příslušenství

otevřete ji tak, že
víko přitlačte dolů
(obr.2)

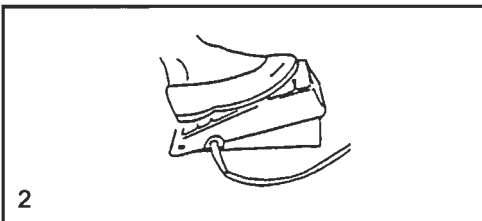
PROPOJENÍ STROJE K SÍTI



stroj zapojte k síti, jak ukazuje obr.1

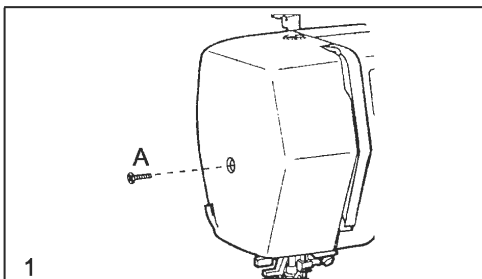
nožním ovladačem můžete regulovat rychlosť šití

nejprve zmáčkněte hlavní vypínač C (obr.1)



čím silněji ovladač sešlápnete, tím rychleji stroj šije (obr.2)

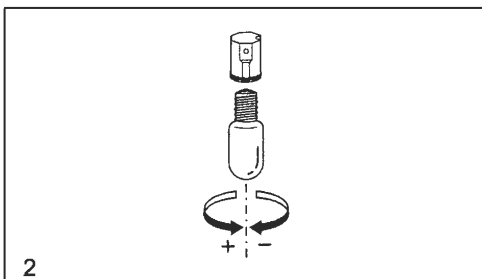
VÝMĚNA ŽÁROVKY



1

vytáhněte zástrčku ze zásuvky

uvolněte šroubek A v čelní desce stroje a lehkým tlakem dozadu otevřete víko



2

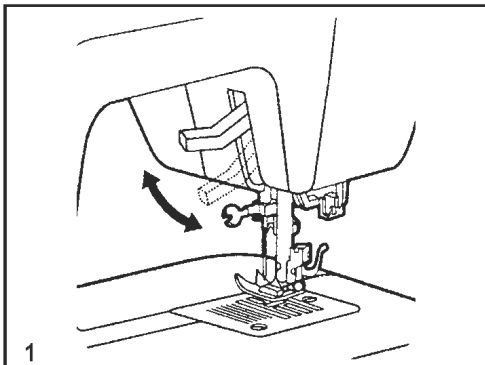
poškozenou žárovku vytočte a nahradte ji jinou (obr.2)

**světlo k šítí:
max.15Watt
objímka E14**

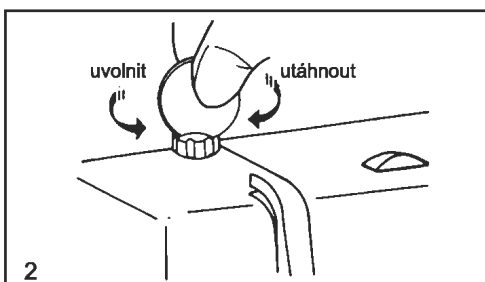
UPOZORNĚNÍ

Zástrčku vytáhněte ze zásuvky.

DVOJSTUPŇOVÁ VÝŠE ZDVIHU PATKY



při vkládání extrémně silné látky lze patku Ještě více zvednout ve směru šípky



úprava tlaku patky

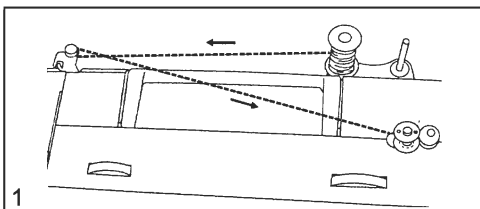
tlak patky Je nastaven standardně z výroby

v případě potřeby můžete přizpůsobit tlak patky látky

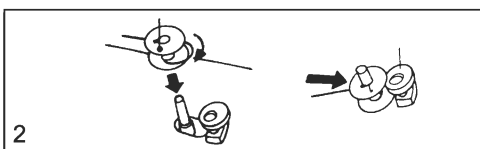
při šití velmi jemné látky uvolněte tlak patky otočením šroubu proti směru hodinových ručiček

při šití silné látky zvyšte tlak patky otočením šroubu ve směru hodinových ručiček

NAVÍJENÍ CÍVKY



zaveděte nitě dle obr.1



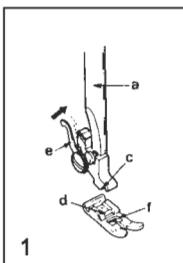
nasadte cívku na trn
navíječe a posuňte
doprava viz obr.2

rozjezdem stroje
navinete cívku

UPOZORNĚNÍ

Při zapnutém navíječi nelze otáčet ručním kolem, je vyřazeno.

VÝMĚNA PATKY A NASAZENÍ VODIČE

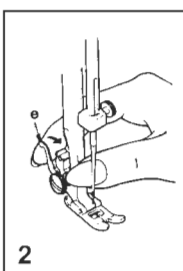


VÝMĚNA PATKY

sundání patky

patku uveďte do nejvyšší polohy

páčku "e" tlačte lehce dopředu a patka je uvolněna (obr.1)



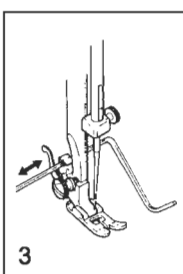
nasazení patky

tyč patky "a" veděte směrem dolů tak, aby zárez "c" byl přesně nad "d"

páku "e" tlačte lehce dopředu

tyč patky "a" spouštějte

patka "f" se zasune (obr.2)



NASAZENÍ VODIČE

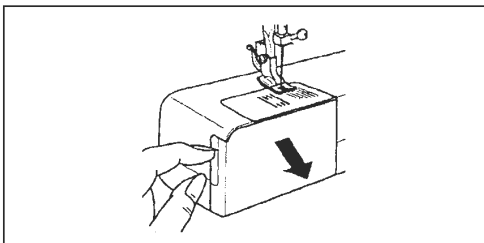
nasadte vodič dle obr.3

posuvný vodič se používá např. na lemy, záhyby atd.

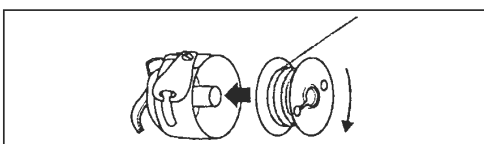
UPOZORNĚNÍ

Při všech manipulacích nastavte ruční kolo do "základní polohy" a hlavní vypínač na "0".

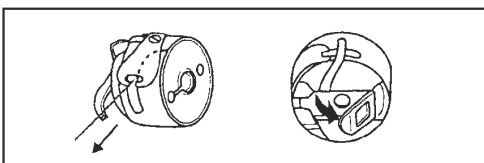
VÝMĚNA SPODNÍ CÍVKY



otevřete dvírka ve směru šípky a otočením ručního kola uvedte jehlu do nejvyšší polohy

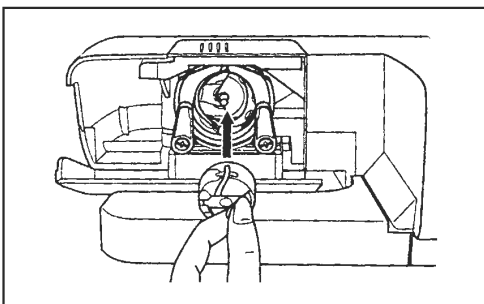


otevřete klapku člunku ve směru šípky a člunek vyjměte ze stroje



plnou cívku nasadte do člunku

přitom držte nit ve směru šípky



konec nitě protáhněte zářezem pod pružinou napětí

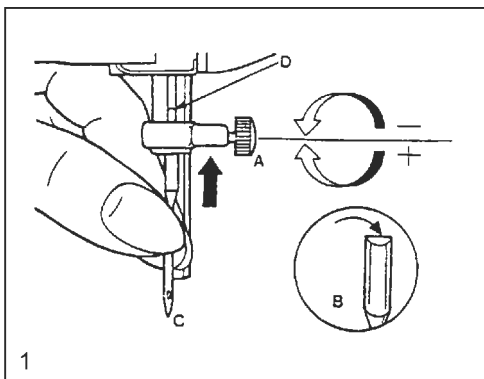
člunek držte za klapku a vložte jej do stroje

pusťte klapku a lehkým přitlačením na člunek zkontrolujte, jestli je člunek opravdu správně nasazen

UPOZORNĚNÍ

Při všech manipulacích nastavte ruční kolo do "základní polohy" a hlavní vypínač na "0".

