

SILVERCREST®



SEWING MACHINE SNM 33 C1

(EE)

SYMASKINE

Brugs- og sikkerhedsanvisninger

(LT)

SIUVIMO MAŠINA

Naudojimo ir saugos informacija

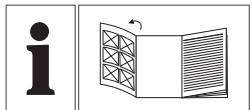
(LV)

ŠUJMAŠĪNA

Lietošanas pamācība un drošības norādījumi

IAN 386998_2101

(EE)
(LT)
(LV)



(EE)

Enne lugemist avage illustratsioonidega leht ning tutvuge kõigi seadme funktsioonidega.

(LT)

Prieš skaitydami, atsiverskite puslapj, kuriame pateikti paveiksléliai, ir susipažinkite su visomis įrenginio funkcijomis.

(LV)

Pirms lasīšanas atlociet lapu, kurā ir ilustrācijas, un iepazīstieties ar visām ierīces funkcijām.

Täiendavaid kasulikke näpunäiteid oma Silvercresti õmblusmasina kasutamiseks leiate järgmise lindi või QR-koodi alt.

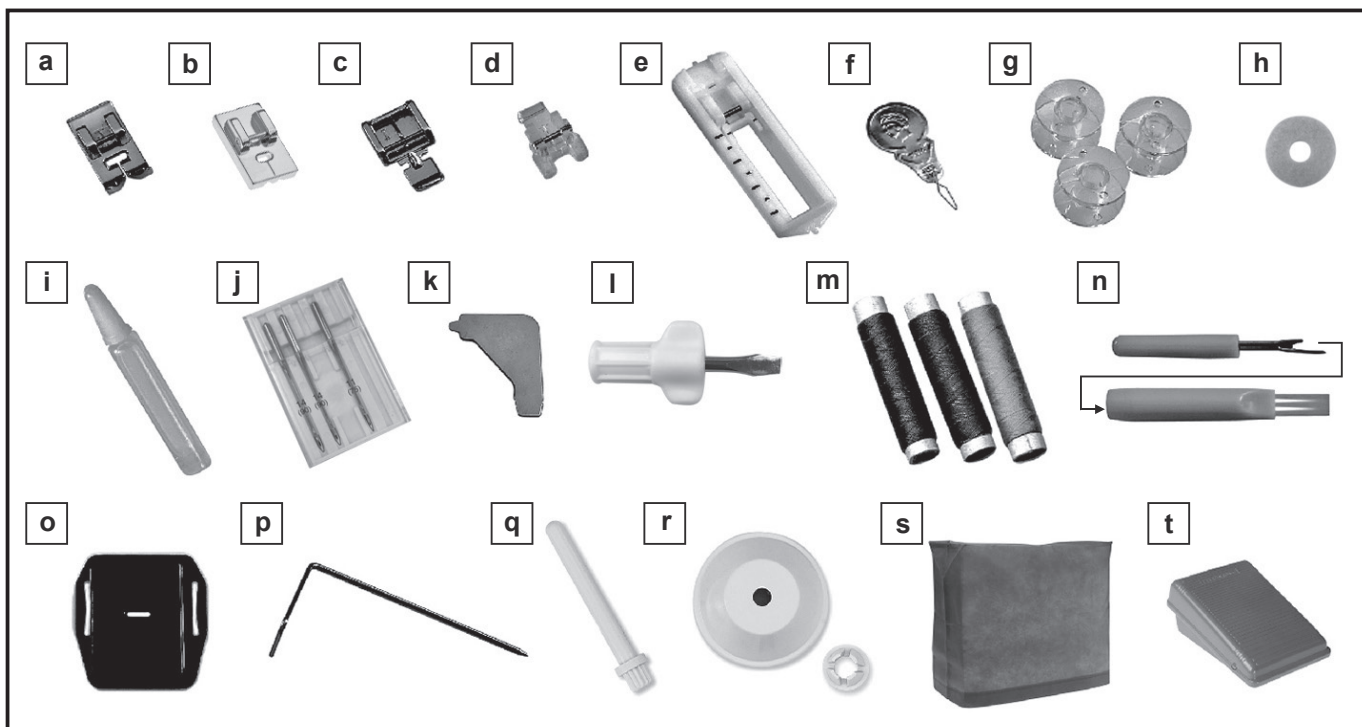
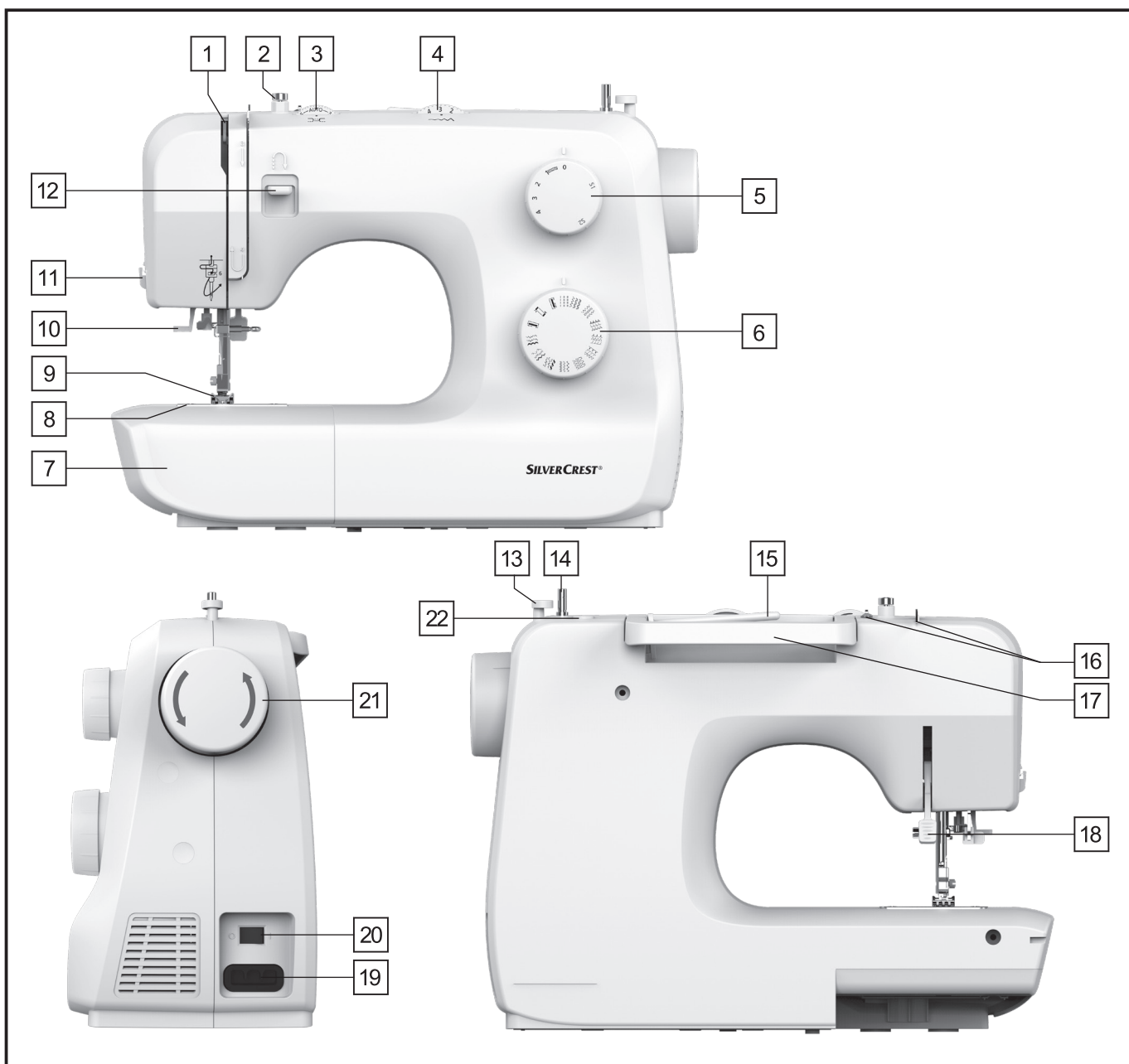
Papildomus naudingus patarimus, kaip naudoti „Silvercrest“ siuvimo mašiną, rasite spustelēj šī saitā arba nuskaitē QR kodā.

Papildu noderīgus padomus par jūsu Silvercrest šujmašīnas lietošanu var atrast, izmantojot šo saiti vai QR kodu.

<http://snm33c1.sewing.guide>



EE	Kasutus- ja ohutusjuhised	Lehekülg	5
LT	Naudojimo ir saugos informacija	Psl.	31
LV	Lietošanas pamācība un drošības norādījumi	Lappuse	57



Ivadas

Ivadas	32
Naudojimo paskirtis	32
Siuvimo mašinos sudedamosios dalys	32
Priedai.....	32
Techniniai duomenys	33

Svarbūs saugos nurodymai

Svarbūs saugos nurodymai	34
--------------------------------	----

Parengimas naudoti

Mašinos pajungimas prie tinklo.....	35
Nuimamo siuvimo staliuko įdėjimas	36
Adatos įdėjimas.....	36
Dvieju žingsnių spaudimo pėdelės kėliklis	37
Spaudimo pėdelės laikiklio pritvirtinimas	37
Apatinio siūlo pravedimas	38
Ritės įdėjimas	38
Viršutinio siūlo vėrimas	39
Automatinis adatos vériklis	40
Siūlo įtempimas	41
Apatinio siūlo ištraukimas	41

Bendroji informacija apie siuvimą

Siuvimas / naudingi patarimai	42
Adatos, medžiagos ir siūlo pasirinkimas	43
Kaip pasirinkti siūlę	44
Tiesioji siūlė ir adatos padėtis	44
Zigzagas	45
Užtrauktuko pėdelė	45
Nematomo užtrauktuko įsiuvimas	46
Paslėptos siūlės	47
Sagų įsiuvimo pėdelė.....	47
Sagų kilpų pėdelė	48
Overlokinė siūlė	49
Trijų dygsnių zigzagas.....	49
Triguba siūlė	50
Skiautinių siuvimas	50
Monogramos ir siuvinėjimas su siuvinėjimo lankeliu*	51
Aplikacija.....	52
Siūlė "kriauklelė"	52

Priežiūra

Priežiūra.....	53
Laikymas.....	53
Defektu novēršana.....	54

Išmetimas / garantija / aptarnavimas / gamintojas

Išmetimas	55
Garantija	55
Aptarnavimo skyriaus numeris.....	56
Gamintojas	56

Įvadas

Įvadas

Sveikiname įsigijus šią siuvimo mašiną! Nusipirkote kruopščiai pagamintą aukščiausios kokybės gaminį.

Šiose naudojimo instrukcijose rasite viską, ką turite žinoti norėdami naudotis savo siuvimo mašina. Jei vis dėlto kiltų kokių nors klausimų, kreipkitės į pardavimo atstovą. Tikimės, kad siuvimo mašina jums patiks, ir linkime sėkmingai naudotis!

Prieš naudodamini siuvimo mašiną pirmą kartą, būtinai išsamiai susipažinkite su jos funkcijomis ir išsiaiškinkite, kaip tinkamai ja naudotis. Perskaitykite šias naudojimo instrukcijas, taip pat saugos nurodymus. Laikykite šias instrukcijas saugioje vietoje. Perduodamini siuvimo mašiną trečiajai šaliai, taip pat perduokite šias instrukcijas.

Naudojimo paskirtis

Siuvimo mašina yra **skirta**...

- būti naudojama kaip kilnojama mašina;
- įprastiems namų audiniams siūti;
- tik asmeniniam naudojimui namuose.

Siuvimo mašina **nėra skirta**...

- būti įrengta stacionariai;
- kitokioms medžiagoms (pvz., odai arba kitai storai medžiagai, tokiai kaip palapinių ar burių audiniai) apdirbtai;
- komerciniam arba pramoniniam naudojimui.

Siuvimo mašinos sudedamosios dalys

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 1 Siūlo įtempimo svirtelė | <input type="checkbox"/> 12 Atbulinio dygsnio svirtelė |
| <input type="checkbox"/> 2 Ritės siūlvedis | <input type="checkbox"/> 13 Ritės sukimosi stabdiklis |
| <input type="checkbox"/> 3 Siūlo įtempimo reguliavimo diskas | <input type="checkbox"/> 14 Ritės sukimo ašis |
| <input type="checkbox"/> 4 Dygsnio pločio regulatorius | <input type="checkbox"/> 15 Ritės laikiklis |
| <input type="checkbox"/> 5 Dygsnio ilgio regulatorius | <input type="checkbox"/> 16 Viršutinis siūlvedis |
| <input type="checkbox"/> 6 Dygsnio pasirinkimo rankenėlė | <input type="checkbox"/> 17 Mašinos rankena |
| <input type="checkbox"/> 7 štumiamas stalelis | <input type="checkbox"/> 18 Dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklis |
| <input type="checkbox"/> 8 Adatos plokštėlė | <input type="checkbox"/> 19 Jungtis maitinimo laidui pajungti |
| <input type="checkbox"/> 9 Pėdelė | <input type="checkbox"/> 20 Maitinimo/apšvietimo jungiklis |
| <input type="checkbox"/> 10 Automatinis adatos vėriklis | <input type="checkbox"/> 21 Smagratis |
| <input type="checkbox"/> 11 Siūlo nukirpėjas | <input type="checkbox"/> 22 Anga antram ritės laikikliui |

Priedai

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> a Universali spaudimo pėdelė (jau sumontuota) | <input type="checkbox"/> k L-Kampinis atsuktuvas |
| <input type="checkbox"/> b Pėdelė paslėptam užtrauktukui | <input type="checkbox"/> l Atsuktuvai |
| <input type="checkbox"/> c Užtrauktuko pėdelė | <input type="checkbox"/> m Ritės (1 mėlyna, 1 rausva, 1 geltona) |
| <input type="checkbox"/> d Pėdelė sagų įsiuvimui | <input type="checkbox"/> n Ardklikis/ šepetėlis |
| <input type="checkbox"/> e Rémelis kilpai | <input type="checkbox"/> o Siuvinėjimo ir adymo plokštėlė |
| <input type="checkbox"/> f Siūlo vėriklis | <input type="checkbox"/> p Siūlės kreiptuvas |
| <input type="checkbox"/> g Ritelės (4 vnt.) (1 vnt. jau sumontuotas) | <input type="checkbox"/> q Antras ritės laikiklis |
| <input type="checkbox"/> h Veltinio pagalvėlė | <input type="checkbox"/> r Ritės laikiklio gaubtelis (didelis ir mažas) |
| <input type="checkbox"/> i Tepalinė | <input type="checkbox"/> s Uždangalas nuo dulkių |
| <input type="checkbox"/> j Adatų déžutė: 3 viengubos adatos (90/Nr. 14) (1 jau sumontuota), 1 vienguba adata (75/Nr. 11) | <input type="checkbox"/> t Pedalas / maitinimo laidas |

Techniniai duomenys

Nominalioji įtampa		230 V/ 50 Hz
Nominalioji galia	- Iš viso	70 W
Matmenys	- Kai rankena užlenkta	Apytiksl. 388 x 275 x 169 mm (l x A x P)
Kabelio ilgis	- Maitinimo kabelis	Apytiksl. 1,8 m
	- Pedalo kabelis	Apytiksl. 1,4 m
Svoris	- Mašina	Apytiksl. 5,6 kg
Medžiaga		Alumininis / plastikas
Valdymo komponentai	- Maitinimo įjungimo / išjungimo jungiklis	Yra
	- Pedalas siuvimo greičiui reguliuoti	Yra
Rodymo komponentai	- Siuvimo apšvietimas	Yra
Kilpos apmėtymo sistema		Oscillating hook
Adatos sistema		130/705H
Be trukdžių		Pagal ES direktyvą
Patvirtinta TÜV SÜD		Taip
Gaminio garantija		3 metai
Saugos klasė	II	<input checked="" type="checkbox"/>

Svarbūs saugos nurodymai

Naudojantis šiuo elektros technikos įtaisu reikia laikytis pagrindinių saugumo priemonių. Susipažinkite su jomis prieš pradėdami dirbtį mašina.

