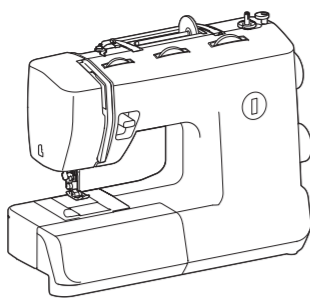


Upute za uporabu

brother

Šivaći stroj

Šifra proizvoda: 888-X36/X38/X39



Posjetite <http://s.brother/cpmab/> gdje nudimo podršku (videozapise s uputama, odgovore na najčešća pitanja (FAQ) i sl.).

Pročitajte ove upute za uporabu prije uporabe stroja. Spremite upute na sigurno mjesto za buduću uporabu.

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

Pročitajte ove upute za uporabu prije uporabe stroja.

OPASNOST

- Da biste smanjili rizik od strujnog udara:

- Uvijek isključite stroj iz električne mreže neposredno nakon uporabe, prilikom čišćenja ili izvođenja drugih podešavanja navedenih u ovom priručniku ili kada stroj ostavljate bez nadzora.

UPOZORENJE

- Da biste smanjili rizik od opekotina, požara, strujnog udara ili ozljeda.

- Uvijek isključite stroj iz električne mreže kada izvodite bilo koja podešavanja navedena u ovom priručniku.

- Stroj isključite tako, da prekidač postavite u položaj „O“, zatim čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga iz utičnice. Ne vucite za kabel.
- Stroj priključite neposredno u zidnu utičnicu. Ne koristite produžne kablove.
- Isključite stroj iz električne mreže u slučaju nestanka struje.

- Opasnosti od električne struje:

- Uređaj priključujte samo na izmjeničnu struju (AC). Napon se mora podudarati s označenom pločicom uređaja. Nemojte ga priključiti na istosmjernu struju (DC) ili pretvarače. Ako ste u nedoumici, posavjetujte se s kvalificiranim električarom.
- Ovaj uređaj je odobren za uporabu samo u zemlji u kojoj je kupljen.

- Ne upravljajte strojem koji ima oštećen utikač ili kabel, ako ne radi kako treba, ako je pao na pod, bio oštećen,

ili ako je uređaj poliven vodom. Stroj odnesite najbližem ovlaštenom distributeru Brother ili servisnom centru gdje će ga osoblje pregledati, popraviti te izvesti električna ili mehanička podešenja.

- Ako primijetite neobične pojave dok uređaj miruje ili je u pogonu, npr. neobičan miris, toplina, gubljenje boje ili deformacije, prekinite uporabu stroja i odmah izvadite strujni kabel iz utičnice.
- Pri prenošenju stroja obavezno držite za ručku. Podizanjem i držanjem stroja za druge dijelove možete izazvati oštećenja stroja ili ozljede (u slučaju pada uređaja).
- Pri podizanju stroja budite oprezni i ne izvodite nagle ili nemarne pokrete. U suprotnom možete izazvati ozljedu leđa ili koljena.

- Radnu površinu uvijek održavajte čistom:

- Ne upravljajte strojem ako su blokirani otvori za zračenje. Pazite da otvore za zračenje stroja i nožnog upravljača ne začepe nakupine prašine, prašine i vlakana.
- Nemojte pohranjivati predmete na nožnom upravljaču.
- Ne koristite produžne kablove. Stroj priključite neposredno u zidnu utičnicu.
- Nemojte spuštati ili umetati bilo kakve predmete u bilo koji otvor stroja.
- Ne upravljajte strojem na mjestu gdje se koriste raspršivači ili gdje je povišena koncentracija kisika.
- Ne upravljajte strojem u blizini izvora topline poput štednjaka ili glačala. U suprotnom se stroj, strujni kabel ili odjevni predmet koji šivate može zapaliti i izazvati požar ili strujni udar.
- Ne postavljajte stroj na nestabilne površine kao što je klimav ili nagnut stol. U suprotnom možete izazvati pad uređaja i ozljede.

