

quilt ambition™ 630
ambition™ 620
Návod k obsluze

Tento domácí šicí stroj je navržen v souladu s normami IEC/EN 60335-2-28 a UL1594.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při používání elektrických přístrojů by měla být vždy dodržována základní bezpečnostní opatření včetně následujících:

Před použitím tohoto domácího šicího stroje si přečtěte veškeré pokyny. Pokyny uchovávejte na vhodném místě poblíž šicího stroje. Pokud šicí stroj předáváte třetí osobě, nezapomeňte spolu s ním předat také tyto pokyny.

POZOR – SNÍŽENÍ NEBEZPEČÍ ZASAŽENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM:

- Šicí stroj připojený k elektrické síti nesmí být nikdy ponechán bez dozoru. Elektrická zásuvka, ke které je stroj připojen, musí být snadno přístupná. Šicí stroj odpojte od elektrické zásuvky vždy ihned po použití, před čištěním, sejmutím krytů, mazáním a před prováděním jakýchkoli servisních úprav uvedených v návodu k obsluze.

VAROVÁNÍ – SNÍŽENÍ RIZIKA POPÁLENÍ, POŽÁRU, ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEBO ZRANĚNÍ:

- Nepoužívejte šicí stroj jako hračku. Zvyšte pozornost, pokud šicí stroj používají děti nebo pokud jsou v jeho blízkosti.
- Tento šicí stroj používejte pouze k určeným účelům, popsáním v tomto návodu. Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem, které je uvedeno tímto návodem.
- Se šicím strojem nikdy nepracujte, pokud má poškozený napájecí kabel nebo zástrčku nebo pokud nepracuje správně, byl poškozen, upadl na zem nebo spadl do vody. Šicí stroj doručte nejblíže autorizovanému prodejci nebo servisnímu středisku ke kontrole, opravě a nastavení elektrických či mechanických částí.
- Šicí stroj nikdy nepoužívejte se zakrytými vzduchovými průduchy. Větrací otvory šicího stroje a nožní ovladač udržujte čisté, bez nahromaděných zbytků vláken, prachu a kousků látek.
- Držte ruce v bezpečné vzdálenosti od všech pohybujících se částí. Je nutné dávat pozor zejména v blízkosti jehly šicího stroje.
- Vždy používejte vhodnou stehovou desku. Nevhodná stehová deska může způsobit zlomení jehly.
- Nepoužívejte ohnuté jehly.
- Při šití látku netahejte ani na ni netlačte. Mohlo by dojít k vychýlení jehly a následně k jejímu zlomení.
- Používejte ochranné brýle.
- Při jakýchkoliv pracích v prostoru jehly, například při navlékání jehly, výměně jehly, navlékání cívky nebo výměně přítlačné patky atd., vždy šicí stroj vypněte („0“).
- Do žádného otvoru nevkládejte ani nevhazujte jakékoli předměty.
- Šicí stroj nepoužívejte venku (na volném prostranství).
- Se šicím strojem nepracujte na místech, kde se používají aerosolové prostředky (spreje), nebo na místech, na nichž se pracuje s technickými plyny.
- Před odpojením šicího stroje přepněte všechny ovládací prvky do polohy vypnuto („0“) a poté vyjměte zástrčku ze zásuvky.

- Zástrčku nikdy neodpojujte taháním za kabel. Při odpojování uchopte napájecí kabel za zástrčku, nikoli za kabel.
- Nožní ovladač slouží k ovládání šicího stroje. Na nožní ovladač nepokládejte žádné předměty.
- Nikdy nepoužívejte stroj, pokud je mokrý.
- Je-li LED osvětlení poškozené nebo rozbité, jeho výměna musí být provedena výrobcem nebo jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečí.
- Je-li napájecí kabel propojený s nožním ovladačem poškozený, jeho výměna musí být provedena výrobcem nebo jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečí.
- Tento šicí stroj je dodáván s dvojitou izolací. Používejte pouze identické náhradní díly. Viz pokyny pro servis přístrojů s dvojitou izolací.

TYTO POKYNY PEČLIVĚ USCHOVEJTE

POUZE PRO ČLENSKÉ STÁTY CENELEC:

Tento stroj mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud je nad nimi vykonáván dohled nebo pokud byly proškoleny o bezpečném používání stroje a jsou si vědomy příslušných rizik. S tímto strojem si nesmí hrát děti. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dohledu.

Hladina hluku za běžných provozních podmínek nepřekračuje 70 dB.

Stroj se smí používat pouze s nožním ovladačem typu C-9000 od výrobce CHIEN HUNG TAIWAN Ltd.

PRO NEČLENSKÉ STÁTY CENELEC:

Tento šicí stroj není určen k používání osobami (včetně dětí) s omezenými tělesnými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osobami s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost, která jim sdělila pokyny týkající se používání šicího stroje. Děti by měly být pod dohledem, aby si s šicím strojem nemohly hrát.

Hladina hluku za běžných provozních podmínek nepřekračuje 70 dB.

Stroj se smí používat pouze s nožním ovladačem typu C-9000 od výrobce CHIEN HUNG TAIWAN Ltd.

SERVIS PŘÍSTROJŮ S DVOJITOU IZOLACÍ

U výrobku s dvojitou izolací jsou místo uzemnění použity dva systémy izolace. K výrobku s dvojitou izolací se nedodává žádný uzemňovací prostředek, ani by takový prostředek neměl být k výrobku přidáván. Servis výrobku s dvojitou izolací vyžaduje zvláštní péči a znalosti systému, měl by jej proto provádět pouze kvalifikovaný servisní technik. Náhradní díly pro výrobky s dvojitou izolací musí být identické s díly použitými ve výrobku. Výrobek s dvojitou izolací je označen slovy „DVOJITÁ IZOLACE“ nebo „S DVOJITOU IZOLACÍ“.

OBSAH

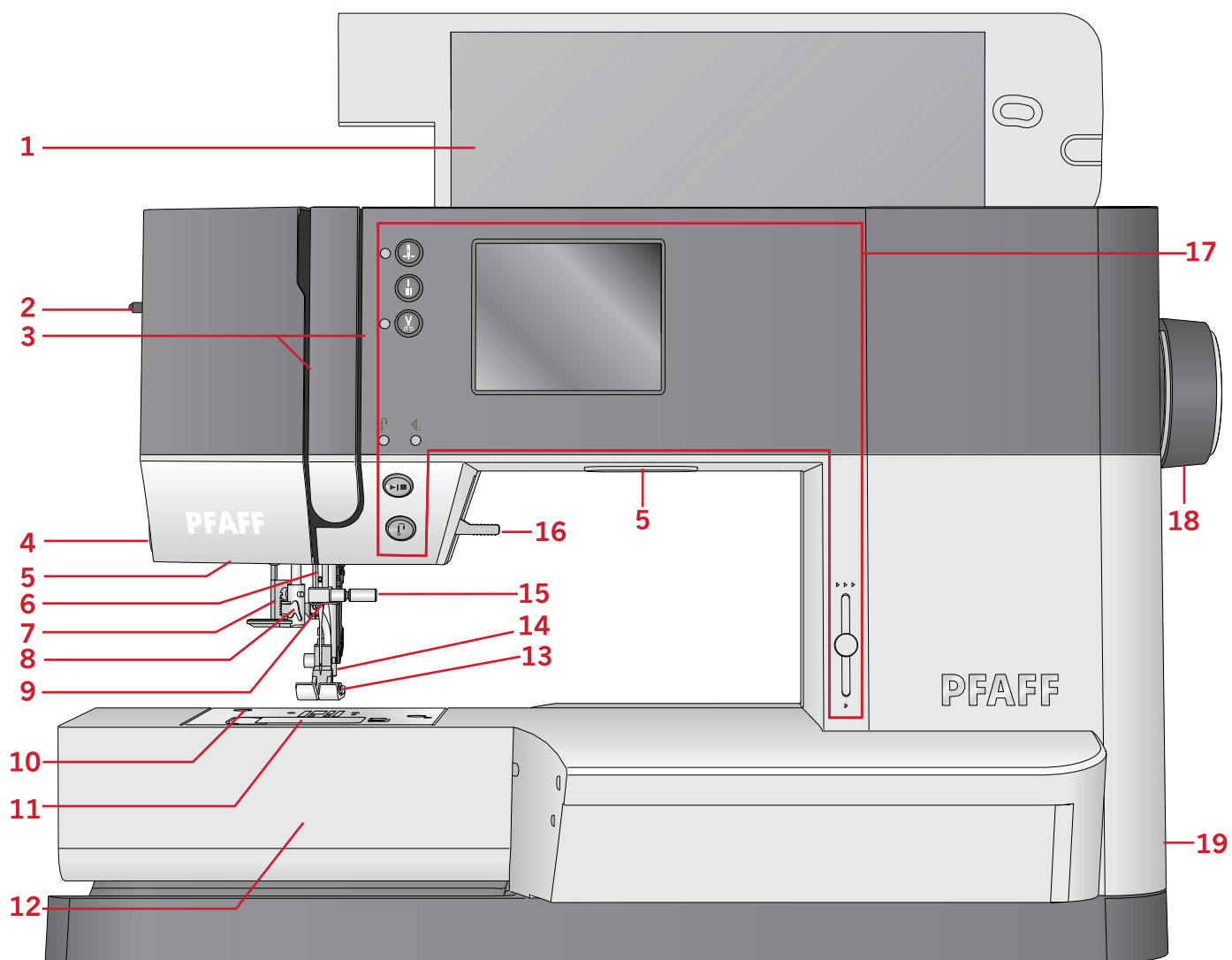
1	Úvod.....	6	Demontáž přítlačné patky	27	
	Popis stroje.....	6	Montáž přítlačné patky	27	
	Přední část	6			
	Horní díly	7	3	Obsluha stroje ambition™ 620	28
	Zadní strana.....	7		Tlačítka a ukazatele.....	28
	Schránka pro příslušenství	8		Tlačítko grafického displeje	28
	Příslušenství.....	8		Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem.....	28
	Dodávané příslušenství.....	8		Tlačítko zapořít s indikátorem	28
	Přítlačné patky	9		Tlačítko odstřžení nitě s ukazatelem.....	29
	Přehled stehů	10		Tlačítko Start/Stop	29
	Užitkové stehy	10		Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem.....	29
	Stehy na prošivanou přikrývku	13		Tlačítka pro šírku stehu/polohu stehu	29
	Stehy podle typu jehly	13		Tlačítka kurzoru	29
	Hedvábné stehy.....	13		Tlačítka pro délku stehu/hustotu stehu	29
	Ozdobné stehy	14		Tlačítka přímé volby	29
	Stehy podle typu patky	15		Tlačítko pro načtení	29
	Styly písma.....	15		Tlačítko pro uložení vlastního stehu nebo sekvence	29
	Block	15		Tlačítko pro smazání.....	29
	Azbuka.....	15		Tlačítko pro zrcadlové stehy stranově převrácené	29
2	Příprava	16		Tlačítko pro podélně zrcadlový steh.....	29
	Vybalení stroje	16		Tlačítko Alt	29
	Připojte napájecí kabel a nožní ovladač.....	17		Informační tlačítko.....	29
	Po dokončení šití stroj uložte.....	17		Tlačítka v kolečku.....	29
	LED osvětlení.....	17		Tlačítko OK.....	29
	Volné rameno.....	18		Páčka regulace rychlosti.....	29
	Montáž stroje do šicí skříně	18		Nabídka Nastavení	30
	Odstřihovač nitě.....	18		Napětí nitě	30
	Kolíky na cívky	18		Dvojitá jehla	30
	Vodorovná poloha.....	18		Bezpečná šírka stehu.....	31
	Svislá poloha.....	19		Jazyk	31
	Kolík pomocné cívky	19		Zvukové znamení.....	31
	Navlékání nitě do stroje.....	20		Kontrast.....	31
	Navlékač jehly.....	20		Verze programového vybavení.....	31
	Navlékání nitě pro dvojitou jehlu (dvojjehlu).....	21		Režim šití.....	32
	Navíjení cívky spodní nitě.....	22		Výběr stehu.....	32
	Navíjení z vodorovné polohy	22		Úpravy stehu	34
	Navíjení přes jehlu.....	23		Vlastní steh	36
	Vložení cívky spodní nitě	23		Zpracování sekvencí	36
	Systém IDT™ (integrované zdvojené podávání)	24		Vytvoření sekvence.....	37
	Zapnutí systému IDT™	24		Používání abecedy.....	37
	Vypnutí systému IDT™	24		Vytvoření sekvence textu	37
	Jehly	25		Práce se sekvencemi.....	39
	Univerzální jehla	25		Šití sekvence.....	39
	Strečová jehla	25		Zprávy při práci se sekvencemi	40
	Denimová jehla	25			
	Křídlová jehla.....	25	4	Obsluha stroje quilt ambition™ 630	41
	Výměna jehly	26		Tlačítka a ukazatele.....	41
	Spuštění chapačů	26		Tlačítko grafického displeje	41
	Tlak přítlačné patky	26		Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem.....	41
	Páčka přítlačné patky.....	26		Tlačítko zapořít s indikátorem	41
	Výměna přítlačné patky.....	27		Tlačítko odstřžení nitě s ukazatelem.....	41
				Tlačítko Start/Stop	42
				Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem.....	42

	Páčka regulace rychlosti.....	42
	Nabídka Nastavení	42
	Napětí nitě	42
	Dvojitá jehla	42
	Bezpečná šířka stehu.....	43
	Jazyk	43
	Zvukové znamení.....	43
	Kalibrace dotykového displeje.....	43
	Režim šití.....	44
	Výběr stehu.....	45
	Úpravy stehu	45
	Vlastní steh	46
	Zpracování sekvencí	47
	Vytvoření sekvence.....	47
	Používání abecedy.....	48
	Vytvoření sekvence textu	48
	Práce se sekvencemi.....	49
	Šití sekvence.....	49
	Zprávy při práci se sekvencemi	50
5	Šití.....	51
	Techniky šití.....	51
	Trojkrovový entlovací steh	51
	Knoflíkové dírky	51
	Přišívání knoflíků	53
	Látání	54
	Obrubování hustých látek	54
	Ruční vzhled prošívání (quilting).....	55
	Volný pohyb	55
	Tečkování volným pohybem	56
	Steh pro šití slepého lemu	56
	Všívání zipů	57
	Vyskakovací okna šití	57
6	Údržba	59
	Čištění stroje.....	59
	Čištění prostoru cívky spodní nitě	59
	Čištění prostoru pod spodní nití	59
	Výměna stehové desky	60
	Odstraňování závad.....	60
	Technická specifikace.....	63
	Index	64

1 Úvod

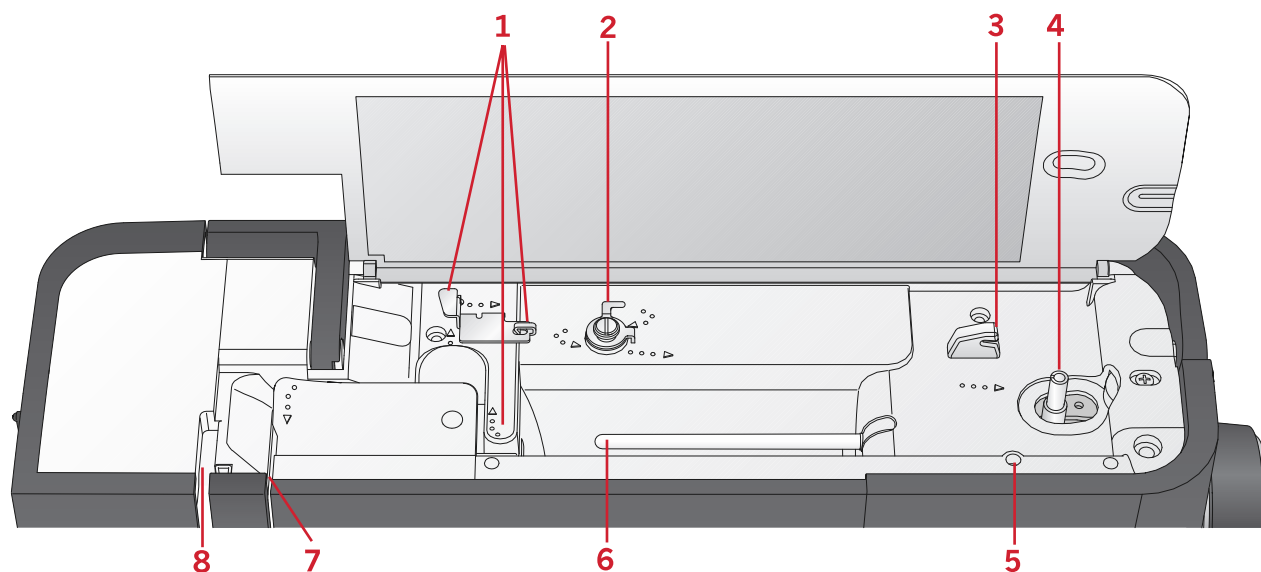
Popis stroje

Přední část



1. Víko s přehledem stehů
2. Ovladač tlaku přítlačné patky
3. Navlékací otvory
4. Odstřihovač nitě
5. LED osvětlení
6. Jehelní tyč
7. Páčka na knoflíkovou díрку
8. Vestavěný navlékač jehly
9. Vedení niti jehlou
10. Stehová deska
11. Kryt cívky spodní nitě
12. Volné rameno
13. Přítlačná patka
14. Tyč přítlačné patky a držák přítlačné patky
15. Upevňovací šroubek jehly
16. Zdvih přítlačné patky
17. Tlačítka a grafický displej
18. Ruční kolečko
19. Hlavní vypínač, konektory pro napájecí kabel a nožní ovladač

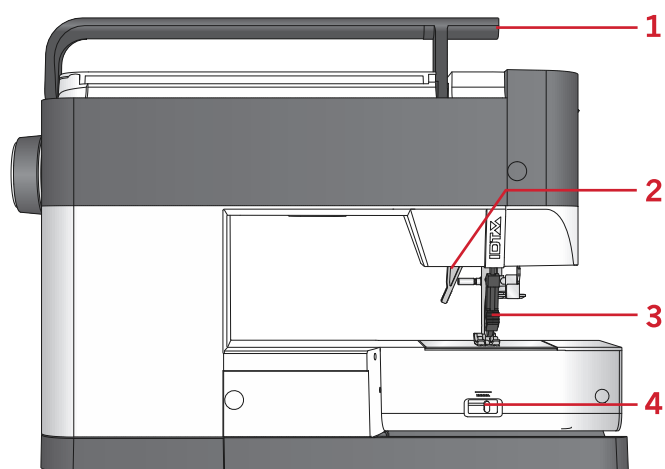
Horní díly



1. Vedení niti
2. Vodič navíječe cívky s regulací pnutí
3. Odřezávač spodní nitě
4. Páčka navíječe cívky spodní nitě a vřeteno cívky
5. Otvor pro kolík pomocné cívky
6. Kolík cívky
7. Napínací kotouč
8. Niťová páka

Zadní strana

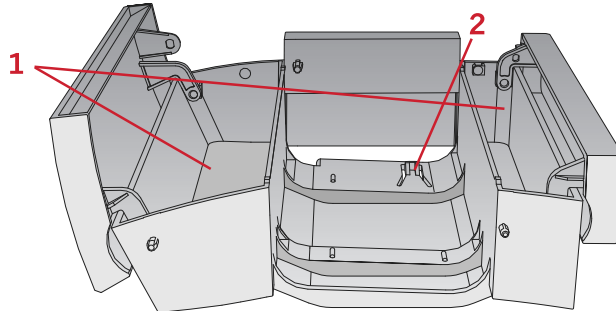
1. Držadlo
2. Zdvih přítlačné patky
3. IDT™ systém
4. Skluz pro spuštění podavačů



Schránka pro příslušenství

Uchovávejte příslušenství ve schránce, abyste jej měli po ruce.

1. Prostor pro příslušenství
2. Háček



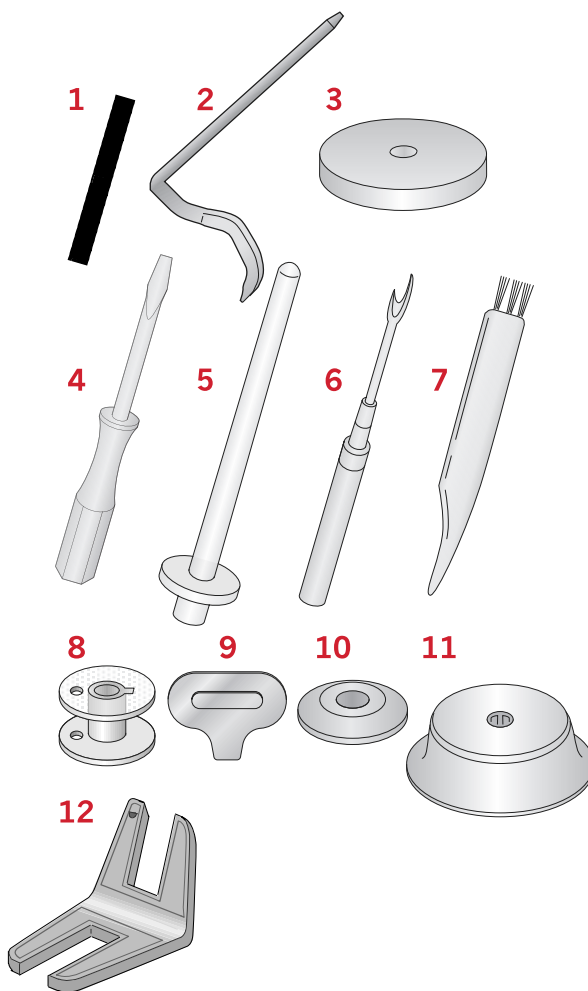
Příslušenství

Dodávané příslušenství

1. Síťka na nitě
2. Vodič lemu
3. Plstěná podložka (2)
4. Šroubovák
5. Kolík pomocné cívky
6. Páráček švů
7. Štěteček Pro čištění prostoru kolem chapačů použijte ostrý hrot kartáčku.
8. Cívky (5 ks, jedna cívka je na stroji)
9. Šroubovák na jehlovou desku
10. Zarážka cívky, malá
11. Zarážka cívky, velká
12. Univerzální nástroj

Dodávané příslušenství, které není zobrazeno

- Nožní ovladač
- Napájecí kabel
- Jehly
- Pevný kryt



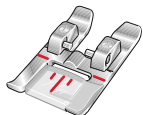
Přítlačné patky



0A - Standardní přítlačná patka k systému IDT™

(je upevněna ve stroji při dodání)

Tato patka se používá hlavně pro šití rovným a klikatým (entlovacím) stehem s délkou stehu větší než 1,0 mm.