NASAŽENÍ JEHLY

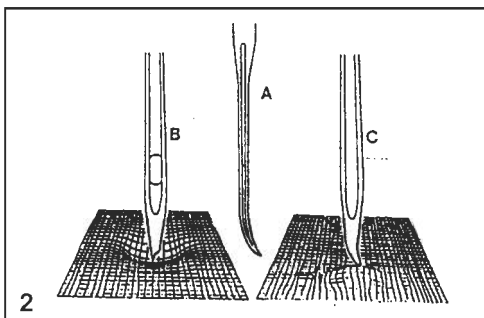


uvolnit šroubek na připevnění jehly

novou jehlu držet plochou stranou dozadu a zasunout až na doraz do tyče jehly

jehlu šroubkem připevnit

jehla musí být nepoškozená



problémy při šití vznikají, když je jehla (obr.2)

A křívá
B tupá
C s háčkem na špičce

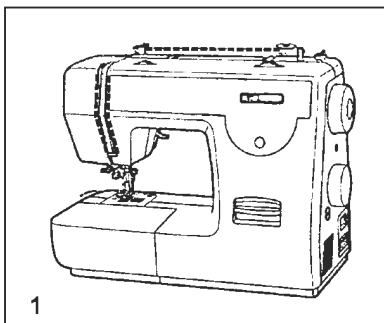
UPOZORNĚNÍ

Doporučujeme jehly značky VERONICA, které splňují maximální nároky na kvalitu a přesnost.

TIPY

Jehla má velký vliv na kvalitu a pevnost švu, proto ji vyměňujte pravidelně.

NAVLEČENÍ HORNÍ NITĚ



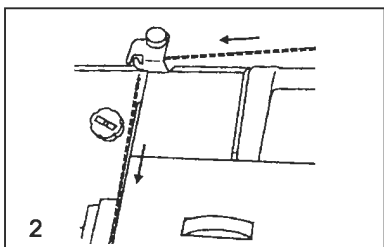
1

nasadte nit na vrchní držák

zvedněte páku patky

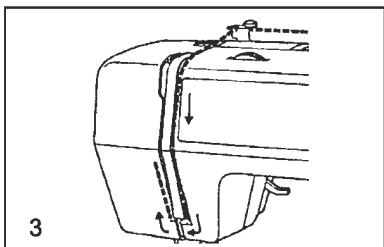
ruční kolo uvedte do základní polohy

nit vedte ve směru šlapek dle obrázků 2-6 (nezapomeňte na zavedení nitě do chromové páky)

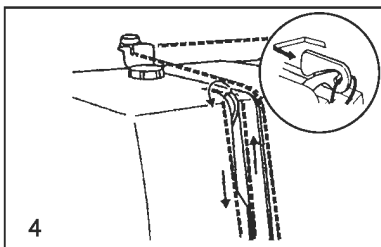


2

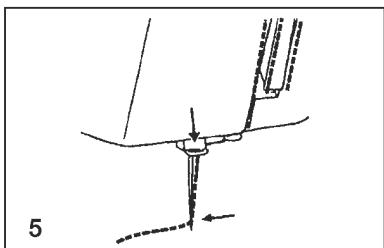
za očkem jehly nechte volný konec nitě o délce asi 15cm



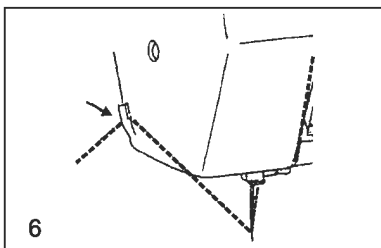
3



4



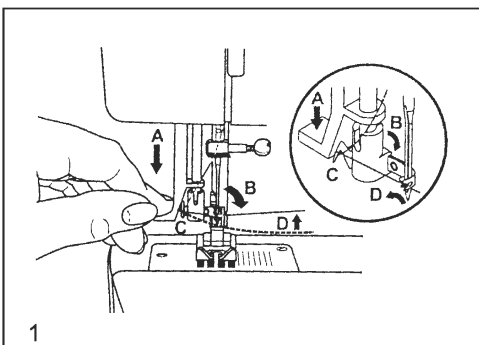
5



6

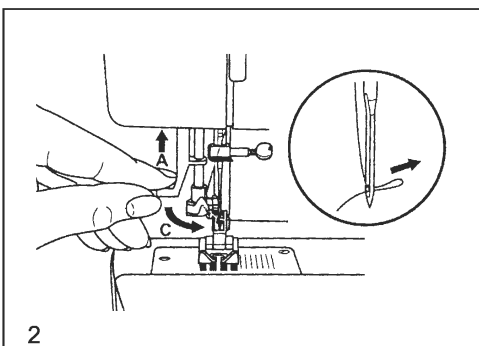
AUTOMATICKÉ NAVLEČENÍ JEHLY

ručním kolem
zvedněte páku
napětí nitě
do nejvyšší polohy
a spusťte patku



zatlačte páku "A" dolů,
tak aby došlo
k jejímu dokonalému
přetočení do jehly

nyní zavedte nit dle
obr.1



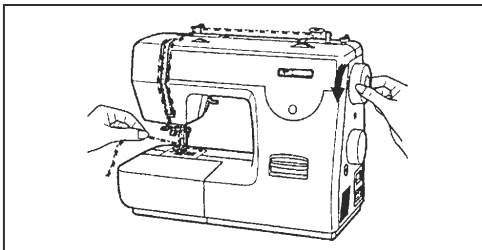
uvolněte navlékač,
tím dojde k vytvoření
smyčky v oušku jehly

tahem za smyčku
směrem dozadu
dokončete navlečení

UPOZORNĚNÍ

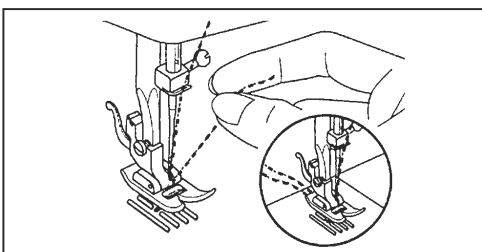
Navlékač je možné použít u jehel č.75 a všech silnějších.

VYTAŽENÍ A NAPĚTÍ SPODNÍ NITĚ

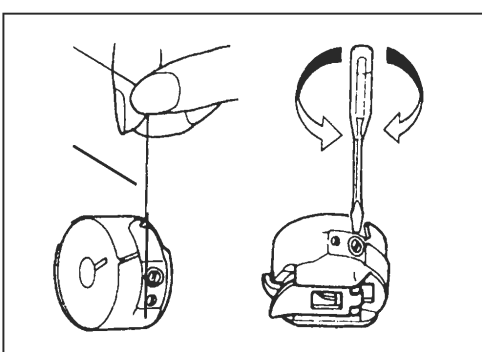


navléknutou vrchní
nit přidržujte lehce
levou rukou

točte ručním kolem
ve směru šípky
jedenkrát dokola,
čímž vytáhnete
spodní nit nahoru



v továrně bylo spodní napětí nítě nastaveno na optimální hodnotu
při použití jiné nítě nebo pro speciální účely může být malá úprava
napětí nutná



přezkoušení napětí
spodní nítě:

plnou cívku vložte do
člunku a zavedte
spodní nít jako při šití

nit vytáhněte asi
10cm a člunek nechte
viset na niti

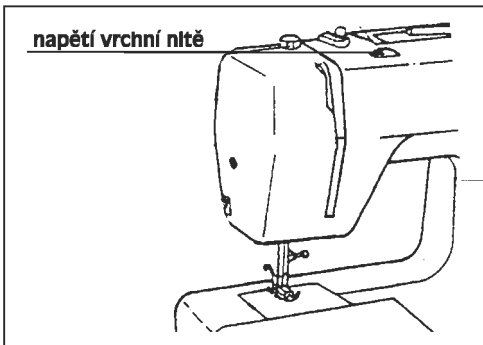
lehkým a trhavým
pohybem nahoru se
má člunek pohnout
trochu dolů

pohybuje-li se člunek bez odporu dolů, je napětí příliš slabé
otočením šroubku doprava se napětí zvětší
zůstane-li člunek všet beze změny na niti, je napětí příliš silné
otočením šroubku doleva jej uvolníte