- Posebnu skrb pri šivanju obratite na:

- Uvijek obratite pažnju na iglu. Ne koristite savijene ili oštećene igle.
- Prste držite dalje od svih pokretnih dijelova, posebno u blizini igle.
- Ne uključujte stroj dok držite pritisak na nožni upravljač. Time možete nehotice pokrenuti stroj i izazvati ozljedu ili oštećenja stroja.
- Stroj obavezno isključite (položaj „O“) kada izvodite podešavanja na području igle.
- Ne koristite oštećenu ili nepravilnu ubodnu pločicu. Time možete izazvati lom igle.
- Ne vucite i ne potiskujete tkaninu pri šivanju i prilikom prostoručnog šivanja pažljivo slijedite upute tako da ne skrenete iglu, čime možete uzrokovati njen lom.

- Ovaj uređaj nije igračka:

- Potrebna je posebna pozornost kada ovaj uređaj koristite u blizini djece ili djece dovolne uporabu.
- Plastičnu vrećicu u kojoj je dobavljen uređaj držite izvan dohvata djece ili ju uklonite. Ne dozvolite djeci da se igraju vrećicom zbog mogućeg rizika gušenja.
- Ne koristite stroj na otvorenom.

- Za dulji životni vijek uređaja:

- Uređaj nemojte pohranjivati na mjestima koja su izložena sučevoj svjetlosti ili visokoj vlažnosti. Ne koristite i ne pohranjujte uređaj u blizini radijatora, glačala, halogenskih lampi ili drugih vrućih predmeta.

- Za čišćenje kućišta koristite isključivo neutralne sapune ili deterdžente. Benzeni, razrjeđivači i prašak za ribanje mogu oštetiti kućište i stroj te ih ne smijete koristiti.

- Uvijek pročitajte priručnik za uporabu kada mijenjate ili ugrađujete sklopove, papučicu, iglu ili druge dijelove da osigurate pravilnu ugradnju.

- Popravci i podešavanja:

- Ako je oštećena svjetleća dioda, zamjenu mora izvršiti ovlašteni Brother distributer.
- U slučaju pogrešnog funkcioniranja ili potrebnog podešavanja, najprije slijedite tabeli s uputama za rješavanje problema na kraju priručnika za uporabu da stroj pregledate i podesite sami. Ako se teškoće nastavljaju, obratite se lokalnom ovlaštenom Brother distributeru.

Ovaj uređaj koristite isključivo u svrhu opisanu u ovim uputama. Koristite dodatke koje preporučuje proizvođač, spomenute u ovim uputama.

Sadržaj ovih uputa i specifikacije proizvoda se mogu promijeniti bez prethodnog upozorenja.

Za dodatne informacije o proizvodu posjetite www.brother.com

SPREMITE OVE UPUTE

Ovaj uređaj je namijenjen za kućansku uporabu.

ZA KORISNIKE U DRŽAVAMA NEČLANICAMA CENELEC-a

Ovaj uređaj nije namijenjen uporabi od strane osoba (uključujući djecu) s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima, nedostatnim iskustvom i znanjem, osim ako ih ne nadzire osoba nadležna za njihovu sigurnost. Nadzirite djecu i ne dozvolite da se igraju šivaćim strojem.

ZA UPORABU U DRŽAVAMA ČLANICAMA CENELEC-a

Ovaj uređaj smiju koristiti djeca starija od 8 godina i osobe s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima ili nedostatnim iskustvom i znanjem ako ih osoba koja je nadležna za njihovu sigurnost neprestano nadzire i upućuje u način primjene uređaja i eventualne opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje stroja djeca smiju izvoditi isključivo uz nadzor.

ZA KORISNIKE U UK, IRSKOJ, NA MALTI I CIPRU

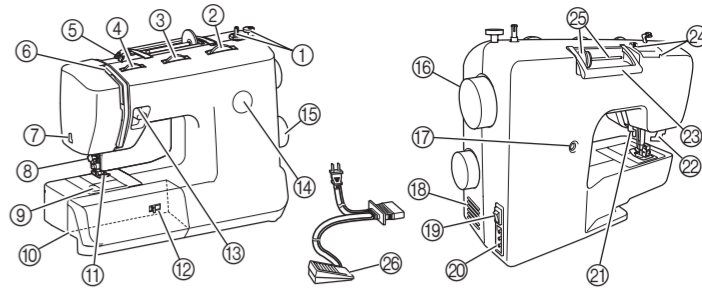
VAŽNO:

U slučaju zamjene osigurača utikača, upotrijebite osigurač kojeg odobrava ASTA do BS 1362, npr. s oznakom i nazivnim vrijednostima navedenim na utikaču.