PAVOJINGA - Siekiant sumažinti riziką susižeisti elektra:

1. Niekada nepalikite siuvimo mašinos be priežiūros, kai ji įjungta į maitinimo tinklą.
2. Baigę naudotis, taip pat prieš valydamis ir atlikdami kitus priežiūros darbus, iškart ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.

DĒMESIO - Siekiant sumažinti užsidegimo, gaisro, dirbančiųjų susižeidimo elektra ir traumų riziką:

1. Prieš naudodamis mašiną atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją.
2. Laikykite naudojimo instrukcijas tinkamoje vietoje netoli mašinos ir jei perduodate mašiną trečiajai šalai, taip pat perduokite šias instrukcijas.
3. Naudokite mašiną tik sausoje vietoje.
4. Ši prietaisą leidžiama naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems fizinių, jutimo ar psichinių negalių, arba neturintiems patirties ir žinių, kaip naudoti šį prietaisą, su sėlyga, kad jie bus prižiūrimi arba išmokyti, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supras atitinkamus pavojas.
5. Vaikams negalima žaisti su šiuo prietaisu.
6. Neprižiūrimi vaikai negali atlirkti valymo ir naudotojo atliekamų priežiūros darbų.
7. Visada išjunkite mašiną prieš paruošdami mašiną darbui (pakeiskite adatą, praveskite siūlą pro mašiną, pakeiskite pėdelę ir pan.).
8. Visada ištraukite maitinimo laidą iš lizdo, jei paliekate mašiną be priežiūros, norëdami išvengti sužalojimų, jei netyciai įjungtumėte mašiną.
9. Visada ištraukite maitinimo laidą iš lizdo, jei keičiate lemputę arba atliekate techninės priežiūros darbus (tepimą, valymą).
10. Nenaudokite mašinos, jei ji drėgna arba yra drėgnoje aplinkoje.
11. Niekada netraukite už laido, visada ištraukite laidą iš lizdo laikydami už kištuko.
12. Jei pažeista šviesos diodų lemputė, siekiant išvengti pavojaus ją turi pakeisti gamintojas, gamintojo klientų aptarnavimo atstovas arba panašią kvalifikaciją turintis asmuo.
13. Draudžiamą dėti bet kokios objektus ant pedalo.
14. Draudžiamą naudoti mašiną, jei ortakiai yra užblokuoti; prižiūrėkite, kad ant mašinos ortakių ir pėdelės pedalo nebūtų dulkių, alyvos ir likučių.
15. Mašiną privalu naudoti tik su tam skirtu pėdelės valdikliu, kad būtų išvengta pavojaus. Jei pažeistas pėdelės valdiklis, siekiant išvengti pavojaus jį turi pakeisti gamintojas, gamintojo klientų aptarnavimo atstovas arba panašią kvalifikaciją turintis asmuo.
16. Garso slėgio lygis įprasto veikimo metu yra mažesnis nei 75 dB(A).
17. Draudžiamą šalinti elektrinius prietaisus kaip nerūšiuotas komunalines atliekas, tam yra skirti specialūs surinkimo punktai.
18. Informacijos apie prieinamas atliekų surinkimo sistemas teiraukitės vietinėje savivaldybėje.
19. Jei elektros prietaisai šalinami sąvartynuose, pavojingos medžiagos gali nutekėti į požeminį vandenį ir patekti į maisto produktų grandinę, pakenkti jūsų sveikatai ir gerovei.
20. Kei senus prietaisus keičiate naujais, mažmenininkas teisiškai privalo bent jau nemokamai priimti jūsų seną prietaisą šalinti.

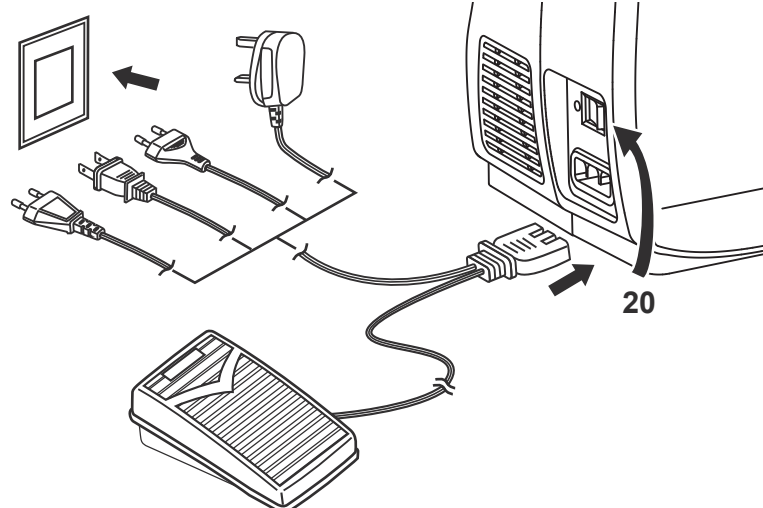
Išsaugokite šį eksplotacijos vadovą

Ši siuvamoji mašina skirta naudoti tik buityje ar panašiais tikslais.

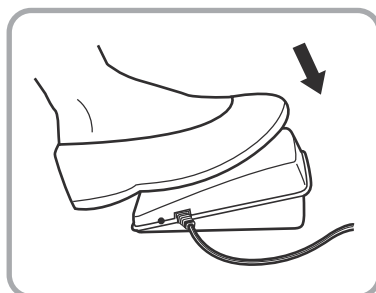
Įsitikinkite, kad siuvimo mašiną naudojate temperatūroje nuo 5 °C iki 40 °C.

Jei temperatūra yra itin per žema, mašina gali veikti netinkamai.

Mašinos pajungimas prie tinklo



Dėmesio:
Baigę darbą, visada išjunkite mašiną iš tinklo.



Dėmesio:
Kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, jeigu Jums kyla abejonių dėl mašinos pajungimo į tinklą.
Siuvimo mašina turi būti naudojama kartu su atitinkamu ELECTRONIC pedalu (t)
FC-2902D (220–240 V tinkle), 4C-326G
(230 V tinkle), 4C-336G (220–240 V
tinkle).

Mašinos pajungimas prie tinklo parodytas paveikslėlyje.

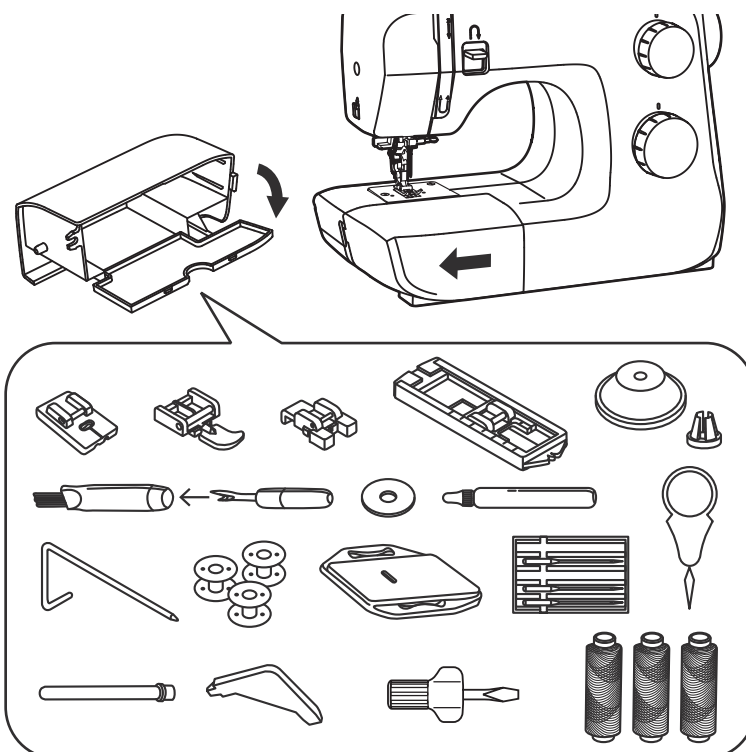
Apšvietimas

Mašina paleidžiama ir šviesa įjungiamā paspaudus pagrindinį jungiklį (20) į padėtį "I".

Kojinis pedalas

Mašinos veikimo greitis reguliuojamas pedalu (t).

Nuimamo siuvimo staliuko įdėjimas

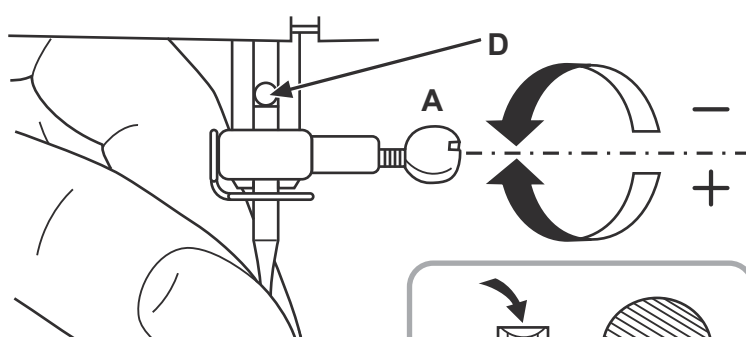


Jei norite siūti atrémę siuvimo mašiną, ištraukite nuimamą siuvimo staliuką (7) rodyklės kryptimi.

Nuimamo siuvimo staliuko (7) viduje gali būti laikomi siuvimo reikmenys.

Prikabinamo skyriaus viduje rasite priedus.

Adatos įdėjimas



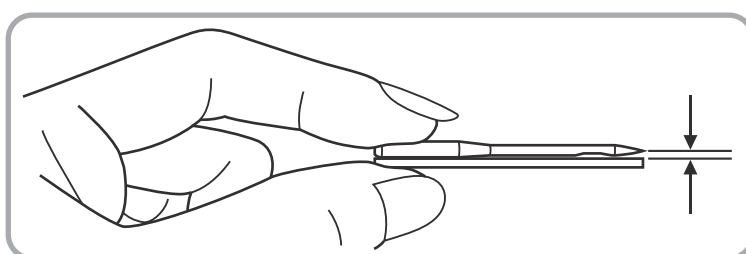
Svarbu!

Perjunkite maitinimo jungiklį (20) į išjungimo padėtį ("O").

Reguliariai keiskite adatas, ypač jei siūdami pastebite pirmuosius problemų ženklus.

Adatos įdėjimo procesas parodytas paveikslėlyje.

- Atlaisvinkite adatos laikiklio varžtą, įdėjus adatą, vėl užsukite varžtą.
- Plokščia adatos pusė turi būti nukreipta atgal.
- D. Ištumkite adata į viršų iki galio.

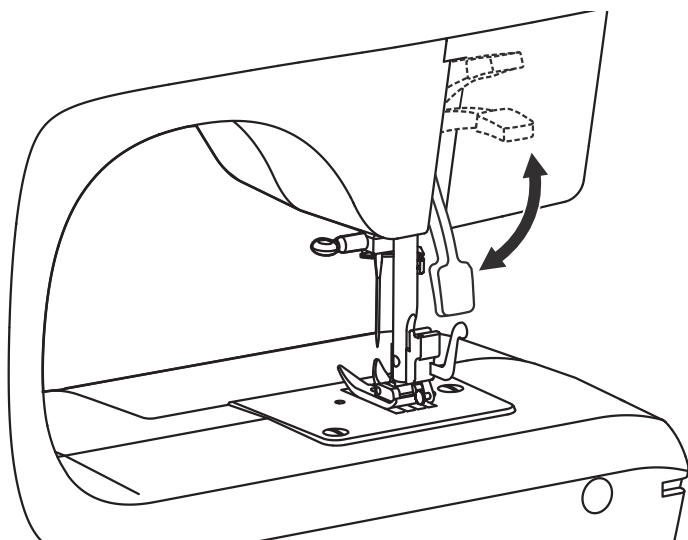


Naudokite tik visiškai funkcionuojančias adatas:

Siuvimo problemas gali sukelti:

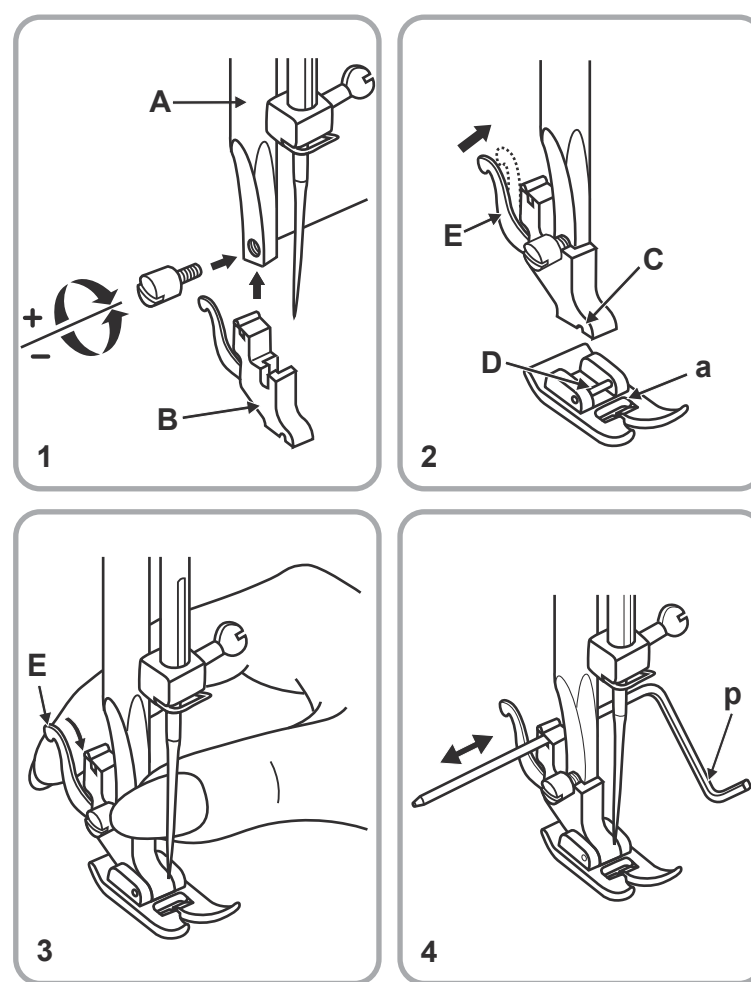
- Sulenktose adatos
- Atbukusios adatos
- Adatos su pažeistu smaigaliu

Dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklis



Siuvant storus audinius, audinio slinkimą po spaudimo pėdele (9) galima pagerinti pakeliant dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklį (18) (rodyklė nurodo kryptį).

