

At your side.  
**brother**®

**VARTOTOJO INSTRUKCIJA**

[WWW.ALPOVIDALTI](http://WWW.ALPOVIDALTI)

**NV950  
NV90E  
NV955**

## TURINYS

SAUGUMO TAISYKLĖS.....	3
SIUVAMOSIOS MAŠINOS YPATYBĖS.....	4
PRIEDAI.....	5
Papildomai įsigyjami priedai.....	6
PAGRINDINĖS SUDEDAMOSIOS DALYS IR FUNKCIJOS .....	7
Adata ir prispaudimo pėdelė.....	8
Dešinė ir galinė mašinos pusės.....	8
Valdymo mygtukai.....	9
Valdymo panelė.....	9
SIUVIMO MAŠINOS PARUOŠIMAS DARBUI.....	10
SIUVAMOSIOS MAŠINOS ĮJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS.....	10
SKYSTŪJŲ KRISTALŲ EKRAVAS.....	11
SIUVAMOSIOS MAŠINOS PARAMETRŲ KEITIMAS.....	11
RITĖS VYNIJIMAS.....	12
RITĖS ĮSTATYMAS.....	16
VIRŠUTINIO SIŪLO ĮVĖRIMAS.....	18
Neautomatinis siūlo įvėrimas į adatą.....	24
Dvigubos adatos naudojimas.....	24
APATINIO SIŪLO IŠTRAUKIMAS.....	27
ADATOS PATIKRINIMAS.....	28
Adatos keitimas.....	29
PĖDELĖS KEITIMAS.....	31
Prispaudimo pėdelės laikiklio numėmimas ir uždėjimas.....	33
Vaikščiojančios pėdelės naudojimas.....	35
CILINDRINIŲ TIPO IR DIDELIŲ DYDŽIŲ MEDŽIAGŲ SIUVIMAS.....	36
Cilindrinio tipo medžiagų dygsniavimas.....	36
Prailginto stalelio naudojimas.....	37
Siuvimo pagrindai.....	39
Dygsnių tipai.....	39
Dygsnių pasirinkimas.....	39
SIUVIMO PRADŽIA.....	41

## SAUGUMO TAISYKLĖS

Naudodamiesi siuvamąja mašina, laikykitės pagrindinių saugumo taisyklių.  
Prieš pradėdami naudotis siuvamąja mašina, atidžiai perskaitykite visą instrukciją.

### **Įspėjimas!**

Nepalikite siuvamosios mašinos be priežiūros, kai ji yra įjungta į elektros tinklą. Visuomet išjunkite siuvamąją mašiną iš rozetės, pabaigus darbą ir prieš valydami ją.

Neleiskite siuvamąja mašina naudotis kaip žaislu. Dirbdami būkite ypač atidūs, jei netoliese yra vaikų.

Nenaudokite siuvamosios mašinos, jeigu yra pažeistas jos įjungimo laidas ar šakutė, jei ji dirba netinkamai arba buvo panardinta į vandenį. Jeigu atsirado kokių nors gedimų, nuneškite siuvamąją mašiną pirkimo vietą arba į remonto centrą.

Nenaudokite siuvamosios mašinos su užsikimšusiomis ventiliacijos angomis. Patikrinkite, ar mašinos ir kojinio pedalo ventiliacijos angos neužsikimšusios dulkelėmis ar siuvimo atliekomis.

Nekrapštykite ir nieko nekiškite į mašinoje esančias kiaurymes.

Siuvamąją mašiną naudokite tik patalpoje.

Nejunkite mašinos, jeigu šalia yra aerozolio dulkių arba patalpoje naudojamas grynas deguonis.

Norėdami išjungti mašiną, nustatykite jos pagrindinį jungiklį ties padėtimi "O" ir ištraukite iš rozetės šakutę.

Niekada netraukite šakutės iš rozetės už laido: traukite šakutę, o ne laidą.

Saugokite pirštus nuo judančių mašinos dalių, ypač siuvamosios mašinos adatos.

Visuomet naudokite nurodytą adatų plokštę. Netinkama adatų plokštė gali sulaužyti adatą.

Nenaudokite sulinkusios ar atbukusios adatos.

Siūnant nereikia medžiagos nei stumti, nei traukti. Taip elgdamiesi galite sulenkti ar sulaužyti adatą.

Įverdami siūlą, keisdami adatą ar pėdelę taip pat įstatydami ritę, nustatykite mašinos jungiklį ties "O" padėtimi.

Nuimdami mašinos apsauginius skydelius, tepdami juos ar atlikdami kitus valymo darbus, ištraukite šakutę iš rozetės.

**Naudokite tuos priedus, kurie yra rekomenduojami gamintojo ir yra aprašyti šioje instrukcijoje.**

**Ši mašina yra pritaikyta siūti namuose.**

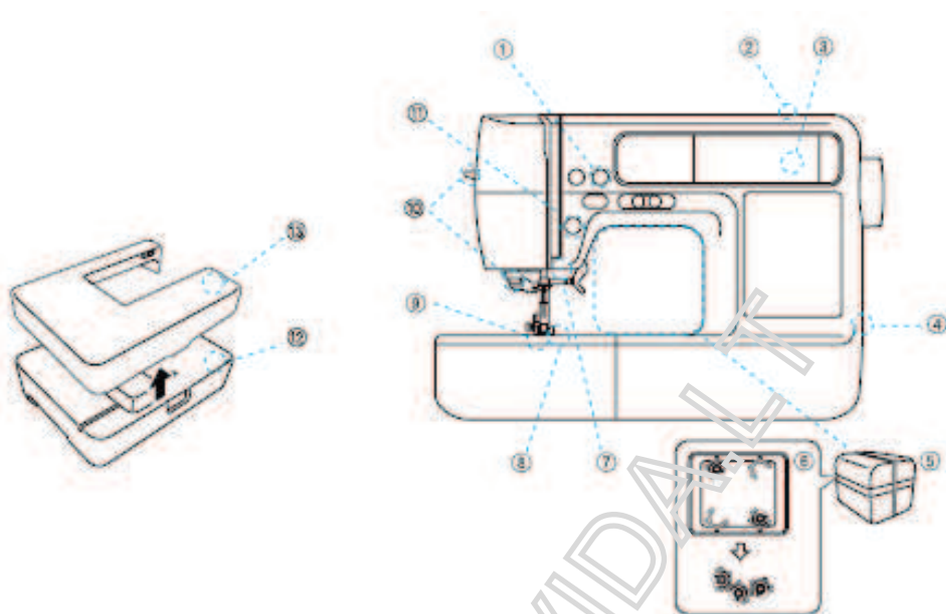
**Saugokite šią instrukciją.**

### **Techninių prietaisų su dviguba izoliacija aptarnavimo taisyklės**

Tokie prietaisai vietoj įžeminimo turi dvi izoliacijos sistemas. Juose nenumatyta jokių įžeminimo gnybtų ir nereikia bandyti jų įžeminti. Techniškai aptarnaudami šiuos prietaisus, būtina apie juos gerai išmanyti, laikytis tam tikrų saugumo priemonių, todėl tokius darbus turi atlikti specialistas, turintis atitinkamą kvalifikaciją. Atsarginės dalys, naudojamos tokiuose prietaisuose, turi būti identiškos naudojamoms prietaiso gamintojo.

**Prietaisai su dviguba izoliacija žymimi dvigubu kvadratėliu.**

## SIUVAMOSIOS MAŠINOS YPATYBĖS

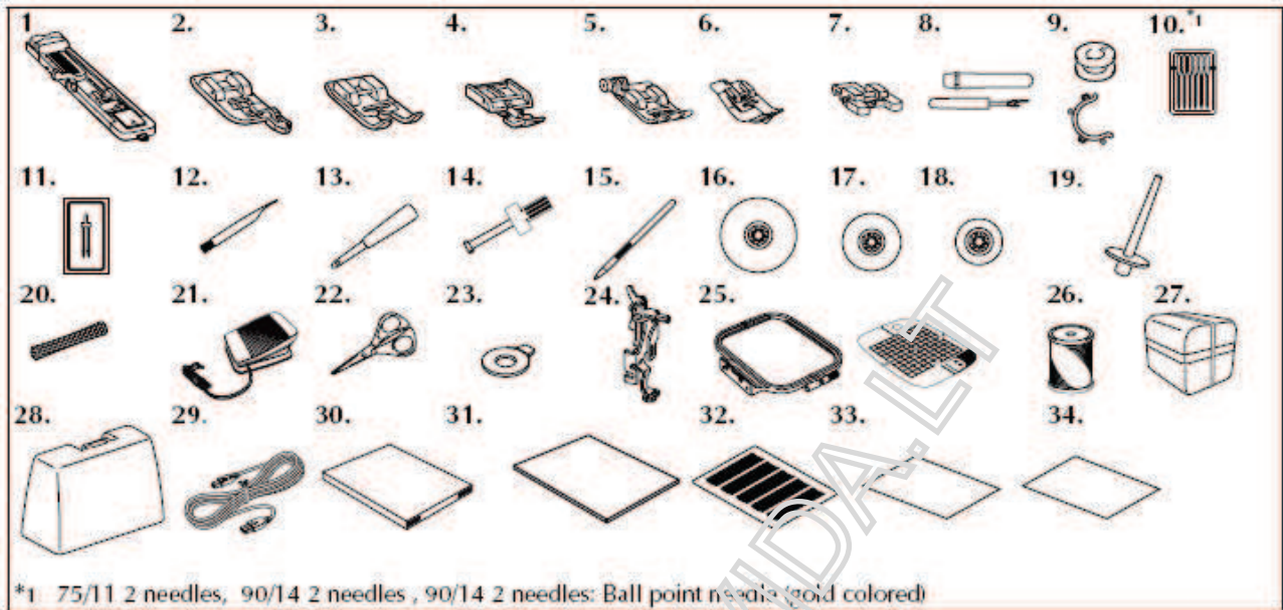


900

1. Automatinis siūlo nukirpimas
2. Greitas ritės privyniojimo mechanizmas
3. Integruoti dygsniai
4. USB lizdas
5. Priedų dėžutė
6. Ričių laikikliai
7. Apšvietimas
8. Septynių taškų transporteris
9. Paprastas apatinio siūlo įvėrimas
10. Patogus siūlo įvėrimo mechanizmas
11. Šviečiantis START/STOP mygtukas
12. Siuvinėjimo priedas
13. Papildomas stovas

## PRIEDAI

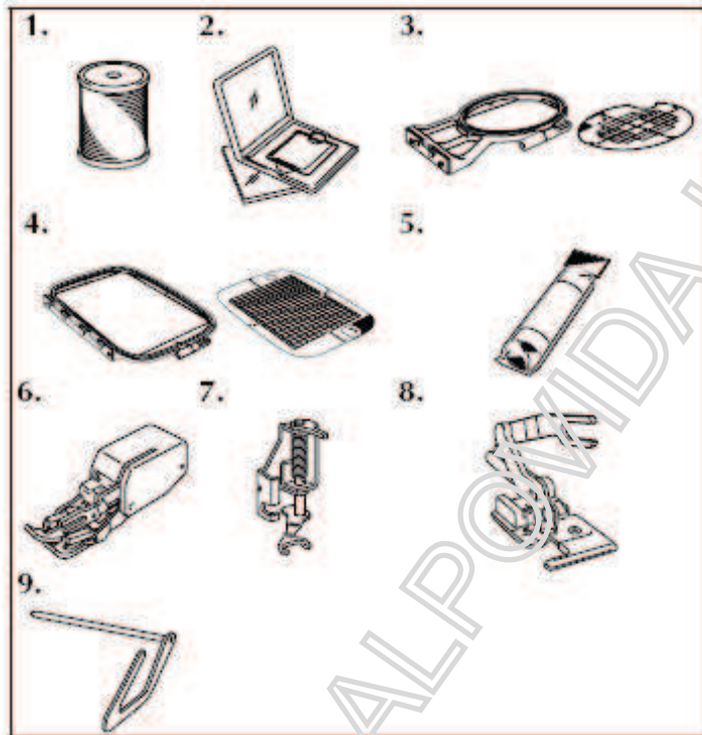
Kai išpakuosite mašiną, patikrinkite ar mašinos komplektaciją ir priedus pagal žemiau nurodytą sąrašą. Jei trūksta priedų arba yra pažeisti, nedelsdami kreipkitės į pardavėją.



Nr.	Pavadinimas	Kodas	Nr.	Pavadinimas	Kodas
1	Sagos kilpos pėdele "A"	XC2691-023	18	Ritės dangtelis (mažas)	130013-124
2.	Krašto apsiuvimo pėdelė "G"	XC3098-031	19.	Atsarginė ritės ašis	XE2241-001
3.	Monogramų pėdelė "N" (NV30/NV50)	XD0810-031	20.	Ritės tinklelis	XA5523-020
4.	Užtrauktuko pėdelė "I"	X59370-021	21.	Pedalas	XD0501-021
5.	Zigzago pėdelė "J"	XC3021-031	22.	Žirklys	XC1807-121
6.	Paslėpto dygsnio pėdelė "R"	XC4051-031	23.	Diskinis atsuktuvus	XC1074-051
7.	Sagos pėdelė "M"	XE2137-001	24.	Siuvinėjimo pėdelė „Q“	XD0474-051
8.	Ardiklis	X54243-051	25.	Siuvinėjimo lankelis 10x10cm	EF62: XA6628-102
9.	Ritė (4)	(XA5539-151)	26.	Siuvinėjimo siūlas (baltas)	EBT-CEN: X81164-001
10.	Adatų rinkinys	X58358-021	27.	Priedų dėžutė	XE3062-003
11.	Dviguba adata	X59296-121	28.	Tvirtas mašinos uždangalas	XE3862-001
12.	Valymo šepetėlis	X59476-021	29.	USB laidas	XD0745-051
13.	Kilpos režtukas	135793-001	30.	Instrukcija	XE3848-001
14.	Atsuktuvus (didelis)	XC4237-021	31.	Svarbiausių charakteristikų gidas	XE3849-001
15.	Valdymo pieštukas	XE3069-001	32.	Languotas lapas	GS4: XC4549-051

Nr.	Pavadinimas	Kodas	Nr.	Pavadinimas	Kodas
16.	Ritės dangtelis (didelis)	130012-024	33	Kalbos nustatymo lapas	XE4199-001
17.	Ritės dangtelis (vidutinis)	XE1372-001	34	Stabilizuojanti medžiaga	182986-024

### Papildomai įsigijami priedai

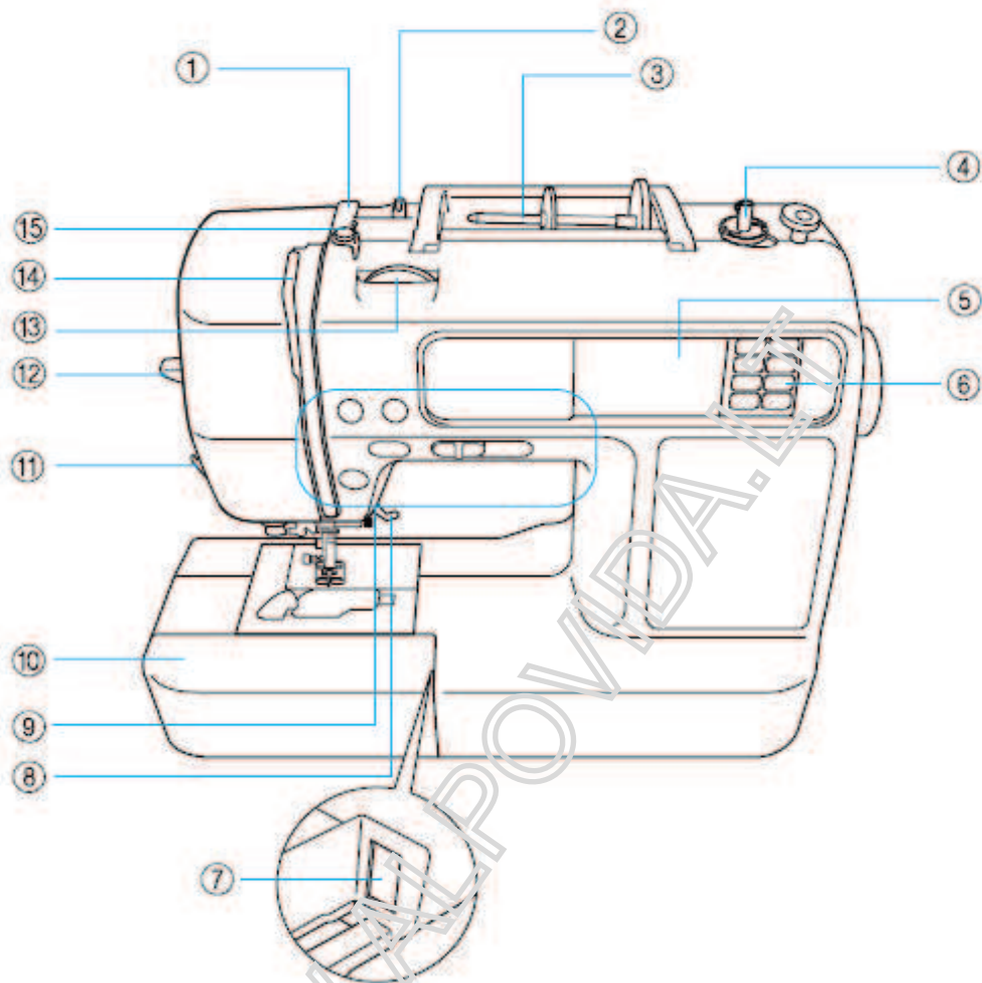


Nr.	Pavadinimas	Kodas	Nr.	Pavadinimas	Kodas
1	Siuvėjų siūlas (juodas)	ED:CEBN: XC5520-001	5	Stabilizuojanti medžiaga siuvėjų	BM3: X81175-101
2	Siuvėjų kortelės		6	Vaikštanti pėdelė	F033N (XC2214-002)
3	Siuvėjų lankelis 2x6cm	EF61: XA6630-102	7	Dygsniavimo pėdelė	F061: (XE1097-001)
4	Siuvėjų lankelis 17x10cm	EF71: XC2026-102	8	Krašto nupjoviklis	F054 (XC3879-002)
5	Vandenyje tirpi stabilizuojanti medžiaga	BM5:XE0615-001	9	Dygsniavimo vadovas	F016N (XC2215-002)

#### Pastaba.

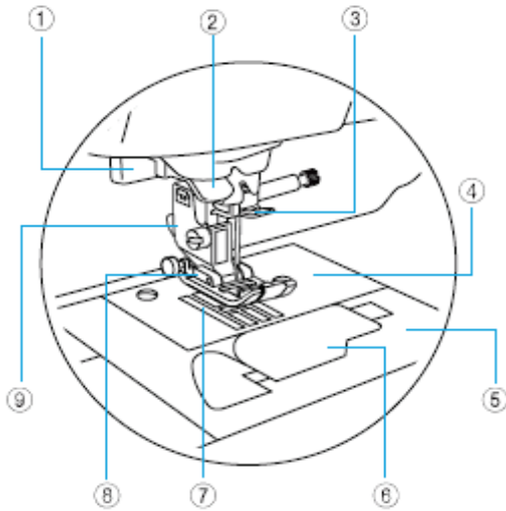
Norėdami įsigyti papildomų priedų arba dalių, kreipkitės į artimiausią įgaliotą pardavėją.

## PAGRINDINĖS SUDEDAMOSIOS DALYS IR FUNKCIJOS



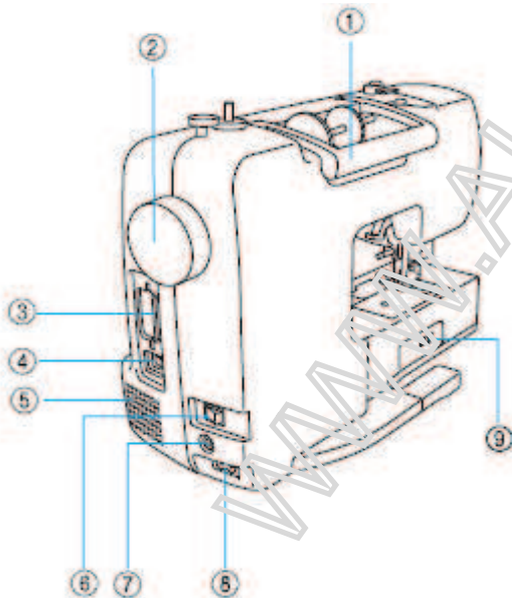
1. Siūlo vedlio uždanga
2. Siūlo vedlys
3. Ritės strypelis
4. Ritės vyniojimo įtaisas
5. LCD ekranas
6. Valdymo panelė
7. Siuvinėjimo priedo pajungimo lizdas
8. Prispaudimo pedalės svirtis
9. Valdymo mygtukai
10. Nuimamas stalelis
11. Siūlo pjoviklis
12. Siūlo ivėrimo mechanizmo svirtis
13. Siūlo įtempimo reguliatorius
14. Siūlo kreipiančioji
15. Vedlys ritės vyniojimui ir įtempimo diskas

## Adata ir prispaudimo pėdelė



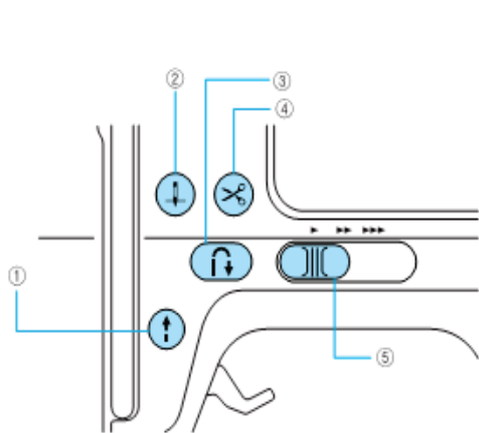
1. Sagos kilpos apsiuvimo svirtis
2. Siūlo įvėrimo į adatą svirtelė
3. Siūlo įvėrimo į adatą vedlys
4. Plokštelė
5. Plokštelės dangtis
6. Ritės dangtelis
7. Transporteris
8. Prispaudimo pėdelė
9. Prispaudimo pėdelės laikiklis

## Dešinė ir galinė mašinos pusės



1. Rankena
2. Smagratė
3. Siuvinėjimo kortelių dėtuve
4. USB lizdas
5. Ventiliacijos anga
6. Įjungimo mygtukas
7. Kojinio pedalo įjungimo lizdas
8. Maitinimo laido pajungimo lizdas
9. Transporterio pozicijos jungiklis

## Valdymo mygtukai



### 1. Start/Stop mygtukas.

Naudojamas pradedant ar baigiant siūti.