- Uvijek zamijenite poklopac osigurača. Ne koristite osigurače kojima nije priložen poklopac.
- Ako dostupna električna utičnica nije primjerena za priloženi utikač, obratite se ovlaštenom distributeru koji će vam pomoći pri odabiru pravilnog električnog voda.

XH2177-001

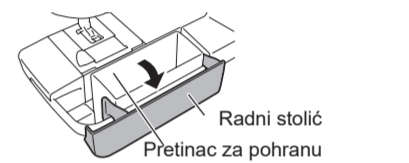
GLAVNI DIJELOVI



- Namotak špulice**
Namata konac na špulicu koju koristite za donji konac.
- Brojčanik za podešavanje duljine boda**
Okretanjem brojčanika podešavate duljinu boda.
- Brojčanik za podešavanje širine boda**
Okretanjem brojčanika podešavate širinu boda.
- Regulator napetosti konca**
Regulira napetost gornjeg konca.
- Vodilica konca**
- Davač konca**
- Rezač konca**
Provucite konce kroz rezač da ih prerežete.
- Uvlakač konca**
- Špulica za brzo navođenje**
- Radni stolić s pretincem za pribor**
- Papučića**
- Regulator diferencijalnog transporta**
- Poluga za šivanje unatrag**
Potisnite polugu da započnete šivanje unatrag.
- Indikator uboda** - Prikazuje odabrani broj uboda.
- Brojčanik za odabir uboda**
Okrenite brojčanik u bilo kojem smjeru i odaberite željeni ubod.
- Pogonski kotač**
Zračni otvor omogućava cirkulaciju zraka oko motora. Dok koristite stroj ne prekrivajte zračni otvor.
- Glavni prekidač i prekidač za svjetlo**
Pritisakom na prekidač isključujete i uključujete stroj i svjetlo.
- Utičnica za nožni upravljač**
Priključite utikač nožnog upravljača i povežite uređaj na izvor napajanja.
- Poluga papučice**
Za podizanje i spuštanje papučice.
- Poluga za automatsku rupicu za drugme (u 1 koraku)**
Spustite polugu za izradu rupica za dugme.
- Ručka**
Pri prenošenju stroja obavezno držite za ručku.
- Vodilica konca**
Vodilica nam pomaže pri namotavanju špulice i navođenju konca u stroj.
- Nosač kalema**
Drži smotak konca na mjestu.
- Nožni upravljač**
Pritisakom na upravljač možete regulirati brzinu šivanja i pokrenuti ili zaustaviti šivanje.

Radni stolić

Unutar radnog stolića nalazi se pretinac u kojem možete pohraniti pribor.



Uporaba stroja

UPOZORENJE

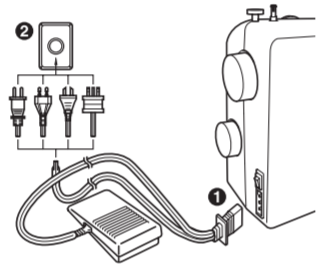
- Za napajanje koristite samo uobičajenu kućansku električnu energiju. Korištenje drugih izvora energije može uzrokovati požar, strujni udar ili oštećenja stroja.
- Uvjerite se da su utikači kabla za napajanje čvrsto umetnuti u obje utičnice (zidnu i strojnu). U suprotnom može doći do požara ili strujnog udara.

- Nemojte umetati utikač kabla za napajanje u oštećenu zidnu utičnicu.
- Isključite glavni prekidač i izvadite utikač iz utičnice u sljedećim okolnostima:
 - Kada stroj ostavljate bez nadzora
 - Nakon uporabe stroja
 - Kod nestanka struje tijekom uporabe stroja
 - Kada stroj ne djeluje pravilno zbog lošeg priključka ili nestanka spoja
 - U slučaju nevremena s gmljavinom