Spaudimo pėdelės laikiklio pritvirtinimas



Svarbu!

Atlikdami visus veiksmus, perjunkite maitinimo jungiklį (20) į išjungimo padėtį ("O")!

1. Spaudimo pėdelės laikiklio pritvirtinimas

Pakelkite spaudimo strypą (A) pakeldami dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklį (18). Pritvirtinkite spaudimo pėdelės laikiklį (B), kaip parodyta.

2. Spaudimo pėdelės įdėjimas

Nuleiskite spaudimo pėdelės strypą (B), kad grovelis (C) atsidurtu tiesiai virš kaiščio (D). Iki galu nuleiskite spaudimo pėdelės strypą (A). Spaudimo pėdelė (a) automatiškai užsifiksuos.

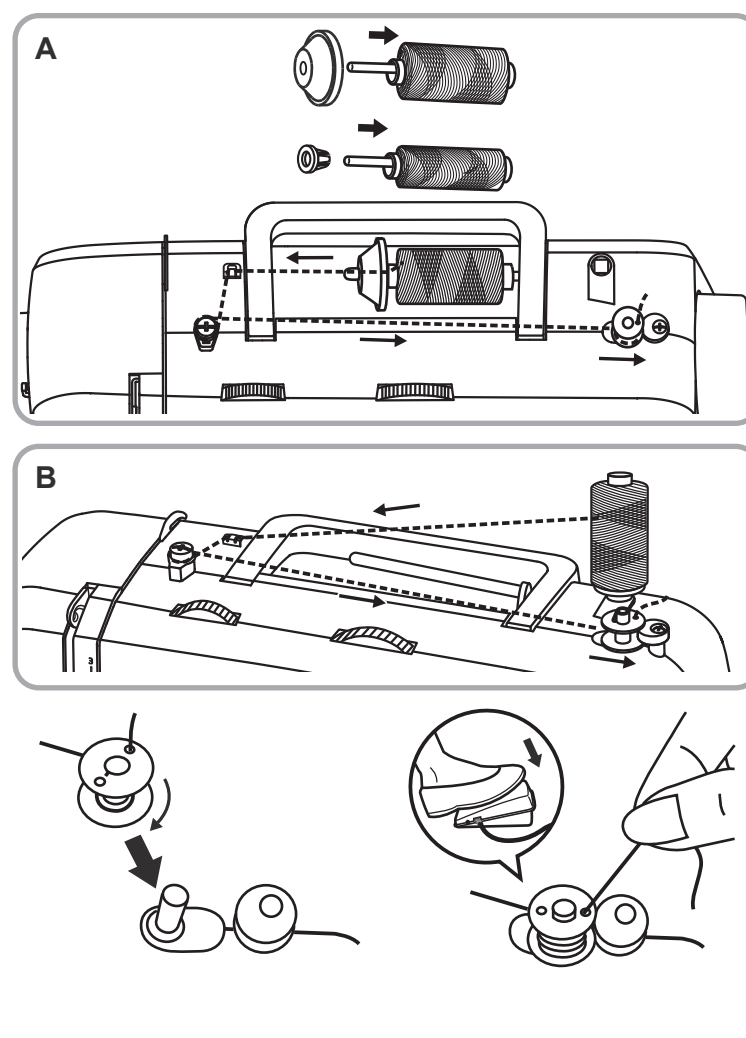
3. Spaudimo pėdelės nuėmimas

Pakelkite spaudimo pėdelę. Švelniai nuspauskite svirtelę (E) į priekį ir spaudimo pėdelė atsilaisvins.

4. Siūlės kreiptuvo (p) įdėjimas

Kaip parodyta paveikslėlyje, atsargiai įdėkite siūlės kreiptuvą (p), jei norite, pvz., apsiūti, klostuoti ir pan.

Apatinio siūlo pravedimas



A. Uždėkite siūlų ritę (m) ant ritės laikiklio (15) ir užfiksuojite ritės laikiklio gaubteliu (r).

- Mažas ritės laikiklio gaubtelis skirtas ploniems siūlams.
- Didelis ritės laikiklio gaubtelis skirtas storiems siūlams.

B. Arba įstatykite antrosios ritės kaištį (q) į skydę antrosios ritės kaiščiui (22).

Traukite siūlą nuo siūlų ritės (m) per siūlo kreiptuvą ir aukštyn iki ritės (2).

Traukite siūlą iš vidaus per tuščios ritės (g) angą. Užmaukite siūlų ritę ant siūlų ritės (g) laikiklio (14) ir pastumkite dešinėn į užfiksotą padėtį.

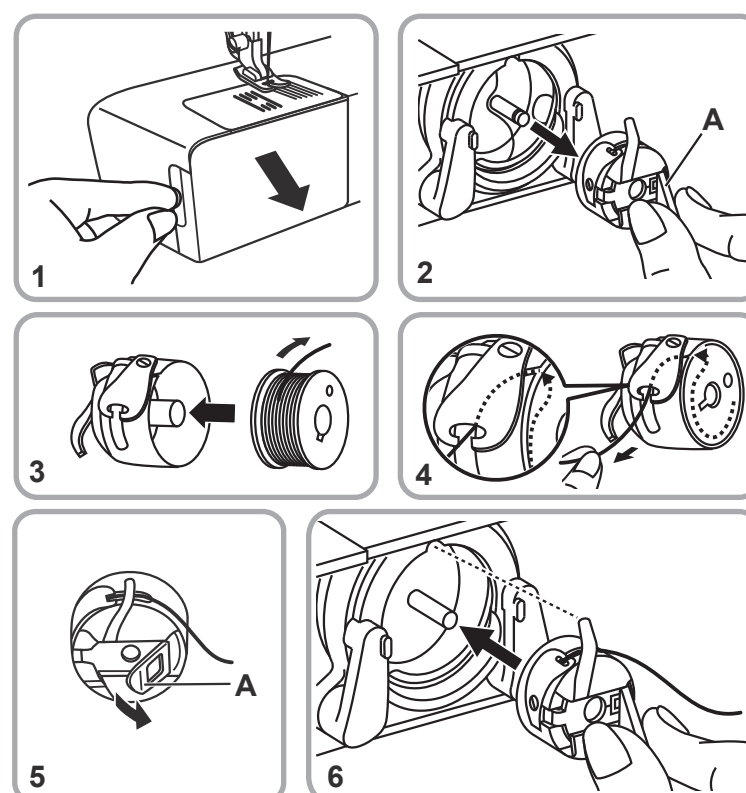
Laikykite siūlo galą. Nuspauskite pedalą (t). Po kelių apsisukimų pedalą (t) atleiskite. Paleiskite siūlą ir nukirpkite jį kiek galima arčiau siūlų ritės (g). Dar kartą nuspauskite pedalą (t).

Kai siūlų ritę (g) bus pilna, ji pradės suktis lėčiau. Atleiskite pedalą (t). Perkelkite ritę (g) į siuvimo padėtį ir išimkite ją.

Pastaba:

Jei ritės sukimo ašis (14) yra užvyniojimo padėtyje, siuvimo procesas bus automatiškai nutraukiamas. Norėdami siuti, pastumkite ritės sukimo ašį (14) į kairę (i siuvimo padėtį).

Ritės įdėjimas



Svarbu!

Perjunkite maitinimo jungiklį (20) į išjungimo padėtį ("O").

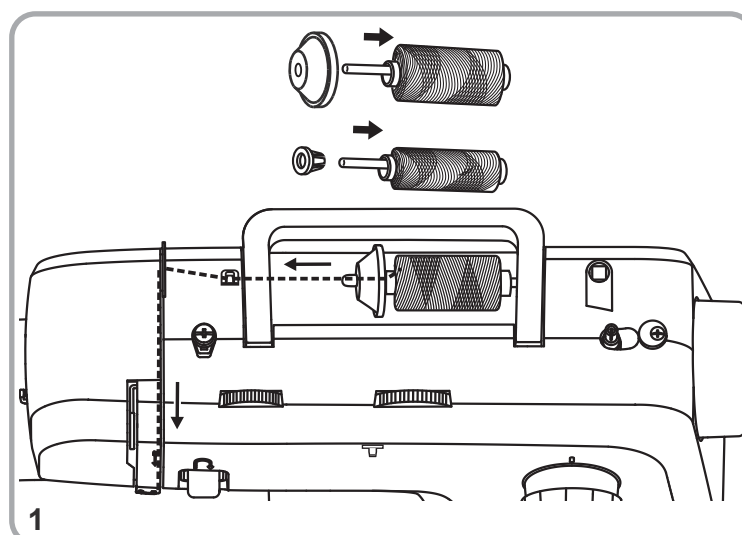
Įdedant arba išimant ritę (g), adata turi būti visiškai pakelta.

1. Išimkite priedų dėžutę ir atidarykite atverčiamą dangtelį.
2. Patraukite už ritės korpuso kilpelės ir nuimkite ritės korpusą. Laikykite ritės korpusą viena ranka.
3. Įstatykite ritę (3) taip, kad siūlas vyniotusi pagal laikrodžio rodyklę (paveikslėlyje rodyklė nurodo kryptį).
4. Traukite siūlą pro prapjovą po įtempimo spyruokle.
5. Smiliumi ir nykščiu laikykite ritės korpusą už ritės korpuso kilpelės (A).
6. Įstatykite į šaudykľę.

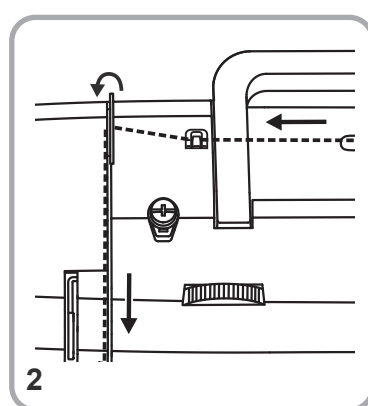
Pastaba:

Apatinio siūlo pravedimo būdas paaiškintas 41 psl.

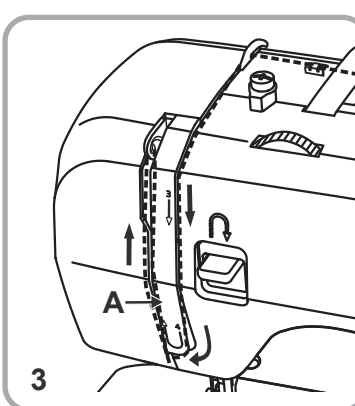
Viršutinio siūlo vėrimas



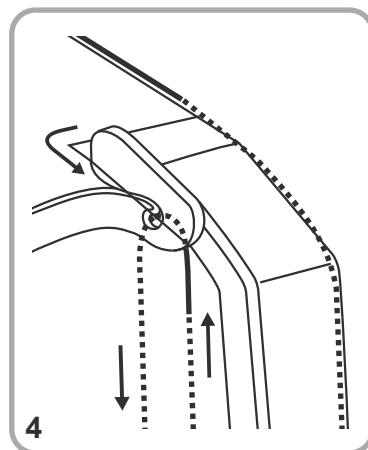
1



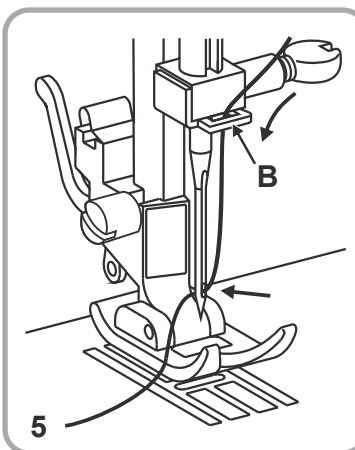
2



3



4

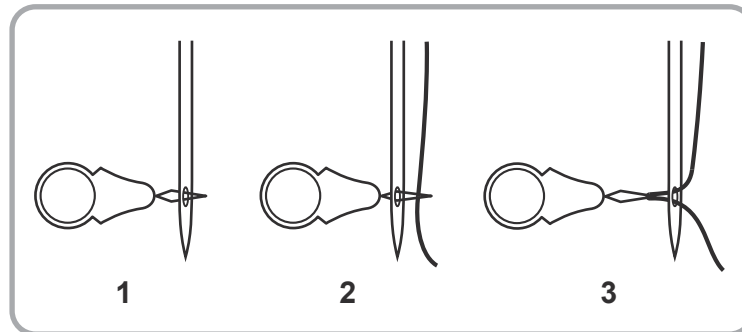


5

Svarbu!

Perjunkite pagrindinį jungiklį (20) į padėti ("O"). Pakelkite spaudimo pėdelės strypą pakeldami dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklį (18) ir pakelkite siūlo svirtelę (1) pasukdami smagratį (21) prieš laikrodžio rodyklę. Verdami siūlą, vadovaukitės ant siuvimo mašinos parodytomis rodyklėmis ir skaičiais.