NAPĚTÍ VRCHNÍ NITĚ

v továrně bylo vrchní napětí nitě průměrně nastaveno na č.5 až č.6

při použití jiné nitě nebo pro speciální účely může být malá úprava napětí nutná



přezkoušení napětí vrchní nitě:

normální nastavení je v rozmezí 5 až 6

čím je nastavené číslo vyšší, tím je napětí nitě vyšší

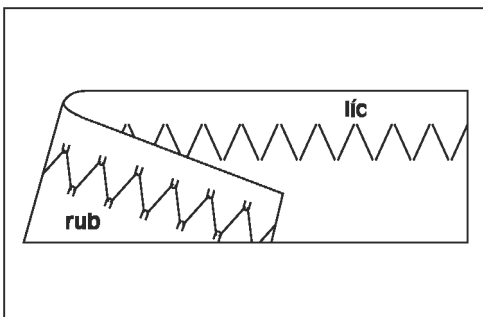
zkouší se širokým entlovacím stehem

ušijte několik stehů

nitě se musí převazovat tak, aby steh na líci látky byl bez očka

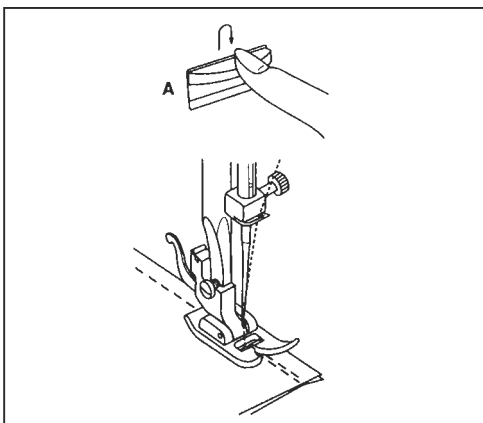
na rubu látky se musí v malé míře objevovat očko vrchní nitě

pokud tak není, upravíme vrchní napětí



UKONČENÍ ŠITÍ

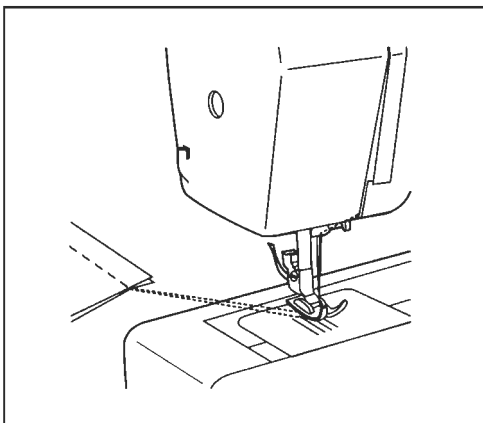
zpětné šítí



k zpětnému šití
přídržte knoflík A

tak stroj couvá

když knoflík pustíte,
stroj šije opět
dopředu



UPOZORNĚNÍ

Při ukončení šití nebo vyjmutí látky uvedte ruční kolo do "základní polohy".

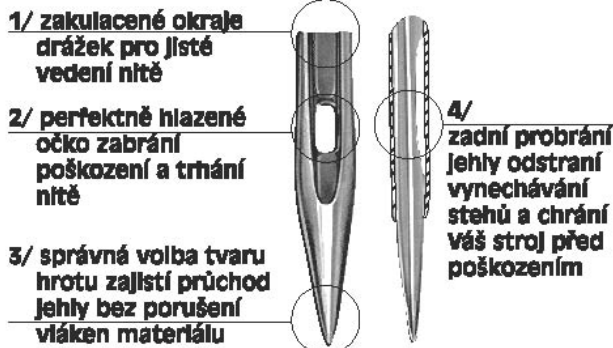
TABULKA KOMBINACE JEHLA - NIT

DRUH JEHLY	DRUH MATERIÁLU
standardní jehly síla 70 nebo 80	pro jemné látky
standardní jehly síla 80 nebo 100	pro středně silné látky
Jeans síla 90, 100 a 110	pro silné, tvrdé látky, džínovina, montérky
super stretch síla 70, 80, 90	pro pružné strečové látky, úplety
kůže síla 90 a 100	pro kůži, imitaci kůže, koženku
dvojlehla síla 80 a 90	pro pružné začlenování dvojitým stehem

STROJNÍ JEHLY zn. VERONICA

Jehly jsou vhodné do všech typů šicích strojů a overlocků. Vysoká kvalita jehel zn. VERONICA a jejich provozní vlastnosti šetří Vás šicí stroj a sortimentní výběr zaručuje DOKONALE ŠITÍ BEZ LÁMÁNÍ JEHEL A TRHÁNÍ NITÍ.

Kvalitně leštěný povrch celé jehly usnadní proniknutí do materiálu, snížená tloušťka teplota zabraňuje přehřátí jehly a přepálení nitě.

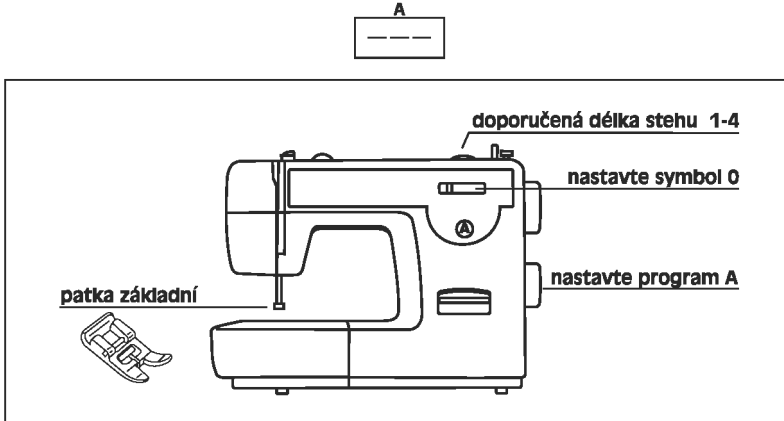


UPOZORNĚNÍ

ZÁSADNĚ PLATÍ:

Čím je silnější látká, tím musí být silnější jehla a nít.

ŠITÍ ROVNÝCH STEHŮ



TIPY

Při přepínání programů je nutné nastavit ruční kolo do "základní polohy".

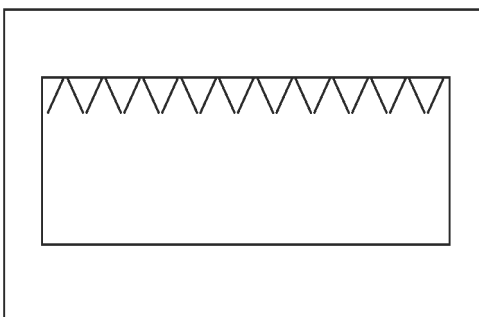
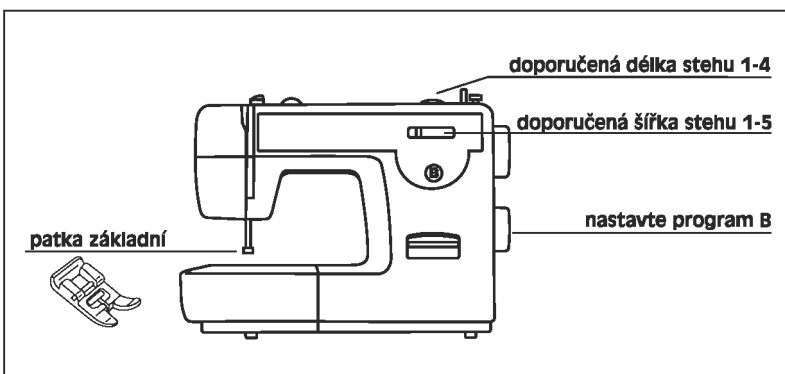
UPOZORNĚNÍ

Čím silnější látká, tím silnější jehla

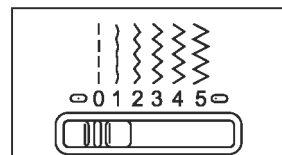
KLIKATÝ STEH (ENTL)



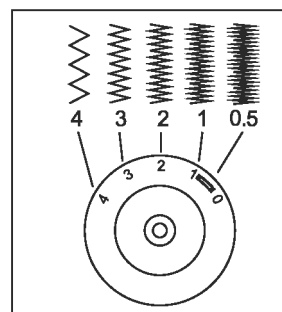
použití: začítění okrajů látky



šířka stehu



délka stehu



TIPY

Při šití zvlášt jemných a choulostivých látek může při entlu dojít k vynechání stehu. V tom případě je vhodné nasadit novou jehlu.

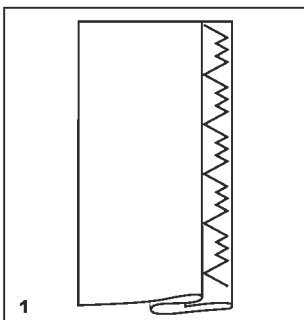
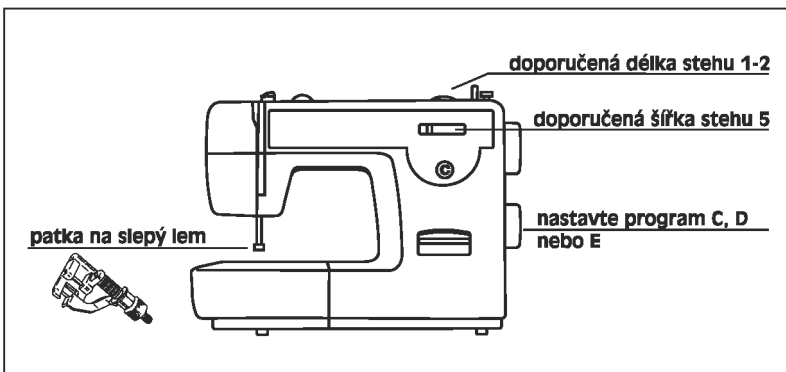
UPOZORNĚNÍ

Při přepínání programů je nutné nastavit ruční kolo do "základní polohy".