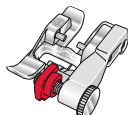
1A - Patka pro ozdobný steh k systému ID™

Tato patka se používá pro ozdobné stehy. Drážka na spodní straně patky je konstruovaná tak, aby hladce klouzala přes stehy.



2A - Patka pro ozdobný steh

Tuto patku použijte při šití dekorativních stehů nebo krátkých klikatých stehů a jiných účelových stehů s délkou menší než 1,0 mm. Drážka na dolní straně patky je určena k snadnému posunu přes stehy.



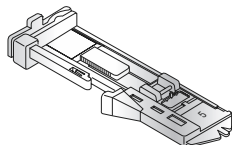
3 - Patka pro slepý lem k systému IDT™

Tato patka se používá pro slepé ("neviditelné") stehy. Palec na patce vede materiál (textil). Červené vedení na patce je určeno k vedení podél okraje lemu.



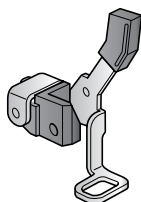
4 - Patka pro šití zipů k systému IDT™

Tuto patku je možno umístit na pravé nebo levé straně jehly a tak umožnit šití v blízkosti obou stran zubů zipu. Přesuňte jehlu napravo nebo nalevo k šití v blízkosti zubů zipu



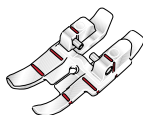
5 - Patka na jednokrokové knoflíkové dírky

Patka má v zadní části mezeru na knoflík. Mezera se používá pro nastavení velikosti knoflíkové dírky. Stroj šije knoflíkové dírky odpovídající velikosti knoflíku. Používá se pro šití knoflíkových dírek do velikosti 25 mm.



6 – Patka pro vyšívání / volný pohyb (630)

Tato patka se používá pro šití volným pohybem. Patku můžete využít také pro látání.









































1/4" quiltovací patka se systémem IDT™ (630)








Tato patka je ideální pro quiltování. Vzdálenost mezi jehlou a vnějším okrajem patky je 6,3 mm (1/4") a mezi jehlou a vnitřním okrajem patky je 3,15 mm (1/8").

Přehled stehů

Užitkové stehy

Steh	Č.		Název	Popis
	620	630		
	1	1	Rovný steh	K šití a prošívání. Volba z 29 různých poloh jehly.
	2	2	Pružný trojitý rovný steh	Zpevněný šev. Prošívání.
	3	3	Rovný zpětný steh	Šitý souvisle pozpátku.
	-	4	Rovný stehovací steh	Jednoduchý steh používaný pro stehování. Délka stehu se určuje ručně.
	4	5	Klikatý steh	Zpevněné švy, začistění, strečové šití, vložení tkanice.
	5	6	Klikatý steh, poloha jehly vpravo nebo vlevo	Zpevňování švů, začist'ování, strečové šití.
	6	7	Klikatý steh	Aplikace ozdob, přišívaní stužky, očka.
	7	8	Pružný trojitý klikatý steh	Elastický steh pro ozdobné lemy nebo prošívání.
	8	9	Troj krokový klikatý steh	Elastické šití, látání, "patchwork"
	9	10	Elastický steh	Elastické šití, látání, prošívání.
	-	11	Trojité pružný steh	Elastické šití, látání, prošívání a ozdobné šití.
	10	12	Plástvový steh	Dekorativní steh pro strečový textil a lemy. Používá se také s pružnou nití v cívce.
	11	13	Můstkový steh	Spojování látek a vrstev při prošívání dek (quilting), ozdobný steh pro šití dek, obšívání lemů.
	12	14	Podkladový elastický steh	Spojovací steh na spodní prádlo, froté tkaniny, kůži, silné látky s přesahem švů.
	13	15	Křížový lemový steh	Elastický ozdobný lem pro strečové látky.
	14	16	Steh pro slepý lem	Šití slepých lemů na tkaných látkách.
	15	17	Elastický steh pro slepý lem	Šití slepých lemů na strečových tkaninách.
	16	18	Šikmý elastický steh	Šití švů na strečových látkách.

Steh	Č.		Název	Popis
	620	630		
	17	19	Uzavřený obnitkovací steh	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	-	20	Uzavřený obnitkovací steh	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	18	21	Uzavřený obnitkovací steh	Sešítí a obnitkování v jednom kroku se zpevněným okrajem.
	-	22	Elastické obnitkování	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	-	23	Elastické obnitkování	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	19	24	Obnitkovací steh	Sešívání a obnitkování v jednom kroku, záplaty, lemy.
	20	25	Uzavřený obnitkovací steh	Sešívání a obnitkování v jednom kroku, záplaty, lemy.
	-	26	Strečový obnitkovací steh pro pleteniny	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	-	27	Zpevněný obnitkovací steh	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	-	28	Obnitkovací steh se začištěným okrajem	Sešívání a obnitkování strečových látek v jednom kroku.
	-	29	Imitace krycího lemu	Vytváří vzhled krycího lemu na strečových látkách.
	-	30	Obnitkovací steh pro slepý lem	Vytváří ozdobné obnitkování slepého lemu na tkaných látkách.
	21	31	Uzavřený obnitkovací steh pro slepý lem	Vytváří ozdobné obnitkování slepého lemu na strečových látkách.
	22	32	Knoflíková dírka na prádlo	Knoflíkové dírky na blůzy, košile a prádlo.
	23	33	Standardní knoflíková dírka	Základní knoflíkové dírky na blůzy, košile a bundy. Také se používá na povlaky na polštáře.
	24	34	Zaoblená knoflíková dírka s podélným zakončením	Knoflíkové dírky na oděvy.
	25	35	Knoflíková dírka s očkem a špičatým zakončením	Krejčovské nebo ozdobné knoflíkové dírky.
	26	36	Knoflíková dírka s očkem a podélným zakončením	Krejčovská knoflíková dírka na bundy a kalhoty.
	27	37	Zaoblená knoflíková dírka	Knoflíkové dírky na jemné oděvy nebo bundy.
	28	38	Strečová knoflíková dírka	Knoflíkové dírky na strečových látkách.

Steh	Č.		Název	Popis
	620	630		
	29	39	Přišívání knoflíků	Přišívání knoflíků nebo našívání ozdob.
	30	40	Poutko	Dekoratívni šití jemných textilií
	31	41	Programovatelný látačí steh	Látání děr nebo poškozené látky.
	32	42	Programovatelný zesílený látačí steh	Zesílené látání děr nebo poškozené látky.
	33	43	Zpevnění	Automaticky zpevňuje švy a kapsy.
	34	44	Zpevnění na denim	Automaticky ozdobně zpevňuje švy a kapsy.
	-	45	Dekoratívni zpevnění	Automatické ozdobné zpevnění švů a kapes.

Stehy na prošivanou přikrývku

620	35	-	36	37	38	-	-	39	-	40	-	41	42	43
630	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
620	44	45	-	46	47	48	-	49	-	-	50	51	52	-
630	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
620	53	54	55	-	56	57	58	59	60	61	-	-	-	-
630	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
























































Stehy podle typu jehly

620	62	-	-	63	64	65	66	68	67	69	70	-	71	-	72
630	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102
620	73	-	74	75	-	-	76	77	-	78	79	-	-	-	-
630	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117

Hedvábné stehy

620	80	81	-	82	-	-	83	84	-	85	86	-	87	
630	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	
620	-	88	89	90	91	-	92	93	94	-	95	-		
630	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142		

Ozdobné stehy

											
620	-	96	97	98	-	-	99	100	101	102	-
630	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153
											
620	-	103	104	105	106	107	-	108	-	-	109
630	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164
											
620	110	111	-	112	-	-	113	114	115	116	-
630	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175
											
620	-	117	118	119	-	120	121	122	123	124	-
630	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186
											
620	125	126	-	127	-	128	129	-	130		
630	187	188	189	190	191	192	193	194	195		

Stehy podle typu patky

Steh	Č.		Název	Popis
	620	630		
	131	196	Steh pro našívání korálek, 4–6 mm	K našívání perliček, korálek atd. vyžaduje volitelnou patku pro našívání korálek (číslo dílu 820605-096).
	132	197	Steh pro našívání korálek	K našívání perliček, korálek atd. Vyžaduje volitelnou patku pro našívání korálek (číslo dílu 820605-096).
	133	198	Vyšívání nití v barvě látky (candlewicking)	Vytváří vzhled ručně vyšívané krajky francouzského typu. Vyžaduje volitelnou vyšívací patku pro vyšívání ručního vzhledu (candlewicking) k systému IDT™ (číslo dílu 820613-096).
	134	199	Vyšívání nití v barvě látky (candlewicking)	Vytváří vzhled ručně vyšívané krajky francouzského typu. Vyžaduje volitelnou vyšívací patku pro vyšívání ručního vzhledu (candlewicking) k systému IDT™ (číslo dílu 820613-096).
	135	200	Spojovací a lemovací steh	Ke spojování dvou dílů látky. Vyžaduje volitelnou patku pro spojování a lemování k systému IDT™ (číslo dílu 820931-096).
	136	201	Spojovací a lemovací steh	Ke spojování dvou dílů látky. Vyžaduje volitelnou patku pro spojování a lemování k systému IDT™ (číslo dílu 820931-096).

Styly písma

Block

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
 abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
 Ä Å Ö Ü Æ Ø Ñ ß & ? !
 ä å ö ü æ ø ñ ß ç ñ ' @
 1234567890.,- _

Azbuka

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч
 Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я
 а б в г д е ж з и й к л м н о п р с т у ф х ц ч ш щ ъ ы ь э ю я
 1234567890 & ? ! ' @ . , - _

2 Příprava

Vybalení stroje

1. Položte krabici na pevnou a rovnou plochu.
Vyndejte stroj z krabice, odstraňte vnější obal a zdvihněte pevný obal stroje.
2. Odstraňte všechnen vnější obalový materiál a plastový vak.

*Poznámka: PFAFF® **ambition™ 620/quilt ambition™ 630** Šicí stroj je seřízen tak, aby dosahoval nejlepších výsledků šití při běžné pokojové teplotě. Mimořádně vysoké a nízké teploty mohou výsledek šití ovlivnit.*

Poznámka: Některé látky obsahují příliš mnoho barviva, což může způsobit obarvení další látky a také šicího stroje. Odstranit toto obarvení pak může být velmi obtížné nebo dokonce nemožné. Fleecové látky a denim, zejména v červené a modré barvě, často obsahují hodně přebytečného barviva. Máte-li podezření, že látka nebo oděv obsahují příliš mnoho barviva, vždy je před šitím nebo vyšíváním vyperte, abyste předešli obarvení.

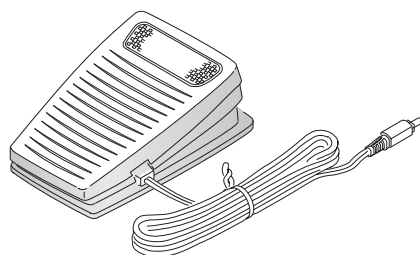
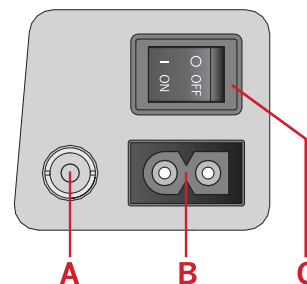
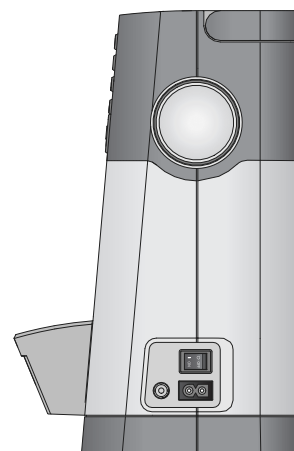
Připojte napájecí kabel a nožní ovladač.

Mezi příslušenstvím najdete kabel nožního ovladače a hlavní napájecí kabel.

Poznámka: V případě pochybností o připojení stroje k napájení se poraďte s kvalifikovaným elektromontérem. Jestliže se stroj nepoužívá, vytáhněte napájecí kabel z el. zásuvky.

Pro tento šicí stroj musí být použit model nožního spouštěče C-9000 vyrobeným firmou CHIEN HUNG TAIWAN Ltd .

1. Zapojte kabel nožního ovladače do přední zástrčky na spodní pravé straně stroje (A).
2. Zapojte napájecí kabel do zadní zástrčky na spodní pravé straně stroje (B). Zasuňte kabel do zástrčky ve zdi.
3. Zapnutím hlavního spínače do polohy ON zapnete napájení a osvětlení (C).



Pro USA a Kanadu

Tento šicí stroj má pólovou zástrčku (jeden kontakt je širší než druhý). Aby se snížilo riziko úrazu elektrickým proudem, je tato zástrčka uzpůsobena k zapnutí do zásuvky s pólovým výstupem pouze jedním směrem. Pokud zástrčku nelze zcela zastrčit do zásuvky, otočte ji. Pokud stále nejde zastrčit, spojte se s odborným elektrikářem, aby nainstaloval příslušnou zásuvku. Žádným způsobem zástrčku rozhodně neupravujte.

Po dokončení šití stroj uložte.

1. Vypněte hlavní spínač.
2. Vytáhněte kabel nejdříve ze zástrčky ve zdi a pak ze stroje.
3. Odpojte kabel nožního ovladače ze stroje. Pro snadné uložení sviňte kabel kolem nožního ovladače.
4. Uložte veškeré příslušenství do schránky na příslušenství. Zasuňte schránku pro příslušenství do stroje za volným ramenem.
5. Uložte nožní ovladač do prostoru nad volným ramenem.
6. Nasuňte pevný kryt.

LED osvětlení

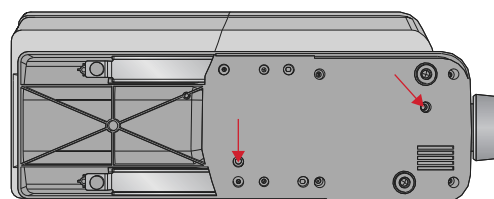
Stroj je vybaven LED osvětlením, které rovnoměrně osvětluje šicí plochu a zabraňuje vytváření stínu.

Volné rameno

Abyste mohli používat volné rameno, odsuňte schránku pro příslušenství. Je-li připevněna, háček ji pevně fixuje u stroje. Skříňku odsuňte doleva.

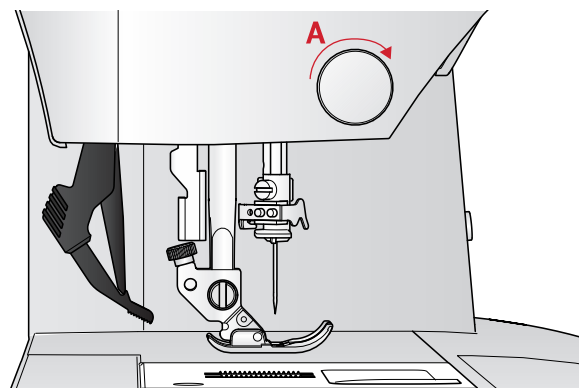
Montáž stroje do šicí skříně

Na spodní straně stroje jsou dva otvory určené pro montáž stroje do šicí skříně. Připevněte stroj pomocí šroubů M6.



Odstřihovač nitě

Chcete-li použít odstřihovač nitě, táhněte nit směrem zezadu dopředu, viz obrázek (A).



Kolíky na cívky

Váš stroj má dva kolíky na cívky – kolík hlavní cívky a kolík pomocné cívky. Kolíky na cívky jsou vhodné pro všechny typy nití. Kolík hlavní cívky je nastavitelný a může se použít ve vodorovné poloze (nit se odvíjí z nehybné cívky) nebo ve svislé poloze (cívka s nití se otáčí). Pro normální nitě použijte vodorovnou polohu, pro velké cívky nebo pro speciální nitě použijte svislou polohu.

Vodorovná poloha

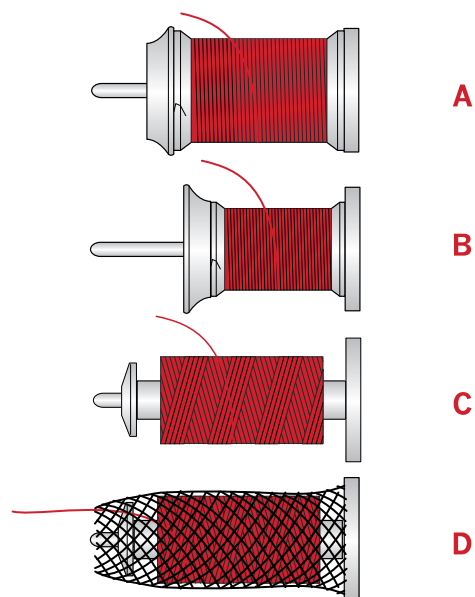
Na kolík umístěte plstěnou podložku a cívku s nití. Zkontrolujte, zda se nit odvíjí z přední části cívky (A) a nasad'te kryt na cívku.

Poznámka: Cívky jsou vyráběny různými způsoby, nejsou stejné. Pokud narazíte na problémy s nití, otočte cívku tak, aby se nit odvíjela v opačném směru, nebo dejte cívku s nití do svislé polohy.

V závislosti na velikosti cívky přehod'te směr krytu cívky (B).

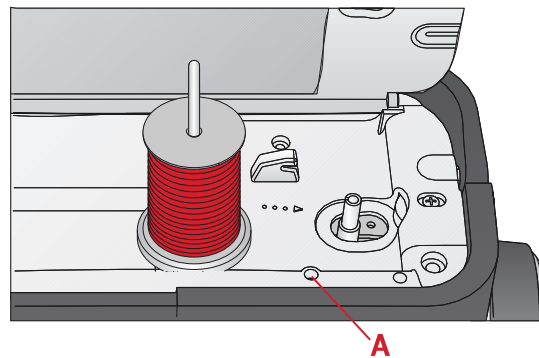
Pokud používáte nit navinutou křížem, použijte malý kryt (C).

Pokud se nit odvíjí příliš snadno, nasad'te na cívku síťku (D).



Svislá poloha

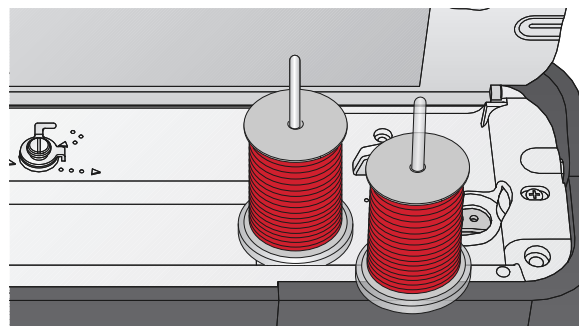
Zvedněte kolík na cívku do svislé polohy. Pod cívku umístěte plstěnou podložku. Ta zabrání příliš rychlému odvíjení nitě. Nedávejte kryt na horní stranu cívky s nití, protože by mohl bránit otáčení cívky.



Kolík hlavní cívky ve svislé poloze.

Kolík pomocné cívky

Kolík na pomocnou cívku se používá při navíjení spodní nitě z druhé cívky, nebo na druhou cívku při šití dvojitou jehlou. Vložte kolík na pomocnou cívku do otvoru na horní straně stroje (A). Pod cívku umístěte plstěnou podložku.



Kolík na pomocnou cívku a kolík na hlavní cívku ve svislé poloze.

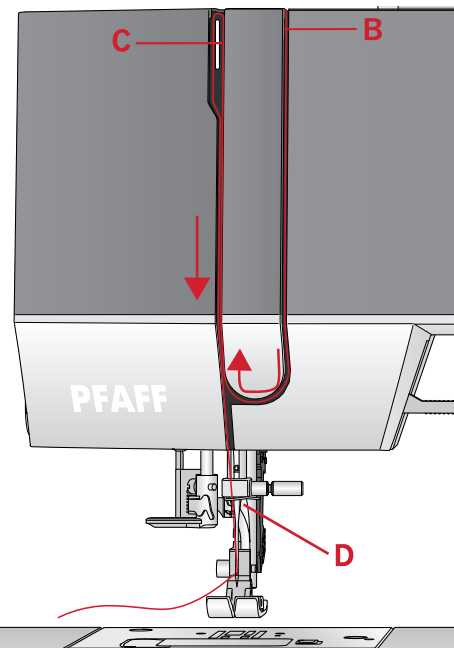
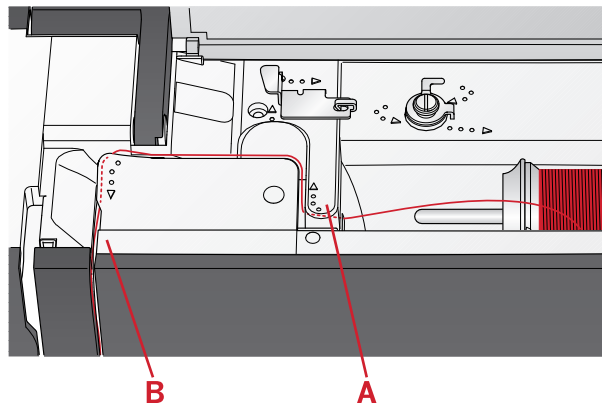
Navlékání nitě do stroje

Zajistěte, aby byla přítlačná patka nahoře a jehla v nejvyšší horní poloze.

