VIKING[®]

Návod k obsluze Designer $EPIC^{TM} 2$

KEEPING THE WORLD SEWING™

Tento domácí šicí stroj je navržen v souladu s normami IEC/EN 60335-1, 60335-2-28, CSA C22.2 č. 68 a UL1594. s

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při používání elektrického zařízení by vždy měly být dodržovány základní bezpečnostní opatření včetně následujících:

Před použitím tohoto domácího šicího stroje si pečlivě přečtěte následující instrukce. Instrukce uchovávejte na dostupném místě poblíž stroje. Je-li stroj předáván třetí straně, ujistěte se, že jsou spolu s ním předány i instrukce.

NEBEZPEČÍ – PRO SNÍŽENÍ RIZIKA ELEKTRICKÉHO ŠOKU:

 Je-li stroj připojený k elektřině, neponechávejte jej bez dozoru. Elektrická zásuvka, do níž je stroj připojen by měla být snadno přístupná. Po použití a před čištěním, snímáním krytů, mazáním nebo při uživatelské údržbě v souladu s tímto manuálem stroj vždy od elektřiny odpojte.

VAROVÁNÍ – PRO SNÍŽENÍ RIZIKA SPÁLENIN, POŽÁRŮ, ELEKTRICKÉHO ŠOKU ČI ZRANĚNÍ:

- Nedovolte, aby byl stroj používán jako hračka. Je-li stroj používán dětmi nebo v jejich blízkosti, je nutné dbát zvýšené opatrnosti.
- Tento stroj používejte pouze způsobem popsaným v tomto manuálu. Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem dle pokynů v této příručce.
- Stroj nikdy nepoužívejte, pokud došlo k poškození napájecího kabelu, upadl nebo byl poškozen, či namočen. Pro kontrolu, opravu a elektrické či mechanické nastavení odneste stroj do servisního střediska.
- Nikdy nepoužívejte stroj, pokud má ucpané ventilační otvory. Ventilační otvory stroje a perál udržujte čisté bez nánosů nečistot, prachu nebo volných kusů oblečení.
- Nevkládejte prsty k pohyblivým částem. Zvláště opatrnost je nezbytná v okolí jehly stroje.
- Vždy používejte správnou stehovou desku. Špatná deska může způsobit zlomení jehly.
- Nepoužívejte ohnuté a tupé jehly.
- Během šití netahejte ani netlačte na látku. Mohlo by dojít ke zlomení jehly.
- Používejte ochranné brýle.
- Při úpravách v oblasti jehly, jako je její navlékání či výměna, navlékání cívky nebo výměna patky, se vždy nejdříve ujistěte, že jsou všechny ovládací prvky stroje ve vypnuté poloze ("0").
- Do žádného z otvorů nic nevkládejte.
- Nepoužívejte stroj ve venkovním prostředí.
- Nepoužívejte v místech, kde jsou používány aerosolové výrobky (spreje) nebo zpracováván kyslík.
- Před odpojením stroje vypněte všechny ovládací prvky ("0"), poté jej odpojte ze zásuvky.
- Neodpojujte stroj taháním za kabel. Pro odpojení využijte úchop na vidlici.
- Pedál je určen výhradně k obsluze stroje. Nikdy na něj nic nepokládejte.

- Je-li stroj mokrý, nepoužívejte jej.
- Pokud je LED světlo poškozené nebo rozbité, může jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní zástupce či jiná kvalifikovaná osoba, aby bylo zamezeno možnému riziku.
- Došlo-li k poškození kabelu pedálu, může jej vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní zástupce či jiná kvalifikovaná osoba, aby bylo zamezeno možnému riziku.
- Tento šicí stroj je dodáván s dvojitou izolací. Používejte pouze identické náhradní díly. Viz pokyny pro servis přístrojů s dvojitou izolací.

TYTO INSTRUKCE UCHOVEJTE

PRO ZEMĚ CENELEC:

Toto zařízení mohou využívat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze v případě, že je nad nimi vykonáván dozor nebo byly poučeny o bezpečném použití stroje a rozumí všem možným rizikům. Děti si se strojem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Hladina hluku je za normálních provozních podmínek nižší než 80 dB (A).

Stroj smí být užíván pouze s pedálem typu FR5 vyrobeným společností Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

PRO ZEMĚ MIMO CENELEC:

Tento šicí stroj nesmí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nad nimi není vykonáván dozor nebo nebyly poučeny o bezpečném použití stroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečí. Musí být zajištěno, aby si děti s přístrojem nemohly hrát.

Hladina hluku je za normálních provozních podmínek nižší než 80 dB(A).

Stroj smí být používán pouze s pedálem typu FR5 vyrobeným společností Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

SERVIS PŘÍSTROJŮ S DVOJITOU IZOLACÍ

Výrobky s dvojitou izolací jsou dodávány se dvěma systémy izolací místo zemnění. Přístroje s dvojitou izolací nejsou vybaveny žádným zemnícím prvkem a žádný zemnící prvek do nich nesmí být přidán. Servis produktů s dvojitou izolací vyžaduje extrémní péči a znalosti systému a smí jej provádět pouze kvalifikovaný servisní personál. Díly produktů s dvojitou izolací mohou být vyměněny pouze za identické prvky již obsažené na stroji. Výrobek s dvojitou izolací je označen slovy "DVOJITÁ IZOLACE" nebo "DVOJITĚ IZOLOVÁNO".



Prohlášení Federální komunikační komise o rušení Pro USA a Kanadu:

Odpovědná osoba:	Singer Sourcing Limited LLC	
	1714 Heil Quaker Boulevard, Suite 130, LaVergne, TN 37086	
Název výrobku:	HUSQVARNA® VIKING® DESIGNER EPIC [™] 2 šicí a vyšívací	
	stroj	
Model číslo:	SFV2	

Toto zařízení odpovídá Části 15 FCC pravidel. Provoz je podmíněn těmito dvěma podmínkami: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat závadné ručení, a (2) toto zařízení musí odolat veškerému přijímanému rušení, včetně rušní, jež by mohlo způsobit problémy s jeho provozem.

Pro splnění požadavků na vystavení rádiovým vlnám by měla být při obsluze stroje udržována vzdálenost 8" (20 cm) mezi strojem a jeho obsluhou. Vestavěná anténa využitá coby vysílač nesmí být umístěna blízko jiné antény či vysílače. Toto zařízení bylo testováno a ověřeno coby vyhovující limitům pro digitální zařízení třídy B dle Části 15 FCC pravidel. Tyto limity jsou navrženy tak, aby zaručovaly ochranu proti škodlivému rušení při instalaci v rezidenční oblasti. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat radiové vlny a, není-li instalováno a využíváno v souladu s těmito instrukcemi, může způsobit rušení rádiové komunikace. Nicméně není poskytnuta žádná záruka, že se toto rušení neobjeví při správné instalaci. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového či televizního signálu, které lze jednoznačně určit zapnutím a vypnutím stroje, je uživatel oprávněn pokusit se rušení zamezit prostřednictvím jednoho z následujících opatření:

- Přetočit či přemístit anténu přijímače.
- Zvýšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojit zařízení k výstupu na jinému okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádat o radu autorizovaného prodejceHUSQVARNA® VIKING® nebo zkušeného satelitního technika.

Je nutné využít kabel rozhraní obsažený v balení stroje, aby byla zajištěna shoda s limity pro digitální zařízení třídy B.



Jakékoli změny či modifikace, jež nejsou výslovně schváleny stranami zodpovědnými za shodu s limity mohou uživatele zbavit oprávnění toto zařízení využívat.

Prohlášení o shodě Pro Evropu

Níže VSM Group AB jménem Singer Sourcing Limited LLC (jež je vlastněna SVP-SINGER Holdings LLC, d/b/a VSM Group AB pod jednotným názvem SVP Worldwide) prohlašuje, že tento šicí a vyšívací stroj odpovídá klíčovým požadavkům a jiným relevantním nařízením Směrnice 2014/53/EU. Pro zobrazení kopie Prohlášení o shodě, viz RC-0309. Aby byly splněny požadavky na vystavení rádiovým vlnám, měla by být mezi strojem a obsluhou během provozu dodržována minimální vzdálenost 20 cm. Aby bylo vyhověno limitům není nižší vzdálenost doporučena. Vestavěná anténa využívaná coby vysílač nesmí být umístěna blízko jiné antény či vysílače.

OBSAH

1 Úvod 11
Přehled stroje12
Přední část 12
Oblast jehly 13
Levá strana13
Pravá strana 13
Zadní část13
Přihrádka s příslušenstvím 14
Uložení stehové desky 14
Vyšívací jednotka 14
Funkční tlačítka15
Automatický navlékač jehly 15
$Rychlost - a + \dots 15$
Opakování stehu 15
Zpětný chod 15
Start/Stop15
Nastavitelná laserová vodítka pro šití 16
Funkce FIX 16
Polohování jehly 16
Funkce odstřihu 16
Funkce STOP 16
Zvednutí přítlačné patky a extra zdvih 16
Spouštění přítlačné patky a poloha pivot 16
Příslušenství17
Obsažené příslušenství 17
Obsažené příslušenství (není na obrázku) 17
Obsažené rámečky 17
Přítlačná patka18
Přehled stehů20
Užitkové stehy 20
Přehled nabídky stehů
Abecedy
Základní gesta pro dotykovou obrazovku24
Chytrý panel nástrojů24
2 D¥4
2 Pripravy 25
Vybalení stroje a vyšívací jednotky26
Připojení napájecího kabelu a pedálu26
Zabalení po šití27
USB Porty27
Použití USB zařízení 27
Začínáme s WiFi a cloudem mySewnet TM 28
LED osvětlení28
Volné rameno
Ruční odstřih nitě
Snimac nite
Kolíky cívky 20
Víčka cívky 30
Nitě 30
Jehly
·

Důlažitá informaca o jahlách 31
Výměna jehly 22
Vynena jenny
Navlékání horní nitě 33
Automatický navlékač jehly 35
Navlékání dvojiehly
Tipy a triky pro navlékání
Navíjení cívky40
Navíjení skrze jehlu 41
Usazení cívky42
Integrovaný systém duálního podávání (IDF) .43
Aktivace systému IDF 43
Deaktivace systému IDF 43
Výměna přítlačné patky43
Nasazení patky na knoflíkové dírky Sensor
One-Step44
Nasazení patky Sensor Q44
Výměna za stehovou desku přímého stehu
3 Přípravy na vyšívání 47
Vyšívací jednotka48
Přehled vyšívacího rámečku48
Patka Sensor Q48
Stehová deska přímého stehu48
Motivy
Vzorkovník DESIGNER EPIC [™] 2 49
Připojení vyšívací jednotky49
Vyjmutí vyšívací jednotky
Usazení látky do rámečku
Nasunutí / vysunutí rámečku
4 Dotyková obrazovka 51
Běžné funkce52
ОК 52
Zrušit 52
Editace výšivky
Sití výšivky
Dotyk a podrzeni
Horni lista
W1F1
Bezdrátová aktualizace firmwaru 54
Domovská obrazovka
Rychlá nápověda
Nastavení
Přepínání mezi režimem šití a vyšívání 55
5 Služby WiFi & mySewnet TM 57
Úvod do WiFi58
Začínáme s Wifi 58
Skrytá síť 58
Aktualizace firmwaru pomocí WiFi59
Aktualizace firmwaru pomocí USB59

	Doplňkový software (PC a MAC) Služby mySewnet TM Účet mySewnet TM Cloud Instalace synchronizačního nástroje mySewnet Cloud pro počítač Aplikace mySewnet TM Menu mySewnet TM Knihovna mySewnet TM Blog	.60 .61 61 62 M 63 63 63 63 63
6	Domovská obrazovka	65
	Přehled domovské obrazovky	.66
	Uživatelský profil	.67
	Uvítací středisko	.67
	mySewnet TM Blog	.67
	Filtrování příspěvků na <i>mySewnet</i> TM Blogu	67
	Minimalizovat/maximalizovat mySewnet TM E	log .67
	Domovská obrazovka - běžné funkce	.68
	Vyhledat	68
	Minimalizovat/maximalizovat soubory proje	ktů 68
	Spustit nový projekt	68
	Pokračovat	68
	Načíst chytré uložení	68
	Nabídka projektů	69
	Prohlížeč projektů	69
	JOYUS ADVISOR ^{IM}	./1
	OLIII T ADVISOR – Přehled	71 74
	EMBROIDERY ADVISOR [™] – Přehled	75
	Znalostní středisko - Přehled	76
-	ð	70
1		79
		.80
	Režim šiti - Přehled	18.
	Co je to steh?	.82
	Výběr stehu či znaku	.82
	Načist steh nebo znak z jiné lokace	82
	Doporucem pro siu	.83
	Nastavitellia laserova voulika	.05 01
	Naslaveni slenu Šířka stehu	.04 .84
	Polohování stehu	84
	Délka stehu	85
	Velikost knoflíku	85
	Našívání knoflíku	86
	Snímač přítlaku patky	86
	Stehovy systèm <i>deLuxe</i> ^{1M}	87 20
	Uložení stehu	00 89
	Chytré uložení	89
	Vyrovnání	90
	Možnosti volného pohybu	91
	Základní techniky šití	.93

Šev	93
Obrubování	93
Šev a obrubování	93
Sestehování	93
Slepý lem	94
Lem	94
Knoflíkové dírky	95
Programovatelné našívání knoflíků	96
Laserové piktogramové stehy – Menu I.	96
Rozměrové stehy – Menu L	96
Tématické stehy – Menu M	90
Ozdobné stoby Monu N	00
Ozdobile stelly – Menu N	90
Zuzene steny – Menu Q	98
Priklad zuzeni satenoveno stenu	99
4stupňové stehy – Menu S	100
8stupňové stehy – Menu T	101
Speciální stehy pro volitelné přítlačné j	patky
	101
Vyskakovací okna v režimu šití	102
5	
8 Vyšívání	103
Začínáme vyšívat	104
Editace výšivky - přehled	105
Mřížka / barva pozadí	106
Barva pozadí	106
Zarovnání	106
Možnosti mřížky	106
mvSewnet TM Knihovna	107
Načíst motiv	107
Načíst steh	108
Načíst font	100
Nacist Iolit	100
Spravce soudoru	.108
Jak vybrat motiv	108
Výběr rámečku	110
Organizace	110
Multivýběr	110
Vybrat vše	110
Seskupit / odskupit	111
	111
Ušití motivu před / za	111
Ušití motivu před / za Editační funkce	
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku	111
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat	111
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat	111 111 111 111
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení	111 111 111 111 112
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce	111 111 111 111 112 112
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování	111 111 111 112 112 112 112
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení	111 111 111 111 112 112 112 112 112
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení Škálování	111 111 111 112 112 112 112 112 113
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení Škálování Najíždění	111 111 111 112 112 112 112 112 113 113
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení Škálování Najíždění Zoom	111 111 111 112 112 112 112 113 113 113
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení Škálování Najíždění Zoom Možnosti zoomu	111 111 111 112 112 112 112 113 113 113
Ušití motivu před / za Editační funkce Přesunout do rámečku Smazat Duplikovat Horizontální a vertikální zrcadlení Dotykové funkce Polohování Otáčení Škálování Najíždění Zoom Možnosti zoomu Zpět / znovu	111 111 111 112 112 112 112 112 113 113 113 114 114

Celkový počet stehů v kombinaci motivů114
Uložit motiv115
Chytré uložení115
Odeslat motiv
GO
Úprava existujícího motivu či textu 116
Editace barvy nitě 117
Programování výčivkováho tevtu 118
Tyorba textu 118
Přidat znak 118
Smazat znak 118
Tvarování textu
Tvarování motivu
Výběr odsazení
Polohování na lince121
Natočení na lince122
Pevný úhel motivu122
Nastavení počtu motivů122
Aplikace
Změna rozměrů124
Úpravy rozměrů124
Zahájení změny rozměrů125
Důležité informace o změně rozměrů125
Vyskakovací okna v editaci výšivky126
9 Šití výčivky 127
Šití výšivky přoblad 128
Siti vysivky - premed
vitejte v rezimu siti vysivky129
Seznam barevnych bloku130
Zoom130
Možnosti zoomu
Kontrola rohů131
Možnosti polohování rámečku131
Poloha aktuálního stehu131
Parkovací poloha
Poloha odstrihu
vycentrovana polona / polona pro vyjmuti132
Polohování motivu
 Polohování motivu
Výcentrovana polona / polona pro vyjmuti132 Polohování motivu
Vycentrovana polona / polona pro vyjmuti132 Polohování motivu
 Polohování motivu
Polohování motivu

Dorovná možnosti 120
Ciadra and Annual Annua
Sjednoceni barevných bloku
Monochromaticky rezim
Zvýraznit aktuální barevný blok139
Možnosti sestehování140
Vyskakovací okna v režimu šití výšivky141
10 Programování 143
Programování - přehled144
Tyorba nového programu 145
Editaça vertuaraného programu 145
Editace stenoveno ci textoveno
programu146
Uprava celého programu147
Příkazy stehového programu147
Uložení programu148
Šití či vyšívání vašeho programu148
Vyskakovací okna v programování
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
11 Nastavení 151
Dočasné nastavení pro šití152
Stehový systém del uve TM 152
Spímač zdvihu patky 152
Automatický odstřih nitě 153
Automatické upevnění 153
Možnosti limitů stehu 153
Nastavení podavačů 154
Dočasná nastavaní pro vyčívání 155
Stehovy system deLuxe ^{IM} 155
Typ vyšívací patky156
Nastaveni odstříhu nitě
Nastaveni dvojjehly157
Výchozí nastavení pro šití158
Stehový systém deLuxe [™] – Výchozí158
Snímač zdvihu patky – Výchozí158
Automatický odstřih nitě – Výchozí158
Automatické upevnění – Výchozí158
Možnosti volného pohybu – Výchozí158
Výchozí nastavení pro vyšívání159
Stehový systém deLuxe TM – Výchozí159
Nastavení odstřihu – Výchozí159
Výška polohy pivot pro vyšívání – Výchozí159
Mé rámečky159
Nastavení stroje160
Jazyk160
Hlasitost160
Opakování zvukového signálu160
Název stroje160
Barevné téma160
Zámek obrazovky160
Jas LED osvětlení160
Jednotky160
Nastavení hodin161
Použití161
Nastavení WiFi162

Nastavení mySewnet TM	162
Informace o stroji	162
12 Správce souborů	163
Správce souborů - přehled	164
Formáty souborů	165
Průvodce správcem souborů	105 165
Otevřít soubor či složku	165
Postup o jednu úroveň složek výše	166
Zobrazení seznamu/ikon	166
Sloka cloudu mySewnet TM	166
Vestavěné motivy	166
USB zařízení	166
Organizace	167
Vytvořit novou složku	
Přejmenovat soubor či složku	167
Přesunout soubor či složku	167
Kopírovat soubor či složku	167
Smazat soubor či složku	167
Přepínání mezi zobrazením edita	ce a
filtrování souborů	168
Vuckelsovocí okno vo správci souborů	100
vyskakovaci okna ve spravci soudoru	109
13 Údržba	170
Čištění exteriéru stroje	171
Vyjmutí stehové desky a čištění oblasti	cívky
	1/1
Cistení pod oblastí cívky	171
Výměna stehové desky	171
Rešení problémů	172
Rešení problémů s konektivitou	175
Servis	1/0
Technické specifikace	170
Technicke specifikace	170
14 DŮLEŽITÉ	177
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	177
NEBEZPEČÍ – PRO SNÍŽENÍ RIZIKA	
ELEKTRICKÉHO ŠOKU:	177
VAROVÁNÍ – PRO SNÍŽENÍ RIZIKA SPÁLEN POŽÁRŮ A ZRANĚNÍ OSOB:	JIN,
	177
TYTO INSTRUKCE UCHOVEJTE	177
SERVIS PRODUKTU S DVOJITOU IZOLACI.	178
Licence	1/8
Index	179
	/ /

1 Úvod



Přehled stroje

Přední část



- 1. Kryt
- 2. Předpínací vodítko nitě
- 3. Navlékací slot
- 4. Napínací disky nitě
- 5. Niťová páka
- 6. Navlékací sloty
- 7. Funkční tlačítka, pro více informací viz strana 15
- 8. Nůž na nit
- 9. LED osvětlení
- 10. Tlačítko pro uvolnění krytu cívky
- 11. Stehová deska

- 12. Kryt cívky
- 13. Základna stroje
- 14. Vestavěné pravítko s pravítkem na knoflíky
- 15. Dotyková obrazovka
- 16. Reproduktor
- 17. Ruční kolo
- 18. Vodítka pro navíjení cívky
- 19. Pomocný kolík cívky
- 20. Hlavní kolík cívky
- 21. Teleskopické vodítko nitě

Oblast jehly

- 1. Automatický navlékač jehly, pro informace o jeho použití viz strana 35
- 2. Držák jehly se svorkovým šroubem
- 3. Vodítko jehlové nitě
- 4. Integrovaný systém duálního podávání (IDF)
- 5. Přítlačná patka
- 6. Kloub přítlačné patky
- 7. Tyč přítlačné patky



Levá strana

- 1. Integrovaný systém duálního podávání (IDF)
- 2. Socket pro usazení vyšívacích jednotek



Pravá strana

- 1. Navíječ cívky
- 2. Páka navíječe cívky
- 3. Vestavěné USB porty
- 4. Nůž nitě pro navíječ cívky
- Hlavní spínač, sockety pro napájecí kabel a pedál.
 Viz Připojení napájecího kabelu a pedálu strana 26.



Zadní část

- 1. Rukojeť
- 2. Přihrádka pro příslušenství
- 3. Volné rameno



Přihrádka s příslušenstvím

Přihrádka s příslušenstvím poskytuje vyhrazený prostor po přítlačné patky a cívky, navíc také prostor pro jehly a jiné příslušenství. Uložte si příslušenství do přihrádky, takže jej budete mít vždy po ruce.

- 1. Prostor pro příslušenství
- 2. Háček pro uskladnění patky na knoflíkové dírky

Sensor One-Step

- 3. Prostor pro stehovou desku
- 4. Prostor s dírkou pro patku na knoflíkové dírky C
- 5. Prostor pro přítlačné patky
- 6. Snímatelný držák cívky
- 7. Slot pro sady jehel
- 8. Prostor pro páráček švů a kartáček
- 9. Extra prostor pro patku bočního pohybu S

Uložení stehové desky

Aktuálně nepoužívanou stehovou desku můžete uložit do spodní části přihrádky pro příslušenství.

- 1. Vložte zadní stranu desky do určených otvorů dle ilustrace a usaďte ji na spodní část.
- 2. Pro upevnění stlačte desku dolů a doleva.
- Pro vyjmutí desky usaďte prst do otvoru po pravé straně desky, zatlačte doprava a zvedněte desku.





Vyšívací jednotka

(typ EU 22)

- 1. Kolík vyšívací jednotky
- 2. Prostor pro vyšívací rámeček
- 3. Vyšívací rameno
- 4. Tlačítko pro uvolnění jednotky (spodní strana)
- 5. Páčka pro nastavení výšky



Funkční tlačítka



- 1. Automatický navlékač jehly
- 2. Rychlost a +
- 3. Restart stehu
- 4. Zpětný chod

- 5. Start/Stop
- 6. Nastavitelné laserové vodítka šití
- 7. Funkce FIX
- 8. Poloha zastavení jehly nahoře/dole
- 9. Odstřih
 10. STOP
 11. Zvednutí patky a extra zdvih
 12. Spuštění patky a pivot
- 12. Spuštění patky a pivot

Automatický navlékač jehly

Pro informace o tom, jak usadit nit do automatického navlékače viz strana 35. Jakmile je nit navlečená, stiskněte toto tlačítko pro automatické navléknutí jehly.



Aby nedošlo k poškození navlékače, jehly, patky či jiného příslušenství, přečtěte si pečlivě informace o tom, jak navlékač jehly správně používat.

Rychlost - a +

Všechny stehy a výšivky vašeho stroje mají přednastavenou maximální povolenou rychlost, čímž je zajištěna vysoká kvalita stehů.

Stisknutím tlačítka – snížíte maximální povolenou rychlost. Stisknutím tlačítka + maximální povolenou rychlost opět zvýšíte. Stroj nikdy nebude šít vybrané stehy / výšivky rychleji, než je jejich maximální povolená rychlost. Stiskněte tlačítko + nebo - v momentě, kdy stroj neběží a ve vyskakovacím okně můžete nastavit požadovanou rychlost. Rychlost můžete nastavit buďto posuvníkem přímo v okně nebo pomocí tlačítek + a -. Změníte-li rychlost během šití, žádné vyskakovací okno se neobjeví.

Restart stehu

Pokud přestanete v polovině stehu šít, můžete stisknout tlačítko restartu a začít steh šít znovu od začátku. Steh či stehový program si zapamatuje všechny provedené změny.

Zpětný chod

Je-li zpětný chod aktivován, jeho indikátor se rozsvítí. Pro nepřetržitý zpětný chod stiskněte tlačítko před začátkem šití ještě jednou. Indikátor zpětného chodu bude svítit a stroj bude šít ve zpětném chodu tak dlouho, dokud opět nestisknete tlačítko. Pokud tlačítko stisknete během šití, stroj bude šít ve zpětném chodu tak dlouho, dokud budete tlačítko držet.

Zpětný chod se rovněž využívá při šití například ručních knoflíkových dírek, látacích stehů, tématických stehů a při zužování při přechodu mezi jednotlivými částmi stehu.

Start/Stop

Stisknutím tlačítka start/stop můžete spouštět a zastavovat šití či vyšívání bez nutnosti sešlápnout pedál. Jedním stisknutím šití spustíte, druhým stisknutím zastavíte.

Nastavitelná laserová vodítka

Stiskněte tlačítko nastavitelných laserových vodítek pro aktivaci naváděcího systému. Před přítlačnou patkou se rozsvítí červené světlo.

Na obrazovce se objeví vyskakovací okno. Polohu laserových vodítek můžete upravit pomocí šipek. Můžete rovněž klepnout na alternativní lištu pro přesnější nastavení středové polohy "0". Světlost laseru můžete zvyšovat či snižovat pomocí tlačítek - a +.

Opětovným stisknutím tlačítka vodítek je vypnete.

Funkce FIX

Funkce FIX se využívá pro upevnění stehu. Stisknutím tohoto tlačítka funkci vypnete nebo zapnete. Indikátor vedle tlačítka funkce FIX se rozsvítí, jakmile je funkce aktivována. Začínáte-li šít se zapnutou funkcí FIX stroj ušije několik upevňovacích stehů a bude pokračovat vybranými stehy. Pokud funkci aktivujete během šití, stroj ušije několik upevňovacích stehů a automaticky zastaví.

Aktivovat můžete rovněž automatickou funkci FIX, viz Automatická funkce FIX.

Polohování jehly

Pomocí tlačítka pro polohování zastavení jehly nahoře / dole můžete nastavit polohu jehly při ukončení šití. Po stisknutí tlačítka se jehla posune nahoru nebo dolů. Je-li nastavena spodní poloha, indikátor vedle tlačítka bude svítit.

Tip: Po zastavení šití můžete pro zvednutí / spuštění jehly využít také pedál. Více sešlápnutí polohu nezmění.

Funkce odstřihu

Stiskněte tlačítko odstřihu a váš stroj odstřihne horní a cívkovou nit, zvedne přítlačnou patku i jehlu a aktivuje funkci FIX při příštím spuštění šití.

Pro odstřih nití na konci stehu nebo stehového programu stiskněte tlačítko odstřihu během šití. Indikátor bude blikat, což znamená, že byl vyžádán odstřih. Jakmile je steh či stehový program dokončen, stroj odstřihne horní a cívkovou nit, zvedne přítlačnou patku a jehlu a aktivuje pro další spuštění šití funkci FIX. Poznámka: Pokud byly v dočasném nastavení deaktivovány funkce automatický FIX a zdvih přítlačné patky, nebude při provedení odstřihu aktivována funkce FIX ani nedojde ke zvednutí přítlačné patky.

Pokud při vyšívání stisknete tlačítko odstřihu, stroj okamžitě odstřihne horní a cívkovou nit.



Některá volitelná příslušenství jsou připojena pomocí dvou malých kruhových otvorů ve stehové desce těsně nad krytem cívky. Je-li takové příslušenství usazeno, nevyužívejte funkci odstřihu, jelikož by mohlo dojít ke kontaktu s automatickým nožem umístěným pod deskou.

Funkce STOP

Pokud během šití stisknete tlačítko STOP, ukončíte šití stehu či stehového programu. Stroj upevní nitě a automaticky zastaví poté, co je steh či program dokončen. Stisknete-li STOP před zahájením šití, stroj ušije pouze jedno opakování zvoleného stehu. Na obrazovce bude zobrazen pouze jeden steh. Je-li funkce aktivní, indikátor vedle tlačítka bude svítit. Pro vypnutí funkce stiskněte tlačítko znovu nebo zvolte nový steh. Jakmile je steh dokončen, funkce STOP je deaktivována.

Funkce STOP je využívána také pro šití stejné délky při

zužování (viz Zužovací stehy - Menu Q) a při šití ručních knoflíkových dírek.

Zvednutí přítlačné patky a extra zdvih

Jedním stisknutím tohoto tlačítka zvednete přítlačnou patku. Opakovaným stisknutím patku zvednete do polohy extra zdvihu a dojde k automatickému spuštění podavačů, díky čemuž je snazší usadit pod ní silnou látku.

V režimu vyšívání je díky extra zdvihu snazší usadit či vyjmout vyšívací rámeček.

Spuštění přítlačné patky a pivot

Při začátku šití je přítlačná patka spuštěna automaticky. Pro spuštění patky ještě před zahájením šití stiskněte tlačítko pro její spuštění a funkci pivot. Přítlačná patka bude kompletně spuštěna a stroj pevně přidrží látku. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka přesunete patku do polohy pivot.

V režimu vyšívání použijte toto tlačítko pro spuštění přítlačné patky do polohy pro vyšívání.

Příslušenství

Obsažené příslušenství

- 1. Síťka na nit (4)
- 2. Univerzální nástroj
- 3. Páráček švů
- 4. Kartáček
- 5. Cívky (9)
- Lemovací / quiltovací vodítko (používá se po připojení k přítlačné patce)
- 7. Univerzální nástroj / jazýček na knoflíky
- 8. Kónický držák nitě (2)
- 9. Spojky na vyšívací rámeček (16)
- 10. Malé víčko cívky (2)
- 11. Střední víčko cívky (2)
- 12. Velké víčko cívky (2)
- 13. Velký držák cívky (2)
- 14. Stehová deska na přímý steh



Obsažené příslušenství - není na obrázku

- Doplňkový software (PC a MAC) ke stažení, viz doplňkový software (PC a MAC).
- Měkký kryt stroje
- Kufřík k přenesení stroje s kapsou pro vyšívací jednotku
- Pedál
- Napájecí kabel
- Jehly
- DESIGNER EPICTM 2 vzorkovník

Obsažené vyšívací rámečky

- 1. DESIGNERTM Imperial Hoop (360x260)
- 2. DESIGNERTM Crown Hoop (260x200)
- 3. DESIGNERTM Splendid Square Hoop (120x120)



Přítlačné patky

Poznámka: Pro nejlepší výsledky šití používejte pouze patky navržené a kompatibilní se strojem DESIGNER EPIC™ 2.

















Univerzální patka A pro systém IDF

Nasazená na stroji při dodání. Využívá se především pro přímé a klikaté stehy s délkou větší než 1,0 mm.

Patka na dekorativní stehy B

Pro šití hustých klikatých stehů (saténových stehů) s délkou menší než 1,0 mm, jiných užitkových stehů a dekorativních stehů využijte tuto patku. Kanálek na spodní straně patky je navržen tak, aby během šití docházelo k snadnému podávání látky.

Patka na knoflíkové dírky C

Pro ruční knoflíkové dírky. Tato patka má vodítka, díky nimž určíte délku knoflíkové dírky. Měřítko uprostřed (12 mm) představuje vzdálenost od polohy jehly. Dva kanálky na spodní straně patky zajišťují snadný přechod přes sloupky knoflíkové dírky. Jazýček v přední části patky přidržuje šňůrku pro kordované knoflíkové dírky.

Patka na slepé lemování D

Patka pro slepé lemy. Vnitřní okraj této patky navádí látku. Pravá část patky je navržena tak, aby kopírovala okraj lemu.

Patka pro našívání zipů E pro systém IDF

Tuto patku lze nasadit buďto napravo nebo nalevo od jehly. Díky tomu je šití obou stran zipu opravdu snadné. Posuňte jehlu doleva nebo doprava pro šití ještě blíže zubům zipu nebo pro pokrytí větší plochy.

Nepřilnavá patka H pro systém IDF

Tato patka s nelepkavým povlakem se využívá při šití na pěnu, vinyl, plast či kůži, aby se tyto materiály nelepily na spodní část patky.

Lemovací patka J pro systém IDF

Používá se pro olemování a švy/obnitkování pomocí stehů se šířkou 5,0 a 5,5 mm. Stehy se formují přes kolík, což brání krčení okrajů látky.

Nastavitelná ¼" patka pro systém IDF

Používá se pro sešívání bloků quiltu. Na patce jsou zaznačeny vzdálenosti ¼" (6mm) a ¹/₈" (3mm) od jehly. Otvor na patce je oválového tvaru, díky čemuž máte možnost nastavit polohu jehly přesně tak, aby vyhovovala vašemu projektu.

Sensor Q patka

Tato patka je doporučena pro vyšívání do rámečku.

Tato patka se rovněž používá při šití volným pohybem, quiltování volným pohybem a vyšívání volným pohybem. Při použití patky Sensor Q pro šití volným pohybem, vyberte pružinový volný pohyb ve vyskakovacím okně v režimu šití.

Vyšívací / látací patka R

Používá se pro vyšívání volným pohybem, quiltování volným pohybem, šití volným pohybem a látání volným pohybem. Používáte-li tuto patku, nastavte plovoucí volný pohyb v možnostech nastavení volného pohybu ve vyskakovacím okně v režimu šití.

Tuto patku je rovněž možné použít pro vyšívání do rámečku.



Patka pro pohyb do boku S

Používá se pro šití do různých směrů.



Patka na knoflíkové dírky Sensor One Step

Připojte patku ke stroji, nastavte požadovanou délku knoflíkové dírky a můžete šít. Značky uprostřed představují vzdálenost ¹/2" (12 mm) od jehly. Dva kanálky na spodní straně patky zajišťují hladký přesun přes sloupky knoflíkové dírky. Jazýček v zadní části patky přidržuje šňůrky při šití kordovaných knoflíkových dírek.



Nalepovací skluznice

Šijete-li na pěnu, vinyl, plast, či kůži, může se materiál přilepovat k patce a bránit tak stroji ve správném podávání. Pokud používáte některý z výše zmíněných materiálu, ušijte nejdříve několik zkušebních stehů na kousek přebytečné látky a ujistěte se, že stroj správně podávání. Pokud tomu tak není, nasaďte na spodní stranu přítlačné patky samolepící skluznice.

Přehled stehů

Užitkové stehy

Steh	Č.	Přítlačná patka	Název	Popis
Ĵ	A1	А	Přímý steh, jehla vlevo	Univerzální šití.
•	A2	А	Přímý steh,	Univerzální šití.
İ			vycentrovaná jehla	
• =	A3	А	Přímý steh s výztuhou	Univerzální šití. Začátek a konec stehu s běžnými stehy a zapošitím.
	A4	А	Přímý steh, jehla vpravo	Univerzální šití.
•	A5, A6, A7	А	Elastický steh, jehla vlevo, vpravo i na středu	Pro švy na trikot a elastické látky.
	A8, A9, A10	А	Klikatý steh, jehla vlevo, vpravo i na středu	Pro našívání krajek, šikmých proužků a aplikací.
·	A11, A12, A13	А	Vyztužený přímý steh, jehla vlevo, vpravo i na středu	Trojitý a elastický pro vyztužené švy. Pro prošívání steh prodlužte.
	A14	В	Vyztužený klikatý steh	Pro sešívání látek okraj na okraj či překrytí s kůží. Pro dekorativní šití.
\geq	A15	А	Trojitý klikatý steh	Pro obrubování, opravy, našívání záplat a gum. Vhodné pro lehké a střední látky.
	A16	J	Šev / obnitkování	Šev a obnitkování jedním krokem podél okraje látky či pozdější odstřih. Pro lehké a neelastické látky.
/_/_/_	A17	В	Elastický šev / obnitkování	Šev a obnitkování jedním krokem podél okraje látky či pozdější odstřih. Pro střední a těžké elastické látky.
	A18	В	Dvojité obnitkování	Šev a obnitkování jedním krokem podél okraje látky či pozdější odstřih. Pro těžké elastické a tkané látky.
NNN	A19	В	Obnitkování	Šev a obnitkování jedním krokem podél okraje látky či pozdější odstřih. Pro střední elastické látky.
ZXX	A20	В	Flatlock	Dekorativní lemy a překrývané švy, pásky a čelenky. Pro střední / těžké elastické látky.
huutu	A21	D	Elastický slepý lem	Slepé lemy na střední a těžké elastické látky.
V	A22	D	Tkaninový slepý lem	Slepý lem na střední a těžké tkaniny.
·/·/-	A23	А	Lasturový lem	Pro lemování, šití přes okraje lehkých tkanin. Našívání šikmých proužků na tkaniny.
	A24	А	Čtyřstupňový cikcak	Pro obrubování, opravy, našívání záplat a gum na volně tkané látky.