UŽITKOVÉ STEHY



použití: lemování závěsů, kalhot, sukní apod.



látku založte podle obr.1 rubem navrch

založenou látku položte pod patku

ručním kolem otáčejte dopředu tak,
aby byla jehla vlevo

látku musí jehla jen trochu napíchnout

jestliže to tak nedělá, potom otáčejte
na patce kolečkem A nebo změňte
šířku stehu

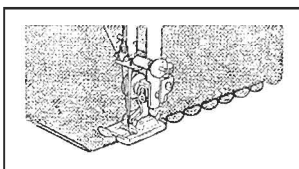
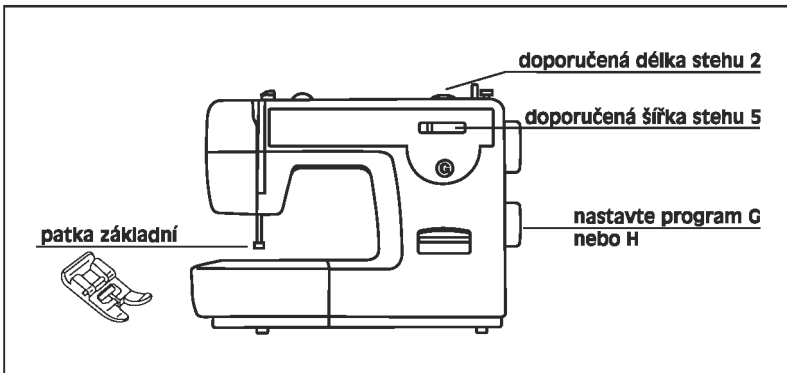
pomalu šíjte a látku pečlivě veděte,
aby se její poloha na vodiči nezměnila



UPOZORNĚNÍ

Je třeba cvik, než se šítí slepého stehu podaří. Proto by se vždy
mělo provést zkušební šítí.

OBRUBOVACÍ STEHY



Rasený steh G

**vhodný pro lemování
ubrusů atd.**

**velmi dekorativní šev
s dutinkovým efektem**

**Je vhodný k přišívání
lemovek, tkanic a gumy**

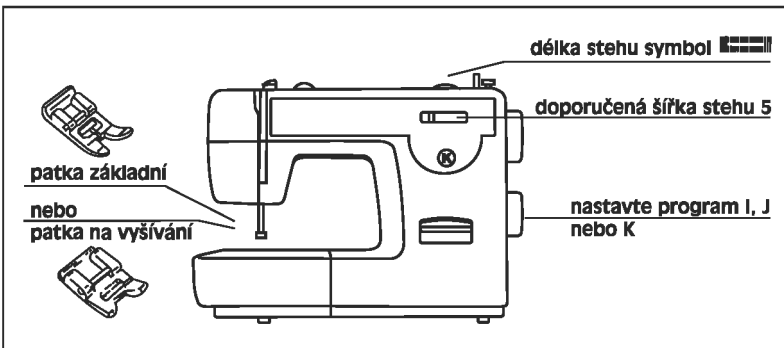
Univerzální steh H

**používá se pro ploché švy, přišívání
gumy, obruby Je vhodný pro různé
pevné látky a síťoviny**

VYŠÍVACÍ STEHY



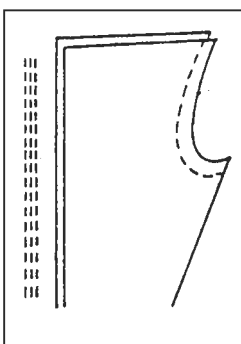
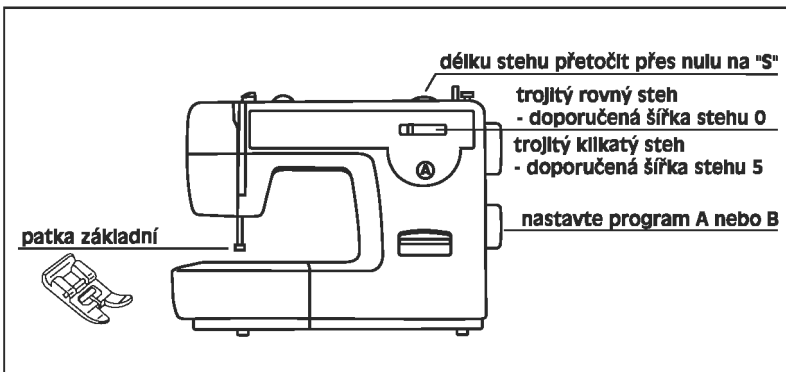
použití: výborně se hodí pro šítí obrub nebo
k ozdobě prostírání apod.



TROJITÉ STEHY



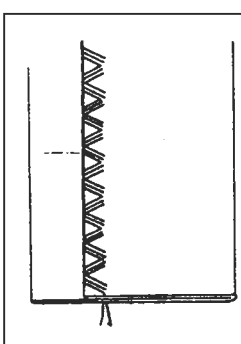
stroj šije dva stehy dopředu a jeden dozadu,
tím je dosaženo trojlitého zpevnění



trojlí rovný steh se používá u některých
látek nebo u zcela určitých švů

všechny švy, které jsou silně namáhaný,
např. rozkroky, rukávy atd., by měly být
ušity tímto zvláště pevným stehem

ale také švy na polštářích, taškách,
džínách atp. mohou být šity tímto
stehem



tento trojlí steh je velmi stabilní speciální
steh, který se hodí zvláště dobře jako
zpevnění švu

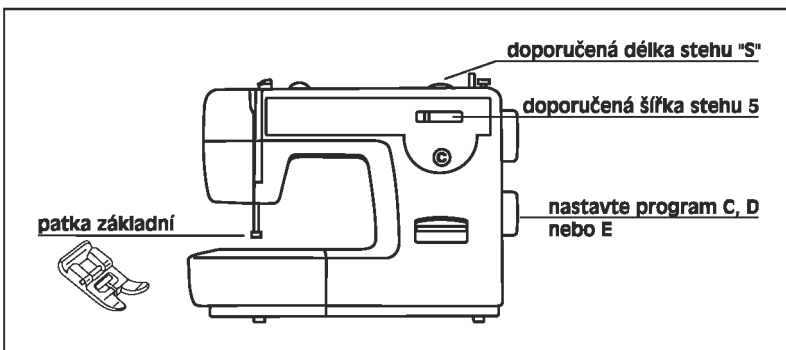
výhodný je pro stany, markýzy, plachty,
pracovní oblečení atd.

jednoduché stehy se rychle roztrhnou
- trojlí stehy drží

ELASTICKÝ STEH

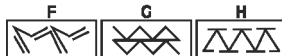


použití: šítí pružných látek

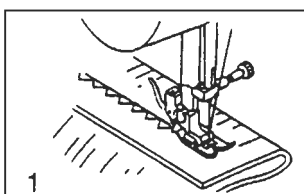
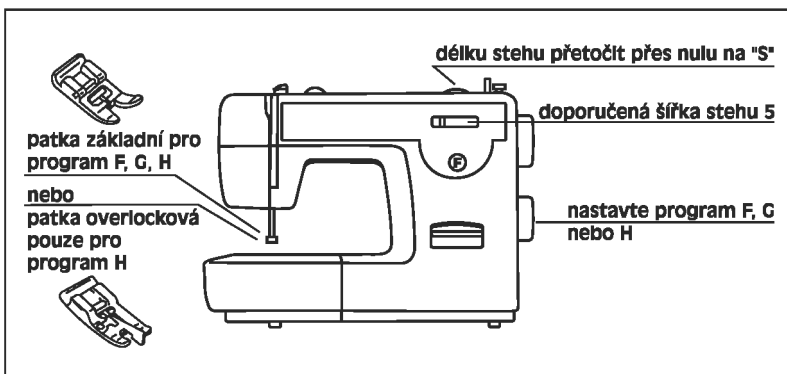


OVERLOCKOVÉ PROGRAMY

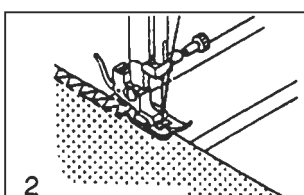
(značené červeně)



použití: pružné začítění sešívání a lemování



při šití stehů v ploše látky použijte patku základní



pro snadné vedení stehu po hraničce látky Je výhodné použít overlockovou patku

overlockovou patku používat pouze pro program H

k této patce musí být šířka stehu na čísle 5!