### 2. Adatos padėties mygtukas.

Naudojamas adatos nuleidimui arba pakėlimui. Paspaudus mygtuką du kartus, padaro vieną dygsnį.

### 3. Atbulinės eigos mygtukas.

Naudojamas siūlės užtvirtinimui jos pradžioje ir pabaigoje.

### 4. Siūlo nukirpimo mygtukas

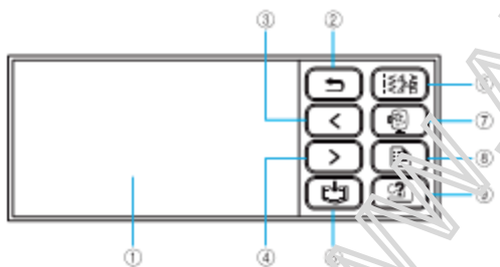
Naudojamas, kai norima baigus siūti nukirpti iš karto apatinį ir viršutinį siūlus.

### 5. Siuvimo greičio kontrolės mygtukas.

Naudojamas siuvimo greičiui pasirinkti.



## Valdymo panelė



### 1. LCD skystųjų kristalų ekranas

Ekrene matosi pasirinkti dygsniai, jų parametrai, klaidos. Funkciniai mygtukai valdomi palietus juos pirštu arba pieštuku.

### 2. Atgal mygtukas

Naudojamas norint sugrįžti į pirminį vaizdą

### 3. Pirminio puslapio mygtukas

Naudojamas norint pamatyti ankstesnius parametrus

### 4. Kito puslapio mygtukas

Naudojamas norint pamatyti kitus parametrus

### 5. Atminties mygtukas

Naujomas išsaugoti pasirinktus siuvinėjimo, kombinavimo parametrus

### 6. Pagrindinių dygsnių mygtukas

Naudojamas renkantis vieną iš pagrindinių ar dekoratyvinių siūlių

### 7. Siuvinėjimo mygtukas

Naudojamas pradedant siuvinėjimo procesą

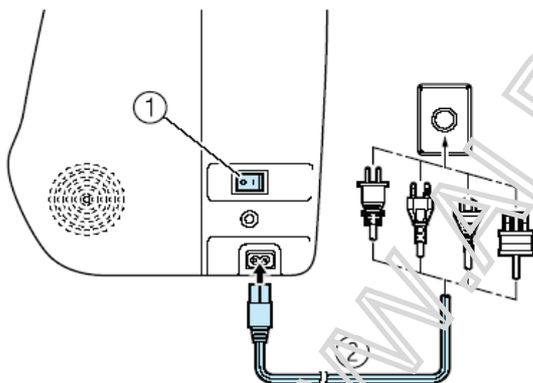
### 8. Pagalbos mygtukas

# SIUVIMO MAŠINOS PARUOŠIMAS DARBUI

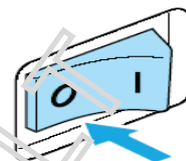
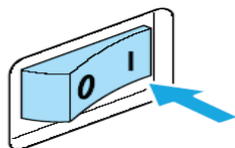
## SIUVAMOSIOS MAŠINOS ĮJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS

### Siuvamosios mašinos įjungimas

1. Įsitikinkite, kad siuvamosios mašinos maitinimo ir šviesos mygtukas nustatytas ties "O" padėtimi.
2. Įjunkite siuvamąją mašiną į elektros tinklą.



1. Pagrindinis siuvamosios mašinos įjungimo/išjungimo mygtukas
2. Elektros laido įjungimo lizdas
3. Nustatykite siuvamosios mašinos maitinimo ir šviesos mygtuką ties "1" padėtimi.

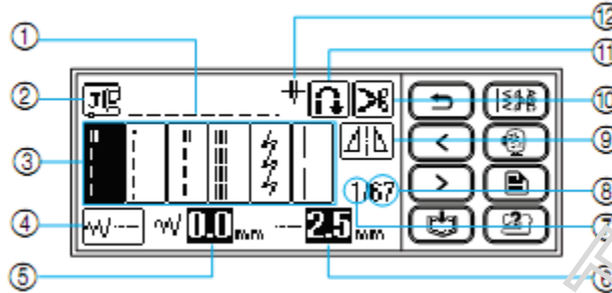


### Siuvamosios mašinos išjungimas

1. Įsitikinkite, kad siuvamoji mašina nesiūna.
2. Nustatykite siuvamosios mašinos maitinimo ir šviesos mygtuką ties "O" padėtimi.
3. Ištraukite elektros laidą iš elektros lizdo.
4. Ištraukite elektros laidą iš siuvamosios mašinos elektros laido įjungimo lizdo.

## SKYSTŪJŲ KRISTALŲ EKRANAS

Skystųjų kristalų ekranas yra siuvamosios mašinos priekyje. Ekране rodo pasirinktus dygšnius, klaidą, jei operacija atlikta neteisingai. Kai siuvamoji mašina yra įjungta, skystųjų kristalų ekranas taip pat įsijungia.



1. Pasirinktas dygšnyš
2. Prispaudimo pėdelė, kuri reikalinga pasirinktam dygšniui siūti.
3. Dygšniai
4. Pasirinkto dygšnio vaizdas siuvant dviguba adata
5. Dygšnio plotis (mm)
6. Dygšnio ilgis (mm)
7. Pasirinkto dygšnio numeris
8. Bendras dygšnių skaičius
9. Horizontalus veidrodinis vaizdas
10. Automatinis siūlo nukirpimas
11. Automatinis užtvirtinimo dygšnis
12. Dvigubos/viengubos adatos padėtis

## SIUVAMOSIOS MAŠINOS PARAMETRŲ KEITIMAS

Įvairios siuvamosios mašinos operacijos ir parametrai gali būti keičiami.



Adatos pozicija		Nustato, kokia bus adatos pociija pabaigus siūti	Žemyn Aukštyn
Dygšnio pločio kontrolė		Leidžia nustatyti dygšnio plotį greičio reguliatoriaus pagalba	
Vertikalus paveisklėlių		Vertikalus paveisklėlio detalių padėties išdėtymas	Nuo -9 iki +9

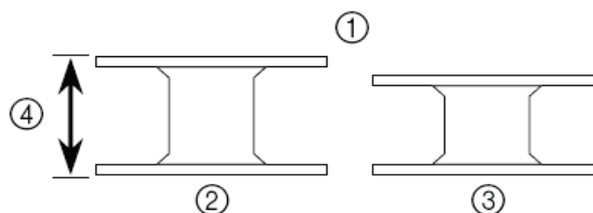
išdėstymas			
Atstumas tarp simbolių		Nustato atstumą tarp raidžių ir skaičių simbolių	Nuo 0 iki 10
Siūlo spalvos pasirinkimas		Keičia siūlo spalvą ekrane siuvinėjant	Siūlo spalva/Siuvinėjimo laikas/pasirinkto dygsnio numeris/siūlo numeris
		Jeį pasirenkamas siūlas Nr. 123	Siuvinėjimas/Country/Madeira poly/Madeira rayon/Sulky/Robison Anton
Garsiakalbis		Išjungia arba įjungia garsinį signalą spaudžiant kiekvieną ekrano mygtuką	
Kalba		Nustato kalbą, naudojamą ekrane	anglų/vokiečių/prancūzų/italų/suomių/ispanų/japonų/danų/norvegų/švedų/portugalų/rusų/korėjiečių/kinų ir kt.
Ekrano ryškumas		Reguliuoja ekrano ryškumą	Šviesiau tamsiau
Dygsnių skaitiklis		Parodo bendrą naudotų dygsnių skaičių. Jo pagalba nustatoma, kada reikia atlikti techninį mašinos aptarnavimą	
Mašinos numeris		„NO.“ siuvimo – siuvinėjimo mašinos numeris	
Programos versija		Parodo programos versiją	

## RITĖS VYNIOJIMAS

Šiame skyriuje paaiškinta, kaip privynioti ritę bei kaip ją įstatyti.

Naudokite tik tai šiuo kodu pažymėtą ritę: SFB (XA5539-151)

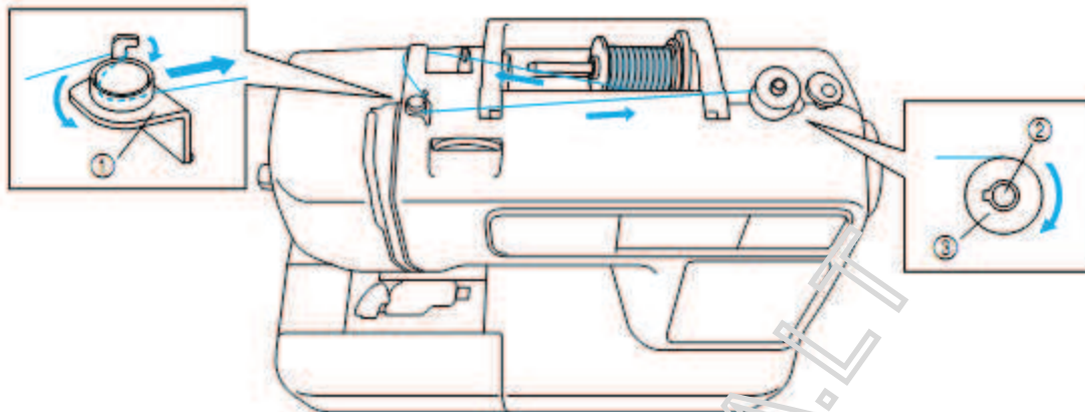
Prie šio mašinos modelio pridėtos ritės yra jam specialiai pritaikytos. Jei naudosite ritės iš kitų modelių, galite sugadinti mašiną.



1. Esamas dydis

2. Šiam modeliui
3. Kitam modeliui
4. Ritės dydis 11.5 mm

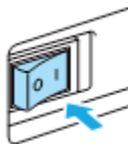
Siūlą veskite, kaip parodytą paveikslėlyje, ir apvyniokite aplink ritelę.



1. Tempimo
2. Ritės vyniojimo
3. Ritė

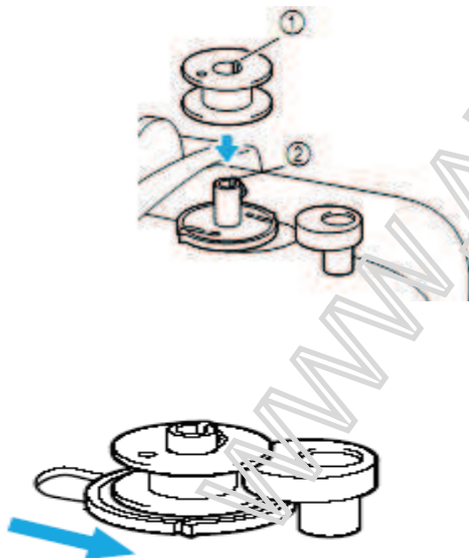


**Pastaba.**



diskas  
ašelė

Siūlo vyniojimas ant ritės parodytas ant siuvamosios mašinos punktyrine vedline.



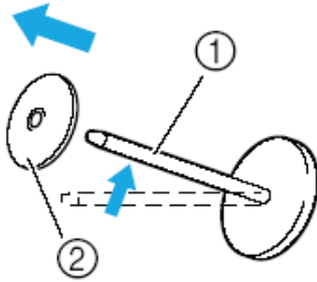
1. Įjunkite siuvamąją mašiną.

1. Griovelis ritėje
2. Įsikišimas ant rankenėlės

2. Uždėkite ritę ant ašies taip, kad išsikišimas ant ašies įtilptų į griovelį ritėje

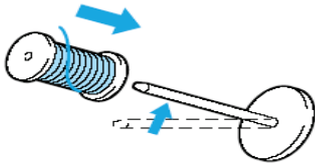
3. Paslinkite ašį į dešinę, kol ji sustos.

4. Nuimkite ritės dangtelį nuo stiebelio.

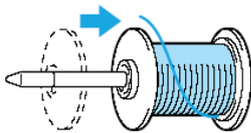


2. Ritės dangtelis

5. Pakelkite ritės strypą, kaip parodyta paveikslėlyje, ir uždėkite siūlą ritę ant stiebelio.

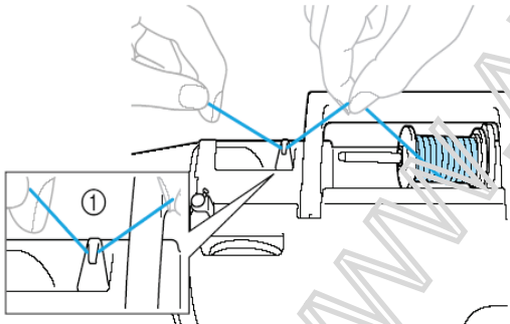


6. Uždėkite ritės dangtelį ant ritės stiebelio, kaip parodyta paveikslėlyje.



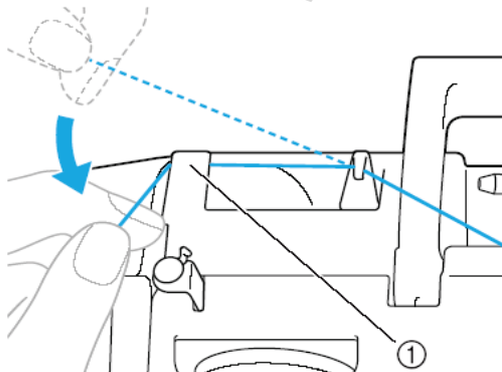
Atsargiai! Naudokite tik siūlą ritę atitinkantį dangtelį.

7. Laikydami ritę dešine ranka, kaire ranka traukite siūlą pro siūlo kreipiančiąją į priekį, kaip parodyta paveikslėlyje.

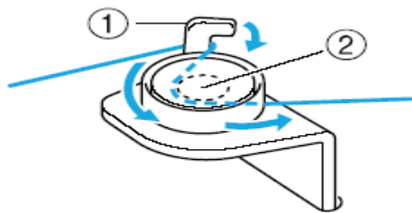


1. Siūlo kreipiančioji

8. Verkite siūlą pagal siūlo vedlinę iš galo į priekį.

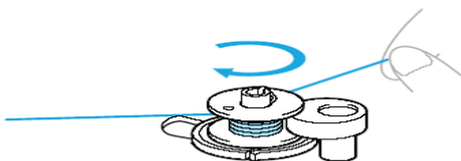


1. Siūlo vedlio dangtelis

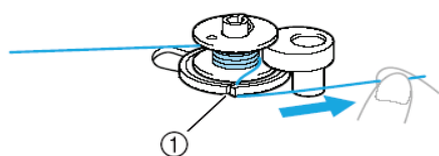


2. Įtempimo diskas

9. Truktelkite siūlą šiek tiek į dešinę, užkabinkite jį ant ritės kabliuko (1 numeris paveikslėlyje) ir praleiskite siūlą tarp diskų prieš laikrodžio rodyklę.

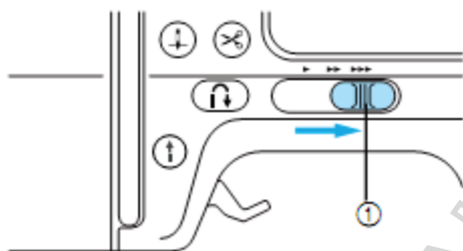


10. Laikydami siūlą, kairiąja ranką, dešiniąją ranką, apvyniokite siūlą apie ritę 5 ar 6 šešis kartus pagal laikrodžio rodyklę.



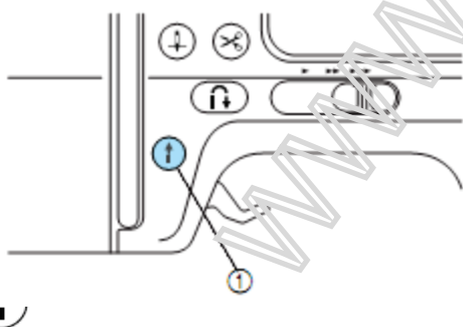
1. Ritės privyniojimo įpjova

11. Ištraukite siūlą ir praveskite jį pro ritės privyniojimo įpjovą.



1. Siuvimo greičio reguliatorius

12. Pastumkite siuvimo greičio reguliatorių į dešinę.

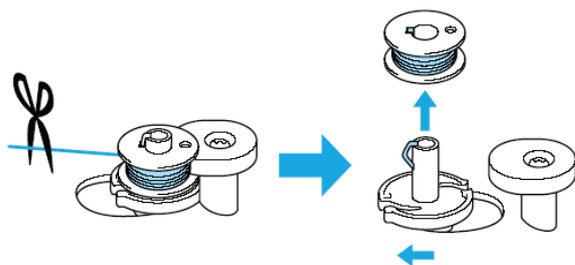


1. Star/stop mygtukas

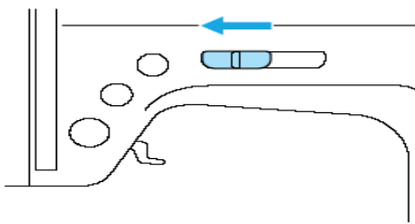
13. Paspauskite start/stop mygtuką vieną kartą.

14. Kai ritės vyniojimas sulėtės, vėl paspauskite start/stop mygtuką vieną kartą tam, kad sustabdytumėte.

– star/stop mygtukas

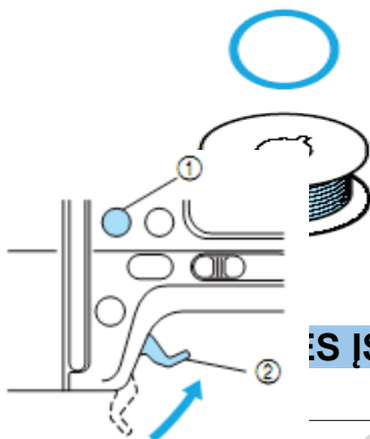


15. Nukirpkite siūlą, patraukite ritės vyniojimo mechanizmą į kairę, nuimkite ritę nuo vyniojimo mechanizmo



16. Pastumkite siuvimo greičio reguliatorių į jo įprastą poziciją.

Įsitikinkite, jog ritė yra privyniota teisingai – tolygiai ir standžiai. Siūlai neturi būti laisvi ir banguoti. Jei ritė privyniota neteisingai, siūnant adata gali sulūžti taip pat bus blogas siūlo įtempimas.

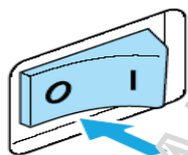


### ĮSITAIYMAS

1. Adatos pozicijos mygtukas
2. Pėdelės prispaudimo svirtis

1. Pakelkite adatą, paspauskite adatos pozicijos mygtuką vieną arba du kartus, pakelkite pėdelės prispaudimo svirį.

Adatos pozicijos mygtukas

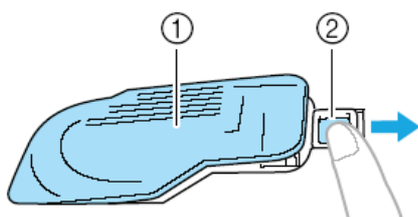


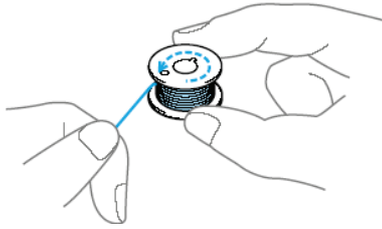
2. Išjunkite siuvamąją mašiną

1. Ritės dangtelis
2. Skląstis

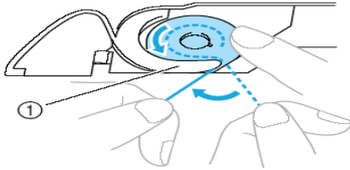
3. Stumtelėkite šaudyklės mechanizmo dangtelio skląstį į dešinę.

4. Nuimkite dangtelį





5. Laikykite ritę dešine ranka, o siūlą su kaire. Būkite atsargūs, neišmeskite ritės.



6. Įstatykite ritę dešiniąja ranka į šaudyklę taip, kad siūlas vyniotųsi į kairę pusę, o kairiąja ranka užvyniokite siūlą po antgaliu.

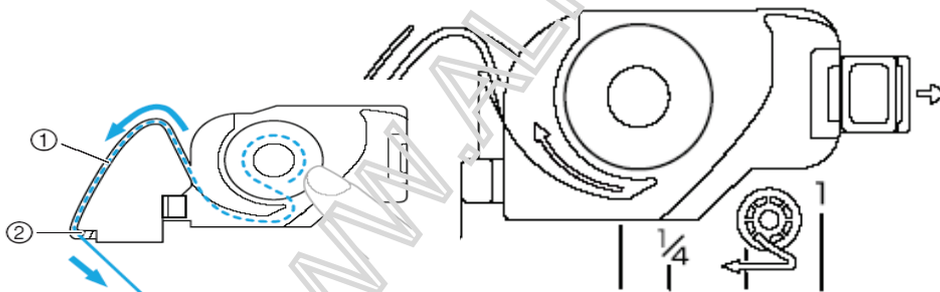
1. Antgalis

### Atsargiai!

Įsitinkinkite, kad ritę įstatėte taip, kad siūlas vyniotųsi teisinga kryptimi, kitu atveju, siūlas gali nuplyšti arba siūlo įtempimas bus netinkamas.

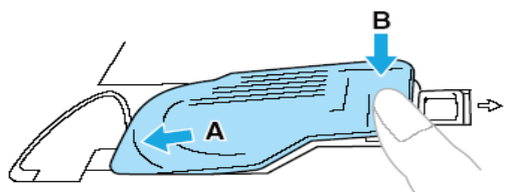


Pastaba. Kaip ritės siūlas turi būti veriamas per ritės gaubtuką yra parodyta ženklais. Įsitinkinkite, kad siūlą įvėrėte taip, kaip parodyta paveikslėlyje.