Steh	Č.	Přítlačná patka	Název	Popis
	A25	В	Elastický / krycí steh	Pro překryté švy na trikotu. Pro šití krytí přes úzké gumy.
Ŵ	A26	А	Zakroucený steh	Pro opravy a elastické aplikace.
×	A27	В	Elastický či řasící steh	Šití přes dvě řady elastické nitě pro pružné zřasení.
~~~	A28	В	Můstkový steh	Pro sešívání dvou kusů látky s opracovanými okraji a pro pružné zřasení.
$\geq$	A29	J	Třístupňový cikcak	Pro obrubování, opravy, našívání záplat a gum. Vhodný pro lehké a střední látky.
~~~	A30	А	Dvoustupňový cikcak	Pro sešívání dvou kusů krajky a pružné zřasení.
	A31	В	Švová záložka	Vyztužení kapes, otvorů trička, oček pásků a spodních okrajů zipů.
	A32	В	Ruční švová záložka	Vyztužení kapes, otvorů trička, oček pásků a spodních okrajů zipů.
	A33	А	Látání (dopředu a dozadu)	Látání a opravy malých dírek v pracovních oděvech, mend džínách, ubrusech a ručnících. Šijte přes dírku, a stiskněte tlačítko zpětného chodu pro látání a automatické zastavení.
	A34	А	Látací steh (do boku)	Oprava malých dírek.
	A35	А	Vyztužené látání	Látání a opravy pracovních oděvů, džín, ubrusů a ručníků. Šijte přes dírku, stiskněte tlačítko zpětného chodu pro pokračující látání a automatické zastavení.
	A36	В	Látání (čtyřstupňové)	Skupina čtyř stehů pro perfektní opravu malých dírek. Stehy č. 1 a 3 jsou šity směrem dopředu, stehy 2 a 4 směrem dozadu. Pro změnu stehu a směru stiskněte tlačítko zpětného chodu. <i>Tip: Pro opravu usad'te na rubovou stranu látky tavitelný</i> <i>stabilizátor.</i>
	A37	А	Očko pásku	Pro upevnění oček na pásek.
	A38	А	Sestehování	Pro dočasné švy. Díky dlouhým stehům a nízkému napětí
Ī	A39	А	Přímé sestehování	Pro sestehování sešlápněte pedál a stroj ušije dva stehy, zastaví a zvedne přítlačnou patku. Jakmile se patka zvedne, přesuňte látku do následující polohy a sešlápněte pedál. Podavače budou automaticky spuštěny.
Ī	A40	А	Klikaté sestehování	Pro sestehování sešlápněte pedál a stroj ušije dva stehy,
<u>/</u>				zastaví a zvedne patku. Jakmile se patka zvedne, přesuňte látku do další pozice a sešlápněte pedál. Podavače budou automaticky spuštěny.
	A41	А	Nabírání	Žádné upevnění na začátku stehu pro snadné nabírání.
	A42	Patka na knof. dírky/ C	Široká knoflíková dírka se švovou záložkou	Pro střední až těžké látky s extra prostorem pro odstřih.

Steh	Č.	Přítlačná	Název	Popis
	A43	Patka na knof. dírky / C	Knoflíková dírka se švovou záložkou	Pro většinu látek.
	A44	Patka na knof. dírky/ C	Zakulacená knoflíková dírka se švovou záložkou	Pro lehké látky.
	A45	Patka na knof. dírky/ C	Zakulacená knoflíková dírka	Pro blůzy a dětské oděvy.
	A46	Patka na knof. dírky/ C	Knoflíková dírka ve tvaru klíčové dírky	Čtvercový konec pro profesionální vzhled bund, kabátů, atd.
	A47	Patka na knof. dírky/ C	Zúžená knoflíková dírka	Zúžená knoflíková dírka pro profesionální vzhled.
(A48	Patka na knof. dírky/ C	Dekorativní módní knoflíková dírka	Pro většinu látek.
	A49	Patka na knof. dírky/ C	Dekorativní módní knoflíková dírka	Pro většinu látek.
	A50	Patka na knof. dírky/ C	Odolná knoflíková dírka	S vyztuženou záložkou.
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	A51	Patka na knof. dírky/ C	Vyztužená knof. dírka na těžké látky	Pro užitkové a těžké látky.
*****	A52	С	Vyztužená dírka pro střední a těžké látky	Pro střední a těžké látky.
	A53	С	Vyztužená dekorativní dírka pro střední látky	Pro střední látky.
	A54	Patka na knof. dírky/ C	Tradiční knof. dírka	Pro ruční vzhled na jemných a delikátních látkách. Tip: Pro knoflíkové dírky na džínách dírku prodlužte a rozšiřte. Použijte také silnější nit.
*	A55	Patka na knof. dírky/ C	Zakulacená tradiční knoflíková dírka	Pro ruční vzhled na jemných a delikátních látkách.
	A56	А	Knoflíková dírka na kůži (přímý steh)	Pro kůži a tvíd.
	A57	А	Vázaná knof. dírka (přímý steh)	S extra prostorem pro odstřih pro vázané knoflíkové dírky.
	A58	-	Auto. našití knoflíku	Pro našívání knoflíků.
0	A59	В	Kulaté očko	Pro pásky, krajky atd.
٥	A60	В	Očko ve tvaru kapky	Pro krajky a ozdobení.
Q	A61	В	Oválné očko	Pro krajky a ozdobení.

## Přehled nabídek stehů

Ve stroji existuje několik různých stehových nabídek se stehy pro každou příležitost. Pro detailní popis těchto stehů použijte funkci rychlé nápovědy, viz Rychlá nápověda.

Název nabídky stehů	Popis
A — Užitkové stehy	Stehy pro šití oděvů a opravy.
B — Aplikační stehy	Stehy pro našívání aplikací s různými efekty.
C — Tradiční stehy	Dekorativní stehy pro tradiční šití. Stehy pro lemování, řasení a našívání krajek či šikmých proužků.
D — Quiltovací stehy	Stehy pro quiltování.
E — Řemeslné stehy	Dekorativní stehy pro ozdobení vašich výrobků.
F — Dekorativní stehy	Pro dekorativní šití.
G — Retro stehy	Výběr quiltovacích stehů pro bláznivý patchwork či dekorativní šití.
H — Dětské stehy	Stehy vhodné pro šití na dětské oděvy.
I — Laser. piktogramové stehy	Pro tuto speciální kategorii stehů využívejte laserový naváděcí systém. S laserovým vodítkem můžete spojit různé prvky stehů do sebe a vytvořit zajímavé ozdobení.
J — Lasturové stehy	Vytvářejte lasturové stehy a zakončení lemů s překrásnými lasturovými stehy.
K — Stehy v různých směrech	Naprogramujte tyto stehy do nekonečného počtu kombinací. Stehy jsou vytvářeny pohybem do boku. Stehy mohou být až 54 mm široké.
L — Rozměrové stehy	Zahrnují tři typy stehů: aplikace a vystupující stehy, kombinace těchto dvou typů a flitrové stehy.
M — Tématické stehy	Každé číslo stehu v této nabídce obsahuje skupinu čtyř stehů navržených pro společné šití v náhodných kombinacích. Stisknutím tlačítka zpětného chodu přepnete na následující steh ve vybrané skupině.
N — Ozdobné stehy	Dekorativní stehy, které můžete použít tak, jak jsou nebo pro další dozdobení po šití. Pro více informací využijte rychlou nápovědu.
O — Jednotlivé motivy	Jednotlivé stehy pro dozdobení. Stroj zastaví po ušití jednoho stehu.
P — Speciální stehy	Speciální techniky, jako je knotkování, lemování a mnohem více. Může být vyžadováno doplňkové příslušenství. Pro více informací využijte rychlou nápovědu.
Q — Dekorativní zúžené stehy	Dekorativní stehy se zúžením.
R — Piktogramové stehy	Piktogramové saténové prvky pro programování původních saténových motivů.
S — 4směrové stehy	Šití čtyřmi směry a záplatování pomocí volného ramene.
T — 8směrové stehy	Přímý steh a vyztužený přímý steh šitý v osmi různých směrech bez otáčení látky. Stehy lze programovat s dekorativními stehy a vytvářet unikátní obrysy.

#### Abeceda

Fonty ze stehů jsou dostupné v typech block, obrysy, brush line, script a azbuka.

## Základní gesta pro dotykovou obrazovku

Snadná navigace po dotykové obrazovce pomocí gest je popsána níže:

- 1. *Dotyk* Jedním dotykem na tlačítko či nastavení na obrazovce provedete volbu.
- 2. *Dotyk a podržení* Jednoduché přidržení tlačítka na několik sekund bez přerušení. Používá se pro některá tlačítka a oblasti obrazovky pro přístup k více možnostem.
- Smrštění / roztažení Dotkněte se obrazovky oběma prsty najednou a bez uvolnění některého z nich zvyšujte / snižujte vzdálenost mezi prsty pro roztáhnutí (přiblížení) či stáhnutí (oddálení).
- Dotyk a přesun Klepněte na vybraný motiv a bez uvolnění prstu přesuňte prst do jiné pozice na obrazovce. Používá se například pro přesunutí motivu do výšivkové oblasti.
- 5. Švih— Dotkněte se obrazovky, přesuňte prst a uvolněte jej jedním rychlým pohybem. Švih doleva / doprava se používá například pro listování mezi nabídkami. Švih shora dolů / zdola nahoru se používá například pro listování v rámci nabídky stehů.



## Chytrý panel nástrojů

Chytrý panel nástrojů je dostupný v rámci stehu či programu v rámci šicí oblasti nebo u motivu, stehu či programu v oblasti pro vyšívání. Dotykem a podržením na stehovém programu nebo motivu otevřete chytrý panel nástrojů, posunováním prstu zvýrazníte možnost, kterou chcete použít, a uvolněním ji vyberete.

Možnosti obsažené v chytrém panelu nástrojů záleží na tom, kde a na co je panel použit. Z příkladů jmenujme například duplikování, smazání, zrcadlení či úpravy.

# 2 Přípravy



## Rozbalení stroje a vyšívací jednotky

Po vytažení stroje z krabice a odstranění veškerého balícího materiálu a plastikové tašky stroj otřete, především pak v oblasti okolo jehly a stehové desky, čímž odstraníte přebytečný olej.

Při vybalování vyšívací jednotky nevyhazujte černou pěnu usazenou uvnitř přepravní tašky jednotky, jelikož se používá při uložení jednotky v momentě, kdy není používána.

Poznámka: Stroj je dodáván s červeným bezpečnostním háčkem připojeným k přítlačné tyči. Před šitím háček odstraňte.

Poznámka: Váš DESIGNER EPICTM 2 stroj je nastaven tak, aby poskytoval nejlepší výsledky při běžné pokojové teplotě. Extrémní horko či chlad mohou způsobit nesprávnou funkci stroje.

## Připojení napájecího kabelu a pedálu

Napájecí kabel a pedál naleznete v příslušenství dodávaném se strojem.

Poznámka: Před připojením pedálu se ujistěte, že se jedná o typ "FR5" (viz spodní strana pedálu).

- Vytáhněte kabel z pedálu. Připojte kabel pedálu do socketu na stroji (1) ve spodní pravé části stroje.
- Připojte napájecí kabel k zadnímu socketu (2) ve spodní pravé části stroje. Druhý konec kabelu připojte k zásuvce.
- Přepněte hlavní spínač (3) do polohy "I" pro zapnutí stroje a světla.



#### Pro USA a Kanadu

Tento šicí stroj je vybaven polarizovanou zástrčkou (jedna čepel je širší než druhá). Pro snížení rizika elektrického šoku sedí tato zástrčka do polarizované zásuvky pouze jedním způsobem. Pokud zástrčka do zásuvky nesedí, obraťte ji. Pokud nesedí ani tak, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře s žádostí o instalaci správné zásuvky. V žádném případě nijak neupravujte zástrčku.

## Zabalení po šití

- 1. Vypněte stroj hlavním spínačem (poloha "O").
- 2. Odpojte kabel ze zásuvky a poté i ze stroje.
- 3. Odpojte kabel pedálu ze stroje. Opatrně kabel vytahujte a uvolňujte. Pedál se smotá zpět do pedálu.
- 4. Umístěte veškeré příslušenství do přihrádky. Nasuňte přihrádku na stroj podél volného ramene.
- 5. Usad'te pedál do prostoru nad volným ramenem.
- 6. Nasaď te měkký kryt.

Tip: Uživatelský manuál a napájecí kabel lze uskladnit do zadní kapsy měkkého krytu.

## **USB** porty

Váš stroj je vybaven dvěmi USB porty pro připojení USB zařízení, jako jsou paměťová zařízení. USB zařízení sedí pouze jedním způsobem - do portů je nikdy netlačte! Pro jejich vyjmutí opatrně zařízení vytáhněte.

Poznámka: Ujistěte se, že vámi použité USB zařízení využívá formát souborů FAT32.

## Použití USB zařízení

Tlačítko externího zařízení je funkční pouze v případě, že je zařízení připojeno k USB portu na stroji.

Poznámka: Nevyjímejte USB zařízení v případě, že je na obrazovce znázorněno nahrávání nebo když je otevřen správce souborů. Vyjmutím zařízení v tuto chvíli může poškodit soubory na vašem USB zařízení.

Více v sekci Správce souborů - přehled.



# Připojení k WiFi a *mySewnet*™ Cloudu

Pro připojení stroje postupujte dle pokynů níže.

#### Připojení k síti prostřednictvím WiFi

Klepněte na tlačítko WiFi v levém horním rohu obrazovky. Vyberte si jednu ze seznamu dostupných sítí. Je-li vaše síť chráněna heslem, budete požádání o jeho vložení.

Pro více informací viz Použití WiFi.

#### Připojení k mySewnetTM Cloudu

Jakmile se vám podařilo navázat WiFi připojení, klepněte na tlačítko obláčku vedle tlačítka WiFi na obrazovce. Klepněte na tlačítko pro připojení. Otevře se webové rozhraní, do něhož se můžete přihlásit. Nemáte-li uživatelské jméno a heslo, vyberte možnost Registrovat a vytvořit účet.

Pro více informací viz *mySewnet*TM Cloud.

## LED osvětlení

Váš stroj je vybaven LED lampami pro rovnoměrné osvětlení šicí plochy a eliminaci stínů. Jas osvětlení můžete nastavit v nabídce nastavení, viz Jas LED světel.

## Volné rameno

Pro použití volného ramene vysuňte přihrádku s příslušenstvím. Je-li nasazená, háčky drží přihrádku usazenou na stroji. Vyjměte ji vysunutím doleva.

## Ruční odstřih nitě

Na stroji se nachází tři nože pro manuální odstřih nitě.

- První (A) se nachází poblíž vřetene navíječe cívky pro odstřih před a po navíjení.
- Druhý (B) je na levé straně stroje pro manuální odstřih horní a cívkové nitě. Vytáhněte obě nitě do nože směrem zezadu dopředu a rychle trhněte směrem dolů.
- Třetí (C) se nachází vedle oblasti cívky pro odstřih cívkové nitě po usazení cívky do stroje.







Tlačítko **mySewnet™** Cloud



## Snímač nitě

Pokud dojde k přetržení jehlové nitě nebo dochází cívková nit, stroj zastaví a na obrazovce se objeví vyskakovací okno.

Pokud se přetrhne jehlová nit: kompletně vyjměte nit, znovu navlékněte stroj a klepněte na OK ve vyskakovacím okně.

Pokud dochází cívková nit: můžete pokračovat v šití bez nutnosti zavírat okno, dokud nit nedojde úplně. To vám dává možnost naplánovat si, kdy zastavit a vyměnit cívku. Jakmile je cívka nahrazena za novou, klepněte na OK ve vyskakovacím okně.

## Teleskopické vodítko nití

Teleskopické vodítko nití se vždy využívá při navlékání vašeho stroje pro šití / vyšívání a při navíjení cívky. Teleskopické vodítko pomáhá natahovat nit, čímž jí brání se motat a trhat. Vodítko spolu s vertikálními kolíky na cívku umožňují úspěšné využití i velmi velkých kónických cívek.

#### Vytažení a stažení teleskopického vodítka

Přidržte teleskopické vodítko za značky dle ilustrace a vytahujte jej směrem nahoru, dokud se cvaknutím nezapadne na místo.

Pro jeho stažení přidržte vodítko za značky a stáhněte jej dolů.



## Kolíky na cívku

Váš stroj je vybaven dvěma kolíky na cívku; hlavním kolíkem a pomocným kolíkem. Kolíky jsou navrženy pro všechny typy nití.

Hlavní kolík cívky (A) používejte při navlékání horní nitě a při navíjení cívky skrze jehlu. U běžných šicích a vyšívacích nití využívejte hlavní kolík ve vertikální poloze. Chcete-li nechat stroj navléknutý a zavřít víko, jakmile je šití dokončeno, sklopte kolík do horizontální polohy. Nezapomeňte kolík vrátit zpět do vertikální polohy, jakmile chcete znovu začít šít / vyšívat.

# Poznámka: Vyklánění kolíků není možné u velkých cívek či kónů.

V případě, že kolík přesunete do horizontální polohy při použití malých cívek se speciálními nitěmi, můžete dosáhnout lepších výsledků. Viz Tipy a triky pro navlékání, strana 39.

Pomocný kolík cívky (B) používejte při navlékání cívky z druhé cívky nebo při použití druhé cívky pro dvojjehlu.



Hlavní kolík cívky (A) a pomocný kolík cívky (B)

## Víčka na cívku

Víčka na cívky jsou obsaženy v balení stroje. Pro většinu cívek není použití víčka nutné, vyjma případů, kdy nit zrovna dochází. Pokud nit sklouzává z cívky, usaďte na cívku víčko, aby bylo tomuto sklouzávání zamezeno. Plochá strana víčka by měla být pevně natlačena na cívku. Mezi víčkem a cívkou by neměla být žádná mezera.



## Nitě

Na trhu existuje velké množství nití pro různé účely. Váš stroj DESIGNER EPICTM 2 je navržen pro všechny typy nití a velikosti cívek. Pro informace o dosažení optimálních výsledků s různými velikostmi / typy nití viz strana 39 kapitola Tipy a triky pro navlékání.

#### Univerzální nit

Univerzální nit je vyrobena ze syntetických nebo bavlněných vláken, případně bavlnou pokrytého polyesteru. Tento typ nití je vhodný pro většinu projektů včetně oděvů, domácích dekorací či quiltů.

#### Výšivková nit

Výšivková nit je vyrobena z celé škály vláken: viskóza, polyester, akrylová či metalická vlákna. Tyto nitě vytváří hladký a blyštivý vzhled výšivek i jiných dekorací.

Výšivkové nitě se obvykle nepoužívají jako cívkové, pokud tedy nebudou pohledové obě strany projektu. Místo nich je obvykle využívána nit s lehkými vlákny. Lehčí nit se totiž nehromadí pod výšivkou.

Poznámka: Při použití metalických či plochých nití při vyšívání je nezbytné využít jehlu s větším očkem a snížit rychlost šití.

#### Průhledná nit

Průhledná, rovněž nazývaná monofilamentní, nit je jednotlivé syntetické vlákno. Využívá se pro quiltování a jiné dekorativní šití. Při navíjení cívky navíjejte poloviční rychlostí a cívku naplňte jen zhruba do poloviny.



## Jehly

Jehly hrají u vyšívacího stroje velmi důležitou roli při dosahování kvalitních výsledků. Používejte pouze kvalitní jehly. Doporučujeme využívat systém jehel 130/ 705H. Balení jehel obsažené u stroje obsahuje jehly v nejpoužívanějších velikostech.



Ujistěte se, že se použitá jehla hodí k použité niti. Těžší nitě vyžadují jehlu s větším očkem. Pokud je očko jehly pro nit příliš malé, navlékač jehly nemusí správně fungovat.

#### Univerzální jehly

Univerzální jehly mají lehce zakulacený hrot a dodávají se v různých velikostech. Jsou vhodné pro běžné šití na různé typy látek.

#### Strečové jehly

Strečové jehly mají speciální límec, aby nedocházelo k přeskakování stehů tam, kde látka pruží. Jsou vhodné pro pleteniny, plavecké oblečení, flís, syntetický svíd a kůži.

#### Vyšívací jehly

Vyšívací jehly mají speciální límec, zakulacený hrot a trochu větší očko, které brání poškození nitě a materiálů. Používají se s metalickými a jinými speciálními nitěmi pro vyšívání a dekorativní šití.

#### Denimové jehly

Denimové jehly mají ostrý hrot, aby dokázaly proniknout tkaninami bez toho, aby se jehla napružila. Vhodné pro plátna, denim a mikrovlákna.

#### Křídlové jehly

Křídlové jehly mají po stranách široká "křídla", která do látky propichují otvory při šití entredeux a jiných tradičních stehů na látkách z přírodních vláken.

#### Důležité informace o jehlách

Jehly je nutné často měnit. Vždy používejte rovnou jehlu s ostrým hrotem (A).

Poškozená jehla (B) může způsobit přeskakování stehů a přetržení či motání nitě. Zároveň může také poškodit stehovou desku. Nepoužívejte asymetrické dvojjehly (C), mohly by váš šicí stroj poškodit.





## Výměna jehly

- 1. Pro přidržení jehly využijte otvoru na univerzálním nástroji.
- 2. Univerzálním nástrojem uvolněte šroub na svorce jehly.
- 3. Vyjměte jehlu.
- 4. Pomocí univerzálního nástroje usaď te novou jehlu. Tlačte ji nahoru plochou stranou směrem od sebe, dokud to jde.



Aby mohl automatický navlékač jehly správně fungovat, musí být jehla zatlačena až po okraj.

5. Dotáhněte šroub svorky jehly univerzálním nástrojem.



Pomocí zakulaceného konce univerzálního nástroje můžete povolit a doráhnout šroub. Univerzální nástroj je magnetický a šroub vám přidrží, díky čemuž je jeho usazení jednoduché a redukuje se pravděpodobnost jeho ztráty.





## Navlékání

Ujistěte se, že jsou přítlačná patka i jehla v horní poloze.

Poznámka: Používáte-li kónické cívky, usaď te kónický držák na kolík cívky ještě předtím, než na něj usadíte kónickou cívku. Tím zabráníte cívce viklat se.

*Tip: Při odebírání kónické cívky z kolíku se držák může zaseknout uvnitř cívky. Opatrně jej z ní vytlačte.* 



## Navlékání horní nitě

Pro většinu nití v běžné kvalitě a s běžnou velikostí cívek je pro optimální výsledky šití doporučeno navlékat horní nit směrem z hlavního (levého) kolíku cívky ve vertikální poloze.

Máte-li s nití či výsledky šití problémy, existují alternativní způsoby usazení cívky. Viz Tipy a triky pro navlékání, strana 39.

- 1. Přidržte teleskopické vodítko nití za značky a táhněte jej směrem nahoru, dokud nezacvakne na místě.
- Zvedněte oba kolíky cívek do vertikální polohy. Usaďte cívku na hlavní kolík (levý).

Pomocí obou rukou usaďte nit za levý háček na teleskopickém vodítku (A). Nit by měla procházet zprava doleva.

 Přidržte nit oběma rukama dle ilustrace. Protáhněte nit pod vodítkem (B) směrem zepředu dozadu. Protáhněte nit zpět a skrz navlékací slot (C).

Poznámka: Napříč celým procesem přidržujte nit zlehka vedle vodítka (B). Díky tomu bude nit trochu napnutá, což zajistí, že je správně usazena v navlékacím kanálku.







- 4. Protáhněte nit mezi napínacími disky (D). Pokračujte v navlékání směrem dolů skrze pravý navlékací slot a poté směrem nahoru skrze levý navlékací slot. Přetáhněte nit zleva doprava do niťové páky (E), dokud se cvaknutím nezapadne na místo (F), a poté směrem dolů v levém navlékacím slotu do posledního vodítka (G) těsně nad jehlou.
- 5. Navlékněte jehlu automatickým navlékačem nebo manuálním způsobem.



Před použitím automatického navlékače jehly si pečlivě přečtěte všechny instrukce a doporučení, viz Použití automatického navlékače jehly, strana 35.



## Automatický navlékač jehly

#### Použití automatického navlékače jehly

Navlékač jehly vám umožňuje automatické navléknutí jehly jednoduchým stisknutím tlačítka.

- Před použitím navlékače se ujistěte, že je jehla správně usazena a plně zatlačená do svorky. Zkontrolujte, zda jehla není poškozená či ohnutá a ujistěte se, že váha nitě a velikost jehly odpovídají doporučením ze skce Výběr správné kombinace jehly a nitě, strana 36.
- Usaďte nit pod háček (A) a vytáhněte ji mezi disky (B), dokud se cvaknutím nezapadne na místo.
- 2. Vytáhněte nit nahoru do nože na šicí hlavě a odstřihněte přebytečnou nit jejím zatažením směrem zezadu dopředu skrze nůž.
- Klepněte na tlačítko automatického navlékače jehly na šicí hlavě stroje. Během navlékání bude přítlačná patka automaticky spuštěna a jakmile je hotovo, bude opět zvednuta.



Navlékač jehly je určen pro použití s jehlami velikosti 70-120. Navlékač nelze použít pro jehly o velikosti 65 nebo menší, křídlové jehly, dvojjehly či trojjehly.

Speciální nitě, jako jsou neviditelná a jiná elastická vlákna, metalická či plochá vlákna a některé těžké nitě nemusí být háčkem navlékače správně zachyceny. Pokud k tomu dojde, jehla nebude navléknuta. Vyzkoušejte použít navlékač znovu nebo ji navlékněte ručně.

Při ručním navlékání jehly se ujistěte, že je jehla navlečená zepředu dozadu.

Automatický navlékač jehly nelze použít s jakýmkoli doplňkovým příslušenstvím dostupným pro stroj DESIGNER EPICTM 2. Aby nedošlo k poškození navlékače / příslušenství, doporučujeme navlékač použít předtím, než je usazeno příslušenství, nebo jehlu navléknout ručně.



/!\

Před použitím navlékače jehly s nasazenou patkou na knoflíkové dírky Sensor One-Step zvedněte kolečku na patce nahoru, abyste předešli poškození navlékače či patky.



#### Výběr správné kombinace jehly a nitě

*Kombinace správné nitě a velikosti jehly je při použití automatického navlékače jehly extrémně důležitá. Nevhodné kombinace, jako je použití těžké nitě s jemnou jehlou mohou způsobit poškození navlékače jehly.* 

Nikdy nepoužívejte jemné jehly v kombinaci s těžkými látkami. Snížíte tak riziko ohnutí či zlomení jehly. Pokud použijete navlékač jehly s ohnutou jehlou, můžete způsobit poškození navlékače.

Látka		Nit	Jehla
Lehká tkanina	Šifón, organtýn, batist, batiste, chalinet, krepdešín, atd.	Lehké nitě: • jemná bavlna, polyester či hedvábí • viskózová vyšívací nit	Univerzální 130/705H 70/10-80/12
Střední tkanina	Kaliko, quiltovací látky, sukno, samet, atd.	Střední nitě: • jemná / běžná bavlna nebo polyester • viskózová vyšívací nit	Univerzální 130/705H 80/12-90/14
Těžká tkanina	Denim, tvíd, plátno, froté, atd.	Střední / těžké nitě: • běžná bavlna či polyester • prošívací nit • viskózová vyšívací nit	Univerzální 130/705H 90/14-110/18
Lehká elastická látka	Trikot, jednoduché žerzeje, atd.	Lehké nitě: • jemná bavlna či polyester • viskózová vyšívací nit	Strečová 130/705H-S 75/11
Střední elastická látka	Pleteniny, dvojité pleteniny, velur, plavky, atd.	Střední nitě: • běžná bavlna či polyester • viskózová vyšívací nit	Strečová 130/705H-S 90/14
Těžká elastická látka	Svetrové pleteniny, flís, atd.	Střední nitě: • běžná bavlna či polyester • viskózová vyšívací nit	Strečová 130/705H-S 90/14
Kůže	Tvíd a kůže	Střední nitě: • běžná bavlna či polyester • viskózová vyšívací nit	Strečová 130/705H-S 90/14
Vinyl	Vinyl, náhražka kůže a tvíd	Střední nitě • běžná bavlna či polyester • viskózová vyšívací nit	Univerzální 130/705H 80/12

Poznámka: Speciální látky a nitě mohou pro nejlepší výsledky vyžadovat použití speciálních jehel. Pro informace o typech a velikostech jehel se dle své potřeby obraťte na prodejce HUSQVARNA® VIKING®.
# Navlékání dvojjehly

Vyměňte běžnou jehlu za dvojjehlu. Ujistěte se, že je přítlačná patka i jehla zvednutá.

Poznámka: Používáte-li velké kónické cívky na pomocném kolíku, usaď te před nasazením kónické cívky na kolík velký držák cívky plochou stranou nahoru.

- Zvedněte oba kolíky cívky do vertikální polohy. Usaďte cívku s nití na každý z nich. Pomocí obou rukou usaďte nit z hlavního kolíku cívky za levý háček na teleskopickém vodítku nitě (A), zprava doleva, a poté usaďte nit z pomocného kolíku za pravý háček na teleskopickém vodítku nitě (B), zprava doleva. Poznámka: Nevkládejte nit z pomocného kolíku za oba háčky na teleskopickém vodítku nitě, způsobilo to její přílišné napětí.
- 2. Přidržte obě nitě oběma rukama dle ilustrace.Vytáhněte nit pod vodítko (C) zepředu dozadu.

Vytáhněte nitě společně dozadu a skrze navlékací slot (D).

Poznámka: Pokračujte v přidržování nití vedle vodítka (C) během celého procesu navlékání. Tím nitě lehce napnete a zajistíte tak, že budou správně usazeny v kanálku.



 Vtáhněte nit mezi napínací disky (E). Ujistěte se, že je jedna jehla na levé a druhá jehla na pravé straně napínacích disků.

Pokračujte v navlékání pravým navlékacím kanálkem a poté směrem nahoru skrze levý navlékací slot. Vytáhněte nitě zprava do niťové páky (F), dokud se cvaknutím nezapadnou na místo (G), a dolů do levého kanálku. Jedna nit by měla být usazena ve vodiči pro jehlu (H) a druhá mimo něj. Ujistěte se, že se do sebe nitě nezamotají.

4. Ručně navlékněte dvojjehlu.



Na dvojjehlu nepoužívejte automatický navlékač!

Poznámka: Váha a nepravidelný povrch speciálních nití například z metalických vláken. Snížením napětí snížíte také riziko zlomení jehly a přetržení nitě.



#### Tipy a triky pro navlékání

Na trhu lze v současnosti nalézt mnoho různých nití pro všemožné účely. Kvalita a struktura nitě mohou stejně jako tvar a velikost cívky ovlivnit chování těchto nití. Nitě se mohou rovněž chovat rozdílně, jsou-li cívky plné či téměř prázdné.

Máte-li s nití nějaké problémy, projděte si tipy a triky popsané níže:

#### Cívka s nití je vytahována nahoru po kolíku

Pokud je cívka téměř prázdná, nit se může zaseknout o okraj cívky a způsobit vytahování cívky směrem nahoru. Nasaď te na cívku víčko, které ji přidrží na místě. Vždy používejte víčko, které je o něco větší než cívka, aby se nit nemohla o nic zaseknout. Plochá strana víčka by měla být vždy pevně přitlačena proti cívce. Mezi víčkem a cívkou nesmí vzniknout žádná mezera.



#### Nit sklouzává z cívky směrem dolů

Má-li nit takovou kvalitu, že se snadno odvíjí a sklouzává z cívky, může se zachytit pod cívkou, namotat okolo kolíku a přetrhnout se. Usaďte na kolík velký držák cívky plochou stranou nahoru ještě předtím, než na něj nasadíte cívku.

Má-li cívka stejný průměr jako velký držák cívky, usaďte na ni navíc také směrem zespoda síť dle ilustrace ještě předtím, než ji usadíte na kolík.

#### Nit se sukuje či kroutí během odvíjení z cívky

U malých cívek se speciálními nitěmi lze hlavní kolík cívky naklonit, čímž je zajištěno snazší odvíjení nití.

Nasaď te cívku na kolík. Neusazujte na cívku víčko, protože by jí zabránilo v otáčení. Vytáhněte nit nahoru na teleskopické vodítko a navlékněte ji dle pokynů v sekci Navlékání horní nitě, strana 33.





# Navíjení cívky

Všechny typy nití, včetně speciálních nití, jako jsou neviditelné či jiné elastické nitě, metalické či ploché nitě, musí být navinuty přímo z pomocného kolíku bez toho, aby procházely jehlou či přítlačnou patkou.

Poznámka: Speciální nitě vždy navíjejte nižší rychlostí.

Poznámka: Při použití kónických cívek usaď te na pomocný kolík ještě před cívkou velký držák cívky plochou stranou nahoru spolu s kónickým držákem.

1. Usaď te cívku na pomocný kolík.

Pomocí obou rukou vytáhněte nit za pravý háček na teleskopickém držáku nitě (A). Nit by měla procházet zprava doleva.

2. Protáhněte nit skrze vodítko pro navíjení cívky (B) směrem zezadu dopředu a doprava.

Provlečte nit vodítkem pro navíjení cívky (C), okolo napínacího disku (D) a dolů skrze vodítko (E) dle obrázku.



Jsou-li některé speciální nitě navlečené skrze běžné navlékací kanálky, může být cívka navinuta příliš těsně. Pokud se to stane, obejděte vodítko (C) a napínací disk (D), čímž snížíte napětí nitě. Místo toho vytáhněte nit z vodítka (B) přímo do vodítka (E).

3. Usaď te cívku na navíječ v pravé spodní části stroje. Cívku lze usadit pouze logem směrem ven.



Obsažené cívky jsou navrženy speciálně pro váš stroj DESIGNER EPIC[™] 2. Používejte pouze cívky HUSQVARNA® VIKING® kategorie 8.

Naviňte několik otáček nitě po směru hodinových ručiček okolo cívky a odstřihněte přebytečnou nit pomocí nože (F).

- 4. Zatlačte páku pro navíjení cívky (G) směrem k cívce. Na obrazovce se objeví vyskakovací okno. Pro nastavení rychlosti navíjení použijte posuvník v něm. Navíjení cívky zastavíte nebo spustíte klepnutím na tlačítko přímo ve vyskakovacím okně.
- Jakmile je cívka plná, páka navíječe se přesune zpět a navíjení se automaticky zastaví. Vyskakovací okno se zavře. Vyjměte cívku a odstřihněte nit pomocí nože pro navíjení cívky (F).





# Navíjení skrze jehlu

Používáte-li na jehlu i cívku stejnou nit, je pohodlnější navíjet novou cívku přímo skrze jehlu bez nutnosti vyvlékat / znovu navlékat váš stroj.



Navíjení speciálních nití, jako jsou neviditelné či jiné elastické nitě, metalické či ploché nitě, skrze jehlu nedoporučujeme. Velice těžké a hrubé nitě skrze jehlu také nelze navinout, protože by napětí nitě bylo příliš vysoké, což by mohlo způsobit zlomení jehly. Speciální nitě navíjejte dle pokynů popsaných v sekci Navíjení cívky na straně 40.

- 1. Ujistěte se, že jsou přítlačná patka i jehla zvednuté.
- Navlékněte stroj dle popisu v sekci Navlékání horní nitě na straně 33.
- 3. Vytáhněte nit z jehly pod přítlačnou patku a směrem doprava.

Poznámka: Při navíjení cívky skrze jehlu vždy používejte kovové přítlačné patky.

- Vytáhněte nit směrem zprava doleva do vodítka pro navíjení cívky (A) a zleva doprava skrze vodítko nitě (B).
- 5. Protáhněte nit přímo skrze vodítko pro navíjení (C).

Poznámka: Při navíjení skrze jehlu napínací disky obejděte.

6. Usaďte cívku na navíječ cívky ve spodní pravé části stroje. Cívku lze usadit pouze logem směrem ven.

Obsažené cívky jsou navrženy speciálně pro váš stroj

DESIGNER EPIC[™] 2. Nepoužívejte cívky určené pro jiné modely.

Naviňte několik otáček nitě po směru hodinových ručiček okolo cívky a odstřihněte přebytečnou nit pomocí nože (D).

- 4. Zatlačte páku pro navíjení cívky (E) směrem k cívce. Na obrazovce se objeví vyskakovací okno. Pro nastavení rychlosti navíjení použijte posuvník v něm. Navíjení cívky zastavíte nebo spustíte klepnutím na tlačítko přímo ve vyskakovacím okně.
- Jakmile je cívka plná, páka navíječe se přesune zpět a navíjení se automaticky zastaví. Vyskakovací okno se zavře. Vyjměte cívku a odstřihněte nit pomocí nože pro navíjení cívky (D).



Poznámka: Máte-li s navíjením cívky skrze jehlu potíže při použití velké kónické cívky, přesuňte cívku na pomocný kolík cívky a využijte pravý háček na teleskopickém vodítku nití. Před nasazením cívky na pomocný kolík na něj usaďte velký držák cívky plochou stranou nahoru a kónický držák.



# Usazení cívky



Používejte pouze cívky určené pro váš stroj DESIGNER EPICTM 2.

- Otevřete kryt cívky zatlačením tlačítka pro uvolnění (A) doprava. Vyjměte kryt.
- Vložte cívku do pouzdra cívky. Do pouzdra ji lze vložit pouze logem směřujícím vzhůru. Cívka se při odvíjení nitě bude otáčet proti směru hodinových ručiček.
- 3. Prstem přidržujte cívku, aby se neotáčela, zatímco rukou silně táhněte nit směrem doprava a poté doleva do napínací pružiny (B), dokud se cvaknutím nezapadne na místo. Pokračujte v navlékání okolo (C) a poté směrem doprava do nože (D).
- 4. Znovu usaďte kryt cívky. Vytáhněte nit směrem doleva pro její odstřih.