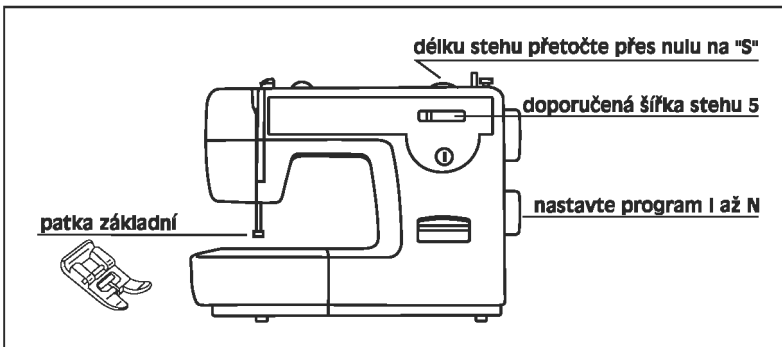
UPOZORNĚNÍ

Při použití overlockové patky Je nutné nastavit šířku stehu 5.
Jinak se poškodí patka a jehla.

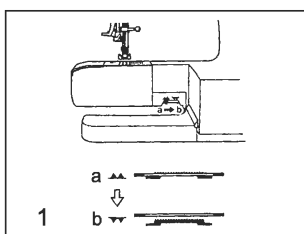
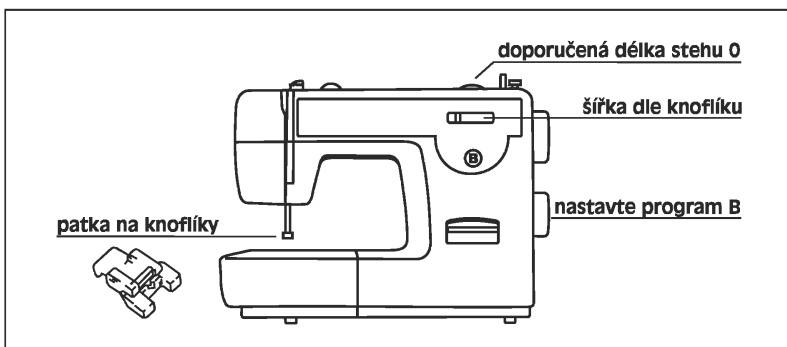
UŽITKOVÉ A OZDOBNÉ PROGRAMY



použití: pružné začištění sešívání a lemování
nebo různé ozdobné práce



PŘIŠÍVÁNÍ KNOFLÍKŮ

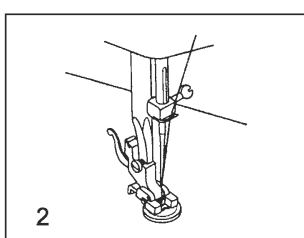


1

zasuňte podávací zoubky do spodní polohy (páka je na přední straně volného ramena) (obr.1)

látku vsuňte pod patku

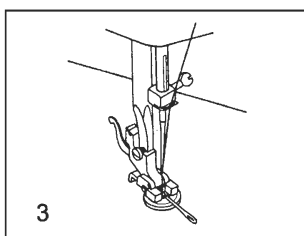
knoflík položte na vyznačené místo, spusťte patku (obr.2)



2

ručním kolem ušijte kontrolní steh, aby se jehla přesně zapíchla do levé dírky, podle knoflíku upravte šířku stehu a přešijte knoflík

pokud si přejete "krček", položí se jehla na knoflík a přešije se (obr.3)



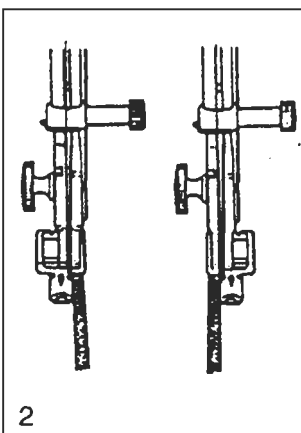
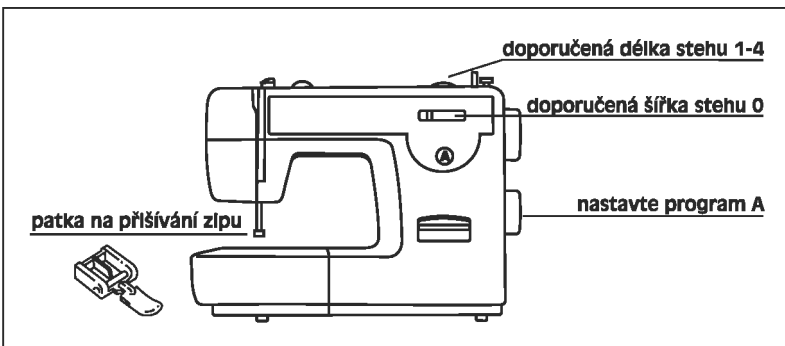
3

u knoflíků se čtyřmi dírkami se začne u předních dírek, potom se posune látká dopředu a pokračuje se podle popisu

UPOZORNĚNÍ

Při vracení podávacích zoubků do původní polohy se zoubky vysunou až po prvním otočení strojem.

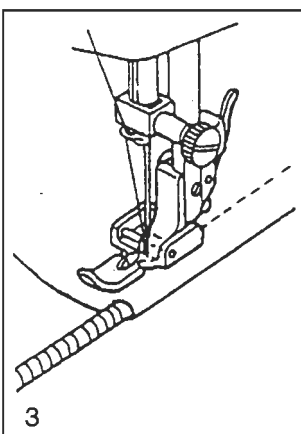
PŘÍŠÍVÁNÍ ZIPU



patka může být nastavena tak, že je buď vpravo nebo vlevo od jehly (obr.2)

tím je možné příšítí zipu, aniž by se látka musela otáčet

obvyklá metoda: zip by měl být vždy přistehován ručně a potom příšít zespodu nahoru na stroji



patku nastavte tak, že je vlevo od jehly

nejdříve příšijte levou stranu, přičemž zip zůstává zapnutý

krátce před koncem šití nechejte jehlu zapíchnutou v látkce

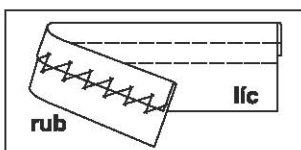
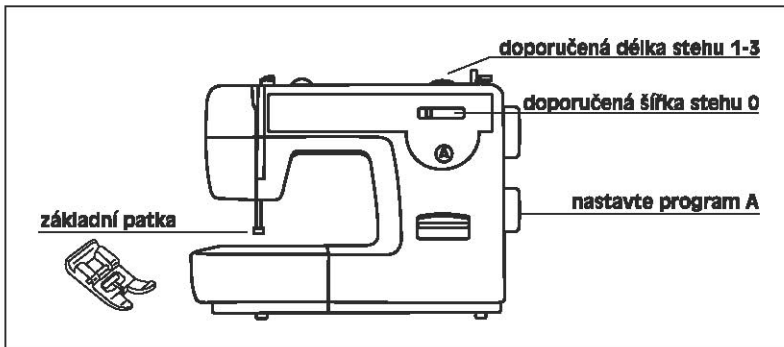
zip rozevřete tak daleko, až je jezdec za jehlou, a potom dokončete šití

nyní nastavte patku tak, že je vpravo vedle jehly

druhou stranu příšivejte opět zespodu nahoru (obr.3)

PRUŽNÉ ŠITÍ DVOJJEHLOU

použití: rychlé a profesionální začištění nebo ozdobné stehy pružných látek



do stroje založte 2x vrchní nit a provlečte ji společnou cestou až do jehel

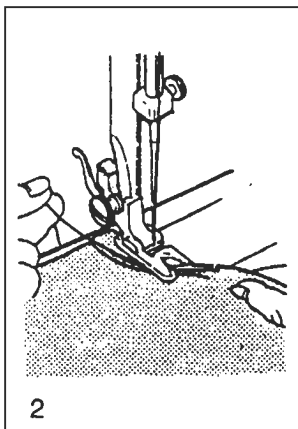
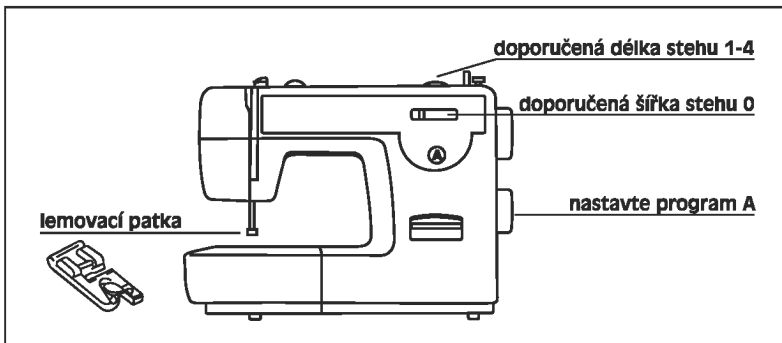


TIPY

Stehy šité dvojjehlou jsou velice pružné. Proto ji doporučujeme na všechny elasticcké látky.