OPREZ

- Koristite isključivo kabel za napajanje koji je priložen ovom stroju.
- Ne koristite produžne kablove ili adaptere s više utičnica na koje su priključeni drugi uređaji. Postoji rizik izbijanja požara ili strujnog udara.
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama. Postoji rizik strujnog udara.
- Pri isključivanju stroja najprije isključite glavni prekidač. Čvrsto držite utikač i izvucite ga iz utičnice. Ne vucite za kabel, jer ga time možete oštetiti ili izazvati požar ili strujni udar.
- Ne dozvolite da se kabel za napajanje prereže, ošteti, uvija ili zaplete. Ne postavljajte teške predmete na kabel. Ne izlažite kabel toplini. To može izazvati požar ili strujni udar. Ako je kabel ili njegov utikač oštećen, odnesite stroj na popravak ovlaštenom serviseru.
- Izvadite kabel za napajanje ako stroj ne koristite dulje vrijeme. U suprotnom postoji rizik izbijanja požara.

Priključak utikača

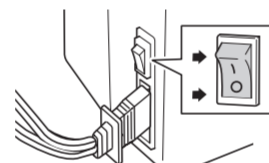


Bilješka

- U slučaju nestanka struje dok je stroj u pogonu, isključite glavni prekidač i izvadite kabel za napajanje. Pri ponovnom pokretanju stroja slijedite potrebnom postupku za pravilno upravljanje strojem.

(Samo za SAD)
Ovaj uređaj je opremljen polariziranim utikačem (jedan krak širi od drugog). Kako biste smanjili mogućnost strujnog udara, ovaj utikač morate pravilno postaviti (samo jedan način). Ako utikač ne ulazi u utičnicu u potpunosti, okrenite ga. Ako i dalje ne odgovara utičnici, obratite se kvalificiranom električaru koji će montirati odgovarajuću utičnicu. Nipošto ne prevrćajte ovu vrstu utikača.

Glavni prekidač i prekidač žarulje



Na prekidaču isključujete (oznaka "O") i uključujete (oznaka "I") žarulju te pokrećete i zaustavljate stroj.

Nožni upravljač



Pritisakom na nožni upravljač započinjete šivati. Pomicanjem noge s upravljača zaustavljate stroj.

OPREZ

- Ne dozvolite da se na nožnom upravljaču nakupljaju vlakna i prašina. U suprotnom postoji rizik izbijanja požara ili strujnog udara.

Bilješka

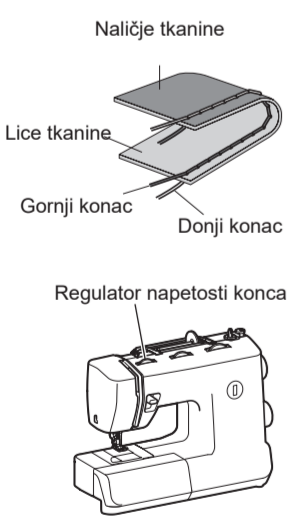
(Samo za SAD)
Nožni upravljač model KD-1902
Ovaj upravljač koristite na strojevima s kodom proizvoda 888-X36, 888-X38, 888-X39. Kod proizvoda je naveden na tipskoj pločici uređaja.

Napetost konca

Napetost konca utječe na kvalitetu šavova. Prilagodite ju kada mijenjate tkaninu ili konac. Preporučljivo je izvesti probno šivanje na otpadnom komadu tkanine prije početka šivanja.

Pravilna napetost

Prevelika ili premala napetost konca može oslabiti šavove ili uzrokovati nastanak nabora na vašoj tkanini.

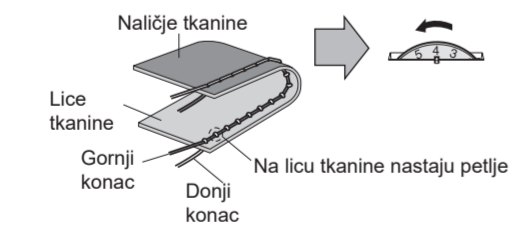


Prevelika napetost gornjeg konca

Na licu tkanine nastaju petlje.

Bilješka

- Preveliku napetost konca može uzrokovati nepravilno navođenje konca špulice. U tom slučaju pogledajte poglavlje „Navođenje donjeg konca“ i ponovno navedite konac špulice.