1. Umístěte plstěnou podložku a cívku s nití na kolík. Na špulku nasadte odpovídající kryt ve správném směru.

Poznámka: Přidržujte nit oběma rukama, aby se během navlékání neuvolnila. To zajistí, že nit bude správně umístěna v navlékací drážce.

2. Nit táhněte pod vodičem nitě (A) zprava doleva.
3. Táhněte nit drážkou zprava doleva.
4. Protáhněte nit mezi napínací kotouče (B).
5. Navlékněte nit pravým otvorem dolů a pak levým otvorem nahoru.
6. Protáhněte nit zprava do páčky pro navíjení (C) a dolů navlékací drážkou na levé straně do jehly vodiče nitě (D).
7. Navlečení jehly.



Navlékač jehly

Navlékač jehly umožňuje automatické navlečení jehly. Při použití navlékače jehly musí být jehla v nejvyšší poloze. Pro kontrolu nejvyšší pozice jehly stiskněte tlačítko jehly nahoru a dolů.

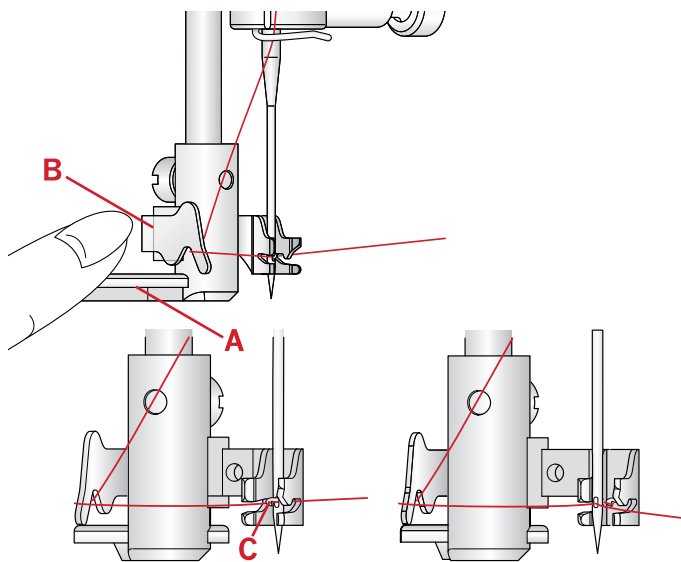
Doporučujeme také spustit přítlačnou patku.

1. Stáhněte páčku (A) navlékače do nejnižší polohy. Kovové okraje navlékače obepnou jehlu a malý háček projde ouškem jehly.
2. Protáhněte nit zezadu přes vodič nitě (B) a pod malý háček (C).
3. Navlékač jehly se vrátí sám do původní polohy. Háček protáhne nit okem jehly a utvoří za jehlou smyčku. Vytáhněte smyčku nitě za jehlu.
4. Zvedněte přítlačnou patku a umístěte pod ni nit.

Poznámka: Navlékač jehly je uzpůsoben pro velikosti jehly 70-120. Navlékač jehly nelze použít pro velikosti jehly 60 a menší, pro křídlové a dvojité jehly.

Také některá doplňková příslušenství vyžadují ruční navlékání jehly.

Při ručním navlékání niti do jehly navlékejte nit zepředu dozadu.



Navlékání nitě pro dvojitou jehlu (dvojjehtlu)

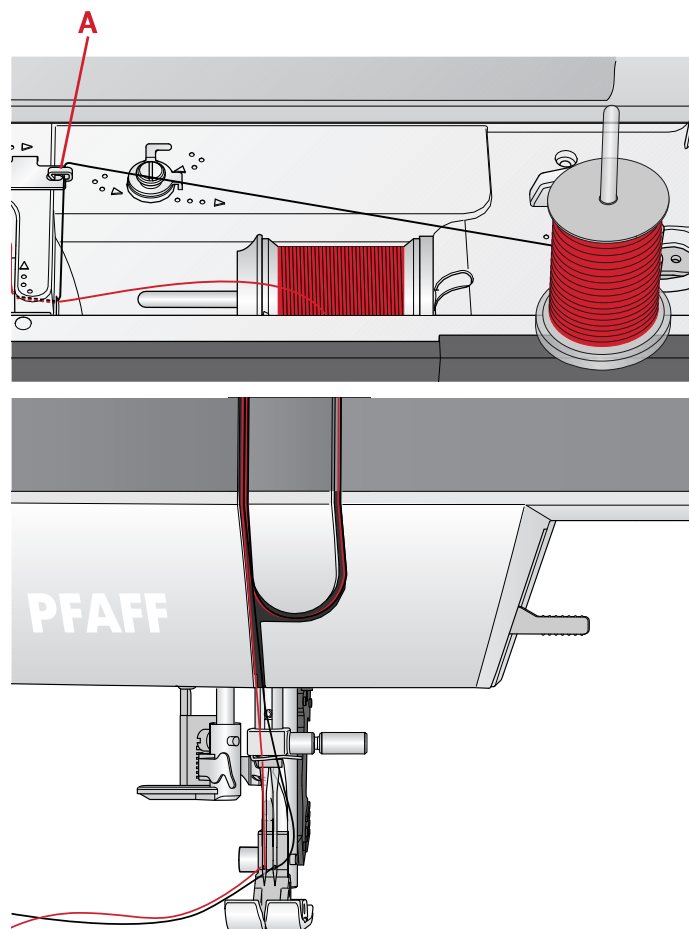
Umístěte dvojitou jehlu místo standardní jehly. Zajistěte, aby byla přitlačná patka nahoře a jehla v nejvyšší horní poloze.

1. První nit navlékněte podle popisu na předchozí stránce.
2. Nit navlékněte do oka jehly ručně zepředu dozadu.
3. Vložte kolík pro druhou cívku a navlékněte na něj plstěnou podložku. Umístěte na kolík druhou cívku.
4. Nit veďte doleva a navlečte ji do vodiče nitě (A) zezadu dopředu.
5. Druhou nit navlečte stejně jako první.
6. Zkontrolujte, že jedna nit je uvnitř vodiče pro navlékání jehly a druhá je zvenku.
7. Nit navlékněte do oka jehly ručně zepředu dozadu.

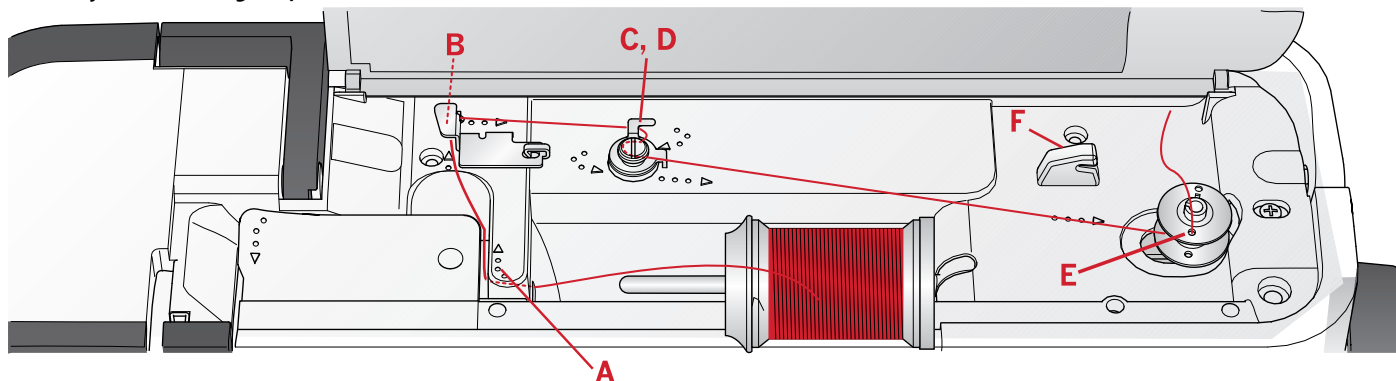
Poznámka: Hmotnost a nepravidelný povrch speciálních nití, jako jsou např. metalické nitě, může způsobovat zvýšené napětí nitě. Snížením napětí proto zabráníte zlomení jehly.

Poznámka: Spusťte dvojjehtlu a upravte její šířku v nabídce Nastavení. Tím bude omezena šířka všech stehů pro danou velikost jehly, aby nedošlo k poškození přitlačné patky a jehly.

Poznámka: Nepoužívejte asymetrické dvojité jehly, protože by mohlo dojít k poškození šicího stroje.



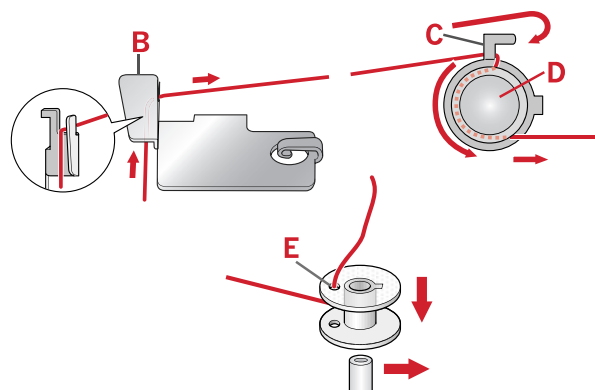
Navíjení cívky spodní nitě



Navíjení z vodorovné polohy

1. Umístěte plstěnou podložku a cívku s nití na kolík ve vodorovné poloze. Nasad'te na cívku odpovídající kryt ve správném směru.
2. Nit táhněte pod vodičem nitě (A) zprava doleva. Táhněte nit dozadu a okolo vodiče nitě (B) zleva doprava.
3. Nit táhněte doprava a pak skrz vodič nitě (C) zezadu dopředu. Protáhněte nit pod napínacími kotouči (D) v protisměru hodinových ručiček.

Poznámka: Aby byla nit správně napnutá, je třeba se ujistit, že je bezpečně protažena uvnitř napínacího kotouče.



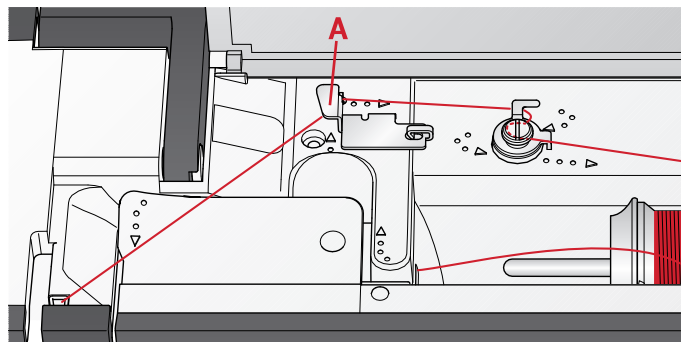
4. Protáhněte nit otvorem v prázdné cívce (E) zevnitř ven.
5. Nasad'te cívku spodní nitě na vřeteno cívky.
6. Aby se spodní nit navíjela, zatlačte páku cívky doprava. Na obrazovce se objeví automatická zpráva, která vás informuje, že je navíjení cívky zapnuto. Sešlápněte nožní ovladač nebo stiskněte tlačítko Start/Stop, a začnete navíjet cívku spodní nitě. Při zahájení navíjení držte pevně konec nitě.

Až se cívka naplní, pus'te nožní ovladač nebo znovu stiskněte tlačítko Start/Stop, aby se navíjení zastavilo. Zatlačte páku cívky doleva. Automatické okno na displeji se zavře. Sejměte cívku a pomocí odstřihovače (F) nit ustrihněte.

Navíjení přes jehlu

Zajistěte, aby byla přítlačná patka nahoře a jehla v nejvyšší poloze. Veďte nit směrem nahoru z jehly, poté pod přítlačnou patku, nahoru skrz levý navlékací otvor a skrz vodič pro navíjení cívky (A). Poté pokračujte kroky 3 až 6.

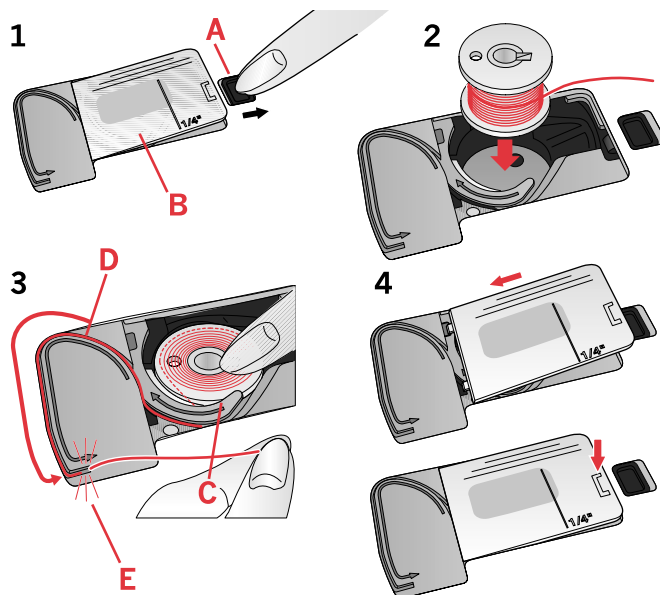
Poznámka: Při navíjení cívky přes jehlu používejte pouze kovovou přítlačnou patku.



Vložení cívky spodní nitě

Před vkládáním nebo vyjímáním cívky zkontrolujte, zda je jehla v horní poloze a stroj vypnutý.

1. Otevřete kryt cívky stisknutím uvolňovací páčky doprava (A). Sejměte kryt (B).
2. Vložte cívku do jejího prostoru s nití k odvíjení doleva.
3. Jemně přidržte prst na vrchní části cívky a zatlačte nit do drážky (C). Pak táhněte nit ke znaménku šipky do vodiče nitě ve stehové desce od (C) do (D). Dále veďte nit ke znaménku šipky do vodiče nitě ve stehové desce od (D) do (E). Abyste odstříhali zbytek nitě, táhněte nit doprava přes ostří (E).
4. Nasadíte zpět kryt cívky.



System IDT™ (integrované zdvojené podávání)

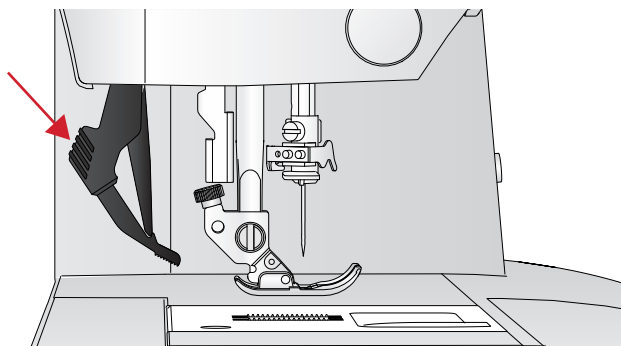
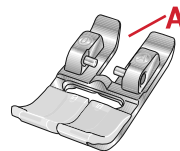
K přesnému šití jakéhokoliv textilu má PFAFF® **ambition™ 620/quilt ambition™ 630** šicí stroj k dispozici ideální řešení: systém integrovaného zdvojeného podávání, IDT™ systém. Stejně jako u průmyslových strojů podává systém IDT™ látku současně shora i zdola. Materiál je podáván naprosto

přesně, u lehkých materiálů jako je silon a hedvábí nedochází k nakřčení látky ve švech. Dvojitě podávání systémem IDT™ zabránuje posunutí vrstev během šití, udržuje zarovnání vrstev prošivané deky a zajišťuje přesnější zarovnání při šití přehozů nebo látek s proužky.

Zapnutí systému IDT™

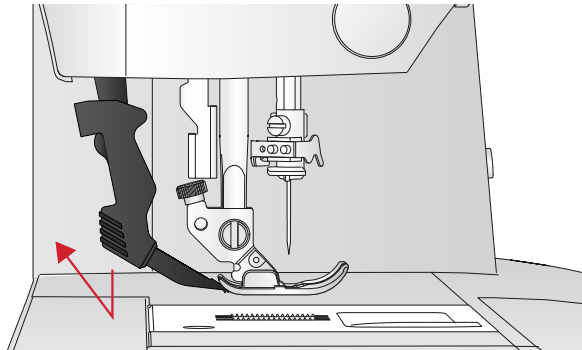
Důležité: Pro šití se systémem IDT™ použijte přítlačné patky se středovým výřezem (A).

Zvedněte přítlačnou patku. Zatlačte systém IDT™ dolů, až zaskočí.



Vypnutí systému IDT™

Zvedněte přítlačnou patku. Přidržte systém IDT™ dvěma prsty u rýhovaného kloubu. Zatlačte systém IDT™ dolů, pak jej pomalu odsouvejte nahoru od sebe, aby se uvolnil.

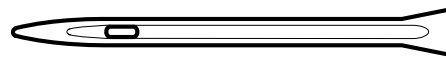


Jehly

Jehla šicího stroje hraje důležitou roli pro úspěšné šití. Používejte jen kvalitní jehly. Doporučujeme jehly systému 130/705H. Souprava jehel, která je součástí stroje, obsahuje jehly nejčastěji používaných velikostí.

Univerzální jehla

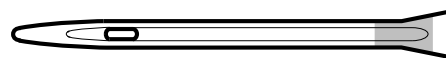
Univerzální jehly mají mírně zaoblený hrot a jsou k dispozici v různých rozměrech. Pro běžné šití různých typů a hmotností textilu.



Univerzální jehla.

Strečová jehla

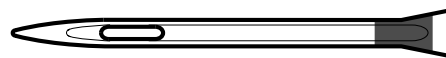
Strečové jehly jsou speciálně zkosené, aby nedocházelo k vynechávání stehů v důsledku napnutí látky. Pro pleteniny, plavky, fleece, syntetické velury a kůže.



Strečová jehla - označená žlutě.

Denimová jehla

Denimové jehly mají ostrý hrot, aby pronikly hustě tkanými textiliemi, aniž by se jehla deformovala. Na plachtovinu, denim, mikrovlákna.



Jehla na denim - označená modře.

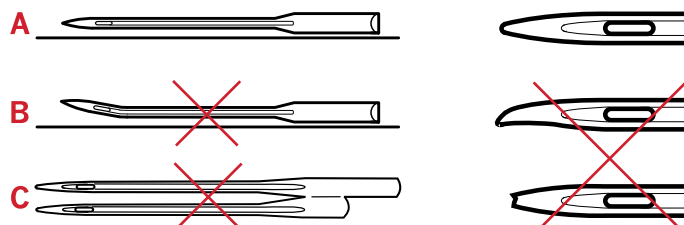
Křídlová jehla

Křídlová jehla má po straně široká křídélka k proražení otvorů v textilu při "staromódním" (entredeux) šití lemových stehů u látek z přírodního vlákna.

Poznámka: Pro tento stroj používejte křídlovou jehlu velikosti 100. Křídlová jehla není dodávána se strojem.



Křídlová jehla



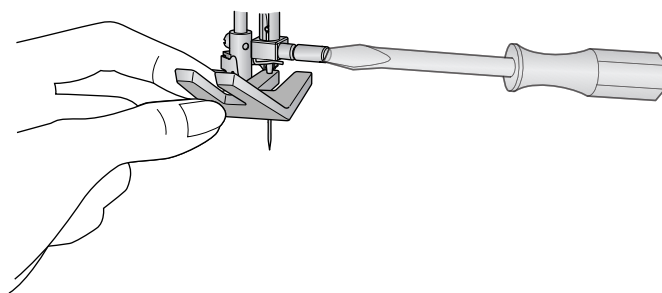
Poznámka: Jehlu často vyměňujte. Vždy používejte rovnou jehlu s ostrým hrotem (A).

Poškozená jehla (B) může způsobit vynechávání stehů, zlomení jehly nebo přetržení nitě. Může poškodit také stehovou desku.

Nepoužívejte asymetrické dvojité jehly (C), protože mohou poškodit váš šicí stroj.

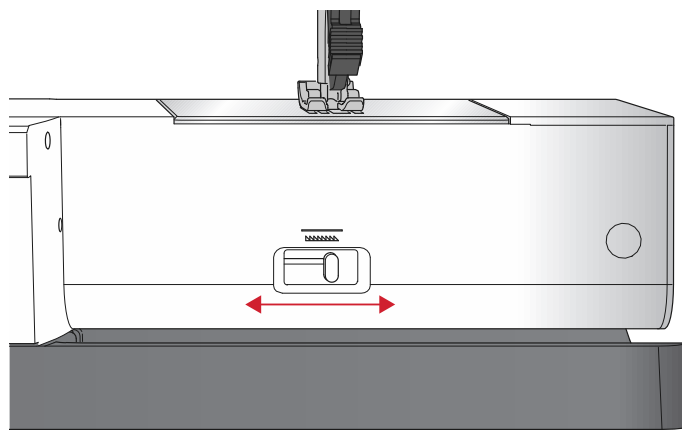
Výměna jehly

1. K přidržení jehly použijte otvor v univerzálním nástroji.
2. Povolte šroub jehly. Pokud je to nutné, použijte šroubovák.
3. Vyjměte jehlu.
4. Pomocí univerzálního nástroje vložte novou jehlu. Zasuňte novou jehlu nahoru plochou stranou od sebe až na doraz.
5. Utáhněte šroub jehly co nejpevněji.