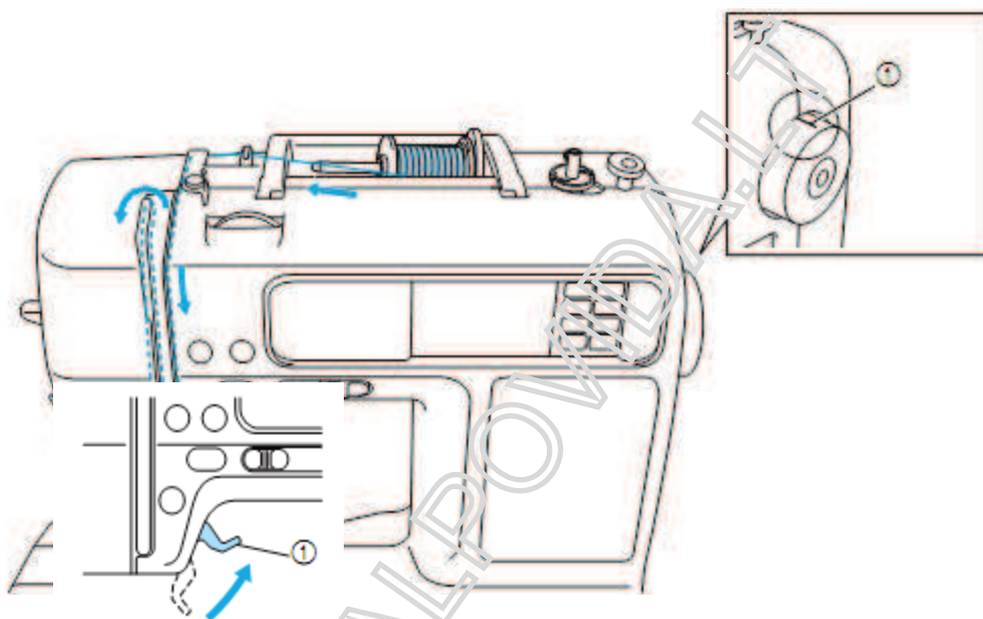
1. Griovelis
2. Siūlo nupjoviklis

7. Verkite siūlą per griovelį, tuomet patraukite siūlą į save ir nupjaukite siūlo pjovikliu. Įsitinkinkite, kad siūlas yra teisingai užvyniotas, jei ne, pervyniokite siūlą iš naujo.



8. Uždėkite ritės dangtelį.  
Įdėkite antgalį į ritės dangtelio mažesnįjį kairįjį šoną (A) ir tuomet lengvai stumtelėkite į dešinę pusę (B).

## VIRŠUTINIO SIŪLO ĮVĖRIMAS

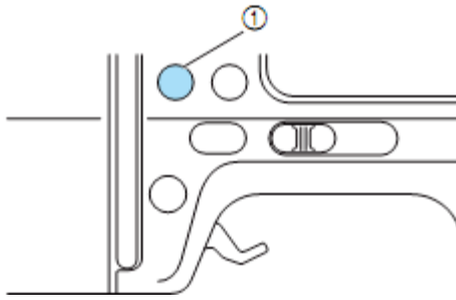


1. Žymė ant smagračio

1. Įjunkite siuvamąją mašiną.

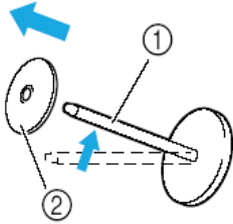
1. Prispaudimo pėdelės svirtis

2. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį į viršų.



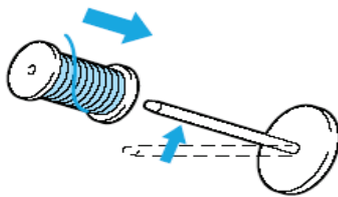
1. Pozicijos nustatymo mygtukas

3. Paspauskite adatos pozicijos nustatymo mygtuką kartą ar du, kol adata atsidurs aukščiausioje savo pozicijoje. Adata aukščiausioje savo pozicijoje atsiranda tuomet, kai smagračio žyma yra viršuje (taip, kaip parodyta paveikslėlyje skyriaus pradžioje.)

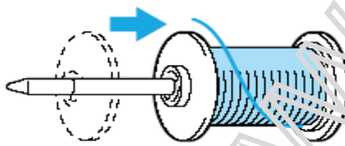


1. Ritės strypas  
2. Ritės dangtelis

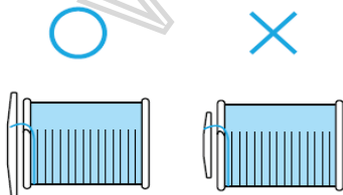
4. Nuimkite ritės dangtelį nuo ritės strypo.



5. Pakelkite ritės strypą, kaip parodyta paveikslėlyje, ir uždėkite siūlą ritę.

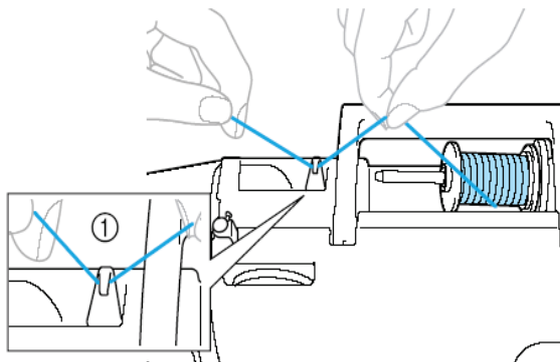


6. Uždėkite ritės dangtelį, kaip parodyta paveikslėlyje.



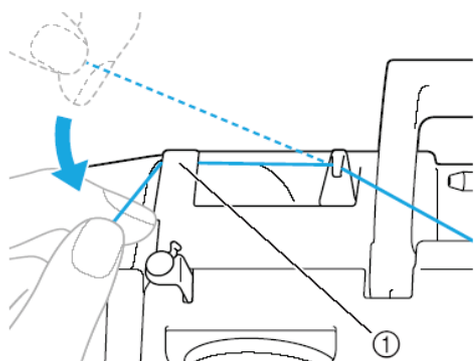
**Dėmesio!**

Rinkinyje yra trijų skirtingų dydžių ritės dangteliai, tai leidžia pasirinkti atitinkamo dydžio dangtelį pagal ritės dydį. Jei ritės dangtelis per mažas, siūlas gali patekti į ritės plyšį ir todėl gali nulūžti adata.



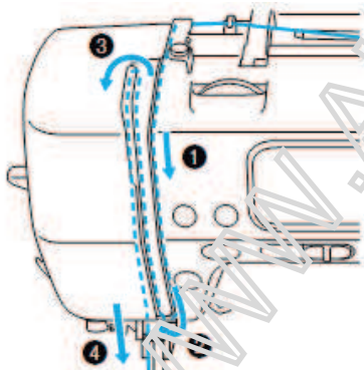
1. Siūlo įvėrimo vedlys

7. Dešine ranka lengvai laikydami siūlą, kairiąja ranka taip pat paimkite siūlą ir užverkite taip, kaip parodyta paveikslėlyje.

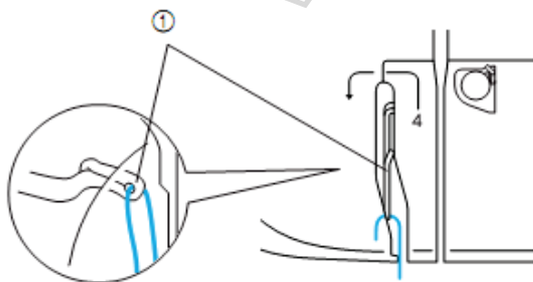


1. Siūlo kreipiamoji plokštelė

8. Perkiškite siūlą po siūlo kreipiamąją plokštelę ir ištraukite siūlą į viršų.

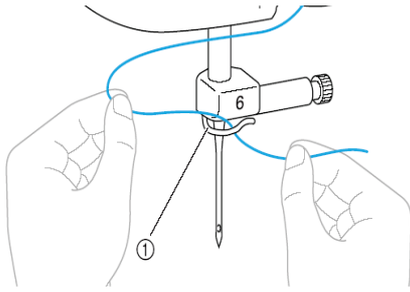


9. Verkite siūlą, laikydamiesi eilės tvarkos, kuri pažymėta ant siuvimo mašinos numeriukais.



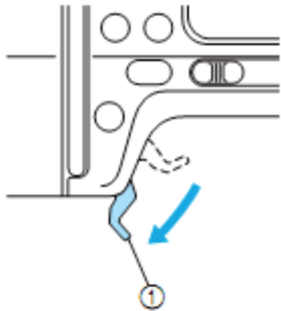
1. Siūlo pakilimo svirtelė

10. Perkiškite siūlą per siūlo pakilimo svirtelę, esančią už adatos iš dešinės į kairę.



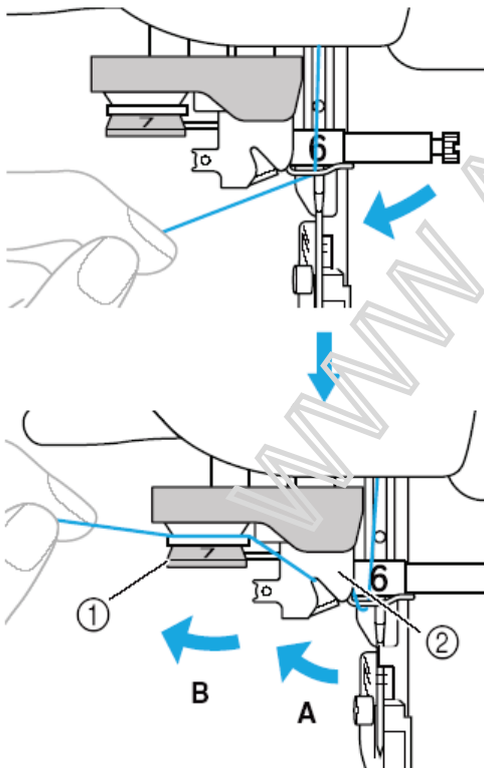
11. Užkabinkite siūlą, kaip parodyta paveikslėlyje.

1. Siūlo užkabinimo kabliukas



12. Nuleiskite prispaudimo pėdelės svirtį, kaip parodyta paveikslėlyje.

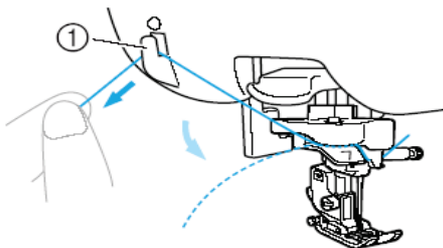
1. Prispaudimo pėdelės svirtis



13. Patraukite siūlo galą į kairę pusę, tuomet tvirtai truktelkite siūlą iš priekio per pjoviklį siūlo vedlio diske.

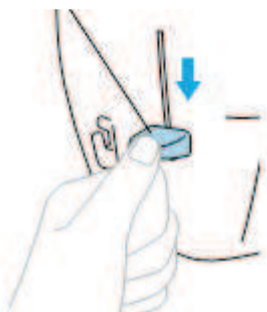
2. Siūlo vedlys

14. Nupjaukite siūlą siūlo pjovikliu, esančiu kairėje siuvamosios mašinos pusėje

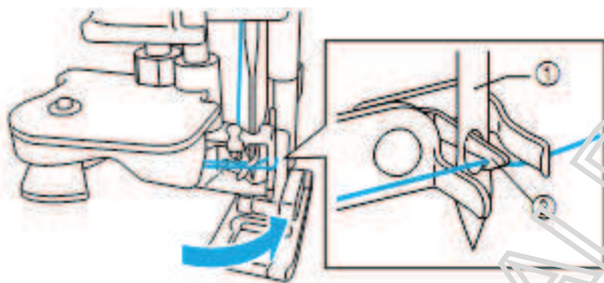


1. Siūlo nupjoviklis

15. Nuleiskite siūlo įvėrimo svirtelę, esančią kairėje siuvamosios pusėje, žemyn, tuomet lėtai atleiskite svirtelę.

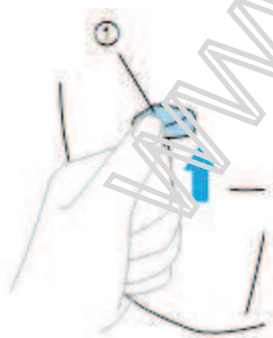


1. siūlo įvėrimo svirtelė

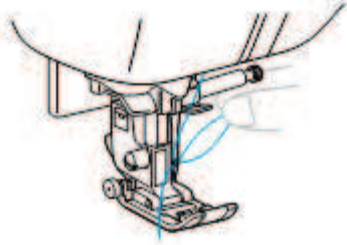


1. Adata  
2. Siūlo įvėrimo svirtis

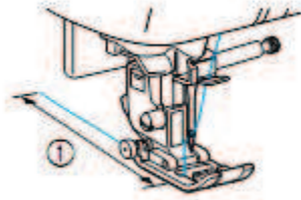
16. Lėtai atleiskite svirtelę



1. Svirtelė



17. Paimkite už siūlo kilputės ir ištraukite siūlą



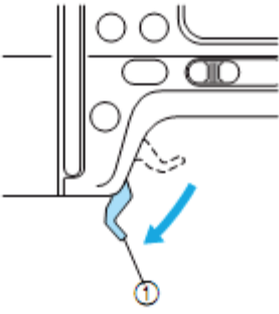
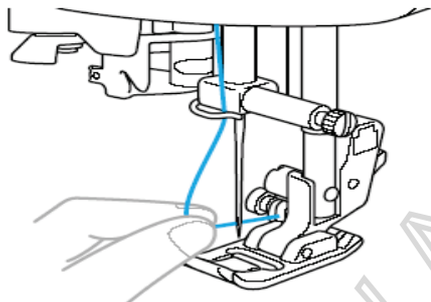
18. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį aukštyn ir praveskite siūlą po pėdele į siuvamosios mašinos priešingą pusę. Siūlo ilgis turėtų būti ne mažiau kaip 5 cm.

1. 5cm

WWW.ALPOVIDA.LT

## Neautomatinis siūlo įvėrimas į adatą

Naudojant specialų siūlą (itin ploną), dvigubą adatą, kuri negali būti naudojama su viengubos adatos siūlu, reikia įvėsti siūlą rankiniu būdu, nenaudojant automatinio siūlo įvėrimo, taip, kaip aprašyta šioje instrukcijos dalyje.

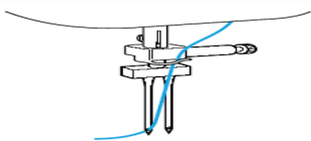
	1. Įvėkite viršutinį siūlą taip, kaip jau buvo aprašyta "Viršutinio siūlo įvėrimas"
 <p>1. Prispaudimo pėdelės svirtelė</p>	2. Nuleiskite pripaudimo pėdelės svirtelę.
	3. Įvėkite siūlą pro adatos skylutę iš prieko į galą.
	4. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį aukštyn ir praveskite siūlą po pėdele į siuvamosios mašinos priešingą pusę. Siūlo ilgis turėtų būti ne mažiau kaip 5 cm.

## Dvigubos adatos naudojimas

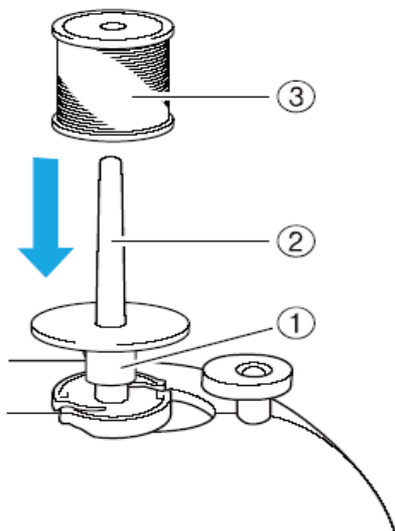
Jūs galite su dviem adatom siūti lygiagrečius vienodo ilgio ir formos dygsnius su dviem skirtingais siūlais. Viršutiniai siūlai turi būti vienodo plonumo ir kokybės.

 Dėmesio!

Niekada nenaudokite sulenktos adatos, ji gali lengvai sulūžti taip pat lengva susižeisti.

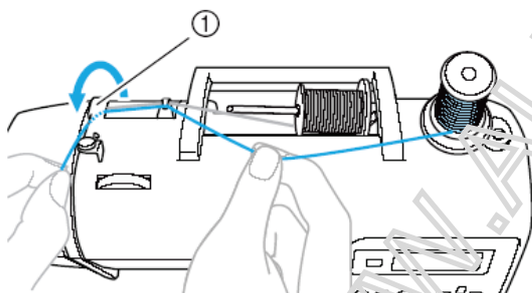


1. Įstatykite dvigubą adatą (taip pat kaip ir viengubą, apie tai rašoma skyrelyje „Adatos keitimas“)
2. Įverkite viršutinį siūlą į kairiąją adatą
3. Taip pat įverkite kitą siūlą į dešiniąją adatą.
4. Įstatykite papildomą ritės strypą.



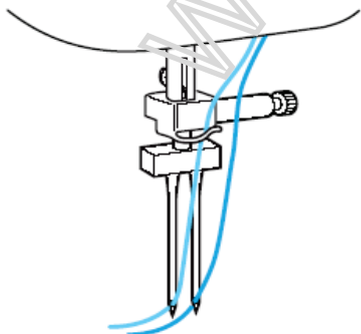
1. Ritės vyniojimoašis
2. Papildomas ritės strypas
3. Ritė su privyniotu siūlu

5. Įstatykite ritę ir ištraukite apatinį siūlą.
6. Įverkite viršutinį siūlą į dešinę pusę taip pat, kaip apatinis siūlas buvo ištrauktas į kairę pusę.

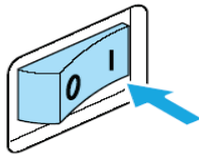


1. Siūlo vedlio dangtelis

7. Įverkite siūlą į dešinę adatą rankiniu būdu.



8. Uždėkite zigzago pėdelę „J“

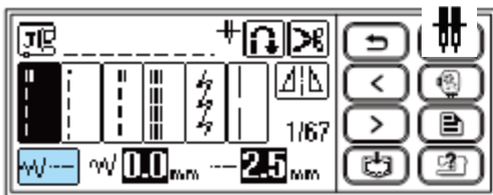


9. Įjunkite siuvamąją.

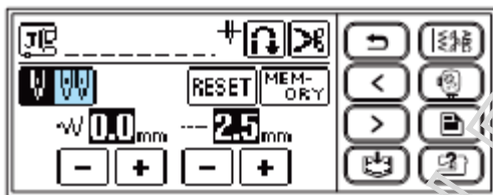


10. Pasirinkite dygsnį

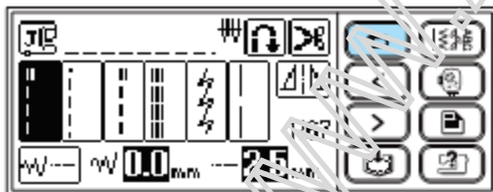
11. Paspauskite (adatos pasirinkimo mygtukas)



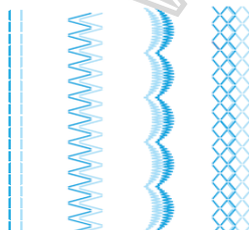
12. Paspauskite



13. Paspauskite atgal mygtuką



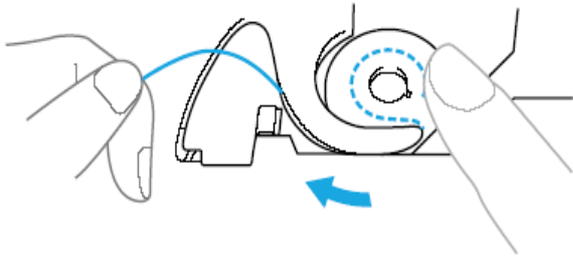
13. Pradėkite siūti



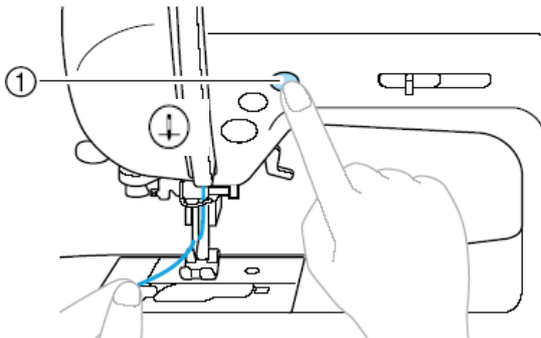
Siuvimo dviguba adata pavyzdys

## APATINIO SIŪLO IŠTRAUKIMAS

1. Įstatykite ritę į šaudyklę
2. Praveskite siūlą pro griovelį. Nenupjaukite siūlo.

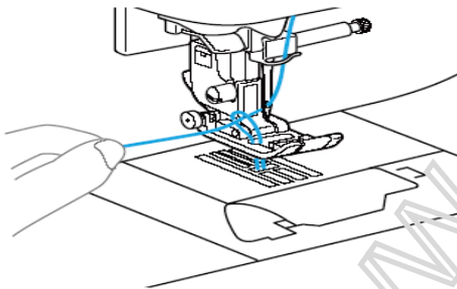


3. Kaire ranka priekškydami viršutinį siūlą (adata tuo metu yra pakelta), du kartus paspauskite adatos padėties nustatymo mygtuką, kad pakeltumėte ir vėl pakletumėte adatą.

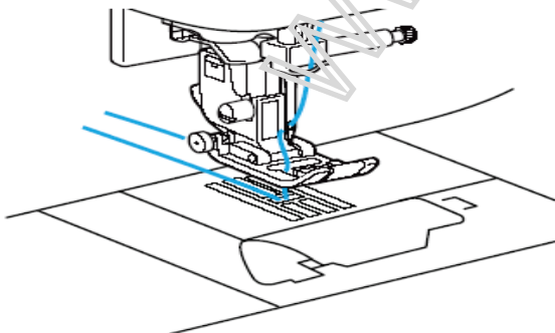


1. Adatos padėties mygtukas

4. Viršutinį siūlą atsargiai patempkite į viršų, kad galėtumėte ištraukti apatinį siūlą.



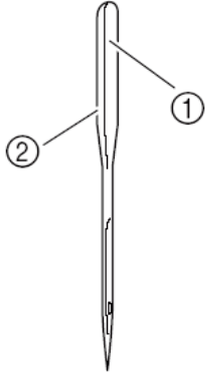
5. Apatinį siūlą ištraukite 10-15 cm ir prakiškite jį po prispaudimo pėdele tolyn nuo savęs už mašinos.



6. Įstatykite į vietą ritės dangtelį. *Pirmiausia* įstatykite ritės dangtelio liežuvėlį į kampą esantį apatinėje kairėje pusėje (A), o *po to* lengvai paspauskite į dešinę pusę (B).

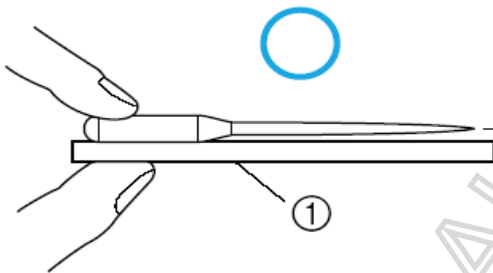
## ADATOS PATIKRINIMAS

Tam, kad siūlė būtų kokybiška, adata turi būti tiesi ir smaili. Norėdami patikrinti, ar adata yra tiesi, padėkite adatą plokščiaja puse į apačią ant plokščio paviršiaus, ir įsitikinkite kad tarpelis tarp adatos ir plokščio paviršiaus yra lygiagretus per visą adatos ilgį.