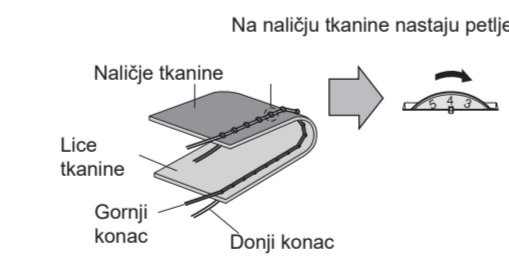
Rješenje: Smanjite napetost okretanjem regulatora napetosti konca na nižu vrijednost.

Premala napetost gornjeg konca

Na naličju tkanine nastaju petlje.

Bilješka

- Premalu napetost konca može uzrokovati nepravilno navođenje konca špulice. U tom slučaju pogledajte poglavlje „Navođenje gornjeg konca“ i ponovno navedite gornji konac.



Rješenje: Povećajte napetost okretanjem regulatora napetosti konca na višu vrijednost.

Brojčanik za podešavanje duljine uboda

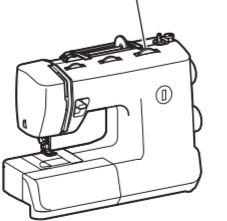
Ovisno o bodu koji ste odabrali, za najbolje ćete rezultate možda trebati prilagoditi duljinu uboda.

Brojevi na brojčaniku predstavljaju duljinu uboda u mm (1/25 inča). ŠTO JE BROJ VEĆI, TO JE BOD DUŽI.

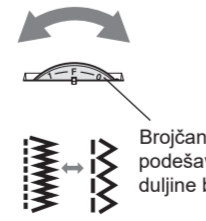
U položaju na "0" tkanina se ne pomiče. Ova se postavka koristi za šivanje dugmad.

Raspon "F" - "T" služi za izradu satin boda (zatvoreni cik-bak bod) koji se koristi za rupice za dugme i ukrasne bodove. Položaj brojčanika za satin bod ovisi o izboru tkanine i konca. Da biste utvrdili točan položaj, izvedite probno šivanje na otpadnom komadu tkanine.

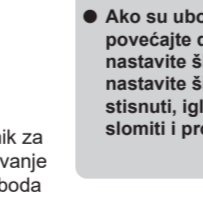
Podešavanje duljine



Kraći



Duži



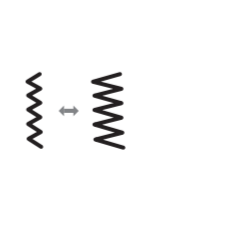
OPREZ

- Ako su ubodi stisnuti, povećajte duljinu uboda i nastavite šivati. Ako nastavite šivati kada su ubodi stisnuti, igla se može uviti ili slomiti i prouzročiti ozljede.

Brojčanik za podešavanje širine uboda

Podignite iglu okretanjem pogonskog kotača prema sebi tako da oznaka na kotaču bude istaknuta na vrhu. Brojevi označeni na brojčaniku predstavljaju širinu boda.

Kada je odabran ravni ili trostruko rastezljivi bod položaj igle može se mijenjati slijeva nadesno okretanjem brojčanika za podešavanje širine boda.

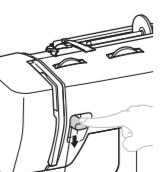


OPREZ

- Nakon podešavanja širine boda polako okrenite pogonski kotač prema sebi (u smjeru suprotnom od kazaljke na satu) i uvjerite se da igla ne udara u papučicu. U suprotnom postoji rizik loma ili savijanja igle.
- Ako su ubodi stisnuti, povećajte duljinu uboda i nastavite šivati. Ako nastavite šivati kada su ubodi stisnuti, igla se može uviti ili slomiti.

Šivanje unatrag

- Šivanje unatrag pokrenite tako da polugu za šivanje unatrag pogurnete prema unutra koliko je moguće i pridržite ju na mjestu dok lagano pritisćete nožni upravljač.
- Za šivanje unaprijed otpustite polugu za šivanje unatrag. Stroj će tada šivati unaprijed.



Poluga za šivanje unatrag

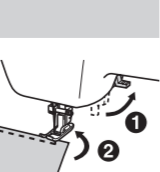
- Duljina povratnih uboda je postavljena na 2 mm (1/16 inča).

Probno šivanje

Upotrijebite komad tkanine i konac koje namjeravate koristiti za svoj odjevni predmet, provjerite napetost konca te postavke duljine i širine boda.