# Integrovaný systém duálního podávání (IDF)

Pro rovnoměrné šití i při šití na náročných látkách je váš stroj vybaven ideálním řešením: integrovaným systémem duálního podávání (IDF). Systém IDF podává látku najednou seshora i zespoda. Materiál je díky tomu podáván rovnoměrně, přičemž se eliminuje krčení švů na lehkých látkách, jako je hedvábí či viskóza. Systém duálního podávání IDF brání vrstvám látky během šití klouzat, čímž drží pohromadě vrstvy quiltu a zajišťuje jejich zarovnání a perfektní shodu při šití plédů i jiných látek.

# Aktivace systému IDF

Důležité: Pro všechny práce pomocí systému IDF používejte přítlačnou patku s vykrojeným středem (A). Zvedněte patku do polohy extra zdvihu. Tlačte systém IDF dolů, dokud není aktivován.

Poznámka: Váš stroj je vybaven IDF senzorem. Není-li systém IDF aktivován dle požadavků jednotlivých stehů, stroj vás na to upozorní.

# Deaktivace systému IDF

Zvedněte přítlačnou patku. Přidržte systém IDF dvěma prsty v žebrovaném kloubu. Stáhněte systém IDF dolů, poté směrem od sebe pro jeho uvolnění.

# Výměna přítlačné patky

- 1. Ujistěte se, že je jehla ve své nejvyšší poloze. Stáhněte patku dolů a směrem k sobě.
- 2. Zarovnejte kolík patky s mezerou na kloubu patky. Tlačte patku do mezery, dokud se cvaknutím nezapadne na místo.





# Nasazení patky na knoflíkové dírky Sensor One-Step

- 1. Nasaď te patku na knoflíkové dírky Sensor One-Step.
- 2. Vložte konektor třemi tečkami směrem ven do socketu pro příslušenství v zadní části šicí hlavy.



Před použitím automatického navlékače jehly s patkou Sensor One-Step zvedněte kolo na patce směrem nahoru, aby nedošlo k poškození navlékače ani patky.

# Nasazení patky Sensor Q

1. Pomocí univerzálního nástroje odšroubujte kloub patky.

Poznámka: Neodstraňujte kloub po jeho odšroubování. Univerzální nástroj je zmagnetizován a přidrží šroub, díky čemuž je snadné jej vyměnit.

2. Usaďte patku Sensor Q na přítlačnou tyč směrem zezadu, zatímco zarovnáváte otvor na patce spolu s otvorem na přítlačné tyči. Spusťte jehlu do otvoru na patce otáčením ručního kola směrem k sobě. Rameno přítlačné patky by mělo spočívat na šroubu jehly. Vložte a utáhněte šroub kloubu patky pomocí univerzálního nástroje.









# Výměna na stehovou desku přímého stehu

Pro vyšívání doporučujeme použít stehovou desku přímého stehu. Ta může být použita pro určité techniky v rámci režimu šití, jako je například prošívá quiltu. Menší otvor v deskce na přímý steh přidržuje látku blíže k jehle a brání tomu, aby byla látka vtahována do oblasti cívky, zvláště pak na začátku a/nebo na konci švu.

- Vyjměte přítlačnou patku. Otevřete kryt cívky zatlačením tlačítka pro uvolnění (A) doprava. Vyjměte kryt.
- 2. Ujistěte se, že jsou podavače spuštěné. Usaďte univerzální nástroj pod stehovou desku dle ilustrace a jemně jej pootočte pro uvolnění desky.

Poznámka: Podavače spustíte stisknutím tlačítka pro zvednutí přítlačné patky a extra zdvih.

Poznámka: Při výměně stehové desky vyčistěte veškeré nečistoty a zbytky nití v oblasti cívky.

 Se spuštěnými podavači usaďte desku přímého stehu tak, aby zapadla do zářezů v zadní části (B). Tlačte na desku, dokud se cvaknutím nezapadne na místo. Znovu usaďte kryt cívky.



Aby nedošlo ke zlomení či poškození desky vyjměte veškeré příslušenství, které není s deskou kompatibilní, například dvojjehlu.



3 Přípravy na vyšívání



# Vyšívací jednotka

(typ EU 22)

/!\

- 1. Konektor vyšívací jednotky
- 2. Prostor pro usazení vyšívacího rámečku
- 3. Vyšívací rameno
- 4. Rychlospojka vyšívací jednotky (dole)

spodní straně jednotky.

Při prvním vybalování vyšívací jednotky z

boxu se ujistěte, že odstraníte také svorku na

5. Páčka pro nastavení výšky





# Přehled vyšívacího rámečku

- 1. Konektor vyšívacího rámečku
- 2. Vnější rámeček
- 3. Vnitřní rámeček
- 4. Středové značky
- 5. Rychlospojka
- 6. Upevňovací šroub

Patka Sensor Q

7. Žebrování pro usazení svorek



# Stehová deska na přímý steh

Viz Nasazení patky Sensor Q, strana 44.

Patka Sensor Q se doporučuje pro vyšívání do rámečku.

Pro vyšívání doporučujeme využít stehovou desku na přímý steh.

Viz Výměna na stehovou desku přímého stehu, strana 45.



# Motivy

V paměti stroje se nachází téměř 800 motivů. Tyto motivy, spolu s osmi vestavěnými fonty, jsou k nahlédnutí ve vzorkovníku DESIGNER EPICTM 2.

# Vzorkovník DESIGNER EPICTM 2

Fonty a motivy si můžete prohlédnout ve vzorkovníku DESIGNER EPICTM 2.

Veškeré motivy jsou vyobrazeny s informacemi o počtu stehů, velikosti motivů, kompletním seznamem barevných bloků a informacemi o speciálních technikách (uplatňují-li se).

# Připojení vyšívací jednotky

- 1. Vyndejte přihrádku s příslušenstvím.
- Nasunujte vyšívací jednotku na volné rameno stroje, dokud není pevně připojena do socketu v zadní části stroje. Je-li to potřeba, nastavte páčku jednotky tak, aby byly stroj a jednotka vyrovnány. Je-li stroj vypnutý, zapněte jej.
- Pokud jste v režimu vyšívání nebo přepnete-li do režimu vyšívání, vyskakovací okno Vás upozorní na vyčištění prostoru vyšívacího ramena a vyndání rámečku před kalibrací jednotky. Klikněte na OK. Stroj se zkalibruje a vyšívací rameno se přesune do připravené polohy.

Poznámka: NIKDY nekalibrujte stroj s nasazeným vyšívacím rámečkem, protože by mohlo dojít k poškození jehly, přítlačné patky, rámečku a / nebo vyšívací jednotky. Ujistěte se, že je v prostoru stroje před kalibrací dostatečný prostor a rameno tak do ničeho nenarazí.

# Vyjmutí vyšívací jednotky

- Pro uložení vyšívací jednotky do pouzdra přesuňte vyšívací rameno do parkovací polohy. Viz Parkovací poloha.
- Stiskněte tlačítko v levé části pod vyšívací jednotkou (a) a vysuňte jednotku směrem doleva.
- Uložte jednotku do originálního černého pěnového obalu nacházející se v měkkém obalu na stroj.



# Nasazení látky do rámečku

Pro nejlepší výsledky usaď te pod látku ještě vrstvu stabilizátoru. Při upevnění stabilizátoru a látky se ujistěte, že jsou vyrovnané a pevně usazené v rámečku.

- Otevřete rychlospojku (A) na vnějším rámečku a uvolněte šroub (B). Vyjměte vnitřní rámeček. Usad'te vnější rámeček na pevný plochý povrch šroubem ve spodním pravém rohu (B). Uprostřed spodního okraje rámečku se nachází malá šipka, kterou je nutné zarovnat s malou šipkou na vnitřním rámečku.
- Usaďte látku i stabilizátor lícovými stranami do horní části vnějšího rámečku. Na látku posaďte vnitřní rámeček tak, aby byla malá šipka v jeho spodní části. Vidíte-li ve spodní části vnitřního rámečku jeho velikost, vše je usazeno správně.
- 3. Zatlačte vnitřní rámeček pevně do toho vnějšího.
- Zavřete rychlospojku (A). Nastavte přítlak vnějšího rámečku otáčením upevňovacího šroubu (B). Pro nejlepší výsledky by měla být látka v rámečku napnutá.

Poznámka: Pokud vyšíváte na stejnou látku doplňkové motivy, otevřete rychlospojku, přesuňte rámeček do nové polohy na látce a rychlospojku zavřete. Při výměně za jinou látku může být třeba upravit přítlak rámečku pomocí upevňovacího šroubu. Na rychlospojku nikdy netlačte.

# Nasunutí / vysunutí rámečku

Nasuňte konektor rámečku do prostoru pro vložení rámečku (a) směrem zepředu dozadu tak, aby se cvaknutím zapadl na místo.

Pro vyjmutí rámečku z vyšívací jednotky stiskněte šedé tlačítko (B) na místě pro usazení rámečku a vysuňte jej směrem k sobě.





# 4 Dotyková obrazovka



# Běžné funkce

Následující funkce jsou nejpoužívanějšími funkcemi obrazovky.

#### OK

Potvrzuje změny a vyskakovací okna a zajišťuje návrat do předchozího okna.

**Zrušit** Tímto tlačítkem rušíte změny a vyskakovací okna a zajistíte návrat do předchozího okna.

#### Editace výšivky

Ve spodním pravém rohu okna pro editaci výšivky se nachází tlačítko GO. Klepnutím na toto tlačítko přejdete do uvítací obrazovky pro vyšívání.

# Vyšívání

Klepnutím na tlačítko zpět v pravém spodním rohu okna vyšívání se vrátíte do režimu editace výšivky.

# Dotyk a přidržení

Některá tlačítka obsahují doplňkové funkce. Tato tlačítka jsou v pravém spodním rohu označena malou šipkou. Pro přístup k těmto funkcím na tlačítko klepněte a několik sekund jej podržte.











# Horní lišta

Na horní liště naleznete následující funkce: WiFi,  $mySewnet^{TM}$ , bezdrátovou aktualizaci firmwaru, domovskou obrazovku, rychlou nápovědu a přepínání mezi režimem vyšívání a šití.

Poznámka: Všechny funkce nemusí být vždy dostupné najednou.



1. WiFi

2. mySewnetTM

- 5. Rychlá nápověda
- 6. Nastavení
- 3. Bezdrátová aktualizace firmwaru 7. Přepnutí mezi režimem
- 4. Domovská obrazovka šití / vyšívání

#### WiFi

Klepnutím na tlačítko WiFi na horní liště aktivujete WiFi. Vyberte si ze seznamu dostupných sítí. Je-li vaše síť chráněná heslem, budete vyskakovacím okem požádání o zadání hesla.

K WiFi se můžete připojit také v sekci Nastavení.

Nemáte-li žádný signál nebo je jen slabý, obraťte se na řešení v sekci Řešení problémů.

((•	WiFi je připojena se silným signálem.
((•	WiFi je připojena se středním signálem.
(•	WiFi je připojena se slabým signálem.
<b>~!</b>	WiFi připojení bylo navázáno, síť však nefunguje správně.
((•	WiFi není připojena. Připojte se k ní prostřednictvím tlačítka WiFi nebo v nastavení.

Více se o WiFi připojení stroje dozvíte v příslušné kapitole.



#### mySewnetTM

Klepněte na tlačítko *mySewnet*TM na horní liště pro přihlášení. Přihlaste se ke svému *mySewnet*TM účtu nebo si svůj účet *mySewnet*TM vytvořte.

Jakmile jste přihlášeni, uvidíte kolik prostoru máte na cloudu  $mySewnet^{TM}$  dosud k dispozici.

Na tlačítku  $mySewnet^{TM}$  na horní liště bude zobrazen status synchronizace:

Pokud se Váš stroj nemůže ke cloudu *mySewnet*TM připojit nebo se nesynchronizuje, přejděte do sekce Řešení problémů.

	Všechny soubory ve stroji a na cloudu <i>mySewnet</i> [™] jsou synchronizovány.
9	Stroj aktuálně synchronizuje soubory s cloudem <i>mySewnet</i> TM .
	Cloud <i>mySewnet</i> TM nelze synchronizovat s vašim strojem. Zkontrolujte, zda je na cloudu <i>mySewnet</i> TM dostatek prostoru.
	Jste přihlášeni k účtu <i>mySewnet</i> ™, ale stroj není připojen k WiFi. Připojte stroj k WiFi síti.
	Nejste připojeni k účtu <i>mySewnet</i> TM . Přihlaste se nebo si účet <i>mySewnet</i> TM vytvořte, abyste mohli synchronizovat soubory ze stroje s <i>mySewnet</i> TM cloudem.

Více o cloudu *mySewnet*TM najdete v kapitole *mySewnet*TM.

# Bezdrátová aktualizace firmwaru

Aby bylo možné získat nejnovější aktualizace firmwaru, musíte být připojeni k síti pomocí WiFi nebo aktualizaci provést prostřednictvím USB zařízení. Jakmile je stroj připojen, stroj automaticky vyhledá nejnovější aktualizace. Klepněte na tlačítko pro aktualizaci na horní liště, čímž provedete stažení a instalaci poslední verze firmwaru. Více o se o bezdrátové aktualizaci firmwaru dozvíte v sekci Aktualizace firmwaru pomocí WiFi.

# Domovská obrazovka

Domovská obrazovka je plná návodů, inspirace a nápověd. Na ní naleznete funkci JoyOS ADVISOR™, která zahrnuje poradce pro šití, quiltování a vyšívání, jenž vás provede různými technikami a automaticky zvolí nejlepší nastavení.

Získejte tipy a inspirace prostřednictvím blogu  $mySewnet^{TM}$ , přečtěte si uživatelskou příručku pro okamžitou pomoc nebo si projděte několik příruček a instrukcí v rámci vědomostního centra.

Více se dozvíte v sekci Domovská obrazovka.

🄶 🔁 ?
mySewnet™
● Not Signed In Sign in to synchronize your mySewnet [™] content to the machine.
Sign In
The machine needs to be connected to a Wifi network to be able to login to a personal mySewnet™ account.
Username:
Password:
Sign In
Forgot my password Register new account





# Rychlá nápověda

Klikněte na tlačítko rychlé pomoci na horní liště. Klepněte na ikony, tlačítka či oblasti na obrazovce, o nichž chcete získat informace.

Některé tipy odkazují na vestavěnou uživatelskou příručku pro podrobnější informace. Klepněte na tlačítko pro otevření vestavěné příručky.





Read about free motion options



#### Nastavení

Klepnutím na tlačítko nastavení otevřete nastavení stroje.

Doporučená nastavení budou aktivována automaticky při načítání stehů a / nebo motivů z projektové nabídky JoyOS ADVISORTM. To bude indikováno značkou vykřičníku u tlačítka nastavení. Klepněte na tlačítko pro otevření nastavení a podívejte se, která nastavení byla změněna.

# Přepínání mezi režimem šití / vyšívání

Klepnutím na tlačítko v pravém horním rohu můžete přepínat mezi režimem šití a vyšívání.





Režim šití



Režim vyšívání

# 5 Služby WiFi & mySewnetTM



# Úvod do WiFi

Váš stroj DESIGNER EPICTM 2 je vybaven WiFi, díky čemuž je možné bezdrátově připojit váš stroj ke službám  $mySewnet^{TM}$ .

# Začínáme s WiFi připojením

Klepnutím na tlačítko WiFi aktivujte bezdrátové připojení. Vyberte si jednu ze seznamu dostupných sítí. Je-li vaše síť chráněna heslem, budete požádání o zadání hesla do vyskakovacího okna. Po zadání budete připojeni.

Klepnutím na tlačítko "Informace" otevřete informační okno o síti. Vidět můžete také sílu signálu a je-li síť chráněna heslem, uvidíte také zamknutý zámek.

Připojit se k síti můžete také prostřednictvím WiFi nastavení. Nemáte-li žádný nebo jen slabý signál, projděte

si sekci Řešení problémů.

(:	WiFi je připojena se silným signálem.
((•	WiFi je připojena se středním signálem.
((•	WiFi je připojena se slabým signálem.
<b>7</b>	WiFi je připojena, ale síť nefunguje správně.
((•	WiFi není připojena. Připojte se k síti pomocí tlačítka WiFi nebo v nastavení WiFi.

#### WiFi Connection is OK WiFi Select to activate WiFi. Available Networks WiFi 1 (i 6 ᅙ WiFi 2 i WiFi 3 i WiFi 4 i 8 2 WiFi 5 (i ÷ Hidden Network Enter

# Skrytá síť

Klepněte na tlačítko pro připojení ke skryté síti. Objeví se vyskakovací okna, do něhož zadejte název skryté sítě.

# Aktualizace firmwaru pomocí WiFi

Doporučujeme mít na stroji vždy nainstalován nejaktuálnější firmware.

Aby bylo možné bezdrátově stáhnout nejnovější firmware, je nutné připojit se k WiFi. Jakmile jste připojeni, stroj automaticky vyhledá nejnovější aktualizace. Pokud stroj objeví novější firmware, objeví se tlačítko pro aktualizaci. Klepnutím na tlačítko stáhnete a nainstalujete nový firmware. Jakmile je aktualizace hotová, stroj se automaticky aktualizuje. Zkontrolujte číslo verze firmwaru v sekci Nastavení - Informace o stroji.

3	Ikona indikuje, že stroj nemá nejnovější firmware. Klepněte na tlačítko a objeví se okno pro stažení a instalaci nejnovějšího firmwaru.
3	Točící se kolo znamená, že se aktuálně stahuje aktualizace firmwaru.
	Značka vykřičníku se objeví, pokud došlo ke stažení aktuálního firmwaru a je třeba jej nainstalovat.

# Aktualizace firmwaru pomocí USB zařízení

Přejděte na webovou stránku HUSQVARNA® VIKING® www.husqvarnaviking.com a vyhledejte svůj stroj. Zde naleznete všechny dostupné aktualizace.

1. Stáhněte aktualizaci firmwaru v zip souboru. Otevřete soubor a zkopírujte soubor (.clo) na USB zařízení.

Poznámka: Neměňte název souboru ani jej nekopírujte do žádné složky v rámci USB zařízení.

Poznámka: Při kopírování nového aktualizačního souboru (.clo) se ujistěte, že se na USB zařízení nenachází žádný starší instalační soubor (.clo). Název jednotlivých souborů není unikátní.

- 2. Ujistěte se, že je stroj vypnutý. Připojte USB zařízení s novou verzí firmwaru do USB portu vašeho stroje.
- Stiskněte a přidržte tlačítko zpětného chodu umístěné v pravé části šicí hlavy a zapněte stroj hlavním spínačem. Uvolněte tlačítko zpětného chodu ve chvíli, kdy se na obrazovce objeví ikona aktualizace.
- 4. Bude ověřena a nainstalována nová verze firmwaru. Stroj se během aktualizace několikrát aktualizuje. Stroj během procesu nevypínejte.
- 5. Jakmile je aktualizace dokončena, stroj se automaticky aktualizuje. Zkontrolujte verzi softwaru v sekci Nastavení - Informace o stroji.

# Doplňkový software (PC a MAC)

Pro váš stroj je dostupný softwarový balíček pro počítače. Ten s sebou nese následující funkce:

- Synchronizační nástroj pro mySewnetTM cloud umožňující synchronizaci souborů na mySewnetTM cloud a složkou vašeho šicího stroje na vašem počítači. Přetahujte a vkládejte soubory do složky na vašem počítači a soubory budou automaticky přemístěné na cloud mySewnetTM a stanou se po přihlášení ke cloudu mySewnetTM dostupné přímo z vašeho stroje.
- Program QuickFont pro tvorbu nekonečného množství výšivkových fontů z většiny TrueType[™] a OpenType[™] fontů na vašem počítači.
- Plug-in pro váš prohlížeč Windows Explorer k práci s vašimi motivy: zobrazování motivů a thumbnailových obrázků, čtení různých výšivkových formátů a příkazů pro odstřih a ještě mnohem více.

Přejděte na webovou stránku HUSQVARNA® VIKING® www.husqvarnaviking.com pro získání podpory. Vyberte si model vašeho stroje a stáhněte software.

Více informace a detailní instrukce pro instalaci jsou dostupné na stránce pro stahování.

# Služby mySewnetTM

Služby mySewnetTM představují následující:

- mySewnetTM účet Osobní účet dostupný po přihlášení zajišťující přístup k různým službám mySewnetTM.
- mySewnetTM cloud Cloudové služby, které je možné využít pro ukládání a přístup k vašim soukromým souborům ze tří různých míst: složky mySewnetTM cloudů na stroji, synchronizační nástroj mySewnetTM na vašem počítači a nabídka mySewnetTM.
- mySewnet[™] aplikace K dispozici je vám několik aplikací ke stažení pro vaše mobilní zařízení. Díky nim si můžete například zobrazit aktuální stav šití a vyšívání stroje prostřednictvím aplikace mySewMonitor.
- mySewnetTM menu Přístup ke všem webovým službám dostupných po aktivaci mySewnetTM účtu.
- mySewnetTM knihovna Předplacená služba, v rámci níž můžete získat přístup k tisícům výšivkových motivů. Pro více informací o této službě a zahájení odběru navštivte naše webové stránky.
- mySewnetTM blog Blog s nejžhavějšími novinkami, instrukcemi pro šití a různými inspiracemi.

#### *mySewnet*[™] Účet

Pro využívání služeb *mySewnet*[™] je nutné založit si svůj účet. Účet můžete vytvořit po stisknutí tlačítka *mySewnet*[™] nebo v nastavení *mySewnet*[™].

Klepněte na tlačítko "Založit nový účet" a vyplňte všechny požadované informace.

Účet lze rovněž vytvořit v menu  $mySewnet^{TM}$  na stránkách husqvarnaviking.mysewnet.com.

🔶 🕘 ?
mySewnet™
● Not Signed In Sign in to synchronize your mySewnet [™] content to the machine.
Sign In
The machine needs to be connected to a Wifi network to be able to login to a personal mySewnet™ account.
Username:
Password:
Sign In
Forgot my password Register new account

## *mySewnet*TM Cloud

*mySewnet*TM cloud je službou, v rámci níž lze ukládat a zobrazovat vaše osobní soubory, projekty, stehy a motivy prostřednictvím internetu bez nutnosti ukládat je na pevný disk počítače. Je dostupná všem vlastníkům a uživatelům stroje s *mySewnet*TM cloudem. *mySewnet*TM cloud poskytuje jednoduchý způsob pro správu a přístup k osobním souborům z různých zařízení:

- Stroj s podporou *mySewnet*TM
- PC či MAC
- Chytrý telefon nebo tablet.

Stav synchronizace stroje je zobrazen u tlačítka  $mySewnet^{TM}$  na horní liště:

	Všechny soubory na stroji a <i>mySewnet</i> ™ jsou synchronizovány.
9	Stroj aktuálně synchronizuje soubory s cloudem <i>mySewnet</i> TM .
	Cloud <i>mySewnet</i> [™] se nedokáže synchronizovat s vašim strojem. Zkontrolujte, zda je na cloudu <i>mySewnet</i> [™] dostatek místa.
2	Jste přihlášeni k účtu <i>mySewnet</i> TM , ale nedochází ke komunikaci se serverem <i>mySewnet</i> TM .
	Nejste přihlášeni k účtu <i>mySewnet</i> TM . Přihlaste se ke svému účtu nebo si jej vytvořte, abyste mohli synchronizovat soubory z vašeho stroje s cloudem.

Nedokáže-li se váš stroj připojit ke *mySewnet*[™] nebo nelze-li provést synchronizaci, prostudujte sekci Řešení problémů.

#### Využitý prostor v cloudu mySewnetTM

Na cloud  $mySewnet^{TM}$  lze ukládat motivy, fonty, stehy a jiné soubory z vašeho stroje.

Klepněte na tlačítko *mySewnet*TM na horní liště nebo přejděte do nastavení *mySewnet*TM. Pokud zbývá už jen málo místa, stroj vás jednou upozorní. Budete-li v obsazování místa pokračovat, stroj vás upozorní až v momentě, kdy bude prostor kompletně vyčerpán. Pro uvolnění místa smažte soubory nebo jej přesuňte na USB jednotku.

Poznámka: Cloud mySewnetTM se aktivuje po prvním přihlášení k vašemu účtu ze stroje.





# Instalace *mySewnet*[™] synchronizačního nástroje pro počítače

Nainstalujte synchronizační nástroj *mySewnet*TM cloudu na svůj počítač pro podporu synchronizace souborů v počítači s obsahem umístěným na cloudu *mySewnet*TM.

Pro stažení synchronizačního nástroje *mySewnet*TM a podrobnější informace o instalaci přejděte na stránky cloud.mysewnet.com.

#### Aplikace

Na své mobilní zařízení si můžete zdarma stáhnout několik aplikací. Přejděte na naši webovou stránku a přečtěte si o výběru aplikací více. Aplikace můžete stáhnout přímo z App Store nebo Google Play.

#### *mySewnet*TM Menu

 $mySewnet^{TM}$  menu je vstupní branou ke všem webovým službám, které jsou dostupné v případě, že vlastníte účet  $mySewnet^{TM}$ .

K nabídce se dostanete prostřednictvím stránek www.husqvarnaviking.com a k dispozici jsou vám následující služby:

- Účet Zde si můžete založit a spravovat váš účet.
- mySewnetTM cloud Možnost ke správě vašich osobních souborů. Soubory jsou automaticky synchronizovány se složkou mySewnetTM cloudu ve stroji DESIGNER EPICTM 2 a synchronizačním nástroji mySewnetTM.
- Centrum nápovědy Získejte nápovědu pro používání aplikací a služeb *mySewnet*TM.
- Tvorba projektu Webová služba, kde můžete vytvářet a sdílet pokyny pro tvorbu jednotlivých projekt.

#### *mySewnet*TM knihovna

*mySewnet*TM knihovna je předplacenou službou, v rámci níž můžete získat přístup k tisícům výšivkových motivů. Přejděte na naše webové stránky pro více informací o této službě a přístupu k odběru.

Pokud službu odebíráte, jste připojeni k WiFi a jste přihlášeni k účtu  $mySewnet^{TM}$ , menu  $mySewnet^{TM}$ knihovny bude dostupné přímo ze stroje. Zde můžete procházet a vybírat ze všech motivů dostupných v knihovně  $mySewnet^{TM}$ .

Přečtěte si o knihovně mySewnetTM více.

#### mySewnetTM Blog

V *mySewnet*[™] blogu si můžete prohlížet nejžhavější novinky, instrukce pro šití nebo se inspirovat!

Pro zobrazení vlákna musí být stroj připojen k WiFi.

# 6 Domovská obrazovka



# Domovská obrazovka - přehled

Domácí obrazovka je plná pokynů, inspirace a nápověd. Zde naleznete funkci JoyOS ADVISORTM, která obsahuje rady pro šití, quiltování a vyšívání, které vás provedou různými technikami a automaticky správně nastaví steh. Získejte tipy a inspiraci prostřednictvím  $mySewnet^{TM}$ blogu, přečtěte si uživatelskou příručku pro okamžitou nápovědu nebo si projděte několik příruček a pokynů v rámci vědomostního centra.



- 1. Uživatelský profil
- 2. Přihlášení/odhlášení k $mySewnet^{\rm TM}$ účtu
- 3. *mySewnet*TM filtrování příspěvků blogu
- 4. Příspěvky na blogu *mySewnetTM
- 5. Funkce JoyOS ADVISORTM
- 6. Výběr látky
- 7. Výběr techniky

- Minimalizovat/maximalizovat soubory projektů v rámci JoyOS ADVISOR™
- 9. Soubory projektů JoyOS ADVISOR™
- 10. Pokračovat v souboru projektů JoyOS ADVISOR™
- 11. Načíst chytré uložení
- 12. Prohlížeč projektů JoyOS ADVISORTM
- 13. Uživatelská příručka

- 14. Nový projekt
- 15. Tlačítko domovské obrazovky
- 16. Upravit název stroje
- 17. Uvítací centrum
- Minimalizovat/maximalizovat mySewnet[™] blog
- 19. Vyhledávání

# Uživatelský profil

Nejste-li přihlášeni ke svému *mySewnet*TM účtu, bude zde dostupné tlačítko pro přihlášení. Pokud již přihlášeni jste, objeví se zde vaše uživatelské jméno. Zde najdete informace například o tom, jakou dobu jste strávili šitím na svém stroji.

# Uvítací centrum

Váš stroj vám náhodně dává tipy pro projektové soubory funkce JoyOS ADVISORTM, které můžete vyzkoušet.

Kliknete-li na tlačítko pro upravení názvu stroje, můžete si svůj stroj pojmenovat.

To může být užitečné v případě, že vlastníte více než jeden stroj a chcete je od sebe odlišit. Název stroje se objeví na spořiči obrazovky.

Název vašeho stroje můžete upravit také v sekci nastavení stroje.

# mySewnetTM Blog

Na blogu *mySewnet*[™] si můžete zobrazit nejžhavější novinky, pokyny pro šití nebo se nechat inspirovat!

Klepnutím na příspěvek zobrazíte celý jeho obsah.

Aby bylo možné vlákno zobrazit, musí být stroj připojený k WiFi.

**mySewnet*TM Blog je dostupný pouze ve vybraných oblastech.

Nevidíte-li blog na vaší domovské obrazovce, není ve vaší oblasti dostupný.

# Filtrování příspěvků *mySewnet*TM Blogu

Příspěvky na blogu můžete filtrovat dle:

- Instrukcí pro šití
- Novinek
- Tipů a triků
- Připojení
- mySewnetTM knihovny

# Minimalizovat / maximalizovat mySewnetTM Blog

Záložku blogu  $mySewnet^{TM}$  můžete minimalizovat klepnutím na ní. Opětovným klepnutím ji opět maximalizujete a můžete si prohlížet příspěvky na blogu.

# Domovská obrazovka - běžné funkce

# Vyhledávání

Klepněte na záložku pro vyhledávání a otevře se okno, v rámci něhož můžete provést vyhledávání ve funkci JoyOS ADVISORTM. Zadejte text pro vyhledání a klikněte na lupu. Stroj zobrazí výsledky vyhledávání. Tabulku pro vyhledávání můžete nalézt také v Uživatelské příručce.

# Minimalizovat / maximalizovat soubory projektů

Klepnutím otevřete zobrazení všech souborů projektů.

Na této obrazovce není výběr látky a techniky dostupný.

Opětovným klepnutím na záložku se vrátíte zpět do výchozího zobrazení.

# Nový projekt

Vždy začněte výběrem látky, na kterou budete šít. Chceteli začít šít bez načtení jakékoli šicí techniky, klikněte na tlačítko Nový projekt v pravém spodním rohu. Tím přejdete do režimu šití a ve výchozím nastavení bude nastavena vybraná látka a přímý steh. V režimu šití si můžete zobrazit a vybrat ze všech vestavěných stehů ve stroji z nabídky stehů.

Chcete-li začít vyšívat bez načítání vyšívací techniky, klepněte na tlačítko Nový projekt ve spodním pravém rohu. Přejdete do režimu Editace výšivky. Všechny vestavěné motivy budou zobrazeny v nabídce motivů.

# Pokračovat

Je-li načtena technika a vstoupíte zpět na domovskou obrazovku, objeví se tlačítko pro pokračování s aktuálně načteným projektem v JoyOS ADVISORTM. V režimu šití si můžete zvolit jinou látku. Klepněte na tlačítko pokračování pro načtení vybrané látky do aktuálního projektu JoyOS ADVISORTM.

# Načíst chytré uložení

Chytré ukládání si pamatuje a ukládá veškerá nastavení stehů a výšivek. Díky tomu můžete svůj stroj vypnout a v šití pokračovat později.

Jednoduše přejděte na domovskou obrazovku a klepněte na tlačítko načtení chytrého uložení. Stroj načte stehy, výšivku i nastavení tak, jak bylo uloženo po provedení posledního stehu.

Více se dozvíte v sekci Chytré uložení.



Q

Start New

**Start New** 

Continue: Baste

Continue: Reversed Appliqué — Raw Edge



# Nabídka projektu

V nabídce projektu můžete vidět doporučené stehy a / nebo motivy pro aktuálně načtenou šicí / vyšívací techniku.

# Prohlížeč projektu

Při načítání projektu JoyOS ADVISORTM z funkce JoyOS ADVISORTM bude vše zobrazeno v prohlížeči projektu, jenž je vždy dostupný na obrazovce. Je-li prohlížeč minimalizován, klepnutím na tlačítko jej zobrazíte.

#### JoyOS ADVISORTM Prohlížeč - přehled

- Přesuňte prohlížeč na obrazovku, díky čemuž získáte přístup k tlačítkům, která by mohla být skryta instrukcemi.
- 2. Zvětšete či zmenšete velikost textu v prohlížeči pomocí tlačítek A- či A+.
- Vyberte používanou látku. Stehy budou v rámci projektu načítány tak, aby odpovídaly vybrané látce.
- Pro minimalizaci klepněte do pravého horního rohu. Pro opětovné maximalizování klepněte na tlačítko prohlížeče projektů JoyOS ADVISOR™.
- 5. Klepnutím na pravou šipku přejdete vpřed v pokynech a pomocí levé šipky se vrátíte zpět.
- 6. Zobrazené informace se týkají jednotlivých kroků.
- 7. Každý obrázek lze rozšířit klepnutím na něj v prostředí prohlížeče.
- 8. Klepnutím na ikonu Přehrát spustíte animaci. Podrobnější popis naleznete právě v animaci.
- 9. Načtěte doporučený steh pro zvolenou techniku kliknutím na něj v prohlížeči.











#### Jak přehrávat animace

V přehrávači videí si můžete animaci zastavit, přetočit, posunout, nastavit její smyčku a vypínat či zapínat režim celé obrazovky. Klepnutím na Zrušit zavřete přehrávač. Klepnutím a přidržením na tlačítko přetočení zpět spustíte animaci znovu od začátku.

- 1. Spustit klip / celou animaci
- 2. Přetočení zpět (přidržení se vrátíte na začátek)
- 3. Spustit / zastavit
- 4. Přetočení dopředu
- 5. Opakování zapnuto / vypnuto
- 6. Celá obrazovka / zobrazení v okně
- 7. Zavřít



# **JoyOS ADVISOR**TM

# SEWING ADVISORTM – Přehled

Při načítání techniky šití vybere stroj ten nejlepší steh a nastavení pro vámi zvolenou látku a projekt. V závislosti na vašem výběru doporučí funkce JoyOS ADVISORTM nejvhodnější techniky pro šití.



1. Funkce JoyOS ADVISORTM

- 2. Výběr látky
- 3. Skupiny šicích technik

- 4. Minimalizovat / maximalizovat soubory projektů JoyOS ADVISORTM
- 5. Techniky šití

#### Výběr látky

Šití projektu začněte výběrem použité látky. Skupiny látek, v rámci nichž si můžete použitou látku vybrat, jsou vypsány níže.

Poznámka: Některé látky obsahují větší množství barviva, což může způsobit zabarvení jiných látek či vašeho stroje. Zabarvení může být složité či dokonce nemožné odstranit.

Flísové a denimové látky, především červené a modré, často obsahují nadbytečné barvivo. Pokud máte podezření, že vaše látka / oděv obsahuje přebytečné barvivo, vždy ji před šitím / vyšívání nejdříve vyperte, aby nedošlo k zabarvení vašeho stroje.

#### Tkanina či pletenina

Rozdíl mezi tkaninou a pleteninou je ve způsobu, jakým jsou spojena jejich vlákna. Tkaniny jsou vytvořeny dvounitným systémem, podélné a křížové útky, které se protínají v pravých úhlech. Pletenina je vytvořena systémem jednoho vlákna s propletenými stehy. Pleteniny jsou obvykle elastické.

Obecně platí, že je třeba ve funkci JoyOS ADVISORTM vybrat tkaninu pro stabilní, neelastické látky a pleteninu pro elastické látky.

#### Tkaniny

Lehká tkanina: Šifon, organtýn, batist, chalinet, krepdešín, atd.

Střední tkanina: Kaliko, quiltovací látky, krep, sukno, samet, atd.

Těžké tkaniny: Denim, tvíd, plátno, froté, atd.

#### Elastické látky

Lehké elastické látky: Trikot, jednoduché žerzeje, atd.

**Střední elastické látky:** Svetrové pleteniny, dvojité pleteniny, velur, plavky, atd.

Těžké elastické látky: Svetrové pleteniny, flís, atd.

#### Kůže a vinyl

Pro tvíd a kůži. Kůží se rozumí zvířecí kůže po odstranění srsti. Kůže může být hladká či hrubá a mít jistou texturu. Pro vinyl, falešnou kůži a tvíd. Vinyl je syntetický materiál, který je na rubu obvykle potažen tkaninou. Vinyl může být hladký či vzorovaný a některé vinyly jsou dokonce elastické.





Tkanina

Pletenina





Kožená látka

Vinylová látka
### Skupiny šicích technik

Po výběru látky klepněte na skupinu technik šití a funkce JoyOS ADVISORTM vám doporučí techniky vhodné pro vaši látku. Klepnutím na techniku šití ji načtete do prohlížeče projektu JoyOS ADVISORTM.

Příklad: Vyberte střední tkaninu a zipy pro zobrazení všech technik šití zipu pro střední tkaniny. Přepněte látku na střední elastickou látku a všimněte si, že nejsou k dispozici všechny techniky šití, protože ne všechny techniky jsou vhodné pro šití na střední elastické látky.

Poznámka: Použijte na techniku šití rychlou nápovědu a zobrazí se krátký popis zvolené techniky.

## **QUILT ADVISOR- Přehled**

Quilt Advisor vám poskytuje rady pro různé typy quiltovacích techniky. Při výběru quiltovacích technik stroj zobrazí všechny techniky dostupné pro vámi vybranou skupinu quiltovacích technik.