1. Uždékite siūlų ritę (m) ant ritės laikiklio (15) ir užfiksuojite ritės laikiklio gaubteliu (r).
 - Mažas ritės laikiklio gaubtelis skirtas ploniems siūlams.
 - Didelis ritės laikiklio gaubtelis skirtas storiems siūlams.
2. Praveskite viršutinį siūlą per viršutinį siūlvedį (16) iš dešinės į kairę, tada pirmyn per dešiniąją angą ir nukreipkite žemyn.
3. Veskite į kairę po kreiptuvu (A), tada vėl į viršų.
4. Veskite siūlą iš dešinės į kairę per siūlo svirtelę (1), tada žemyn.
5. Praveskite siūlą pirmiausia už didelio metalinio siūlvedžio (B), tada per adatos auselepę. Visada verkite siūlą į adatą iš priekio.



1

2

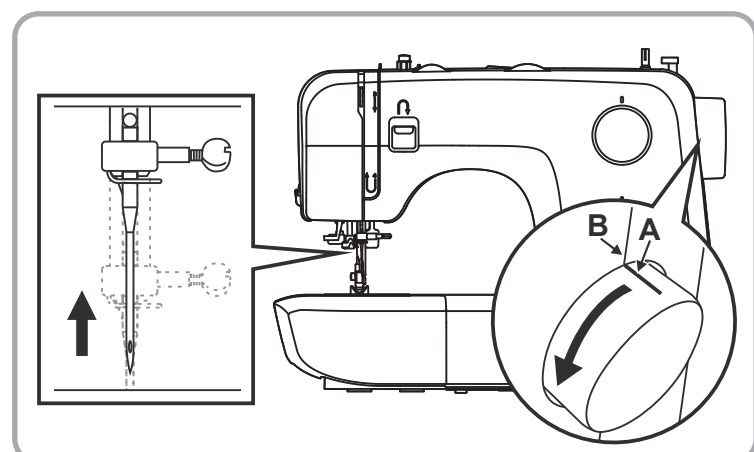
3

Siūlo vėriklis

Norėdami lengviau įverti siūlą į adatą, galite naudoti siūlo vėrikli (f).

1. Įstatykite siūlo vėrikli (f) į adatos auselepę iš galio į priekį.
2. Prakiškite viršutinį siūlą per siūlo vėriklio vielinę kilpelę.
3. Ištraukite siūlo vėrikli (f) kartu su siūlu atgal per adatos auselepę.

Automatinis adatos vėriklis

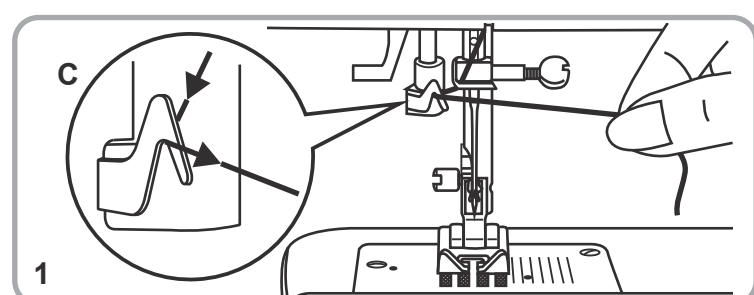


Dėmesio!

Prieš verdami adatą maitinimo jungiklį perjunkite į padėtį ("O").

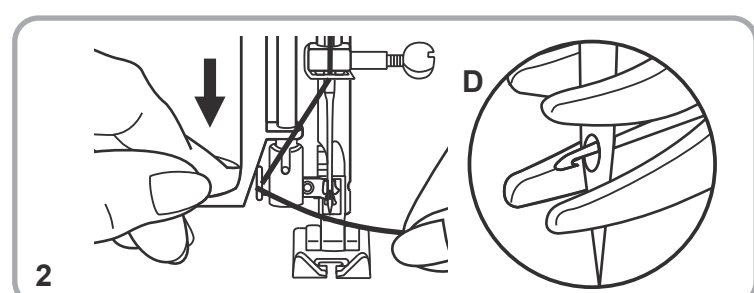
Svarbu!

- Pasukite rankinį ratuką pirmyn iki kol žyma (A) sutaps su mašinų linija (B).
- Tuomet adata bus santykiniai aukštoje padėtyje.



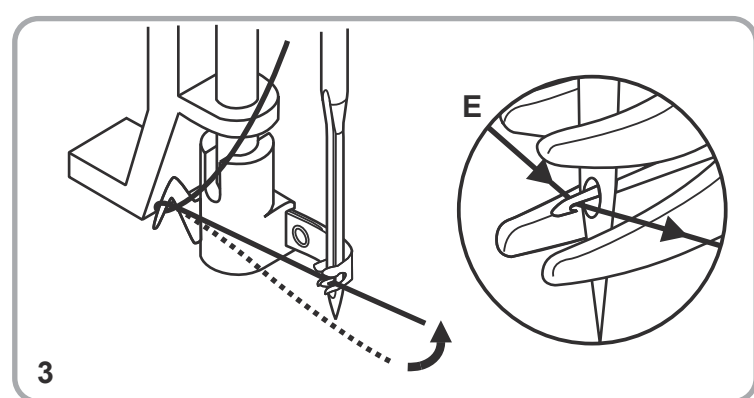
1. Nuleiskite pėdelę (9).

Apvyniokite siūlą aplink siūlo kreiptuvą (C).

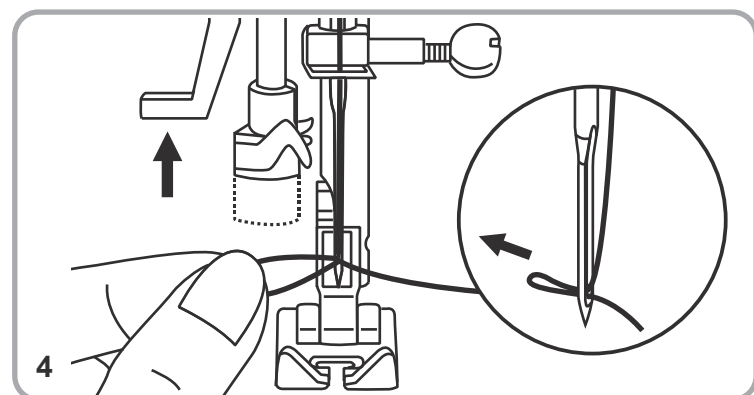


2. Paspauskite svirtį žemyn tiek, kiek galima.

Siūlo vėriklis automatiškai pasisuka į vėrimo padėtį ir kabliuko smaigalys pralenda pro adatos kilputę (D).



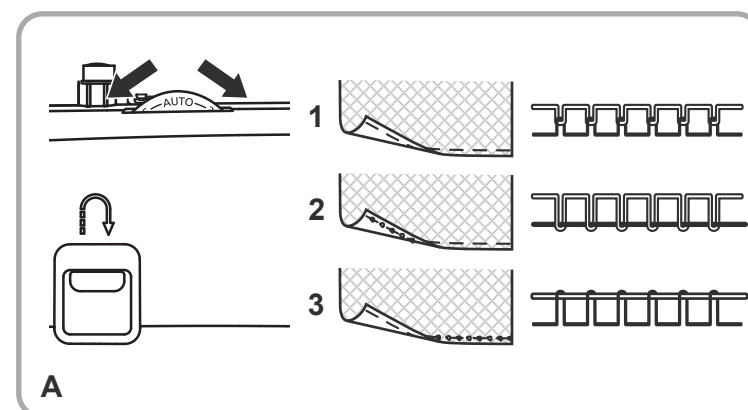
3. Suimkite siūlą priešais adatą ir pakiskite jį po kabliuko smaigaliu (E).



4. Laisvai laikykite siūlą ir létai nuleiskite svirtelž.

Kabliukas pasisuks ir pervers siūlą pro adatos kilputę sudarydamas kilpą. Ištrakite siūlą pro adatos kilputę.

Siūlo įtempimas



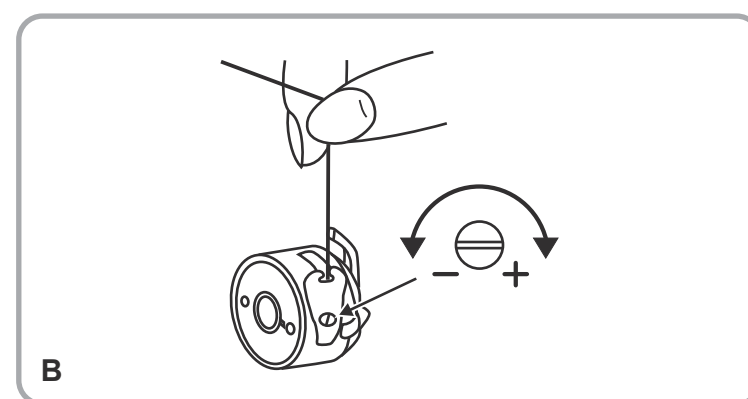
A. Viršutinio siūlo įtempimas

Pagrindinis viršutinio siūlo įtempimo nustatymas: "AUTO". Norėdami padidinti įtempimą, pasukite reguliatorių iki kito didesnio skaičiaus. Norėdami sumažinti įtempimą, pasukite reguliatorių iki kito mažesnio skaičiaus.

1. Normalus siūlo įtempimas
2. Per mažas viršutinio siūlo įtempimas
3. Per didelis viršutinio siūlo įtempimas

Pastaba.

Viršutinio siūlo įtempimas turi būti nustatytas į 2-3 siuvant lengvas medžiagas, pvz., šilką, džersį ir pan.



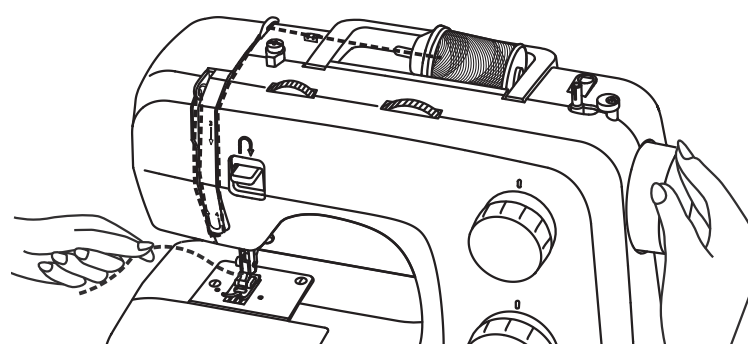
B. Apatinio siūlo įtempimas

Pastaba.

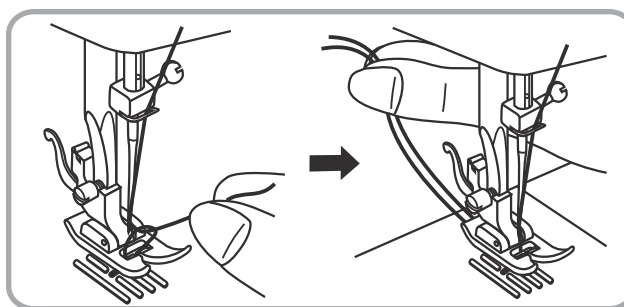
Ritės įtempimas tinkamai sureguliuotas gamykloje, todėl jokių keitimų atlirkti nereikia.

Norint patikrinti ritės (g) siūlo įtempimą, pilna ritė įdedama į ritės korpusą. Tada ritės korpusui ir griebtuvui leidžiama kyboti laikant už siūlo galą. Jei įtempimas tinkamas, švelniai pasiūbavus siūlas išsivynios maždaug 5 - 10 cm ir liks kyboti. Jei išsivynoja visas ritės korpusas, įtempimas per mažas. Jei įtempimas per didelis, siūlas sunkiai vyniosis arba nesivynios visiškai. Norėdami sureguliuoti, naudokite atsuktuvą (I).

Apatinio siūlo ištraukimas

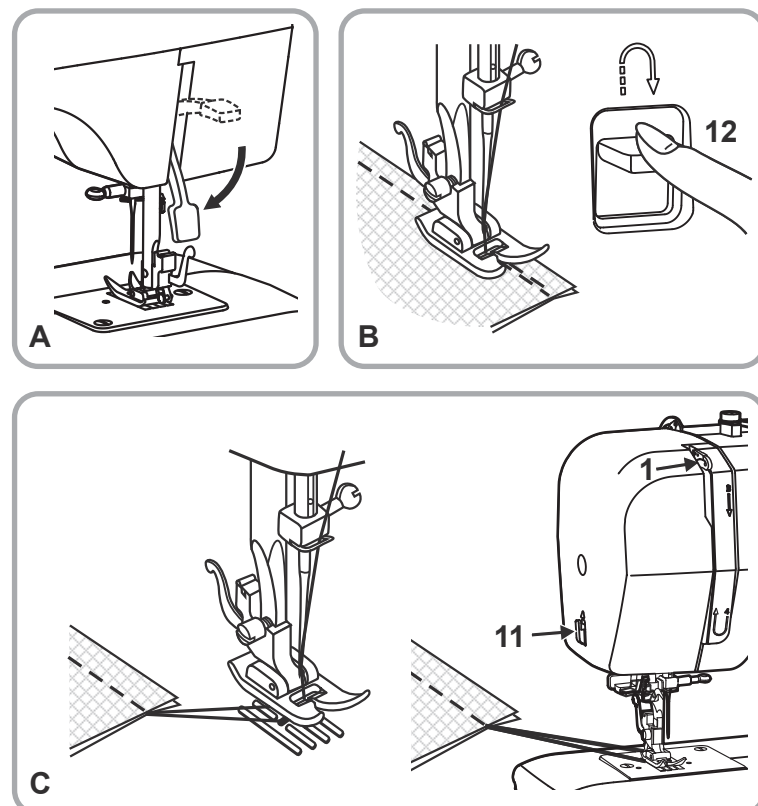


Laikykite viršutinio siūlo galą kairiaja ranka. Pasukite smagratį (21) prieš laikrodžio rodyklę, kol adata bus vėl pakelta (bus atlirkas visas apsisukimas).



Lengvai patraukite už adatos siūlo, kad ištraukti apatinį siūlą iš adatos plokštėlės skylutės. Nuveskite abu siūlus atgal po prispaudimo pėdele (9).

Siuvimas / naudingi patarimai



A. Siuvimas

Tinkamai įvérę siūlus ir sureguliavę siuvimo mašiną, prieš siūdami nuleiskite spaudimo pėdelę (9) nuleisdami dviejų žingsnių spaudimo pėdelės kėliklį (18). Norėdami pradėti siuti, nuspauskite valdymo pedalą (t).

B. Dygsniavimas

Siūlės pabaigoje nulenkite atbulinio siuvimo svirtelę (12). Siūkite keletą atbulinių siūlių. Atleiskite svirtelę ir mašina vėl pradės siuti į priekį.