Promjena smjera šivanja

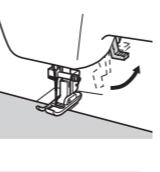
Zaustavite stroj s iglom spuštenom u tkaninu na točki u kojoj želite promijeniti smjer šivanja te zatim podignite polugu papučice. Koristeći iglu kao središnju točku, okrenite tkaninu, spustite polugu papučice i nastavite šivati.



Šivanje debelih tkanina

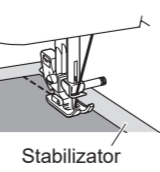
Ako tkaninu ne možete lako namjestiti pod papučicu, dodatno podignite polugu papučice da je postavite u njen najviši položaj.

OPREZ
Ako šivate tkaninu koja je deblja od 6 mm (15/64 inča) ili ako tkaninu potiskujete prekomjernom silom, postoji rizik loma ili savijanja igle.



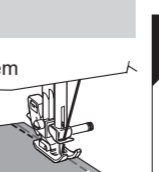
Šivanje tankih tkanina

Pri šivanju tankih tkanina se šavovi mogu iskriviti, a tkanina može nepravilno kliziti. U tom slučaju postavite tanki papir ili stabilizator pod tkaninu i sašijte ga zajedno s tkaninom. Po završetku šivanja otkinite svišan papir.



Elastične tkanine

Najprije heftanjem spojite komade tkanine, a zatim šivajte tako da ne rasteže tkaninu.

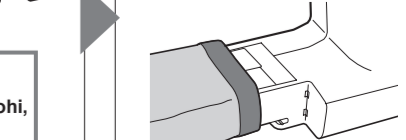


Šivanje cjevastih predmeta

Potisnite radni stolić ulijevo da ga otpustite.

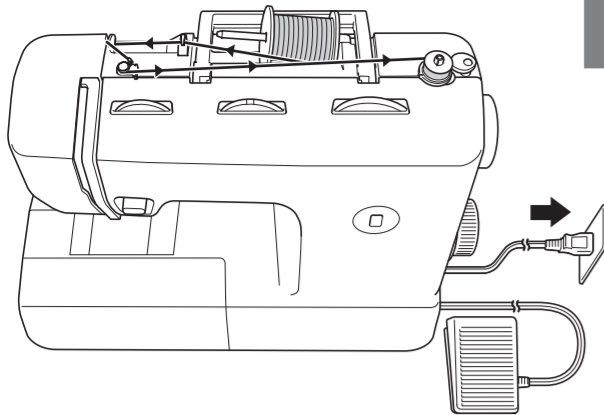
Bilješka
Po završetku šivanja na rukavnoj radnoj plohi, postavite radni stolić na njegovo početno mjesto.

Namjestite dio koji želite šivati na rukavnu radnu plohu i šivajte od vrha.



Navođenje donjeg konca

1



1 Postavite špilicu na Potisnite vratilo vratilo namotača udesno. špilice.

2 Postavite svitak konca na nosač kalema.

OPREZ
Ako je špilica nepravilno postavljena, postoji rizik zaplitanja konca i loma igle.

3 U cijelosti uvucite konac.

4 Namotajte konac oko špilice 5 ili 6 puta u smjeru kazaljke na satu.

Uključite stroj.

OPREZ
Ne uključite stroj dok pritisnete nožni upravljač, u suprotnom postoji rizik ozljede.

OPREZ
Koristite odgovarajuću špilicu.

11,5 mm
7/16 inča

Stvarna veličina

OPREZ
Nepravilno namatanje špilice može uzrokovati pretnu napetost konca i lom igle.

5

6 Isključite stroj.

7 Odežite konac rezačem konca.

Potisnite špilicu prema dolje.

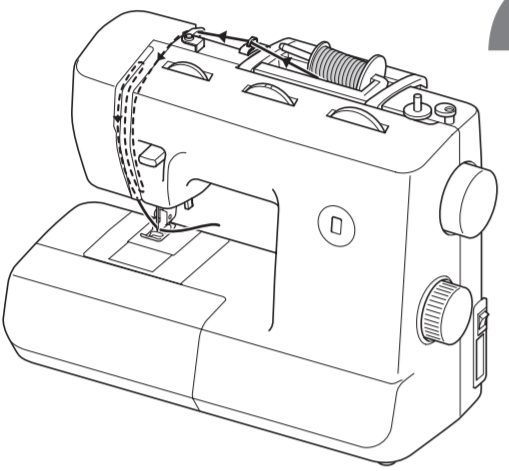
Umetnite špilicu.