- 1. Funkce JoyOS ADVISORTM
- 2. Skupiny quiltovacích technik

3. Minimalizovat / maximalizovat soubory projektů JoyOS ADVISORTM

## 4. Quiltovací techniky

### Skupiny quiltovacích techniky

Klepněte na skupinu quiltovacích technik a funkce JoyOS ADVISORTM zobrazí dostupné quiltovací techniky pro vybranou skupinu. Klepnutím na quiltovací techniku ji načtete do prohlížeče projektu. V Quilting Advisoru najdete různé skupiny quiltovacích technik.

## EMBROIDERY ADVISORTM – Přehled

Funkce EMBROIDERY ADVISOR™ vám dává instrukce pro použití různých vyšívacích technik. Při výběru vyšívací techniky stroj zobrazí všechny techniky dostupné pro vámi zvolenou skupinu vyšívacích technik.



1. Funkce JoyOS ADVISORTM

3. Minimalizovat / maximalizovat soubory projektů JoyOS ADVISOR  $^{\rm TM}$ 

2. Skupiny vyšívacích technik

### Skupiny vyšívacích technik

Klepněte na skupinu vyšívacích technik a funkce JoyOS ADVISORTM zobrazí všechny vyšívací techniky dostupné v rámci této skupiny. Klepnutím na vyšívací techniku ji načtete do prohlížeče projektů ADVISORTM.

Poznámka: Použijte na vyšívací techniku rychlou nápovědu a zobrazí se krátký popis zvolené techniky.

4. Vyšívací techniky

## Vědomostní centrum - přehled

Funkce JoyOS ADVISORTM rovněž obsahuje vědomostní centrum včetně: průvodce stabilizátory, průvodce rychlým startem, instrukcí pro šití, pracovního sešitu popisujícího jednotlivé kroky a průvodce příslušenstvím.



- 1. Funkce JoyOS ADVISORTM
- 2. Průvodce stabilizátory
- 3. Průvodce rychlým startem
- 4. Skupiny technik
- 5. Minimalizovat / maximalizovat soubory projektů JoyOS ADVISORTM
- 6. Dostupné techniky v rámci vybrané skupiny
- 7. Pracovní sešit krok po kroku
- 8. Průvodce příslušenstvím
- 9. Instrukce pro šití

#### Průvodce stabilizátory

Vyberte skupinu stabilizátorů pro zobrazení jednotlivých stabilizátorů v nich. Klepnutím na stabilizátor zobrazíte více informací o tom, kdy a proč jej použít. Zde naleznete přehled různých typů stabilizátorů.

- Odstřihovací: Odstřihovací stabilizátory jsou takové, jež je nutné odstřihnout nůžkami. Ty na látce zůstávají, díky čemuž je stabilnější.
- Výplňové: Výplň můžete vložit mezi horní a spodní látku, čímž dodáte svým JoyOS ADVISOR™ projektům větší objem.
- **Rozpustitelné:** Stabilizátory v této kategorii jsou takové, jež se rozpouští ve vodě. Ty jsou velice užitečné v případě krajek a cutworků.
- **Speciální:** V této kategorii naleznete stabilizátory pro zvláštní použití.
- Odtrhávací: Odtrhávací stabilizátory jsou dočasné. Po vyšívání je snadné je odstranit.

#### Průvodce rychlým startem

Zde naleznete pokyny pro rychlý start, například o navléknutí stroje. Pro zobrazení pokynů přímo v prohlížeči vyberte jedno z témat.

### Pracovní sešit krok po kroku

Zde naleznete detailní instrukce o tom, jak využívat speciální techniky a funkce. Vyberte si téma pro zobrazení projektů v rámci dané skupiny. Klepnutím jej načtete do prohlížeče projektu.

Poznámka: Minimalizujte / maximalizujte prohlížeč projektu a zobraze si tak všechny funkce v rámci dané techniky.

### Instrukce pro šití

Zde naleznete všechny instrukce nezbytné pro šití.

### Průvodce příslušenstvím

Zde naleznete soubory projektů, které ukazují, jak využívat celou škálu příslušenství dostupných pro váš stroj.



# Začínáme šít

Jakmile se Váš stroj DESIGNER EPICTM 2 spustí, na domovské obrazovce se automaticky otevře funkce JoyOS ADVISORTM.

Vždy se nejdříve ujistěte, že jste ve funkci JoyOS ADVISOR[™] zvolili přesně tu látku, kterou budete pro šití používat.

Přečtěte si více o výběru látky.

Jakmile je látka vybrána, vyberte speciální techniku šití, kterou chcete využít, nebo klikněte na Nový projekt. Je-li vybrána speciální technika, dostanete v prohlížeči projektů JoyOS ADVISORTM podrobné informace o jejím použití. Klepnete-li na tlačítko Nový projekt, přejdete do režimu šití a automaticky bude načten přímý steh. Více se dozvíte v kapitole o funkci JoyOS ADVISORTM.

## Režim šití - přehled

V režimu šití můžete vybírat, upravovat a provést šití stehů. Vámi vybrané stehy se ve skutečné velikosti zobrazí ve stehovém poli. Doporučený pro šití budou zobrazeny v horní části.

Vstoupit můžete rovněž do režimu programování a vytvořit si tak vlastní program stehů. Více v příslušné sekci.

Poznámka: Všechny symboly a možnosti nejsou na obrazovce zobrazeny najednou.



- 1. Vybraná látka
- 2. Doporučení pro šití
- 3. Počátek stehu
- 4. Předchozí steh
- 5. Následující steh
- 6. Následující část stehu
- 7. Úprava stehového programu
- 8. Vertikální zrcadlení
- 9. Horizontální zrcadlení
- 10. Přepnutí na jiné úpravy
- 11. Šířka stehu / polohování stehu

- 12. Délka stehu / hustota stehu
- 13. Rozložení nitě / napnutí nitě / přítlak patky
- 14. Uložit
- 15. Chytré uložení
- 16. Nový program
- 17. Vybalancování stehu
- 18. Možnosti volného pohybu
- 19. Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR™
- 20. Uživatelská příručka
- 21. Minimalizace / maximalizace zóny výběru

- 22. Název nabídky stehů
- 23. Oblast výběru
- 24. Informace o stehu
- 25. Kategorie stehů
- 26. Nabídka zúžení
- 27. Správce souborů
- 28. Nabídka fontů
- 29. Nabídka stehů
- 30. Nabídka projektu JoyOS ADVISORTM

# Co je to steh?

Steh se skládá buďto z jednoho stehu, jako například přímý steh, nebo dvou jednotlivých stehů, například v případě klikatého stehu. Stehem se navíc rozumí i komplexní steh, tedy steh, který je tvořem sadou jednotlivých stehů, například 3stupňový klikatý steh či dekorativní steh.

# Výběr stehu či znaku

Pro načtení stehu otevřete stehovou nabídku a dotykem vyberte steh. Ten se automaticky načte a informace o něm se zobrazí v oblasti stehových informací. Listováním nahoru a dolů v nabídce můžete jednotlivé stehy procházet. Listováním do boků můžete listovat a vybírat mezi různými kategoriemi stehů. V seznamu kategorií poté můžete listovat doleva či doprava jednotlivými kategoriemi a klepnutím na jednu z nich si ji vybrat.

Pro vytvoření textu vyberte nabídku fontu a klepnutím na font jej vyberte. Jakmile je font vybraný, bude automaticky načten do režimu programování. Naprogramujte svůj text pomocí klávesnice. Minimalizujte klávesnici a klikněte na OK v okně programování. Váš text se načte do režimu šití a je připraven k ušití. Více se o programování stehů a znaků dozvíte v kapitole Programování.

## Načtení stehu či znaku z jiné lokace

Pomocí správce souborů můžete načítat stehy či programy, které máte uložené ve složce na cloudu *mySewnet*[™] nebo na USB zařízení. Otevřete správce souborů a načtěte steh či stehový program klepnutím a přidržením ikony souboru. Ve správci souborů můžete vidět všechny uložené soubory, tedy například stehy, motivy a fonty. Více se o této funkci dozvíte v sekci Správce souborů. 

Oblast výběru
Informace o stehu

3. Kategorie stehů

- 4. Nabídka stehů
- 5. Nabídka fontů
- 6. Správce souborů

# Doporučení pro šití

Váš stroj zobrazí vybraný typ látky a aktivní steh. Zároveň s nimi i doporučení pro šití, která jsou nastavena automaticky v závislosti na vybrané látce, aktivním stehu a aktuálním nastavení. Vybranou látku můžete přímo změnit klepnutím na ikonu látky. Zobrazena mohou být doporučení pro: přítlačnou patku, jehlu, stabilizátor, systém IDF a skluznice. Je-li vybrána možnost volného pohybu s přímým stehem, objeví se také doporučení pro stehovou desku přímého stehu.

Tip: Pro podrobnější informace o různých stabilizátorech doporučujeme využít funkci průvodce stabilizátory v JoyOS ADVISORTM

# Nastavitelná laserová vodítka

Klepnutím na tlačítko Nastavitelná laserová vodítka aktivujete naváděcí systém. Před přítlačnou patkou se rozsvítí červené světlo.

Na obrazovce se objeví vyskakovací okno. Polohu laserových vodítek můžete upravit pomocí tlačítek šipek. Klepněte na tlačítko pro jiné úpravy a můžete doladit polohu středové pozic e"0". Jas laserů můžete upravit pomocí tlačítek - či +.

Opětovným klepnutím na tlačítko vodítek je deaktivujete.





## Nastavení stehu

Váš stroj vybere doporučená nastavení pro každý z vybraných stehů. U vybraných stehů můžete také provádět vlastní změny. Změny ovlivní pouze vybraný steh a po výběru jiného stehu či vypnutí stroje budou resetovány do původního nastavení. Pro uložení upravených stehů klikněte na tlačítko Uložit.

Ovládání dostupné na obrazovce se bude měnit v závislosti na tom, jaký steh či program je načtený. Některé stehy mají více než jeden ovládací prvek a objeví se tlačítko pro přepnutí na alternativní nastavení. Opětovným klepnutím na něj se vrátíte na původní nastavení. Různé možnosti pro nastavení stehu jsou popsány níže.

Poznámka: Pokusíte-li se překročit maximální či minimální hodnoty pro šířku či délku stehu, ozve se varovný zvuk. Výchozí nastavení je vždy zobrazeno v černých číslech.

# Šířka stehu

Steh můžete rozšířit nebo zúžit pomocí tlačítek + a -. Čísla nad ovládacím prvkem ukazují šířku stehu v mm / palcích.

Změnou polohy stehu můžete ovlivnit také limity pro šířku stehu.





## Polohování stehu

U některých stehů s šířkou menší než 9 mm je možné měnit jejich polohu. Pomocí tlačítka + přesunete steh doprava, pomocí tlačítka - doleva. Číslo nad ovládacím prvkem ukazuje počáteční polohu jehly v mm / palcích vzhledem ke středu jehly. Stroj nabízí až 37 různých poloh jehly (pro přímý steh).

Poloha stehu je limitována maximální šířkou stehu. Změnou polohy stehu navíc omezujete možnosti nastavení šířky stehu.



## Délka stehu

Délka stehu můžete upravit pomocí tlačítek + a -. Číslo nad kontrolním prvkem představuje nastavenou délkou stehu v mm / palcích. Pokud prodlužujete klikatý či dekorativní steh, celý steh bude roztažen. Pokud prodlužujete steh, u něhož lze nastavit také hustotu, celý steh se sice prodlouží, ale jeho hustota zůstane stejná.

4.0

## Hustota stehu

Pomocí tohoto prvku můžete nastavit hustotu stehu (vzdálenost mezi jednotlivými saténovými stehy, jež tvoří celý steh). Hustota stehu neovlivňuje skutečnou délku celého stehu.

Klepnutím na + hustotu stehu snížíte. Klepnutím na hustotu stehu zvýšíte. Číslo nad ovládacím prvkem představuje vzdálenost mezi saténovými steh v mm / palcích.

Tip: Snížením hustoty získáte zajímavé vizuální efekty, například při použití speciálních nití.

## Velikost knoflíku

Při šití knoflíkové dírky pomocí patky Sensor One-Step můžete nastavit velikost knoflíku. Změřte si knoflík pravítkem v přední části stroje a nastavte velikost knoflíku pomocí tohoto ovládacího prvku. Ušijte zkušební knoflíkovou dírku na kousek látky a ověřte si tak požadovanou délku knoflíkové dírky.





## Našívání knoflíků

Při našívání knoflíků můžete nastavit počet stehů. Pomocí tlačítek + a - zvýšíte nebo snížíte počet stehů pro přišití knoflíků.



## Senzor přítlaku patky

Pomocí + zvýšíte přítlak patky na látku, pomocí - jej naopak snížíte.

Poznámka: Pro vstup do nastavení přítlaku patky přepněte tlačítkem alternativní nastavení pro rozložení nitě / napětí nitě.

### EXCLUSIVE SENSOR SYSTEMTM

Díky funkci EXCLUSIVE SENSOR SYSTEMTM přítlačná patka automaticky a nepřetržitě snímá a upravuje nastavení během šití látek s jakoukoli tloušťkou, čímž je zajištěno rovnoměrné podávání.

Pro přehled nastavení snímače přítlaku patky pro vybranou látku a případné ruční nastavení přítlaku přejděte do nabídky nastavení. 6.0 + ↓ -

## Systém stehů deLuxe™

Stehový systém *deLuxe*[™] nabízí dva způsoby pro správu horní nitě: rozložení nitě a napětí nitě. Pro nejlepší výsledky šití bude automaticky využito rozložení nitě všude tam, kde je to možné. Rozložení nitě automaticky a neustále přeměřuje tloušťku látky, přičemž je nit přesně rozkládána do správného množství pro vybraný steh.

Je-li využito napětí nitě, napínací disky budou na horní niti udržovat správné napětí. Některé speciální techniky mohou úpravu napětí nitě vyžadovat. Deaktivujte stehový systém *deLuxe*TM v dočasném nastavení šití, čímž zajistíte, že bude aktivována kontrola napětí nitě. Je-li sytém *deLuxe*TM v dočasném nastavení šití aktivní, ovládací prvek viditelný v režimu šití bude možné přepínat mezi rozložením nitě a napětí nitě v závislosti na aktuálním nastavení a na načteném stehu.

Pomocí ovládacího prvku rozložení / napětí nitě můžete nastavit rovnováhu mezi jehlovou a cívkovou nití, například můžete nastavení snížit při použití metalických vláken a zvýšit při použití silné nitě. Před samotným šitím nejdříve vyzkoušejte různé možnosti nastavení na kousku přebytečné látky a zkontrolujte rovnováhu mezi horní a cívkovou nití.

Poznámka: Při změně hodnoty v prvku rozložení nití / napětí nitě ovlivní hodnoty pouze vybraný steh. Vámi upravené nastavení se resetuje na původní hodnoty při výběru jiného stehu.

Tip: Pro nejlepší výsledky při šití na denim se silnými nitěmi upravte nastavení rozložení / napětí nitě.

### Nastavení napětí / rozložení nitě

Pro nejlepší vzhled a odolnost stehů se ujistěte, že jsou nitě mezi vrstvami látek rovnoměrně rozloženy.

Je-li cívková nit vidět na lícové straně látky, napětí / rozložení nitě je příliš velké. Snižte napětí / rozložení nitě.

Je-li horní nit viditelná na rubové straně látky, napětí / rozložení nitě je příliš volné. Zvyšte napětí / rozložení nitě.

U dekorativních stehů a knoflíkových dírek by horní nit měla být viditelná na rubové straně látky.

Před šitím vyzkoušejte nastavení na kousku přebytečné látky a zkontrolujte výsledky.



Nastavení rozložení nitě



Nastavení napětí nitě





Příliš nízké napětí

## Zrcadlení

Pro podélné zrcadlení stehu či stehového programu klepněte na tlačítko vertikálního zrcadlení. Pro horizontální zrcadlení stehu či programu klepněte na tlačítko horizontálního zrcadlení.

Tip: Pro otevření zkratky pro zrcadlení použijte panel

nástrojů.

Poznámka: Některé stehy, např. knoflíkové dírky, zrcadlit nelze.



1. Vertikální zrcadlení

2. Horizontální zrcadlení

## Uložení stehu

Pro uložení vašeho souboru klepněte na tlačítko pro uložení. Můžete si vybrat, zda soubor uložíte na cloud *mySewnet*TM nebo na USB zařízení. Dříve uložené motivy, stehy, programy a / nebo fonty se zobrazí také. Pojmenujte si soubor a klepněte na tlačítko OK.

Chcete-li uložit soubor do složky, jednoduše na složku klepněte a podržte na ní prst, čímž ji otevřete, poté svůj soubor pojmenujte a klepněte na OK. Pro vytvoření nové složky jednoduše klepněte na tlačítko Vytvořit novou složku, pojmenujte složku pomocí klávesnice a klepněte na OK. Poté podržením složku otevřete a uložte si do ní soubor.

Klepněte na seznam a tlačítko ikony pro přepínání mezi zobrazením souboru v seznamu či v ikonách.

Pro zrušení procesu ukládání zavřete okno klepnutím na tlačítko Zrušit. Okno pro uložení se zavře a vy se vrátíte do režimu šití.

Více se o organizaci stehů dozvíte v sekci Správce souborů.

## Chytré uložení

Chcete-li zastavit šití a uložit si současný steh a nastavení, klepněte na tlačítko chytrého uložení. Objeví se vyskakující okno informující vás, že chytré uložení bylo úspěšné a vy můžete vypnout stroj.

Chytré uložení ukládá steh, výšivku a nastavení v takové formě, v jaké byly ve chvíli použití chytrého uložení. Díky tomu je možné váš stroj vypnout a v šití pokračovat později. Pro načtení chytrého uložení klepněte na tlačítko Načíst chytré uložení ve funkci JoyOS ADVISORTM.

Vaše chytré uložení bude uloženo tak dlouho, dokud opět nepoužijete toto tlačítko a nenahradíte jej novým uložením.





- 1. Uložit do složky na cloudu *mySewnet*TM
- 2. Oblast výběru
- 3. Název souboru
- 4. Zrušit

- 5. Uložit na USB zařízení
- 6. Zobrazení ikony / seznamu
- 7. Vytvořit novou složku
- 8. Potvrzení



Tlačítko chytrého uložení



Tlačítko domovské obrazovky



Tlačítko pro načtení chytrého uložení

## Vyrovnání

Při šití na speciální látky nebo pomocí speciální techniky může být třeba provést vyrovnání stehů. Pro vyrovnání aktivního stehu klepněte na tlačítko vyrovnání v režimu šití. Nejdříve nastavení vyzkoušejte na kousku přebytečné látky. Změňte náhled na obrazovce tak, aby odpovídal

vašemu ušitému vzorku pomocí tlačítek + a -.

Při opětovném šití bude steh vyrovnaný.



Tlačítko vyrovnání v režimu šití



Vyskakovací okno pro vyrovnání

## Možnosti volného pohybu

Vyberte si některou z možností volného pohybu: pružinový volný pohyb, volný pohyb s patkou s pravítkem a plovoucí volný pohyb. Využíváte-li volný pohyb s přímým stehem, využijte pro lepší výsledky stehovou desku přímého stehu. Více informací v sekci Výměna stehové desky.

Poznámka: Ujistěte se, že je systém IDF deaktivován.

### Pružinový volný pohyb

Aktivací pružinového volného pohybu přepnete stroj do režimu pružinového šití pro pružinovou patku, např. Sensor Q. Podavače budou automaticky spuštěny.

Pružinová patka se s každým stehem zvedá a klesá, aby přidržovala látku na stehové desce, zatímco se formuje steh. Při šití pohybujte látkou manuálně.

Patka Sensor Q je doporučena pro veškeré šití volným

pohybem vyjma konkrétních technik či s konkrétním

příslušenstvím, které použití patky Sensor Q nepodporují.



V doporučeních pro šití se objeví ikona pružinové patky.

Tip: U svého autorizovaného prodejce si můžete zakoupit volitelnou pružinovou patku s otevřenou přední částí.

Patka pro volný pohyb s pravítkem (Volitelná) Aktivujte volný pohyb s patkou s pravítkem a přepnete stroj do režimu pro volitelnou patku s pravítkem. Podavače se automaticky spustí.

Přítlačná patka se během šití vznáší nad látkou.



The presser foot floats over the fabric at higher speed. Feed teeth will be lowered and thread tension will be used. Note: Do not use this mode when sewing with the optional Free Motion Ruler Foot.

#### Plovoucí volný pohyb

Aktivací plovoucího volného pohybu přepnete stroj do režimu plovoucího volného pohybu pro plovoucí patku, např. patka R. Podavače se automaticky spustí.

Při šití o nízké rychlosti se bude přítlačná patka zvedat a spouštět při každém stehu, přičemž přidržuje látku na stehové desce, zatímco je formován steh. Při vyšších rychlostech se během šití pata "pluje" nad látkou. Látku je nutné posunovat ručně.

Pokud se látka během šití zvedá a klesá spolu s jehlou, může dojít k přeskakování stehů. Snížením výšky přítlačné patky zmenšíte prostor mezi patkou a látkou a zabráníte přeskakování stehů.

Poznámka: Dávejte si pozor, ať patku nespustíte příliš nízko. Látka se pod patkou musí stále pohybovat volně.

Pro úpravu výšky přítlačné patky v režimu plovoucího volného pohybu klepněte na ovládací prvek pro provedení nastavení výšky patky.



V doporučeních pro šití se objeví ikona plovoucí patky pro volný pohyb.

Poznámka: Je-li aktivován plovoucí volný pohyb, nepoužívejte pružinovou patku, protože by mohlo dojít k jejímu poškození.

Poznámka: Pokud to patka vyžaduje, aktivujte limity pro šířku stehu.

*Tip: U svého autorizovaného prodejce si můžete zakoupit volitelnou plovoucí patku pro volný pohyb.* 

# Základní techniky šití

V základních technikách šití najdete ty nejpoužívanější techniky. Jakmile si jednu z nich zvolíte, automaticky bude načten doporučený steh pro zvolenou látku.

# Šev

Pomocí švu sešijete dva kusy látky k sobě pomocí švového přídavku, který je obvykle vyrovnán. Ve většině případů jsou okraje švového přídavku začištěny obrubováním ještě před ušitím stehu.

Švy na elastických látkách se musí natahovat spolu s látkou. Elastické stehy tvoří elastické švy, které jsou vhodné pro sešívání kusů lehkých elastických látek.

Vaše funkce JoyOS ADVISOR[™] zvolí nejlepší délku a šířku stehu pro vybranou látku a doporučí vhodnou jehlu a přítlačnou patku.

## Obrubování

Obrubování okrajů látky brání v jejich párání a pomáhá je udržet ploché. Obrubování je jednoduše ještě předtím, než jsou kusy látky sešity.

Vaše funkce JoyOS ADVISORTM zvolí tu nejlepší délku a šířku stehu pro vybranou látku a doporučí vhodnou přítlačnou patku a jehlu.







2. Elastický steh



## Šev a obrubování

Steh šev / obrubování provede steh a obrubování najednou. Technika šev / obrubování je perfektní pro šití mašlovaných límců a volánů. Váš stroj obsahuje několik různých stehů pro šev / obrubování.

Vaše funkce JoyOS ADVISORTM zvolí to nejlepší pro vaši látku a automaticky provede všechna nastavení a doporučí vhodnou přítlačnou patku a jehlu.

## Sestehování

Sestehováním se rozumí dočasné stehy pro usazení oděvů, nabírání a značkování. Funkce JoyOS ADVISORTM automaticky nastaví delší steh a sníží napětí tak, aby bylo snadné stehy odstranit nebo zatáhnout pro nabírání.





## Slepý lem

Slepý lem vytváří na oděvech neviditelné lemování. Existují dva typy slepého lemu; jeden je doporučen pro střední až těžké látky, druhé je pro látky elastické. Slepý lem není vhodný pro lehké látky, kůži a vinyl.



### Lem

Pro techniku lem vybere vaše funkce JoyOS ADVISOR™ viditelný či prošívaný lem, který se hodí pro vámi vybranou látku. Pro tkaninu, kůži a vinyl bude vybrán přímý steh. Pro elastické látky budou vybrány elastické stehy.

## Knoflíkové dírky

Funkce JoyOS ADVISORTM vybere nejlepší knoflíkovou dírku a nastavení stehu pro vámi zvolenou látku. Látka by měla být pro šití knoflíkových dírek podložena a / nebo stabilizována.

Tip: Ve svém příslušenství naleznete speciální háček, na nějž můžete pověsit svou patku Sensor One-Step.

Pro verifikaci požadované délky nejdříve ušijte knoflíkovou dírku na kousek přebytečné látky.

Změřte požadovanou vzdálenost od okraje látky a poté přidejte tuto délku ke své knoflíkové dírce.

Při šití usaď te začištěný okraj látky spolu se stabilizátorem pod přítlačnou patku směrem od sebe.

Zaznačte si na látku počáteční bod knoflíkové dírky.

### Ruční knoflíková dírka

Ruční knoflíkové dírky jsou vhodné pro těžké tkaniny. Pro ušití ruční knoflíkové dírky použijte patku na knoflíkové dírky C.

- 1. Ušijte první sloupek dlouhý tak, jaká je požadovaná délka knoflíkové dírky.
- 2. Stiskněte tlačítko zpětného chodu. Stroj ušije švovou záložku a druhý sloupek.
- 3. Jakmile jsou sloupky zarovnané, klepněte na tlačítko zpětného chodu pro ušití druhé záložky.
- 4. Klepněte na tlačítko STOP pro ušití dírky o stejné délce ještě jednou.

### Automatická knoflíková dírka

Při šití knoflíkových dírek na lehké a střední tkaniny, lehké elastické a vinylové látky využijte patku Sensor One-Step. Patka Sensor One-Step knoflíkové dírky ušije automaticky. Pro informace o připojení patky Sensor One-Step naleznete v příslušné sekci.



Směr šití knoflíkových dírek bez saténových stehů či knoflíkových dírek se saténovými stehy pomocí přítlačné patky C.



Směr šití pro knoflíkové dírky se saténovými stehy šité pomocí patky Sensor One-Step.

### Kordovaná knoflíková dírka

Kordované knoflíkové dírky jsou doporučené při šití dírek na střední a těžké elastické látky. Pro větší odolnost a profesionální vzhled dírek využijte ozdobné šňůrky. Například perleťovou bavlnu či běžnou ozdobnou nit. Nasaďte patku na knoflíkové dírky C a jazýček v zadní části patky využijte pro přidržování šňůrky během šití.



## Programovatelné našívání knoflíků

Našívejte knoflíky, cvočky, háčky či očka s lehkostí pomocí vašeho stroje. Vyberte ve funkci JoyOS ADVISORTM našívání knoflíků.

Poznámka: Při šití na lehké látky usaď te pod knoflík tenký konec univerzálního nástroje. Silnější konec použijte pro těžší látky. Přidržte knoflík na látce pomocí průhledné izolační pásky.

Poznámka: Pro většinu knoflíků je doporučená délka stehu 3,0 mm. Pokud využíváte menší nebo velmi velké kabátové knoflíky, snižte (-) nebo zvyšte (+) šířku stehu tak, aby jehla prošívala dírky knoflíku či cvočku.

Poznámka: U svého autorizovaného prodejce si můžete zakoupit volitelnou přítlačnou patku pro našívání knoflíků.

# Laserové piktogramové stehy - Menu I

V Menu I naleznete dva typy piktogramových stehů: párové motivy, které lze nakombinovat do kompletního tvaru a jednotlivé motivy, jež lze zkombinovat do různých tvarů při použití horizontálního zrcadlení a šití v různých směrech. Nastavitelné lasorové vodítka se používají

v různých směrech. Nastavitelná laserová vodítka se používají pro perfektní zarovnání vzorů.

*Tip: Pro* více informací o šití laserových piktogramových stehů a automatické nastavení stroje doporučujeme využít funkce JoyOS ADVISORTM a sekce laserové piktogramové projekty.

# Rozměrové stehy - Menu L

Menu L – rozměrové stehy zahrnují tři typy stehů: aplikace, vystupující a flitrové stehy. V této nabídce naleznete i zkombinované aplikace a vystupující stehy. Jelikož je každý steh unikátní, tyto stehy poskytují různé dekorativní efekty v závislosti na vybraném stehu a typu použité látky.

*Tip: Pro více informací o šití rozměrových stehů a automatické nastavení stroje doporučujeme využít funkce JoyOS ADVISOR*TM a sekce rozměrové projekty.





Vlevo: ukázky jednotlivých motivů. Vpravo: příklad párovaných motivů.



Příklad aplikace

# Tématické stehy - Menu M

Tématické stehy jsou překrásnými kombinacemi stehů, ve skupině po čtyřech, navržené pro vyšití najednou v náhodných kombinacích. Klepněte na tlačítko zpětného chodu v přední části stroje nebo na obrazovce a přepněte tak na další steh ve skupině. Kliknete-li na tlačítko zpětného chodu dvakrát - rychle - přeskočíte následující steh ve skupině.



Příklad tématického stehu



Tlačítko zpětného chodu na obrazovce

# Ozdobné stehy – Menu N

Ozdobnými stehy se rozumí dekorativní stehy, které mohou po ušití změnit vzhled stehu a dodat mu tak speciální efekt. Tyto stehy lze dozdobit krystaly či výřezy pro střapcový efekt.

Střapcové stehy jsou šity pomocí mnoha nití překrývajících jedna druhou. Nitě mohou být po ušití nechány tak, jak jsou nebo prostřiženy pro vytvoření 3D efektu. Dlouhé stehy by měly být odstřiženy přímo u okraje a na lícové straně látky. Pro snazší prostřihnutí využijte páráček švů.

Tip: Pro snazší podávání využijte se silnějšími nitěmi volitelnou speciální knotkovací patku (díl číslo 413 16 23-45).

Krystalové stehy lze použít buďto tak, jak jsou, nebo je lze dozdobit krystaly usazenými do vyšitých kroužků.



Příklad střapcových stehů



Příklad krystalových stehů

# Zužovací stehy – Menu Q

Nabídka zužovacích stehů je dostupná v případě, že je vybrán steh, který lze zúžit. Klepněte na nabídku zužování a vyberte si z různých úhlu pro počáteční a koncové body zúžení. Jakmile je ušita požadovaná délka, klepněte na tlačítko zpětného chodu. "Vypněte" zúžení pro odstranění veškerého zúžení, ať už na konci či začátku stehu. Vypnete-li zúžení, jak na začátku i na konci, vytvoříte běžný steh bez jakéhokoli zúžení.



## Příklad zúžení saténového stehu

Zúžení stehu automaticky zúží saténové stehy do rohů a hrotů a lze jej využít pro text psaný saténovými stehy. Vyzkoušejte si tento příklad a ušijte rohový saténový steh na kousek stabilizované látky.

- 1. Vyberte si steh Q1 z menu Q Dekorativní zúžené stehy.
- Otevřete zúžení a vyberte si pro oba konce zúžení 45 stupňů.

Poznámky: Pro širší saténové stehy upravte šířku stehu.

- Aktivujte polohu zastavení jehly nahoře či dole a začněte šít. Stroj ušije zúžený steh a bude pokračovat saténovým stehem o zvolené šířce.
- Jakmile dosáhne saténový steh požadované délky, klepněte na tlačítko zpětného chodu. Tím ušijete koncové zúžení.
- Otočte látku a pokračujte následujícím zúženým saténovým stehem. Aktivujte funkci STOP pro ušití stejně dlouhého stehu ještě jednou, včetně všech zúžení.

# 4stupňové stehy – Menu S

4stupňové stehy vám umožňují ušít několik odolných stehů čtyřmi různými směry. Na výběr máte několik 4stupňových stehů. To je vhodné zvláště při záplatování nohavic s volným ramenem. 4stupňové stehy jsou naprogramované na konkrétní délku a šířku stehu.

### Příklad 4krokových stehů

Látky: Dva kusy těžké tkaniny, jedna záplata

**Nastavte:** Těžkou takninu ve funkci JoyOS ADVISORTM, menu S – 4stupňové stehy, steh 8.

**Použijte:** Doporučena přítlačná patka S a jehla vel. 90.

### Šití:

- 1. Usaďte záplatu na větší kousek látky a usaďte levý horní roh záplaty pod přítlačnou patku. Stroj bude šít napříč horní stranou záplaty zleva doprava tak, jak je znázorněno na obrazovce.
- Šijte napříč horní částí záplaty a stiskněte tlačítko zpětného chodu nebo tlačítko 4stupňového šití (tlačítko zpětného chodu na obrazovce) pro změnu směru šití. Směr šití na obrazovce se změní. Sešlápněte pedál a přítlačná patka se automaticky spustí.
- Šijte směrem dolů podél záplaty. Pokračujte v šití okolo záplaty klepáním na tlačítko zpětného chodu nebo na tlačítko 4stupňového šití na obrazovce, čímž změníte směr.
- 4. Klepněte na tlačítko odstřihu.

Tip: Pro ušití překrásných rohů pomocí 4stupňových stehů klepněte na tlačítko funkce STOP ještě před změnou směru šití. Tím dokončíte aktuální steh ještě před změnou směru.



Tlačítko 4krokového šití (zpětný chod na obrazovce)



# 8stupňové stehy – Menu T

V menu T se nachází dva různé stehy, přímý a vyztužený přímý steh. Pomocí šipek vyberete jeden z přednastavených směrů šití. Pro jemnou úpravu směru šití využijte tlačítka pro nastavení šířky a délky stehu. Naprogramujte tyto stehy jednotlivě nebo s dekorativními stehy z jiných nabídek pro vytvoření unikátních stehů či obrysů.

#### Příklad 8stupňového stehu

Látka: Střední tkanina a stabilizátor.

**Nastavte:** Střední tkaninu ve funkci JoyOS ADVISORTM, menu T - 8stupňové stehy.

**Použijte:** Pro navléknutí horní i cívkové nitě využijte vyšívací nit. Doporučujeme použít přítlačnou patku S a jehlu velikosti 80.

### Šití:

- 1. Klepněte na tlačítko programování.
- 2. Vyberte steh 1 v menu H dětské stehy.
- Vyberte menu T a klikněte 3x pro posunutí přímého stehu doprava.
- 4. Vyberte steh 1 v menu H.
- 5. Vyberte menu T a klikněte 3x pro posunutí přímého stehu doprava.
- 6. Vyberte steh 1 v menu H.
- 7. Vyberte menu T a klikněte 3x pro posunutí přímého stehu doleva.
- 8. Vyberte steh 1 v menu H.
- 9. Vyberte menu T a klikněte 3x pro posunutí přímého stehu doleva.
- 10. Klepnutím na OK se vraťte do režimu šití.
- 11. Usaď te látku a stabilizátor do pozice pod přítlačnou patkou. Sešlápněte pedál pro spuštění patky a zahájení šití naprogramovaného stehu.

# Speciální stehy pro volitelné přítlačné patky

Menu P- Speciální stehy obsahuje speciální stehy, jako je knotkování a lemování. Tyto techniky mohou vyžadovat použití speciálních přítlačných patek a příslušenství. Toto je indikováno ikonou volitelné přítlačné patky na obrazovce.

Tip: Podrobnější informace o aktuálně vybraném stehu jsou zobrazeny v sekci stehových informací.



1. Přímý steh doprava

2. Přímý steh doleva



# Vyskakovací okna v režimu šití

### Dochází cívková nit

Když dochází cívková nit, objeví se vyskakovací okno, jež vás upozorňuje, že bude nutné cívku brzy vyměnit. Díky tomu si můžete naplánovat, kdy si přejete cívku vyměnit. Chcete-li pokračovat v šití bez výměny cívky, sešlápněte pedál a nezavírejte vyskakovací okno.

### Zkontrolujte horní nit

Pokud se přetrhne nebo dojde horní nit, stroj se zastaví. Znovu navlékněte horní nit, zavřete vyskakovací okno a spusťte stroj.

### Vyjměte patku Sensor One-Step

Patka Sensor One-Step se využívá pouze na knoflíkové dírky. V případě výběru jiného stehu vás vyskakovací okno upozorní na její vyjmutí.

### Automatický navlékač jehly nelze použít

Používáte-li dvojjehlu, klepněte na OK a navlékněte ji ručně. Používáte-li běžnou jehlu, klepněte na OK a deaktivujte dvojjehlu v nastavení. Opětovně stiskněte tlačítko navlékače jehly.

### Dvojjehla

Toto vyskakovací okno se objeví v případě, že vyberte steh, jenž není vhodný pro šití dvojjehlou.

### Zabezpečení šířky stehu

Je-li zabezpečení šířky stehu aktivní, objeví se toto vyskakovací okno v případě, že vyberete steh, který není pro zabezpečení šířky vhodný.

#### **Pozor!**

Pokud stroj zastaví a objeví se toto vyskakovací okno, je nutné okamžitě zastavit šití. Chvíli vyčkejte a jakmile je to možné, klepněte na tlačítko OK. Zkontrolujte velikost a stav jehly. Zkontrolujte také správné navléknutí stroje. 8 Vyšívání



# Začínáme vyšívat

Po spuštění vašeho stroje DESIGNER EPICTM 2 se automaticky otevře domovská obrazovka.

Vyberte speciální vyšívací techniku nebo klepněte na Nový projekt. Jakmile je zvolena speciální vyšívací technika, dostanete od funkce JoyOS ADVISOR[™] další pokyny. Klepnete-li na tlačítko Nový projekt, vstoupíte do režimu vyšívání.

Více se dozvíte v sekci věnované funkci JoyOS ADVISORTM.

## Editace výšivky - přehled

V editaci výšivky můžete upravovat, kombinovat, ukládat a mazat motivy, stehy i fonty. Můžete upravovat kombinace vašich motivů bez nutnosti připojit ke stroji vyšívací jednotku. Načtené motivy jsou zobrazeny v oblasti výšivky.

Tip: Minimalizujte oblast výběru klepnutím na tlačítko pro minimalizování pro využití celé obrazovky při editaci motivů.