Atbulinių siuvimą naudokite pritvirtinti siūlus siūlės pradžioje ir pabaigoje arba kiekvieną kartą sutvirtinant siūlę.

C. Medžiagos atlaisvinimas

Pasukite smagratį (21) prieš laikrodžio rodyklę, kad perkeltumėte siūlo svirtelę (1) į aukščiausią padėtį. Pakelkite spaudimo pėdelę (9) ir patraukite medžiagą atgal, kad ją atlaisvintumėte.

C. Siūlo nukirpimas

Abiem rankomis laikykite siūlus už spaudimo pėdelės; nukreipkite juos į siūlo pjoviklį (11) ir nuleiskite rankas žemyn.

Adatos, medžiagos ir siūlo pasirinkimas

ADATOS, MEDŽIAGOS IR SIŪLO PASIRINKIMO VADOVAS

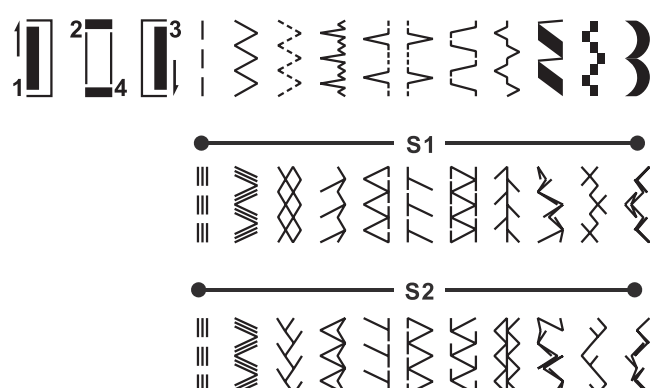
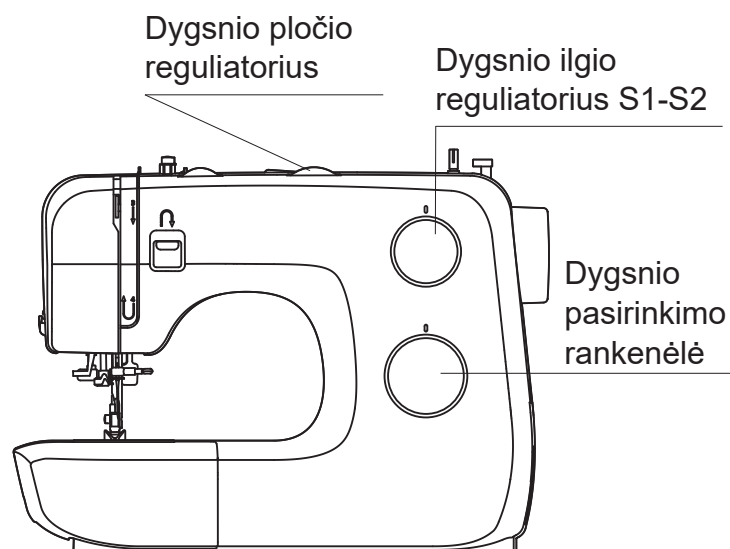
ADATOS DYDIS	MEDŽIAGOS	SIŪLAI
9-11 (65-75)	Lengvos medžiagos: ploni medvilniniai audiniai, vualis, seržas, šilkas, muslinas, trikotažas, medvilniniai megzti audiniai, džersis, krepas.	Ploni medvilniniai siūlai, nailoniniai arba sintetiniai.
12 (80)	Vidutinės medžiagos: medvilniniai audiniai, atlasas, dvigubos megztosmedžiagos, ploni vilnoniai audiniai.	Dauguma siūlų yra vidutinio storio ir tinka šioms medžiagoms ir nurodytų dydžių adatom. Norėdami gauti gerą siuvimo rezultatą, naudokite poliesterinius siūlus sintetinių medžiagų siuvimui ir medvilninius siūlus natūralių medžiagų siuvimui. Visada naudokitevienodus apatinį ir viršutinį siūlus.
14 (90)	Vidutinės medžiagos: medvilniniai audiniai, stambiai megztos medžiagos, frotinis audinys, džinsas.	
16 (100)	Sunkios medžiagos: vilnoniai audiniai, audinys palapinėms, dygsniuoti audiniai, džinsas, gobelenas.	

SVARBU! Parinkite adatos dydį pagal siūlo ir medžiagos storį.

Atkreipkite dėmesį:

- Bendrai ploni siūlai ir plonus adatos naudojamos plonomis medžiagomis, o storesni siūlai storomis medžiagomis siūti.
- Visada patikrinkite siūlo storį ir adatos dydį ant nedidelės medžiagos, kuri bus siuvama, skiautės.
- Adatai ir ritei naudokite tą patį siūlą.
- Siūdami ploną arba tamприą medžiagą, naudokite stabilizuojančios medžiagos pagrindą ir pasirinkite tinkamą spaudimo pėdelę.
- Viršutinio siūlo įtempimas turi būti nustatytas į 2-3 siuvant lengvas medžiagas, pvz., šilką, džersį ir pan.
- Prieš pradēdami siūti sukabinkite du ar daugiau audinio sluoksnių smeigtukais.

Kaip pasirinkti siūlę



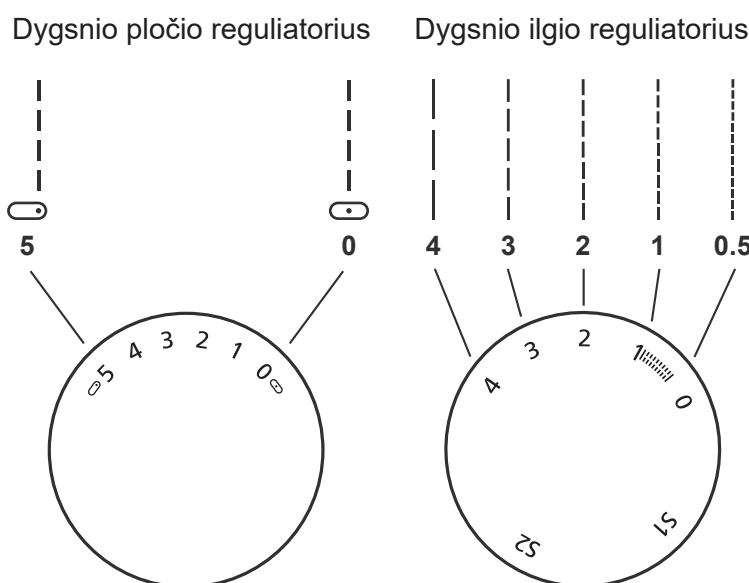
Norédami naudoti **tiesią siūlę**, sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6), kol ties žyma atsidurs reikiama tiesią siūlę.

Norédami naudoti **zigzago siūlę**, sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6), kol ties žyma atsidurs zigzago siūlę. Sureguliuokite siūlės ilgi ir plotį pagal naudojamą medžiagą.

Norédami išgauti bet kurią kitą **viršutinėje eilutėje pavaizduotą siūlę**, sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių, kol ties žyma atsidurs reikiama siūlė. Jei reikia, sureguliuokite siūlės ilgi ir plotį. Norint pasiekti optimalų rezultatą naudojant dekoratyviąsių siūles iš pirmosios eilutės, siūlės ilgis turi būti nustatytas nuo "0,3" iki maks. "0,5".

Norédami išgauti bet kurią **antroje eilutėje pavaizduotą siūlę**, sukite siūlės ilgio reguliatorių (5) į padėtį "S1". Norédami išgauti bet kurią **trečioje eilutėje pavaizduotą siūlę**, sukite siūlės ilgio reguliatorių (5) į padėtį "S2" ir pasirinkite norimą siūlę sukdami siūlės pasirinkimo reguliatorių (6), kol ties žyma atsidurs reikiama raidė. Jei reikia, nustatykite siūlės ilgi.

Tiesioji siūlė ir adatos padėtis



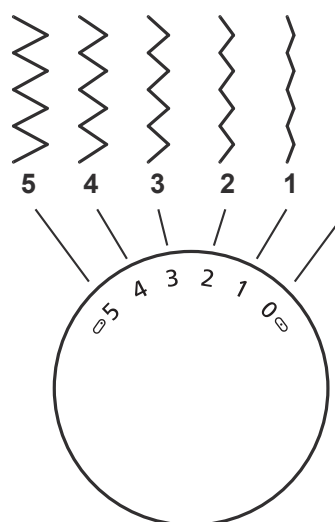
Pasukite rašto parinkiklio ratuką (6) į siuvimo tiesiais dygsniais nustatymą.

Paprastai tariant, kuo storesnė medžiaga, siūlas ir adata, tuo ilgesnė bus siūlė.

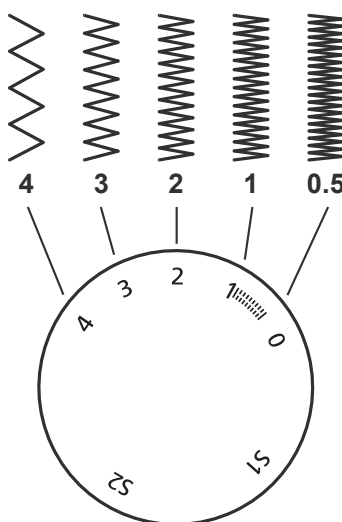
Pasirinkite adatos padėtį iš vidurinę į dešinę, pasukdami siūlės pločio reguliatorių (4) iš padėties "0" į padėtį "5".

Zigzagas

Dygsnio pločio regulatorius



Dygsnio ilgio regulatorius



Siūlių pasirinkimo rankenėlė (6) ties zigzago siūlę.

Siūlės pločio reguliavimo rankenėlės (4) funkcija

Maksimalus zigzago siūlės plotis gaunamas, nustatant rankenėlę ties "5". Tačiau siūlės plotį galima sumažinti kiekvienam dygsnio pavyzdžiui. Siūlės plotį galima didinti, sukant zigzago rankenėlę nuo "0" iki "5".

Dygsnio ilgio reguliavimo rankenėlės (5) funkcija

Kuo dygsnio ilgis nustatytas nuo "0" iki "1", gaunami tankūs zigzago dygsniai arba "atlasinė siūlė". Tokia siūlė naudojama kilpų apmėtymui arba dekoratyvinių elementų siuvimui.

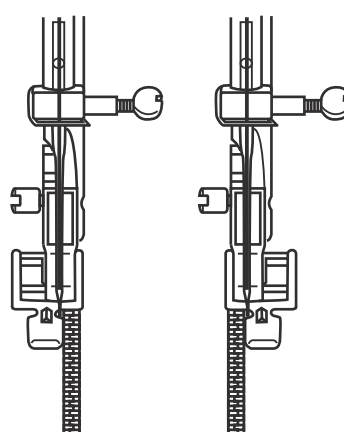
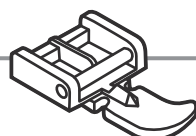
Atlasinė siūlė

Jeigu dygsnio ilgis nustatytas nuo "0" iki "1", gaunami tankūs zigzago dygsniai arba "atlasinė siūlė". Tokia siūlė naudojama kilpų apmėtymui arba dekoratyvinių elementų siuvimui.

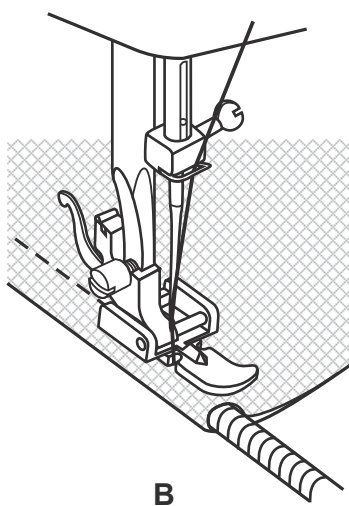
Plona medžiaga

Siūdami labai ploną medžiagą, pakiškite po ja vilnos.

Užtrauktuko pėdele



A



B

Dygsnis	Dygsnio plotis	Dygsnio ilgis
1	2.5	1~4

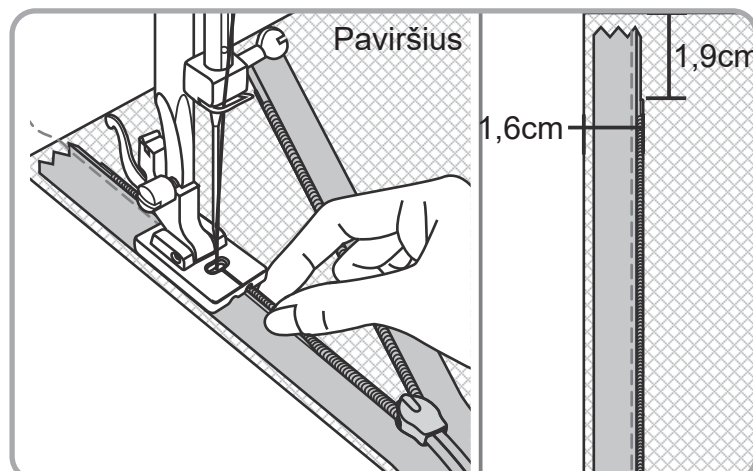
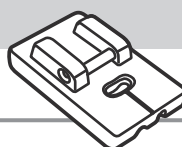
Užtrauktuko pėdelę galima įterpti dešinėje arba kairėje, atsižvelgiant į tai, kurioje pėdelės pusėje ketinate siūti. (A)

Norėdami siūti pro užtrauktuko galvutę, nuleiskite adatą prie medžiagos, pakelkite spaudimo pėdelę ir pastumkite užtrauktuko galvutę už spaudimo pėdelės. Nuleiskite pėdelę ir siūkite toliau.