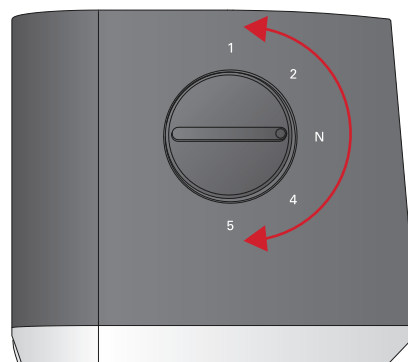
Spuštění chapačů

Podavače můžete snížit otočením přepínače na zadní straně volného ramena doleva. Otočením přepínače doprava podavače zvednete.



Tlak přítlačné patky

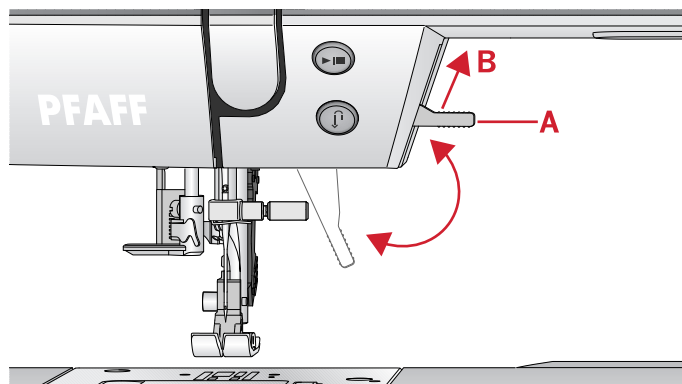
Tlak přítlačné patky je přednastaven na standardní hodnotu "N". Ve většině případů není třeba jej upravovat. U speciálních technik nebo při šití velmi lehkého nebo těžkého textilu je možno seřízením tlaku docílit lepšího výsledku. U velmi lehkých látek otočte číselník na nižší číslo. U velmi těžkých látek otočte číselník na vyšší číslo.



Páčka přítlačné patky

Přítlačná patka se zvedá a spouští páčkou přítlačné patky (A). Šijete-li těžký textil nebo několik vrstev textilu, může být přítlačná patka více zvednutá (B), aby se pod ní textil snadněji umístil.

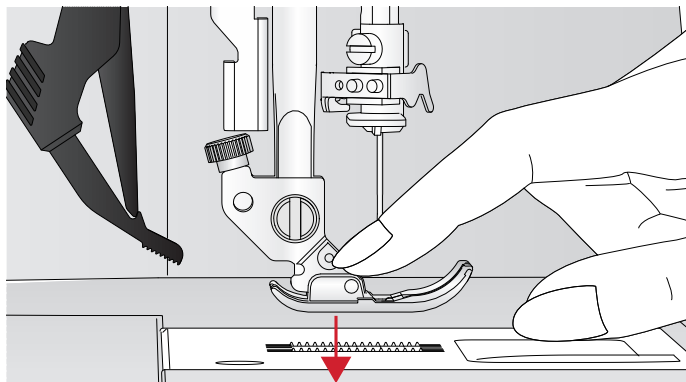
Poznámka: Stroj se nespustí, pokud je přítlačná patka nahoře (s výjimkou navíjení spodní nitě).



Výměna přítlačné patky

Demontáž přítlačné patky

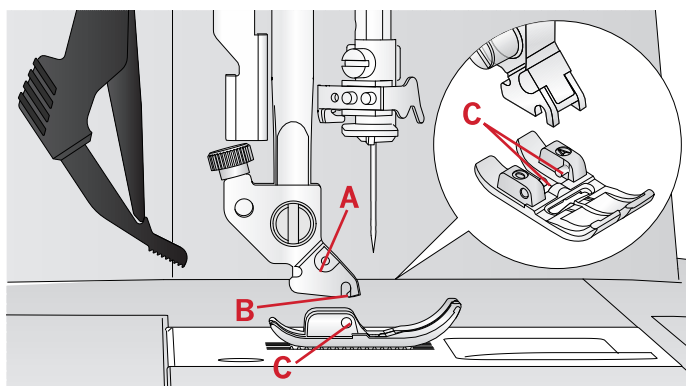
Zatlačte přítlačnou patku dolů, až se vysune z držáku.



Montáž přítlačné patky

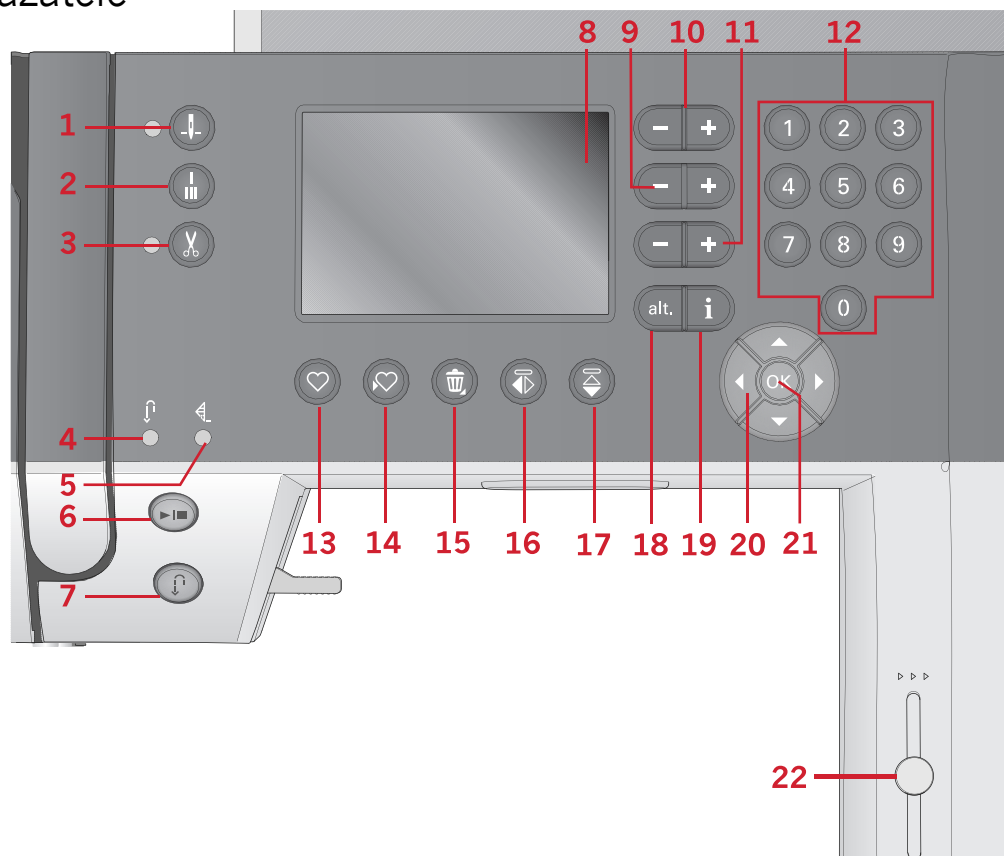
Umístěte přítlačnou patku pod držák patky (A), při tom zvedněte vačku (B) pomocí kolíku (C). Spusťte zvedací zařízení přítlačné patky a patka zapadne do držáku.

Poznámka: Řádnou montáž přítlačné patky zkontrolujete zvednutím jejího zvedacího ústrojí.



3 Obsluha stroje **ambition™** **620**

Tlačítka a ukazatele



- | | | |
|--|--|--|
| 1. Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem | 9. Tlačítka pro šířku stehu/polohu stehu | 16. Tlačítko pro zrcadlové stehy stranově převrácené |
| 2. Tlačítko zapošití s indikátorem (5) | 10. Tlačítka kurzoru | 17. Tlačítko pro podélně zrcadlový steh |
| 3. Tlačítko odstřížení nitě s ukazatelem | 11. Tlačítka pro délku stehu/hustotu stehu | 18. Tlačítko Alt |
| 4. Ukazatel pro zpětný chod (7) | 12. Tlačítka pro přímou volbu | 19. Informační tlačítko |
| 5. Ukazatel pro zapošití (2) | 13. Tlačítko pro načtení | 20. Tlačítka v kolečku |
| 6. Tlačítko Start/Stop | 14. Tlačítko pro uložení vlastního stehu nebo sekvence | 21. Tlačítko OK |
| 7. Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem (4) | 15. Tlačítko pro smazání | 22. Páčka regulace otáček |

Tlačítko grafického displeje

Grafický displej vám umožňuje zobrazení všech vašich voleb a možností. Stehy jsou zobrazeny ve skutečné velikosti (neplatí pro knoflíkové dírky).

Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem

Stiskněte toto tlačítko, aby se jehla zvedla nebo spustila. Současně se změní nastavení polohy zastavení jehly. Při aktivaci polohy jehly dole se rozsvítí ukazatel a jehla se zastaví v dolní poloze. Jehlu můžete spustit nebo zdvihnout také sešlápnutím nožního ovladače.

Tlačítko zapošití s indikátorem

Stiskněte tlačítko zapošívání během šití a stroj ihned ušije několik zapošívacích stehů a automaticky se zastaví.

Pokud chcete nastavit stroj tak, aby provedl zapošití na konci stehu nebo sekvence, stiskněte tlačítko před zahájením šití. Indikátor se rozsvítí. Po ušití požadované délky stehu stiskněte tlačítko zpětného chodu, zatímco aktivně šijete. Stroj dokončí aktuální steh nebo sekvenci, zapošije a automaticky se zastaví.

Chcete-li šít pouze jedno opakování stehu nebo sekvence, stiskněte před zahájením šití nejprve tlačítko zapošití a poté tlačítko zpětného chodu. Indikátory se rozsvítí.

Stroj ušije jedno opakování vybraného stehu nebo sekvenci, zapošíje a automaticky se zastaví.

Poznámka: Funkce zapošíití není k dispozici pro stehy 22-32.

Tlačítka odstřižení nitě s ukazatelem

Stiskněte tlačítka, když nešíjete, a šicí stroj odstříhne horní i spodní nit a zvedne jehlu. Rozsvítí se ukazatel odstřižení nitě. Pokud chcete odstříhnout nit ještě předtím, než se jehla posune do počáteční polohy dalšího stehu, stiskněte tlačítka odstřižení nitě během šití. Rozsvítí se ukazatele (3 a 5) a stroj odstříhne nitě po dokončení stehu nebo sekvence.

Tlačítka Start/Stop

Stiskněte toto tlačítka ke spuštění a zastavení stroje bez použití nožního spouštěče. Stiskněte jednou tlačítka pro spuštění a stiskněte jej znovu pro zastavení stroje.

Tlačítka pro zpětný chod s ukazatelem

Chcete-li šít zpětným chodem trvale, stiskněte před začátkem šití toto tlačítka. Rozsvítí se indikátor zpětného chodu a stroj bude šít zpětným chodem, dokud opět nestisknete tlačítka, čímž se zpětný chod zruší. Jestliže stisknete tlačítka zpětného chodu při šití, stroj bude šít zpětným chodem, dokud budete tlačítka držet. Ukazatel zpětného chodu svítí, když je stisknuto tlačítka pro zpětný chod. Zpětný chod se používá také k šití látačích stehů.

Tlačítka pro šířku stehu/polohu stehu

Zvětšení nebo zmenšení šířky stehu proveďte tlačítka + a -. U rovných stehů použijte tlačítka + a - ke změně polohy stehu.

Tlačítka kurzoru

Stisknutím tlačítka + a - se kurzor posune doprava a doleva.

Tlačítka pro délku stehu/hustotu stehu

Steh můžete pomocí tlačítek + a - prodloužit nebo zkrátit. U saténových stehů použijte tlačítka + a - pro změnu hustoty vybraného stehu.

Tlačítka přímé volby

Stisknutím jednoho z těchto tlačítek, tlačítka 0 až 9, nebo jejich kombinace, okamžitě vyberete steh označený příslušným číslem.

Tlačítka pro načtení

Stiskněte tlačítka pro načtení již dříve uloženého stehu nebo sekvence.

Tlačítka pro uložení vlastního stehu nebo sekvence

Stiskněte toto tlačítka pro uložení stehu nebo sekvence do paměti šicího stroje.

Tlačítka pro smazání

Pro vymazání stehů nebo písmen v sekvenci. Dlouhým stisknutím vymažete celou sekvenci.

Tlačítka pro zrcadlové stehy stranově převrácené

K šití zrcadlových stehů a stranově převrácených sekvencí.

Tlačítka pro podélně zrcadlový steh

K šití zrcadlových stehů a podélně zrcadlených sekvencí.

Tlačítka Alt

Když si vyberete hedvábný steh, na grafickém displeji se ukáže nastavení hustoty stehů. Stisknutím tlačítka Alt se ukáže prodloužení stehu, místo hustoty stehů.

Informační tlačítka

Stisknutím tohoto tlačítka přepínáte mezi zobrazením a skrytím doporučení.

Tlačítka v kolečku

Pomocí těchto tlačítek se můžete pohybovat po grafickém displeji. V kolečku jsou tlačítka se šipkami nahoru a dolů, doleva a doprava a středové tlačítka OK, kterým potvrdíte svoji volbu. Kolečko má několik funkcí, například výběr karet nebo písmen a pohyb mezi možnostmi v nabídce Nastavení.

Tlačítka OK

Středové tlačítka kolečka, OK, se používá pro potvrzení výběru nebo pro odstranění zpráv z obrazovky.

Páčka regulace rychlosti

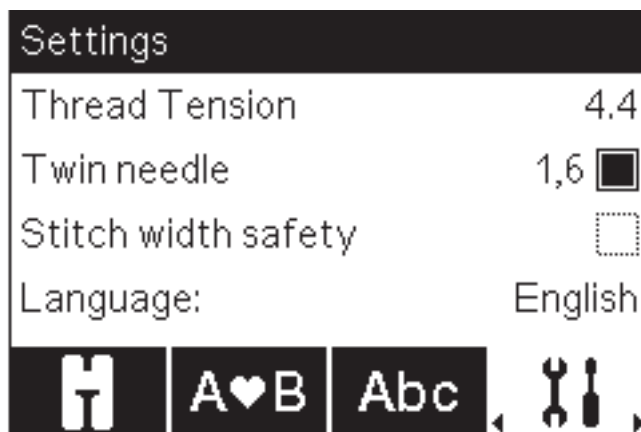
Páčkou regulace otáček se nastavuje maximální rychlost šití. Pokud chcete zvýšit rychlost šití, posuňte páčku nahoru, pokud chcete snížit rychlost šití, posuňte páčku dolů.

Nabídka Nastavení

V nabídce Nastavení můžete upravit nastavení stroje, zvuku a displeje. Chcete-li vybrat kartu nabídky Nastavení, tiskněte levé nebo pravé tlačítko v kolečku, až dojde k výběru nastavení. Vyberte požadované nastavení pomocí tlačítek v kolečku se šipkami nahoru nebo dolů. Šipkami vlevo nebo vpravo proveďte úpravy. Aktivujte nastavení stisknutím tlačítka OK. Plný čtvereček znamená, že funkce je aktivní, prázdný čtvereček znamená, že není aktivní.


Poznámka: Pokud nastavení nelze kombinovat s již předem zvoleným nastavením, obrys čtverečku bude čárkovaný.

Chcete-li nabídku Nastavení zavřít, tiskněte tlačítko v kolečku se šipkou dolů, až dojdete na konec nabídky Nastavení a stroj zvýrazní kartu nabídky Nastavení.



Napětí nitě

Šicí stroj elektronicky přednastaví napětí nitě pro zvolený steh. V závislosti na látce, překrytí, nitě atd. může být vhodné napětí upravit. Chcete-li upravit napětí nitě, použijte nabídku Nastavení. Tyto změny ovlivní pouze zvolený steh. Když vyberete jiný steh, nastavení se vrátí na výchozí.

 3.2 V režimu šití uvidíte aktuálně zvolené napětí nitě po stisknutí informačního tlačítka.

Dvojitá jehla

Spusťte program dvojitě jehly a nastavte její šířku pomocí tlačítek v kolečku se šipkou doleva a doprava. Jakmile zvolíte velikost dvojitě jehly, bude šířka všech stehů omezena na vybranou velikost dvojitě jehly, aby se zabránilo zlomení jehly.



V režimu šití stiskněte informační tlačítko. Ukáže se ikona s doporučením pro dvojitou jehlu. Nastavení zůstane zachováno, dokud jej nezrušíte.

Poznámka: Funkce Dvojitá jehla a Bezpečná šířka stehu nemohou být použity současně.

Poznámka: Další automatická zpráva s upozorněním se zobrazí při volbě stehu, který je pro vybranou dvojitou jehlu příliš široký.

Bezpečná šířka stehu

Zvolte tuto funkci, pokud používáte přítlačnou patku pro prošívání, která je k dispozici jako doplňkové příslušenství. Zamknete tak jehlu ve středové poloze pro všechny stehy a předejdete tím poškození jehly nebo přítlačné patky.



V režimu šití stiskněte informační tlačítko. Zobrazí se ikona pro Bezpečnou šířku stehu. Nastavení zůstane zachováno, dokud jej nezrušíte.

Pokud je při zapnutí stroje aktivována tato volba, zobrazí se zpráva, že stroj je nastaven na rovné šití.

Poznámka: Funkce Dvojitá jehla a Bezpečná šířka stehu nemohou být použity současně.

Jazyk

Pokud chcete změnit jazyk textů ve stroji, použijte tlačítka se šipkou doleva a doprava.

Zvukové znamení

Zapne nebo vypne všechny výstražné zvuky stroje. Ve výchozím nastavení jsou výstražné zvuky zapnuté.

Kontrast

Kontrast grafického displeje nastavíte pomocí tlačítek se šipkou doleva a doprava. Hodnotu lze nastavit v rozmezí -3 až 4 v krocích po 1.

Verze programového vybavení

Zkontrolujte verzi programu pro váš šicí stroj.

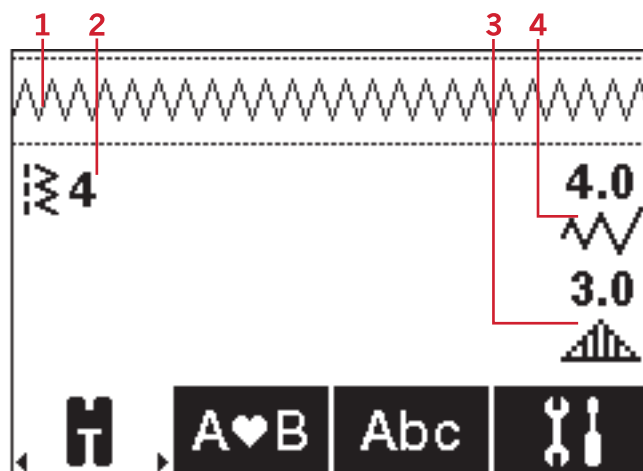
Režim šití

Po zapnutí stroje se na grafickém displeji jako první objeví režim šití. Zvolený steh se zobrazí ve skutečné velikosti ve stehovém poli. Zde najdete všechny základní informace, které potřebujete k zahájení šití. Je to také nabídka, ve které upravíte nastavení zvoleného stehu. Předvolený je rovný steh.

Režim šití - přehled

1. Stehové pole
2. Číslo vybraného stehu
3. Délka/hustota stehu
4. Šířka stehu/polohování stehu

Poznámka: Karty ve spodní části displeje ukazují, který režim je vybraný. Vybraný režim je zvýrazněný.



Výběr stehu

Stisknutím jednoho z tlačítek přímé volby zvolíte okamžitě číslo stehu. Stiskněte dvě nebo tři číslice v rychlém sledu k výběru stehu s číslem 10 a výše. Pokud číslo stehu neexistuje, ozve se pípnutí a bude vybrán steh s číslem, které jste zadali jako poslední. Pro posun mezi stehy používejte tlačítka v kolečku se šipkami nahoru a dolů.







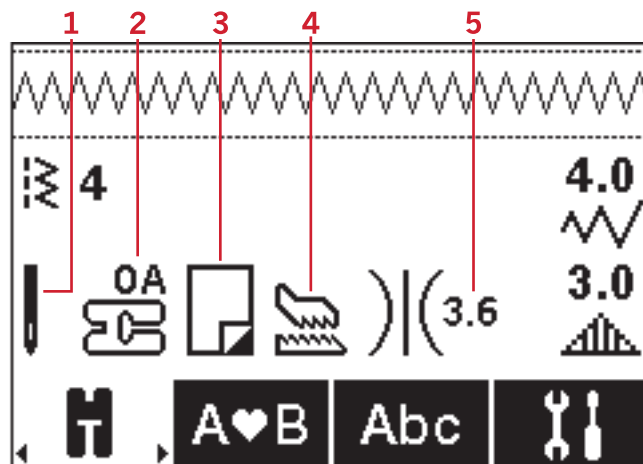
Doporučení pro šití

Chcete-li zobrazit doporučení k šití pro aktuálně vybraný steh, stiskněte informační tlačítko. Opětovným stisknutím tlačítka tyto informace skryjete.