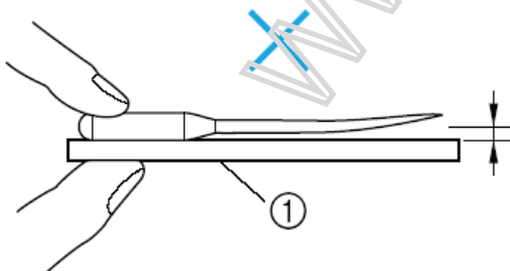
3. Plokščias adatos paviršius
4. Adatos numeris

### 1. Adata tinkama naudoti



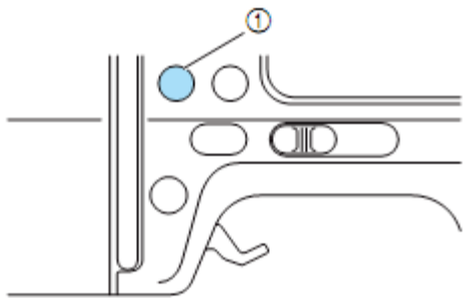
4. Plokščias paviršius

2. **Adata netinkama naudoti.** Jeigu atstumas nuo adatos iki plokščio paviršiaus per visą adatos ilgį nevienodas, vadinasi adata sulenkta. Pakeiskite adatą.



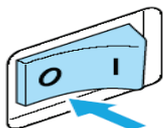
13. Plokščias paviršius

## Adatos keitimas

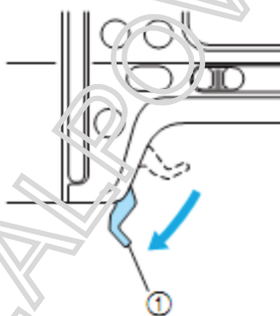


1. Adatos padėties nustatymo mygtukas

1. Paspauskite adatos padėties nustatymo mygtuką (vieną arba du kartus), kad pakeltumėte adatą.

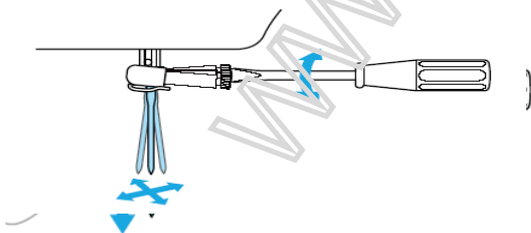


2. Išjunkite siuvamąją mašiną



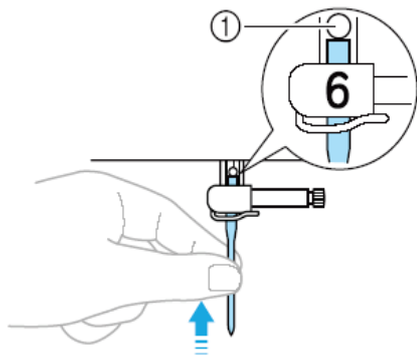
↗ prispaudimo pėdelės svirtį

1. Prispaudimo pėdelės svirtis



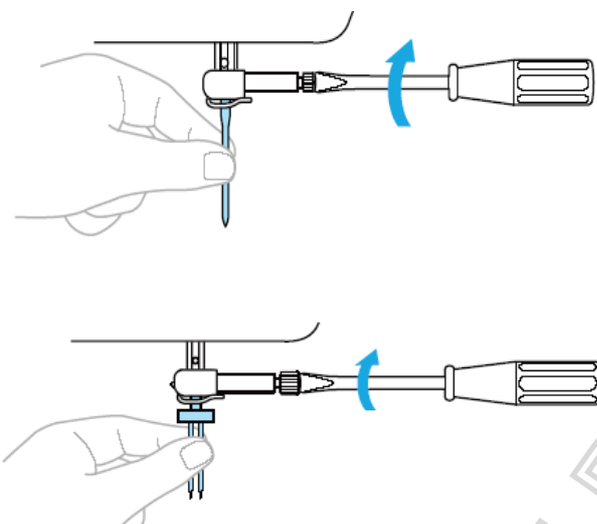
1. Adatos varžtas  
2. Atsuktuvus

4. Laikydami adatą kaire ranka, atsuktuvu atlaisvinkite adatos varžtą ir išimkite adatą. Atlaisvinant arba prisukant adatos varžtą, nesukite visa jėga, nes galite sugadinti kai kurias mašinos dalis.



5. Laikydami už plokščiosios adatos dalies, įstatykite adatą (stumkite tol, kol pajusite pasipriešinimą – adatos įstatymo kamštukas).

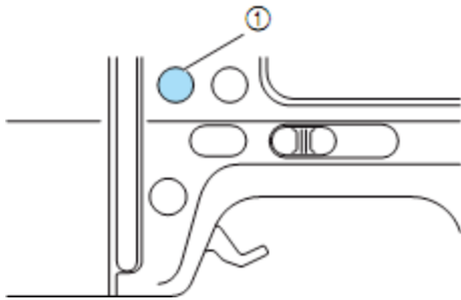
1. Adatos įstatymo kamštukas



6. Laikydami adatą kaire ranka, gerai prisukite adatos varžtą. Dvigubos adatos pakeitimas atliekamas ta pačia tvarka.

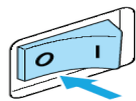
WWW.ALPOVIDA.LT

## PĖDELĖS KEITIMAS

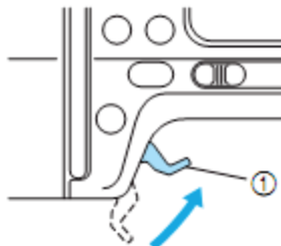


1. Paspauskite adatos padėties nustatymo mygtuką (vieną arba du kartus), kad pakeltumėte adatą. 

1. Adatos padėties nustatymo mygtukas

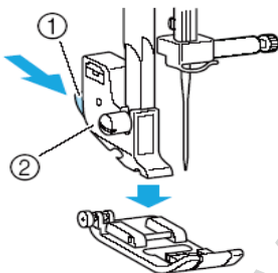


2. Išjunkite siuvamąją mašiną



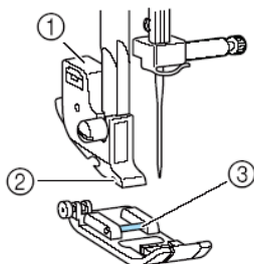
3. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį

1. Prispaudimo pėdelės svirtis



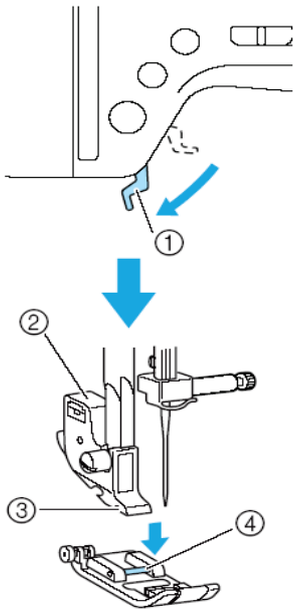
4. Norėdami nuimti siuvimo pėdelę, paspauskite juodą mygtuką, esantį už siuvimo pėdelės laikiklio.

1. Juodas mygtukas  
2. Siuvimo pėdelės laikiklis



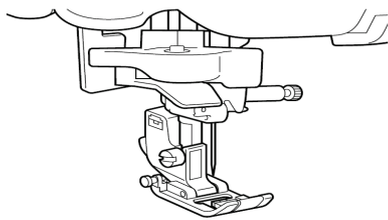
5. Pritvirtinkite naują pėdelę taip, kad jos viduryje esantis strypelis būtų tiesiai po siuvimo pėdelės laikiklio išpjova. Siuvimo pėdelė turi būti įstatyta taip, kad raidė esanti ant kojos (A, G, I, J, M, N arba R) būtų pėdelės laikiklio priekyje.

1. Siuvimo pėdelės laikiklis  
2. Išpjova  
3. Strypelis



6. Nuleiskite pėdelės svirtį ir įtvirtinkite pėdelės strypelį į laikiklį. Jei siuvimo pėdelė yra teisingoje padėtyje, pėdelė spragtelės į jai skirtą vietą.

Prispaudimo pėdelės svirtis  
Prispaudimo pėdelės laikiklis  
Išpjova  
Strypelis



7. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtelę ir patikrinkite, ar pėdelė teisingai įdėta



Sagos kilpos apsiuvimo pėdelė „A“



Apmėtymo pėdelė „G“



Zigzago pėdelė „J“



Sagos apsiuvimo pėdelė „M“



Dekoratyvinio dygsnio pėdelė "N"



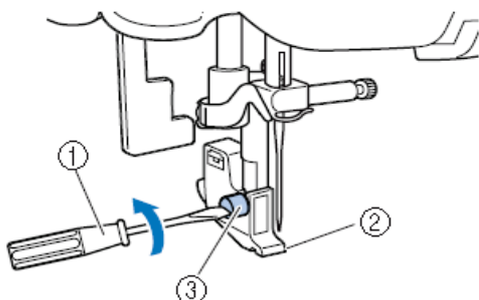
Paslėpto dygsnio pėdelė "R"



Krašto nukirpėjas „S“ (papildomai)

Pastaba. Pasirinkus norimą dygsnį, ekrane pasirodo pėdelė, kuri turėtų būti naudojama tam dygsniui siūti. Prieš pradėdami siūti, patikrinkite, ar teisinga pėdelė uždėta, jei ne, išjunkite siuvamąją mašiną ir uždėkite reikiamą pėdelę.

## Prispaudimo pėdelės laikiklio numėmimas ir uždėjimas

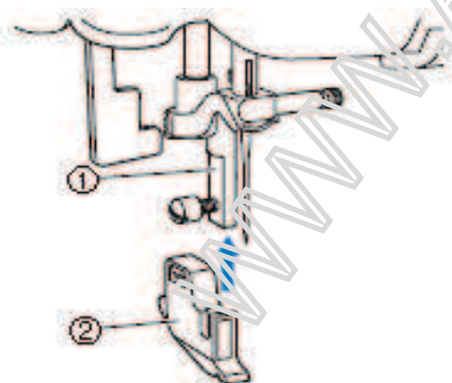


### Prispaudimo pėdelės laikiklio numėmimas

1. Nuimkite prispaudimo pėdelę
2. Atsuktuvu atlaisvinkite prispaudimo pėdelės laikiklio varžtą ir nuimkite laikiklį.

1. Atsuktuvus
2. Prispaudimo pėdelės laikiklis
3. Prispaudimo pėdelės laikiklio varžtas

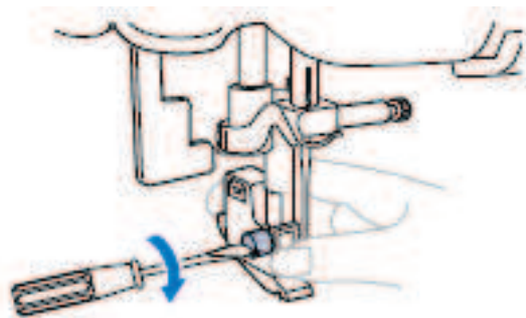
### Prispaudimo pėdelės laikiklio uždėjimas



1. Įstatykite prispaudimo pėdelės laikiklį į prispaudimo pėdelės laikiklio varžtą.

1. Prispaudimo pėdelės laikiklio varžtas
2. Prispaudimo pėdelės laikiklis

## Prispaudimo pėdelės laikiklio numėmimas



2. Prisukite atsuktuvu prispaudimo pėdelės laikiklio varžtą.

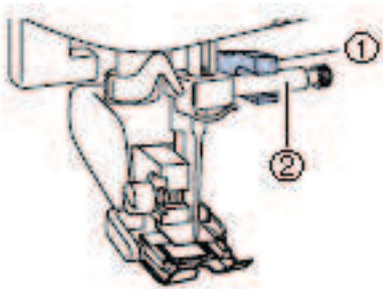
1. Atsuktuvus

WWW.ALPOVIDA.LT

## Vaikščiojančios pėdelės naudojimas



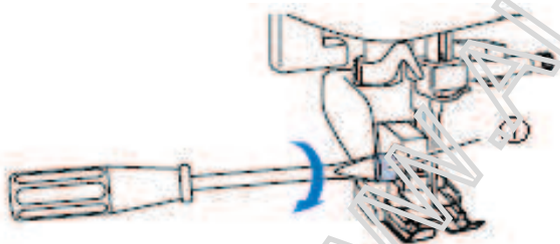
### Vaikščiojančios pėdelės uždėjimas



1. Nuimkite prispaudimo pėdelės laikiklį.

2. Pėdelės šakute 1 už dėkite ant adatos laikiklio varžto 2.

3. Nuleiskite prispaudimo pėdelės svirtelę ir prisunite prispaudimo pėdelės varžtą atsuktuvu.

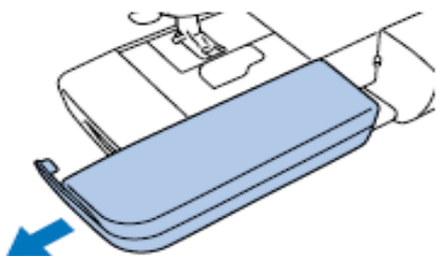


### Vaikščiojančios pėdelės nuėmimas

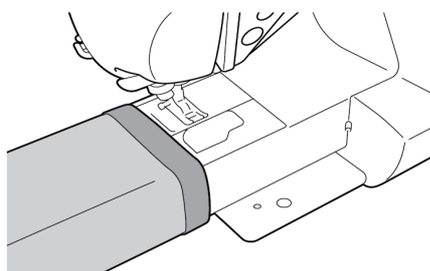
1. Paspauskite  adatos pozicijos mygtuką (vieną arba du kartus) , kad adata būtų viršuje.
2. Išjunkite siuviamaįą.
3. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtelę.
4. Atsuktuvu atlaisvinkite prispaudimo pėdelės varžtą ir nuimkite vaikščiojančią pėdelę.
5. Uždėkite prispaudimo pėdelės laikiklį.

## CILINDRINIŲ TIPO IR DIDELIŲ DYDŽIŲ MEDŽIAGŲ SIUVIMAS

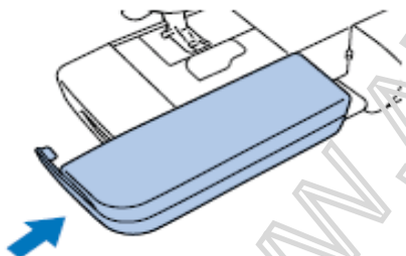
### Cilindrinio tipo medžiagų dygsniavimas



1. Nuimkite siuvimo mašinos stalę, pakreipę ją kairę.



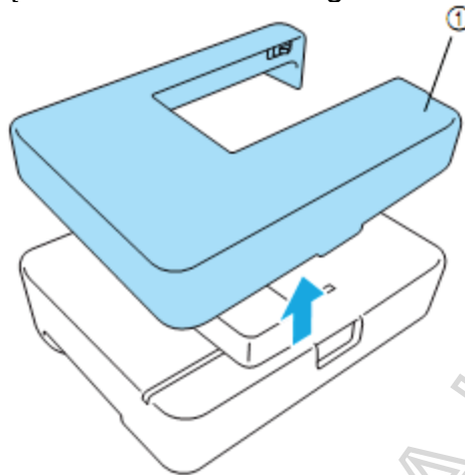
2. Uždėkite medžiagą, kurią norite siūti, ant likusios siuvamosios mašinos dalies, (nuėmus stalčiuką) ir pradėkite siūti nuo viršaus.



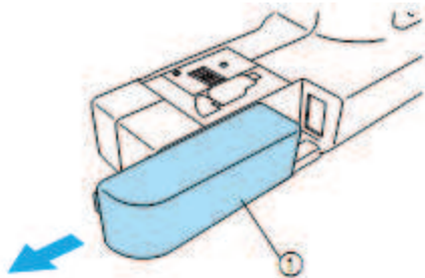
3. Baigę siūti, vėl uždėkite stalčiuką.

## Prailginto stalo naudojimas

Siuvėjų modulis viršus gali būti naudojamas kaip papildomas stovas prie siuvimo mašinos. Jis palengvina darbą su dideliomis medžiagomis.

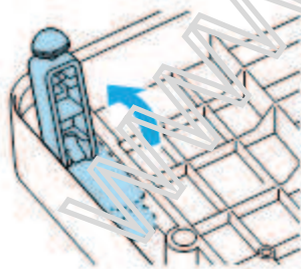


1. Siuvimo moduli viršus

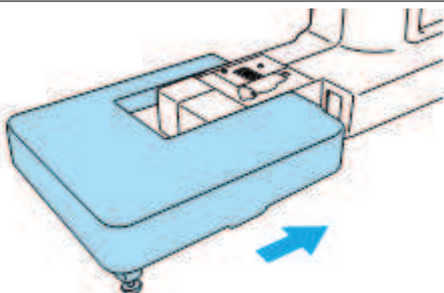


1. Stalčiukas

1. Nuimkite stalčiuką

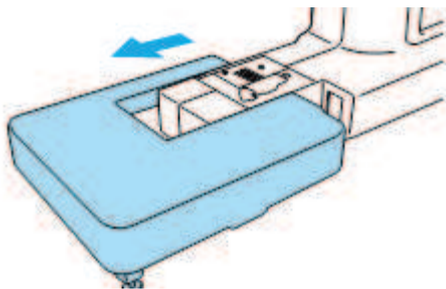
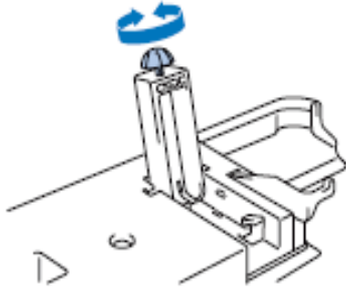


2. Pakelkite dvi kojeles apatinėje papildomo stalo dalyje iki vertikalios pozicijos

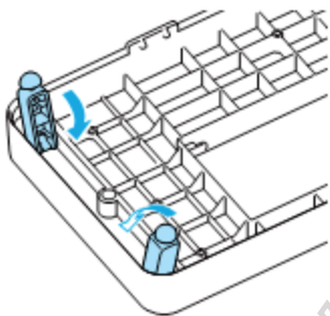


3. Prijunkite papildoma stalą prie siuvimo – siuvėjų mašinos

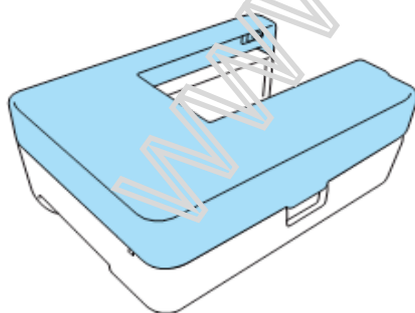
Jei papildomas stalias stovi netolygiai arba jo aukštis neatitinka siuvimo mašinos aukščio, pareguliuokite varžtus, esančius ant kojelių



4. Kai baigiate siūti, nuimkite papildomą stalą patraukdami jį į kairę pusę. Po to vėl uždėkite stalčiuką



5. Apverskite papildomą stalą ir sulenkite kojeles į pradinę padėtį.



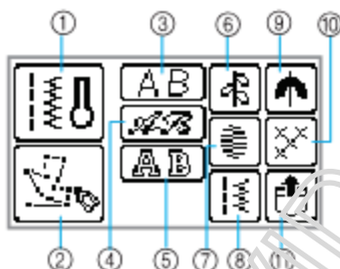
Papildomas stalias gali būti naudojamas ir kaip dangtis ant siuvinėjimo modulio.

## Siuvimo pagrindai

### Pagrindiniai veiksmai norint pradėti siūti:

1. Įjunkite siuvamąją mašiną
2. Pasirinkite dygsnį
3. Uždėkite reikiamą kojelę
4. Uždėkite medžiagą
5. Pradėkite siūti
6. Nukirpkite siūlą

## Dygsnių tipai



1. Pagrindiniai dygsniai. Iš viso siūloma 67 dygsniai: tiesūs, zigzago, apmėtymos, sagos kilpos siuvimo ir keli dekoratyviniai dygsniai.
2. Mano susikurtas dygsnis.
3. Simboliniai dygsniai – gotikinis šriftas. Iš viso 55 simboliai: raidės, simboliai ir skaičiai.
4. Simboliniai dygsniai – rašytinis šriftas. Iš viso 55 simboliai: raidės, simboliai ir skaičiai.
5. Simboliniai dygsniai – kontūrinis šriftas. Iš viso 55 simboliai: raidės, simboliai ir skaičiai.
6. Dekoratyviniai dygsniai. Iš viso 30 dygsnių: lapeliai, gėlytės, širdutės.
7. Atlasiniai dygsniai. Iš viso 16 dygsnių.
8. Kombinuojami paprasti dygsniai. Iš viso 30 dygsnių.
9. Dekoratyviniai atlasiniai dygsniai. Iš viso 9 dygsniai.
10. Siuvinėjimą kryželiu imituojantys dygsniai. Iš viso 7 dygsniai.
11. Mašinos atmintyje išsaugoti paveldėliai.