Taip pat įmanoma siūti išilgai virvutės, kaip nuožulnų ruožų, kad būtų galima suformuoti rumbą. (B)

Pagal audinio storij galima nustatyti dygsnio ilgio valdymą. (5)

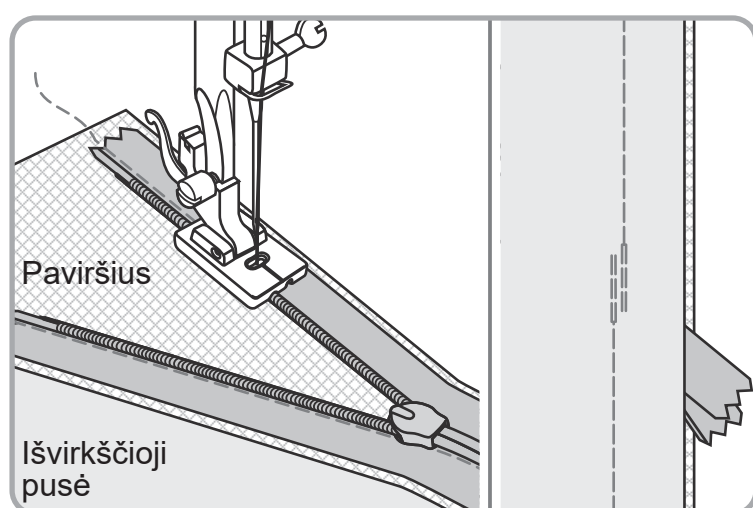
Nematomo užtrauktuko įsiuvimas



Nematomo užtrauktuko pėdelė leidžia nepastebimai apjungti sijonus, sukneles ir įvairius drabužius bei aksesuarus. Pritvirtinkite nematomo užtrauktuko pėdelę prie mašinos, sulygiuodami adata su centrine žyma. Padėkite atsegta užtrauktuką priekine dalimi į apačią išorinėje medžiagos pusėje, kaip parodyta.

Prismeikite užtrauktuką sulygiavę jo ringes su siūlės linija (1,6 cm) ir viršuje 1,9 cm žemiau neapdoroto drabužio krašto.

Dešiniajam pėdelės griovelui esant virš ringės, dygsniuokite užtrauktuką, kol pėdelė pasieks slinktuką (priartėję, išimkite smeigtukus). Užbaikite dygsniuoti siūlę.

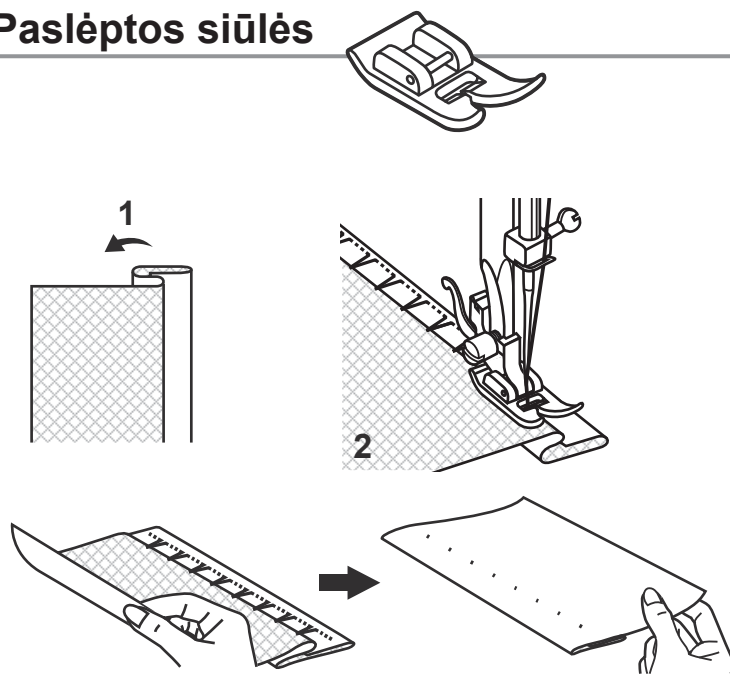


Norėdami pritvirtinti kitą užtrauktuko pusę, prismeikite juostelę priekine dalimi į apačią sulygiavę užtrauktuko ringes su siūlės linija (1,6 cm) ir viršuje 1,9 cm žemiau neapdoroto drabužio krašto, kaip tai darėte anksčiau. Įsitikinkite, kad užtrauktukas apačioje nesusisukęs. Naudodamiesi kairiuoju pėdelės grioveliu įsitikinkite, kad centrinė žyma vis dar sulygiuota su adata ir siūle, kaip tai darėte anksčiau.

Užsekite užtrauktuką. Paslinkite užtrauktuko pėdelę (c) į kairę, kad adata atsidurtų išorinėje įrantoje. Prismeikite siūlę žemiau tos vietas, kur užtrauktukas atsisegą. Užlenkite atvirkščią užtrauktuko galą, kad jis netrukdytų, ir švelniai rankomis nuleiskite adataj kairę virš paskutinės siūlės.

Dygsniuokite siūlę maždaug 5 cm, kaip parodyta. Ištraukite siūlą per vieną pusę ir suriškite. Uždékite įprastą spaudimo pėdelę ir užbaikite siūlę. Užtrauktuko gale sudygsniuokite maždaug 2,5 cm kiekvienos užtrauktuko juostelės, kad padarytumėte užleidimą.

Paslėptos siūlės



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
ΛΛ	3~5	1~2

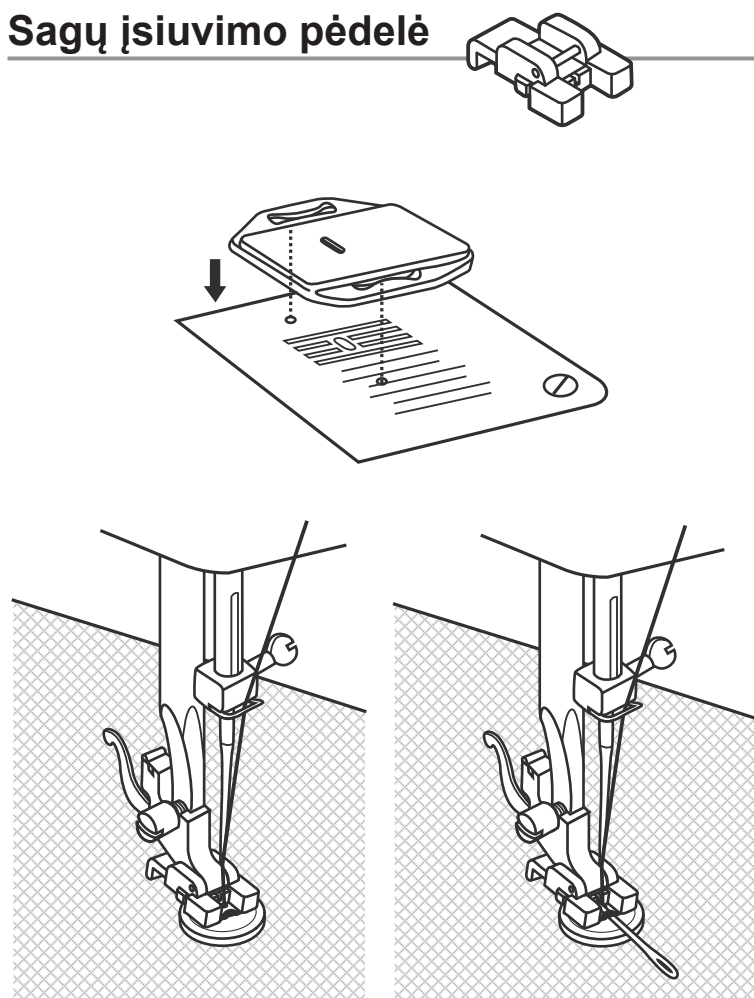
Naudojama užuolaidų, kelnių, sijonų ir t.t. apačioms palenkti.

ΛΛΛ. Paslépta siūlė tamprioms medžiagoms.

1. Atlenkite medžiagos kraštą išvirkščiaja puse į viršų, kaip parodyta paveikslėlyje.
2. Išdėliokite medžiagą po pėdele.
Pasukite smagratį (21), kad adata persikeltu į kraštinę kairę padėtį. Adata turi tik lengvai prikabinti klostės kraštą. Priešingu atveju reikia atitinkamai pakeisti dygsnio plotį.

Lengvai paspauskite valdymo paminą ir siūkite lėtai, nukreipdami medžiagą palei krašto nukreipėją.

Sagų įsiuvimo pėdelė



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
ΖΖ	0~5	0

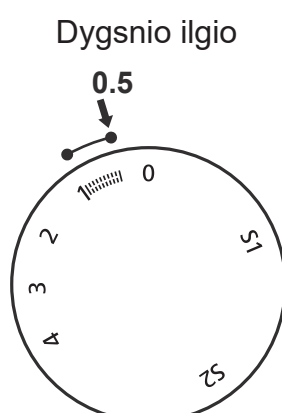
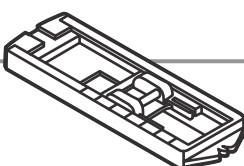
Pritvirtinkite siuvinėjimo ir adymo plokštelž (o).

Padékite medžiagą po pėdele. Pažymėtoje vietoje padékite sagą, nuleiskite spaudimo pėdelę, nustatykite siūlės plotį ties "0" ir pirmiausia atlikite kelis fiksuojamuosius dygsnius kairėje skylutėje. Nustatykite siūlės plotį (paprastai nuo 3 iki 4). Atlikite kelis bandomuosius dygsnius sukdami smagratį (21), kol adata tiksliai pataikys į dešinę sagos skylutę (keiskite siūlės plotį, atsižvelgdami į sagą), ir prisiūkite sagą. Nustatykite siūlės plotį ties "0" ir atlikite kelis fiksuojamuosius dygsnius.

Sagos kojelės formavimui ant sagos padékite smeigę. Jeigu sagą su keturiomis skylutėmis, pradžioje prisiūkite dvi priekines skylutes, pastumkite darbą ir prisiūkite dvi užpakalines skylutes.

Bendroji informacija apie siuvimą

Sagų kilpų pėdelė



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
1 2 3 4	5	0.5~1

Pasiruošimas:

Nuimkite spaudimo pėdelę ir uždékite sagų kilpų pėdelę (e). Nustatykite siūlės ilgio reguliatorių (5) ties 0,5-1. Siūlės tankumas priklauso nuo medžiagos storio.

Pastaba: Visada atlikite bandomuosius sagų kilpų dygsnius.

Medžiagos paruošimas:

Išmatuokite sagos skersmenj ir pridékite dar 0,3cm (1/8 col.) užtvirtinimo siūlėms. Jei saga labai stora, prie skersmens pridékite dar daugiau. Ant medžiagos pažymékite sagos kilpos padėtį ir ilgį. Pakelkite adatą į aukščiausią padėtį.

Padékite medžiagą taip, kad adata būtų ties toliausiai nuo jūsų esančia žyma.

Iki galio pastumkite sagų kilpų pėdelę (e) į save. Nuleiskite pėdelę.

A. Sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6) į padėtį "1". Siūkite nedideliu greičiu, kol pasieksite galutinę žymą. Pakelkite adatą į aukščiausią padėtį.

B. Sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6) į padėtį "2" ir padarykite 56 užtvirtinimo siūles. Pakelkite adatą į aukščiausią padėtį.

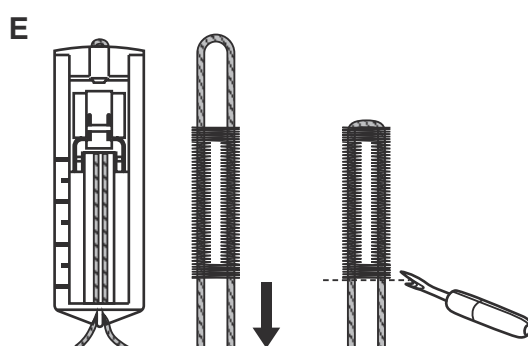
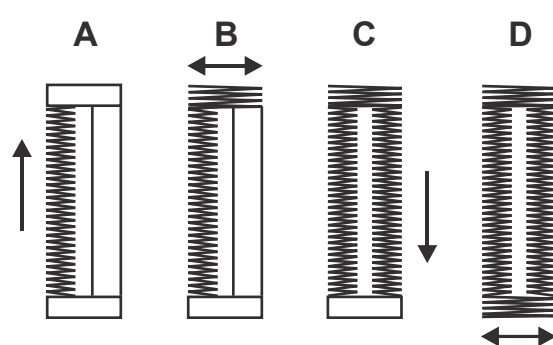
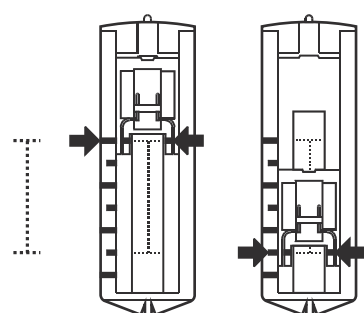
C. Sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6) į padėtį "3" ir siūkite dešinę sagos kilpos pusę iki žymos toliausiai nuo jūsų esančiam gale. Pakelkite adatą į aukščiausią padėtį.

D. Sukite siūlės pasirinkimo reguliatorių (6) į padėtį "4" ir padarykite kelias užtvirtinimo siūles. Pakelkite adatą į aukščiausią padėtį.

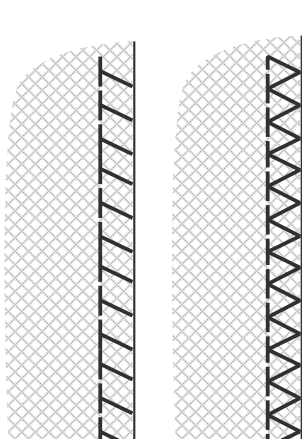
Pakelkite pėdelę. Patraukite medžiagą iš po pėdelės ir atskirkite siūlus. Prakiškite viršutinį siūlą per medžiagą į kilpą ir suriškite viršutinį bei apatinį siūlus. Atsargiai, nenupjaudami siūlių abiejose pusėse, siūlių ardymo įrankiu (n) išpjaukite sagos kilpos centrą.

Pastaba:

- Norédami pasiekti geresnių rezultatų, šiek tiek sumažinkite viršutinio siūlo įtempimą (3).
- Dirbdami su labai plonomis, tam priomis ar megztomis medžiagomis po apačia naudokite tokią medžiagą kaip vilna. Zigzago siūlę reikia siuti virš verpalų (E).
- Siūdami šias medžiagas, naudokite adatą 9-11 (65-75): Lengvos medžiagos: plona medvilnė, muslinas, seržas, šilkas, nerti audiniai, medvilniniai mezginiai, džersis, krepas, poliesterio audiniai, marškiniai ir palaidinių medžiaga.

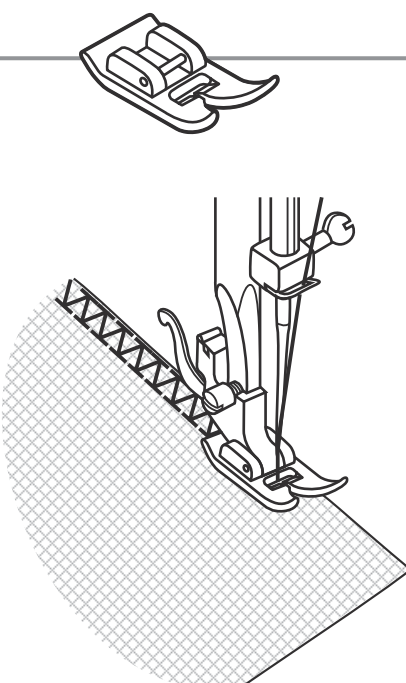


Overlokinė siūlė



A

B



C

Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
7777777	3~5	S1, S2

Dėmesio:

Naudokite naujas adatas, adatas su užapvalintu smaigaliu.