ŠITÍ S LEMOVACÍ PATKOU

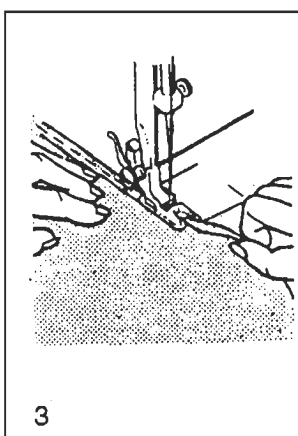
použití: lemování lehkých a tenkých látek



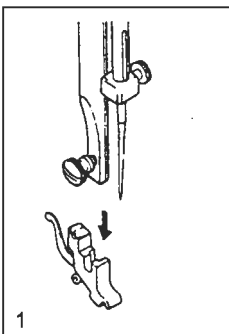
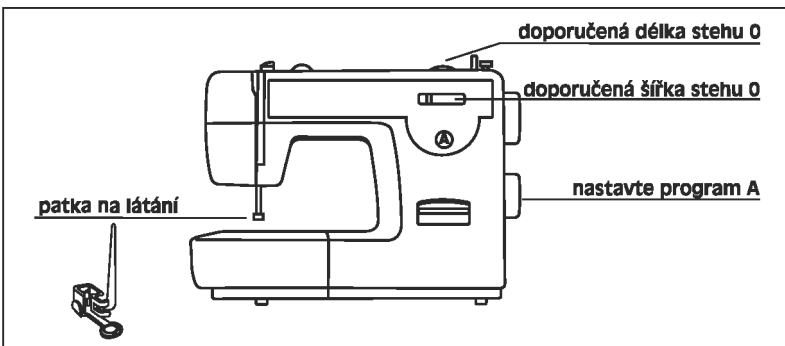
látka, která má být lemována, musí
být rovně zastřízena

okraj se na začátku látky asi 3mm
dvakrát založí a 4-5 stehy přišije

nítě vytáhněte trochu dozadu, jehla
zůstane v látce, patku zdvihňte,
přeložený okraj vytáhněte do
"šneku" patky (obr.2)

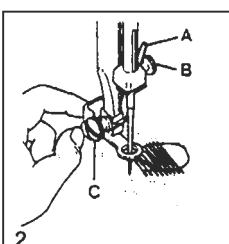


šijte dál a látku nechejte stejnoměrně
vlijízdět do šneku patky (obr.3)



zasuňte podávací zoubky do spodní polohy
(páka Je na přední straně volného ramena)

odstraňte držák patky (obr.1)



nasadte patku na látání

páka "A" se má nacházet vzadu nad
šroubkem jehlové tyče "B"

patku přitlačte silou ukazovákem ze zadu
a šroubek "C" utáhněte

nejprve obšljte díru (obr.2)

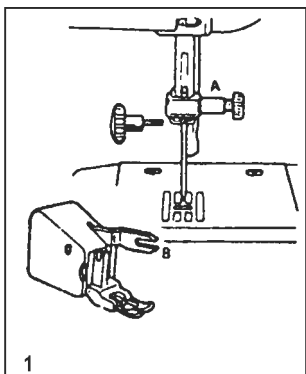
**první řada: pracujte vždy zleva doprava otočte o 90°C
pro lepší výsledky doporučujeme použít kolečko na látání**

Patka není součástí základní výbavy.

UPOZORNĚNÍ

Při vracení podávacích zoubků do původní polohy se zoubky
vysunou až po prvním otočení strojem.

DVOJITÉ (HORNÍ) PODÁVÁNÍ



některé látky se při šití posouvají, jiné se táhnou, nebo krabatí

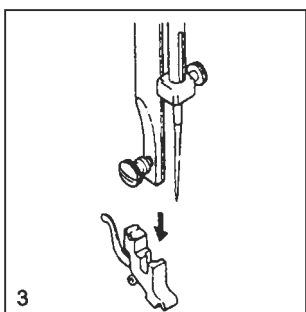
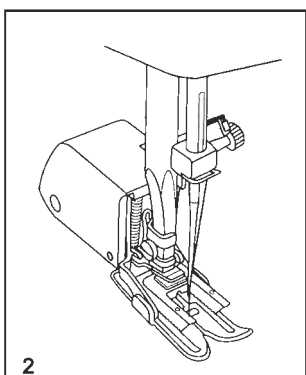
tomuto problému se dá zabránit patkou dvojitého podávání

je to výhodné při šití pružné látky nebo materiálu, který má pod patkou špatný skluz

sundejte patku, odšroubujte držák patky (obr.3) a našroubujte patku dvojitého podávání

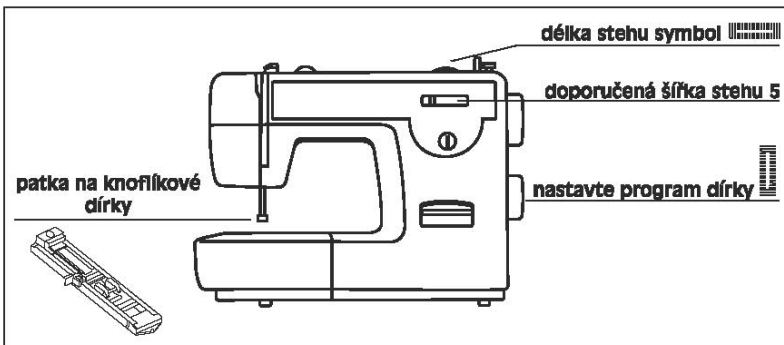
přitom musí šroubek na připevnění jehly A sedět mezi větlicí B pohyblivé patky (obr.1+2)

patka není součástí základní výbavy

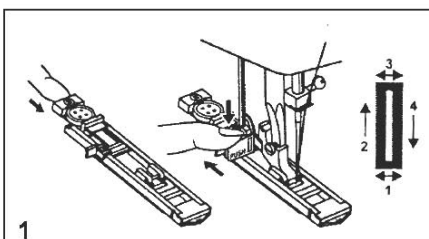


AUTOMATICKÁ KNOFLÍKOVÁ DÍRKA

rozměr dírky bude automaticky ušit podle rozměru vašeho knoflíku

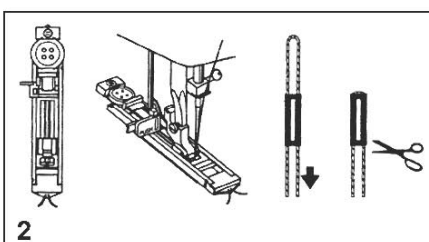


postup:



vložte váš knoflík
v požadovaném rozměru
do patky a patku nasadte
do stroje

stáhněte páku automatické
dírky a odtlačte ji do zadní
polohy



vložte látku pod
patku a ušijte první
dírku

celá dírka bude obšita
automaticky

UPOZORNĚNÍ

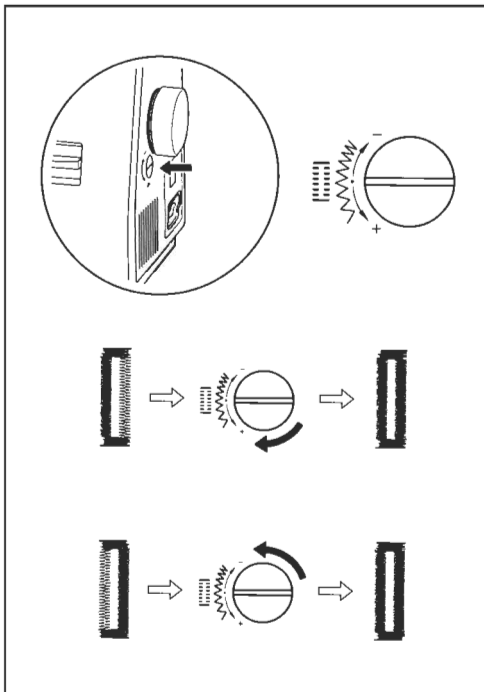
Při šití každé další dírky je nutné páku dírky posunout směrem
dozadu.

Pro zpevnění dírky lze přidat do patky šňůrku (obr.2).

TIPY

Dírku lze obšít i bez použití automatu (například při šití extra
dlouhé dírky). V tom případě si délku dírky přepínejte manuálně
přepínáním výsuvné páky.