- 1. Oblast výšivky
- 2. Bod pro otočení
- 3. Bod pro škálování
- 4. Posuvník pro zoom
- 5. Možnosti zoomu
- 6. Výběr rámečku
- 7. Řídící kolo
- 8. Organizace
- 9. Vertikální zrcadlení
- 10. Horizontální zrcadlení
- 11. Přesunout do rámečku
- 12. Smazat

- 13. Duplikovat
- 14. Editovat
- 15. Mřížka / barva pozadí
- 16. Zpět
- 17. Uložit
- 18. Chytré uložení
- 19. Odeslat motiv
- 20. Změna rozměrů
- 21. Programování
- 22. Tvarování motivu
- 23. Motiv aplikace

- 24. Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR™
- 25. Uživatelská příručka
- 26. Přejít k vyšívání
- 27. Znovu
- 28. Poloha
- 29. Minimalizovat oblast výběru
- 30. Název nabídky motivů
- 31. Menu projektů JoyOS ADVISORTM
- 32. Nabídka stehů
- 33. Nabídka fontů
- 34. Nabídka motivů

- 35. Menu knihovny mySewnetTM
- 36. Správce souborů
- 37. Informace o motivu
- 38. Kategorie motivů

- 39. Editace barvy nitě
- 40. Celkový počet stehů v
  - kombinaci motivů
- 41. Pořadí šití motivů

- 42. Najetí
- 43. Škálování
- 44. Otočení

## Mřížka / barva pozadí

Klepnutím na tlačítko mřížky / barvy pozadí aktivujete v oblasti výšivky mřížku pro usazování motivů. Opětovným kliknutím mřížku vypnete.

Přidržením tlačítka otevřete možnosti pro nastavení barvy pozadí či mřížky.

## Barva pozadí

Vyberte si do pozadí oblasti výšivky barvu, která odpovídá barvě vámi použité látky. Na výběr máte několik barev. Vybraná barva pozadí bude zobrazena přímo v rámečku.

## Zarovnání

Je-li aktivní, objeví se při posunování motivů po obrazovce vodítka. Ta vám pomohou pro snazší zarovnání motivů vzhledem k sobě.

## Možnosti mřížky

Přidržte tlačítko možností mřížky pro nastavení vzdálenosti mezi jednotlivými liniemi mřížky v milimetrech či palcích pomocí tlačítek + a -. Vybrat si můžete z 8 předdefinovaných možností. Případně klepněte do políčka s číslem, čímž otevřete klávesnici a můžete zadat přesné hodnoty.





## *mySewnet*TM knihovna

 $mySewnet^{TM}$  knihovna je předplacenou službou, v rámci které můžete získat přístup k tisícům vyšívacích motivů. Pro více informací o této službě a jejím odběru přejděte na naše stránky.

Odebíráte-li tuto službu, jste připojeni k WiFi a přihlášeni ke svému *mySewnet*TM účtu, nabídka knihovny *mySewnet*TM bude dostupná z vašeho stroje. Zde můžete procházet a vybírat ze všech motivů obsažených v této knihovně *mySewnet*TM.

Pomocí vyhledávací funkce můžete najít všemožné motivy. Existuje několik způsobů, jak si vyfiltrovat a roztřídit motivy. Filtrujte motivy dle velikosti změnou maximální šířky a / nebo maximální výšky. Motivy, které jste v *mySewnet*TM označily jako oblíbené lze také vyfiltrovat pomocí stroje poté, co kliknete na tlačítko Oblíbené.

Motivy můžete třídit také podle počtu barevných bloků, velikosti (oblasti) či počtu stehů. Klepněte na tlačítko Třídit pro roztřídění od nejvyšší po nejnižší hodnotu. Klepnete-li na tlačítko znovu, třídění bude probíhat od nejnižší po nejvyšší hodnotu.

Pro odstranění všech použitých filtrů a obnovení vyhledávání klepněte na tlačítko Reset.

Pokud nejste přihlášeni k odběru, nabídka knihovny

 $mySewnet^{TM}$  bude i přesto na stroji viditelná, ale nezobrazí se v rámci ní žádné motivy.



- 1. Vyhledávání
- 2. Filtrování dle šířky / výšky
- 3. Reset
- 4. Třídit
- 5. Třídit dle
- 6. Oblíbené motivy
- 7. Nabídka knihovny *mySewnet*™

## Načtení motivu

Klepněte a podržte na několik sekund motiv, čímž jej aktivujete, a přetáhněte jej do oblasti výšivky bez toho, aby váš prst opustil obrazovku. Pro uložení motivu uvolněte prst a motiv bude usazen na místo v oblasti výšivky.

Pomocí švihu nahoru / dolů v oblasti výběru můžete procházet motivy ve vybrané kategorii. Švihem doleva / doprava v oblasti výběru procházíte a vybíráte mezi jednotlivými kategoriemi. Případně můžete švih doleva / doprava využít pro listování v seznamu kategorií, přičemž klepnutím na kategorii ji otevřete. Jakmile vyberete motiv, objeví se informace o něm.

Poznámka: Uložené motivy můžete načítat také z cloudu mySewnetTM nebo z USB zařízení pomocí správce souborů.



# Načtení stehu

Klepněte a podržte na několik sekund steh v nabídce stehů, čímž jej aktivujete, a přetáhněte jej do oblasti výšivky bez toho, aby váš prst opustil obrazovku. Pro usazení stehu uvolněte prst a steh bude usazen do oblasti výšivky.

Poznámka: Uložené stehy můžete načítat také z cloudu mySewnetTM nebo z USB zařízení pomocí správce souborů.

Poznámka: Klepnutím na steh zobrazíte informace o něm.

# Načtení fontu

Text lze vytvořit jak z výšivkových, tak i stehových fontů. Vyberte font otevřením nabídky fontů a klepnutím na požadovaný font na obrazovce. Pokud si vyberete výšivkový font, otevře se okno pro programování textu výšivky. Vyberete-li si stehový font, načte se do programu. Stehové fonty jsou zobrazeny v černé barvě, zatímco výšivkové fonty jsou barevné. Vytvořený text bude poté načten do oblasti výšivky. Chcete-li provést editaci textu, vyberte text a klepněte na tlačítko Editovat motiv nebo použijte chytrý panel nástrojů.

Poznámka: Uložené stehy můžete načítat také z cloudu mySewnetTM nebo z USB zařízení pomocí správce souborů.

# Správce souborů

Klepněte na tlačítko správce souborů pro jeho otevření a vyhledejte vámi uložený motiv, steh či font. Ve správci souborů můžete načítat soubory ze složky na cloudu *mySewnet*TM, vestavěné motivy nebo motivy na USB zařízení. Motiv, steh nebo font načtete přidržením. Pro načtení několika motivů, stehů a/nebo fontů, aktivujte multivýběr a vyberte své soubory. Přidržte jeden z vybraných souborů a všechny vybrané soubory budou načteny do oblasti výšivky.

Více o správě o organizaci vámi uložených motivů, stehů a fontů se dočtete v sekci věnované správci souborů.

# Jak vybrat motiv

Při načítání motivů do editace výšivky bude ve výchozím nastavení vybrán poslední načtený motiv.






#### Výběr jednoho motivu

Pro výběr jednoho motivu na něj buďto můžete klepnout na obrazovce nebo otevřít organizátor a klepnout na jeho ikonu v okně výběru. Pro zobrazení pořadí, ve kterém budou vaše motivy vyšity, si projděte pořadí šití motivů.



#### Příklad výběru motivu

- 1. V editaci výšivky klepněte na nabídku motivů.
- 2. Klepněte a přidržte motiv v nabídce pro jeho aktivaci, poté jej přetáhněte do oblasti výšivky a uvolněním prstu jej uvolněte. Toto proveďte se čtyřmi různými motivy.
- 3. Poslední uložený motiv bude obklopen rámečkem výběru, což znamená, že je vybrán.
- Chcete-li vybrat první vložený motiv, klepněte na motiv na obrazovce. Případně klepněte na ikonu organizátoru a vyberte ikonu prvního motivu v okně výběru.
- 5. Pro výběr více než jednoho motivu klepněte na tlačítko multivýběru. Klepejte na motivy, které chcete vybrat.
- Jakmile jste si motiv(y) vybrali, můžete je mazat, duplikovat, škálovat, zrcadlit a/nebo otáčet. Provedené změny ovlivní pouze vybraný(é) motiv(y).



#### Vybrat vše

7. Chcete-li vybrat všechny motivy, jednoduše klepněte na tlačítko Vybrat vše. Všechny motivy na obrazovce budou vybrány, což je indikováno rámečkem výběru. Chcete-li všechny motivy zkombinovat do jednoho, klepněte na tlačítko Seskupit / Odskupit.

## Výběr rámečku

Stroj automaticky zvolí nejvhodnější rámeček pro vybraný motiv. Chcete-li vybrat jiný rámeček, klepněte na tlačítko Výběr rámečku. Objeví se seznam s možnostmi výběru rámečků včetně těch, které jsou dostupné u vašeho lokálního autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®.

Po výběru vašeho rámečku se seznam automaticky zavře. Poznámka: Seznam můžete upravovat výběrem konkrétních rámečků v sekci Mé rámečky ve výchozím nastavení vyšívání. Vybrané rámečky budou zobrazeny v horní části seznamu.

Poznámka: V seznamu rámečku si můžete všimnout, že kromě velikosti je u některých rámečků uvedeno písmeno. Zde jde o speciální rámečky. Například E představuje nekonečný rámeček, T texturový rámeček a M kovový rámeček.

## Organizátor

Klepněte na tlačítko organizátoru a najdete několik funkcí, které vám pomohou při organizaci pořadí pro šití motivů.

Opakovaným klepnutí na tlačítko organizátor zavřete.

#### Multivýběr

Multivýběr vám umožňuje vybrat dva a více motivů na vaší obrazovce najednou. Klepněte na tlačítko multivýběru a poté vyberte jednotlivé motivy na obrazovce. Případně vyberte jejich ikony v okně výběru. Okolo vybraných motivů se objeví rámeček, a to jak u ikon v okně výběru tak i v oblasti výšivky. Pro zrušení výběru znovu klepněte na motivy a rámeček výběru zmizí.

#### Vybrat vše

Chcete-li vybrat všechny motivy, jednoduše klepněte na tlačítko Vybrat vše. Všechny motivy na obrazovce budou mít rámeček výběru. Nyní můžete všechny tyto motivy upravovat najednou. Chcete-li všechny motivy zkombinovat do jednoho, klepněte na tlačítko Seskupit / Odskupit.







Organizátor





## Seskupit / Odskupit

Máte-li vybrány dva či více motivů a chcete je zkombinovat do jednoho, klepněte na tlačítko Seskupit / Odskupit. Rámeček výběru bude okolo všech vybraných motivů a po jejich seskupení bude obklopovat všechny motivy ve skupině. Pro odskupení všech motivů klepněte opět na tlačítko a ze skupiny budou opět samostatné motivy.

## Šití motivu před / za

Pro změnu pořadí šití motivů bez nutnosti začít znovu s jejich přiřazováním a načítáním motivů můžete využít tlačítka Šít před a Šít za. Vyberte motiv, který chcete vyšít dříve / později a klepněte na jedno z tlačítek, čímž změníte pořadí šití. Motiv bude v okně výběru přesunut, čímž je indikována změna v pořadí šití. Více se dozvíte v sekci Změna pořadí šití.

## Editační funkce

#### Přesunout do rámečku

Překračuje-li výšivka oblast rámečku, objeví se okolo oblasti výšivky červený rámeček. Klepněte na tlačítko Přesunout do rámečku pro přesun všech motivů mimo povolenou oblast do rámečku. Motivy budou usazeny na nejzazší okraj rámečku.

Tip: Chcete-li usadit motiv např. co nejblíže levého horního rohu, přetáhněte motiv směrem k onomu rohu. Ujistěte se, že je motiv usazen mimo oblast rámečku. Klepněte na tlačítko Přesunout do rámečku a motiv bude uložen přesně do levého rohu oblasti rámečku tak blízko okraje, jak je to jen možné.

#### Smazat

Klepnete-li na toto tlačítko, vybraný motiv(y) bude smazán z oblasti výšivky. Je-li vybrán více než jeden motiv, objeví se vyskakovací okno. Klepnutím na OK potvrdíte smazání všech vybraných motivů. Pokud tlačítko přidržíte, budou smazány všechny motivy v oblasti výšivky, klepnutím na OK ve vyskakovacím okně toto smazání potvrdíte.

## Duplikovat

Klepnutím na tlačítko Duplikovat vytvoříte kopii vybraných motivů. Přidržením tlačítka přidáte více než jednu kopii. Na obrazovce se objeví klávesnice, do níž můžete vložit počet požadovaných kopií.









## Horizontální a vertikální zrcadlení

Pro horizontální zrcadlení stiskněte tlačítko Horizontální zrcadlení. Pro vertikální zrcadlení stiskněte tlačítko Vertikální zrcadlení.



- 1. Horizontální zrcadlení
- 2. Vertikální zrcadlení

## Dotykové funkce

Polohovat, otáčet, škálovat a najíždět na motivu můžete přímo na obrazovce jen za pomocí prstů. Přidržením příslušného tlačítka funkci deaktivujete. Pod tlačítkem se objeví zámek, jenž indikuje, že je funkce zablokována. Tím je zabráněno nechtěné aplikaci jiné dotykové funkce při práci s motivem na dotykové obrazovce. Výběrem dotykové funkce ji odemknete.

## Polohování

Klepněte a přesuňte vybraný motiv pomocí prstů kdekoli po oblasti výšivky. Tímto se automaticky aktivuje dotyková funkce polohování.

Pomocí ovládacího kola můžete upravovat polohu vybraných motivů. Čísla nad tlačítkem polohování v milimetrech / palcích ukazují horizontální a vertikální vzdálenost od středu rámečku pro vybrané motivy. Je-li zadána neplatná hodnota, barva čísel se změní.

Klepnutím na střed řídícího kola přesunete vybrané motivy do středu rámečku.

## Otáčení

Klepnutím a přesunutím rotačního bodu můžete otáčet vybranými motivy.

Pomocí šipek v řídícím kole upravujete rotaci vybraných motivů po jednotlivých stupních. Každé klepnutí na střed řídícího kola otočí vybrané motivy o 90 stupňů ve směru hodinových ručiček. Číslo nad tlačítkem pro otáčení představuje ve stupních aktuální úhel natočení. Klepněte do políčka s číslem a zadejte vlastní hodnotu. Je-li zadána neplatná hodnota, barva čísel se změní.



Touch function pan is locked





## Škálování

Pomocí dotykové funkce škálování můžete zvětšovat či zmenšovat vybrané motivy o až +/- 20 % bez toho, aby bylo nutné měnit počet stehů.

Poznámka: Pro zvětšení či zmenšení motivu o více než 20 % využijte tlačítko pro změnu rozměrů.

Škálovat vybrané motivy můžete pomocí některého ze škálovacích bodů v rohu rámečku výběrem jednotlivého motivu a jeho přesunem po obrazovce. Dotyková funkce škálování se aktivuje automaticky. Při škálování je aktivováno tlačítko 100 %. Klepnutím na toto tlačítko vrátíte daný motiv na jeho původní velikost.

Klepnutím do políčka s číslem můžete zadat vlastní hodnotu. Pokud je zadána neplatná hodnota, barva čísel se změní.

Pomocí šipek v řídícím kole můžete nastavit velikost vybraných motivů. Čísla nad tlačítkem škálování v milimetrech / palcích zobrazují současnou šířku a výšku.

Ve výchozím nastavení jsou proporce uzamčeny. To je indikováno zámkem uprostřed řídícího kola. Klepnutím na tento zámek odemknete a aktivujete jednotlivé škálování šířky a výšky.

Poznámka: Ve tvarování motivu a aplikaci se čísla nad funkcí škálování vztahují na tvar linie, nikoli tvaru / motivu aplikace.

#### Najíždění

Klepněte a přesuňte se kamkoli po oblasti výšivky, vyjma vybraného motivu, pro najetí na danou oblast v přiblíženém režimu. Pokud klepnete a posunete vybraný motiv, aktivuje se místo funkce najíždění funkce polohování.

Přidržením najíždění zamknete a zabráníte tak nechtěnému přepnutí do funkce polohování. Zámek a lupa pod tlačítkem indikují, že je funkce zamknutá. Nyní můžete využít pouze funkce najíždění a zoomu. Výběrem jiné dotykové funkce ji opět odemknete.

Pro úpravu zobrazení oblasti výšivky můžete využít také ovládací kolo.

## Zoom

Klepněte na obrazovku dvěma prsty najednou a bez jejich uvolnění rozšiřte vzdálenost mezi nimi pro přiblížení dané oblasti. Pro oddálení dané oblasti klepněte na obrazovku dvěma prsty a bez jejich uvolnění vzdálenost mezi nimi zmenšete.

Pokud si přiblížíte vybraný motiv, aktivuje se místo zoomu funkce polohování a motiv bude přesunut. Přidržením tlačítka funkci zamkněte a zabraňte tak nechtěnému přepnutí na polohování. Pod tlačítkem se objeví zámek. Opětovným klepnutím na tlačítko funkci odemknete.







Alternativně můžete pro přibližování a oddalování oblasti výšivky využít posuvník. Přesunutím posuvníku doprava plochu přiblížíte, doleva zase oddálíte. V pravé části posuvníku vidíte, jak moc je oblast přiblížena.

#### Možnosti zoomu

Klepněte na možnosti zoomu a otevře se vyskakovací okno, kde si můžete vybrat mezi možnostmi Zoom na vše a Zoom do rámečku. Zoom na vše ukáže všechny motivy ve výšivkové kombinaci. Zoom do rámečku upraví oblast výšivky tak, aby seděla do vybraného rámečku.





Zoom na vše
Zoom do rámečku

## Zpět / znovu

Pomocí šipky doleva vrátíte zpět naposledy provedenou úpravu. Opakovaným klepáním na tlačítko budete vracet úpravy jednu po druhé.

Pomocí šipky doprava znovu zopakujete poslední provedenou úpravu. Opakovaným klepáním budete procházet všemi vrácenými úpravami. Znovu je dostupné pouze v případě, že bylo předtím použito tlačítko Zpět.

Poznámka: Ne všechny úpravy lze zvrátit. Pokud tato možnost není dostupná, tlačítka budou neaktivní.

## Pořadí šití motivů

Pracujete-li s kombinací motivů, jež se sestává z více motivů, můžete se vám hodit vědět, v jakém pořadí budou vyšity. Vyberte motiv a vedle něj uvidíte číslo 3(4) například znamená, že vybraný motiv bude ušit jako třetí ze čtyř motivů připravených k šití.

## Celkový počet stehů v kombinaci

Vedle kvítku v editaci výšivky můžete vidět celkový počet stehů ve vaší kombinaci motivů.



Zpět
Znovu





## Uložení motivu

Pro uložení vašeho souboru klepněte na tlačítko Uložit. Následně si můžete vybrat, zda chcete soubor uložit do složky na cloudu mySewnetTM nebo na USB zařízení. Prohlédnout si můžete také dříve uložené motivy, stehy, programy a / nebo fonty. Pojmenujte svůj soubor a klepnutím na OK potvrďte uložení.

Chcete-li provést uložení do složky, jednoduše na dané složce podržte prst pro její otevření, pojmenujte svůj soubor a klepnutím na OK jej do ní uložíte. Pro vytvoření nové složky prostě klepněte na tlačítko Nová složka, pojmenujte ji a klepněte na OK. Poté na složce přidržte prst pro její otevření a uložte svůj soubor do ní klepnutím na OK.

Klepněte na tlačítko pro přepnutí náhledu mezi ikonami a seznamem pro přepnutí zobrazení.

Pro přerušení ukládacího procesu zavřete vyskakovací okno klepnutím na tlačítko Zrušit. Okno pro ukládání se zavře a vy se vrátíte do režimu vyšívání.

Více se o organizaci ukládaných souborů dozvíte v sekci Správce souborů.

## Chytré uložení

Chcete-li zastavit šití a uložit aktuální motivy a nastavení, klepněte na tlačítko chvtrého uložení. Objeví se vyskakovací okno s informací, že bylo provedeno chytré uložení a nyní můžete stroj vypnout.

Chytré uložení ukládá stehy, výšivky a nastavení v tom stavu, v jakém byly, když bylo chytré uložení provedeno naposledy. Díky tomu můžete stroj vypnout a v šití pokračovat později. Pro načtení chytrého uložení klepněte na ikonu chytrého uložení na domovské obrazovce.

Vaše chytré uložení bude uloženo, dokud jej nepřepíšete novým chytrým uložením.





- 1. Uložit do složky na cloudu mySewnetTM
- 6. Přepnutí mezi
- 2. Oblast výběru
- 3. Název souboru
- 4. Zrušit

- 5. Uložit na USB
- seznamem a ikonami
- 7. Nová složka
- 8. OK





Tlačítko domovské obrazovky



Načtení chytrého uložení

## Zaslání motivu

Pošlete vybraný motiv přímo do jiného zařízení s podporou *mySewnet*TM. Vyberte si některé z dostupných zařízení klepnutím na něj. Vyskakovací okno se zavře a vybrané motivy budou zaslány.

Poznámka: Zasílat motivy můžete pouze na zařízení připojená ke stejnému cloudovému účtu mySewnet™.

## GO

Pro pokračování k vyšívání vytvořené výšivky klepněte na GO. Objeví se okno "Vítejte v sekci vyšívání". V tomto okně získáte přehled o současném nastavení výšivky ještě předtím, než budete pokračovat. Tato nastavení nejdříve zkontrolujte.

## Úprava existujícího motivu či textu

Máte-li vytvořen motiv, např. tvar, aplikaci či text, aktivuje se tlačítko editace. Chcete-li upravit vámi vytvořený motiv, klepněte na něj a poté klepněte na tlačítko Editace motivu. V závislosti na tvaru vybraného motivu budete přesunuti do různých oken. Pokud si například vyberete tvarovaný motiv, budete přesunuti do okna pro tvarování, v němž bude načten vybraný motiv.

*Tip: Funkci editace můžete najít také na chytrém panelu nástrojů.* 

#### Úprava knoflíkové dírky

Vyberte knoflíkovou dírku a klepnutím na tlačítko úprav změňte šířku a hustotu stehu nebo velikost knoflíku. Klepnutím na tlačítko alternativního nastavení se přepnete na ovládací prvky pro úpravu hustoty stehu. Klepnutím na OK změny potvrdíte.









Šířka stehu

2. Velikost knoflíku / hustota stehu

## Úprava barvy nitě

Klepnutím na tlačítko Úpravy barvy nitě zobrazíte seznam barev nití v rámci vybraných motivů.

#### Změna barvy nitě

Barvy ve svém motivu můžete různě upravovat. Klepněte v seznamu na barevný blok, který chcete upravit. Klepněte na tlačítko Úprava barvy nitě pro výběr nové barvy.

Klepnutím na kolo s barvami si můžete vybrat novou barvu, případně využijte lištu s odstíny šedé. Při výběru barvy z kola se objeví lišta pro nastavení světlosti barvy, kde si můžete navolit odstín aktuálně vybrané barvy.

Zobrazeny budou také dříve vybrané barvy. Pro výběr některé z nich na ni jednoduše klepněte.

#### Změna více barev najednou

Pro změnu více barevných bloků najednou klepněte na tlačítko multivýběru a poté klikejte na ty bloky, u nichž chcete změny provést.

Klepnutím na tlačítko Vybrat vše zajistíte změnu všech bloků najednou. Automaticky bude vybráno také tlačítko multivýběru.

Pomocí tlačítka Vybrat stejné změníte všechny barevné bloky o stejné barvě najednou. Klepněte na blok, který chcete změnit, poté klepněte na tlačítko Vybrat stejné a všechny stejné barevné bloky v seznamu budou vybrány. Automaticky se aktivuje tlačítko multivýběru. Jsou-li vybrány dva nebo více barevných bloků s identickou barvou, změna se dotkne všech vybraných bloků.

## Zobrazení vybraných a nevybraných barevných bloků

Vybrané barevné bloky jsou zobrazeny na obrazovce přímo ve svých barvách. Nevybrané barevné bloky jsou v oblasti výšivky šedé, díky čemuž je snadné rozlišit, kterých bloků v motivu se případná změna dotkne.

Klepnutím na vybraný blok jeho výběr zrušíte a znovu si zobrazíte všechny bloky v oblasti výšivky.



- 1. Změna barvy nitě
- 2. Vybrat vše
- 3. Multivýběr
- 4. Vybrat stejné
- 5. Úprava barvy nitě



Vyskakovací okno pro změnu barvy nitě

## Programování výšivkového textu

Pro vytvoření textového motivu klepněte na nabídku fontů a vyberte si požadovaný font. Napište svůj text a poté jej kliknutím na OK načtěte do oblasti výšivky.

Při výběru fontu se automaticky otevře okno pro programování textu. Chcete-li upravit existující text v editaci výšivky, vyberte text a klepněte na tlačítko Upravit motiv. K úpravám se můžete dostat také prostřednictvím chytrého panelu nástrojů.

Poznámka: Vyberete-li stehový font, otevře se místo úprav po klepnutí na příslušné tlačítko režim programování.

#### Tvorba textu

Napište svůj text. Ten se zobrazí v oblasti výšivky a v textovém poli nad klávesnicí.

Klepnutím na jinou nabídku fontů můžete změnit velikost a font celého textu. Napsaný text změní svůj font a / nebo velikost přímo v oblasti výšivky.

#### Přidání znaku

Pomocí kurzových šipek můžete přesunout kurzor do místa, do něhož chcete přidat znak. Klepněte na znak, a ten bud sám vložen na pozici kurzoru. Pro usazení kurzoru můžete také na místo klepnout prstem.

#### Smazání znaku

Pro smazání znaku usaď te kurzor za znak, který chcete smazat. Poté klikněte na tlačítko Smazat. Chcete-li smazat celý text, tlačítko Smazat přidržte. Znaky budou mazány jeden po druhém se stupňující se rychlostí.

## Tvarování textu

Svůj text si můžete upravit do různých tvarů pomocí několika tvarovacích funkcí.



- 1. Textové pole
- 2. Nastavení odsazení
- 3. Volba tvaru textu
- 4. Nabídka fontů
- 5. Vybrané informace o fontu
- OK, návrat k editaci výšivky
- 7. Pevný úhel znaků
- 8. Smazat
- 9. Kurzové šipky

#### Výběr tvaru textu

Klepněte na tlačítko Výběr tvaru textu pro otevření seznamu s různými typy tvarovacích linek. Klepněte na požadovanou linku a váš text opíše na obrazovce její tvar. Malá černá šipka indikuje směr, který bude váš text následovat po usazení do konkrétní linky.

Pro změnu velikosti tvaru klepněte na jeden ze škálovacích bodů v rohu výběrového rámečku motivu a přetáhněte jej prstem po obrazovce.



#### Nastavení odsazení

Klepněte na tlačítko Odsazení pro otevření seznamu s možnostmi odsazení vašeho textu podél řádku: rovnoměrné odsazení, více vlevo, uprostřed, více vpravo. Rovnoměrné odsazení rovnoměrně rozprostře steh podél řádku se stejnou vzdáleností mezi jednotlivými znaky. Pokud zvolíte odsazení více vlevo, text se bude načítat z levého okraje řádku. Možnost Uprostřed vycentruje text na řádku. Zvolíte-li více vpravo, text se bude načítat zprava. Vzdálenost mezi jednotlivými znaky můžete upravit pomocí postupníku, není-li zvolena možnost Rovnoměrné odsazení.

#### Pevný úhel znaků

Klepněte na tlačítko Pevný úhel znaků pro zarovnání všech místech v pevném, vertikálním úhlu ve vztahu k řádku. Opětovným kliknutím tuto funkci vypnete.





## Tvarování motivu

Tvarování motivu je unikátní způsob pro posunutí vaší kreativity ještě o úroveň výše. Využijte své překrásné stehové programy či motivy k vytvoření rozmanitějších tvarů.

Tip: Pro vyhledání projektů s instrukcemi k tvarování motivů využijte vaší funkce JoyOS ADVISOR™.

#### Příklad tvarování motivů

- 1. Klepněte na tlačítko Tvarování motivů v editaci výšivky pro vytvoření nového tvaru.
- 2. Klepněte na nabídku motivů a vyberte jeden z tvarů v seznamu. Linie tvaru se objeví na obrazovce. Malá šipka v nabídce tvarů indikuje, jaký směr budou vaše motivy opisovat po jejich přidání na linku.
- 3. Z nabídky motivů, stehů či ze správce souborů přidejte na linku motivy či stehy. Přidržením motivu či stehu po dobu několika sekund jej načtete a poté jej můžete přetáhnout na tvarovací linku. Uvolněním prstu motiv či steh na linku usadíte.
- 4. Pro změnu velikosti tvaru klepněte na jeden ze škálovacích bodů v rohu rámečku výběru a přetáhněte jej prstem po obrazovce. Automaticky dojde k výběru dotykové funkce Škálování. Pro otočení tvaru využijte některý z bodů pro otočení. Dojde k automatické aktivaci dotykové funkce Otáčení.



Tlačítko Tvarování motivů



9. Správce souborů 10. mySewnetTM knihovna

11. Nabídka motivů

15. Pevný úhel motivu

14. Výběr bočního polohování

12. Nabídka stehů 13. Nabídka tvarů

- 1. Bod pro otáčení
- 2. Bod pro škálování
- 3. Tvarová linka
- 4. Výběr polohování na lince
- 5. Výběr odsazení
- 6. Smazat poslední / vše
- 7. Nastavit počet motivů
- 8. Opakovat kombinaci /
  - duplikovat poslední motiv

#### Opakování kombinace / duplikace posledního motivu

- 5. Do svého tvaru můžete pomocí funkce opakování kombinace / duplikace motivu vložit více motivů. Je-li posuvník v pravé části, klepnutím na tlačítko + přidáte do tvaru motivy ve stejném pořadí, jako byly nahrány. Pokud posuvník přesunete doleva, klepnutím na tlačítko + přidáte kopii posledního motivu přidaného ve tvaru. Klepněte do číselného pole nad tlačítky + a a otevřete klávesnici pro nastavení počtu motivů.
- Klepněte na OK v okně tvarování motivu pro načtení tvarovaného motivu do okna editace výšivky.



Opakování kombinace



Duplikace posledního motivu

#### Úprava existujícího tvaru 7. Chcete-li upravit existujíc

 Chcete-li upravit existující již vytvořený tvar, vyberte váš tvarovaný motiv a v editaci výšivky klepněte na tlačítko úprav. Budete znovu přesunuti do okna pro tvarování motivu.

*Tip: Editaci můžete také otevřít pomocí chytrého panelu nástrojů. Přidržením motivu panel otevřete.* 

#### Výběr odsazení

Klepnutím na tlačítko pro výběr odsazení otevřete seznam možností pro nastavení odsazení vašich motivů podél tvarovací linky: rovnoměrné, více vlevo, uprostřed či více vpravo. Výchozím nastavením je rovnoměrné odsazení, které znamená, že budou motivy rovnoměrně rozprostřeny podél tvarovací linky s jednotnou vzdáleností mezi nimi. Pokud si vyberete možnost více vlevo, motivy budou načítány zleva. Možnost uprostřed vycentruje motivy na lince. Vyberete-li si více vpravo, motivy budou načteny zprava. Vzdálenost mezi jednotlivými motivy se dá snížit či zvýšit pomocí posuvníku, není-li vybrána možnost Rovnoměrné.

#### Polohování na lince

Klepněte na tlačítko Polohování na lince pro otevření seznamu s možnostmi polohování vašich motivů horizontálně vzhledem ke tvaru lince: nad, uprostřed nebo pod.







#### Natočení na lince

Klepněte na tlačítko Natočení na lince pro otevření seznamu možností toho, jak budou motivy natočeny na tvarovací lince: bez rotace, otočeny o 90 stupňů po směru hodinových ručiček, otočeny o 180 stupňů, či otočeny o 90 stupňů proti směru hodinových.



#### Pevný úhel motivu

Klepnutím na tlačítko pevného úhlu motivu zarovnáte motivy na tvarovací linku pod pevným, vertikálním úhlem. Opětovným klepnutím na tlačítko tuto funkci vypnete.

## Nastavení počtu motivů

Chcete-li zadat celkový počet motivů, které chcete na své tvarovací lince mít, klepněte do číselného pole nad tlačítky + a- pro otevření klávesnice. Zadejte požadovaný počet motivů a klepnutím na OK pole zavřete.



## Tvorba aplikace

Pomocí této funkce si můžete vytvořit překrásné aplikace. Klepněte na tlačítko Tvorba aplikace v editaci výšivky pro otevření tvorby nové aplikace.

*Tip: Pro instrukce o tvorbě aplikace doporučujeme využít vaši funkci JoyOS ADVISOR*TM.

Při tvorbě vaší aplikace jsou vám k dispozici tři dekorativní stehy se dvěma šířkami, ze kterých si můžete zvolit při začištění okrajů aplikace:

- Saténový steh (úzký či široký) Úzký či široký saténový steh opíše tvar aplikace.
- Opeřený steh (úzký či široký) Úzký či široký opeřený steh opíše tvar vaší aplikace.
- Knotkový steh (úzký či široký) Úzký či široký knotkový steh opíše tvar vaší aplikace.

Dekorativní stehy překryjí nezačištěné okraje aplikace.

#### Příklad tvorby aplikace

- Klepněte na tlačítko tvorby aplikace v editaci výšivky pro zahájení tvorby nové aplikace. V nabídce tvarů napravo naleznete různé tvary, znaku a čísla, ze kterých si můžete při tvorbě aplikace vybrat. Klepnutím na některý z tvarů jej načtete.
- 2. Klepnutím na jeden z dekorativních stehů jej načtete na tvarovací linku.
- 3. Pro změnu velikosti aplikace klepněte na jeden ze škálovacích bodů v rozích rámečku výběru a přetáhněte jej po obrazovce. Automaticky bude vybrána dotyková funkce Škálování. Pro otočení tvaru použijte jeden z otočných bodů. Automaticky bude vybrána funkce Otočení.
- Klepnutím na OK potvrďte formu své aplikace a načtěte ji do okna editace výšivky. Klepnutím na GO přejděte do režimu šití výšivky.

#### Šití

- První barevný blok ušije obrysy z přímého stehu na podkladovou látku, čímž je indikováno, kde bude aplikace ušita.
- 6. Usaď te látku pro svou aplikaci přes obrysové stehy na podkladové látce. Ujistěte se, že látka aplikace překrývá obrysy.
- Druhý barevný blok ušije další přímý steh, který přichytí látku aplikace na podkladovou látku.
- 8. Odstřihněte přebytečnou aplikační látku tak blízko linky stehů, jak je to jen možné.
- 9. Stehy v barevném bloku tři překryjí neopracované okraje aplikace.



Tlačítka Tvorba aplikace



- 1. Bod pro otočení
- 2. Bod pro škálování
- 3. Knotkový steh (úzký)
- 4. Opeřený saténový steh (úzký)
- 5. Saténový steh (úzký)
- 6. Saténový steh (široký)
- 7. Opeřený steh (široký)
- 8. Knotkový steh (široký)
- 9. OK, zpět do editace výšivky

10. Nabídka tvarů

## Změna rozměrů

Pomocí funkce Změna rozměrů můžete výšivkový motiv zmenšit až 5x oproti jeho původní velikosti nebo naopak až 8x zvětšit. Stroj přepočítá počet stehů v motivu tak, aby byla zachována původní hustota stehů. Klepnutím na tlačítko Změna rozměrů otevřete okno pro úpravu rozměrů.

Poznámka: Pro zmenšení či zvětšení motivu o méně než 20 % využijte funkci škálování. Tato funkce neovlivní hustotu stehů.

## Úpravy rozměrů

Pro změnu velikosti motivu klepněte na jeden z bodů pro změnu rozměrů v rozích rámečku výběru a přesuňte jej. Automaticky bude vybrána dotyková funkce Změna rozměrů. Při úpravě rozměrů je vždy proporcionálně změněna výška a šířka motivu. Čísla nad tlačítkem pro změnu rozměrů představují aktuální šířku a výšku v milimetrech / palcích. Jemné úpravy můžete provést pomocí šipek.

Při změně rozměrů motivu se aktivuje tlačítko 100 %. Klepnutím na tlačítko vrátíte motiv do původní velikosti.

Přidržením tlačítka změny rozměrů funkci zamknete a zabráníte tak nechtěnému spuštění jiné funkce. Zámek u tlačítka funkce indikuje, že je funkce zamčená. Výběrem jiné funkce ji odemknete.

Upravte usazení motivu v rámečku pomocí polohování a / nebo otáčení.





1. Body pro změnu rozměrů

2. Zachovat typ výplně

3. Původní velikost
4. Změna rozměrů

Zachování typu výplně

Všechny výplňové oblasti ve výšivkovém motivu jsou vytvořeny ve specifickém typu, čímž jsou zaručeny nejlepší výsledky. Při zvětšování či zmenšování motivy budou ovlivněny i stehy v oblasti výplně. Funkce zachování typu výplně je výchozím nastavením, díky kterému zůstanou všechny typy výplně tak, jak byly původně vytvořeny.

Ve většině případů je zachování typu výplně nejlepší volbou. Je-li Váš motiv rozostřený, vyzkoušejte změnit jeho rozměry bez zachování typu výplně. Znovu načtěte původní motiv, deaktivujte funkci zachování typu výplně a znovu změňte rozměry motivu.

## Zahájení změny rozměrů

Pokud jste spokojeni s velikostí a polohou motivu, klepněte na OK. Okno pro změnu rozměrů se zavře a motivy s upravenou velikostí budou načteny do okna editace výšivky.

Klepnutím na Zrušit se vrátíte do editace výšivky bez úpravy rozměrů.

Poznámka: Rozměry stehů a stehových programů nelze měnit.