Siūlėms, siuvimui ir matomų apsiuvimų sutvarkymui.

Overlokinė siūlė (A)

Plonam trikotažui, džersiui, apykaklėms, rankogaliams.

Standartinė overlokinė siūlė (B)

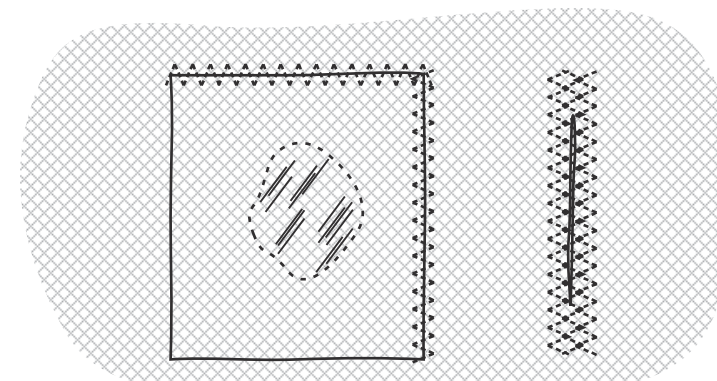
Ploniems mezginiams, džersiui, apykaklėms, kraštams.

Dviguba overlokinė siūlė (C)

Plonam trikotažui, megztiems gaminiams, siūlėms.

Visos overlokinės siūlės tinkia siuvimui, kraštų apdorojimui ir dekoratyviam atsiūlėjimui per vieną operaciją. Krašto apdorojimo metu, adata turi pilhai užkabinti medžiagos kraštą.

Triju dygsnių zigzagas



1

2

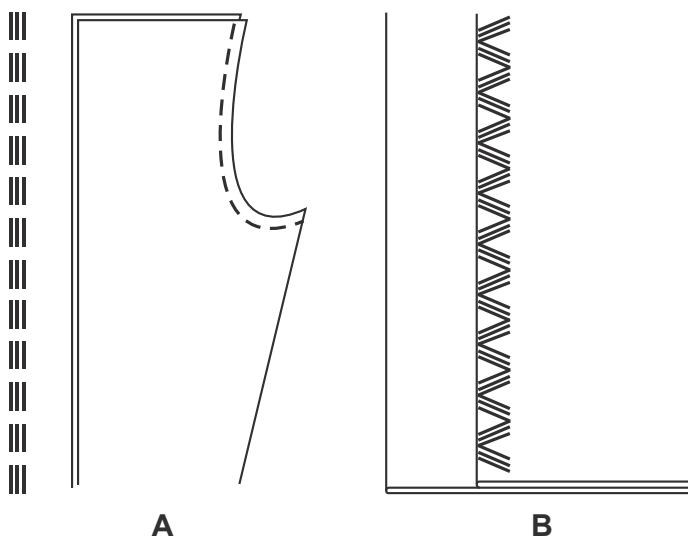
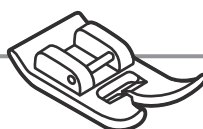
Dūrienu	Dygsnio pločio	stitch length
>>>	3~5	1~2

Nérinių, elastinės juostos prisiuvimas, adymas, taisymas, kraštų sustiprinimas.

1. Lopo prisiuvimas.
2. Taisant įplyšimus, rekomenduojama padėti po apačia medžiagos gabaliuką sustiprinimui. Iš pradžių siūkite įplyšimo viduryje, po to tankiai iš abiejų pusių. Priklusomai nuo medžiagos tipo ir įplyšimo siūkite nuo 3 iki 5 siūlių.

Bendroji informacija apie siuvimą

Triguba siūlė



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
	2.5	S1, S2

Triguba tiesioji siūlė: (A)

Itin tvirta siūlė.

Mašina siuva du dygsnius į priekį ir vieną dygsnį atgal. Taip gaunamas trigubas sustiprinimas.

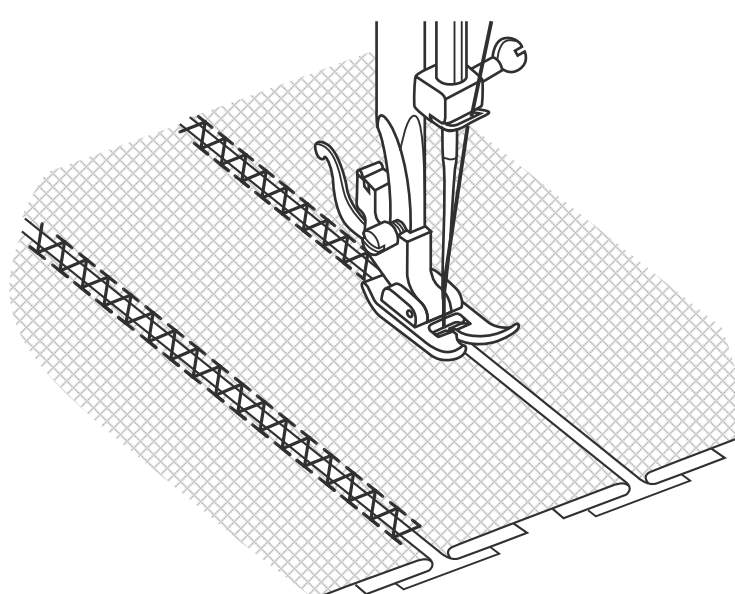
Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
	3~5	S1, S2

Trigubas zigzagas: (B)

Itin tvirta siūlė kraštų apmėtymui ir dekoratyviniai apdailai.

Trigubas zigzagas naudojamas sunkių audinių (pvz. džinsas, stora medvilnė ir t.t.) siuvimui.

Skiautinių siuvimas



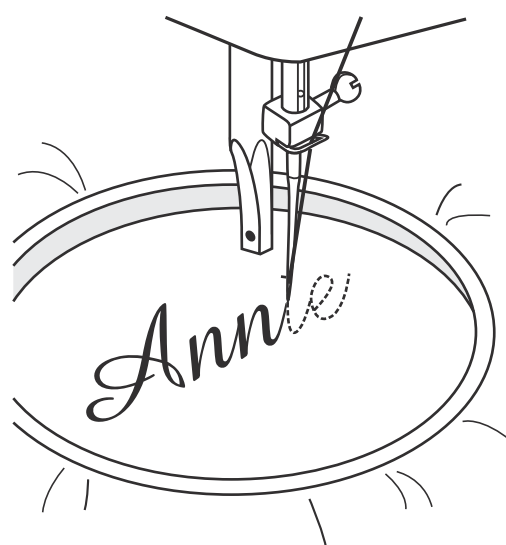
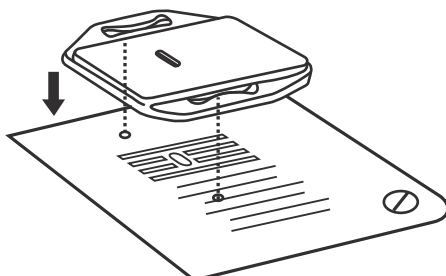
Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
	3~5	S1

Dviems medžiagos dalims sujungti, paliekant tarpą tarp jų kraštų.

1. Užlenkite abiejų medžiagos dalių kraštus, kad būtų galima apsiūti, ir prismeikite juos prie plonos popieriaus skiautės, palikdami tarp jų nedidelį tarpelį.
2. Siūkite išilgai krašto, pradžioje švelniai traukdami abu siūlus.
3. Siūdami naudokite storesnį nei įprastai siūlą.
4. Baigę siūti, ištraukite smeigtukus ir popierių. Užbaikite surišdami mazgus išvirkščioje pusėje siūlių pradžioje ir pabaigoje.

Monogramos ir siuvinėjimas su siuvinėjimo lankeliu*

* Siuvinėjimo lankelis prie mašinos nepridedamas.



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
3	1~5	0

Siuvinėjimo ir adymo plokštelės prityvintinimas

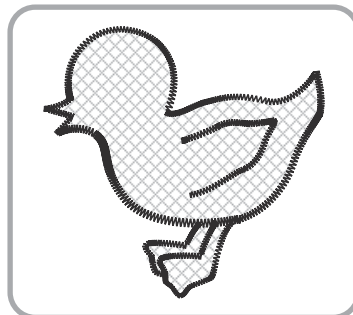
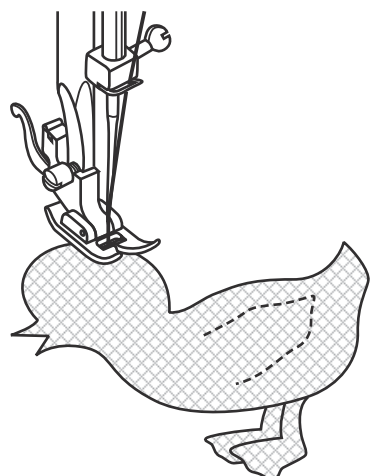
1. Nuimkite pėdelę ir pėdelės laikiklį.
2. Pritvirtinkite siuvinėjimo ir adymo plokštelę (o).
3. Prieš pradēdami siūti, nuleiskite dvių žingsnių spaudimo pėdelės kėliklį (18).
4. Dygsnio plotį nustatykite priklausomai nuo raidžių dydžio ir siuvinėjimo pavyzdžio.

Pasiruošimas monogramų ir pavyzdžių siuvinėjimui*

1. Atžymėkite gerojoje medžiagos pusėje raides arba siuvinėjimo pavyzdį.
2. Stipriai įtempkite medžiagą lankelyje.
3. Padékite medžiagą po adata. Atkreipkite dėmesį, kad pėdelės laikiklio strypas turi būti žemiausioje padėtyje.
4. Pasukite smagrati į save, kad ištrauktį apatinį siūlą. Pradžios taške padarykite keletą užtvirtinimo dygsnių.
5. Laikykite lankelį abiejų rankų nykštiais ir smiliais.
6. Suderinkite siuvimo greitį ir lankelio judėjimą.

Bendroji informacija apie siuvimą

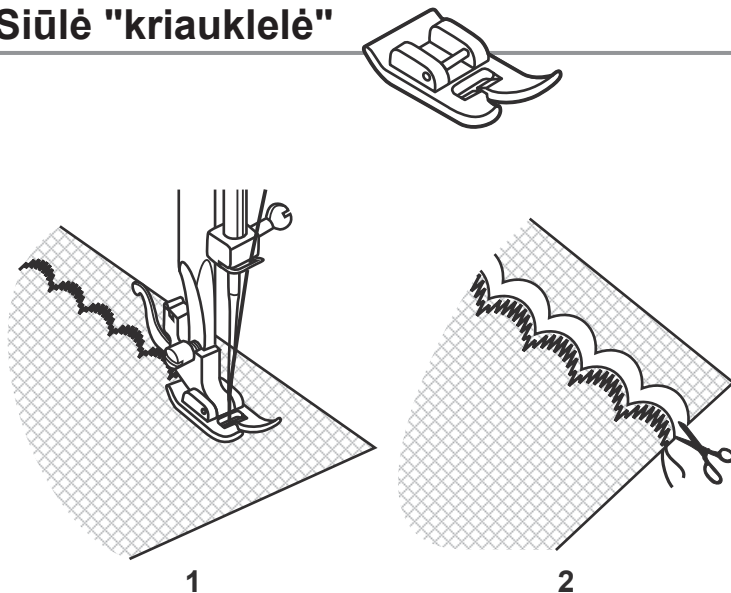
Aplikacija



Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
3	3~5	0.5~1

1. Iškirpkite ir pridygnsiuokite aplikaciją prie medžiagos.
2. Lėtai apsiūkite aplikacijos išorinį kraštą.
3. Atsargiai nukirpkite medžiagos užlaidą už siūlés. Būkite atsargūs, nejkirpkite darbinės siūlės siūlo.
4. Ištraukite dygsniavimo siūlus.
5. Suriškite apatinio ir viršutinio siūlo galiukus išvirkščiojoje aplikacijos pusėje, kad siūlė neiširtų.

Siūlė "kriauklelė"

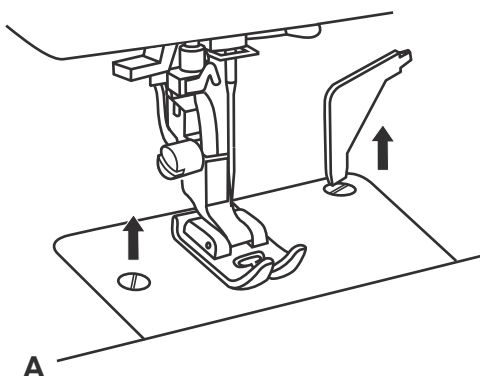


Dūrienu	Dygsnio pločio	Dygsnio ilgio
3	3~5	1~2

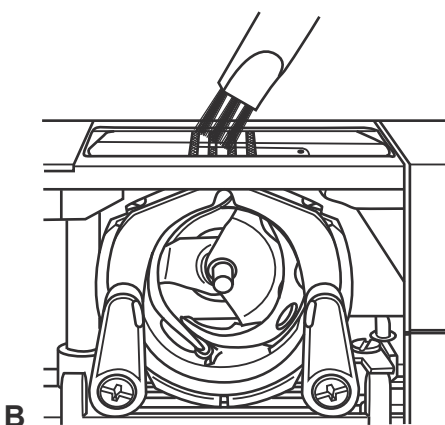
Naudodami kriauklelės formos siūlę, galite išgauti dekoratyvų kraštą.

1. Siūkite kriauklelės formos siūlę išilgai medžiagos krašto.
2. Jei norite, žirklėmis apkirpkite aplink kriaukleles, kad išgautumėte karpytą kraštą. Darykite tai atsargiai, kad nejirkptumėte siūlo.