1. Doporučení pro jehly/nastavení

-  Univerzální jehla
-  Nastavení pro dvojitou jehlu
-  Doporučena křídlová jehla
-  Nastavení pro Bezpečnou šířku stehu



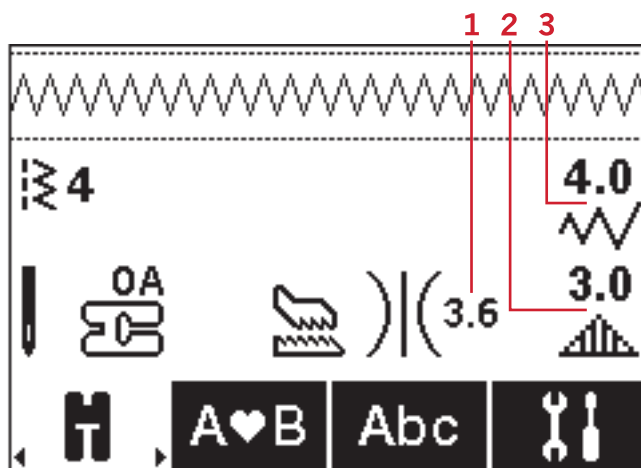
- 2. Doporučení přítlačné patky
- 3. Doporučený stabilizátor
- 4. Doporučení pro chapač/pro systém IDT™
- 5. Hodnota napětí nitě

Poznámka: Všechny symboly a možnosti se nezobrazí současně.

Úpravy stehu

Stroj automaticky zvolí nejlepší nastavení pro každý vybraný steh. Každý steh můžete upravit podle vlastních požadavků. Změny nastavení mají vliv jen na zvolený steh a při volbě jiného stehu se obnoví výchozí nastavení. Upravená nastavení se při vypnutí stroje automaticky neukládají.

Hodnoty délky a šířky stehu jsou zobrazeny na pravé straně grafického displeje. Pro úpravy použijte tlačítka vedle čísel. Když změníte nastavení, čísla se zvýrazní. Při pokusu o překročení minimální nebo maximální šířky či délky zazní výstražný signál.



1. Napětí nitě
2. Šířka stehu/ hustota stehu/prodloužení
3. Šířka stehu/ polohování stehu

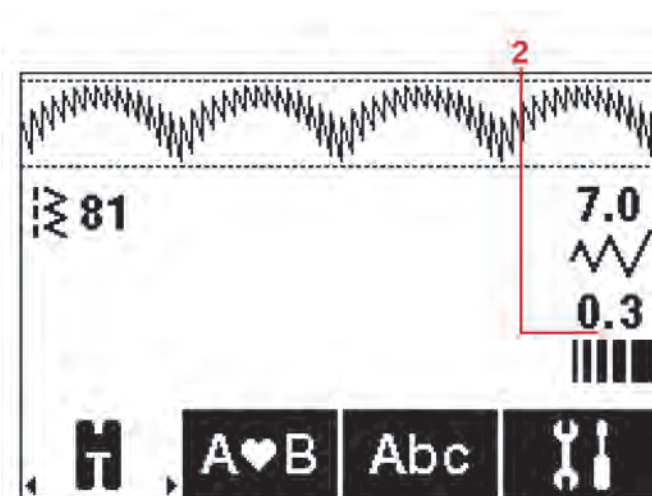
Šířka stehu/polohování stehu

Rozšíření nebo zúžení stehu provedte tlačítky + a -. U rovných stehů použijte + a - k posunutí stehu doleva nebo doprava. Když vyberete rovný steh, změní se ikona. Ukáže, že místo šířky stehu je aktivní polohování.

Délka stehu/hustota stehu

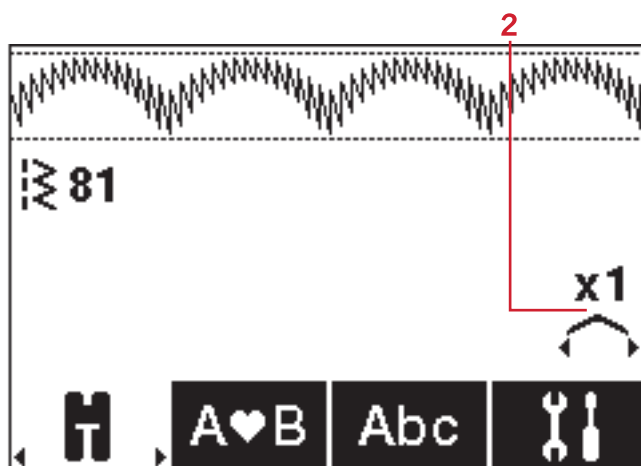
Steh rozšíříte nebo zúžíte pomocí tlačítek + a -.

U saténových stehů použijte tlačítka + a - pro zvýšení nebo snížení hustoty stehu. Tato funkce se často využívá při použití speciálních nití a tehdy, když je požadován řídkší saténový steh. Hustota nemá vliv na skutečnou délku celého stehu. Je-li vybrán saténový steh, ikona (2) se změní a ukazuje, že je aktivní hustota stehu místo délky stehu.



Protažení

Funkce Prodloužení se používá k získání delších saténových stehů. Celý steh bude delší, ale jeho hustota zůstane stejná. Po stisknutí tlačítka Alt se místo hustoty stehů objeví nastavení prodloužení stehů. Ikona (2) se změní na symbol prodloužení. Prodloužení saténového stehu lze zvětšit nebo zmenšit pomocí tlačítek + a -. Pokud pro vybraný steh není funkce Prodloužení k dispozici, ozve se po stisknutí tlačítka Alt zvukové upozornění a ikona se nezmění.



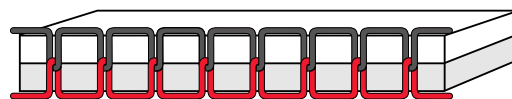
Napětí nitě

Aby stehy vypadaly co nejlépe a vydržely co nejdéle, ověřte správné nastavení napětí horní nitě. Při obyčejném šití to například znamená, že se nitě (horní i spodní) rovnoměrně sbíhají mezi dvěma vrstvami látky. Šicí stroj elektronicky nastaví napětí nitě pro zvolený steh. V závislosti na látce, překrytí, niti atd. může být vhodné napětí upravit. Viz strana 30 pro pokyny k ruční změně nastavení.

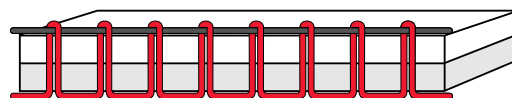
Je-li cívka s nití viditelná na horní straně textilu, je napětí nit příliš velké. Snižte napětí niti.

Je-li vrchní nit viditelná na dolní straně textilu, je napětí nitě příliš malé (nit je volná). Zvyšte napětí vrchní nitě.

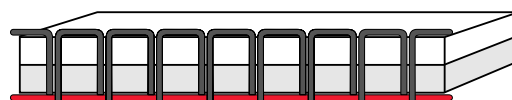
Pro dekorativní stehy a knoflíkové dírky má být nit viditelná na dolní straně textilu.



Správné napnutí nitě



Napnutí je příliš velké



Napnutí je příliš volné

Zrcadlové stehy

Chcete-li zrcadlit stehy nebo sekvence do stran, stiskněte tlačítko pro stranové zrcadlení. Pro podélné zrcadlení stiskněte tlačítko podélné zrcadlení.



Vlevo: tlačítko pro zrcadlové stehy stranově obrácené. Vpravo: tlačítko pro podélně zrcadlený steh.

Vlastní steh

Uložení vlastního stehu

Stisknutím tlačítka Uložit uložíte vlastní steh do stroje. Úpravy délky, šířky, hustoty, prodloužení, zrcadlení a napětí nitě se uloží.

Poznámka: Některé speciální stehy, jako jsou knoflíkové dírky, nelze uložit. Automatické okno vás vždy informuje, pokud se pokusíte uložit takový druh stehu.



Přepsání vlastního stehu

Je-li paměť plná, objeví se automatické okno s dotazem, zda chcete přepsat dříve uložený steh nebo sekvenci novým. Pomocí tlačítek se šipkami zvolte Ano nebo Ne a stiskněte OK.

Načtení vlastního stehu

Vlastní steh můžete načíst pomocí tlačítka pro načtení stehu.

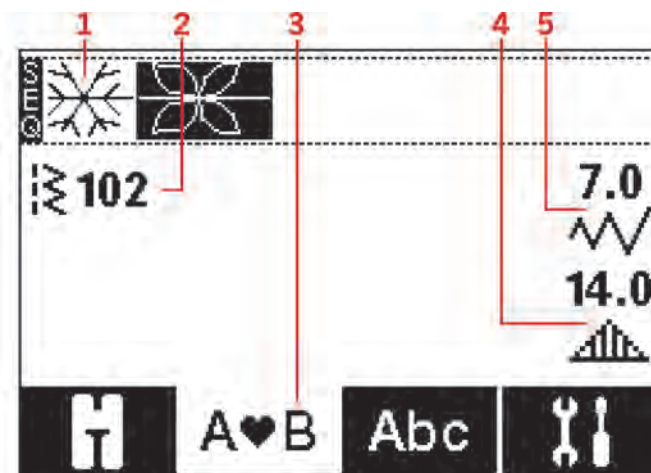


Zpracování sekvencí

Funkce sekvencí na stroji umožňuje kombinovat stehy a písmena do sekvencí. Do sekvence lze vložit až 60 stehů nebo písmen. Sekvenci můžete uložit do stroje, poté ji znovu načíst a kdykoli ušít. V sekvencích lze použít všechny stehy stroje s výjimkou stehů s čísly 22–34.

Zpracování sekvencí - přehled

1. Stehové pole
2. Číslo vybraného stehu
3. Karta Sekvence
4. Šířka stehu/ hustota stehu/ prodloužení
5. Šířka stehu/ polohování stehu



Vytvoření sekvence

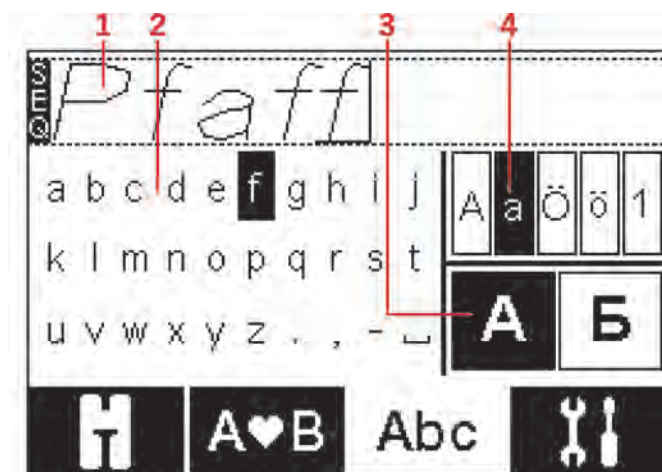
1. Chcete-li pracovat se sekvencemi, tiskněte tlačítka v kolečku se šípkami vlevo nebo vpravo, až stroj zvýrazní kartu Sekvence.
2. Vyberte steh, který chcete použít (viz strana 32 pro pokyny k výběru stehu). Steh se objeví ve stehovém poli.

Poznámka: Aktuální poloha ve stehovém poli je zvýrazněna. Vložené stehy budou umístěny na další pozici. V sekvenci se můžete pohybovat pomocí tlačítek - a + vpravo od stehového pole.

Používání abecedy

Režim abecedy, zpracování sekvencí- přehled

1. Stehové pole
2. Abeceda
3. Výběr typu písma
4. Sada znaků (velká/malá písmena, normální/speciální symboly)



Vytvoření sekvence textu

1. Tisknutím tlačítek v kolečku vlevo nebo vpravo vyberte na grafickém displeji kartu abecední sekvence.
2. Stisknutím šipky nahoru na tlačítku v kolečku aktivujte režim zadávání textu.
3. Pohybujte kurzorem po stehovém poli (1) na místo, kam chcete vložit písmeno, pomocí tlačítek - a + po pravé straně stehového pole.
4. Vyberte písmeno z abecedy (2) pomocí šipek. Stisknutím OK písmeno vložíte. Písmeno se vloží na pozici kurzoru ve stehovém poli.

Poznámka: Vybrané písmeno v abecedě se zvýrazní.



Volba souboru znaků a typu písma

Pro změnu sady znaků mezi velkými a malými písmeny, normálními nebo zvláštními písmeny a znaky stiskněte tlačítko - nebo + napravo od ukazatele souboru znaků (4).

Chcete-li změnit typ písma, stiskněte tlačítka - nebo + napravo od ukazatele typu písma (3).

Chcete-li vybrat jinou kartu, tiskněte spodní tlačítko v kolečku, až se na kartě abecední sekvence objeví šipky. Poté stiskněte levé nebo pravé tlačítko.

Úpravy textů a stehů

Chcete-li aktivovat zpracování sekvencí, stiskněte levé nebo pravé tlačítko v kolečku. Vybraný steh můžete zrcadlit, upravit jeho délku a šířku, hustotu, prodloužení a polohu. Úpravy fungují stejně jako v režimu šití. Viz strana 32. Při změně hodnoty se číslice na grafickém displeji zvýrazní, aby bylo zřejmé, že se nejedná o přednastavenou hodnotu.

Poznámka: Úpravy ovlivní pouze steh, který se nachází na pozici kurzoru. Pokud se vrátíte do režimu šití, všechny provedené úpravy budou mít vliv na celou sekvenci a nebudou uloženy, až se vrátíte ke zpracování sekvencí.

Vymazání stehu nebo písmena ze sekvence

Chcete-li vymazat steh, přesuňte zvýraznění na steh, který chcete vymazat, a stiskněte na tlačítko Vymazat. Chcete-li vymazat celou sekvenci ze stehového pole, dlouze stiskněte tlačítko Vymazat.



Práce se sekvencemi

Své sekvence můžete uložit a znovu načíst. Paměť sekvence má prostor pro 60 stehů a písmen.

Uložení sekvence

Ukládání sekvence funguje stejně jako v režimu šití. Viz strana 36.

Poznámka: Pokud je již uložena jiná sekvence, vyskočí automatické okno s dotazem, zda chcete tuto sekvenci přepsat. Vyberte Ano nebo Ne pomocí tlačítek se šipkami a stiskněte OK.



Načtení sekvence

Načtení sekvence funguje stejně jako v režimu šití. Viz strana 36. Pro načtení sekvence stiskněte tlačítko Načtení.

Poznámka: Při načítání sekvence do režimu šití se pro sekvenci zobrazí jako hodnota písmeno M.

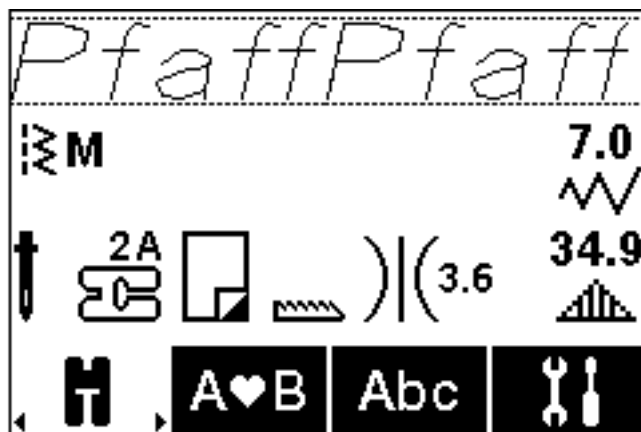


Šití sekvence

Chcete-li spustit šití sekvence, můžete použít jednu ze tří možností: vrátit se do režimu šití volbou karty režimu šití, stisknout tlačítko Start/Stop nebo jednoduše sešlápnout nožní ovladač. Sekvence je nyní připravena k šití. Sekvence se bude šít opakovaně. Pokud chcete skončit na konci sekvence, stiskněte během šití tlačítko pro odstřížení nitě. Stroj na konci sekvence zapošíje a ostříhne nitě.

Poznámka: Pomocí funkce zapošití můžete zastavit šití na konci sekvence bez odstřížení nití, viz strana 28.

Poznámka: Úpravy provedené v režimu šití ovlivní celou sekvenci. Tyto změny se ale neuloží, pokud se vrátíte do režimu zpracování sekvence.



Zprávy při práci se sekvencemi

Tento steh nelze přidat do sekvence

Tato zpráva se objeví, když chcete do sekvence přidat steh pro knoflíkovou díрку, očko, zpevnění, látací steh nebo steh pro přišívání knoflíků (stehy s čísly 22-34). Kromě těchto stehů můžete do sekvence přidat všechny stehy, které stroj nabízí. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Tento steh nelze uložit

Tato zpráva se objeví, když chcete do paměti stroje uložit steh pro knoflíkovou díрку, očko, zpevnění, látací steh nebo steh pro přišívání knoflíků (stehy s čísly 22-34). Kromě těchto stehů můžete uložit všechny stehy, které stroj nabízí. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Sekvence mimo rozsah

Tato zpráva se zobrazí, když chcete do sekvence přidat více než 60 stehů nebo písmen. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Vymazat všechny stehy?

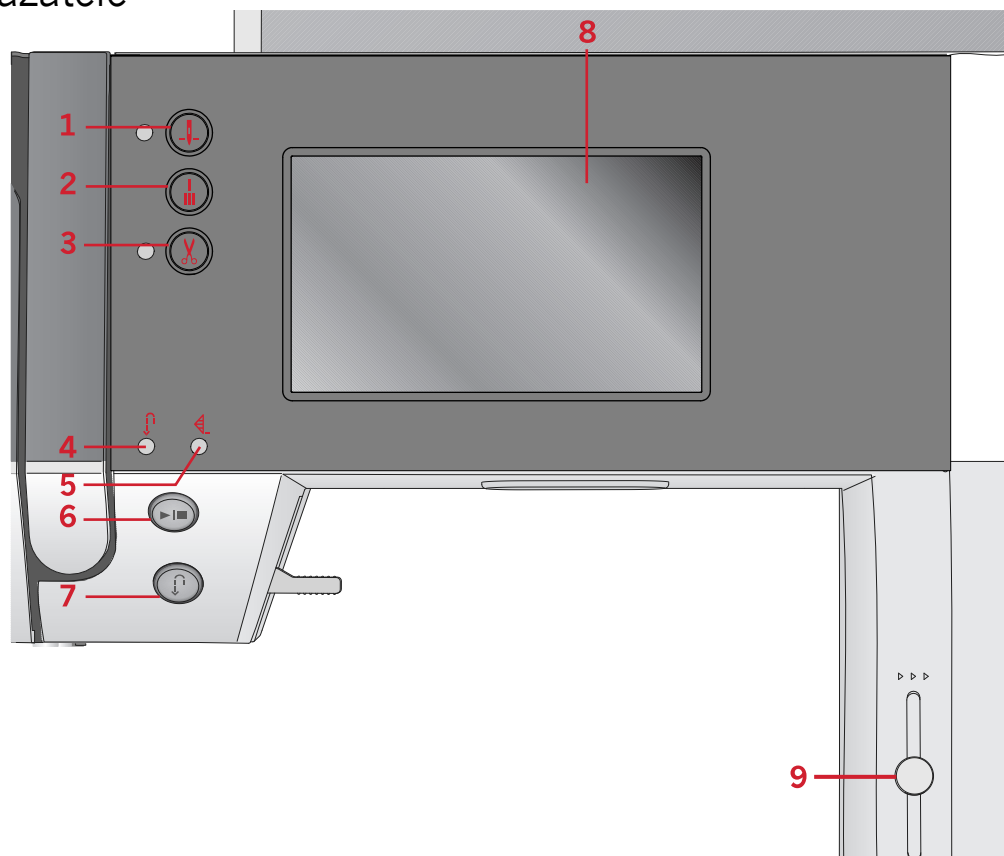
Tato zpráva vyzývá k potvrzení, že skutečně chcete vymazat celou sekvenci v režimu sekvence. Vyberte Ano nebo Ne pomocí tlačítek se šipkami a stiskněte OK.

Přepsat?

Je-li v paměti stroje již uložen steh nebo sekvence a stisknete tlačítko Uložit, zobrazí se tato zpráva s dotazem, zda chcete přepsat dříve uložený steh nebo sekvenci. Pomocí tlačítek se šipkami zvolte Ano nebo Ne a stiskněte tlačítko OK.

4 Obsluha stroje quilt ambition™ 630

Tlačítka a ukazatele



- | | | |
|--|---------------------------------|--|
| 1. Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem | 4. Ukazatel pro zpětný chod (7) | 7. Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem (4) |
| 2. Tlačítko zapošítí s indikátorem (5) | 5. Ukazatel pro zapošítí (2) | 8. Tlačítko grafického displeje |
| 3. Tlačítko odstřížení nitě s ukazatelem | 6. Tlačítko Start/Stop | 9. Páčka regulace otáček |

Tlačítko grafického displeje

Grafický displej vám umožňuje zobrazení všech vašich voleb a možností. Stehy jsou zobrazeny ve skutečné velikosti (neplatí pro knoflíkové dírky).

Tlačítko zastavení jehly nahore/dole s ukazatelem

Stiskněte toto tlačítko, aby se jehla zvedla nebo spustila. Současně se změní nastavení polohy zastavení jehly. Při aktivaci polohy jehly dole se rozsvítí ukazatel a jehla se zastaví v dolní poloze. Jehlu můžete spustit nebo zdvihnout také sešlápnutím nožního ovladače.

Tlačítko zapošítí s indikátorem

Stiskněte tlačítko zapošívání během šití a stroj ihned ušije několik zapošívacích stehů a automaticky se zastaví.

Pokud chcete nastavit stroj tak, aby provedl zapošítí na konci stehu nebo sekvence, stiskněte tlačítko před

zahájením šití. Indikátor se rozsvítí. Po ušití požadované délky stehu stiskněte tlačítko zpětného chodu, zatímco aktivně šijete. Stroj dokončí aktuální steh nebo sekvenci, zapošíje a automaticky se zastaví.

Chcete-li šít pouze jedno opakování stehu nebo sekvence, stiskněte před zahájením šití nejprve tlačítko zapošítí a poté tlačítko zpětného chodu. Indikátory se rozsvítí. Stroj ušije jedno opakování vybraného stehu nebo sekvence, zapošíje a automaticky se zastaví.