8 Poklopac kućišta špilice vratite na mjesto.

Kraj konca izlazi iz poklopca prema pozadini stroja.

Navođenje gornjeg konca

2



1 Isključite stroj.

Podignite polugu papučiće.

2 Podignite iglu tako da oznaka na kotaču bude istaknuta na vrhu.

3 Postavite svitak konca na nosač kalema.

OPREZ
Ako je špilica nepravilno postavljena, postoji rizik zaplitanja konca i loma igle.

4 Uvjerite se da opruga u utoru zahvaća konac.

5 Vodite gornji konac.

6 Konac provucite iza vodiča konca nad iglom.

Oznaka je istaknuta na vrhu.

7 Dok spuštate polugu uvlačača konca 1, potisnite polugu 2 i okrenite je prema pozadini stroja.

Vodič

8 * Uvjerite se da je vodič ušao kroz ušicu igle i zahvatio konac.

9 Okrenite uvlačača konca prema prednjoj strani 1 i podignite polugu uvlačača konca 2.

10 Provucite petlju konca prema pozadini stroja.

Podignite papučiću.

5 cm (2 inča)

OPREZ
Ako je navođenje gornjeg konca izvedeno nepravilno, postoji rizik petljanja konca te loma ili savijanja igle.

Početak šivanja - Ravni bod

3

OPREZ

- Da izbjegnute ozljede, pažljivo promatrajte iglu prilikom uporabe stroja. Ruke držite dalje od pokretnih dijelova.
- Ne rastežite i ne vucite tkaninu dok šivate. U suprotnom se igla može oštetiti i ozlijediti vas.
- Ne koristite savijene ili slomljene igle. U suprotnom se možete ozlijediti.
- Pazite da igla tijekom šivanja ne udara u pribadače ili druge predmete. U suprotnom se igla može slomiti i ozlijediti vas.
- Obavezno koristite odgovarajuću papučiću. Ako koristite neodgovarajuću papučiću, igla može udariti u papučiću i slomiti se ili saviti te vas ozlijediti.
- Pri ručnom okretanju pogonskog kotača pazite da ga okrećete prema sebi. Okretanje u drugom smjeru može uzrokovati petljanje konca i oštećenje igle ili tkanine te ozljede.
- Šivanje ne započinite ako niste postavili tkaninu pod papučiću. U suprotnom postoji rizik oštećenja papučiće.

1 Uključite stroj.

OPREZ
Ne uključite stroj dok pritisnete nožni upravljač, u suprotnom postoji rizik ozljede.

Oznaka je istaknuta na vrhu.

2 Odaberite željeni ubod.

Za šivanje elastičnih tkanina (šivanje uzorkom)
Podesite na SS / SS1 ili SS2.

Podignite iglu tako da oznaka na kotaču bude istaknuta na vrhu.

Brojčanik za podešavanje duljine boda.

3

4

5

6 Spustite iglu u početnu točku šava.

7 Polako pritisnite nožni upravljač da započnete šivati.

Maknite nogu s nožnog upravljača da prestanete šivati.

8 Podignite iglu tako da oznaka na kotaču bude istaknuta na vrhu.

9 Odežite konac.

Šivanje rupica za dugme

OPREZ
Obavezno isključite uređaj prije zamjene papučiće. U suprotnom postoji rizik ozljede ako nehotice pritisnete nožni upravljač i pokrenete stroj.

Izrada rupice za dugme

1 Krojačkom kredom na tkanini označite položaj i duljinu rupice za dugme.

Šivanje rupice za dugme

2 Umetnite dugme.

Papučića za rupicu za dugme "A"

3

- Pričvrstite papučiću "A".
- Brojčanik za odabir uboda postavite na opciju za izradu rupice.

4 Spustite polugu rupice za dugme i lagano je potisnite unazad.

Papučića za rupicu za dugme

Najprije izradite prednji rub šava. Oznake na papučiću poravnajte s oznakama na tkanini.