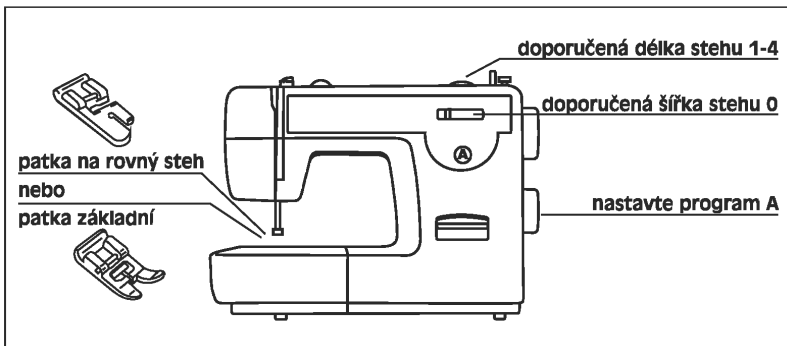
SEŘÍZENÍ ROVNOVÁHY KNOFLÍKOVÉ DÍRKY



rovnováha knoflíkové
dírky je
přednastavena
od výrobce

v případě nutnosti
je možné ji upravit
regulátorem dle
obrázků

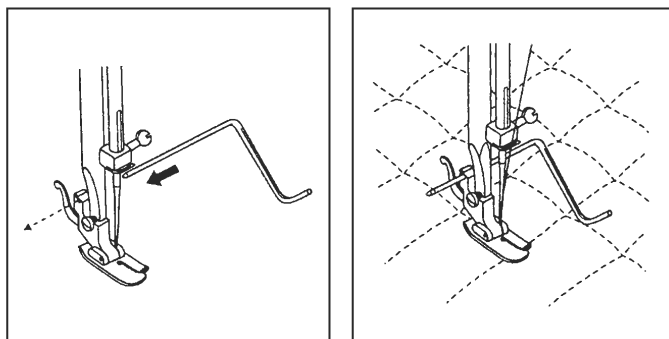
ROVNÝ STEH



patka rovného stehu odstraní vyněchávání stehu
na pružných materiálech

s patkou dosáhnete lepšího zapoštítí

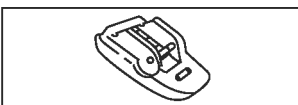
vodítko usnadní práci při prošívání a lemování viz. obr.



UPOZORNĚNÍ

Patka není součástí standardního příslušenství.

SKRYTÝ ZIP

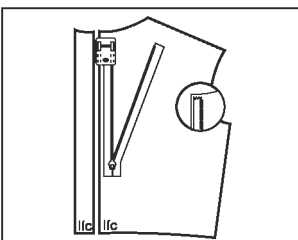


patka pro skrytý zip

vhodná pro přesné vsazení skrytého zipu do látky

Skrytý zip (YKK) se všívá do dvou nesešitých dílů látky. Šev pod zipem prošiťte až na závěr, po naštítí zipu!

Spirálu zipu prsty hladce stlačte, až je místo k šití viditelné těsně u spirály zipu.

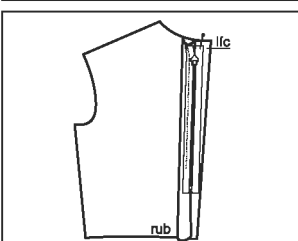


naštítí první strany zipu:

zip otevřete a přední stranou dolů položte na **lícovou stranu látky**

mezi páskem zipu a okrajem látky nechte dostatek místa

rozevřenou spirálu zipu navedte do pravé drážky v patce a šijte, až se patka dotkne jezdce zipu

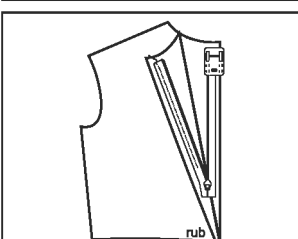


našpendlení druhé strany zipu:

zip zavřete

volnou stranu zipu nahoře připevněte špendlíkem k zadní straně látky

zip otevřete

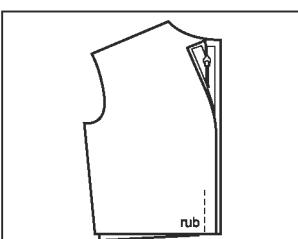


naštítí druhé strany zipu:

rozevřenou spirálu zipu navedte do levé drážky v patce a odstraňte špendlík

šijte, až se patka dotkne jezdce zipu

zip zavřete



konce zipu pevně zapošijte

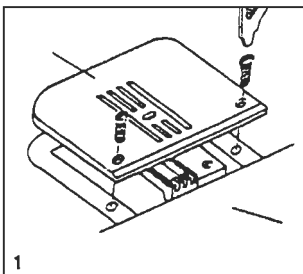
příčné uzavření na konci dole není nutné
nyní provedte seští obou dílů látky (šev)
přechod mezi švem pod zipem a zavřeným zipem není viditelný

UPOZORNĚNÍ

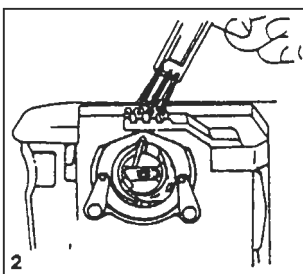
Patka není součástí standardního příslušenství.

ÚDRŽBA A MAZÁNÍ STROJE

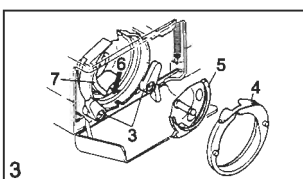
když se v okolí člunku nashromáždí špína nebo je stroj hlučný, je třeba vyčistit dráhu chapače a promazat ji



odšroubujte a odejměte šlcí desku
(obr.1)



vyčistěte drážky v podavači buď
štětečkem nebo silikonem (obr.2)



k tomu rozeberte systém člunku
(obr.3)

1. vyjměte člunek
2. uvolněte držáky (č.3)
3. oddělte kryt chapače (č.4)
4. vyjměte chapač (č.5)

všechny díly vyčistěte a namažte
podle obr.3

systém člunku znovu nasadte
v opačném pořadí

UPOZORNĚNÍ

Používejte jen oleje pro šlcí stroje. Důkladné kontroly by měly být prováděny pouze u odborníka.

UPOZORNĚNÍ

Při výměně jehly, patky, cívky, stehové desky, při přerušení práce
bez dozoru a při údžbářských pracích odpojte stroj od elektřiny
vytažením zástrčky ze zásuvky a ruční kolo uvedte do "základní
polohy".

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

závada	příčina	odstraňování závady
Vrchní nit se trhá	1. jehla je poškozená 2. napětí je příliš tuhé 3. držák horní nitě není vyklopený 4. nit je příliš silná pro použitou jehlu 5. jehla je nesprávně vložena 6. nit se zamotala na kolíček cívky 7. nit je špatně zavedena	1. nasadte novou jehlu 2. uvolněte napětí nitě (nižší číslo) 3. vyklopite vzad 4. použijte větší jehlu 5. vložte jehlu znova (plochou stranou dozadu) 6. sejměte cívku a nit odvířte 7. zavedte nit správně
Spodní nit se trhá	1. člunek je nesprávně vložen 2. nit je v člunku nesprávně 3. napětí v člunku je příliš tuhé	1. vložte člunek správně a zatáhněte za nit. Jde-li lehce, je to v pořádku 2. zkонтrolujte cívku a člunek a správné vedení nitě 3. změňte napětí spodní nitě podle návodu
Nepravidelné stehy	1. jehla je nesprávně vložena 2. jehla je poškozena 3. je použit špatný typ jehly 4. je použit špatný typ patky 5. držák horní nitě není vyklopený	1. vložte jehlu znova (plochou stranou dozadu) 2. vyměňte jehlu 3. vyberte jehlu podle látky a nitě 4. zkонтrolujte, zda je nasazena správná patka 5. vyklopite vzad
Jehla se láme	1. jehla je poškozená 2. jehla je vložena nesprávně 3. látká je příliš silná/špatná velikost jehly 4. je použita špatná patka	1. vyměňte jehlu 2. vložte jehlu správně 3. vyberte správnou velikost jehly podle látky a nitě 4. použijte správnou patku
Nepravidelný entl nebo stehy	1. nit je ve stroji nesprávně zavedena. 2. nit v člunku je nesprávně zavedena 3. pomér nitě/jehly/látky je nesprávný 4. napětí nitě je nesprávné	1. zavedte nit správně 2. nit zavedete správně do člunku 3. velikost jehly musí vyhovovat látku a nitě 4. změňte napětí nitě podle návodu
Nepravidelné stehy, nepravidelné podávání	1. je nastavena příliš velká šířka stehu 2. nit je příliš slabá 3. nit je v člunku zavedena špatně 4. látku při šití táhnete 5. držák horní nitě není vyklopený	1. šířku stehu snížte na č.4 2. použijte lepší kvality 3. zavedete nit znova do člunku a správně nasadte 4. netáhněte látku, musí být automaticky podávána 5. vyklopite vzad
Švy se stahují nebo vlní	1. jehla je příliš slabá na látku 2. napětí je příliš tuhé	1. použijte slabší jehlu 2. přezkoušejte napětí nitě
Stroj je hlučný	1. stroj musí být namazán 2. cupanina a zbydky oleje jsou nalepeny na háku a tyči jehly 3. byl použit horší olej, který stroj zaleplí 4. jehla je poškozena	1. namažte stroj podle návodu 2. vyčistěte hák a podavač podle návodu 3. na stroj používejte jen olej pro šicí stroje 4. vyměňte jehlu
Stroj je zablokován	1. nit je zaseknutá v pouzdro člunku 2. je zapnutý navíječ	1. odstraňte vrchní nit a člunek, rukou otočte ručním kolem, trhavým pohybem dopředu a dozadu odstraňte zbytky látky 2. vypněte navíječ

TIPY

Značná část problémů při šití vzniká použitím nesprávné nebo poškozené jehly, proto doporučujeme jehly značky VERONICA (str.20).