Poznámka: Funkce zapošítí není k dispozici pro stehy 32-42.

Tlačítko odstřížení nitě s ukazatelem

Stiskněte tlačítko, když nešijete, a šicí stroj odstříhne horní i spodní nit a zvedne jehlu. Rozsvítí se ukazatel odstříhu nitě. Pokud chcete odstříhnout nit ještě předtím, než se jehla posune do počáteční polohy dalšího stehu, stiskněte tlačítko odstříhu nitě během šití. Rozsvítí se ukazatele (3 a 5) a stroj odstříhne nitě po dokončení stehu nebo sekvence.

Tlačítko Start/Stop

Stiskněte toto tlačítko ke spuštění a zastavení stroje bez použití nožního spouštěče. Stiskněte jednou tlačítko pro spuštění a stiskněte jej znovu pro zastavení stroje.

Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem

Chcete-li šít zpětným chodem trvale, stiskněte před začátkem šití toto tlačítko. Rozsvítí se indikátor zpětného chodu a stroj bude šít zpětným chodem, dokud opět nestisknete tlačítko, čímž se zpětný chod zruší. Jestliže stisknete tlačítko zpětného chodu při šití, stroj bude šít

Nabídka Nastavení

V nabídce Nastavení můžete upravit nastavení stroje, zvuku a displeje. Otevřete ji dotykem tlačítka Nastavení na grafickém displeji. Dotykem tlačítek se šipkami nahoru nebo dolů vyberte nastavení, které chcete upravit. Dotykem tlačítek + a - upravte hodnoty. Dotykem kolečka nastavení aktivujete. Zvýrazněné kolečko znamená, že funkce je aktivována, prázdné kolečko znamená, že aktivována není.

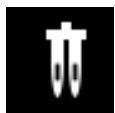
Chcete-li nabídku Nastavení zavřít, dotkněte se znovu tlačítka Nastavení.

Napětí nitě

Šicí stroj elektronicky přednastaví napětí nitě pro zvolený steh. V závislosti na látce, překrytí, niti atd. může být vhodné napětí upravit. Dotykem tlačítek + nebo - na grafickém displeji můžete napětí nitě změnit. Tyto změny ovlivní pouze zvolený steh. Když vyberete jiný steh, nastavení se vrátí na výchozí.

Dvojitá jehla

Program dvojitě jehly můžete aktivovat v nabídce Nastavení. Dotykem tlačítek + nebo - na grafickém displeji můžete nastavit šířku dvojitě jehly. Jakmile zvolíte velikost dvojitě jehly, bude šířka všech stehů omezena na vybranou velikost dvojitě jehly, aby se zabránilo zlomení jehly.



V režimu šití se zobrazí ikona s doporučením pro dvojitou jehlu. Nastavení zůstane zachováno, dokud jej nezrušíte.

Poznámka: Funkce Dvojitá jehla a Bezpečná šířka stehu nemohou být použity současně.

Poznámka: Další automatická zpráva s upozorněním se zobrazí při volbě stehu, který je pro vybranou dvojitou jehlu příliš široký.

zpětným chodem, dokud budete tlačítko držet. Ukazatel zpětného chodu svítí, když je stisknuto tlačítko pro zpětný chod. Zpětný chod se používá také k šití látačích stehů.

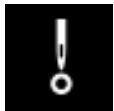
Páčka regulace rychlosti

Páčkou regulace otáček se nastavuje maximální rychlost šití. Pokud chcete zvýšit rychlost šití, posuňte páčku nahoru, pokud chcete snížit rychlost šití, posuňte páčku dolů.



Bezpečná šířka stehu

Tuto funkci zvolte, pokud používáte přítlačnou patku pro prošívání. Zamknete tak jehlu ve středové poloze pro všechny stehy a předejdete tím poškození jehly nebo přítlačné patky při používání patky nebo stehové desky s jednoduchým otvorem.



V režimu šití se zobrazí ikona bezpečné šířky stehu. Nastavení zůstane zachováno, dokud jej nezrušíte.

Pokud je při zapnutí stroje aktivována tato volba, zobrazí se zpráva, že stroj je nastaven na rovné šití.

Poznámka: Funkce Dvojitá jehla a Bezpečná šířka stehu nemohou být použity současně.

Jazyk

Pomocí tlačítek + nebo - můžete změnit jazyk všech textů, které stroj používá.

Zvukové znamení

Zapne nebo vypne všechny výstražné zvuky stroje. Ve výchozím nastavení jsou výstražné zvuky zapnuté.

Kalibrace dotykového displeje

Když se dotýkáte ikon na displeji, může být nutné provést kalibraci displeje a nastavit jej na váš dotyk. Dotykiem otevřete speciální obrazovku pro kalibraci dotykového displeje.

Dotkněte se středu kroužku, který se objeví na displeji. Kroužek se vyplní a objeví se nový kroužek. To se opakuje celkem pětkrát. Jakmile se dotknete všech pěti kroužků, kalibrační obrazovka se zavře.

Poznámka: Zobrazí-li se zpráva „Kalibrace se nezdařila“, dotkněte se tlačítka OK a kalibraci opakujte.

Režim šití

Po zapnutí stroje se na grafickém displeji jako první objeví režim šití. Zvolený steh se zobrazí ve skutečné velikosti ve stehovém poli. Zde najdete všechny základní informace, které potřebujete k zahájení šití. Je to také nabídka, ve které upravíte nastavení zvoleného stehu. Předvolený je rovný steh.

V režimu šití jsou na grafickém displeji zobrazena doporučení k aktuálnímu stehu.

Poznámka: Všechny symboly a možnosti se nezobrazí současně.

Režim šití - přehled

1. Doporučení pro jehly/nastavení



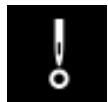
Univerzální jehla



Nastavení pro dvojitou jehlu



Doporučena křídlová jehla



Nastavení pro Bezpečnou šířku stehu

2. Doporučení přítlačné patky

3. Doporučený stabilizátor

4. Doporučení pro chapač/pro systém IDT™

5. Stehové pole

6. Hodnota napětí nitě

7. Tlačítko se šipkou dolů pro přechod mezi stehy

8. Číslo vybraného stehu

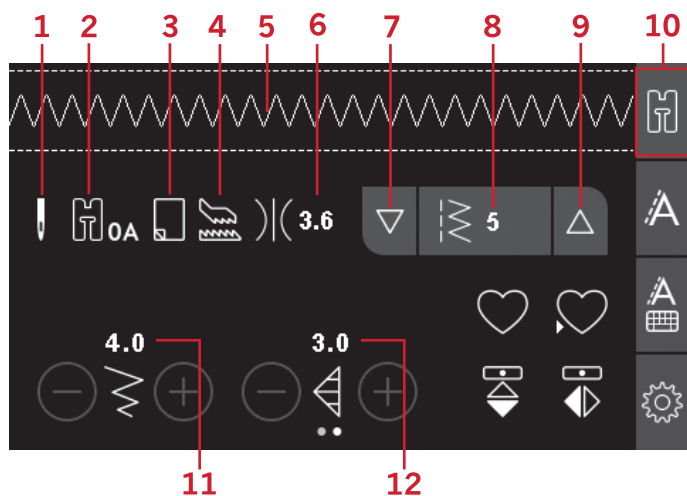
9. Tlačítko se šipkou nahoru pro přechod mezi stehy

10. Karta režimu šití

11. Šířka stehu/polohování stehu

12. Délka/hustota stehu

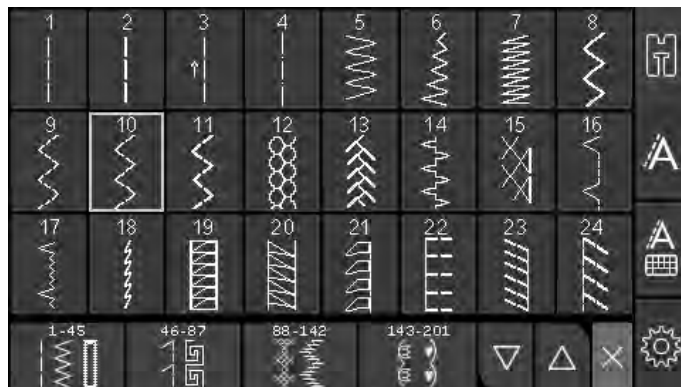
Poznámka: Karty na pravé straně displeje ukazují, který režim je vybraný. Vybraný režim je barevně zvýrazněný.



Výběr stehu

Dotykiem tlačítek se šipkou nahoru nebo dolů (7 a 9) po stranách vybraného čísla stehu můžete přecházet mezi stehy. Dotykem vybraného čísla stehu (8) otevřete nabídku volby stehu. Chcete-li vyhledat požadovaný steh, dotkněte se tlačítka požadované kategorie stehů a poté pomocí šipek nahoru nebo dolů vyhledejte požadovaný steh. Dotykem stehu jej vyberete.

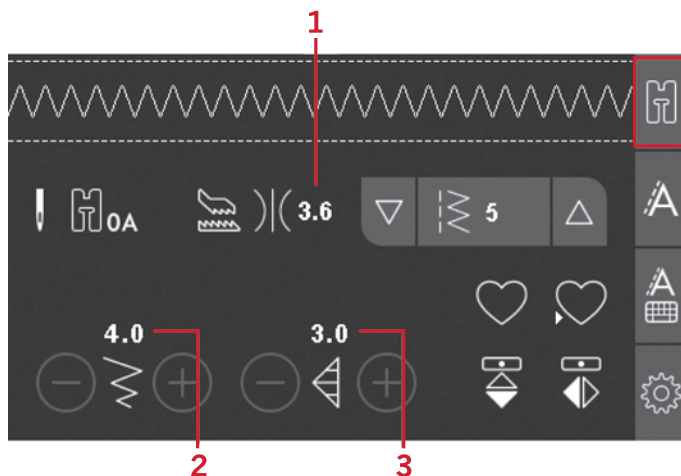
Dotykem červeného tlačítka X zavřete nabídku volby stehu bez provedení změn.



Úpravy stehu

Stroj automaticky zvolí nejlepší nastavení pro každý vybraný steh. Každý steh můžete upravit podle vlastních požadavků. Změny nastavení mají vliv jen na zvolený steh a při volbě jiného stehu se obnoví výchozí nastavení. Upravená nastavení se při vypnutí stroje automaticky neukládají.

Hodnoty délky a šířky stehu jsou zobrazeny ve spodní části grafického displeje. Pomocí tlačítek + a - je můžete upravit. Když změníte nastavení, čísla se zvýrazní zeleně. Při pokusu o překročení minimální nebo maximální šířky či délky zazní výstražný signál.



1. Napětí nitě
2. Šířka stehu/polohování stehu
3. Délka stehu / hustota stehu / prodloužení stehu

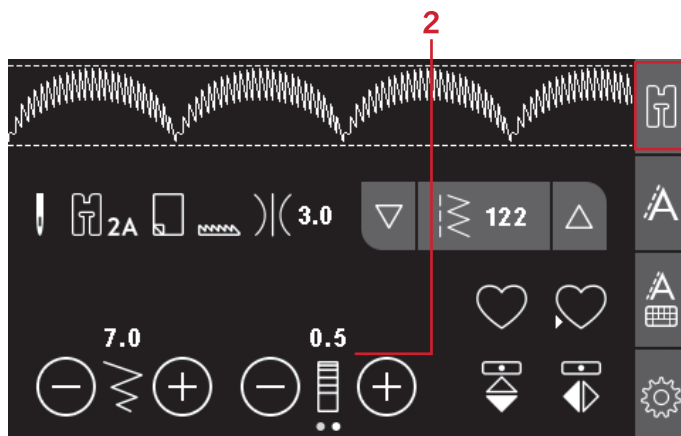
Šířka stehu/polohování stehu

Rozšíření nebo zúžení stehu proveďte tlačítky + a -. U rovných stehů použijte + a - k posunutí stehu doleva nebo doprava. Když vyberete rovný steh, změní se ikona. Ukáže, že místo šířky stehu je aktivní polohování.

Délka stehu/hustota stehu

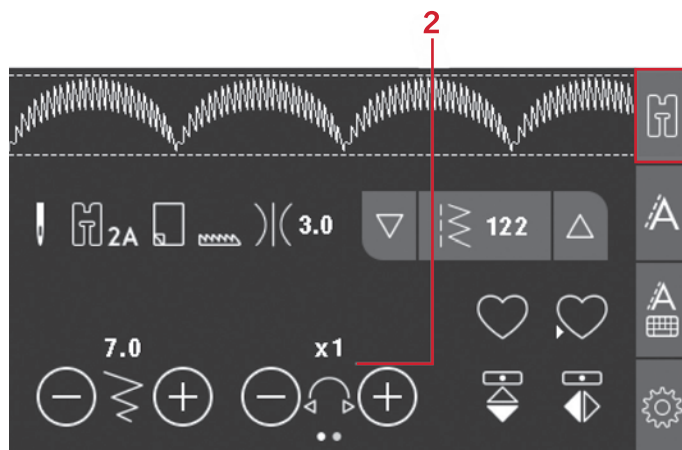
Steh rozšíříte nebo zúžíte pomocí tlačítek + a -.

U saténových stehů použijte tlačítka + a - pro zvýšení nebo snížení hustoty stehu. Tato funkce se často využívá při použití speciálních nití a tehdy, když je požadován řidší saténový steh. Hustota nemá vliv na skutečnou délku celého stehu. Je-li vybrán saténový steh, ikona (2) se změní a ukazuje, že je aktivní hustota stehu místo délky stehu.



Protažení

Funkce Prodloužení se používá k získání delších saténových stehů. Celý steh bude delší, ale jeho hustota zůstane stejná. Dotykem teček můžete přepnout mezi nastavováním hustoty a prodloužení stehu. Ikona (2) se změní na symbol prodloužení. Prodloužení saténového stehu lze zvětšit nebo zmenšit pomocí tlačítek + a -.



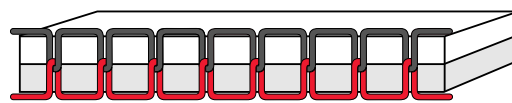
Napětí nitě

Aby stehy vypadaly co nejlépe a vydržely co nejdéle, ověřte správné nastavení napětí horní nitě. Při obyčejném šití to například znamená, že se nitě (horní i spodní) rovnoměrně sbíhají mezi dvěma vrstvami látky. Šicí stroj elektronicky nastaví napětí nitě pro zvolený steh. V závislosti na látce, překrytí, niti atd. může být vhodné napětí upravit. Viz strana 42 pro pokyny k ruční změně nastavení.

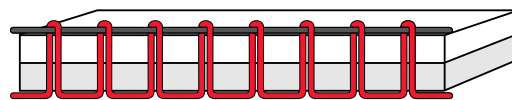
Je-li cívka s nití viditelná na horní straně textilu, je napětí nit příliš velké. Snižte napětí niti.

Je-li vrchní nit viditelná na dolní straně textilu, je napětí nitě příliš malé (nit je volná). Zvyšte napětí vrchní nitě.

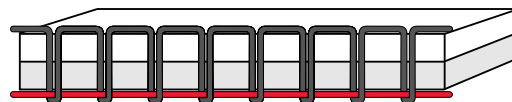
Pro dekorativní stehy a knoflíkové dírky má být nit viditelná na dolní straně textilu.



Správné napnutí nitě



Napnutí je příliš velké



Napnutí je příliš volné

Zrcadlové stehy

Chcete-li použít podélné zrcadlení, dotkněte se tlačítka podélného zrcadlení. Chcete-li stehy nebo sekvence stranově zrcadlit, dotkněte se tlačítka stranového zrcadlení.



Vlevo: tlačítko pro podélně zrcadlený steh. Vpravo: tlačítko pro zrcadlové stehy stranově obrácené.

Vlastní steh

Uložení vlastního stehu

Dotykem tlačítka Uložit uložíte vlastní steh do stroje. Úpravy délky, šířky, hustoty, prodloužení, zrcadlení a napětí nitě se uloží.

Poznámka: Některé speciální stehy, jako jsou knoflíkové dírky, nelze uložit. Automatické okno vás vždy informuje, pokud se pokusíte uložit takový druh stehu.



Přepsání vlastního stehu

Je-li paměť obsazena, objeví se zpráva s dotazem, zda chcete přepsat dříve uložený steh nebo sekvenci novou položkou. Podle své volby použijte tlačítka Ano nebo Ne.

Načtení vlastního stehu

Vlastní steh můžete načíst pomocí tlačítka Načíst.

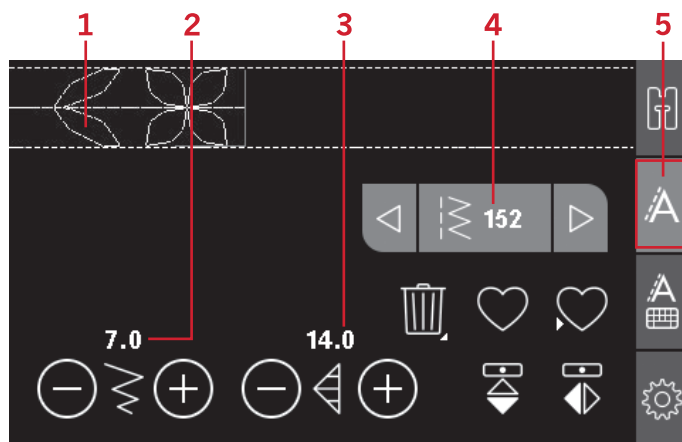


Zpracování sekvencí

Funkce sekvencí na stroji umožňuje kombinovat stehy a písmena do sekvencí. Do sekvence lze vložit až 60 stehů nebo písmen. Sekvenci můžete uložit do stroje, poté ji znovu načíst a kdykoli ušít. V sekvenci lze použít všechny stehy stroje s výjimkou knoflíkových dírek, oček, látačího stehu, přišívání knoflíků a zpevňovacích stehů (stehy s čísly 32–45).

Zpracování sekvencí - přehled

1. Stehové pole
2. Šířka stehu/polohování stehu
3. Šířka stehu/ hustota stehu/prodloužení
4. Číslo vybraného stehu
5. Karta Sekvence



Vytvoření sekvence

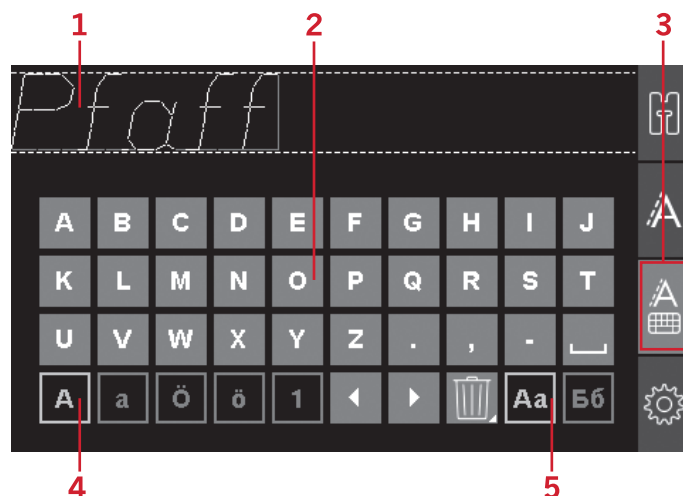
1. Dotykiem karty Sekvence aktivujete režim sekvence.
2. Vyberte steh, který chcete použít (viz strana 45 pro pokyny k výběru stehu). Steh se objeví ve stehovém poli.

Poznámka: Aktuální poloha ve stehovém poli je označena kurzorem. Vložené stehy budou umístěny na pozici kurzoru. K pohybu kurzoru po sekvenci slouží tlačítka se šipkami na levé a pravé straně pole s číslem stehu.

Používání abecedy

Režim abecedy, zpracování sekvencí- přehled

1. Stehové pole
2. Abeceda
3. Karta Abecední sekvence
4. Sada znaků (velká/malá písmena, normální/speciální symboly)
5. Výběr typu písma



Vytvoření sekvence textu

1. Dotkněte se karty Abecední sekvence (3).
2. Pomocí tlačítek se šipkou vlevo nebo vpravo nastavte kurzor ve stehovém poli (1) na místo, kam chcete vložit písmeno.
3. Dotykem vložte písmeno z abecedy (2). Písmeno se vloží na pozici kurzoru ve stehovém poli.

Poznámka: Vybraná znaková sada a písmo budou zvýrazněny zeleně.

Volba souboru znaků a typu písma

Chcete-li přepnout mezi velkými a malými písmeny nebo mezi normálními a zvláštními znaky nebo symboly, dotkněte se ukazatele znakové sady (4).

Chcete-li změnit písmo, dotkněte se ukazatele písma (5).

Úpravy textů a stehů

Dotykem karty Sekvence aktivujte zobrazení sekvence. Vybraný steh můžete zrcadlit, upravit jeho délku a šířku, hustotu, prodloužení a polohu. Úpravy fungují stejně jako v režimu šití. Viz strana 44. Při změně hodnoty se číslice na grafickém displeji zvýrazní zeleně, aby bylo zřejmé, že nejde o výchozí hodnotu.

Poznámka: Úprava se bude týkat pouze stehu, který se nachází na pozici kurzoru. Pokud se vrátíte do režimu šití, všechny provedené úpravy budou mít vliv na celou sekvenci a nebudou uloženy, až se vrátíte ke zpracování sekvencí.

Vymazání stehu nebo písmena ze sekvence

Chcete-li vymazat steh, přesuňte kurzor na steh, který chcete vymazat a dotkněte se tlačítka Vymazat. Chcete-li vymazat celou sekvenci ze stehového pole, dotkněte se dlouze tlačítka Vymazat.