#### Důležité informace ke změně rozměrů

Jelikož jsou motivy digitalizovány na konkrétní velikost, je před změnou jejich rozměrů nutné zvážit tyto informace. Po změně rozměrů motivu jej vždy nejdříve zkuste vyšít na kousek přebytečné látky.

- Změna rozměrů je vždy proporční. Pokud zmenšíte motiv o 30 %, bude o 30 % kratší i užší. Pokud je motiv velmi detailní, některé z těchto detailů se mohou ztratit nebo poškodit, a / nebo mohou být velmi husté. Některé motivy, zvláště ty s velkým množstvím detailů, by neměly být zmenšovány o více než 25 %.
- Motivy lze zvětšit nad možnosti vybraného rámečku. Po úpravě rozměrů se ujistěte, že motiv sedí do vybraného rámečku. Pokud ne, vyberte větší rámeček, do něhož bude možné motiv vyšít.
- Pokud motiv příliš zvětšíte, můžete si všimnout určitých nepravidelností ve stezích. Stisknutím tlačítka 100 % vrátíte motivu jeho původní velikost a pro lepší výsledky je nutné jej zvětšit více. Pro změnu rozměrů velice velkých a komplexních motivů doporučujeme využít vyšívací PC software. Ten je dostupný u vašeho prodejce.
- Při úpravách rozměrů vždy začínejte s dříve neupravovaným motivem. Tím je zajištěna nejvyšší možná kvalita stehů. Je-li uložen motiv s upravenými rozměry a následně upraven znovu, může dojít k nepravidelným stehům.
- Nezáleží na tom, v jakém pořadí využíváte funkce pro úpravu rozměrů, polohování a otáčení. Jakmile kliknete na OK, váš stroj vždy nejprve upraví rozměry a až poté přidá další úpravy.
- Pro změnu rozměrů o méně než 20 % doporučujeme využít funkci škálování. Škálování doporučujeme také pro motivy digitalizované s jednoduchými nebo trojitými stehy, jako jsou například křížkové výšivky. V tomto případě totiž nechcete do motivu přidávat stehy, chcete pouze, aby byl motiv větší nebo menší skrze zvětšení či zmenšení stehů.

## Vyskakovací okna v editaci výšivky

#### Maximální počet stehů překročen

Kombinace motivů, kterou se snažíte vyšít, obsahuje příliš mnoho stehů. Vaše kombinace může mít maximálně okolo 500 000 stehů.

#### Výšivková kombinace je příliš komplexní

Toto vyskakovací okno se objeví například z následujících důvodů:

- Kombinace motivů obsahuje příliš barevných bloků.
- V kombinaci je příliš mnoho motivů.
- Jeden či více motivů bylo seskupeno a odskupeno v příliš mnoha případech.

## 9 Šití výšivky



## Šití výšivky - přehled

Pro vyšití vašich motivů musíte přejít do sekce Šití výšivky pomocí tlačítka GO. Před vstupem do této sekce budete uvítáni oknem s aktuálním nastavením vyšívání.

Projděte si svá nastavení, vykonejte nezbytné úpravy a kliknutím na Pokračovat vstupte do sekce pro vyšití výšivky. Aby bylo možné do této sekce vstoupit, musí být připojena vyšívací jednotka. Jakmile jste v sekci, nasaďte rámeček.



- 1. Oblast výšivky
- 2. Posuvník zoomu
- 3. Možnosti zoomu
- 4. Vybraný rámeček
- 5. Možnosti polohování rámečku
- 6. Kontrola rohů
- 7. Rozložení / napětí nitě
- 8. Barvy cívek nití
- 9. Chytré uložení
- 10. Polohování motivu

- 11. Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR™
- 12. Uživatelská příručka
- 13. Návrat do editace výšivky
- 14. Přechod steh po stehu / jít na steh
- 15. Minimalizovat / maximalizovat seznam bloků
- 16. Barevný blok
- 17. Možnosti sestehování
- 18. Zvýraznit aktuální barevný blok
- 19. Třídění barevných bloků
- 20. Sloučení barevných bloků

- 21. Monochromatický režim
- 22. Seznam barevných bloků
- 23. Zbývající čas vyšívání pro daný blok
- 24. Vybraný typ vyšívací patky
- 25. Celkový počet stehů v kombinaci
- 26. Počet stehů v aktuálním barevném bloku

## Vítejte v režimu Šití výšivky

Než přejdete do samotného režimu šití výšivky objeví se uvítací okno. V tomto okně si můžete projít aktuální nastavení výšivky. Zkontrolujte si, zda jsou všechna nastavení dle vašich potřeb.

Klepnutím na Pokračovat přejdete do režimu Šití výšivky. Klepnutím na Zpět se vrátíte do editace výšivky.

#### Nasazená stehová deska

Pro nejlepší výsledky při vyšívání se obecně doporučuje stehová deska přímého stehu. Váš stroj DESIGNER EPICTM 2 snímá, jaká deska je na stroji usazena. Pokud není usazena deska, kterou chcete použít, nasaďte preferovanou desku. Více o výměně desky najdete v sekci Výměna za stehovou desku pro přímý steh.

#### Vybraný rámeček

Zde je zobrazen aktuálně vybraný rámeček. Chcete-li rámeček změnit, klepnutím na Zpět se vraťte do editace výšivky. Zde můžete rámeček v příslušné sekci změnit. Jakmile rámeček nasadíte, stroj pozná, jaký rámeček je nasazen a potvrdí, že se jedná o nastavený rámeček.

#### Barevné možnosti

Přednastavte svou výšivku pomocí některé z barevných možností: třídění barevných bloků, sloučení barevných bloků nebo monochromatický režim. Tyto možnosti můžete nastavit také přímo v režimu Šití výšivky. Více o třídění, a sloučení barevných bloků a monochomatickém režimu se dozvíte v příslušných sekcích.

Poznámka: Dle požadavků můžete nastavit jak třídění, tak i sloučení barevných bloků.

#### Možnosti sestehování

Vyberte možnost sestehování pro přidání sestehovacího stehu, který vaši látku přichytí ke stabilizátoru. Vybrat si můžete buďto sestehování kolem motivu, rámečku nebo obojího. Sestehování lze aktivovat i přímo v režimu Šití výšivky. Více informací v příslušné sekci.

#### Vybraný typ patky

Zvolte si, který typ patky budete pro vyšívání používat. Pro nejlepší výsledky vyšívání se doporučuje patka Sensor Q a stehový systém *deLuxeTM*. Ať už si vyberete jakýkoli typ patky, ikona patky se zobrazí v příslušném okně. Typ patky můžete změnit přímo v tomto okně, přičemž typ patky se změní i v dočasném nastavení pro vyšívání.



#### Stehový systém deLuxeTM

V závislosti na použité patce může být stehový systém *deLuxe*[™] aktivován nebo deaktivován v dočasném nastavení vyšívání. Pro nejlepší výsledky při vyšívání doporučujeme patku Sensor Q a aktivní systém *deLuxe*[™]. Více informací v příslušné sekci.

#### Možnosti odstřihu nitě

V okně budou zobrazeny také veškeré možnosti odstřihu provedené v dočasném nastavení vyšívání. Tyto možnosti můžete změnit přímo v okně.

#### Otočný rámeček - zarovnání na stranu

Tato možnost bude dostupná pouze v případě, že byl v seznamu rámečků v sekci Editace výšivky zvolen rámeček DESIGNER™ Majestic Hoop 360x350. Chcete-li vyšít všechny motivy na jednu ze stran rámečku DESIGNER™ Majestic Hoop před jeho otočením, zvolte před pokračováním tuto možnost.

## Seznam barevných bloků

Všechny barvy v načtených motivech jsou zobrazeny v pořadí, v jakém budou vyšity. Každá barva obsahuje číslo motivu a číslo pořadí barevného bloku. Také je zde zobrazen výrobce, váha a číslo barvy nitě. Velikost jednotlivých bloků indikuje, kolik stehů bloky obsahují.

Švihnutím můžete seznam bloků procházet, takže si můžete zobrazit všechny bloky jeden po druhém. Stejné informace se zobrazují u aktivních barevných bloků v sekci barev cívky na obrazovce.

Pro přechod na jiný barevný blok klepněte na příslušný blok v seznamu nebo přejeď te po bloku prsty pro aktivaci následujícího či předchozího barevného bloku v seznamu.

Příklad: 1:2 RaRa 40 2254, znamená, že druhý barevný blok v prvním vyšívaném motivu je nit značky Robison-Anton, viskóza váhy 40, číslo barvy 2254.

Chcete-li seznam barevných bloků minimalizovat,

klepněte na tlačítko pro minimalizování / maximalizování seznamu barevného bloku.

## Zoom

Pokud se oběma prsty dotknete obrazovky a bez toho, aby opustily její povrch, je roztáhnete, můžete danou oblast přiblížit. Oddálení provedete stejným postupem, jen vzdálenost mezi prsty naopak snížíte.





Případně můžete pro přibližování a oddalování ploch v oblasti výšivky využít posuvník. Přesunutím posuvníku doprava provedete přiblížení, posunutím doleva pak oddálení. V pravé části posuvníku vidíte procentuální přiblížení.

#### Možnosti zoomu

Po klepnutí na možnosti zoomu si můžete vybrat Zoom na vše nebo Zoom do rámečku. Funkce Zoom na vše zobrazí všechny motivy ve vyšívané kombinaci. Zoom do rámečku zobrazí na obrazovce celý rámeček.





Zoom na vše
Zoom do rámečku



## Kontrola rohů

Pomocí funkce kontroly rohů naleznete všechny čtyři rohy motivu, díky čemuž uvidíte, kde bude motiv na látce vyšit.

Každé kliknutí na tlačítko Kontrola rohů přesune rámeček do pozic v následujícím pořadí: horní levý roh, horní pravý roh, spodní levý roh, načež se vrátí zpět do polohy aktuálního stehu.

## Možnosti polohování rámečku

Pomocí možností pro polohování rámečku můžete přesunout vyšívací rameno do různých poloh.

#### Poloha aktuálního stehu

Chcete-li se vrátit do polohy aktuálního stehu a pokračovat ve vyšívání poté, co jste změnili polohu rámečku, klepněte na tlačítko Poloha aktuálního stehu. Pro návrat do této polohy můžete rovněž jednou stisknout tlačítko start / stop.

#### Parkovací poloha

Parkovací polohu použijte, pokud chcete parkovací rameno přesunout na bok nebo pokud chcete uložit vyšívací jednotku do tašky.

Poznámka: Vyšívací jednotka je běžně v parkovací poloze, když jste v režimu editace výšivky nebo šití.

#### Poloha odstřihu

Poloha pro odstřih přesune rámeček směrem k vám, díky čemuž je snadné odstřihnout nitě a látku u speciálních technik.

*Tip: Pro přesun rámečku do polohy pro odstřih můžete také použít tlačítko pro polohování jehly na vašem stroji.* 



## Vycentrovaná poloha / poloha pro vyjmutí rámečku

Potřebujete-li rámeček vyjmout, například pokud měníte cívku, klepněte na tlačítko pro přesunutí rámečku do vycentrované polohy / polohy pro odstranění. Tímto si také ověříte vycentrovanou polohu rámečku.

*Tip: Pro vycentrování rámečku můžete rovněž využít tlačítko Restart přímo na vašem stroji.* 

## Polohování motivu

Pomocí funkce polohování motivu můžete usadit motiv do přesné lokace na vaší látce bez nutnosti ji znovu vkládat do rámečku. Tato funkce může být užitečná také v případě, že chcete vyšít motiv v přesně daném místě v rámci projektu nebo vedle již dříve vyšitého motivu.

*Tip: Pro instrukce o polohování motivu a použití této funkce použijte vaši funkci JoyOS ADVISOR™.* 

Klepněte na tlačítko Polohování motivu a otevřete okno pro polohováním motivu.

Pro přesunutí motivu v rámečku bez nutnosti výběru konkrétního výchozího místa chyťte a přesunujte motiv, dokud nejste spokojeni s jeho usazením. Otevřít si můžete také možnosti kurzoru a klepnout na tlačítko Nastavit středový bod kurzoru pro rychlé vyhledání středu vašeho motivu a jeho přesunutí do středu rámečku, je-li to nezbytné.

Pro polohování motivu s výchozím bodem, který odpovídá konkrétní poloze na látce či dříve vyšitém motivu se držte kroků 1 a 2 v průvodci polohováním motivu.

Pro polohování a otáčení motivu s výchozím bodem a bodem pro zarovnání s konkrétním bodem na látce či dříve vyšitém motivu se držte kroků 1-4 v průvodci polohováním motivem.

Jakmile jste spokojeni s usazením vašeho motivu, klepněte na OK, případně klepněte na Zrušit pro zavření funkce polohování motivu bez uložení změn.

*Tip: Pokud chcete svou výšivku přesunout v rámci rámečku, otevřete funkci polohování motivu a jednoduše ji posuňte prstem po obrazovce nebo použijte řídící kolečko.* 

Přibližte si oblast výšivky a pomocí funkcí zoomu a kurzoru se ujistěte, že motiv vkládáte přesně tam, kde jej chcete mít. Pro přiblížení a oddálení můžete také použít dotyk prsty, případně posuvník. Procentuální přiblížení můžete vidět v pravé části posuvníku.



#### Průvodce polohováním motivu

#### 1. Výběr výchozího bodu na obrazovce

Klepnutím na tlačítko 1 vyberete výchozí bod na obrazovce. Přesuňte modrý kurzor prstem do bodu na obrazovce, kde se má tento bod v rámci látky / dříve ušitého motivu nacházet. Drobné změny proveďte pomocí řídícího kola. Chcete-li usadit výchozí bod do rohu či středu motivu, otevřete možnosti nastavení středového bodu a využijte kurzových tlačítek. Klepněte na tlačítko Možnosti zoomu a pomocí tlačítka Zoom na kurzor proveďte maximální přiblížení a najeďte na oblast výšivky pro naprosto přesné usazení kurzoru

#### 2. Přesun výchozího bodu po látce

Klepněte na tlačítko 2. Modrý kurzor bude pevně umístěn v rámci motivu. Následně změní barvu z modré na červenou a okolo středu tohoto bodu se objeví kroužek. Pomocí prstu můžete svůj motiv přesunovat po obrazovce na místo, kde má být v rámci látky či dříve vyšitého motivu umístěn. Pomocí šipek na řídícím dostaňte bod do přesné polohy. Sledujte rámeček, dokud se jehla nenachází přesně tam, kde ji chcete v rámci látky či dříve vyšitého bodu mít. Výchozí bod na látce představuje polohu jehly v motivu.

Poznámka: Jste-li spokojeni s usazením svého motivu, klepnutím na OK zavřete polohování motivu. Pokud potřebujete rovněž nastavit úhel motivu, pokračujte krokem 3.

#### 3. Nastavení shodného bodu

Klepnutím na tlačítko 3 provedete výběr dalšího shodného bodu na motivu, který se má zarovnat s druhým bodem na látce či dříve vyšitém motivu.

Přesuňte modrý kurzor po obrazovce do místa, kde chcete mít v rámci svého motivu tento shodný bod. Pro jemné polohování využijte šipky v řídícím kole. Pomocí tlačítka Zoom na kurzor proveď te maximální přiblížení a najeď te na oblast výšivky pro naprosto přesné usazení kurzoru.



2. Move design to align the locked point with desired position on fabric. Check needle on fabric.





#### 4. Otočení motivu na látce

Klepněte na tlačítko 4. Automaticky se aktivuje dotyková funkce Otáčení. Pohybem prstů po obrazovce nebo šipek v řídícím kole otáčejte motivem, dokud se jehla nenachází přesně v tom bodě, kde ji chcete v rámci látky či dříve vyšitého motivu mít. Klepnutím na OK zavřete polohování motivu.

4. Verify the design is positioned as desired. Rotate as needed. Check needle on fabric.



#### Přiblížit na kurzor

Klepněte na tlačítko Možnosti zoomu, v rámci nichž naleznete možnost Přiblížit na kurzor. Použijete-li tuto funkci, provede se maximální přiblížení a najetí na místo kurzoru v rámci oblasti výšivky, takže je kurzor na obrazovce perfektně vycentrován.



#### Nastavení bodu kurzoru

Otevřete Možnosti nastavení kurzoru. Přesuňte kurzor do jakéhokoli vybraného rohu nebo do středu motivu. Nastavený bod kurzoru lze využít pro vykreslení plochy motivu klepnutím na jedno z rohových tlačítek. Najděte střed motivu klepnutím na tlačítko Nastavit středový bod kurzoru.



## Stehový systém deLuxeTM

Řídcí prvky dostupné v režimu šití výšivky se budou měnit v závislosti na tom, zda je stehový systém  $deLuxe^{TM}$  v dočasném nastavení vyšívání aktivován nebo ne. Pomocí ovládacích prvků nastavíte rovnováhu mezi horní a cívkovou nití, například v případě, že používáte speciální nitě. Více se o systému  $deLuxe^{TM}$  dozvíte v dočasných nastaveních vyšívání.



Rozložení nitě



Napětí nitě





Tlačítko domovské obrazovky



Tlačítko Načíst chytré uložení

## Chytré uložení

Chcete-li si svou práci včetně načtených stehů, výšivek, aktuální polohy stehu a nastavení uložit, klepněte na tlačítko chytrého uložení. Objeví se vyskakovací okno, které potvrdí provedení chytrého uložení a vy tak můžete vypnout stroj nebo začít pracovat na novém JoyOS ADVISOR[™] projektu. Chytré uložení si zapamatuje všechny vaše motivy a jejich úpravy spolu s nastavením. Díky tomu můžete ve vaší práci pokračovat později.

Pro načtení naposledy provedeného chytrého uložení klepněte na tlačítko Načíst chytré uložení ve funkci *JoyOS advisor*TM.

Poznámka: Klepnete-li na tlačítko chytrého uložení, dříve provedené uložení bude přepsáno.

## Automatické chytré uložení

Během vyšívání váš stroj DESIGNER EPICTM 2 neustále a automaticky ukládá vaši práci včetně načtených stehů, výšivek, polohy aktuálního stehu a nastavení. Dojde-li k výpadku proudu během vyšívání, objeví se po opětovném zapnutí stroje vyskakovací okno. V tomto okně si můžete vybrat, zda se chcete vrátit k vyšívání nebo přenést motivy do přípravy k ušití. Vyšívání bude znovu zahájeno zhruba ve stejném místě, v němž došlo k jeho přerušení

*Tip: Před zahájením vyšívání se vraťte zpět o několik stehů pomocí ovládání a ujistěte se, že jsou stehy upevněny.* 

## Barvy cívek s nití

Všechny barvy načtených motivů jsou zobrazeny v pořadí, v jakém budou vyšity v sekci Barvy cívek. Pod aktuální barvou nitě se nachází informace o číslu motivu a barevném pořadí. Také je zde zobrazen výrobce, váha a číslo barvy nitě. Přesunutím doleva či doprava v této sekci aktivujete následující či předchozí barevný blok v seznamu.

Během vyšívání bude odstín aktuální barvy nitě blednout, což indikuje, jaké množství této nitě je ještě v daném barevném bloku potřeba vyšít.

Příklad: 1:2 RaRa 40 2254 znamená, že druhá barva v prvním vyšívaném motivu je nit Robison-Anton, viskóza váhy 40, číslo barvy 2254.

## Návrat k editaci výšivky

Klepnutím na toto tlačítko se vrátíte do editace výšivky, kde můžete své motivy dále upravit.

# Postup po jednotlivých stezích / přejít na steh

Pomocí tlačítka + přejdete dopředu, tlačítkem - zase dozadu o jeden steh. Pokud se například přetrhne nebo dojde nit, přejděte o několik stehů dozadu, abyste se ujistily, že jsou upevněny. Přidržením tlačítka budete mezi stehy postupovat rychleji. Kurzor na obrazovce následuje stehy v oblasti výšivky.

Pro přechod na konkrétní steh v rámci barevného bloku klepněte na tlačítko Přejít na steh. Je-li zadané číslo stehu příliš vysoké, stroj se přesune na poslední steh v daném bloku.

# Počet stehů v aktuálním barevném bloku

Vedle ikony barevného bloku se nachází informace o poloze aktuálního stehu. Číslo v závorce představuje celkový počet stehů v daném bloku.

## Počet stehů ve vyšívané kombinaci

Vedle ikony kvítku se nachází informace o poloze aktuálního stehu. Čísla v závorce představují celkový počet stehů v motivu či kombinaci.













## Zbývající vyšívací čas aktuálního bloku

V hodinách a minutách vedle ikony hodin je zobrazen odhadovaný zbývající čas pro vyšívání aktuálního bloku. Je-li aktivován monochromatický režim, odhadovaný čas se vztahuje na celou vyšívanou kombinaci.

## Barevné možnosti

Pomocí těchto možností vyšijete své motivy snadněji a rychleji.

## Třídění barevných bloků

Funkce třídění barevných bloků chytře roztřídí všechny barevné bloky tak, aby po sobě v rámci seznamu vždy následovaly stejné barvy.

Poznámka: Třídění bloků musí být provedeno před začátkem vyšívání. Jakmile je vyšívání spuštěno, tlačítko pro třídění bloků bude deaktivováno.

## Sloučení barevných bloků

Pomocí této funkce můžete eliminovat zastavení mezi identickými barevnými bloky.

Poznámka: Vzhled seznamu barevných bloků zůstane stejný.

## Monochromatický režim

Klepnutím na příslušné tlačítko aktivujete monochromatické vyšívání. Všechny motivy budou zobrazeny v šedé barvě a stroj nebude zastavovat pro provedení změny barvy. Pro deaktivaci monochromatického režimu opětovně stiskněte příslušné tlačítko.

Poznámka: Je-li v dočasném nastavení vyšívání vybrána funkce automatického odstřihu skokových stehů, skokové stehy budou mezi jednotlivými barevnými bloky odstřiženy.

*Tip: Pro aktivaci monochromatického režimu můžete rovněž využít tlačítko STOP přímo na vašem stroji.* 



🕓 0h 6m

- 1. Třídění barevných bloků
- 2. Sloučení barevných bloků
- 3. Monochromatický režim



- 1. Třídění barevných bloků
- 2. Sjednocení a třídění barevných bloků

## Zvýraznění aktuálního barevného bloku

Klepněte na toto tlačítko a ve výšivkové oblasti bude vidět pouze aktuálně šitý barevný blok. Všechny ostatní bloky budou vybledlé.

Zvýraznění aktuálního barevného bloku může být užitečné, pokud vaše motivy obsahují barevné bloky v různých odstínech stejné barvy, zvláště pak pokud jsou blízko sebe nebo se dokonce překrývají.





## Možnosti sestehování

Sestehování vám umožňuje přichytit látku ke stabilizátoru v rámečku. To se hodí zvláště v případě, kdy látku, na níž chcete vyšívat, nelze do rámečku uchytit. Sestehování poskytuje podporu elastickým látkám.

Klepněte na tlačítko Možnosti sestehování. Možnosti sestehování lze nastavit také v uvítacím okně po přechodu do režimu šití výšivky.

Klepněte na Sestehovat okolo motivu a provedete sestehování okolo aktuálního motivu, což vytvoří obrysy okolo oblasti, kde bude motiv na látce usazen.

Klepněte na Sestehování okolo oblasti rámečku pro sestehování okolo vnitřního okraje rámečku.

Vybrat můžete obě dvě možnosti, čímž určitým látkám a technikám dodáte ještě větší stabilitu.

Poznámka: Při aktivaci této funkce budou v seznamu barevných bloků vyznačeny pouze sestehované bloky. Jakmile je sestehování dokončeno, seznam bloků opět zobrazí všechny barevné bloky ve vašem motivu.

*Tip: Funkci sestehování můžete aktivovat také pomocí tlačítka FIX na vašem stroji.* 



Tlačítko Možnosti sestehování



Vyskakovací okno pro možnosti sestehování

## Vyskakovací okna v režimu šití výšivky

Vyšívací rameno je nutné kalibrovat.

Jakmile je připojena vyšívací jednotka, objeví se vyskakovací okno, které vás upozorňuje na vysunutí rámečku a vyčištění okolí stroje pro kalibraci vyšívacího ramene. Budete také upozorněni na nasazení vhodné vyšívací patky.



Vytažení rámečku je velice důležité. V opačném případě může během kalibrace dojít k poškození rámečku či vyšívací jednotky. .

#### Nasad'te rámeček

Pokud se rámeček nasazený na stroji neshoduje s vybraným rámečkem zobrazeným na obrazovce, stroj nebude vyšívat. V tomto případě musíte rámeček vyměnit za ten zobrazený nebo se vrátit do režimu editace výšivky a vybrat nasazený rámeček.

Aby stroj mohl rámeček detekovat, musí být správně usazen. Nasuňte konektor rámečku do příslušného místa směrem zepředu dozadu tak, aby se cvaknutím zapadl na místo.

#### Dochází cívková nit

Pokud dochází cívková nit, objeví se vyskakovací okno, které vás s dostatečným předstihem informuje o tom, že bude brzy třeba cívku vyměnit. Díky tomu máte možnost rozplánovat si, kdy cívku vyměníte.

Vyšívat můžete tak dlouho, dokud cívka zcela nedojde. Bez zavření okna jednoduše stiskněte tlačítko start/stop nebo sešlápněte pedál a pokračujte ve vyšívání.

Klepnutím na Zrušit setrváte na aktuálním stehu.

Klepnutím na OK přesuňte rámeček do vycentrované polohy. Otevřete se vyskakovací okno pro polohování rámečku. Vyměňte cívku za novou. Klepněte v okně na tlačítko Aktuální poloha pro vrácení rámečku do původní polohy a odstřihněte přebytečnou jehlovou nit. Pro pokračování ve vyšívání stiskněte tlačítko start/stop.

#### Zkontrolujte horní nit

Dojde-li nebo se přetrhne horní nit, stroj automaticky zastaví. Znovu navlékněte horní nit od začátku, zavřete vyskakovací okno a vraťte se o několik stehů zpět pomocí ovládacích prvků, abyste se ujistili, že stehy budou upevněny. Vraťte se zpět k vyšívání.

#### Vyměňte nit

Jakmile přijde čas vyměnit horní nit, stroj se zastaví. Vyměňte cívku s nití a znovu navlékněte stroj. Doporučený číselný kód barvy nitě je zobrazen ve vyskakovacím okně.

#### Odstřihněte a odstraňte přebytečnou nit

Po výměně cívky stroj ušije několik stehů, načež se zastaví, abyste mohli odstřihnout přebytečnou nit.

Poznámka: Pokud je v dočasném nastavení vyšívání aktivována funkce automatického odstřihu skokových stehů, nit bude odstřižena automaticky a toto okno se nezobrazí. Stačí pouze odstranit odstřižený konec nitě.

#### Vaše výšivka je dokončena

Jakmile je výšivka dokončena, objeví se vyskakovací okno a zazní zvukový signál. Když okno zavřete, motiv zůstane načtený v režimu šití výšivky a vy můžete vyšívání opakovat nebo na něm dělat další změny.

#### Automatické chytré uložení

Dojde-li k přerušení elektrického proudu, uvidíte po opětovném zapnutí stroje toto vyskakovací okno. Klepnutím na OK v okně se vrátíte do režimu šití výšivky. Režim bude načten na motivu v přibližně stejné poloze, která byla šita během přerušení.

Tip: Před pokračováním ve vyšívání přejděte zpět o několik stehů, abyste zajistili jejich pevnost.

#### Vyměňte jehlu (volitelné příslušenství)

Cutworkové a plstěné motivy vyžadují speciální příslušenství. Cutworky vyžadují HUSQVARNA® VIKING® Embroidery Cutwork Needle Kit (920268-096) a plstěné jehly pak HUSQVARNA® VIKING® Felting Embroidery Set (920402-096).

Pokud stroj zastaví a objeví se toto vyskakovací okno, nasaď te na něj odpovídající volitelnou jehlu. Klepněte na OK a stisknutím tlačítka start / stop se vrátíte k šití.

Ve vzorkovníku DESIGNER EPICTM 2 jsou cutworkové motivy označeny symbolem cutworkové jehly a plstěné motivy pak symbolem plstící jehly.

Poznámka: Cutworkové motivy lze šít i bez cutworkových jehel. Plocha pro cutwork musí být poté vystřižena ručně a cutworkový barevný blok by měl být v seznamu bloků přeskočen.

#### **Pozor!**

Pokud stroj zastaví a na obrazovce se objeví toto vyskakovací okno, nemůžete pokračovat ve vyšívání. Chvilku vyčkejte a poté klepněte na OK, jakmile je k dispozici. Zkontroluje velikost a stav jehly a rovněž také to, zda je stroj správně navlečen.

## 10 Programování



## Programování - přehled

Stehové programy můžete vytvářet kombinováním stehů a / nebo znaků a čísel. Zkombinujte různé dekorativní stehy a stehové fonty z nabídek dostupných přímo na stroji, na cloudu *mySewnet*TM nebo na vašem USB zařízení.

Stehy můžete naprogramovat až do délky okolo 500 mm. Délku vašeho stehového programu můžete vidět v horní části okna. Programovat můžete jak v režimu šití tak i v editaci výšivky.

*Tip: Je-li aktivován režim šití a váš stehový program je připraven na ušití, můžete zavřít okno programu sešlápnutím pedálu nebo stisknutím tlačítka start / stop.* 

Poznámka: Ne všechny stehy je možné programovat. Vyberete-li neprogramovatelný steh, budete na to upozorněni vyskakovacím oknem.

🗢 🖕 🕑	? \$	
Program	Font Menu	20
Program Length: 146 mm	A a Block alphabet	7
	A @ Brush line alphabet	9
te te	A a Outline alphabet	7
	Acc Script alphabet	7
4-0 2	A a Cyrillic alphabet	7
5-FIX		
6-8		
7-1		
8		
9 + €		
	Block alphabet	
7.0 5.4		
		3
		24
	∞ × ✓	

- 1. Délka programu
- 2. Předchozí / poslední steh
- 3. Následující / první steh
- 4. Příkaz STOP
- 5. Příkaz FIX
- 6. Příkaz odstřihu
- 7. Duplikovat
- 8. Smazat
- 9. Vertikální zrcadlení

- 10. Horizontální zrcadlení
- 11. Kurzor
- 12. Šířka / polohování stehu
- 13. Délka / hustota stehu
- 14. Uložit
- 15. Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR™
- 16. Uživatelská příručka
- 17. Otevřít klávesnici
- 18. Zrušit program

- 19. OK, návrat do režimu šití / editace výšivky
- 20. Minimalizovat / maximalizovat oblast výběru
- 21. Správce souborů
- 22. Nabídka fontů
- 23. Nabídka stehů
- 24. Nabídka projektů JoyOS ADVISOR™

#### 10 Programování
## Tvorba nového programu

- 1. Pro vytvoření nového programu klepněte na tlačítko programování, čímž otevřete nový program.
- 2. Klepněte na nabídku stehů či fontů pro výběr stehu nebo fontu, který chcete použít.
- 3. Vložte stehy ze správce souborů nebo nabídky stehů. Aktivní poloha je označena kurzorem a steh či znak je zvýrazněn. Vložené stehy či znaky budou vybrány a usazeny na místo kurzoru. Upravit lze pouze vybraný steh či znak. Kurzor můžete posouvat napříč celým programem pomocí směrových šipek.

Poznámka: Linka u špičky šipek indikuje přechod na poslední / první steh.



 Klapněte na tlačítko OK pro načtení vašeho programu do režimu šití. Případně svůj program načtěte sešlápnutím pedálu nebo stisknutím tlačítka start / stop na vašem stroji. Klepnutím na Zrušit svůj program smažete a zavřete okno programování.

## Úpravy vytvořeného programu

Chcete-li již vytvořený načtený program v režimu šití upravit, klepněte na tlačítko Editace stehového programu a budete přesunuti znovu do okna programování. Případně klepněte a podržte prst na programu, čímž otevřete chytrý panel nástrojů, v němž je tlačítko Editace dostupné také. Proveď te potřebné úpravy a klepnutím na OK v okně programování načtěte program do režimu šití spolu s úpravami. Klepnutím na tlačítko Zrušit změny zrušíte.







Nabídka fontů

Nabídka stehů



Aktivní poloha je zvýrazeněna



Přechod na předchozí / následující steh







## Editace stehového či textového programu

#### Vložení stehu nebo znaku

Přesuňte kurzor do bodu, kde si přejete přidat steh či znak pomocí tlačítek pro přesun na další či předchozí steh. Pokud je šipka pro předchozí steh podtržena, budete přesunuti na konec programu. Pokud je podtržena šipka následujícího stehu, budete přesunuti na začátek programu. Klepněte na požadovaný steh v nabídce stehů či správci souboru pro jeho přidání na místo kurzoru.

Klepněte na nabídku fontů a na znak, který má být přidán. Změnu na jiný font provedete klepnutím na jiný styl fontu v oblasti výběru. Zavřete klávesnici kliknutím do pravého rohu. Klepnete-li na nabídku stehů či správce souborů, klávesnice bude zavřena automaticky. Klávesnici můžete znovu otevřít tlačítkem s ikonkou klávesnice nebo klepnutím na nabídku fontů.

#### Úprava stehu či znaku

U vybraného stehu můžete měnit délku, šířku nebo polohu či hustotu vybraného stehu, případně jej zrcadlit stejně, jako jej můžete upravovat v nastavení v režimu šití.

Přidržte prst na programu pro otevření panelu nástrojů. Ten vám umožní duplikovat či zrcadlit vybraný steh či znak v programu.

#### Smazání stehu či znaku

Chcete-li znak či steh smazat, přesuňte kurzor na steh či znak, který chcete smazat (vybraný steh či znak zmodrá) a klepněte na tlačítko Smazat na obrazovce nebo v panelu nástrojů. Přidržením tlačítka smažete celý program.

#### Duplikovat steh či znak

Pro duplikaci stehu přesuňte kurzor do pozice stehu či znaku, který chcete duplikovat (vybraný steh či znak zmodrá) a klepněte na tlačítko duplikovat na obrazovce nebo v panelu nástrojů.

Poznámka: Proveď te úpravy stehu ještě před jeho duplikací a duplikovaný steh bude obsahovat všechny provedené změny.

Přidržením tlačítka můžete pomocí klávesnice zadat přesný počet vkládaných kopií.

#### Nahrazení stehu či znaku

Chcete-li steh nebo znak nahradit jednoduše pomocí šipek vyberte steh či znak pro nahrazení a stiskněte Smazat. Vložte na místo kurzoru nový steh či znak.



Tlačítko klávesnice



- 1. Předchozí / poslední steh
- 2. Následující / první steh
- 3. Kurzor
- 4. Duplikovat
- 5. Smazat
- 6. Vertikální zrcadlení
- 7. Horizontální zrcadlení

## Úprava celého programu

Pro úpravu celého programu se vraťte do režimu šití klepnutím na tlačítko OK. Úpravy zde provedené ovlivní celý program. Více se o různých nastaveních stehů v režimu šití dozvíte v příslušné sekci.

## Příkazy ve stehovém programu

Do stehového programu můžete vložit příkazy FIX, STOP a odstřih nitě. Tyto příkazy budou obsaženy ve stehovém programu a vždy budou během jeho šití vykonány.

Přesuňte kurzor do polohy, do níž chcete příkaz přidat.

Klepněte na požadovaný příkaz a do programu bude

přidána jeho ikona. Tím je potvrzeno, že byl příkaz přidán

a ikona navíc ukazuje místo, kdy bude během šití příkaz vykonán.

Poznámka: Pokud vytváříte stehový program v režimu vyšívání, budou do programu automaticky přidána počáteční a koncová upevnění, díky čemuž můžete program tvořit mezi nimi. Příkazy lze odstranit.

Příkaz STOP usadíte klepnutím na tlačítko STOP na obrazovce. Příkaz STOP v požadované poloze váš stroj zastaví. To je užitečné například v případě, že chcete vytvořit stehový program o několika řadách.

Příkaz FIX vložíte klepnutím na tlačítko FIX na obrazovce. Příkaz FIX přidá do vybrané polohy upevnění. Příkaz FIX můžete umístit kdekoli do programu.

Klepnutím na tlačítko odstřihu můžete do programu vložit pokyn pro odstřih. Tento příkaz vložte tam, kde chcete, aby stroj provedl upevnění a odstřih nití.

Poznámka: Je-li v dočasném nastavení stroje deaktivován automatický odstřih nitě, stroj po dosažení pozice příkazu provede pouze upevnění a zastaví.











## Uložení programu

Pro uložení svého souboru klepněte na tlačítko pro uložení a na obrazovce se objeví vyskakovací okno. V tomto okně můžete vybrat, zda chcete soubor uložit do složky na cloudu *mySewnet*TM nebo na USB zařízení. Jsou zde zobrazeny také dříve uložené stehy, programy a / nebo fonty. Pojmenujte svůj soubor a uložte jej klepnutím na OK.

Chcete-li soubor uložit do konkrétní složky, jednoduše ji podržením její ikony otevřete, poté pojmenujte svůj soubor a klepnutím na OK jej uložte. Pro vytvoření nové složky klepněte na tlačítko Nová složka, pojmenujte složku a klepněte na OK. Poté ikonu složky podržte, čímž ji otevřete, a soubor do ní uložte.

Klepnutím na tlačítko zobrazení přepínáte mezi zobrazením souborů v seznamu či ikonách. V zobrazení seznamu je každý soubor označen typem a názvem. V zobrazení ikon je každý soubor zobrazen s názvem a ikonou.

Pro přerušení procesu ukládání zavřete vyskakovací okno klepnutím na tlačítko Zrušit. Okno se zavře a vy se vrátíte do režimu programování.

Více se o organizaci uložených souborů dozvíte v sekci Správce souborů.

## Šití nebo vyšívání vašeho programu

Pro ušití vašeho programu jej načtěte do režimu šití klepnutím na tlačítko OK v okně programování.