Početak oznake iscrtnane kredom

Oznake na papučiću

5 Dok nježno držite gornji konac, pokrenite stroj. Rupice za dugme izašvene su prikazanim redoslijedom.

6 Zauzavite stroj kada su rupice za dugme izrađene.

Bilješka

- Ako je šivanje rupica za dugme prekinuto, izradite probne šavove na otpadnom komadu tkanine prije nego što nastavite šivanje na odjevnom predmetu. Ako nakon prekinutog šivanja nastavite šivati, šavovi mogu biti neispravni.
- Ako šivate debele šavove, a tkanina ne klizi glatko, šivajte grubijim (duljim) šavom.

7 Podignite iglu i polugu papučiće.

- Uklonite tkaninu.
- Odežite konac.
- Podignite polugu rupice za dugme u prvobitni položaj.

8 Izrežite otvor u sredini rupice.

Zabodite pribadače preko oba kraja rupice i tako spriječite rezanje šavova.

Nožić za rezanje rupice

OPREZ
Pri rezanju rupice nožićem budite pažljivi i ne postavljajte prste na putanju nožića. Postoji rizik klizanja nožića i ozljede.

Dugme ne odgovara vodilici za izradu rupice za dugme

Zbrojite promjer i debljinu dugmeta, a zatim podesite vodilicu za izradu rupice na izračunatu duljinu.

Skala na papučiću

Duljina rupice (promjer + debljina dugmeta)

5 mm (3/16 inča)

10 mm (3/8 inča)

15 mm (9/16 inča)

Primjer: Vodilica bi trebala biti postavljena na 25 mm (1 inč) na skali.

Podešavanje rupice za dugme

1 Brojčanik za podešavanje duljine uboda postavite između "F" i "1,5" te zašijte rupicu na otpadnom komadu tkanine. Ako su šavovi s desne strane preblizu ili predaleko, prilagodite ubod brojčanikom za podešavanje duljine uboda.

Kraće Duže

Brojčanik za podešavanje duljine

Desna strana

2 Ako je lijeva strana previše isprekidana ili previše zbijena u odnosu na desnu stranu, rupicu prilagodite pomoću vijka za podešavanje.

Ovo prilagođenje osigurava jednakost objiju strana rupice.

Lijeva strana

Održavanje

Ograničeno podmazivanje

Da bi spriječili oštećenja stroja, korisnici ne smiju sami podmazivati uređaj. Ovom stroju je u procesu proizvodnje bila dodana dostatna količina ulja za osigurano pravilno djelovanje, što čini periodično podmazivanje nepotrebnim.

U slučaju teškoća kao što je otežano okretanje pogonskog kotača ili neobičan zvuk, odmah prestanite koristiti stroj i obratite se ovlaštenom Brother distributeru ili najbližem ovlaštenom servisnom centru.

Mjere opreza pri pohrani stroja

Stroj ne pohranjujte na bilo kojem od mjesta opisanih u nastavku. U suprotnom postoji rizik oštećenja stroja, npr. nastanak hrđe uzrokovane kondenzacijom.

- Izložen iznimno visokim temperaturama
- Izložen iznimno niskim temperaturama
- Izložen ekstremnim temperaturnim promjenama
- Izložen visokoj vlazi ili pari
- U blizini plamena, grijača ili klimatskog uređaja
- Na otvorenom ili izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti
- Izložen iznimno prašnjavoj ili masnoj okolini

Bilješka

- Za duži životni vijek uređaja povremeno ga uključite i koristite. Dugotrajno pohranjivanje uređaja bez povremenog korištenja može smanjiti njegovu učinkovitost.

Čišćenje

OPREZ
Obavezno izvadite utikač iz utičnice prije čišćenja. U suprotnom postoji rizik strujnog udara ili ozljede.

1

2 Podignite iglu okretanjem pogonskog kotača tako da oznaka na kotaču pokazuje prema gore.

3

4

5

6

7

8 Očistite čunak.

9

10

OPREZ

- Ne koristite ogrebane hvatače. U suprotnom postoji rizik petljanja gornjeg konca, loma igle i lošije učinkovitosti šivanja. Novi hvatač nabavite u najbližem ovlaštenom servisnom centru Brother.
- Obavezno provjerite jeste li pravilno umetnuli hvatač. U suprotnom postoji rizik loma igle.