Práce se sekvencemi

Své sekvence můžete uložit a znovu načíst. Paměť sekvence má prostor pro 60 stehů a písmen.

Uložení sekvence

Ukládání sekvence funguje stejně jako v režimu šití. Viz strana 44.

Poznámka: Pokud je již uložena jiná sekvence, zobrazí se zpráva s dotazem, zda chcete tuto sekvenci přepsat. Podle své volby použijte tlačítko Ano nebo Ne.



Načtení sekvence

Načtení sekvence funguje stejně jako v režimu šití. Viz strana 44. Chcete-li načíst sekvenci, stiskněte tlačítko Načíst.

Poznámka: Při načítání sekvence do režimu šití se pro sekvenci zobrazí jako hodnota písmeno M.



Šití sekvence

Chcete-li spustit šití sekvence, můžete použít jednu ze tří možností: vrátit se do režimu šití volbou karty režimu šití, stisknout tlačítko Start/Stop nebo jednoduše sešlápnout nožní ovladač. Sekvence je nyní připravena k šití. Sekvence se bude šít opakovaně. Pokud chcete skončit na konci sekvence, stiskněte během šití tlačítko pro odstřížení nitě. Stroj na konci sekvence zapošíje a ostříhne nitě.

Poznámka: Pomocí funkce zapošití můžete zastavit šití na konci sekvence bez odstřížení nití, viz strana 41.

Poznámka: Úpravy provedené v režimu šití ovlivní celou sekvenci. Tyto změny se ale neuloží, pokud se vrátíte do režimu zpracování sekvence.



Zprávy při práci se sekvencemi

Tento steh nelze přidat do sekvence

Tato zpráva se objeví, když chcete do sekvence přidat steh pro knoflíkovou díрку, očko, zpevnění, látačí steh nebo steh pro přišívání knoflíků (stehy s čísly 32-45). Kromě těchto stehů můžete do sekvence přidat všechny stehy, které stroj nabízí. Zavřete zprávu dotykem tlačítka OK.

Tento steh nelze uložit

Tato zpráva se objeví, když chcete do paměti stroje uložit steh pro knoflíkovou díрку, očko, zpevnění, látačí steh nebo steh pro přišívání knoflíků (stehy s čísly 32-45). Kromě těchto stehů můžete uložit všechny stehy, které stroj nabízí. Zavřete zprávu dotykem tlačítka OK.

Sekvence mimo rozsah

Tato zpráva se zobrazí, když chcete do sekvence přidat více než 60 stehů nebo písmen. Zavřete zprávu dotykem tlačítka OK.

Vymazat všechny stehy?

Tato zpráva vyzývá k potvrzení, že skutečně chcete vymazat celou sekvenci v režimu sekvence. Podle své volby použijte tlačítko Ano nebo Ne.

Přepsat?

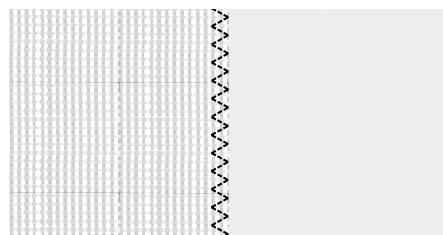
Je-li v paměti stroje již uložen steh nebo sekvence a stisknete tlačítko Uložit, zobrazí se tato zpráva s dotazem, zda chcete přepsat dříve uložený steh nebo sekvenci. Podle své volby použijte tlačítko Ano nebo Ne.

5 Šití

Techniky šití

Troj krokový entlovací steh

Troj krokový entlovací steh se používá k obšívání hrubých okrajů. Zkontrolujte, zda jehla propichuje textil na levé straně a obšívá okraj na pravé straně. Tento steh je vhodné použít i jako elastický steh, neboť zachovává pružnost švů po sešití např. pletenin.

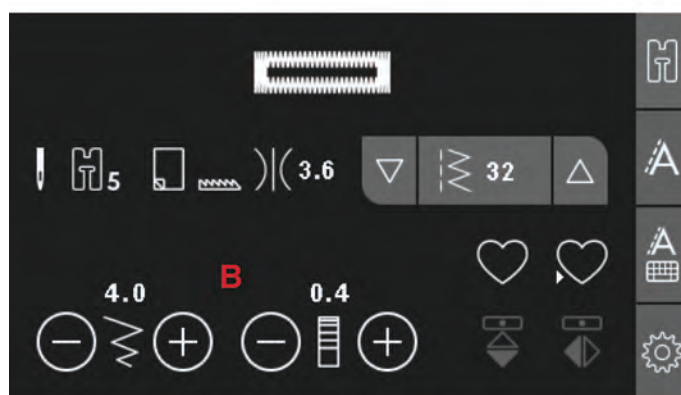
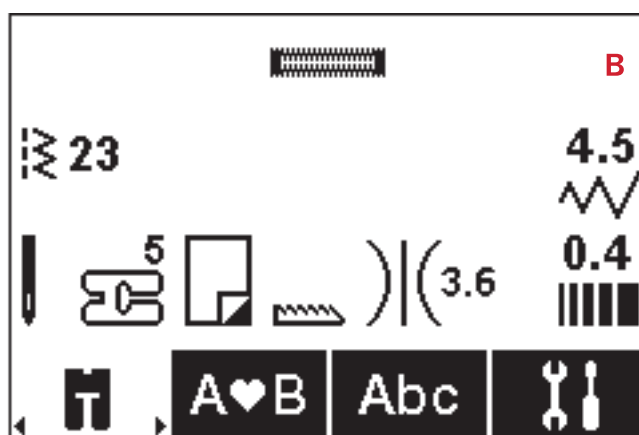


Troj krokový entlovací steh

Knoflíkové dírky

Stroj je speciálně seřízen k obšívání knoflíkových dírek na různých druzích látek a oděvů. Podívejte se do tabulky stehů strana 10 v tomto textu, kde najdete popis jednotlivých knoflíkových dírek.

Látka by měla být propojena a/nebo stabilizována tam, kde mají být našity knoflíkové dírky.



Patka na knoflíkové dírky šité najednou 5

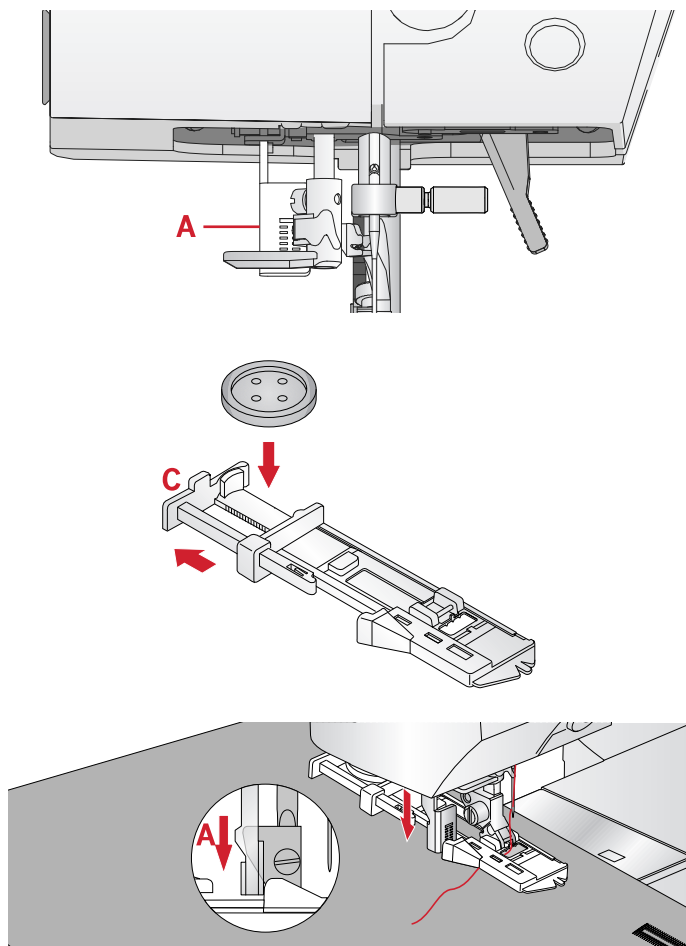
1. Označte na látce polohu knoflíkové dírky.
2. Namontujte patku na knoflíkové dírky 5 a vytáhněte desku držáku knoflíku (C). Vložte knoflík. Délka knoflíkové dírky se stanoví podle velikosti knoflíku.
3. Zkontrolujte, zda je nit protažena otvorem přitlačné patky a zavedena pod patku.
4. Zvolte knoflíkovou dírku, kterou chcete šít, a nastavte její požadovanou šířku a hustotu (B).

Poznámka: Vždy obšijte zkušební knoflíkovou dírkou v nepotřebném kousku textilu.

5. Umístěte látku pod přitlačnou patku tak, aby značky na látce byly zarovnány se středem patky na knoflíkové dírky.
6. Spusťte páčku knoflíkové dírky (A) úplně dolů.

Poznámka: Stroj nezačne šít, pokud páčka knoflíkové dírky není správně spuštěná nebo když rám patky pro knoflíkové dírky není umístěn úplně dopředu.

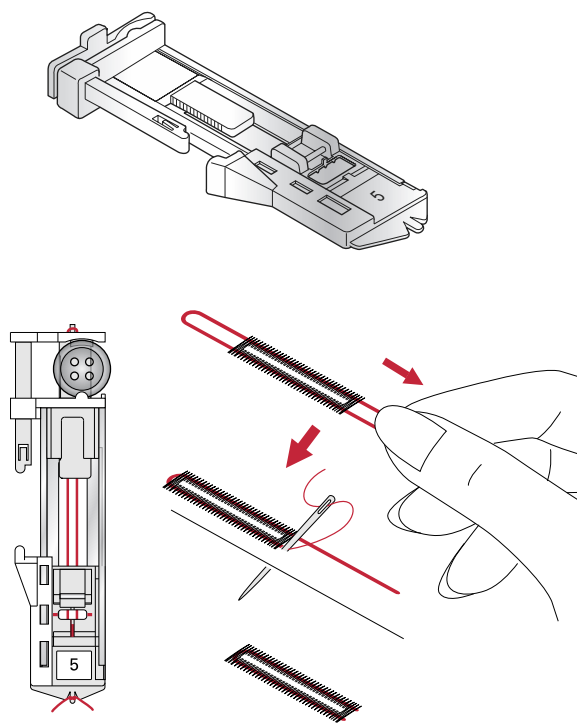
7. Přidržte konec horní nitě a začněte šít. Knoflíkové dírky se šijí od přední části přitlačné patky dozadu.
8. Po obšití knoflíkové dírky zvedněte přitlačnou patku.



Podložená knoflíková dírka

Podložené knoflíkové dírky šité vroubkovací nití jsou více stabilní, odolné a mají profesionální vzhled. Použijte bavlněnou perlovku nebo běžné vroubkovací nitě.

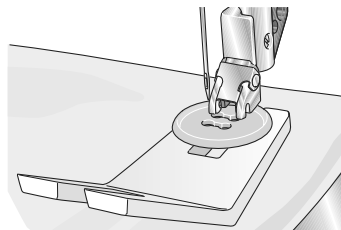
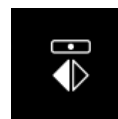
1. Namotejte kousek silné nitě nebo příze na plastový výčnělek uprostřed zadní části patky pro knoflíkové dírky šité najednou č. 5. Protáhněte konce příze pod patkou směrem dopředu, pak je otočte kolem prstu před patkou.
2. Obšijte knoflíkovou dírku. Přes přízi se našijí sloupky saténovým (hladkým) stehem.
3. Po došití knoflíkové dírky sejměte přízi z prstu a vytáhněte volný konec.
4. Zauzlujte přízi před jehlou, navlékněte konce příze do velké jehly, protáhněte na rubovou stranu a zauzlujte konce, než ustrihnete přebytečnou přízi.
5. K opatrnému otevření dírky použijte páráček švů.



Přišívání knoflíků

1. K přišívání knoflíků sejměte přítlačnou patku a zvolte steh k šití na knoflík.
2. Spusťte chapače dolů.
3. Položte knoflík pod držák přítlačné patky. Pomocí funkce zrcadlení zkontrolujte, zda jsou dírky na knoflíku vyrovnané s výkyvem jehly a zda šířka odpovídá knoflíku. V případě potřeby změňte šířku mezi dírkami pomocí tlačítek + a - vedle šířky stehu.
4. Počet stehů použitých pro přišití knoflíku k látce můžete snížit nebo zvýšit v krocích po dvou pomocí tlačítek + a -.
5. Spusťte šití. Stroj provede šití podle programu, pak provede zapošití a zastaví se.

Poznámka: K vytvoření sloupku niti použijte univerzální nástroj. Pro přišití knoflíku můžete použít také knoflíkovou patku, která je k dispozici jako doplňkové příslušenství u místního autorizovaného PFAFF® prodejce.



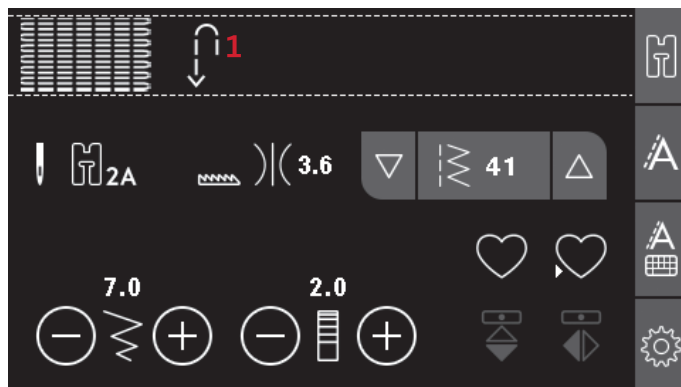
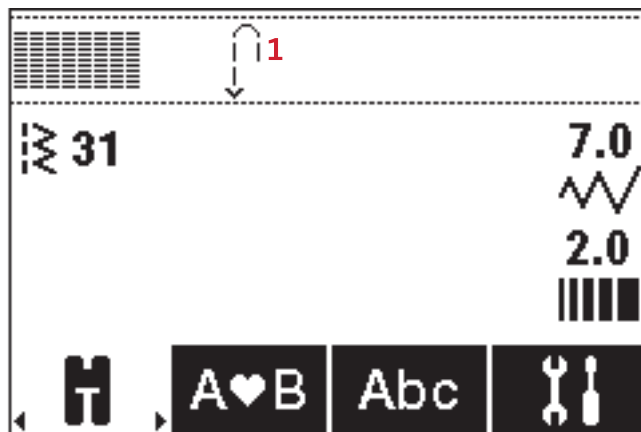
Látání

Oděv můžete zachránit scelením malé dírkky nebo trhliny dřívě, než se zvětší. Vyberte jemnou nit v barvě, která se nejvíce blíží barvě oděvu.

1. Pod dírkku nebo trhlinu v oděvu vložte látku nebo stabilizátor.
2. Vyberte látací steh.
3. Začněte šít nad dírkou a šijte přes ni.
4. Po prošití přes dírkku stiskněte tlačítko zpětného chodu a nastavte délku stehu. Šicí stroj steh automaticky dokončí.
5. V základním nastavení je stroj nastaven k opakování stejné látací plochy, stačí pokračovat v šití.

Pro ukončení opakovaného šití znovu zvolte látací steh.

Poznámka: Ikona tlačítka zpětného chodu (1) zmizí, což znamená, že opakování je aktivní.

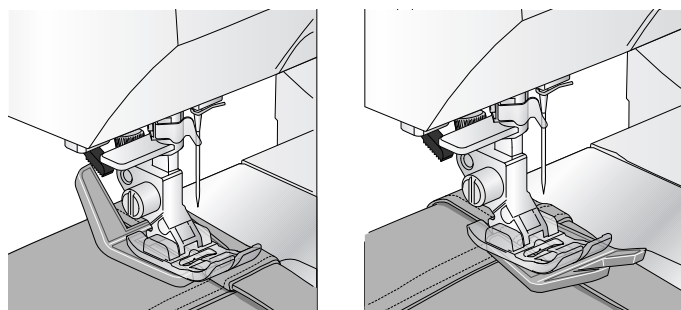


Obrubování hustých látek

Při šití přes švy u zvlášť hustých látek nebo při šití džínového lemu se patka může naklonit, když stroj přejíždí přes šev. K vyrovnání výšky švu při šití použijte univerzální nástroj. Jedna jeho strana je silnější než druhá. Použijte tu stranu, která nejlépe odpovídá tloušťce švu.

Spusťte systém IDT™, viz strana 24. Zvolněte tempo šití v místě, kde je látka nejtlustší.

Poznámka: Prodloužení délky stehu může zlepšit výsledek šití lemů na hustých tkaninách.



Ruční vzhled prošívání (quilting)

Prošívání přikrývky obvykle sestává ze tří vrstev, ze dvou vrstev textilu a vrstvy výplně mezi nimi.

1. Připevněte lícovou vrstvu přikrývky k výplni a rubu.
2. Navlečte do jehly vlasec. Použijte jehlu velikosti 90 a jako spodní nit použijte lehkou, jemnou bavlněnou nit (60 wt nebo lehčí).
3. Zvolte steh pro prošívání a nasuňte doporučenou patku, která je zobrazena v doporučeních pro šití.
4. Zapnutí systému IDT™
5. Při šití stehu má být vidět jen spodní nit. Může se stát, že bude potřeba upravit napětí nitě podle toho, jakou používáte látku, nit a vložku. Ušijte několik stehů na zkoušku na nepotřebný kus látky, kterou budete šít, a zkontrolujte napnutí nitě.

Pro šití po sobě jdoucích řad použijte vodič lemů. Uvolněte horní šroub držáku přítlačné patky a do otvoru vložte vodič lemu. Nastavte mezeru podle svých požadavků a utáhněte šroub.

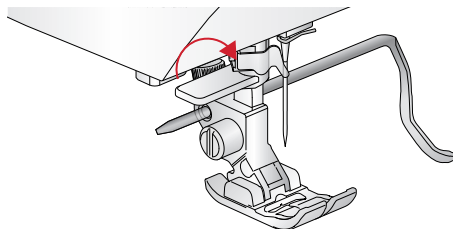
Volný pohyb

Pro šití volným pohybem spusťte podavače na zadní straně volného ramene. Připojte patku pro volný pohyb s otevřeným koncem. Látku posouvejte ručně. Udržujte stálou rychlost a plynule posouvejte látku. Jak posouváte látku, vytváříte délku stehu.

Poznámka: Jsou-li chapače spuštěné, stroj látku neposunuje. Musíte látku posouvat sami.

620	35	36	37	38
630	46	48	49	50

Doporučené stehy pro ručně vypadající prošívání



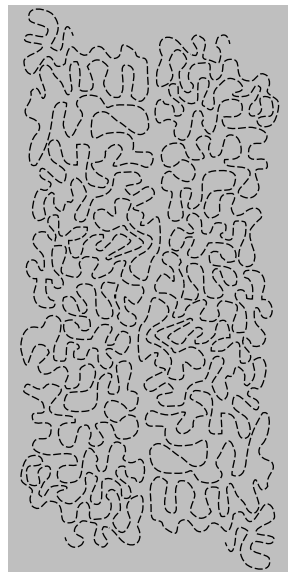
Tečkování volným pohybem

Tečkování volným pohybem dodává přikrývce zrnitost a zajímavý vzhled, navíc udržuje jednotlivé vrstvy u sebe. Tečkování volným pohybem se provádí se spuštěným chapačem látky. Ručním posouváním látky určujete délku stehu.

1. Nastavte šicí stroj na šití volným pohybem s rovným stehem.
2. Připojte patku pro volný pohyb s otevřeným koncem. Vypněte systém IDT™ a spusťte chapače.
3. Začněte tím, že sešpendlíte přikrývku skrz všechny vrstvy zavíracími špendlíky. Začněte ve středu přikrývky a pokračujte směrem ke krajům. Špendlíky dávejte 15 - 20 cm od sebe. (6 - 8 palců)

Poznámka: Vyzkoušejte si tečkování na ústřizcích látky a na vložce přikrývky. Je nutné přizpůsobit rychlost pohybu rukou rychlosti jehly, abyste se vyhnuli příliš dlouhým nebo příliš krátkým stehům. Udržení stálé rychlosti během šití volným pohybem také pomůže udržet stehy v rovině.

4. Začněte u středu přikrývky. Proved'te jeden steh a vytáhněte spodní nit na horní stranu přikrývky. Proved'te několik stehů vedle sebe k zafixování nitě.
5. Naplánujte trasu prošívání, pak začněte šít vybraným vzorem tečkování a přitom pohybujte přikrývkou. Stehy by se neměly křížit a měly by být klikaté.

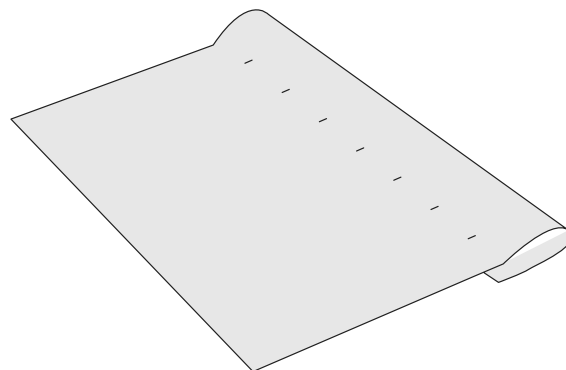
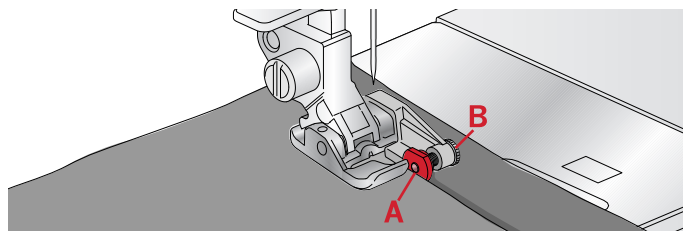


Šití

Steh pro šití slepého lemu

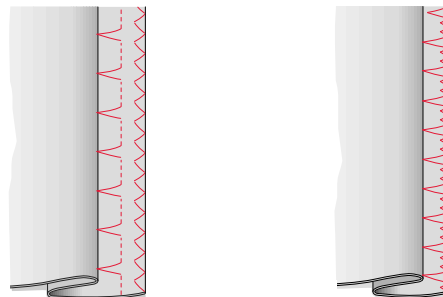
Steh pro slepý lem se používá k vytvoření neviditelného lemu na sukních, kalhotách a bytových dekoracích. Použijte patku číslo 3 s Systém IDT™.