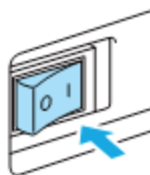
## Dygsnių pasirinkimas

Dygsniai pasirenkami mašinos LCD ekrane

1. Išsisrinkite reikiamą dygsnį ir jam tinkamą prispaudimo pėdelę.

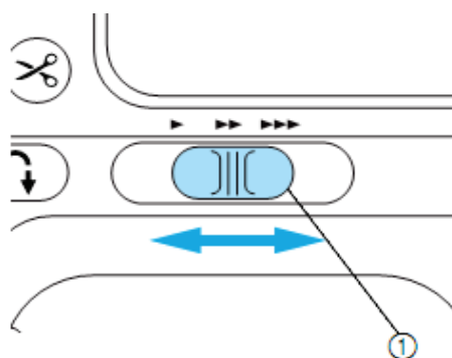
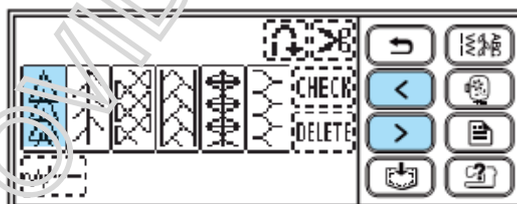
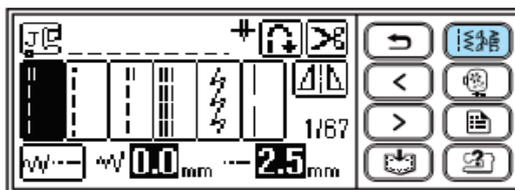
2. Įstatykite prispaudimo pėdelę

3. Įjunkite siuvimo mašiną



4. Paspauskite  pagrindinių dygsnių mygtuką ekrane

5. Pasirinkite dygsnio tipą, pvz. dekoratyvinį



6. Pasirinkite dygsnį

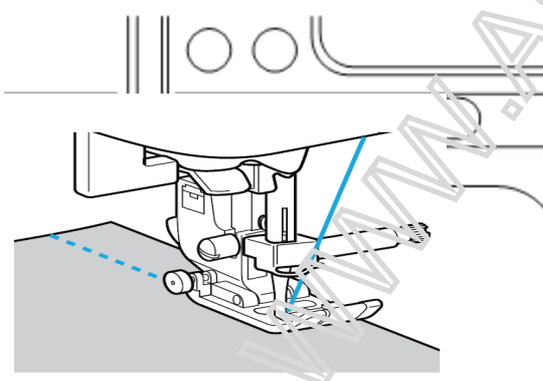
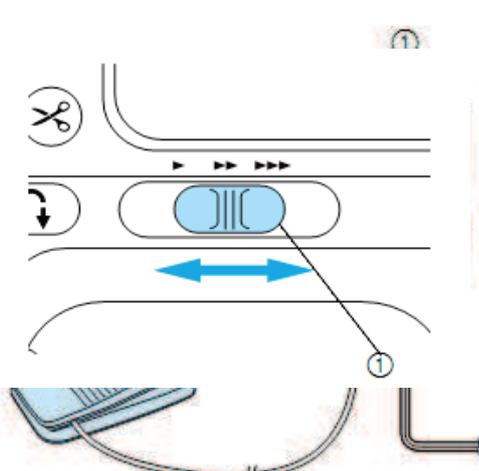
7. Jei būtina, nustatykite automatinį dygsnio sutvirtinimą, nureguliuokite dygsnio ilgį ir plotį

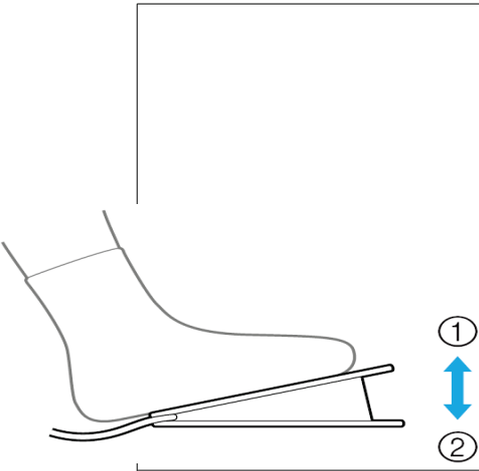
## SIUVIMO PRADŽIA

Jeigu esate pasirošę siūti, galima paleisti siuvimo mašiną. Siuvimo eigos pradžia ir pabaiga valdoma START/STOP mygtuko pagalba arba pedalu.



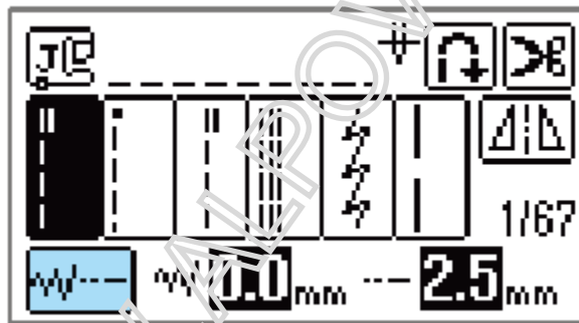
**Pastaba:** START/STOP mygtukas neveikia jeigu yra įjungtas pedalas.

Siuvimas, naudojant START/STOP mygtuką	Siuvimas, naudojant kojinių pedala
<p>1. Nustatykite siuvimo greitį</p> <p>1. Siuvimo greičio reguliatorius</p>	<p>1. Išjunkite siuvamąją</p>
<p>2. Paspauskite START/STOP mygtuką vieną kartą</p> <p>1. Start/stop mygtukas</p>  <p>Siuvamoji pradeda siūti</p>	<p>2. Įjunkite kojinių pedalo laidą į lizdą, esantį siuvamosios mašinos gale.</p> <p>1. Kojinių pedalo laido įjungimo lizdas</p> 
<p>3. Norėdami sustabdyti siuvimą, paspauskite START/STOP mygtuką vieną kartą</p>	<p>3. Įjunkite siuvamąją</p>
<p>4. Baigę siūti, pakelkite adatą ir nupjaukite siūlą.</p>	<p>4. Nustatykite siuvimo greitį.</p> <p>1. Siuvimo greičio nustatymo reguliatorius</p>

	<p>5. Kai tik būsite pasiruošę siūti, spustelėkite pedalą.</p> <p>1. Lečiau 2. Greičiau</p>
	<p>6. Baigę siūti, atleiskite pedalą</p>
	<p>7. Nupjaukite siūlą</p>

## Dygsnio ilgio ir pločio nustatymas

Kiekvieno dygsnio parametrus galima pakeisti reguliuojant jo plotį ir ilgį šiuo mygtuku ekrane



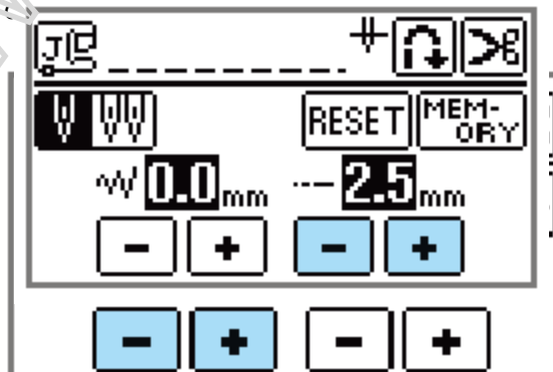
Dygsnio pločio (siauresnio arba platesnio) nustatymas.

### Dygsnio pločio nustatymas

### Dygsnio ilgio nustatymas

Dygsnio ilgį galima mažinti ir didinti

Dygsnio plotį galima mažinti ir didinti



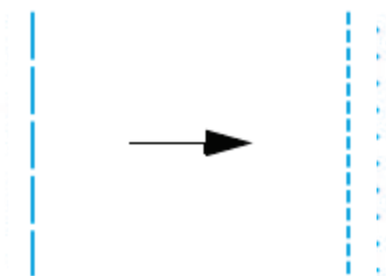
Kiekvienas mygtuko  paspaudimas mažina zigzago plotį

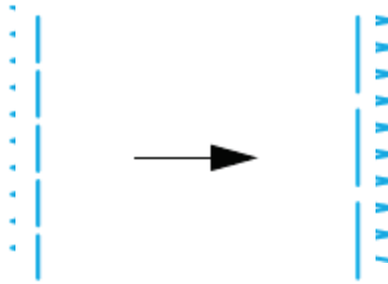
Kiekvienas mygtuko paspaudimas trumpiną dygsnį

Kiekvienas mygtuko paspaudimas didina zigzago plotį

Kiekvienas mygtuko paspaudimas ilgin dygnį

WWW.ALPOVIDA.LT



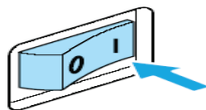


 **Pastaba:** Tam, kad atsistatytų standartinis dygsnio plotis, paspauskite tą patį mygtuką dar kartą. Pasirinkę tiesų dygsnį ir norėdami pakeisti jo plotį, keičiantis pločiui, keisis ir adatos padėtis: didinant plotį, adata pasistums į dešinę, mažinant – į kairę.

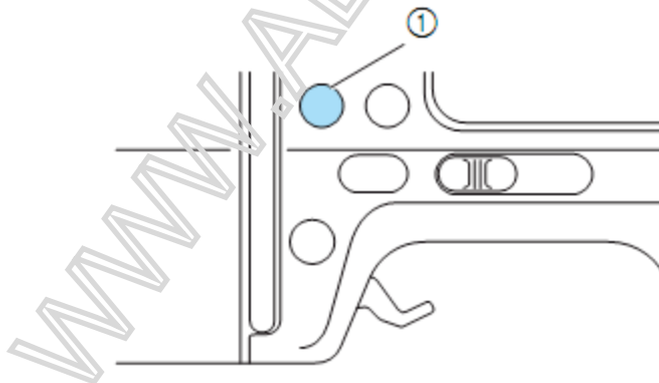
Jei  pasirodo šis simbolis, tai reiškia, kad nustatymai yra negalimi.

## Medžiagos uždėjimas

Prieš uždėdami medžiagą, įsitinkite, kad medžiagos kraštai ir geroji bei blogoji pusės sudėtos teisingai.

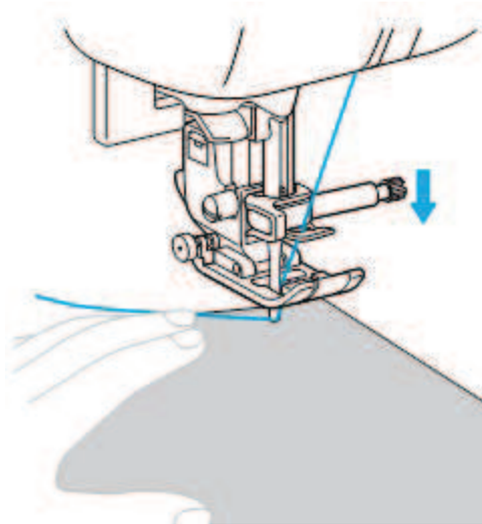


1. Įjunkite siuvamąją mašiną

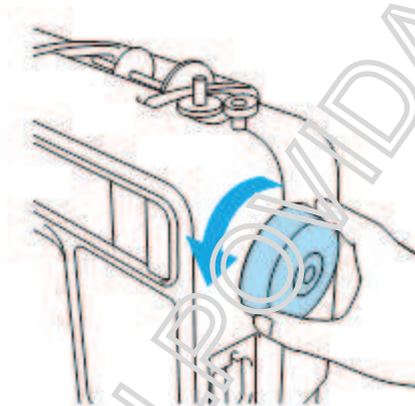


Adatos pozicijos mygtuką paspauskite, kad adata būtų viršuje

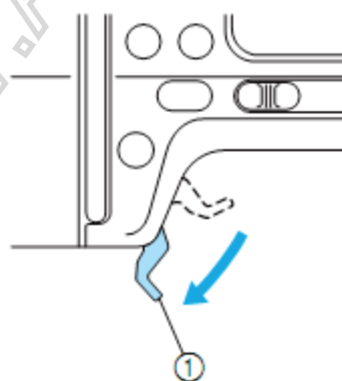
1. Adatos pozicijos mygtukas



lžiagą po prispaudimo kojele



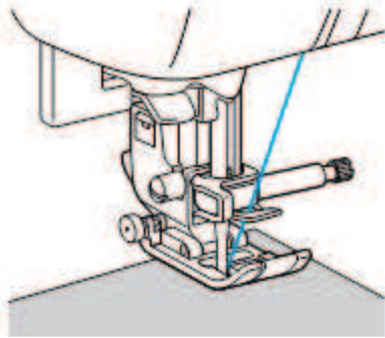
siūlo galą ir medžiagą kairiąją  
ranka pasukite smagratį į save,  
kad pradėtumėte dygsniavimą



prispaudimo kojelės svirtelę

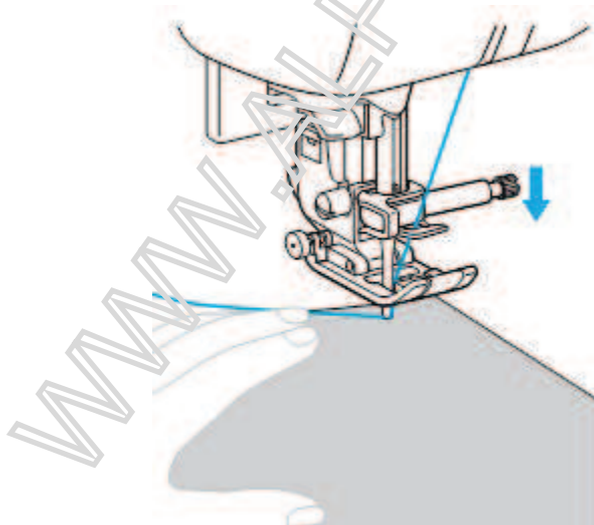
1. Prispaudimo kojelės svirtelė

Medžiaga prispausta ir paruošta darbui

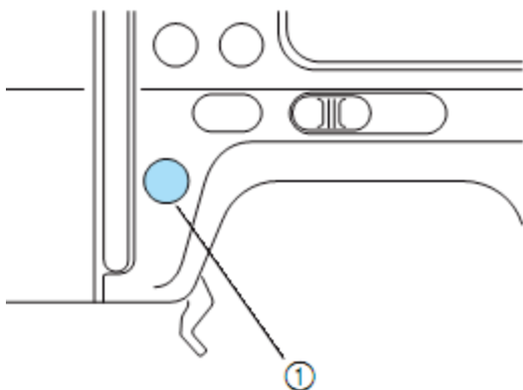


### Siūlės užtvirtinimas

Siūdami tiesų dygsnį, jo pabaigos ir pradžios užtvirtinimui naudokite atgalinius arba užtvirtinančius dygsnius

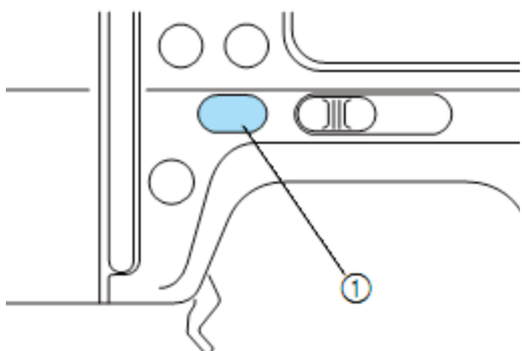


Įdant siūti, nuleiskite adatą, o po to kojelės laikiklį



2. Paspauskite start/stop mygtuką arba spustelkite kojinių pedalą, kad pradėtumėte siūti

1. Start/stop mygtukas

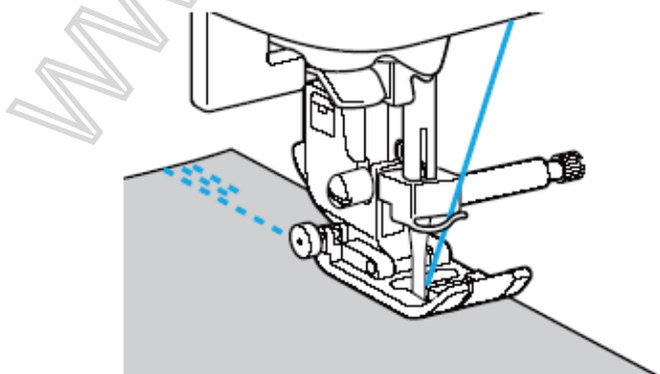


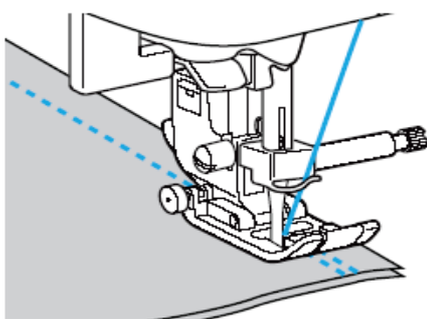
3. Po 3 ar 5 dygsnių, paspauskite siūlės atbulinės eigos/užtvirtinimo mygtuką ir laikykite paspaudę (kol mygtukas spaudžiamas, mašina siūna)

Atbulinės eigos/užtvirtinimo mygtukas

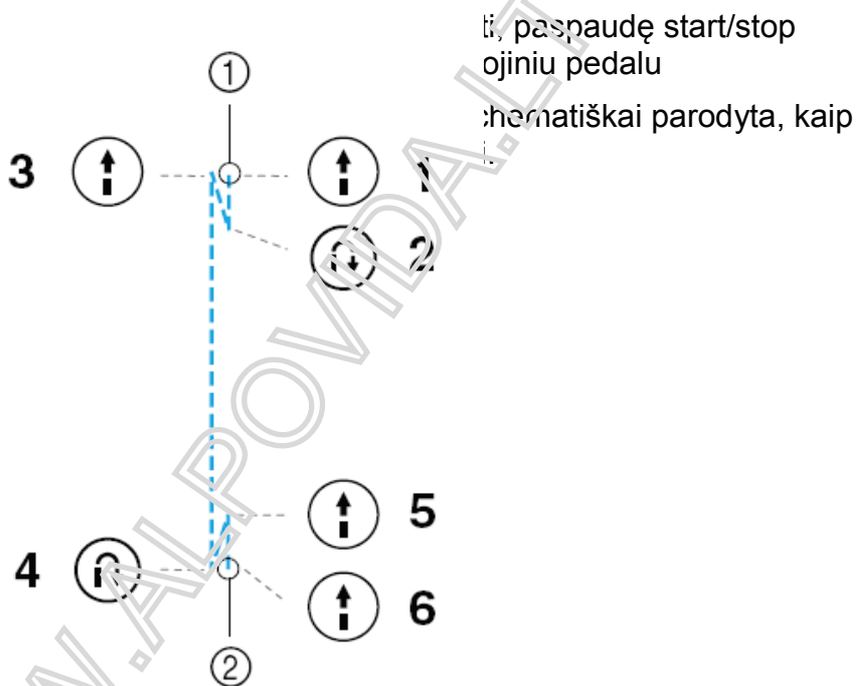
4. Adatai priartėjus prie siūlės pradžios, atleiskite siūlės atbulinės eigos/užtvirtinimo mygtuką

/stop mygtuką arba pedalą, kad vėl pradėtumėte



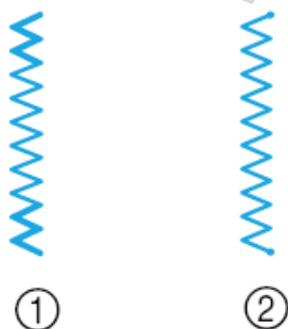


6. Priartėję prie siūlės pabaigos, vėl paspauskite siūlės atbulinės eigos/užtvirtinimo mygtuką ir laikykite 3 – 5 dygniu, po šių dygnių atleiskite atbulinės eigos/užtvirtinimo mygtuką.



- 1. Siūlės pradžia
- 2. Siūlės pabaiga

Atbulinės eigos ir siūlės užtvirtinimo dygsniai skiriasi (tai galite matyti paveikslėlyje), kurį dygsnį siūs priklausau nuo pagrindinio dygsnio pasirinkimo.



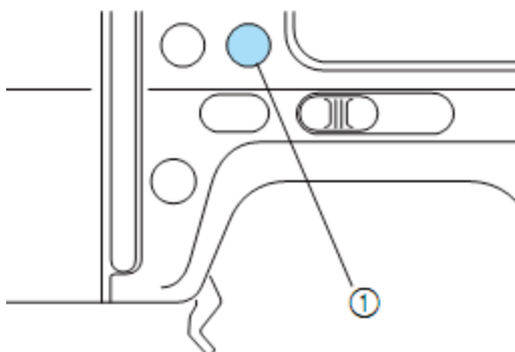
- 14. 1. Atbulinės eigos dygsnis
- 15. 2. Siūlės užtvirtinimo dygnis

## Siūlo nutraukimas

Baigus siūti, siūlą galima nutraukti dviem būdais: nukirpti mygtuko paspaudimu arba nupjauti peiliuko pagalba

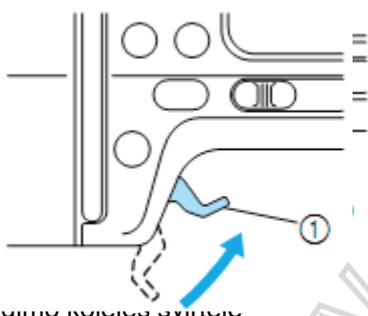
### Siūlo nutraukimas mygtuko paspaudimu

1. Užbaigę siūti (t.y., kai siuvimo mašina jau nebesiūna), paspauskite nukirpimo mygtuką vieną kartą



1. Nukirpimo mygtukas

2. Pakelkite prispaudimo kojelės svirtelę



1. Prispaudimo kojelės svirtelė

### Siūlo nutraukimas peiliuko pagalba

1. Užbaigę siūti (t.y., kai siuvimo mašina jau nebesiūna), paspauskite adatos pozicijos mygtuką vieną kartą, kad pakelti adatą

1. Adatos pozicijos mygtukas

2. Pakelkite prispaudimo kojelės svirtelę

1. Prispaudimo kojelės svirtelė

3. Patraukę medžiagą į kairę pusę, nupjaukite siūlus nupjovikliu.

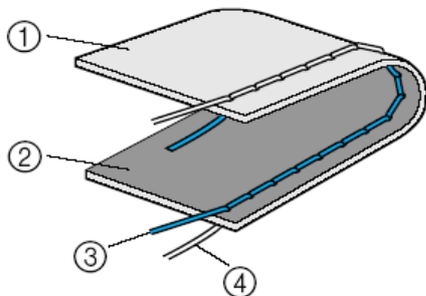
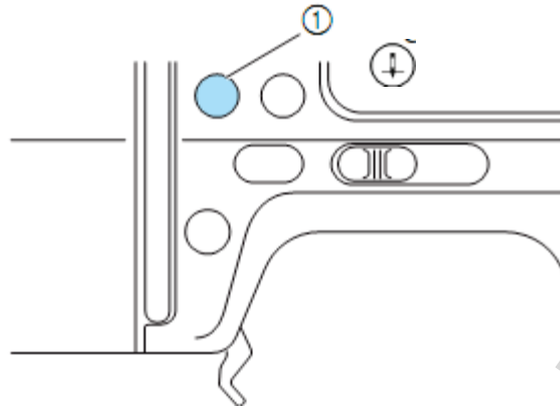
1. Siūlo nupjoviklis

Nespauskite nukirpimo mygtuko jeigu siūlas jau yra nukirptas! Galima nustatyti mašiną taip, kad baigus siūti, mašina siūlą nukirptų automatiškai.

## Siūlo įtempimas

Jums gali tekti keisti siūlo įtempimą dėl įvairių medžiagų ir siūlų rūšių naudojimo.