UPOZORNĚNÍ

Stroj odpojte od elektřiny vytažením zástrčky ze zásuvky.

Případné dotazy zodpovíme na servisním infotelu 315 670 238.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č.22/1997 Sb. §13 odst.2 ve znění zákonů č.71/2000 Sb. a č.102/2001 Sb., §3 nařízení vlády č.168/97 Sb. ve znění nařízení vlády č.281/2000 Sb. a §4 nařízení vlády č.169/97 Sb. ve znění nařízení vlády č.282/2000 Sb.

Dovozce: ERSICO s.r.o.

Havlíčkovo nám. 9, 675 31 Jilemnice

IČ: 148 01 892

Identifikační údaje o spotřebici:

Šicí stroje řady VERONICA

Varinty: PRIMA 100, OPTIMA 200, FESTINA 300, KOMFORT 303, MAXIMA 400,
CHAMPION 500, overlock SPEEDYLOCK DF 800

Popis a určení výrobku:

- 1.) Šicí stroj KOMFORT 303 je určen pro použití v domácnostech pro běžné šití.
Elektrické vybavení obsahuje ovládací prvky, elektrický motorek a osvětlení stroje.
Varinty šicích strojů CHAMPION 500, MAXIMA 400, FESTINA 300, OPTIMA 200 a
PRIMA 100 se liší designem a mechanickou částí.
Technické údaje: Jmenovité napětí: 230V, 50Hz
Jmenovitý príkon: 85W
trída: II
- 2.) Šicí stroj overlock SPEEDYLOCK DF 800 Je určen pro použití v domácnostech pro
běžné obnítkovací šití.
Elektrické vybavení obsahuje ovládací prvky, elektrický motorek a osvětlení stroje.
Technické údaje: Jmenovité napětí: 230V, 50Hz
Jmenovitý príkon: 105W
trída: II

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Posouzení vzorku spotřebice bylo provedeno podle nařízení vlády č.168/97 Sb. §3 a
169/97 Sb. §4.

Seznam technických předpisů a harmonizovaných českých technických norem použitých
při posuzování shody:

ČSN EN 60335-1:1997, ČSN EN 60335-2-28:1997,
ČSN EN 61000-6-3:2002, ČSN EN 55014-1:2001, ČSN EN 61000-3-2:2001,
ČSN EN 61000-3-3:1997, ČSN EN 55014-2:1998

Údaje o zkušebně, podílející se na posouzení shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, IČO 00001490, který
vydal závěrečný protokol č.31-2074 ze dne 9.10.2002 a certifikát č.B-31-01064-02 ze dne
9.11.2002.

Potvrzení dovozce:

Dovozce ERSICO s.r.o. potvrzuje, že vlastnosti spotřebičů splňují základní požadavky
podle nařízení vlády č.168/1997 Sb. a č.169/1997 Sb. a výše uvedených technických
norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné.
Výrobce přidal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh
s technickou dokumentací a se základními požadavkami. Zajistil všechna nezbytná opatření
k tomu, aby výrobní proces, včetně výstupní kontroly a zkoušek konečného výrobku,
zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu spotřebičů s typy popsanými v certifikátu a se
základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

v Jemnici dne 20.2.2003

Jméno a funkce odpovědné osoby dovozce a její podpis


Stobi Pavel, jednatel

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Při používání elektrických přístrojů je třeba dbát těchto zásadních bezpečnostních předpisů:

Pročtěte si před použitím stroje všechny návody.

Zásadně by měl být stroj při nepoužívání odpojen od elektrického proudu vytažením zástrčky ze zásuvky.

NEBEZPEČÍ - K ochraně proti zasažení el. proudem:

1. Nenechávejte stroj nikdy stát bez dozoru, pokud je zapojen do elektriky.
2. Po použití a před čistěním odpojte vždy stroj od el. proudu.
3. Před výměnou žárovky vytáhněte stroj vždy ze zásuvky. Používejte vždy jen žárovky stejného typu.

VAROVÁNÍ - POZOR k ochraně proti popálení, ohni, zásahem el. proudem nebo poranění osob:

1. Věnujte zvýšenou pozornost, jestliže je stroj používán v blízkosti dětí, stroj není hračka pro děti.
2. Stroj používejte jen k účelu popsaném v tomto návodu. Používejte jen příslušenství doporučené výrobcem.
3. Tento stroj nepoužívejte, pokud
 - je poškozena šňůra nebo zástrčka
 - nefunguje bezporuchově
 - spadl nebo byl poškozen
 - spadl do vodyzaneste stroj k nejbližšímu prodejci nebo odpovídajícímu odborníkovi k přezkoušení nebo k opravě.
4. Při použití stroje nezakrývejte větrací mezeru a chráťte ji před prachem, zbytky nití a látky.
5. Prsty nestrkejte k pohyblivým dílcům. Speciálně pozor dávejte v okolí jehly.
6. Používejte vždy originální šlcí desku. Špatná šlcí deska může vést ke zlomení jehly.
7. Nepoužívejte pokřivené jehly.
8. Během štítí látku netáhněte ani nepostrkujte. To může vést ke zlomení jehly.
9. Vypněte stroj při činnostech v okolí jehly, např. navlékání nitě, výměna jehly, patky atd.
10. Při údržbě, jako mazání stroje, výměna žárovky atd., vytáhněte stroj ze zásuvky.
11. Nestrkejte žádné předměty do otvorů ve stroji.
12. Nepoužívejte stroj venku.
13. Stroj nepoužívejte tam, kde se používají spreje nebo kyseliny.
14. K vypnutí otočte hlavní vypínač a vytáhněte hlavní zástrčku ze zásuvky.
15. Při vytahování z el. proudu táhněte vždy za zástrčku a ne za šňůru.

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY USCHOVEJTE!

Tento stroj je určen jen pro domácnost.

UNIVERZÁLNÍ STROJNÍ JEHLY



Pro pevné a dokonalé stehy je nezbytná kvalitní a dokonale opracovaná jehla. Strojní jehly VERONICA jsou vyráběny na základě důkladného výzkumu progresivní technologie, která požadovanou kvalitu nezklame. Univerzální jehly jsou vhodné pro většinu šicích strojů a overlocků.



REVOLUČNÍ ZNAČENÍ PRO SNADNOU VOLBU barevné rozlišení jehel

typ jehly = barva hlavy

síla jehly

= barva krčku

TYP JEHLY		SÍLA JEHLY	
standard	vínová	70	zelená
jeans	modrá	80	oranžová
kůže	hnědá	90	modrá
super stretch	zlatá	100	fialová
dvojjehla	šedá	110	žlutá



NEZAPOMEŇTE

Kompletní sortiment kvalitních strojních jehel dostanete ve Vašich prodejnách šicích strojů a galeriích

ZÁRUČNÍ LIST
na domácí šicí stroj
pro šicí stroj Veronica 303



Výrobek je vyroben s maximální precizností a pečlivě zkontrolován.

Během záruční doby budou opravou nebo výměnou dílů odstraněny závady prokazatelně vzniklé při výrobě a závady způsobené vadou materiálu vyjma dílů podléhajících běžnému opotřebení jako je např. jehla, navlékač, řemen, žárovka apod.)

Ostatní nároky a náhrady škod jsou vyloučeny, pokud zákon nestanoví jinak. Běžná údržba, jako je čištění, mazání a seřízení stroje, je nad rámec záruky. Proto ji hradí zákazník.

Zákonná dvouletá záruka je prodloužena na dobu pěti let.

PODMÍNKY PĚTILETÉ ZÁRUKY

Do 30 dnů po uplynutí dvouleté záruky bude u prodejce provedena jedna garanční prohlídka. Vyznačením a potvrzením této prohlídky do záručního listu je automaticky záruka prodloužena o další 3 roky.

Při nedodržení této podmínky nárok na prodlouženou záruku zaniká.

ZÁZNAM O PRODLOUŽENÍ ZÁRUKY NA 5 LET

datum provedení garanční prohlídky:	
záruka prodloužena do:	
podpis prodejce:	razítko:

Záruka zaniká, pokud byly na výrobku provedeny opravy nebo změny zákazníkem či třetí osobou nebo bylo změněno či se cizím zásahem stalo nečitelné výrobní číslo. Poškození výrobku a závady vzniklé nadměrným opotřebením, nesprávnou obsluhou nebo špatnou údržbou jsou ze záruky vyloučeny. Totéž platí, zjistí-li se, že výrobek je užíván jinak než k běžnému používání v domácnosti.

Nedohodne-li se zákazník s prodávajícím jinak, vyzvedne si zákazník vyřízenou záruční opravu v domluveném termínu bez nutnosti písemné nebo jiné upomínky o dokončení.

Tento záruční list je platný pouze ve spojení s pokladním dokladem!



model **KOMFORT 303**

výrobní číslo

Jméno a adresa zákazníka

datum nákupu

razítko



datum příjetí do opravy	druh opravy	podpis razítka	datum ukončení opravy