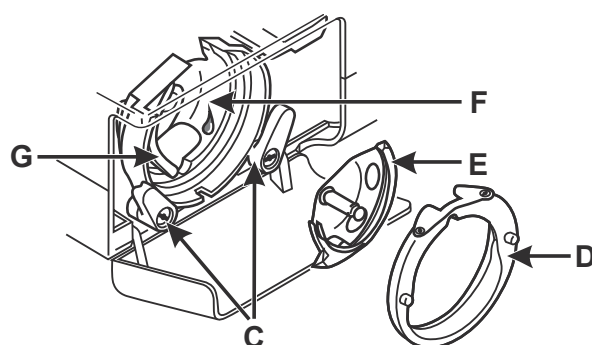
Priežiūra



A



B



Svarbu!

Atjunkite mašiną nuo elektros tinklo ištraukdami kištuką iš elektros lizdo. Valant mašiną, ji turi būti visada atjungta nuo elektros tinklo.

Dygsniavimo plokštelės (A) nuėmimas

Sukite smagratį (21), kol adata bus visiškai pakelta. Atidarykite atverčiamą priekinį dangtelį ir išsukite dygsniavimo plokštelės varžtus L formos atsuktuvu (k).

Padavimo dantukų valymas (B)

Nuimkite ritės korpusą ir pridėtu šepeteliu (n) išvalykite visą sriči.

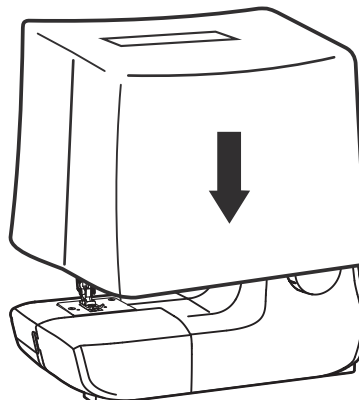
Griebtuvo (C-G) valymas ir tepimas

Nuimkite ritės korpusą. Atlenkite dvi griebtuvų laikančias svirteles (C) į išorę. Išimkite šaudyklės gaubtelį (D) ir griebtuvą (E) ir nuvalykite švelniu audiniu. Sutepkite nurodytuose taškuose (F) (1-2 lašai) siuvimo mašinos tepalu. Sukite smagratį (21), kol šaudyklė (G) atsidurs kairėje padėtyje. Įstatykite griebtuvą (E). Įdėkite šaudyklės gaubtelį ir užlenkite dvi griebtuvų laikančias svirteles. Įstatykite ritės korpusą bei ritę ir pritvirtinkite dygsniavimo plokštelę.

Svarbu!

Reikia reguliarai šalinti medžiagos pūkus ir siūlus.

Laikymas



Jei siuvimo mašinos nenaudojate, visada ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo. Naudokite pridėtą uždangalą nuo dulkių (s). Siuvimo mašiną laikykite sausoje vietoje, kurios negali pasiekti vaikai. Jei siuvimo mašina nebus naudojama ilgesnį laiką, ją reikia apsaugoti nuo dulkių, purvo ir drégmės.

Defektų novēršana

Problema	Priežastys	Sprendimas
Nutrūksta adatos siūlas	1. Netinkamai įverti siūlai. 2. Per didelis siūlo įtempimas. 3. Per storas siūlai štai adatai. 4. Netinkamai įdėta adata 5. Siūlas apsivyniojo aplink ritės sukimo ašį (14). 6. Pažeista adata.	1. Iš naujo įverti siūlus. 2. Sumažinkite siūlo įtempimą (3) (mažesnis skaičius). 3. Įdėti storesnę adatą. 4. Išimti ir teisingai įstatyti adatą, plokšcia kolbos puse nuo savęs 5. Išimkite ritę (g) ir nuvyniokite siūlą. 6. Pakeisti adatą.
Nutrūksta apatinis siūlas	1. Netinkamai įdėtas ritės korpusas. 2. Siūlas ritės korpuse pravestas neteisingai.	1. Išimkite ir iš naujo įdékite ritės korpusą ir patraukite už siūlo. Siūlas turėtų trauktis lengvai. 2. Patikrinkite ritę (g) ir ritės korpusą.
Praleidžiamų dygsnių	1. Netinkamai įdėta adata. 2. Pažeista adata. 3. Naudojamas netinkamo storio siūlas. 4. Uždėta netinkama spaudimo pėdelė.	1. Išimti ir teisingai įstatyti adatą, plokšcia kolbos puse nuo savęs. 2. Pakeisti adatą. 3. Suderinti adatos storį su siūlais ir medžiaga. 4. Naudokite tinkamą spaudimo pėdelę.
Sulūžo adata	1. Pažeista adata. 2. Netinkamai įdėta adata. 3. Medžiaga per stora / netinkamo dydžio adata. 4. Uždėta netinkama spaudimo pėdelė.	1. Pakeisti adatą. 2. Išimti ir teisingai įstatyti adatą. 3. Suderinti adatos storį su siūlais ir medžiaga. 4. Įdėti tinkamą pėdelę.
Nepakankamai įtempti dygsniai	1. Netinkamai įverti siūlai. 2. Netinkamai įvertas apatinis siūlas/ netinkamai įdėtas ritelės laikiklis. 3. Netinkamas adatos / medžiagos / siūlų derinys. 4. Neteisingas siūlų įtempimas.	1. Tinkamai įverkite mašinos siūlus. 2. Įverti apatinį siūlą/ įdėti ritelės laikiklį, kaip parodyta pav. 3. Adatos numeris turi atitinkti medžiagą ir siūlą. 4. Sureguliuoti siūlų įtempimą.
Medžiaga raukšlėjasi	1. Adatos numeris neatitinka medžiagos tipo. 2. Netinkamas dygsnio ilgis. 3. Medžiaga raukšlėjasi.	1. Pasirinkti plonesnž adatą. 2. Nustatyti tinkamą dygsnio ilgj. 3. Plonai arba tampriai medžiagai naudokite pagrindą.
Nevienodi dygsniai, netolygus medžiagos padavimas	1. Siūlas per silpnas. 2. Netinkamai įvertas apatinis siūlas/ netinkamai įdėtas ritelės laikiklis. 3. Siuvant medžiaga buvo Ištrauktta.	1. Naudokite stipresnį siūlą. 2. Iš naujo praveskite siūlą ritės korpuse ir tinkamai įstatykite. 3. Netraukti medžiagos siuvimo metu, o tik atsargiai nukreipti.
Nenormalus triukšmas mašinos darbo metu	1. Mašiną reikia sutepti. 2. Šaudyklėje susikaupė pūkeliai arba alyva. 3. Naudojama prastos kokybės alyva. 4. Pažeista adata.	1. Sutepkite mašiną, kaip aprašyta instrukcijoje. 2. Išvalykite šaudyklę ir transporterį, kaip aprašyta instrukcijoje. 3. Naudoti tik aukštos kokybės mašininę alyvą. 4. Pakeisti adatą.
Mašina stringa	Siūlas užstrigo šaudyklėje.	Ištraukti viršutinį siūlą, išimti ritelės laikiklį, pasukti smagratį pirmyn ir atgal, pašalinti siūlų likučius. Sutepti mašiną, kaip aprašyta instrukcijoje.

Išmetimas



- Pavojingų defektų turinčius prietaisus nedelsdami išmeskite ir užtikrinkite, kad jais nebebūtų galima naudotis.
 - Neišmeskite siuvimo mašinos kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis.
 - Šiam gaminiui taikoma ES direktyva (2012/19/ES).
 - - Pristatykite siuvimo mašiną į registruotą atliekų rūšiavimo įmonę arba vietas valdžios nustatytą atliekų rūšiavimo vietą.
 - Paisykite galiojančių nuostatų. Jei dvejojate, pasitarkite su atliekas tvarkančia institucija.
 - Visą pakavimo medžiagą išmeskite aplinkai nežalingu būdu.
- Neišmeskite siuvimo mašinos transportavimo pakuotės. Jos gali prireikti mašinai saugoti, tačiau ji ypač pravers, jei norësite pristatyti siuvimo mašiną remontuoti. Dažniausiai mašinos yra apgadinamos jas transportuojant.

Garantija

Gerbiamas pirkėjau,

Šiam prietaisui jums suteikiama 3 metų garantija nuo įsigijimo dienos. Jei gaminje yra defektas, jūs turite įstatyminę teisę, kurią galite panaudoti prieš gaminio pardavėją. Tokių įstatyminių teisių neribojā jūsų toliau nurodyta garantija.

Garantijos sąlygos

Garantijos laikotarpis prasideda įsigijimo dieną. Saugioje vietoje pasilikite originalų įsigijimo dokumentą. Šis dokumentas reikalingas kaip įsigijimo įrodymas.

Jei medžiagos ar gamybos defektas gaminje nustatomas per trejus metus nuo įsigijimo datos, mes nemokamai suremontuosime arba pakeisime gaminį, prilausomai nuo jūsų pasirinkimo. Ši garantija numato, kad per trejus metus sugedusį gaminį ir įsigijimo įrodymą kasos kvitą) pateiksite kartu su trumpu gedimo aprašymu, nurodydami, kada gedimas atsirado.

Jei gedimui galioja mūsų garantija, jūs mainais gausite suremontuotą arba pakeistą gaminį. Po gaminio pakeitimo arba remonto naujas garantinis laikotarpis nepradedamas skaičiuoti.

Garantinis laikotarpis ir teisiniai reikalavimai gedimams

Garantija nepratęsia garantinio laikotarpio. Ši sąlyga taip pat galioja keičiamoms ir suremontuotoms dalims. Apie visus įsigijimo metu pastebėtus gaminio gedimus ir sutrikimus reikia informuoti iškart po išpakavimo. Remontas pasibaigus garantiniams laikotarpiui yra mokamas.

Garantija

Įrenginys pagamintas kruopščiai pagal griežtus kokybės reikalavimus ir sąžiningai patikrintas prieš pristatant.

Garantija galioja medžiagų ar gamybos defektams. Garantija negalioja dalims, kurios natūraliai dévisi ir gali būti laikomos nusidévinčiomis dalimis, taip pat jautrių dalių pažeidimams, pavyzdžiui, jungikliams, akumulatoriams ar stiklinėms dalims.

Ši garantija negalioja, jei gaminys sugadintas, neteisingai naudojamas arba prižiūrimas. Norint teisingai naudoti gaminį, reikia tiksliai laikytis visų instrukcijoje išdėstytais nurodymų. Būtina vengti visų veiksmų ir naudojimo būdų, kurie nerekomenduojami naudojimo instrukcijoje.

Gaminys skirtas tik asmeniniam, bet ne komerciniam naudojimui. Garantija negalioja neteisingam naudojimui, piktnaudžiavimui, jégos naudojimui bei intervencijoms, kurios nebuvo atliktos įgalioto aptarnavimo centro.

Garantinių atvejų administravimas

Kad jūsų reikalavimas galėtų būti greitai sureguliotas, vadovaukitės toliau išdėstytais nurodymais:

- Jei reikalaujama, būkite pasiruošę pateikti kasos kvitą ir prekės numerį pvz. IAN 12345), kaip įsigijimo įrodymą.
- Prekės numeris yra ant tipo plokštelės, išspaustas jūsų instrukcijos tituliniame lape (kairėje pusėje apačioje) arba kaip lipdukas prikljuotas gaminio užpakalinėje pusėje arba jo apačioje.

Išmetimas / garantija / aptarnavimas / gamintojas

- Pasireiškus funkciniams ar kitokiams gedimams, visų pirma telefonu arba elektroniniu paštu kreipkitės į aptarnavimo skyrių, kuris nurodytas apačioje.
 - Jei patvirtinama, kad gaminys sugedės, galite siušti gaminj kartu su įsigijimo įrodymu (kasos kvitu), gedimo informacija bei jo atsiradimo data jums nurodytu aptarnavimo skyriaus adresu.

Interneto svetainėje www.lidl-service.com galite parsisiųsti šias ir kitas instrukcijas, gaminio vaizdo medžiagą bei programinę įranga.



Aptarnavimo skyriaus numeris

Šiose naudojimo instrukcijose negali būti aprašyti visi jmanomi panaudojimo atvejai

Norėdami gauti daugiau informacijos arba jei kyla problemų, kurios šiose naudojimo instrukcijose neaprašytos arba aprašytos nepakankamai išsamiai, kreipkitės šiuo aptarnavimo skyriaus numeriu **00800 555 00 666 (nemokamas)**.

Laikykite šias naudojimo instrukcijas saugioje vietoje ir perduokite jas bet kuriam būsimam naudotojui.

Aptarnavimo skyriaus adresas:

CROWN Service Center

teknihall Elektronik GmbH

Assar-Gabrielsson-Str. 11-13

DE-63128 Dietzenbach

VOKIETIJA

IAN 386998

sewinqquide-service-lt@teknihall.com

Gamintojas

Atkreipkite dėmesį, kad toliau nurodytas adresas nėra aptarnavimo skyriaus adresas. Pirmiausia kreipkitės į anksčiau nurodyta aptarnavimo skyrių.

Crown Technics GmbH
Turmstraße 4
D-78467 Konstanz
VOKIETIJA

**Tidy man**

Kõrvaldage ese sobival viisil.

„Tidy man“ logotipas

Utilizuokite gaminj tinkamu būdu.

Tidy man

Atbrīvojieties no priekšmeta atbilstošā veidā.

**See pool üles**

Pakendit tuleb alati transportida, käsitseda ja ladustada nii, et nooled näitaksid alati ülespoole.

Šia puse j viršu

Pakuotę gabenti, tvarkyt i saugoti reikia taip, kad rodyklės visada būtų nukreiptos į viršu.

Ar šo pusį uz augšu

Opakowanie musi być przewożone, przenoszone i przechowywane w takim położeniu, aby strzałki były zawsze skierowane do góry.

**Hoida kuivas**

Hoidke pakendit vihma või niiskuse eest.

Laikyti sausai

Saugoti pakuoči nuo lietaus ir drėgmės.

Turiet to sausu

Sargājiet iepakojumu no lietus vai mitruma.

**Habras, käsitlege ettevaatlikult**

Sisemine kaup on habras ja võib kahjustada.

Atsargiai, dūžta

Prekė viduje dūžta ir ją galima pažeisti

Trauslis, rīkojieties uzmanīgi

Iekšpusē esošā prece ir trausla un to var sabojāt.

**Teenindusnumber kaebuste jaoks:**

00800 555 00 666 (tasuta)

**Aptarnavimo skyriaus numeris
nusiskundimams:**

00800 555 00 666 (nemokamas)

**Servisa numurs sūdzībām:**

00800 555 00 666 (bezmaksas)

Viimane teabevärskendus · Paskutinis informacijos atnaujinimas:

Jaunākās informācijas atjauninājums:

06/2021 · Ident.-No.:062021

021K7U2901-01

www.sewingguide.de

IAN 386998_2101

3L