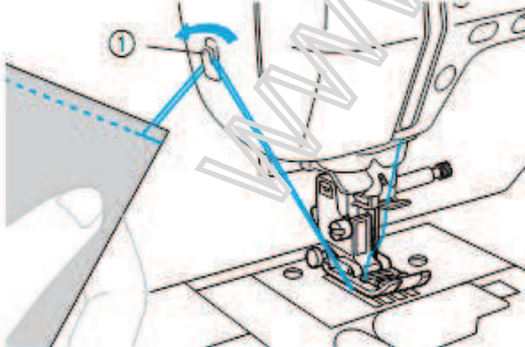
### Taisyklingas siūlo įtempimas

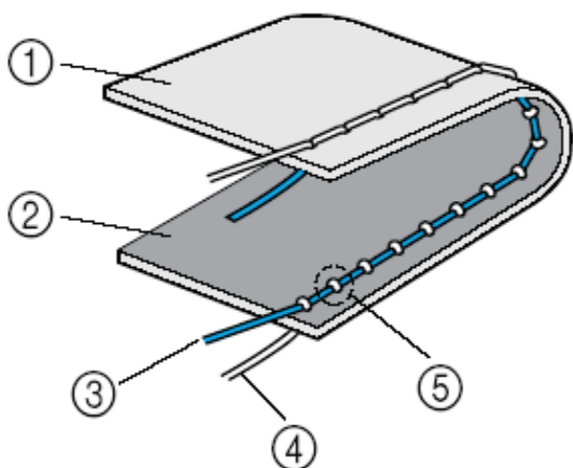


1. Blogoji medžiagos pusė
2. Geroji medžiagos pusė
3. Viršutinis siūlas
4. Ritės siūlas

Viršutinis ir ritės siūlai turi kirstis maždaug medžiagos centre. Iš gerosios medžiagos pusės turi matytis tik apatinis siūlas, iš blogosios turi matytis tik ritės siūlas.

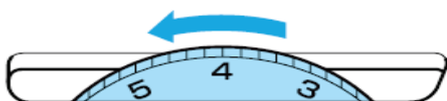
### Per tvirtas viršutinio siūlo įtempimas





Jei ritės siūlas matyti iš gerosios medžiagos pusės, viršutinis siūlas įtemptas per tvirtai.

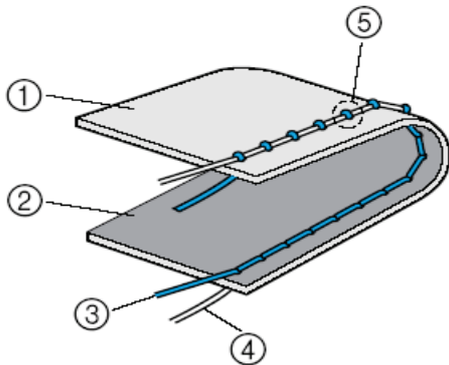
1. Blogoji medžiagos pusė
2. Geroji medžiagos pusė
3. Viršutinis siūlas
4. Ritės siūlas
5. Ritės siūlas matyti iš gerosios medžiagos pusės



Jei viršutinis siūlas įtemptas per tvirtai, reikia siūlo įtempimo reguliatorių pasukti į kairę ir sumažinti įtempimą.

WWW.ALPOMDAL.T

## Per silpnas viršutinio siūlo įtempimas



Jei viršutinis siūlas matosi iš blogosios medžiagos pusės, reiškia, kad viršutinis siūlas įtemptas per silpnai.

1. Blogoji medžiagos pusė
2. Geroji medžiagos pusė
3. Viršutinis siūlas
4. Ritės siūlas
5. Viršutinis siūlas matyti iš blogosios medžiagos pusės

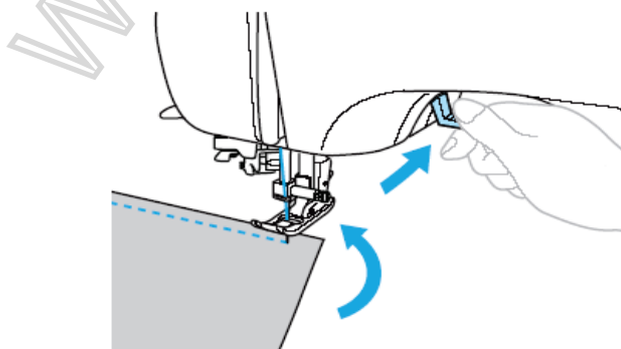


Siūlas įtemptas per silpnai, reikia reguliatorių pasukti į dešinę ir išimti.

## Siuvimo krypties keitimas

1. Kai siūlė priartės prie medžiagos krašto ir norėsite keisti kryptį, sustabdykite siuvimo mašiną.

2. Nuleiskite kojelės svirtelę ir išimti.

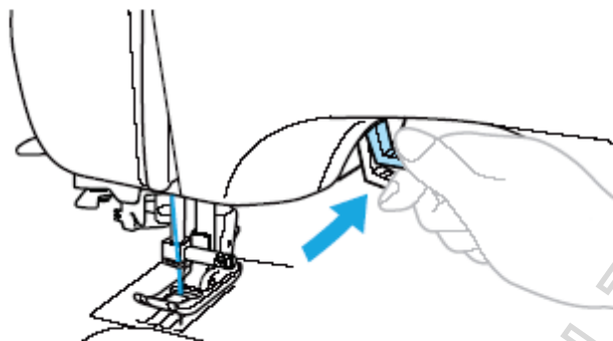


3. Nuleiskite prispaudimo kojelės svirtelę ir tęskite siuvimą.

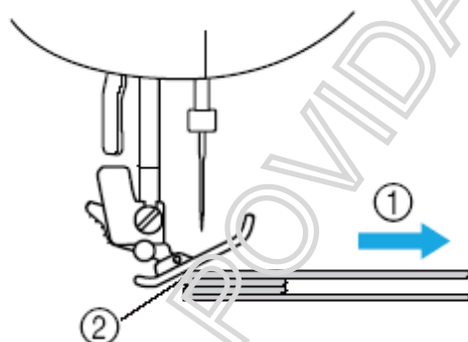
## Storų medžiagų siuvimas

Jei medžiaga netelpa po prispaudimo pėdele

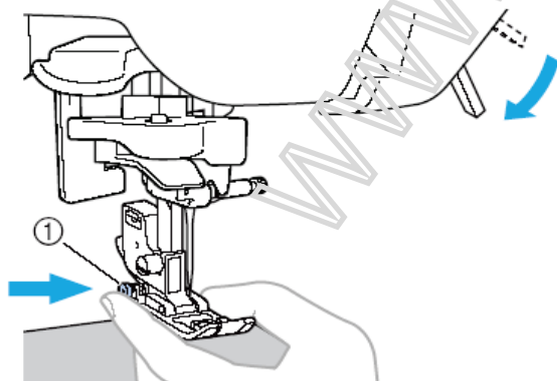
Jei medžiaga yra per stora pakišti ją po prispaudimo kojele, pakelkite prispaudimo kojelės svirtelę į jos aukščiausią poziciją.



Jei medžiaga raukšlėjasi ir dėl to ir dėl to neįmanoma pradėti siūti



1. Siuvimo kryptis
2. Kojelės nuslydimas nuo medžiagos



1. Juodas mygtukas

1. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtelę

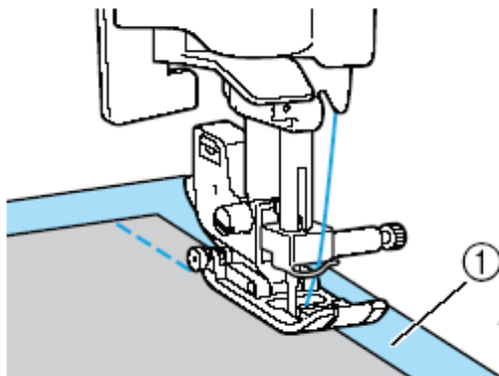
2. Paspauskite juodą mygtuką, esantį į kairę nuo zigzago kojelės "J", laikykite nuspaudę šį mygtuką ir nuleskite prispaudimo kojele.

3. Atleiskite mygtuką.

Atsargiai! Jei medžiaga yra storesnė nei 6 mm arba stumsite medžiagą per stipriai, adata gali sulinkti arba sulūžti.

## Plonų medžiagų siuvimas

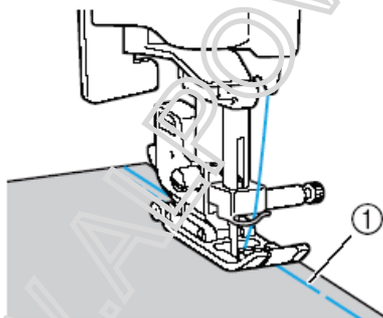
Siūnanti plonas medžiagas, gali taip nutikti, jog medžiaga raukšlės ir bus neįmanoma arba labai sudėtinga siūti. Tam, kad to išvengti, tiesiog padėkite lapą popieriaus arba specialios medžiagos po medžiaga, kurią norite siūti. Baigę siuvimą, išimkite popieriaus lapą.



3. Popieriaus lapas arba speciali medžiaga

## Sudaigstyčių medžiagų siuvimas

Pirmiausia sudaigstykite medžiagas, o tada siūkite.



Sudaigstyta medžiaga

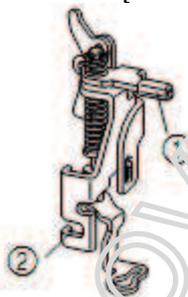
## SIUVINĖJIMAS

Pagrindiniai žingsniai prieš pradėdant siuvinėti:

1. Uždėkite siuvinėjimui skirtą pėdelę „Q“
2. Patikrinkite adatą, ar ji atitinka siuvinėjamą medžiagą.
3. Uždėkite siuvinėjimo priedą.
4. Privyniokite ir įdėkite apatinio siūlo ritę.
5. Paruoškite siuvinėjamą medžiagą, pritvirtindami prie jos stabilizuojančią medžiagą.
6. Dfgf
7. Įjunkite mašiną ir išsirinkite norimą siuvinėti paveiksluką
8. Nustatykite siuvinėjamo paveiksluko vietą, dydį.
9. Įverkite viršutinį siūlą, tinkantį siuvinėjamam paveikslukui.

### Siuvinėjimo pėdelės pritvirtinimas

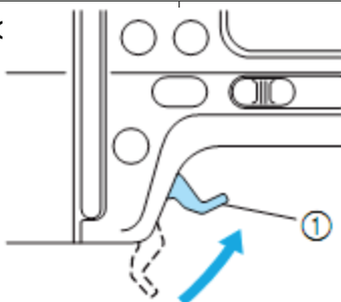
Pasiruoškite siuvinėjimo pėdelę „Q“ ir atsuktuvą.



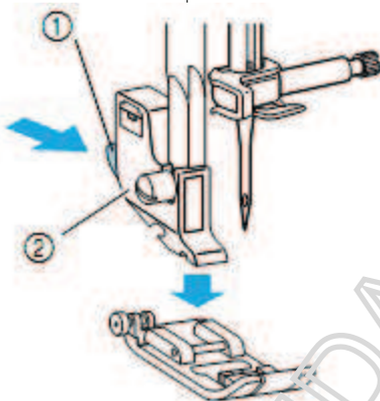
1. Siuvinėjimo pėdelė
2. Prispaudimo varžto vieta

A diagram showing the needle position button being pushed up. Callout 1 points to the button. A large, faint watermark 'WWW.ALPOVIDALTI' is visible across the image. <p>1. Pakelkite adatos pozicijos mygtuką vieną arba du kartus, kad pakelti adatą</p>	<p>1. Adatos pozicijos mygtukas</p>
<p>2. Išju</p> A diagram showing the needle position button being pushed down. A blue arrow points to the button. A large, faint watermark 'WWW.ALPOVIDALTI' is visible across the image.	

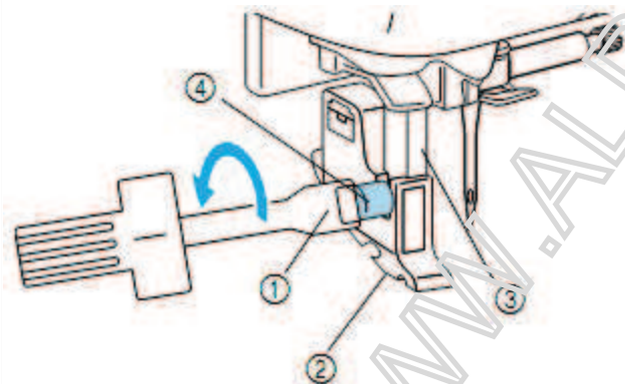
3. Pakelkite pėdelės prispaudimą



4. Tam, kad nuimtumete pėdelę paspauskite ir palaikykite juodą esantį galinėje prispaudimo pusėje.

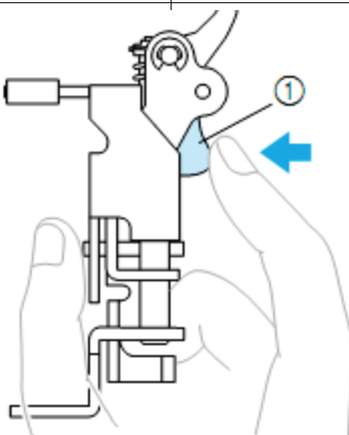


1. Juodas mygtukas
2. Prispaudimo pėdelės laikiklis



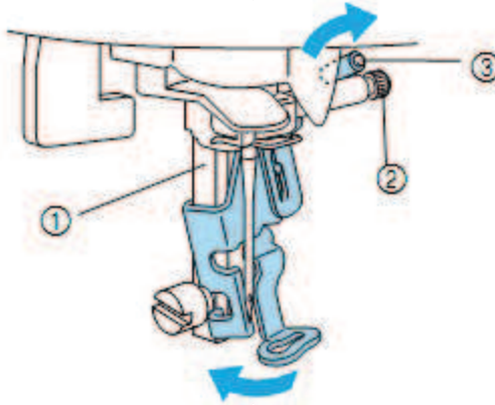
1. Atskuktuvus
2. Prispaudimo pėdelės laikiklis
3. Prispaudimo sija
4. Varžtas

6. Laikykite siuvinėjimo pėdelę „ranka“ kaip parodyta paveikslėlyje



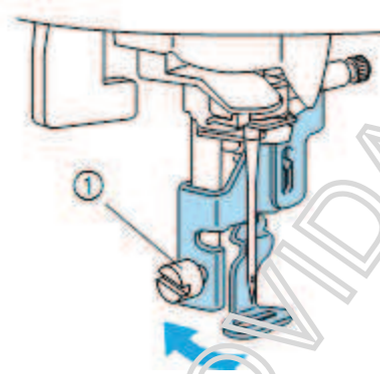
1. Svirtis

7. Spausdami pirštu svirtį, siuvinėjimo pėdelę tarp ados ir varžto ir prispaudimo pėde



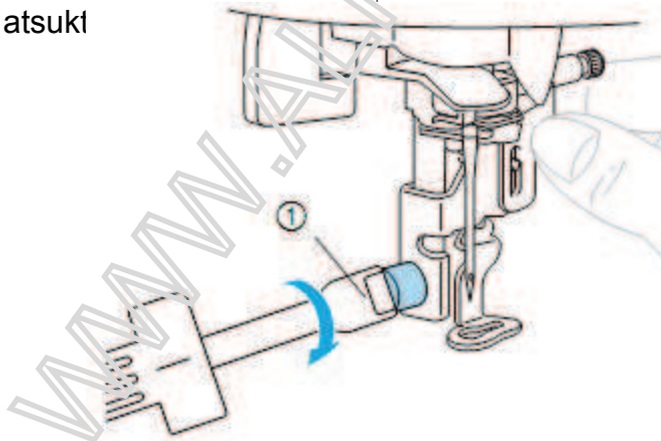
- 2. Adatos pritvirtinimo varžtas
- 3. Siuvinėjimo pėdelės sia

8. Pritvirtinkite siuvinėjimo pėde prisukdami pirspaudimo pėdelės



- 1. Prispaudimo pėdelės sijos varžtas

9. Prisukite varžtą atsukt

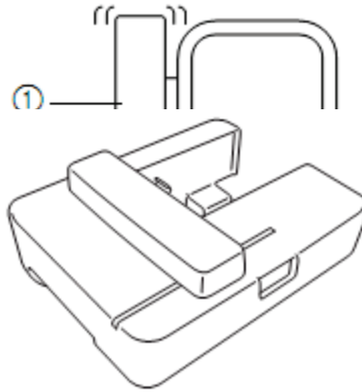


- 1. Atsuktuv

### Siuvinėjimo priedo pritvirtinimas

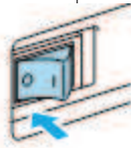


**ATSARGIAI!** Nekelkite mašinos su pritvirtintu siuvinėjimo priedu. Nejudinkite rankomis siuvinėjimo priedo vežimėlio, nes tai gali nepataisomai jį sulaužyti.

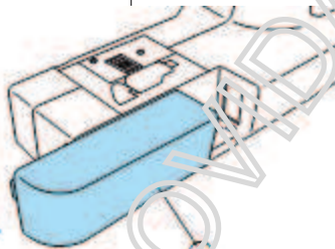


1. Siuvinėjimo priedo vežir

Nuimkite dangtį nuo siuvinėjimo priedo



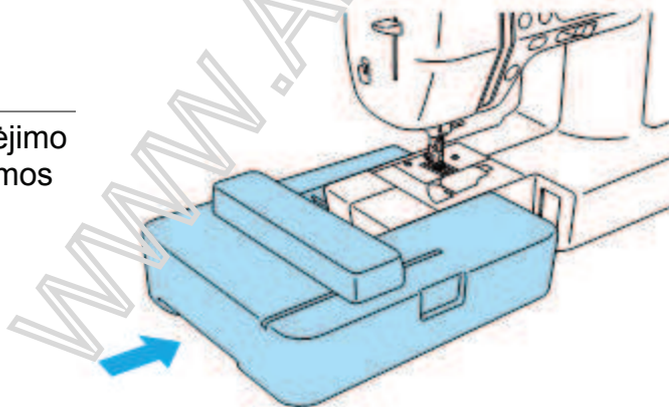
1. Išjunkite mašiną



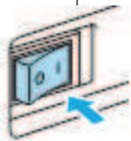
2. Nuimkite stalčiuką, patraukd

3. Stalčiukas

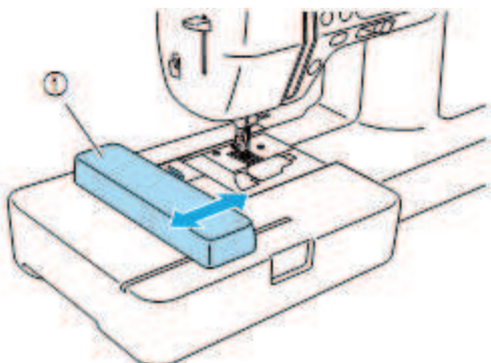
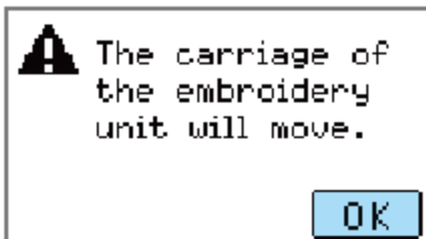
3. Uždėkite siuvinėjimo rankovinės platformos



4. Įjunkite siuvimo mašiną

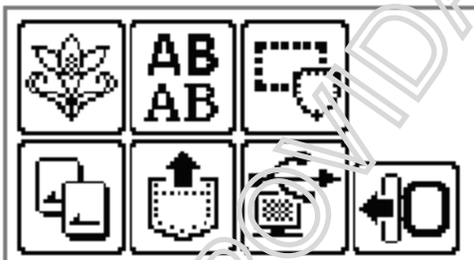


5. Nelieskite siuvinėjimo prie rankomis, įsitikinkite ar nėra daiktų prie siuvinėjimo priedo „OK“. Vežimėlis sujudės ir a reikiama pozicija.



1. Vežimėlis

Ekrane pasirodys siuvinėjimo galimybės



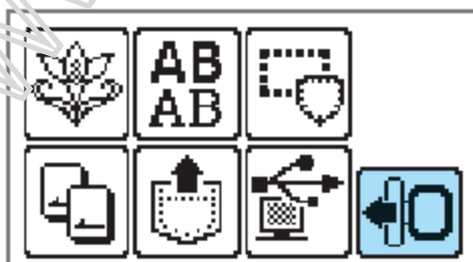
### Siuvinėjimo priedo nuėmimas

Įsitikinkite, kad mašinos darbas yra sustabdytas ir atlikite šiuos žingsnius:

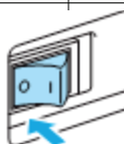
1. Nuimkite siuvinėjimo lankelį

2. „OK.“

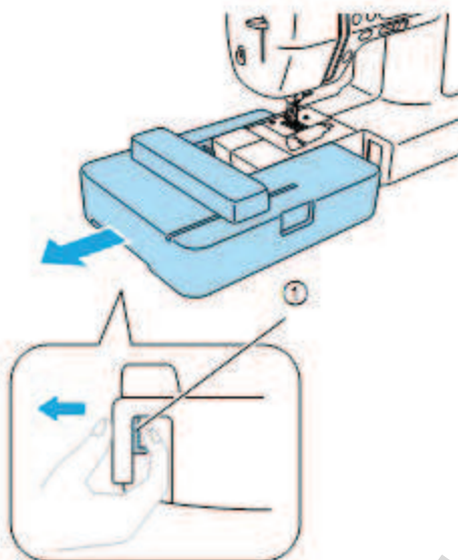
 Paspaus



3. Išjunkite mašiną



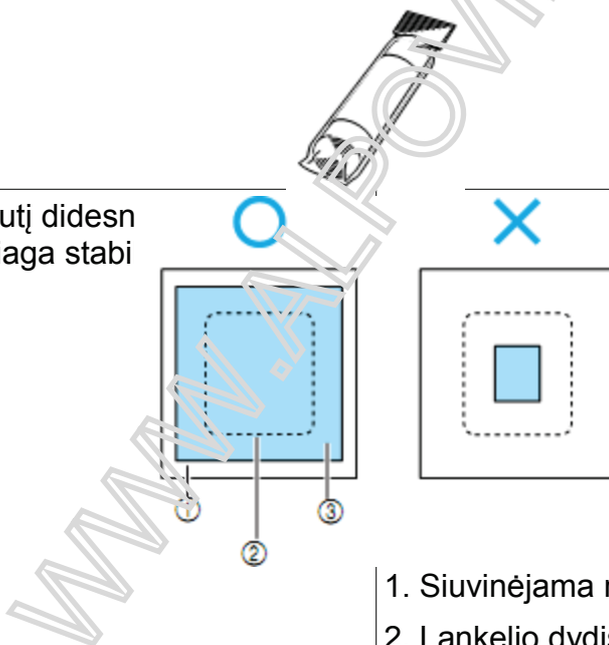
4. Spausdami siuvinėjimo p mygtuką, esantį kairėje gali patraukite siuvinėjimo pried



### Medžiagos paruošimas siuvinėjimui

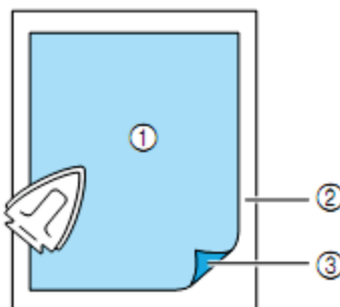
Siuvinėjant visada rekomenduojama sustiprinti medžiagą stabilizuojančia medžiaga tam, kad būtų kokybiškai atliktas siuvinėjimas.