Pokud je program otevřen v editaci výšivky, klepnutím na OK program načtete do režimu editace.

Poznámka: Program vytvořený v režimu vyšívání bude načten a uložen jako motiv a nelze jej vyšít jako steh v režimu šití.

# Vyskakovací okna v režimu programování

#### Neprogramovatelný steh

Některé stehy nelze vložit do programu. Mezi takové se řadí například knoflíkové dírky nebo speciální stehové nabídky, jako jsou tématické stehy.





- Uložit do složky na cloudu mySewnetTM
  - Oblast wibčen
- 5. Uložit na USB
  6. Přepnutí mezi
- Oblast výběru
- 3. Název souboru
- 4. Zrušit

- seznamem a ikonami 7. Nová složka
- 8. Potvrdit



#### Bylo dosaženo maximálního počtu stehů

Steh, který se pokoušíte přidat, způsobí překročení limitu stehového programu. Váš program může být dlouhý až téměř 500 mm a obsahovat až 199 stehů a příkazů. Pokud program překročí maximální délku, objeví se toto vyskakovací okno.

# 11 Nastavení



## Dočasné nastavení pro šití

Své dočasné nastavení pro šití si můžete změnit, vyžadujeli tyto úpravy váš aktuální projekt. Změny provedené v dočasném nastavení budou po spuštění nového projektu JoyOS ADVISORTM resetovány. Po vypnutí stroje budou všechna dočasná nastavení rovněž navrácena do výchozích hodnot.

- V dočasném nastavení pro šití lze upravit tyto hodnoty:
- Stehový systém *deLuxe*TM
- Zdvih přítlačné patky
- Automatický odstřih nitě
- Automatické upevnění stehu
- Nastavení limitů stehu
- Nastavení podavačů

#### Stehový systém *deLuxe*TM

Je-i aktivován stehový systém *deLuxe*TM, váš stroj automaticky vybere nejlepší způsob řízení horní nitě a rozložení či napětí nitě v závislosti na vámi vybraném stehu a nastavení. Funkce Rozložení nitě neustále automaticky kontroluje tloušťku látky, aby bylo možné vybranému stehu přidělit správné množství nitě. Při použití funkce Napětí nitě udržují napínací disky horní nit ve správném napětí.

Pro nejlepší výsledky vám silně doporučujeme ponechat tuto funkci zapnutou, vyjma případů, kdy šijete pomocí speciálních technik či příslušenství, které nepodporují rozložení nitě. Deaktivací stehového systému *deLuxe*TM v sekci dočasného nastavení přepnete stroj na funkci Napětí nitě.

Řídící prvky pro nastavení rozložení / napětí nitě dostupné v režimu šití se změní v závislosti na stehu a na tom, zda je systém  $deLuxe^{TM}$  v dočasném nastavení aktivován.

## Snímač zdvihu přítlačné patky

Je-li aktivní, stroj automaticky zvedne přítlačnou patku v následujících situacích:

- Při zastavení se spuštěnou jehlou se přítlačná patka automaticky zvedne do polohy "pivot".
- Po odstřihu nitě.

Po deaktivaci zůstane patka spuštěná i v těchto situacích.

#### Automatický odstřih nitě

Je-li aktivován, v následujících situacích dojde k automatickému odstřihu nitě:

• U příkazů k odstřihu ve stezích a programech.

• Po ušití jednoho stehu, např. u monogramu či očka. Je-li neaktivní, k automatickému odstřihu nedojde.

Poznámka: Funkci deaktivujte v případě, že používáte volitelné příslušenství, které se usazuje do dvou otvorů ve stehové desce těsně nad krytem cívky, aby nedošlo k poškození nože umístěného pod stehovou deskou.

#### Automatické upevnění

Je-li aktivní, stroj automaticky aktivuje funkci FIX po provedení odstřihu a při výběru stehu.

#### Nastavení limitů stehu

Nastavte na stroji buďto kontrolu šířky stehu nebo vyberte velikost dvojjehly, čímž omezíte šířku a polohu stehu. Tím minimalizujete riziko zlomení jehly při šití s příslušenstvím, které neumožňuje ušít steh v jeho plné šířce.

#### Kontrola šířky stehu

Je-li aktivní, stroj umožní ušití pouze vycentrovaného stehu, aby nedošlo k poškození jehly, přítlačné patky nebo stehové desky. Vyberte Kontrolu šířky stehu v případě, že využíváte příslušenství, které podporuje pouze vycentrovanou jehlu, jako je např. patka pro přímý steh. Kontrola šířky stehu bude aktivována automaticky ve chvíli, kdy je na stroj usazena stehová deska na přímý steh a nelze ji deaktivovat, dokud je tato deska použita.

Jakmile je stehová deska přímého stehu odstraněna, máte možnost si toto nastavení ponechat nebo jej deaktivovat. Je-li aktivována kontrola šířky stehu, použití dvojjehly bude zakázáno, neboť je společně nelze použít.

Poznámka: Po zahájení nového projektu ve funkci JoyOS ADVISORTM bude nastavení resetováno. Vždy odeberte všechno příslušenství, které toto nastavení vyžaduje nebo při zahájení nového projektu nastavení znovu upravte.

#### Dvojjehla

Pokud vyberte velikost dvojjehly, šířka a poloha všech stehů je limitována dle nastavené velikosti, aby nedošlo k poškození jehly, přítlačné patky či stehové desky. V náhledu stehu v režimu šití se nachází indikátor aktivované dvojjehly. Jakmile je dvojjehla vybrána, kontrola šířky stehu bude deaktivována, protože je spolu nelze použít. *Poznámka: Po zahájení nového projektu ve funkci JoyOS ADVISOR*TM *bude nastavení resetováno. Vždy odeberte všechno příslušenství, které toto nastavení vyžaduje nebo při zahájení nového projektu nastavení znovu upravte.* 

#### Nastavení podavačů

Je-li vybrána automatická poloha podavačů (doporučeno), stroj automaticky zvedá a spouští podavače v závislosti na vybraném stehu a dalším nastavení. Podavače tak budou spuštěny například při našívání knoflíků a při šití volným pohybem.

Pokud podavače zvednete, zůstanou zvednuté pro všechny techniky šití. Pokud je spustíte, zůstanou spuštěné pro všechny techniky šití.

Poznámka: Bez ohledu na to, kterou možnost zvolíte, stroj vždy automaticky spustí podavače po zvednutí patky do

polohy extra zdvihu.

Poznámka: Nastavení podavačů bude při spuštění nového projektu ve funkci JoyOS ADVISOR[™] automaticky resetováno.

## Dočasné nastavení vyšívání

Dočasné nastavení pro vyšívání změňte, pokud chcete změnit nastavení spojené s vyšíváním vašeho aktuálního projektu. Provedené změny v dočasném nastavení budou při spuštění nového projektu ve funkci JoyOS ADVISORTM resetovány na výchozí nastavení. Při vypnutí stroje budou všechna dočasná nastavení restartována do výchozího nastavení.

- V dočasném nastavení vyšívání lze nastavit:
- Stehový systém *deLuxe*TM
- Typ vyšívací patky
- Nastavení odstřihu nitě
- Nastavení dvojjehly

#### Stehový systém deLuxeTM

Je-li systém *deLuxe*TM aktivován, váš stroj DESIGNER EPICTM 2 automaticky vybere nejlepší způsob pro správu horní vyšívací nitě v závislosti na motivu a vybraném nastavení: rozložení nitě nebo napětí nitě. Pro nejlepší výsledky při vyšívání silně doporučujeme ponechat tuto funkci aktivovanou a v typu vyšívací patky zvolit patku Sensor Q.

Je-li aktivován systém *deLuxe*TM, bude při výběru patky Sensor Q zvolena funkce rozložení nitě, pokud například aktuální barevný blok nevyžaduje využití jehly na cutwork nebo plstící jehly.

Je-li systém *deLuxe*TM deaktivován a / nebo je nastavena plovoucí patka, bude pro všechny motivy a nastavení vybrána funkce napětí nitě.

Pro některé speciální techniky a příslušenství, které nelze vyšít s pomocí rozložení nitě je třeba systém *deLuxe*TM deaktivovat.

## Typ vyšívací patky

Vyberte buďto patku Sensor Q nebo plovoucí patku. Je velice důležité nastavit patku dle aktuálně použité patky.

Pro nejlepší výsledky vyšívání vyberte a nastavte patku Sensor Q a stehový systém  $deLuxe^{TM}$ . Toto nastavení důrazně doporučujeme. Některé speciální techniky a / nebo příslušenství použití patky Sensor Q nepodporují, například plstění a našívání šňůrek.

Je-li vybrána patka Sensor Q, stroj při každém stehu spustí patku, aby přidržel látku na místě. Je-li vybrána plovoucí patka, stroj spustí patku do polohy pivot těsně nad látku. Při použití plovoucí patky je možné výšku upravit pro lepší výsledky při použití různých materiálů a / nebo vyšívacích nití.

Poznámka: Typ vyšívací patky bude po spuštění nového projektu ve funkci JoyOS ADVISORTM automaticky resetován. Ujistěte se, že je usazena patka Sensor Q nebo použijte plovoucí patku (např. patka R).

#### Nastavení odstřihu nitě

Na výběr máte jednu ze tří možností: vypnuto, automatický nůž a kombinace odstřihu s automatickým odstřihem skokových stehů.

#### Vypnuto

Je-li vybrána tato funkce, stroj nebude provádět žádný odstřih.

#### Automatický nůž nitě

Je-li zvolena tato možnost, odstřih nitě bude proveden automaticky v následujících situacích:

- Horní nit byla odstřižena automaticky a přítlačná patka se zvedne pro změnu barvy.
- Cívková i jehlová nit jsou odstřiženy a přítlačná patka se zvedla po dokončení výšivky.

#### Automatický odstřih skokových stehů

Je-li aktivována tato funkce, bude proveden automatický odstřih a jehlová nit bude přetažena na rubovou stranu látky. Tato funkce šetří váš čas po dokončení výšivky. Horní nit bude odstřižena a přetažena na rubovou stranu látky při zahájení vyšívání po změně barvy, u prvního barevného bloku, po mostících stezích a v momentě, kdy stroj pokračuje v šití po skokovém stehu.

Odstřih nitě bude proveden automaticky například v těchto situacích:

- Horní nit je odstřižena automaticky a přítlačná patka se zvedla při změně barvy.
- Cívková i horní nit je odstřižena a přítlačná patka se zvedla po dokončení výšivky.
- Horní nit je odstřižena automaticky na počátku skokového stehu.
- Při příkazech k odstřihu ve stezích, programech a motivech.



Motivy označené tímto symbolem jsou naprogramovány pro automatický odstřih skokových stehů. Příkaz odstřihu skokových stehů lze přidat do každého motivu pomocí doplňkového softwaru.

Tip: Při zahájení vyšívání nebo při novém barevném bloku přidržte konec nitě, aby jej bylo snadné vyjmout po odstřihu.

Tip: Má-li být přední i zadní část vaší výšivky vidět, vypněte automatický odstřih skokových stehů a proveďte odstřih ručně.

Tip: Jsou-li vaše motivy velmi blízko u sebe, např. při u textu či naprogramovaných stehů, vypněte automatický odstřih a nit odstřihněte ručně.

#### Nastavení dvojjehly

Je-li vybrána velikost dvojjehly, systém *deLuxe*TM automaticky vybere funkci Napětí nitě. Při vyšívání dvojjehlou je nutné vyjmout stehovou desku pro přímý steh, jelikož je její použití spolu s dvojjehlou nemožné. Dvojjehla bude nastavena automaticky v případě, že v nabídce projektů funkce JoyOS ADVISORTM vyberete projekt pro dvojjehlu.

Poznámka: Při vyšívání dvojjehlou je naprosto nezbytné nastavit její velikost, v opačném případě může dojít k poškození stroje.

## Výchozí nastavení pro šití

Změny provedené ve výchozím nastavení budou uloženy i v případě, že vypnete stroj.

## Stehový systém *deLuxe*TM – Výchozí

Je-li aktivován, bude systém *deLuxe*[™] aktivní také v dočasném nastavení šití pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISOR[™]. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro šití.

#### Snímač zdvihu přítlačné patky -Výchozí

Je-li aktivován, bude snímač přítlačné patky aktivní i v dočasném nastavení šití pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISOR[™]. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro šití.

## Automatický odstřih nitě - Výchozí

Je-li aktivován, bude automatický odstřih nitě aktivní i v dočasném nastavení šití pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISORTM. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro šití.

## Automatické upevnění - Výchozí

Je-li aktivováno, bude automatické upevnění aktivní i v dočasném nastavení šití pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISORTM. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro šití.

## Nastavení volného pohybu - Výchozí

Zvolte si jednu z možností volného pohybu: plovoucí volný pohyb, volný pohyb s patkou a pravítkem či pružinový volný pohyb. Je-li zvolena jedna z možností volného pohybu, automaticky bude vybraný režim nastaven pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISORTM.

Ve výchozím nastavení nedoporučujeme nastavovat režim volného pohybu; ten nastavte raději až v režimu šití.

Pro více informací viz popis v sekci Nastavení volného pohybu v režimu šití.

Changes made to default sewing settings will be saved and in effect a project from the JoyOS advisor™ or when the machine is restarted.	t start of a new
deLuxe™ Stitch System - Default	۲
Sensor Presser Foot Lift - Default	۲
Automatic Thread Cutter - Default	۲
Automatic FIX - Default	۲
Free Motion Options - Default	
When sewing free motion with a straight stitch, use the Straight Stitch Plate for best result.	
Free Motion Spring Action (e.g. Sensor Q-Foot)	
The spring foot will raise and lower with each stitch. Feed teeth will be lowered and thread tension will be used. Sensor Q-Foot is recommended for all free motion sewing except when using specific techniques or accessories that do not support the use of Sensor Q- Foot.	
Free Motion Ruler Foot (Optional)	0
The presser foot floats over the fabric. Feed teeth will be lowered automatically.	-) 1 (+)
Free Motion Floating (e.g. R-Foot)	-3
The presser foot floots over the fabric at higher speed. Feed teeth will be lowered and thread tension will be used. Note: Do not use this mode when service with the notional force Motion Brude Foot	• <b>T</b> +

## Výchozí nastavení pro vyšívání

Změny provedené ve výchozím nastavení budou uloženy i v případě, že vypnete stroj.

## Stehový systém deLuxeTM – Výchozí

Je-li aktivován, bude systém *deLuxe*[™] aktivní také v dočasném nastavení vyšívání pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISOR[™]. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro vyšívání.

## Automatický odstřih nitě - Výchozí

Je-li aktivován, bude automatický odstřih nitě aktivní i v dočasném nastavení šití pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISORTM. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro vyšívání.

## Výška pivotu pro vyšívání - Výchozí

Je-li ve výchozím nastavení nastavena výška polohy pivot, bude tato hodnota automaticky nastavena také v dočasném nastavení pro všechny nové projekty načtené z funkce JoyOS ADVISORTM. Pro více informací viz popis v sekci Dočasné nastavení pro vyšívání.

## Mé rámečky

Vyberte své preferované rámečky a vybrané rámečky budou v seznamu zobrazeny jako první.

Pokud nejprve načtete motiv, stroj z vybraných rámečků zvolí ten, který je pro šití motivu nejvhodnější.

Poznámka: V seznamu rámečků si můžete všimnout, že některé velikosti rámečků obsahují také písmeno. Zde se jedná o speciální rámečky. E například představuje nekonečný rámeček, T texturový rámeček a M kovový rámeček.

hanges made to default embroidery settings will be saved an ew project from the JayOS advisor™ or when the machine is I	d in effect at start of a restarted.
<i>deLuxe™</i> Stitch System - Default	۲
Thread Cut Options - Default	
Automatic Thread Cutter and Automatic Jump Stitch Trim	
Automatic Thread Cutter	
Off	
Embroidery Pivot Height - Default	- <u>+</u> +
My Hoops	
Select the hoops you own. These hoops will then be recommended when touching the boop selection button in embraidence edit.	Hoop List

## Nastavení stroje

Veškeré změny provedené v nastavení stroje budou uchovány i po jeho vypnutí.

## Jazyk

Vyberte si požadovaný jazyk obrazovky. Veškerý text ve stroji se změní.

## Hlasitost

Pomocí posuvníku můžete upravit hlasitost stroje. Nastavením budou ovlivněny všechny zvuky vydávané strojem. Je-li posuvník úplně vlevo, stroj bude úplně ztlumen.

## Opakování zvukových signálů

Je-li aktivováno, signály varování či vyskakovacích oken budou opakovány v intervalech, dokud nebude vyskakovací okno zavřeno.

## Název stroje

Po klepnutí si můžete stroj pojmenovat. To může být užitečné, pokud vlastníte více než jeden stroj, díky čemuž od sebe můžete stroje odlišit při práci s *mySewnet*TM. Název bude zobrazen na spořiči obrazovky.

## Barevné téma

Zde si můžete změnit barevné téma obrazovky. Vyberte si jedno ze čtyř dostupných témat. Tím změníte barvu pozadí obrazovky, nabídek i programů.

Poznámka: Pro změnu barvy pozadí ve výšivkové oblasti viz Barva pozadí.

## Zámek obrazovky

Existuje-li možnost, že ďojde k nechtěnému kontaktu s obrazovkou a změně stehu či nastavení během šití, můžete svou obrazovku lehce zamknout.

Je-li tato funkce aktivní, obrazovka bude automaticky zamčena vždy, pokud je několik sekund neaktivní. Objeví se vyskakovací okno a obrazovka bude zamčená, dokud nestisknete tlačítko OK v něm.

## Jas pracovního osvětlení

V závislosti na podmínkách ve své dílně můžete upravit jas LED svítidel. Jednoduchým posunutím posuvníku doprava jas zvýšíte, přesunutím doleva pak snížíte.

## Jednotky

Vyberte si z milimetrů či palců dle svých preferencí.

🖬 Machine Sett	ings		~
Language			
Dansk	Deutsch	English	Español
Français	Italiano	Nederlands	Norsk
Российская	Suomi	Svenska	•×
Audio Volume		۹	<b></b>
Audio Repeat			
When selected the aud messages are repeate break warnings.	lio warning for some al d until the pop-up is cor	erts or attention pop-up ifirmed, e.g. at thread	
Machine Nicknan	1e		Designer Epic 2
Color Theme			
Burgundy Blus	h 🔵 Indigo ke	Modern Mint	Vivid Sunset
Lock Screen			
The screen is locked w	hen inactive.		

LED Work Light Brightness	• — — • •
Units	
Millimeter	
Inch	
Clock	
Show Clock on Top-Bar	11.00
12-hour format	11.00
24-hour format	
Automatic time Manual time update	
Time Zone	Please select a Time zone
Usage	
Sewing:	0:01
Embroidery:	0:01
	Reset



#### Nastavení času

V nastavení času naleznete různé možnosti spojené s nastavením systémových hodin; vyberte zobrazení hodin (v horní liště, v 12 či 24hodinovém formátu) a chcete-li, aby se aktualizovaly automaticky nebo ručně.

Zde si můžete také nastavit své časové pásmo. Ve výchozím nastavení jsou hodiny nastaveny na UTC (Koordinovaný světový čas). Londýn je například v pásmu ZTC +/- 0 hodin. New York je v rámci UTC -5 hodin a Sydney pak +10 hodin. Projeď te časová pásma a najděte to své.

#### Funkce hodin

Pokud jste si vybrali zobrazení hodin na horní liště, klepněte na hodiny pro otevření dalších funkcí. Zde můžete nastavit budík, aktivovat stopky nebo si prohlédnou, jak dlouho váš stroj šil od posledního restartování časovače. Klepnutím na tlačítko "Reset" stopky a / nebo čas šití resetujete.

#### Doba užívání

Zde je zobrazen počet šicích hodin provedených na stroji po posledním resetu časovače. Počítadlo můžete resetovat klepnutím na tlačítko "Reset".



## Nastavení WiFi

Klepněte na nastavení WiFi. Zde můžete aktivovat / deaktivovat připojení stroje k WiFi, vyhledat dostupné sítě a připojit se k internetu. Jste-li připojeni k síti s přístupem k internetu, budou vždy dostupné nejnovější aktualizace. Je-li WiFi připojena a jste přihlášeni k účtu *mySewnet*TM, všechny uložené soubory ve stroji budou synchronizovány s cloudem *mySewnet*TM.

Více si o možnostech pro připojení k WiFi přečtěte v kapitole věnované WiFi připojení.

	~
WiFi Select to activate WiFi.	۲
Available Networks	
WiFi 1	8 ? i
WiFi 2	8 🗟 🚺
WiFi 3	8 ? i
WiFi 4	8 ? i
WiFi 5	? ( <b>i</b> )
Hidden Network	Enter

## Nastavení mySewnetTM

V nastavení *mySewnet*TM se můžete přihlásit ke cloudu *mySewnet*TM. Zde si také můžete vytvořit nový účet *mySewnet*TM, prostřednictvím něhož získáte přístup ke všem *mySewnet*TM službám.

Více se o možnostech *mySewnet*TM dozvíte v příslušné sekci.

🌢 mySewnet™ Settings	~
Susan Viking When signing out from mySewnet [™] , the files in the mySewnet [™] cloud folder on the mochine will be removed.	Sign Out
Used Space	3MB/100MB

## Informace o stroji

Informace o stroji obsahují technické informace, jako je: sériové číslo stroje, MAC adresa stroje a aktuální firmware. Zde můžete také smazat uživatelské účty či soubory.

Machine Information	~
Machine Serial Number	
Machine MAC Address	
Current Firmware	release-19 (2019-05-15)
Clear User Account and All Files	
Restore machine to factory settings. User account set be removed.	tings and all stored files will Clear all

12 Správce souborů



## Správce souborů - Přehled

Správce souborů se používá při otevírání souborů s motivy, fonty a stehy. Své soubory si můžete uložit do složky na cloudu mySewnetTM nebo na USB zařízení připojené k Vašemu stroji.

Opětovným klepnutím na záložku správce souborů jej můžete maximalizovat.

Klepnutím na tlačítko Minimalizovat jej minimalizujete.



- 11. Smazat
  - 12. Filtrovat soubory

- 13. USB zařízení
- 14. Seznam / ikony
- 15. Multivýběr
- 16. Aktuální složka
- 17. Správce souborů

1. Vestavěné motivy

4. Oblast výběru

5. Informace o souboru

2. Složka cloudu mySewnetTM

3. Pohyb o úroveň složky výše

6. Přejmenovat soubor či složku

## Formáty souborů

Váš stroj dokáže načíst soubory v těchto formátech:

• .VP3, .SHV, .DHV, .VIP, .HUS, .PEC, .PES, .PCS, .XXX, .

SEW, .JEF, .EXP, .10* a .DST (výšivkové soubory)

- .SH7 (stehové soubory)
- .VF3 (soubory s výšivkovými stehy)
- .JOS (soubory projektů JoyOS ADVISORTM)

Poznámka: Některé verze výšivkových formátů nejsou vaším strojem plně podporovány.

## Průvodce správcem souborů

Pro otevření správce souborů klepněte na tlačítko Správce souborů. Opětovným klepnutím na tlačítko správce souborů maximalizujete. Své soubory s motivy, fonty a stehy si můžete uložit do složky na cloudu nebo na USB

zařízení připojené pomocí USB portu. Tlačítko pro uložení

na USB je dostupné pouze v případě, že je USB zařízení

připojeno ke stroji.

Pro zobrazení obsahu klepněte na jedno z těchto tlačítek: složka na cloudu *mySewnet*TM, vestavěné motivy nebo USB zařízení. Švihnutím prstem po obrazovce zprava doleva můžete listovat a zobrazovat obsah. Soubory motivů a fontů jsou zobrazeny jako malé obrázky či ikony s textem.



Tlačítko Správce souborů s možností maximalizace



Sloka cloudu *mySewnet*TM



Vestavěné motivy



USB zařízení



1. Ikona stehového souboru

#### 2. Ikona souboru s motivem

#### Otevření souboru či složky

Po klepnutí na soubor se v oblasti informací zobrazí příslušné informace. Podržením jej načtete.

Načtete-li soubor s výšivkovým fontem, načte se přímo do režimu programování textu výšivky. Načtete-li stehový font, bude také načten do programování.

Přidržením prstu na ikoně otevřete složku. Obsah složky se zobrazí v oblasti výběru. Cesta pro otevření složky je zapsána v oblasti aktuální složky.

#### Multivýběr

Chcete-li vybrat několik stehů, motivů či fontů najednou, klepněte na tlačítko multivýběru. Jakmile je multivýběr aktivní, klepejte na požadované soubory. Kopírujte a vkládejte vybrané soubory například do jiné složky ve správci souborů.

Poznámka: Chcete-li načíst kombinaci souborů / složek, které není možné do konkrétní lokace načíst, otevře se vyskakovací okno.

## Pohyb o úroveň složky výše

Pomocí tohoto tlačítka můžete procházet jednotlivé úrovně složek. Můžete se pomocí něj dostat až na úplně první úroveň. V oblasti výběru uvidíte soubory a složky v rámci jednotlivých úrovní. Přidržením ikony složky ji otevřete.

## Zobrazení seznamu / ikon

Klepnutím na toto tlačítko přepínáte mezi zobrazením seznamu souborů nebo jejich ikon.

## Složka cloudu *mySewnet*TM

Ukládejte motivy, stehy a fontu do složky cloudu*mySewnet*TM na svém stroji. Jste-li přihlášeni k účtu a připojeni na *mySewnet*TM, Vaše soubory budou s cloudem *mySewnet*TM automaticky synchronizovány. Více si o cloudu *mySewnet*TM dozvíte v příslušné sekci.

## Vestavěné motivy

Vestavěné motivy obsahují motivy uložené v permanentní paměti stroje. Do této složky nelze nic přidat ani z ní nic odebrat. Ke vestavěným motivům máte přístup také z nabídky motivů.

## USB zařízení

Tlačítko USB zařízení je dostupné pouze v případě, že je zařízení připojeno ke stroji. Klepnutím na toto tlačítko si můžete prohlížet soubory na USB zařízení uložené.









## Organizace

Níže naleznete informace pro lepší organizaci vašich souborů ve správci.

## Vytvořit novou složku

Klepnutím na tlačítko Nová složka vytvoříte na aktuální poloze novou složku. Tu si následně můžete pojmenovat.

## Přejmenovat soubor nebo složku

Pro změnu názvu souboru či složky na něj klepněte a poté klepněte na tlačítko Přejmenovat. Zadejte nový název.

## Přesunout soubor či složku

Pomocí vyjmutí a vložení můžete přesunovat soubory či složky do jiné lokace.

Vyberte soubor či složku a poté klikněte na tlačítko Vyjmout. Otevřete složku, do níž chcete soubor vložit. Klepněte na tlačítko Vložit. Soubor či složka je nyní přesunut/a z původní lokace do nové složky.

Poznámka: Pro výběr a přesunutí více než jen jedné

složky a/nebo souboru aktivujte multivýběr.

## Kopírovat soubor či složku

Pomocí funkcí kopírovat a vložit můžete kopírovat soubory či složky do jiné lokace.

Vyberte soubor či složku, poté klikněte na tlačítko Kopírovat. Otevřete složku, do níž chcete svůj výběr vložit. Klepněte na tlačítko Vložit. Soubor či složka je nyní uložena v nové i originální složce.

Poznámka: Pro výběr a kopírování více než jen jedné složky a/nebo souboru najednou aktivujte multivýběr.

#### Smazat soubor či složku

Pro smazání souboru či složky jej vyberte a klepněte na tlačítko Smazat. Objeví se vyskakovací okno, v němž můžete smazání potvrdit. Je-li vybrána složka, budou smazány také všechny soubory v ní uložené.

Pro smazání všech souborů a složek zobrazených v aktivní složce tlačítko Smazat několik sekund podržte. Objeví se vyskakovací okno, v němž můžete smazání obsahu potvrdit.







Vyjmout



Vložit



Kopírovat



Vložit



## Přepnutí mezi zobrazením filtru a editace

Pokud správce souboru na obrazovce maximalizujete, zobrazí se v jeho spodní části všechna tlačítka pro organizaci najednou.

Není-li správce na obrazovce maximalizován, klepněte na tlačítko pro přepnutí mezi zobrazení tlačítek pro editaci a pro filtrování. Pokud bylo tlačítko stisknuto a je nastaveno na zobrazení editace, objeví se znak vykřičníku, který vás upozorňuje, že došlo k filtrování a ne všechny soubory z aktuální složky lze zobrazit.

## Filtrování souborů

Obsahuje-li složka mnoho souborů, můžete si do zobrazení vyfiltrovat pouze konkrétní soubory. Klepněte na jedno nebo více tlačítek pro filtrování a zobrazíte si tak např. pouze motivy a/nebo stehy. Obsah zobrazený v oblasti výběru se změní v závislosti na aktivních tlačítkách.





- 1. Filtrovat složky
- 2. Filtrovat stehy
- 3. Filtrovat motivy
- 4. Filtrovat fonty
- 5. Filtrovat soubory projektů JoyOS ADVISOR™

## Vyskakovací okna ve správci souborů

#### Smazat soubor či složku

Při mazání souboru či složky je třeba smazání potvrdit ve vyskakovacím okně na obrazovce. Tím je zabráněno nechtěnému smazání jiného souboru.

#### Složka již existuje

V rámci stejné úrovně nemůžete založit novou složku se stejným názvem. Vytvořte si svou složku na jiné úrovni nebo ji přejmenujte.

#### Dochází úložný prostor

Jakmile dochází úložný prostor, stroj vás jednou upozorní. Budete-li v plnění paměti pokračovat, stroj vás na to již neupozorní, dokud není paměť plná. Přesuňte své soubory na USB pomocí jejich vyjmutí pro uvolnění prostoru.

#### Kombinaci vybraných formátů souborů nelze načíst

některé kombinace souborů není možné načíst do jedné složky pomocí multivýběru.

# 13 Údržba



## Čištění exteriéru stroje

Aby váš stroj fungoval jak má, je nutné jej pravidelně čistit. Není třeba žádné mazání.

Externí povrch stroje otírejte měkkým hadříkem pro odstranění všech nečistot.

Obrazovku utírejte čistým, měkkým a lehce namočeným hadříkem z mikrovláken.

## Vyjmutí stehové desky a čištění oblasti cívky



Spusťte podavače klepnutím na tlačítko pro zdvih patky. Vypněte stroj.

Vyjměte přítlačnou patku. Otevřete kryt cívky zatlačením tlačítka pro uvolnění (A) doprava. Vyjměte kryt. Usaďte univerzální nástroj pod stehovou desku a opatrně jím otočte pro její vysazení. Vyčistěte podavače pomocí kartáčku z příslušenství.

## Čištění pod oblastí cívky

Oblast pod pouzdrem cívky vyčistěte vždy po ušití několika projektů nebo vždy, kdy si všimnete hromadění nečistot v oblasti pouzdra cívky.

Vyjměte držák pouzdra cívky (A) překrývající přední část pouzdra cívky jeho zvednutím. Vyjměte pouzdro cívky (B). Očistěte plochu kartáčkem.



Při čištění okolo nože (C) dbejte zvýšené opatrnosti.

Usaď te pouzdro a držák cívky zpět na místo.

Poznámka: Do prostoru cívky nefoukejte vzduch. Prach a

nečistoty by byly odfouknuty do stroje.

Poznámka: Při použití volitelného příslušenství, jako jsou plstící či cutwork jehly, je nezbytné čistit oblast cívky po každém vyšitém motivu / projektu.

Poznámka: Nečistoty z oblasti cívky čistěte pravidelně. Při výměně stehové desky vždy oblast cívky zkontrolujte.

## Výměna stehové desky

Jakmile jsou podavače spuštěné, usaďte desku tak, aby zapadla do zářezů v zadní části (D). Tlačte na desku, dokud se cvaknutím nezapadne na místo. Usaďte pouzdro cívky.







## Řešení problémů

V této příručce pro řešení problémů naleznete řešení běžných problémů, které se mohou při použití stroje objevit. Pro podrobnější informace se obrať te na svého autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®, který vám vždy rád pomůže a poradí.

## Obecné problémy

Alarm cívky nefunguje.	Vyčistěte nečistoty v oblasti cívky a používejte pouze cívky HUSQVARNA® VIKING® kategorie 8 vytvořené speciálně pro tento model.
Nůž neodstříhává nit.	Vyjměte stehovou desku a vyčistěte oblast cívky. Povolte automatický odstřih nitě v nastavení.
Látka se nepodává.	Ujistěte se, že stroj není nastaven na šití volným pohybem. Ujistěte se, že nejsou podavače spuštěné v nastavení stroje.
Špatný, nepravidelný nebo úzký steh.	V nastavení deaktivujte dvojjehlu nebo kontrolu šířky stehu.
Jehla se láme.	Usaďte jehlu přesně dle popisu v kapitole Výměna jehly na straně 32.
	Používejte vhodnou jehlu pro vybranou látku. Viz Výběr správné kombinace nitě / jehly na straně 36.
Stroj nefunguje .	Zkontrolujte, zda jsou všechny kabely správně připojeny do stroje a zásuvky.
Špatné výsledky při šití / vyšívání.	Používejte pouze příslušenství určené pro váš stroj DESIGNER EPIC TM 2. Držte se informací na obrazovce.
Dotyková obrazovka a/nebo tlačítka neodpovídají na dotyk.	Sockety a tlačítka na stroji mohou být citlivá na statickou elektřinu. Pokud obrazovka neodpovídá na dotek, vypněte a znovu zapněte stroj. Pokud problém přetrvává, kontaktujte svého autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING.
Při šití na těžké/husté látky stroj vydává neobvyklý zvuk, který se výrazně liší od zvuku při běžném šití.	Neobvyklý zvuk není znamením špatné funkce stroje. Stroj je vybaven funkcí pulzujícího vpichování jehly, která napomáhá jehle proniknout těžkými či hustými látkami. Zvuk je způsoben patkou a látkou, která se zvedá spolu s jehlou. Zvyšte přítlak patky, aby se látka nezvedala. Pokud zvuk není spojen s funkcí pulzujícího vpichu jehly, kontaktujte svého autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®.

## Automatický navlékač jehly nepracuje tak, jak má

Očko jehly je pro navlékač příliš malé	Použijte větší očko jehly nebo jemnější nit. Viz Výběr správné kombinace nitě / jehly strana 36.
Využíváte speciální nitě, jako jsou "neviditelné" či elastické nitě, metalické, ploché nebo těžké nitě?	Speciální nitě se nemusí správně zachytit na háček navlékače. Pokud k tomu dojde, jehla nebude navlečena. Vyzkoušejte navlékač použít znovu nebo jehlu navlékněte ručně.

Vyskakovací okno: Automatický navlékač není ve výchozí poloze. Klepněte na OK pro kalibraci.	Navlékač jehly se odchýlil od výchozí polohy, nejspíše se o něco během šití nebo vyšívání zachytil. Klepnutím na OK provedete jeho kalibraci a můžete pokračovat v šití či vyšívání.
Vyskakovací okno: Kalibrace automatického navlékače jehly selhala. Klepněte na OK pro opětovnou kalibraci. Pokud se navlékač ani tak nekalibruje správně, kontaktujte autorizované servisní středisko.	Toto okno se objeví, když se navlékač jehly správně nekalibruje po spuštění stroje. Odstraňte vše, co by jej mohlo blokovat a klepněte na OK.
Vyskakovací okno: Automatický navlékač je nejspíš zablokován a nemůže se vrátit do své výchozí polohy. Klepnutím na OK přesuňte navlékač do polohy pro ruční čištění.	Používáte-li nit, která je pro jehlu příliš silná, automatický navlékač ji není schopen protáhnout očkem jehly. Klepnutím na OK aktivujete ruční čištění. Objeví se vyskakovací okno s dalšími pokyny.
	Pokud jste problém nezaznamenali nebo nit není možné odstranit, klepněte na Zrušit.
Vyskakovací okno: Opatrně vyjměte veškerou nit, která se mohla zaseknout v navlékači či očku jehly a kliknutím na OK vraťte navlékač do jeho výchozí polohy.	Používáte-li nit, která je pro jehlu příliš silná, automatický navlékač ji není schopen protáhnout očkem jehly. Opatrně vyjměte nit, abyste nepoškodili malý háček procházející očkem jehly. Jakmile je nit pryč, klepněte na OK.
Vyskakovací okno: Navlékač jehly není ve výchozí poloze. Šití nebude pokračovat, aby nedošlo k poškození stroje. Stiskněte tlačítko navlékače a pokuste se znovu provést ruční čištění nebo kontaktujte servisní středisko.	Kontaktujte svého autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®.
Vyskakovací okno: Navlékač jehly není ve výchozí poloze. Šití nebude pokračovat, aby nedošlo k poškození stroje. Kontaktujte autorizované servisní středisko.	Kontaktujte svého autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®.

## Stroj přeskakuje stehy

Je jehla správně usazená?	Usaďte jehlu přesně dle popisu v kapitole Výměna jehly
	na straně 32
Je vložena špatná jehla?	Používejte systém jehel 130/705 H.
	Používejte vhodnou jehlu pro vybranou látku. Viz Výběr správné kombinace nitě / jehly na straně 36.
Je jehla ohnutá nebo tupá?	Usad'te novou jehlu.
Je stroj správně navléknutý?	Vyjměte nit a proveďte navléknutí znovu dle pokynů v kapitole Navlékání horní nitě, strana 33.
Je použita správná přítlačná patka?	Nasaď te správnou patku.
Není jehla pro nit příliš jemná?	Vyměňte jehlu.
Pohybuje se látka nahoru a dolů spolu s jehlou při šití volným pohybem nebo při vyšívání?	Nasad'te patku Sensor Q.