1. Zakončete okraj lemu.
2. Přeložte a přitlačte přídavek na lem na rubovou stranu.
3. Přeložte nyní lem zpět tak, aby zhruba 1 cm (3/8") začištěného okraje přečníval za přehybem. Rubová strana materiálu bude nyní nahoře.
4. Vložte látku pod přitlačnou patku tak, aby přehyby vedly podél vodiče okraje (A).
5. Když se jehla zhoupne do přehybu, měla by zachytit malý kousek látky. Pokud jsou stehy viditelné na lícové straně, upravte vedení okraje (A) otočením seřizovacího šroubu (B), až bude stěží viditelný steh, který zachytil lem.



Pružný steh pro slepý lem

Pružný steh pro slepý lem je vhodný zejména na strečové materiály, protože klikatá linie umožňuje pružnost stehu. Lem se dokončí a zašije současně. U většiny pletenin není třeba nejprve dokončit hrubý okraj.

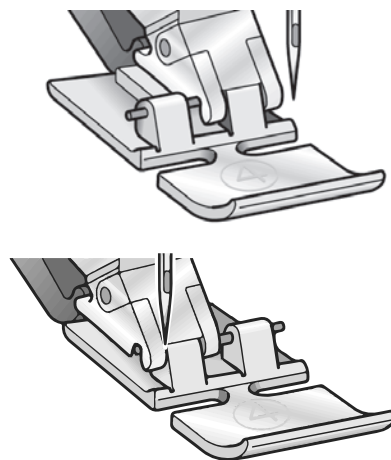


Doleva: slepý steh.

Doprava: elastický slepý steh.

Všívání zipů

Zipy lze přišívat různými způsoby. K dosažení nejlepších výsledků se řiďte pokyny uvedenými u vybraného vzoru. U všech druhů zipů je důležité šít v těsné blízkosti zubů zipu. Patku na zipy č. 4 lze nasunout na tyčku přitlačné patky na levé nebo pravé straně podle toho, jak budete zip vkládat. Použitím jedné z 29 pozic jehly, které jsou k dispozici pro rovný steh, nastavte pozici stehu tak, aby byla jehla v blízkosti okraje zubů zipu. Je-li přitlačná patka na pravé straně, musí se jehla pohybovat jen doprava. Je-li přitlačná patka na levé straně, musí se jehla pohybovat jen doleva.



Vyskakovací okna šití

Zvednout jehlu

Některé funkce jsou možné pouze se zvednutou jehlou. Když se snažíte provádět tyto funkce se spuštěnou jehlou, zobrazí se tato vyskakovací zpráva. Zvedněte jehlu a zavřete vyskakovací zprávu stiskem tlačítka OK.

Spusťte přitlačnou patku

Váš stroj nebude šít, pokud je zvednutá přitlačná patka. Spusťte přitlačnou patku a zavřete vyskakovací zprávu stiskem tlačítka OK.

Omezená šířka stehu pro dvojitou jehlu

Tato zpráva se zobrazí, když je stroj nastaven na dvojitou jehlu a snažíte se nastavit větší šířku stehu, než je možné pro dvojitou jehlu. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Tento steh nelze kombinovat s dvojitou jehlou

Tato zpráva se objeví, když je stroj nastaven na dvojitou jehlu a vyberete steh, který nelze šít dvojitou jehlou. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Tento steh nelze šít s aktivní bezpečnou šířkou stehu

Tato zpráva se zobrazí, když je stroj nastaven na bezpečnou šířku stehu a vyberete steh, který je širší než 0 mm. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Stroj potřebuje přestávku. Počkejte chvíli.

Pokud se stroj zastaví a na displeji se objeví toto automatické okno, musí stroj odpočívat. Jakmile se automatické okno zavře, můžete pokračovat v šití. Výsledky šití tím nebudou ovlivněny.

Stroj je nastaven pro dvojitou jehlu

Tato zpráva se zobrazí při zapnutí, když je stroj nastaven pro dvojitou jehlu. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

Stroj je nastaven pro rovný steh


Tato zpráva se zobrazí při zapnutí, když je aktivován režim bezpečné šířky stehu. Stisknutím tlačítka OK zprávu zavřete.

6 Údržba

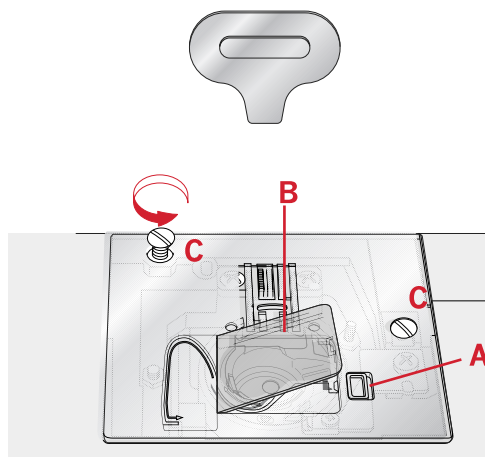
Čištění stroje

Aby stroj dobře fungoval, často jej čistěte. Není nutné žádné mazání (olejování). Otřete vnější povrch stroje měkkou látkou a odstraňte všechnen prach nebo vlákna. Otřete displej čistým, měkkým a vlhkým hadříkem.

Čištění prostoru cívky spodní nitě


 Spusťte chapač a vypněte stroj.

Odstraňte přítlačnou patku. Zapněte tlačítko uvolnění krytu cívky (A) doprava a sejměte kryt cívky (B) a cívku. K odstranění dvou šroubů (C) na stehové desce použijte šroubovák. Zvedněte stehovou desku. Očistěte chapač a prostor cívky spodní nitě kartáčkem z příslušenství.



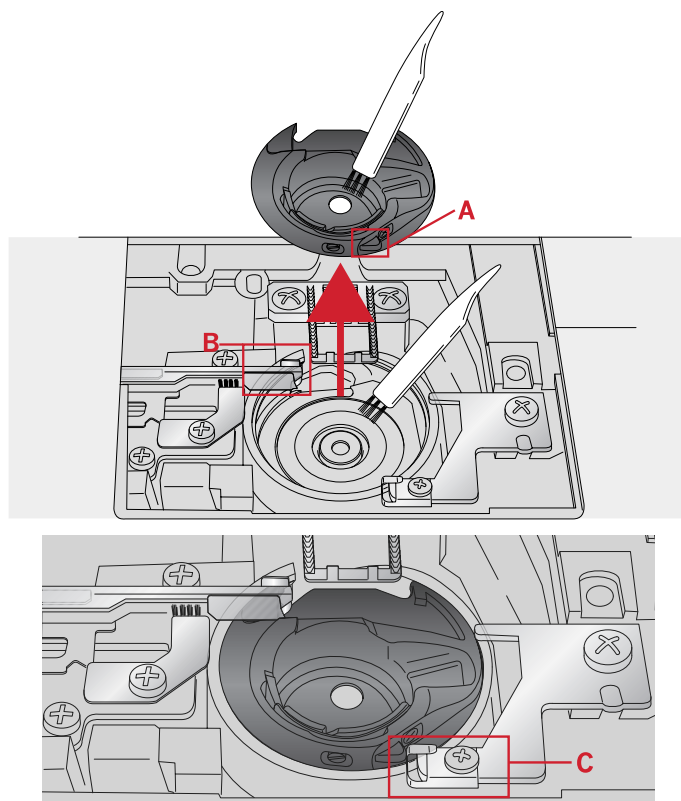
Čištění prostoru pod spodní nití

Oblast pod pouzdrém cívky spodní nitě vyčistěte po šití několika projektů, nebo vždy, když zpozorujete nahromadění vláken v prostoru cívky. Vymějte pouzdro spodní nitě tak, že jej nadzvednete. Prostor očistěte kartáčkem nebo suchým hadříkem.

 Buďte opatrní při čištění okolo řezacího nože spodní nitě (B).

Vložte pouzdro cívky zpět na místo tak, aby hrot (A) zapadl do zářezky (C).

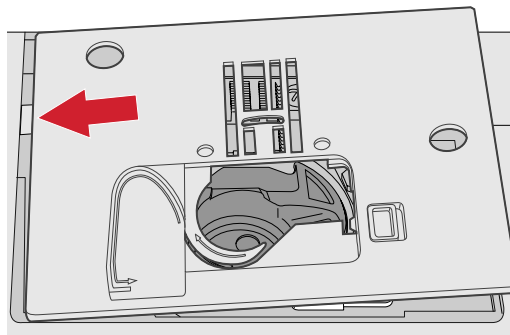
Poznámka: Nefukujte pouzdro cívky vzduchem. Prach a vlákna by se dostala do stroje.



Výměna stehové desky

Stehovou desku vyměňte se spuštěnými podavači, pak vložte a utáhněte dva šrouby stehové desky.

Nasad'te zpět kryt cívky.



Odstraňování závad

V tomto průvodci odstraňováním závad najdete řešení problémů, s nimiž se u stroje můžete setkat. Pro další informace prosím kontaktujte místního autorizovaného PFAFF® prodejce, který Vám rád poradí.

Obecné závady

Odstřihovač nitě nit neodřízne?	Vyjměte stehovou desku a vyčistěte nahromaděná vlákna z prostoru cívky.
Látka se neposouvá?	Zkontrolujte, zda nejsou spuštěny podavače.
Chybné stehy, nepravidelné nebo úzké stehy?	Deaktivujte funkci dvojité jehly nebo nastavení bezpečné šířky stehu v menu Nastavení.
Jehla se láme?	Nasad'te jehlu správně podle popisu, viz strana 26. Použijte vhodnou jehlu podle druhu látky.
Stroj nešije?	Zkontrolujte, zda jsou všechny zástrčky řádně zasunuty ve stroji a v nástěnné zásuvce. Zkontrolujte, zda kabel pedálu je připojen do přední zdířky na pravé spodní straně stroje. Zatlačte páčku navíjení cívky do polohy pro šití.
Funkční tlačítka šicího stroje nereagují na dotyk?	Zásuvky a funkční tlačítka stroje mohou být citlivé na statickou elektřinu. Jestliže tlačítka nereagují na dotyk, vypněte stroj a znovu jej zapněte (OFF / ON). Jestliže závada přetrvává, spojte se svým místním autorizovaným prodejcem.

Stroj přeskakuje stehy

Vložili jste jehlu správně?	Nasad'te jehlu správně podle popisu, viz strana 26.
Nasadili jste chybnou jehlu?	Použijte systém jehel 130/705 H.
Není jehla deformovaná nebo tupá?	Nasad'te novou jehlu.
Zavedli jste řádně nit?	Zkontrolujte, jak je nit zavedena.
Je použita správná přítlačná patka?	Nasad'te správnou přítlačnou patku.
Není jehla pro nit příliš malá?	Zkontrolujte vhodnost jehly pro nit a materiál.

Horní nit se trhá

Vložili jste jehlu správně?	Nasaďte jehlu správně podle popisu, viz strana 26.
Nasadili jste chybnou jehlu?	Použijte systém jehel 130/705 H.
Není jehla deformovaná nebo tupá?	Nasaďte novou jehlu.
Zavedli jste řádně nit?	Zkontrolujte, jak je nit zavedena.
Není jehla pro nit příliš malá?	Nasaďte jehlu správné velikosti podle nitě.
Nepoužíváte nekvalitní nebo vyschlou nit?	Použijte novou kvalitnější nit zakoupenou u autorizovaného PFAFF® prodejce.
Je použita správná zarážka cívky?	Použijte zarážku cívky o vhodné velikosti pro aktuální cívku s nití
Používáte nejvhodnější pozice kolíku cívky?	Použijte jinou polohu kolíku na cívku (svislou nebo vodorovnou).
Není poškozený otvor stehové desky?	Vyměňte stehovou desku.

Nit cívky se trhá

Nasadili jste řádně cívku?	Zkontrolujte nit na cívce.
Není poškozený otvor stehové desky?	Vyměňte stehovou desku.
Je prostor cívky čistý?	Vyčistěte vlákna z prostoru cívky a používejte pouze cívky schválené pro tento typ stroje.
Je cívka řádně navinutá?	Naviňte novou cívku.

Nerovnoměrné stehy ve švu

Je napětí nitě správné?	Zkontrolujte napětí nitě a zda je správně navlečená.
Nepoužíváte příliš tenkou nebo nekvalitní nit?	Vyměňte nit.
Je nit rovnoměrně navinuta na cívce?	Zkontrolujte navinutí cívky.
Je použita správná jehla?	Vložte správnou jehlu přesně podle popisu, viz strana 25.

Stroj nepodává látku nebo ji podává nepravidelně

Zavedli jste řádně nit?	Zkontrolujte, jak je nit zavedena.
Neshromažďují se vlákna mezi podavači?	Vyměňte stehovou desku a vyčistěte zuby podavače štětečkem.
Jsou chapače zvednuté?	Zvedněte chapače.

Nelze ušít knoflíkovou dírkou

Stroj vydává zvukový signál, když používáte patku pro knoflíkovou dírkou šitou najednou (5)?	Ujistěte se, že zásobník na příslušenství je přiložené ke stroji a že je páčka knoflíkové dírkou spuštěná úplně dolů. Pozvolna spusťte přítlačnou patku.
--	--

Dejte stroj pravidelně kontrolovat místním autorizovaným PFAFF® prodejcem!

Pokud jste dodrželi tyto informace o odstraňování závad a přesto máte problémy při šití, dovezte stroj k prodeji. Pokud se vyskytne specifický problém, je velkou pomocí zkušební šití vaší nití na kousku nepotřebné látky, kterou přinesete svému prodejci. Ušitý vzorek poskytne často mnohem lepší informace než slova.

Neoriginální součásti a příslušenství

Záruka se nevztahuje na závady nebo poškození způsobené použitím jiných než originálních dílů nebo příslušenství.

Technická specifikace

Šicí stroj

Jmenovité napětí	100–240V ~ 50–60Hz
Jmenovitý příkon	55W
Světlo	dioda LED
Rychlost šití	800 stehů / min max.
Rozměry stroje:	
Délka (mm)	480
Šířka (mm)	193
Výška (mm)	300
Hmotnost netto (kg)	8,8

Nožní ovladač

Model	C-9000
Jmenovité napětí	DC 15V, max. 3mA

- Technické specifikace a tato příručka uživatele mohou být změněny bez předchozího upozornění.

A		
Azbuka	15	
B		
Bezpečná šířka stehu	31, 43	
Block	15	
Č		
Čištění prostoru cívky spodní nitě	59	
Čištění prostoru pod spodní nití	59	
Čištění stroje	59	
D		
Délka stehu/hustota stehu	34, 45	
Demontáž přítlačné patky	27	
Doporučené stehy pro ručně vypadající prošívání	55	
Doporučení pro šití	33	
Dvojitá jehla	30, 42	
H		
Hedvábné stehy	13	
Horní díly	7	
Horní nit se trhá	61	
I		
IDT™	24, 33, 44, 54	
IDT™ systém	24	
Informační tlačítko	29	
J		
Jazyk	31, 43	
Jehly	25	
K		
Kalibrace dotykového displeje	43	
Knoflíkové dírky	51	
Kolík pomocné cívky	19	
Kolíky na cívky	18	
Kontrast	31	
L		
Látání	54	
LED osvětlení	17	
M		
Montáž přítlačné patky	27	
Montáž stroje do šicí skříně	18	
N		
Nabídka Nastavení	30, 42	
Načtení sekvence	39, 49	
Načtení vlastního stehu	36, 47	
Napětí nitě	30, 35, 42, 46	
Navíjení cívky spodní nitě	22	
Navíjení přes jehlu	23	
Navíjení z vodorovné polohy	22	
Navlékač jehly	20	
Navlékání nitě do stroje	20	
Navlékání nitě pro dvojitou jehlu (dvojjehlu)	21	
Nelze ušít knoflíkovou díрку	61	
Nerovnoměrné stehy ve švu	61	
Nit cívky se trhá	61	
O		
Obecné závady	60	
Obrubování hustých látek	54	
Obsluha stroje ambition™ 620	28	
Obsluha stroje quilt ambition™ 630	41	
Odstraňování závad	60	
Odstříhovač nitě	18	
Ozdobné stehy	14	
P		
Páčka přítlačné patky	26	
Páčka regulace rychlosti	29, 42	
Patka na knoflíkové dírky šité najednou 5	52	
Po dokončení šití stroj uložte.	17	
Podložená knoflíková dírka	52	
Popis stroje	6	
Používání abecedy	37, 48	
Práce se sekvencemi	39, 49	
Protážení	35, 46	
Pružný steh pro slepý lem	57	
Přední část	6	
Přehled stehů	10	
Přepsání vlastního stehu	36, 47	
Připojte napájecí kabel a nožní ovladač	17	
Príslušenství	8	

Přišívání knoflíků	53
Přítlačné patky	9

R

Režim abecedy, zpracování sekvencí	37, 48
Režim šití	32, 44
Ruční vzhled prošívání (quilting)	55

S

sešpendlíte	56
Schránka pro příslušenství	8
Spuštění chapačů	26
Steh pro šití slepého lemu	56
Stehy na prošívanou přikrývku	13
Stehy podle typu jehly	13
Stehy podle typu patky	15
Stroj nepodává látku nebo ji podává nepravidelně	61
Stroj přeskakuje stehy	60
Styly písma	15
Svislá poloha	19

Š

Šířka stehu/polohování stehu	34, 45
Šití	51
Šití sekvence	39, 49

T

Techniky šití	51
Tlačítka	29
Tlačítka kurzoru	29
Tlačítka pro délku stehu/hustotu	29
Tlačítka přímé volby	29
Tlačítka v kolečku	29
Tlačítko Alt	29
Tlačítko grafického displeje	28, 41
Tlačítko odstrizení nitě s ukazatelem	29, 41
Tlačítko OK	29
Tlačítko pro načtení	29
Tlačítko pro podélně zrcadlový steh	29
Tlačítko pro smazání	29
Tlačítko pro uložení vlastního stehu nebo sekvence	29
Tlačítko pro zpětný chod s ukazatelem	29, 42
Tlačítko pro zrcadlové stehy stranově převrácené	29
Tlačítko Start/Stop	29, 42
Tlačítko zapořít s indikátorem	28, 41
Tlačítko zastavení jehly nahoře/dole s ukazatelem	28, 41
Tlak přítlačné patky	26
Trojčárový entlovací steh	51

U

Údržba	59
Uložení sekvence	39, 49
Úpravy stehu	34, 45
Úpravy textů a stehů	38, 48
Užitkové stehy	10

V

Verze programového vybavení	31
Vlastní steh	36, 46
Vložení cívky spodní nitě	23
Vodorovná poloha	18
Volba souboru znaků a typu písma	38, 48
Volné rameno	18
Všívání zipů	57
Vybalení stroje	16
Výběr stehu	32, 45
Vymazání stehu nebo písma ze sekvence	38, 48
Výměna jehly	26
Výměna přítlačné patky	27
Výměna stehové desky	60
Vypnutí systému IDT™	24
Vyskakovací okna šití	57
Vytvoření sekvence	37, 47
Vytvoření sekvence textu	37, 48

Z

Zadní strana	7
Zapnutí systému IDT™	24
Zpracování sekvencí	36, 47
Zrcadlové stehy	35, 46
Zvukové znamení	31, 43

Zakoupili jste si moderní šicí stroj. Obráťte se prosím na svého místního autorizovaného PFAFF® prodejce a nezapomeňte navštívit naše webové stránky www.pfaff.com, kde naleznete nejnovější aktualizace uživatelské příručky.

Vyhrazujeme si právo měnit vybavení stroje a sortiment příslušenství bez předchozího oznámení nebo provádět modifikace provedení nebo konstrukce. Tyto modifikace budou však vždy ku prospěchu uživatele a výrobku.

PRÁVA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ

AMBITION, IDT, PFAFF, QUILT AMBITION, a PERFECTION STARTS HERE jsou ochranné známky společnosti Singer Sourcing Limited LLC. © 2018 Singer Sourcing Limited LLC. Všechna práva vyhrazena.



Při likvidaci musí být výrobek bezpečně recyklován v souladu s příslušnými vnitrostátními právními předpisy týkajícími se elektrických a elektronických výrobků. Nevyhazujte elektrické přístroje do netříděného komunálního odpadu; použijte nádoby na separovaný odpad. Informace o dostupných sběrných systémech vám sdělí místní úřady. Při výměně starých přístrojů za nové může být prodejce ze zákona povinen převzít váš starý přístroj k likvidaci zcela bezplatně.

Pokud jsou elektrická zařízení likvidována odvozem na skládky či zavážky, nebezpečné látky v nich obsažené mohou proniknout do podzemních vod, vstoupit do potravinového řetězce a v konečném důsledku poškodit vaše zdraví.

Výrobce

VSM GROUP AB

Drottningatan 2, SE-56184, Husqvarna, SWEDEN