1. Paruoškite truputį didesnį siuvinėjama medžiaga stabili medžiagą



1. Siuvinėjama medžiaga
2. Lankelio dydis
3. Stabilizuojanti medžiaga

2. Naudojant lipnią stabilizuojančią medžiagą, pridėkite ją prie blogo siuvinėjimo medžiagos ir išlyginę lygintuvu.



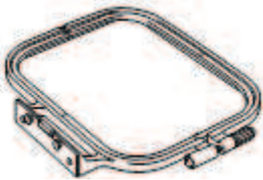
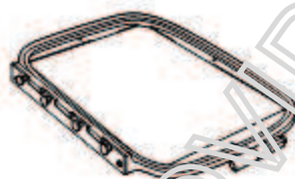
1. Stabilizuojanti medžiaga

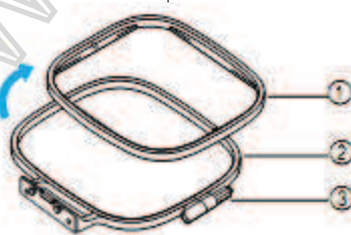
	2. Siuvinėjama medžiaga (blogoji pusė) 3. Lipnus paviršius
--	---

### Medžiagos pritvirtinimas lankelyje



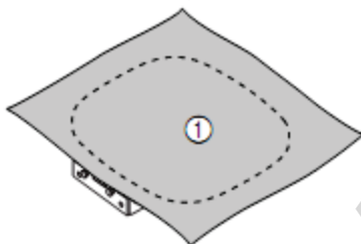
Naudokite tinkamo dydžio siuvinėjimo lankelį pagal paveiksluko dydį!

<p><b>Lankelis (didelis).</b> Šiuo lankeliu galima siuvinėti paveikslėlius, kurių dydis būtų ne didesnis nei 10 cm aukščio ir 10 cm pločio.</p>	<p><b>Lankelis (mažas).</b> Šiuo lankeliu galima siuvinėti paveikslėlius, kurių dydis būtų ne didesnis nei 2 cm aukščio ir 6 cm pločio.</p>	<p>Šiuo lankeliu galima siuvinėti paveikslėlius, kurių dydis būtų ne didesnis nei 2 cm aukščio ir 6 cm pločio.</p>
		

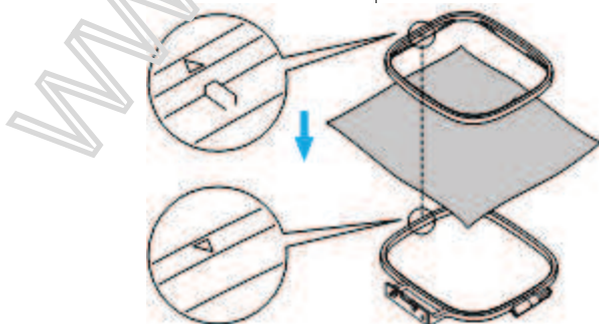
<p>1. Atlaisvinkite siuvinėjimo lankelio varžtelį ir atskirkite vidinę bei išorinę lankelio dalis</p>	<p>1. Vidinė lankelio dalis 2. Išorinė lankelio dalis 3. Reguliuojamas varžtelis</p>
	

2. Uždėkite siuvinėjamą medžiagą su stabilizuojančia medžiaga ant išorinės lankelio dalies taip, kad geroji medžiagos pusė būtų viršuje.

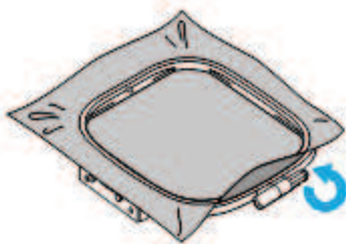
1. Geroji pusė



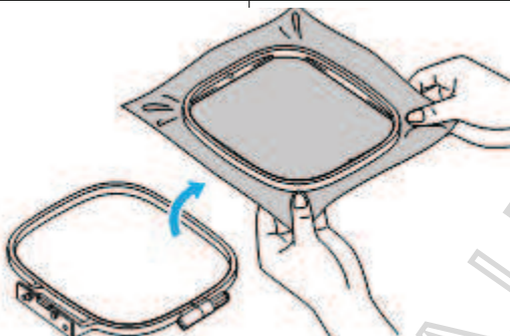
3. Ant medžiagos uždėkite vidinę lankelio dalį ir įspauskite ją kartu su medžiaga į išorinio lankelio dalį.



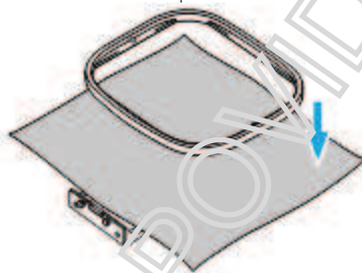
4. Prisukite reguliuojamą varžtę taip, kad pripaustų medžiagą.



5. Atsargiai ištraukite medžiagą, neatlaisvindami varžtelio.

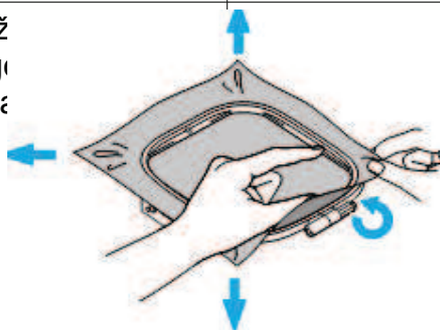


6. Vėl uždėkite vidinę lankelio c medžiagos ir įspauskite ją į išor dalį.



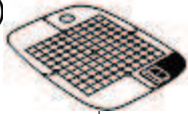
1. Išorinė lankelio dalis
2. Vidinė lankelio dalis
3. Medžiaga
4. Stabilizuojanti medžiaga
5. Išorinio lankelio iškyša

7. Prisukite reguliuojamą varžtę laisva ranka temkite medžiagą, taip, kad siuvinėjamos medžiag būtų gerai įsitempęs.



## Siuvinėjimo languotų lapų naudojimas

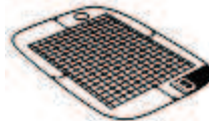
Siuvinėjimo languotas lapas (vidutinis)



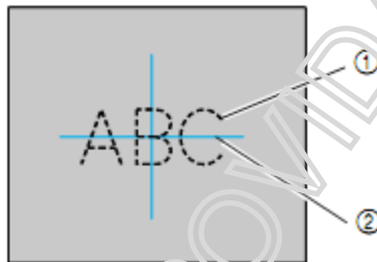
Siuvinėjimo languotas lapas (mažas)



Siuvinėjimo languotas lapas (didelis)

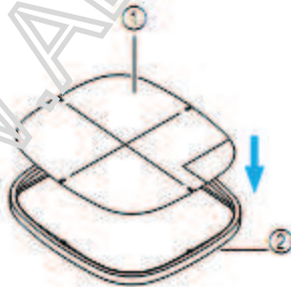


1. Pieštuku pažymėkite centrą, siuvinėjamas paveiskliukas



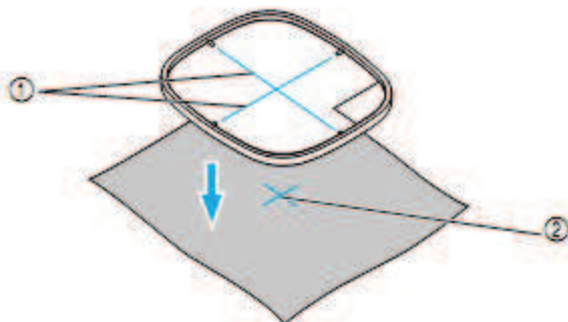
1. Siuvinėjamas paveiskliukas
2. Žymėjimas

2. Įdėkite languotą siuvinėjimo lapą lankelio dalį.



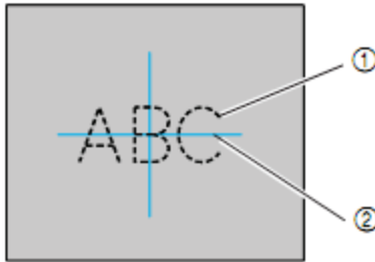
1. Languotas siuvinėjimas lapas
2. Vidinė lankelio dalis

3  
c  
p



1. Pagrindinė linija
2. Žymė

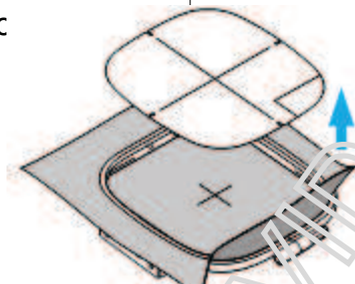
1. Pieštuku pažymėkite centrą, siuvinėjamas paveiskliukas



1. Siuvinėjamas paveiskliukas
2. Žymėjimas

4. Uždėkite vidinę lankelio dalį kartu su medžiaga ant išorinės lankelio dalies.

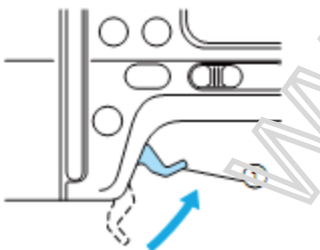
5. Nuimkite languotą siuvinėjimą



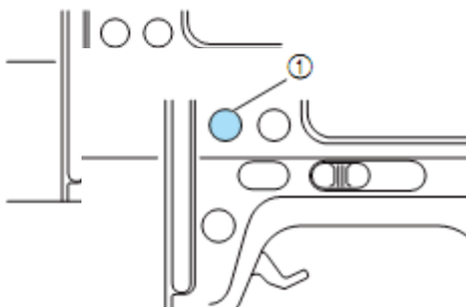
### Siuvinėjimo lankelio įstatymas ir nuėmimas

#### Lankelio įstatymas

1. Privyniokite ritę ir įstatykite ją į saudyklę



2. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį

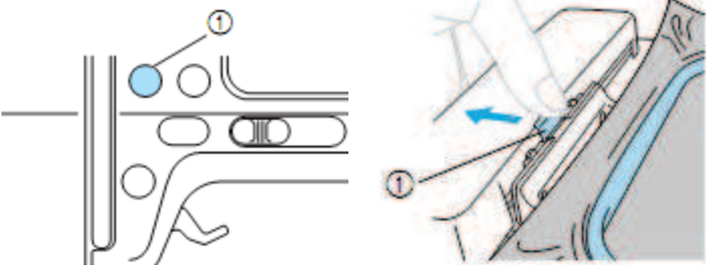
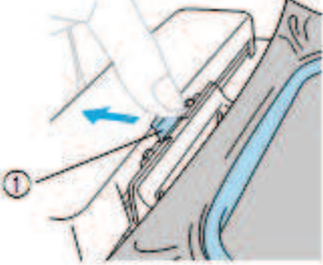
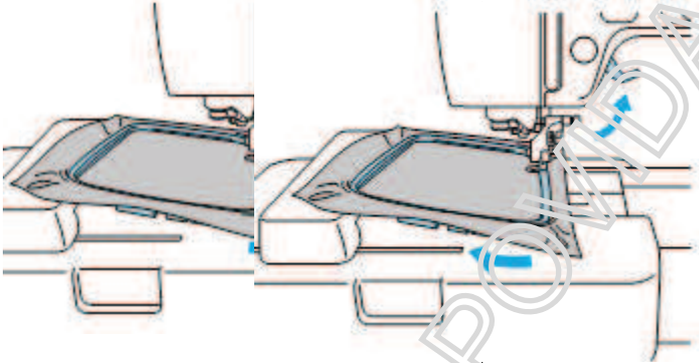
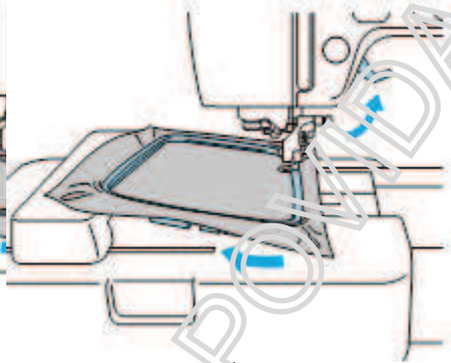
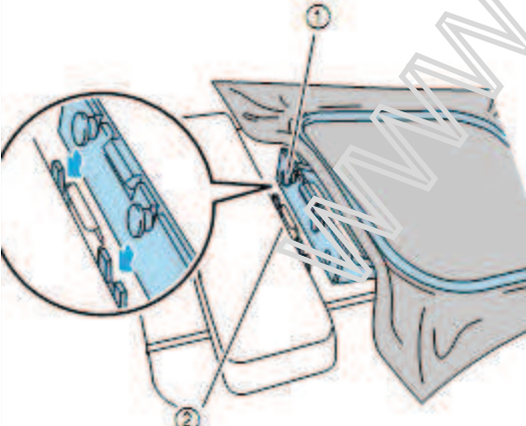


#### Lankelio nuėmimas

1. Pakelkite prispaudimo pėdelės svirtį

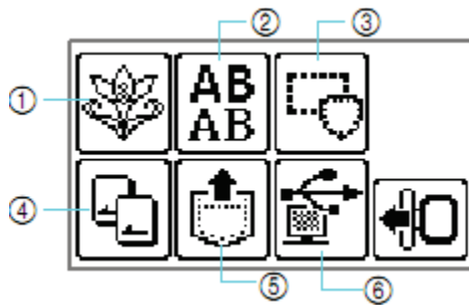
1. Prispaudimo pėdelės svirtis

2. Paspauskite adatos pozicijos nustatymo mygtuką vieną arba du kartus, kad pakelti adatą

<p>1. Prispaudimo pėdelės svirtis</p>	<p>1. Adatos pozicijos mygtukas</p>
<p>3. Paspauskite adatos pozicijos nustatymo mygtuką vieną arba du kartus, kad pakelti adata</p> 	<p>3. Paspauskite lankelio laikiklių elementą į kairę ir paklekite lankelį.</p> 
<p>4. Pakiškite siuvinį lankelį po siuvinį pėdelę.</p> 	<p>4. Ištraukite lankelį iš po siuvinį pėdelės.</p> 
<p>5. Iš viršaus įdėkite lankelio kištukus į siuvinį priedo vežimėlio laikiklius</p>  <p>1. Lankelio kištukai 2. Vežimėlio laikikliai</p>	<p>5. Patraukite lankelį</p>

### Paveikslėlių tipų siuvinėjimas

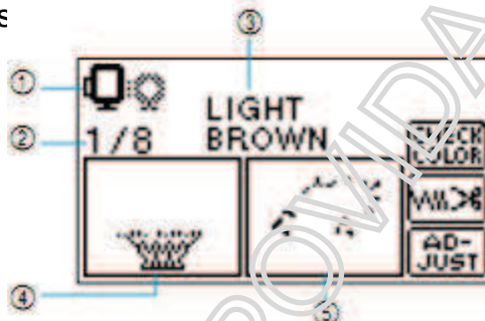
Kiekvienas siuvinėjimo paveikslėlis priklauso kuriam nors iš šių tipų:



1. Siuvinėjimo paveikslukai. Iš viso siūloma 70 siuvinėjimo paveiskliukų.
2. Raidžių, skaičių bei simbolių siuvinėjimo paveikslukai. Iš viso siūloma 6 rūšių simboliai: didžiosios/mažosios raidės, skaičiai, europietiški simboliai.
3. Siuvinėjimo rėmeliai. Iš viso 10 figūrų: kvadratai ir apskritimai su 12 rūšių raštų.
4. Siuvinėjimo kortelės.
5. Siuvinėjimo paveikslukai, išsaugoti mašinos atmintyje.
6. Siuvinėjimo paveisklėliai atsiųsti iš kompiuterio.

Paveikslėlių siuvinėjimas atliekas keičiant skirtingų spalvų siūlus.

1. Paruosškite siuvinėjimo s turi atitikti nurodytą ekrane



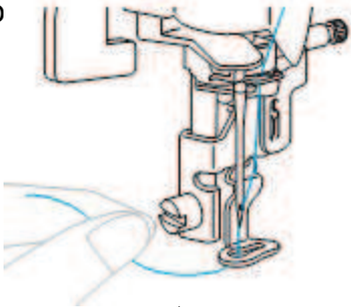
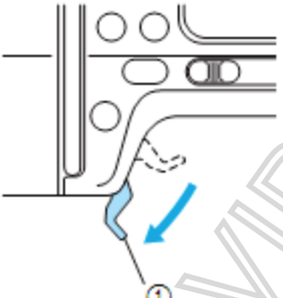
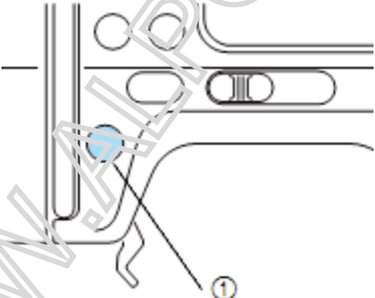
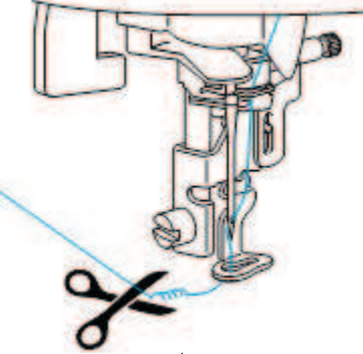
1. Lankeliai, kuriuos galima naudoti siuvinėjant
2. Siūlo spalvos numeris/visų naudojamų siūlų spalvų kiekis
3. Siuvinėjamo siūlo spalvos pavadinimas
4. Elementai, kurie bus išsiuvinėti su nurodytos spalvos siūlu.
5. Elementai, kurie bus siuvinėjami su kitos spalvos siūlu.

Siūlų spalvas galima pakei mygtuką



ekrar

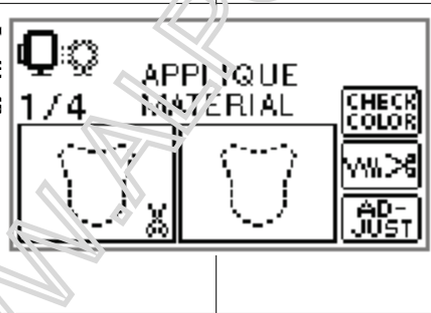
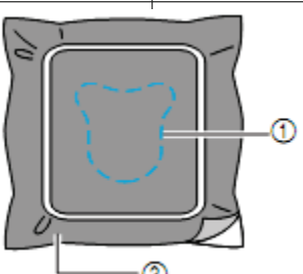


<p>2. Įstatykite siuvinėjimo siūlą ir įverkite jį į adatą.</p>	
<p>3. Ištraukite siūlą per siuvinėjimo skylę.</p>	
<p>4. Nuleiskite prispaudomo pėdelės:</p>	 <p>1. Prispaudimo pėdelės svirtis</p>
<p>5. Paspauskite START/STOP mygtuką</p>	 <p>1. START/STOP mygtukas</p>
<p>6. Išsiuvinėjus 5-6 dygšnius, paspauskite START/STOP mygtuką, kad sustabdyti mašiną</p>	
<p>7. Žirkėmis nukirpkite siūlą, liku siuvinėjimo pradžioje</p>	

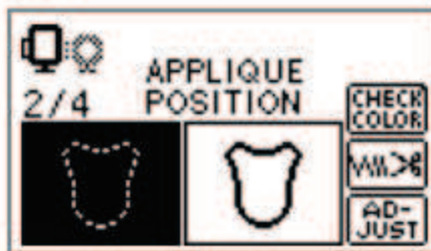
<p>8. Vėl paspauskite START/STOP mygtuką. Mašina pati sustos, kai išsiuvinės visus elementus su nustatytos spalvos siūlu. Siūlas bus nukirptas, jei bus nustatytas automatinis siūlo nukirpimas.</p>	
<p>9. Įdėkite kitos spalvos siūlą ir kartokite žingsnius nuo 2 iki 8.</p>	
<p>10. Nukirpkite išlindusius siūlų galus.</p>	

### Aplikacijos siuvinėjimas

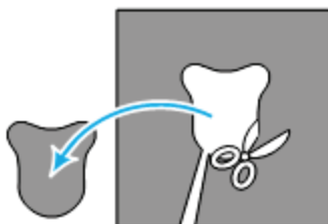
Paruoškite pagrindinę medžiagą siuvinėjimui bei medžiagą aplikacijai. Paspauskite nustatymų mygtuką  ir ekrane išsirinkite siūlų spalvų keitimo funkcija „NAME OF COLOR“. Tada  ekrane atsiras užrašai „APPLIQUE MATERIAL“, „APPLIQUE POSITION“ ir „APPLIQUE“.

<p>1. Pasirinkite aplikacijos pave. Ekrane atsiras užrašas „APPLIQUE MATERIAL“.</p>	
<p>2. Lygintuvo pagalba priklijuok stabilizuojančia medžiagą prie medžiagos iš blogosios pusės siuvinėjimo lankelį.</p>	
<p>3. Nuleiskite prispaudimo pedelės paspauskite START/STOP mygtul. Mašina išsiuvinės aplikacijos kontūrus.</p> <p>Ekране atsiras užrašas „APPLIQUE POSITION“</p>	 <p>1. Aplikacijos kontūras</p>

2. Aplikacijos medžiaga



4. Išimkite medžiagą iš lankelio ir iškirpkite aplikaciją.



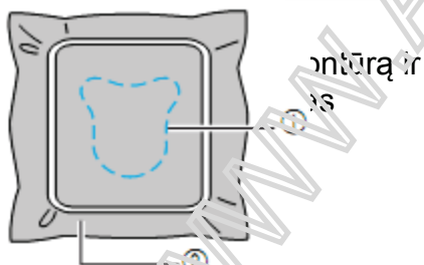
5. Įdėkite siuvinėjamą medžiagą į rėmelį

6. Įverkite siūlą

7. Nuleiskite prispaudimo pėdą ir paspauskite START/STOP mygtuką.

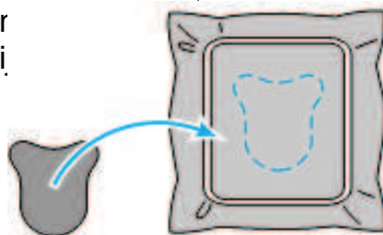


Mašina išsustoja. Eikite į priekį ir išimkite aplikaciją.