## Jehlová nit se trhá

Je jehla správně usazená?	Usaď te jehlu přesně dle popisu v kap. Výměna jehly str. 32
Je vložena špatná jehla	Používejte systém jehel 130/705 H.
	Používejte vhodnou jehlu pro vybranou látku. Viz Výběr správné kombinace nitě / jehly na straně 36.

Je jehla ohnutá nebo tupá?	Usaďte novou jehlu.
Je stroj správně navléknutý?	Vyjměte nit a proveďte navléknutí znovu dle pokynů v kapitole Navlékání horní nitě, strana 33.
Sklouzává nit a zachytává se pod cívkou?	Usaďte pod cívku velký držák cívky plochou stranou nahoru nebo u větších cívek použijte síťku. Viz Tipy a triky pro navlékání, strana 39.
Není jehla pro nit příliš jemná?	Vyměňte jehlu, aby odpovídala požadavkům nitě.
Pou <b>žívá</b> te nekvalitní nebo úplně vyschlé nitě?	Použijte vysoce kvalitní nitě zakoupené od autorizovaného prodejce HUSQVARNA® VIKING®.
Je použité víčko cívky příliš malé, takže se nit zasekává v horní části cívky?	Nasaďte víčko, které je o něco větší než samotná cívka.
Je kolík cívky ve správné poloze?	Vyzkoušejte kolík v jiné poloze (vertikální či horizontální).
Je otvor stehové desky poškozen?	Vyměňte stehovou desku.
Je napětí pro zvolenou nit příliš velké?	Po krůčcích snižujte napětí, dokud není problém vyřešen.

## Cívková nit se trhá

Je použita správná cívka?	Používejte pouze cívky určené pro váš stroj DESIGNER EPIC TM 2.
Je cívka usazena správně?	Zkontrolujte cívku.
Je otvor stehové desky poškozen?	Vyměňte stehovou desku.
Je oblast cívky znečištěna?	Odstraňte nečistoty z oblasti cívky a používejte pouze originální cívky určené pro tento model.
Je cívka správně navinuta?	Naviňte novou cívku.

## Švy mají nepravidelné stehy

Je napětí nitě správně nastaveno?	Zkontrolujte napětí nitě.
	Vyjměte nit a znovu navlékněte stroj dle pokynů v kapitole Navlékání horní nitě, strana 33.
Je nit příliš silná nebo roztřepená?	Vyměňte nit.
Je cívka navinuta rovnoměrně?	Zkontrolujte navinutí cívky.
Je použita správná jehla?	Usaďte správnou jehlu přesně dle popisu v kapitole
	Výměna jehly na straně 32.
	Používejte vhodnou jehlu pro vybranou látku. Viz Výběr správné kombinace nitě / jehly na straně 36.

## Stroj nepodává nebo podává nepravidelně

Je stroj správně navléknutý?	Vyjměte nit a znovu navlékněte stroj dle pokynů v kapitole Navlékání horní nitě, strana 33.
Jsou podavače zanesené nečistotami?	Vyjměte stehovou desku a očistěte podavače kartáčkem.
Je zapnuté šití volným pohybem?	Vypněte volný pohyb pro režim šití.
Jsou spuštěné podavač?	Ujistěte se, že podavače nejsou podavače spuštěné.
Používáte správnou patku?	Nasaď te správnou přítlačnou patku.

## Na rubové straně motivu se utváří smyčky

Je výšivka příliš objemná na to, aby se volně pohybovala pod přítlačnou patkou?	Nasaďte přítlačnou patku Sensor Q.
	Používáte-li patku R, zvyšte výšku polohy pivot v nabídce
	nastavení, dokud není problém vyřešen.

## Vyšívaný motiv je rozostřený

Je látka správně usazena v rámečku?	Látka musí být v rámečku pevně usazená.	
	U větších rámečků použijte svorky.	
Je vnitřní rámeček správně usazen ve vnějším rámečku?	Nasaď te látku tak, aby vnitřní rámeček přesně kopíroval vnější rámeček.	
Je oblast okolo vyšívací jednotky a rámečku volná?	Vyčistěte oblast okolo vyšívací jednotky.	
Je rámeček správně usazen?	Ujistěte se, že je rámeček zcela usazen do slotu na vyšívacím ramenu.	

## Vyšívaný motiv se krčí

Je látka dostatečně stabilizována?	Ujistěte se, že je pro zvolenou techniku a látku vybrán
	také vhodný stabilizátor.

## Stroj nevyšívá

Je nasazena vyšívací jednotka?	Ujistěte se, že je vyšívací jednotka správně usazena ve svém socketu.
Je nasazen správný rámeček?	Nasaď te správný rámeček.

## Řešení problémů s konektivitou

#### Stroj se nepřipojil k WiFi

Stroj nelze připojit k WiFi .	Ujistěte se, že je WiFi na vašem síti aktivována. Klepněte na tlačítko WiFi na horní liště nebo přejděte do nastavení Ujistěte se, že stroj přijímá signál z WiFi sítě. Pokud není signál k dispozici, přesuňte stroj blíže k routeru. Ujistěte se, že je vybrána správná WiFi síť.
Stroj nemá internetové připojení.	Ujistěte se, že je na vašem routeru povolen přístup k síti.
Síť WiFi je chráněna heslem.	Ujistěte se, že bylo zadáno správné heslo. Pokud heslo neznáte, kontaktujte správce sítě.

#### Stroj se nemůže synchronizovat s cloudem *mySewnet*TM

Stroj nemůže synchronizovat soubory s <i>mySewnet</i> TM cloudem.	Ujistěte se, že WiFi připojení funguje.
	Ujistěte se, že jste přihlášeni ke svému <i>mySewnet</i> ™ účtu. Nové účty <i>mySewnet</i> ™ se zakládají přímo ve stroji nebo na webu husqvarnaviking.mysewnet.com
	Ujistěte se, že je na cloudu <i>mySewnet</i> ™ dostatek místa.
	Pokud není <i>mySewnet</i> [™] cloud dostupný, ačkoli jste připojeni k WiFi, server může být dočasně nedostupný. Zkuste to prosím později.

#### Servis

Nechte si svůj stroj pravidelně kontrolovat autorizovaným servisním střediskem!

Pokud Vám žádné z řešení v této příručce nepomohlo, kontaktujte svého prodejce. Často je užitečné přinést s sebou také použivánou látku, nit a stabilizátor. Máte-li vzorek výsledků šití, na němž je vidět problém, vezměte jej s sebou také. Ušitý vzorek často poskytne více informací než slova a může technikovi napomoci při diagnostice problému.

#### Neoriginální součásti a příslušenství

Záruka se nevztahuje na vady a chyby způsobené použitím jiných než originálních dílů a příslušenství.

## Technické specifikace

<b>Rychlost šití</b>	<b>Jmenovité napětí</b>	Nominální spotřeba
1050 stehů za minutu (maximum)	100–120V / 200–240V, 50–60Hz	<100W
<b>Osvětlení</b>	Model pedálu	<b>Bezpečnostní třída</b>
Led lampy	FR5	II (Evropa)
WiFi Modul Frekvence: 2.4 pásmo / 802.11 b/g/n Síla přenosu: +17 dBm Citlivost přijímače: –97 dBm	Rozměry stroje Délka: 590 mm Šířka: 290 mm Výška: 360 mm	Čistá hmotnost Pouze stroj: 14 kg Vyšívací jednotka: 3.7 kg

Technické specifikace a tato uživatelská příručka se mohou měnit bez předchozího upozornění.

# 14 DŮLEŽITÉ

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

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

Při použití elektrických zařízeních vždy dodržujte základní bezpečnostní opatření včetně následujících:

Před použitím tohoto šicího stroje si přečtěte všechny instrukce. Instrukce uchovejte na dostupném místě v blízkosti stroje. Je-li stroj předáván třetí straně, předejte instrukce spolu s ním.

## NEBEZPEČÍ - PRO SNÍŽENÍ RIZIKA ELEKTRICKÉHO ŠOKU

 Nenechávejte stroj bez dozoru, je-li připojen k elektřině. Po použití a před čištěním, snímáním krytů, mazáním či jinou údržbou popsanou tímto manuálem stroj vždy odpojte od elektřiny.

## VAROVÁNÍ - PRO SNÍŽENÍ RIZIKA SPÁLENIN, POŽÁRU, ELEKTRICKÉHO ŠOKU A ZRANĚNÍ:

- Nedovolte, aby byl stroj používán jako hračka. Zvláštní pozornost je nezbytná, pokud je stroj využíván dětmi nebo v jejich blízkosti.
- Tento šicí stroj používejte pouze k účelům popsaným tímto manuálem. Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem dle pokynů v tomto manuálu.
- Nikdy nepoužívejte stroj s poškozeným napájecím kabelem či jeho vidlicí, pokud nefunguje tak jak má, pokud upadl nebo byl poškozen či spuštěn do vody. Pro servis, prohlídku, opravu a elektrické či mechanické nastavení zaneste stroj nejbližšímu prodejci či servisnímu středisku.
- Tento stroj nikdy nepoužívejte s ucpanými ventilačními otvory. Otvory i pedál stroje udržujte čisté bez nečistot a prachu a bez volných částí oděvu.
- Nevkládejte prsty k pohyblivým částem stroje. Zvláštní opatrnost je nutná okolo jehly.
- Vždy využívejte správnou stehovou desku. Špatná deska může způsobit zlomení jehly.
- Nepoužívejte ohnuté jehly.
- Během šití na látku netlačte. Mohlo by dojít ke zlomení jehly.

- Používejte bezpečnostní brýle.
- Při jakýchkoli úpravách v oblasti jehly, jako je její navlékání, výměna, navlékání cívky, či výměna patky atd. nastavte všechny ovládací prvky do vypnuté polohy ("0").
- Do žádného z otvorů nic nevkládejte.
- Nepoužívejte stroj venku.
- Nepoužívejte stroj v místech, kde jsou používány aerosolové výrobky (spreje) a tam, kde je zpracováván kyslík.
- Před odpojením stroje nastavte všechny ovládací prvky do vypnuté polohy ("0"), poté stroj odpojte.
- Neodpojujte stroj taháním za kabel. Použijte úchop na vidlici.
- Pedál se používá pro obsluhu stroje. Nikdy na něj nic nepokládejte.
- Je-li stroj mokrý, nepoužívejte jej.
- Pokud došlo k prasknutí či poškození LED lampy, může být vyměněna pouze výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby bylo zabráněno možnému nebezpečí.
- Došlo-li k poškození kabelu pedálu, může jej vyměnit pouze výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby bylo zabráněno možnému riziku.
- Tento šicí stroj je opatřen dvojitou izolací. Používejte pouze identické náhradní díly. Viz Servis přístrojů s dvojitou izolací.

## TYTO INSTRUKCE UCHOVEJTE

#### POUZE PRO EVROPU

Tento stroj mohou používat děti starší osmi let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi či nedostatkem vědomostí a znalostí, pokud je nad nimi vykonáván dozor nebo pokud byly poučeny o bezpečném použití stroje a rozumí všem možným rizikům Děti si se strojem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Při běžných podmínkách je hladina hluku stroje nižší než 80dB(A).

Stroj smí být používán pouze s pedálem typu FR5 vyrobeným společností Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

#### **MIMO EVROPU:**

Tento šicí stroj nesmí používat děti (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a vlastní, pokud nad nimi není vykonáván dozor nebo nebyly poučený o bezpečném použití stroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečí. Děti si se strojem nesmí hrát.

Při běžných podmínkách je hladina hluku stroje nižší než 80dB(A).

Stroj smí být používán pouze s pedálem typu FR5 vyrobeným společností Shanghai Binao Precision Mould Co., Ltd.

## SERVIS PRODUKTŮ S DVOJITOU IZOLACÍ

Produkty s dvojitou izolací jsou opatřeny dvěma systémy izolace místo zemnění. Na stroji se nenachází žádné

zemnící prvky, a ani žádné zemnící prvky nesmí být na stroj přidány. Servis produktů s dvojitou izolací vyžaduje extrémní péči a znalost systému a smí jej provádět pouze kvalifikovaný personál. Náhradní díly pro produkty s dvojitou izolací musí být identické s těmi, které jsou na produktu použity. Výrobky s dvojitou izolací jsou označeny slovy "DVOJITĚ IZOLOVÁNO" nebo "DVOJITÁ IZOLACE".

#### Licence

Místo vyhrazené licenčním dokumentům.

#### Index

4stupňové stehy – Menu S	100
4stupňové stehy - příklad	100
8stupňové stehy – Menu T	101

# A

Aktivní poloha	145
Akutální nastavení vyšívání	
Aktuální verze softwaru	
Aktuální složka	164
Aktuální poloha stehu	131
Automatický navlékač jehly nefunguje, jak n	ná172
Aktualizace firmwaru pomocí USB	59
Aktualizace firmwaru pomocí WiFi	59
Abecedy	
Aplikace	63
Aplikace	105
Aplikace	123
Automatické chytré uložení	. 136, 142
Automatická knoflíková dírka	
Automatické upevnění	. 152–153
Automatické upevnění - Výchozí	158
Automatický navlékač jehly nelze použít	
Automatický odstřih skokových stehů	157
Automatický navlékač jehly	
Automatický navlékač jehly	13, 15
Automatický navlékač jehly	35
Automatický odstřih nitě	152
Automatický odstřih nitě	. 153, 156
Automatický odstřih nitě - výchozí	158

# B

Bezdrátová aktualizace firmwaru			54
Barevné cívky			128
Barevné cívky			137
Body pro škálování	105	, 120,	123
Barevný blok			128
Bod pro otočení	105,	120,	123
Běžné funkce			52
Bylo dosaženo maximálního počtu stehů .			.149
Boční patka S		•••••	. 19

# $C/\check{C}$

Co je to steh?	
Celkový počet motivů v kombinaci	106
Celkový počet stehů v kombinaci motivů	114
Celkový počet stehů ve výšivkové kombinac	ci128
Chytré uložení	81,105,128
Chytré uložení	89, 115, 136
Chytrý panel nástrojů	
Cívka s nití je vytahována nahoru	
Cívky	17
Cívková nit se trhá	174
Čištění oblasti cívky	171
Čištění exteriéru stroje	171
Čištění pod oblastí cívky	171
Číslo barvy nitě	130
Číslo motivu	130, 137
Číslo barvy	137

# D

Dotyk	24
Dotyk a přidržení	24, 52
Doporučení pro přítlačnou patku	83
Denimová jehla	31
Dotyk a posunutí	24
Dotykové funkce	112
Dvojjehla	102, 154
Dočasné nastavení vyšívání	155
Dočasné nastavení šití	152
Délka programu	144
Dotyková obrazovka	12
Důležité informace o jehlách	31
Důležité informace pro změnu rozměrů	125
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	177
Doporučení pro skluznice	83
Držák jehly se svorkovým šroubem	13
Délka stehu	81, 144
Délka stehu	85
Domovská obrazovka	54
Domovská obrazovky - Přehled	66
Doporučení pro jehlu	83
Doporučení pro šití	81
Doporučení pro šití	
Doplnkový software	157
Doplnkový software (PC a MAC)	60
Doportucent pro stabilizatory	03

Duplikovat 1	11, 144, 146
Duplikovat steh či znak	146
Duplikovat poslední motiv	120
Doporučení pro stehovou desku	83
DESIGNER TM Crown Hoop (260x200)	
DESIGNER [™] Imperial Hoop (360x260)DESI	GNER 17
DESIGNER [™] Splendid Square Hoop (120x12	20) 17
Dostupné techniky vybrané skupiny	
Držák pouzdra cívky	171
Dochází cívková nit	102, 141

# E

Elastické látky	. 72
EMBROIDERY ADVISOR TM – Přehled	75
Vyšívací okna v režimu šití výšivky	141
Překročen maximální počet stehů	126
EXCLUSIVE SENSOR SYSTEM TM	
EXCLUSIVE SENSOR SYSTEM	86
Extra prostor pro boční patku S	14
Editace vytvořeného programu	145

# F

Funkce JoyOS ADVISOR TM 123, 133, 152, 181
FAT32
Formáty souborů165
Filtrování motivů168
Filtrování souborů164
Filtrovat soubory168
Filtrování složek168
Filtrování fontů168
Filtrování projektových souborů JoyOS ADVISOR TM 168
Filtrování stehů168
Funkce FIX 15
Funkční tlačítka 12
Funkce STOP 15
Funkce odstřihu
G

GO	

H _M 1 14	171
Hadrik z mikrovlaken	1/1
Hlavní spínač	
Horizontální zrcadlení	81, 88, 112
Hustota stehů	
Hustota stehů	144
Hustota stehů	
Háček pro usazení patky Sensor One-Step	
Hlavní kolík cívky	12
Hlasitost	160
HUSQVARNA®	VIKING®

## HUSQVARNA®

Embroidery Cutwork	Needle	Kit	1	42
HUSQVARNA® VIK	ING® Fel	ting Er	nbroidery Set1	42
Horní lišta				5

## Ι

Informace o vybraném fontu	118
Informace o stroji	162
Instalace synchronizačního nástroje <i>mySewnet</i> TM na	
počítač	63
Instrukce pro šití	76
Informace o souboru Instrukce pro šití	164 77
Informace o motivu	106
Informace o stehu	81-82

## J

Jas pracovního LED osvětlení	
Jazyk	
Jazýček na knoflíky	17
Jehlová nit se trhá	173
Jehly	31
Jak vybrat motivu	108
## K

Kategorie motivů	106
Kartáček	17
Klávesnice	4–145
Klávesnice	146
Kloub přítlačné patky	13
Knotkování (úzké a široké)	123
Křídlová jehla	31
Kombinace jehel	36
Kopírovat 164	, 167
Kopírování souboru či složky	167
Kordovaná knoflíková dírka	95
Kontrola rohů	128
Kontrola rohů	131
Kůže	72
Kategorie stehů	1-82
Konektor rámečku	141
Kombinaci vybraných typů stehových souborů	nelze
načíst	169
Kolíky na cívku	29
Kónický držák	17
Kontrola šířky stehu 102	2, 153
Konektor vyšívacího rámečku	48
Kryt cívky	12
Knoflíkové dírky	95
Kurzor	, 146

### L

Látka vybrána	
Lem	
LED osvětlení	
LED lampy	
Levá strana	13
Licence	17
Lemovací / quiltovací vodítka	17
Lemovací patka J pro systém IDF	

#### M

Možnosti volného pohybu	81
Možnosti volného pohybu	91
MAC adresa stroje	162
Minimalizovat oblast výběru	105

Minimalizovat/maximalizovat seznam barevný	ch bloků.128
Minimalizovat/maximalizovat oblast výběru	81, 144
Možnosti zoomu	105, 128
Monochromatický režim	128, 138
Možnosti sestehování	128
Možnosti sestehování	129, 140
Motivy	49
Možnosti limitů stehu	152
Multivýběr	167
Multivýběr	117, 164
Multivýběr	110, 165
Mé rámečky	159
mySewnet TM	54, 62
<i>mySewnet</i> TM Účet	61, 176
<i>mySewnet</i> TM Účet	61
mySewnet TM Cloud	61, 176
mySewnet TM Cloud	62
mySewnet TM Složka cloudu	61, 164–165
mySewnet TM Složka cloudu	166
mySewnet TM Synchronizační nástroj	61
mySewnet TM Menu	61
mySewnet TM Menu	63
mySewnet TM Služby	61
mySewnet TM Nastavení	162
Možnosti změny rozměrů	124
Možnosti polohování rámečku	128
Možnosti polohování rámečku	131
Mřížka / barva pozadí	
Možnosti odstřihu	130, 156

#### N

Najíždění	106, 113
Nůž pro odstřih nitě při navíjení	
Na rubové straně motivu se tvoří smyčky	
Navlékání	
Navlekani dvojjehly	
Nastavení odstřihu	
Nastavení odstřihu - výchozí	
Nit sklouzává z cívky	
Nitě	30
Nabídka tvarů	120, 123
Nasunutí/vysunutí rámečku	50
Navíječ cívky	40
Navíječ cívky	13
Navíjení cívky	40
Nasazení látky do rámečku	50
Nahídka motivů	105 120
Nárov pohídky motivů	105, 120
Nazev nabidky motivu	105
Nasazení vyšívacího rámečku	14, 48
Nahoru o jednu úroveň složky	164
Nahoru o jednu úroveň složky	166
Nasazení rámečku	141
Nasazení stehové desky	129
Nasazení patky Sensor One-Step	44
Nasazení patky Sensor Q	44
Nový program	
Nový program	145
Neoriginální díly a příslušenství	176
Nonrogramovatalný stah	1/9
Neprogramovatemy sten	140
Nastaveni bodu kurzoru	
Nastavení shodného bodu na látce	
Nastavení počtu motivů	
Nastavit počet motivů	
Nastavení	55
Našívání knoflíků	86
Niťová páka	12
Nit se při odvíjení kroutí a sukuje	39
Napětí nitě	81. 152. 155
Napětí nitě	87. 128. 136
Napínací disky	
Nastavení limitů stehu	153
Nabídka stehů	05, 120, 144
Název nabídky stehů	
Navlékací slotv	12
Navlékání horní nitě	
Nastavení podavačů	
Nastavení podavačů	
Nastavení rozložení / papětí nitě	
Nastavitelná ¹ /4" patka pro systém IDF	
Nastavitelná laserová vodítka	

#### 0

Opeřené stehy (úzké či široké)	
Oblast jehly	13
Obecné problémy	
Otočný rámeček - zarovnání na stranu	
Odpojení kabelu	27
Odstřih nitě a odstranění zbytků nitě	142
Odpojení kabelu pedálu 27	
Ok	115
OK Otevřít soubor či složku	52, 123, 144 165
Organizace	167
Organizace	105, 110
Obrubování	
Otočit	106, 112
Otočit motiv na látce	135
Obsažené příslušenství	17
Obsažené rámečky	17
Opakování zapnuto / vypnuto	70
Oblast výšivky	114
Oblast výšivky	105, 128
Odstřih nitě Ozdobné stehy – Menu N	
Opakování zvukového signálu	160
Opakování kombinace	
Ovládací kolečko	105

#### P

Páka pro navíjení cívky	13
Procházení správce souborů	165
Patka na knoflíkové dírky C	18
Páčka pro nastavení výšky	14, 48
Patka na dekorativní stehy B	
Průhledná nit	
Poloha odstřihu	131
Páráček švů	17
Příslušenství	17
Přehrát klip / animaci	
Průvodce příslušenstvím	
Parkovací poloha	
Poslat motiv	105
Přehrát/pauza	
Počet stehů v aktuálním barevném bloku	128
Počet stehů v aktuálním barevném bloku	137
Počet stehů ve vyšívané kombinaci	137
Poloha	105, 112
Pořadí barev	
Předpínací vodítko nitě	12
Přítlačná patka	
Přítlačná patka	

Příklad tvorby anlikace	123
	123
Prinradka s prislusenstvim	
Pouziti automatického navlekace jehly	
Pritlacna tyc	13
Programovani	105
Programování - přehled	144
Programování výšivkového textu	
Programovatelné našívání knoflíků	
Prohlížeč projektů	69
Průvodce rychlým startem	
Průvodce rychlým startem	77
Přejmenování souboru či složky	167
Patka na zip E pro systém IDF	
Přiblížit	113, 130
Posuvník zoomu	131
Posuvník zoomu	105, 128
Pletenina	72
Přetočit dozadu	70
Přehled stroje	12
Pozor	102 142
Potvrdit	80 1/8
Přinciení vyčívací jednotky	07, 140
Přinciení kabelu pedálu	······ +) 26
Přinojení papájecího kahelu	
Přinojení k WiEj síti	
Principal k will stu	
The formation of the fo	2.0
Pokračovat	<u>2</u> 0 68
Pokračovat Pevný úhel motivu	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pavný úhel znaku	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovovcí patko	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Děstažit doržedu	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Přetočit dopředu	
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední.	68 120 122 118 119 156 70 105 144, 146 144, 146
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Plovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh	68 
Pokračovat	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Piovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Pravá strana Přejmenovat soubor či složku	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Piovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Pravá strana Přejmenovat soubor či složku Přesunutí souboru či složky	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Piovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Pravá strana Přejmenovat soubor či složku Přesunutí souboru či složky Přesunutí výchozího bodu po látce	68 120 122 118 119 156 70 105 144, 146 144, 146 144, 146 144, 146 144, 146 144, 146 167 134
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Piovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Pravá strana Přejmenovat soubor či složku Přesunutí souboru či složky Přesunutí výchozího bodu po látce Přesunout do rámečku	$\begin{array}{c} & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & $
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Piovoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Pravá strana Pravá strana Přesunutí soubor či složku Přesunutí soubor či složky Přesunutí výchozího bodu po látce Přesunout do rámečku	68 120 122 118 119 156 70 105 144, 146 144, 146 144, 146 144, 146 13 13 164 167 134 111 99
Pokračovat Pevný úhel motivu	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu	68 
Pokračovat Pevný úhel motivu Pevný úhel motivu Pevný úhel znaku Pevný úhel znaku Pivoucí patka Přetočit dopředu Přejít na šití výšivky Přejít na první Přejít na poslední Přejít na steh Přejít na steh Pravá strana Přejmenovat soubor či složku Přesunutí souboru či složky Přesunutí souboru či složky Přesunutí výchozího bodu po látce Přesunutí výchozího bodu po látce Příklad zúženého saténového stehu Pátka s nepřilnavými skluznicemi H pro systém IDF Přidat znak	68 
Pokračovat	68 
Pokračovat	68 120 122 118 119 156 70 105 144, 146 144, 146 144, 146 144, 146 167 134 164 167 134 111 99 18 18 118 152 48, 156

Polohování stehu	81
Polohování stehu	144
Polohování stehu	
Příkazy stehového programu	147
Postup steh po stehu	
Postup steh po stehu / přejít na steh	137
Přechod na následující steh	81
Přejít na následující steh	145
Přechod na následující steh 81	, 144, 146
Přejít na předchozí steh 81	, 144–146
Pracovní sešit krok za krokem	
Pracovní sešit krok za krokem	
Patka na knoflíkové dírky Sensor One-Step	19, 102
Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR [™] 81, 105	, 128, 144
Prohlížeč projektů JoyOS ADVISOR TM - přehled	69
Příkazy pro odstřihnutí skokových stehů	157
Prostor pro příslušenství	
Prostor pro stehovou desku	14
Prostor pro páráček švú a kartáček	
Prostor na cloudu <i>mySewnet</i> TM	
Prostor pro přítlačnou patku C	14
Prostor pro přítlačné patky	
Poloha jehly nahore/dole	15
Plovouci volny ponyb	
Pruvodce stabilizatory	
Pruvodce stabilizatory	
Prepnuti mezi editaci a nitrovanim	115 148
Příkaz odstřihu	
Příkaz odstřihu	144
Připojení vyšívací jednotky	14 48
Pořadí barevných bloků	130
Diffed transvéré motivn	120
Priklad tvarovani motivů	120
	109
Poradi siti motivu	106
Poradi siti motivu	
Pružinový volný pohyb	
Pomocný kolík cívky	
Paměť je téměř plná	169
Příkaz FIX	144, 147
Příkaz STOP	.144, 147
Přepínání mezi režimem šití / vyšívání	55
Přehled nabídky stehů	23
Počátek stehu	81
Přehled vyšívacího rámečku	48
Patka na slepý lem D	
Pouzdro cívky	

Q

QUILT ADVISOR- přehl	ed74
Quiltovací techniky	74

# R / Ř

Rozbalení stroje a vyšívací jednotky 26	5
Rychlá nápověda 73	3
Rychlá nápověda 55	5
Rychlospojka 48	3
Rukojeť 13	3
Ruční kolo 12	2
Ruční knoflíková dírka 95	5
Ruční odstřih nitě 28	3
Rozložení nitě15	5
Rozložení nitě	2
Režim šití - přehled 81	L
Rychlosti – $a$ + 15	5
Reproduktor 12	2
Rozměrové stehy – Menu L 9	6
Řešení problémů17	2
Řešení problémů s konektivitou17	5

# $S \,/\,\check{S}$

Stroj nevyšivá175
Sockety vyšívací jednotky 13
Smazání uživatelského účtu162
Seznam barevných bloků137
Seznam barevných bloků128
Seznam barevných bloků130
Snímač zdvihu patky152
Snímač zdvihu patky - Výchozí158
Soubory projektů JoyOS ADVISOR [™]
Služby
$s_{\rm prévee souhorů}$ 81 82 106 120 144 164 165
Správce souborů
Spravce Soudoru
Spravce souboru - Premed104
Stroj se nemůže připojit k WiFi175
Stroj se nemůže synchronizovat s cloudem
mySewnet TM 176
Slot pro navlékání 12
Síťka na nit 17
Snímač nitě
Složka již existuje169
Stroj nepodává nebo podává nepravidelně174
Stroj přeskakuje stehy
SEWING ADVISOR ^{IM} – Přehled
Skupiny šicích technik 73
Slot pro sady jehel
Speciální stehv pro volitelné přítlačné patky 101
Start/Stop 15
Stehové soubory 165
Stehové soubory 165
Sestehování okolo rámečku 140
Slepé lemy. 94
Stehová deska přímého stehu
Strečová jehla
Svorky rámečku
Systém integrovaného duálního podávání (IDF) 13
Skupiny technik
Šipky kurzoru118
<i>Švih</i>
Šití123
Šití motivu za111
Šití motivu před111
Šířka stehu
Šířka stehu
Šití výšivky - přehled128
Šití či vyšívání vašeho programu148
Šev má nerovnoměrné stehy
Šev
Škálování

#### T

Technické specifikace	176
Teleskopické vodítko nití	
Teleskopické vodítko nití	
Teleskopické vodítko nití	29
Tkanina	72
Tkaniny	72
Tkanina či pletenina	72
Tlačítko pro uvolnění	171
Textové pole	118
Tvarování textu	118
Tipy a triky pro navlékání	39
TrueType TM fonty	60
Tlačítka funkcí	15
Techniky vyšívání	
Tlačítko pro uvolnění vyšívací jednotky	14, 48
Tématické stehy – Menu M	
Tvarování motivu	105
Tvarování motivu	
Třídění barevných bloků	
Třídění barevných bloků	138
Techniky šití	
Typ vyšívací patky	155
Typ vyšívací patky	156
Tvarovací linie	120
Tlačítko alternativního nastavení	81
Tlačítko pro uvolnění pouzdra cívky	12
Tvorba textu	118

#### U

Upravit	105
Úprava existujícího motivu či textu	116
Úprava knoflíkové dírky	116
Úprava existujícího tvaru	121
Úprava stehu či programu Uložení stehové desky	146 14
Úprava stehového programu	81
Univerzální jehla	31
Univerzální nástroj	171
Univerzální nástroj	17
Univerzální nástroj	17
Ušít steh znovu	15
Univerzální šicí nit	30
USB zařízení1	64–165
USB zařízení	166
USB porty	27
Uchovat styl výplně	124
Upevňovací šroub	48
Uživatelská příručka	81

Univerzální patka A pro systém IDF	
Užitkové stehy	20
Uložit	144, 148
Uložit motiv	115
Uložit steh	89
Uložit na USB zařízení	. 115, 148
Uložit do složky na mySewnet TM cloudu	89
Uložit do složky na mySewnet TM cloudu	. 115, 148
Uložit na USB zařízení	89
Úvod do WiFi	58
Usazení cívky	42
Úprava stehu či znaku	146
Úprava celého programu	147
Úprava barvy nitě	106, 117
Úprava barvy ntiě	117

#### V

Váha nitě1	30, 137
Vaše výšivka je dokončena	142
Velikost knoflíků	116
Velikost knoflíků	85
Vědomostní centrum - Přehled	76
Vinvl	72
Víteite v režimu šití výšivky	
Víko	
Velký držák cívky	
Vyšívací nit	30
Vyšívací jednotka	. 14. 48
Vyskakovací okna při šití	102
Výšívací rameno	14, 48
Vyšívaná kombinace je příliš komplexní	126
Vyšívací jednotka – Přehled	105
Vyskakovací okna v režimu editace výšivky	126
Výšivkové soubory	165
Víčko cívky	17
Víčka cívky	30
Vzorkovník DESIGNER EPIC TM 2	142
Vzorkovník DESIGNER EPIC TM 2 Výrobce nitě	
Vyšívací / látací patka R	18
Vypnutí/zapnutí celé obrazovky	70
Výběr výchozího bodu na obrazovce	134
Vyšívací jehla	31
Výška polohy pivot - výchozí	159
Výměna stehové desky	171
Vytvořit novou složku	148, 164
Vytvoření nové složky Vybraný steh	167 83
Vestavěné motivy	164-165
Vestavěné motivy	
Vestavěné pravítko na knoflíky	12
Vestavěné USB porty	13
Vodítka nitě pro navíjení cívky	
Vytvoření nového programu	145
, jevorom novono programa minimum	1 13

Výrobní číslo stroje162
Výběr rámečku105
Výběr rámečku
Volné rameno 28
Vložit 164 167
Vložitý motiv je rozostřený 175
Vertikální zrcadlení 81 88 112 144 146
Vyskakovací okna v režimu programování 148
Vyšívací rameno vyžaduje kalibraci 141
Vyšívaný motiv se krčí 175
Vyrovnání 90
Vyrovnání stehů 81
Vycentrovaný rámeček 132
Výměna jehly 142
Výměna nitě 141
Výměna jehly 32
Výměna přítlačné patky 43
Vyhrat steh či znak 82
Vybrat vše 117
Vybrat Příklad výběru motivu 109
Vybrat steiné 117
Vnitřní rámeček 48
Vložit steh či znak
Víběr polohovací linie 120
Výběr polohovací linie 121
Vybrat jeden motiv 109
Vybrat jeden motiv
Výběr bočního polohování 122
Vyber obennio polotovani 122 Vybrat odsazení 118 120
Výběr odsazení 119, 121
Vyber odsazenii 119, 121 Vybrat tvar tevtu 118
Výběr tvaru textu 119
Vybraný tvp vyšívací patky 128
Vypnout 156
, yphout
Vnější rámeček
Výchozí nastavení vyšivání
Vychozi nastaveni siu
Vyjmutí paky Sensor One-Step
Vyjmutí stehové desky
Vybraný typ patky
Vybraný rámeček
Vybraný rámeček
Výběr správné nitě
Vysoká síla signálu
Vodítko jehlové nitě
Vybrat látku
Výběr látky 72
Vyskakovací okna ve správci souborů169
Vyjmout 164, 167

#### W

WiFi WiFi		175 175
WiFi WiFi	nastavení nastavení	175 162
Ζ		

Zoom 113, 130
Zoom na vše 114, 131
zoom na kurzor134
Zoom na kurzor
Zoom do rámečku 114, 131
Zdvih přítlačné patky152
Zvednutí přítlačné patky a extra zdvih
Zabalení po šití
Změna rozměrů
Zpětný chod15
Zadní část
Znovu 105, 114
Zbývající čas vyšívání barevného bloku128
Zbývající čas vyšívání na barevný blok138
Základna stroje 12
Základní gesta na dotykové obrazovce 24
Základní techniky šití
Zrušit
Zrušit program144
Změna více než jedné barvy117
Změna na stehovou desku přímého stehu
Zkontrolujte normi nit 102, 141 Zavřít 70
Začínáme vvšívat
Začínáme šít
Začínáme s WiFi 58
Začínáme s WiFi a <i>mySewnet</i> TM Cloudem
Zvýraznit aktuální barevný blok128
Zvýraznéní aktualního barevného bloku
Zobrazení Seznam / Ikony 164
Zobrazení Seznam / Ikony
Zamknutá obrazovka
Zrcadlení
Začít nový projekt
Začít se změnou rozměrů
Zuzene steny - Menu Q
Zobrazení vybraných a nevybraných harevných
bloků
Změna barvy nitě117
Změna barvy nitě117
Žebrování pro usazení spon

Právě jste si zakoupili moderní, aktualizovatelný šicí a vyšívací stroj. Jelikož pravidelně vydáváme aktualizace firmwaru, je velice pravděpodobné, že se ve firmwaru vašeho stroje a firmwaru popsaném tímto manuálem objeví změny. Poraďte se se svým autorizovaným prodejcem HUSQVARNA® VIKING® a prohlédněte si naše webové stránky na www.husqvarnaviking.com ohledně dostupných aktualizací pro váš stroj.

Vyhrazujeme si právo měnit vybavení stroje a složení příslušenství bez předchozího upozornění, případně provádět změny ve výkonu či designu stroje. Tyto modifikace však vždy budou ku prospěchu zákazníka i produktu.

#### DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ

Patenty chránící tento výrobek jsou uvedeny na štítku umístěném ve spodní části šicího stroje.

DELUXE, DESIGNER, 180, DESIGNER EPIC, EXCLUSIVE SENSOR SYSTEM, 181, JOYOS ADVISOR, MYSEWNET, VIKING, and KEEPING THE WORLD SEWING & Design jsou obchodními značkami společnosti KSIN Luxembourg II, S.a.r.l.

HUSQVARNA a "značka H s korunkou" jsou obchodními značkami společnosti

Husqvarna AB. Všechny tyto značky jsou použity v rámci licence od VSM Group AB.



Vezměte prosím na vědomí, že tento produkt musí být zlikvidován a recyklován dle relevantní národní legislativy spojené s elektrickými / elektronickými produkty. Nelikvidujte elektronická zařízení v netříděném smíšeném odpadu, využívejte sběrných míst. Pro informace ohledně dostupných sběrných míst kontaktujte své lokální zastupitelství. Při výměně starých zařízení za nové může být prodejce ze zákona povinen bezúplatně převzít vaše staré zařízení pro ekologickou likvidaci.

Jsou-li elektrická zařízení likvidována na skládkách, mohou se do podzemních vod a půdy dostat nebezpečné látky, které ohrožují vaše zdraví.

# **Husqvarna**®





www.husqvarnaviking.co