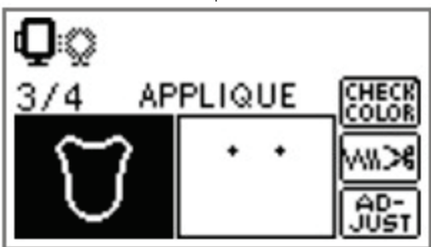


2. Siuvinėjama medžiaga

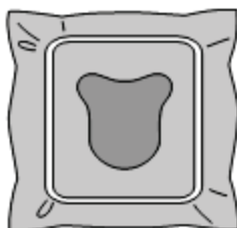
8. Uždėkite iškirptą aplikaciją ar išsiuvinėtos medžiagos aplikaciją ir priklijuokite ją.



9. Nuleiskite prispaudimo pėc paspauskite START/STOP m



Mašina aps



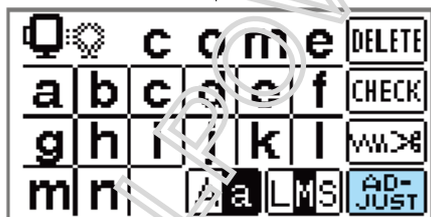
ontūrus ir

10. Sekite instrukciją ekrane ir keiskite siūlo spalvą siuvimo metu.

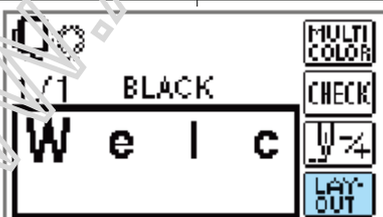
### Paveiksliukų redagavimas ir išsaugojimas

Įprastai siuvinėjamas paveiksliukas yra nustatytas rėmelio centre. Prieš pradėdant siuvinėti, galima patikrinti paveiksliuko padėtį, pakeisti vietą ir dydį. Šioms funkcijoms vykdyti, atlikite šiuos žingsnius:

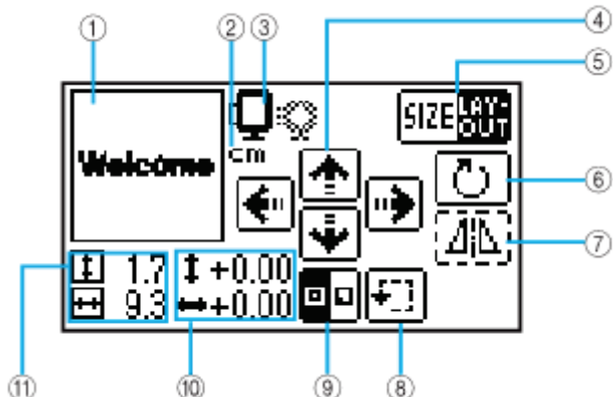
1. Pasirinkę siuvinėjamą paveiksliuką paspauskite mygtuką



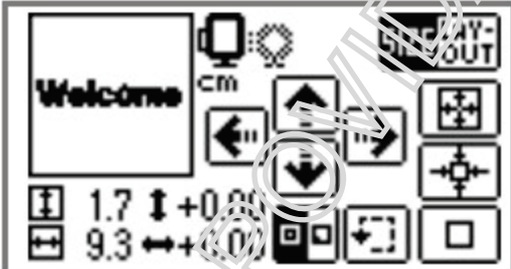
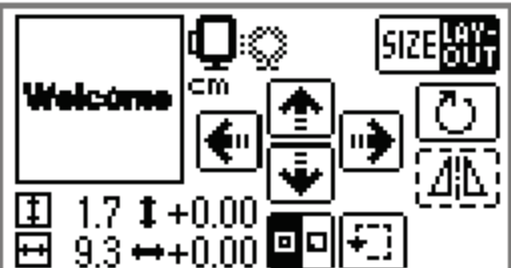
2. Paspauskite



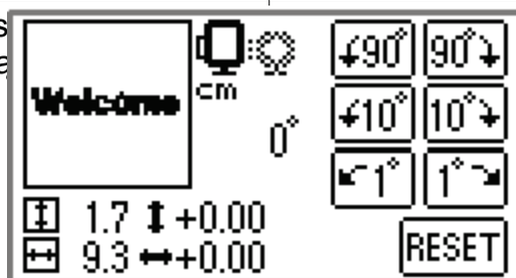
3.



1. Paveiksliuko padėtis siuvinėjimo lankelyje

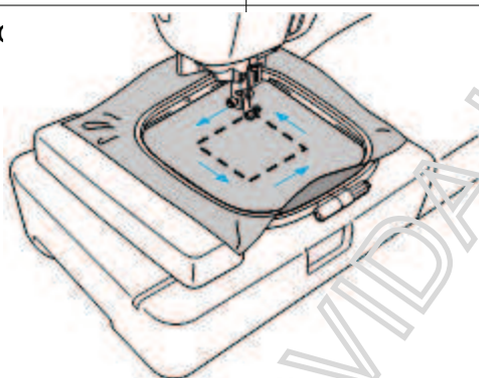
	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Matavimo vienetas (cm/INCH)</li> <li>3. Galimi lankelių dydžiai</li> <li>4. Padėties keitimo mygtukai</li> <li>5. Dydžio keitimo/padėties keitimo mygtukai</li> <li>6. Rotacijos mygtukas</li> <li>7. Horizontalaus veidrodinio atspindžio mygtukas</li> <li>8. Patikrinimo mygtukas</li> <li>9. Pradžios taško mygtukas</li> <li>10. Atstumas nuo centro</li> <li>11. Siuvinėjamo objekto dydis</li> </ol>
 Galimi lankelių dydžiai. Būtinai naudokite tik nurodyto dydžio lankelį. Priešingu atveju galite sulaužyti adatą.	
<p><b>SIZE</b> Dydžio keitimo mygtukai pagalba galite padidinti sumažinti siuvinėjamą Paspauskite , kad grįztumėte puslapį.</p> 	 <p>Sumažinti Grįžti prie originalaus dydžio Padidinti</p>
 Padėties keitimo mygtukas. Stumdo siuvinėjamą objektą žemyn, aukštyn, į kairę ar į dešinę.	
<p><b>LAY-OUT</b> Padėties keitimo mygtukai Paspauskite šį langelį</p>	

 Rotacijos mygtukas siuvinėjamą objektą laipsnių kampu.



 Horizontalus veidrodinis atspindžio mygtukas. Atspindi tą patį paveiksluką keirėje arba dešinėje pusėje.

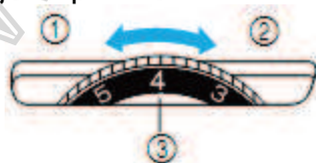
 Patikrina siuvinėjamo ( ant lankelio.



### Siūlo įtempimo reguliavimas

Jeigu siuvinėjimas nepasisėkė, tokiu atveju labai sunku yra išardyti siūlus. Gali būti pažeista ir medžiaga. Kad taip nenukentų, rekomenduojame pabandyti siuvinėti ant tokios pačios medžiagos gabalėlio, kad patikrinti siūlo įtempimą.

Siūlo įtempimas nustatomas siūlo įtempimo reguliatoriumi. Siuvinėjant reguliatoriaus padėtis turėtų būti nustatyta skaleje tarp 2 ir 6.



1. mažas
2. didelis
3. skalė

Teisingas siūlo įtempimas yra kai siūlas vos matosi blogojoje medžiagos pusėje.



1. geroji medžiagos pusė
2. blogoji medžiagos pusė

Per didelis viršutinio siūlo įtempim apatinis siūlas matosi geroje me pusėje. Tada būtina sumažinti virš įtempimą.



2. blogoji medžiagos pusė

Per mažas viršutinio siūlo įtempima laisvas viršutinis siūlas. Tada būtii padidinti viršutinio siūlo įtempimą.



1. geroji medžiagos pusė

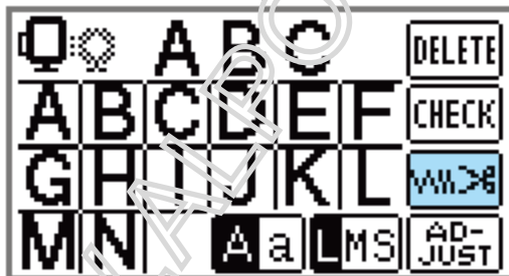
2. blogoji medžiagos pusė

**P**  **ASTABA:** viršutinio siūlo įtempimo reguliavimas neįmanomas tuo atveju, jei neteisingai įvertas viršutini siūlas ar neteisingai įdėta apatinio siūlo ritė. Jeigu nustatytas labai didelis įtempimas, mašina siuvinėjimo metu gali sustoti. Tada būtina sumažinti įtempimą.

### Simbolių sujungimas

Jeigu siuvinėjamas žodis ar simbolių seka yra labai ilga ir netelpa į siuvinėjimo lankelį, atlikite šiuos veiksmus: Pvz.: sujunkime žodžius „ABC“ ir „DEF“.

1. Įveskite „ABC“ ir paspauskite



2. Paspauskite  kad išjunt siūlo nukirpim



3. Paspauskite mygtuką



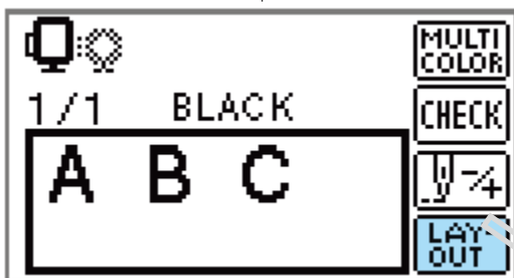
AD-  
JUST

LAY-  
OUT

4. Paspauskite



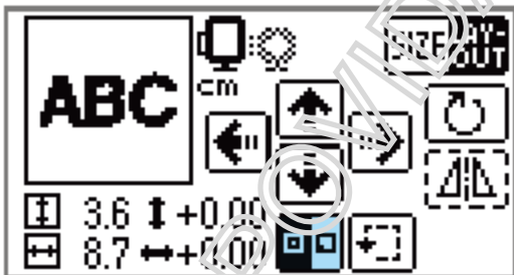
5. Paspauskite



6. Paspauskite  
perjungti į

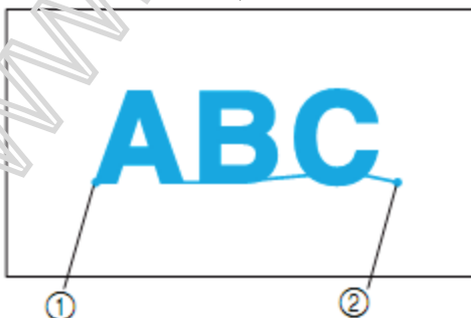


Paspa



7. Nuleiskite prispaudimo pėdeleį ir paspauskite START/STOP mygtuką.

8. Baigus siuvinėti, apkirpkit palikdami ilgesnius nei įpras uždėkite tą pačią medžiagą lankelyje taip, kur norėtumė pratęstas siuvinėjimas žodž

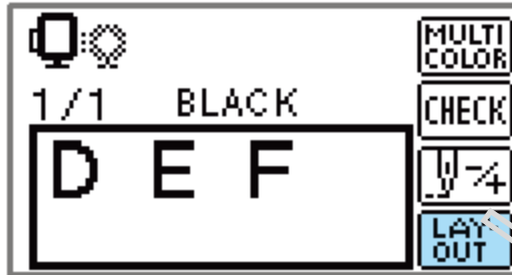


1. siuvinėjimo pradžios taškas
2. siuvinėjimo pabaigos taškas

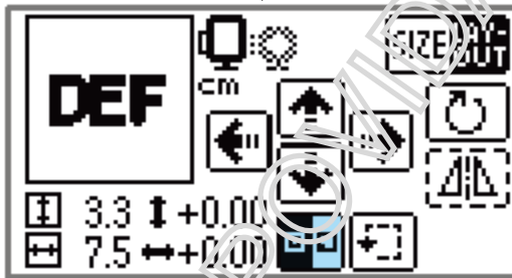
9. Įveskite žodį „DEF“ ir paspauskite



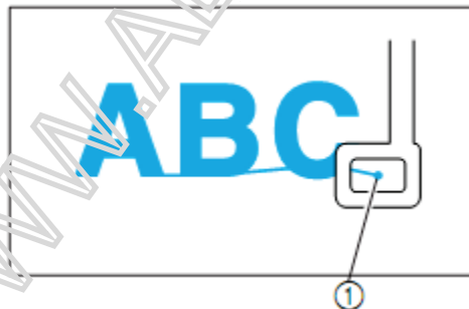
10. Paspa



11. kad perjungti į



12. Naudc keitimo mygtu pastumti adatą žodžio „ABC“ pabaigos tašk



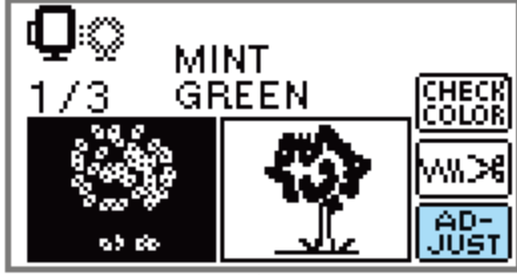
1. Siuvinėjimo pabaigos taškas

13. p



14. Baigus siuvinėti nukirpkite siūlus.

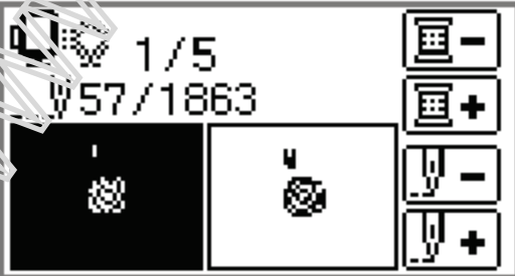
Jei išsiuvinėjote ne tokios viršutinio siūlo spalvos, paveikslėly galima išsiuvinėti dar kartą.

<p>1. Paspauskite START/STOP mygtuką, kad sustabdyti siuvinėjimą.</p>	
<p>2. Paspauskite  (AD-JUST) mygtuką.</p>	
<p>3. Paspauskite  (y-4) mygtuką.</p>	
<p>4. Paspauskite  (atgal), pradžia neteisingai išsiuvinėjusi. Spauskite tol, kol grįžite prie spalvos.</p>	 
<p>5. Įverkite reikiamos spalvos siūlą.</p>	
<p>6. Paspauskite START/STOP mygtuką, kad pratęsti siuvinėjimą.</p>	

### Jeigu baigėsi siūlas siuvinėjimo metu

Jeigu siuvinėjimo metu baigėsi viršutinis arba apatinis siūlas, mašina sustoja pati. Pėkelkite adatą per 10 žingsnių atgal ir siuvinėkite toliau. Jeigu baigėsi apatinis siūlas, nukirpikite siūlus, nuimkite siuvinėjimo lankelį, įdėkite naują ritę, uždėkite lankelį ir tęskite

siuvinėjimą.

1. Įverkite viršutinį siūlą arba įdėkite apatinio siūlo ritelę.	
2.  Paspal	
3.  Paspal	
4.  Paspal viena dygsnį, adatą maždaug per 10 dyg	
5. Tęskite siuvinėjimą	

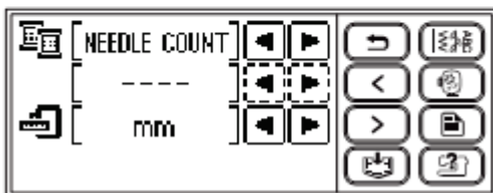
### Jeigu sustabdoma mašina siuvinėjimo metu

Jeigu mašina sustoja siuvinėjimo metu, prieš išjungiant mašiną, įsidėmėkite siuvinėjamo dygsnio numerį.

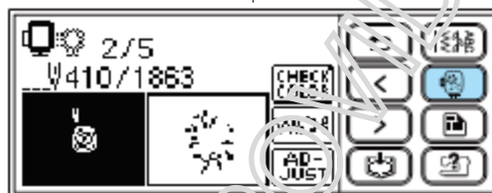
1. Paspauskite START/STOP mygtuką, kad sustabdyti mašiną	
--	--

2. Įsiminkite ir užsirašykite dygsnio numerį. Jeigu nen numerio ekrane,

▶▶ paspauskite nustatymų poto rodykles, kad kitas ekranas. Paspauskite pradinį langą.



3. Paspauskite siuvinėjimo mygtuką



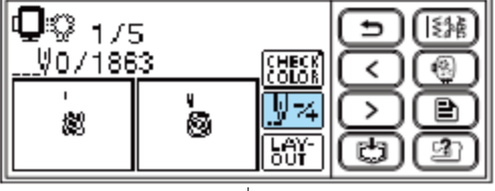
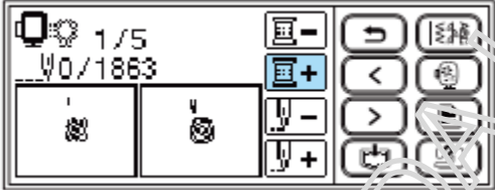
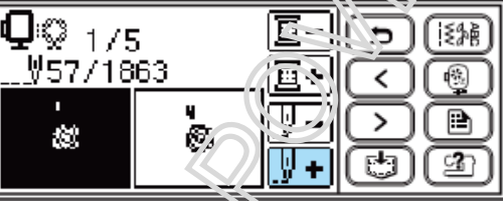
4. Paspauskite OK



5. Išjunkite mašiną



6. Įjunkite mašiną ir išsirinkite paveikslėlį. Jeigu prieš išjungiant mašiną buvo koreguotas paveikslėlio dydis ir vieta, būtina prieš pradėdant siuvinėti vėl atlikti tuos pačius dydžio ir padėties nustatymus.

7.  Paspaus	
8.  Paspaus	
9.  Paspaus per vienos spalvos	
10.  Paspau pereiti prie neba dygsnio, nurodyto 2 žingsr šį mygtuką ilgiau dygsnių p per 1, 9 ar 30 dygsnių.	
11. Tęskite siuvinėjimą	

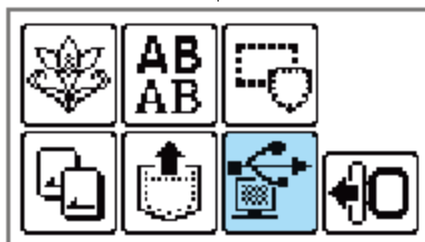
### Paveikslėlių išsaugojimas mašinos atmintyje

Mašinos atmintyje galima išsaugoti siuvinėjimo paveikslėlius, raides, skaičius bei simbolius ar jų derinius. Atmintyje telpa 12 paveikslėlių arba 512 KB dydžio siuvinėjimo objektų.

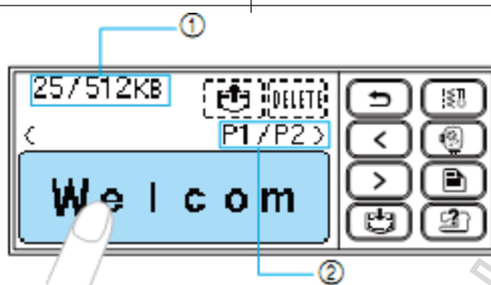
1. Išsirinkę paveikslėlį, kurį išsaugoti, ir spauskite atminties	
--	--

Norint pasirinkti išsaugotą paveikslėlį:

1. Spauskite



2. Išsirinkite išsaugotą atmi



1. Išnaudotos atminties kiekis/laisvos atminties kiekis
2. Rodomo paveikslėlio numeris iš visų esančių atmintyje.

3. Paspauskite



Norėdami ištrinti išsaugotą paveikslėlį atmintyje, spauskite

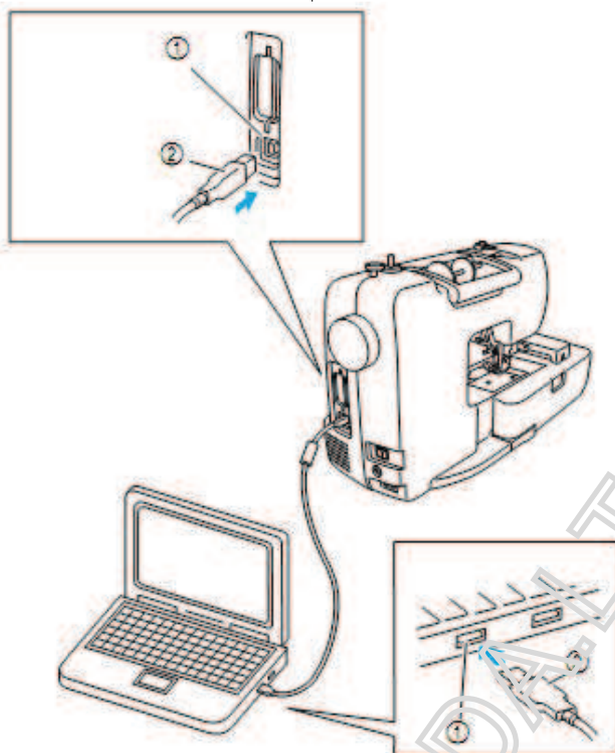


Galima paveikslėlyje



Kompiuteryje išsaugotų paveikslėlių pasirinkimas

1. Įkiškite USB laidą į  
kompiuterį bei siuvinį



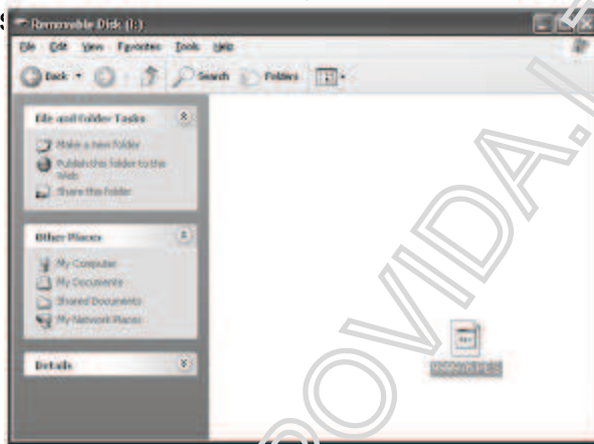
2. USB laidas

WWW.ALPOVINTI

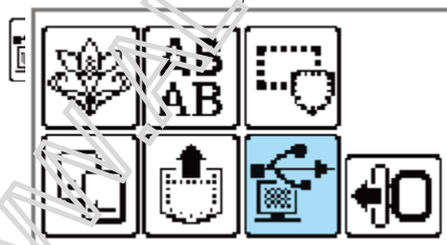
2. Kompiuterio ekrano laisvą vietą pasirodys „Removable“



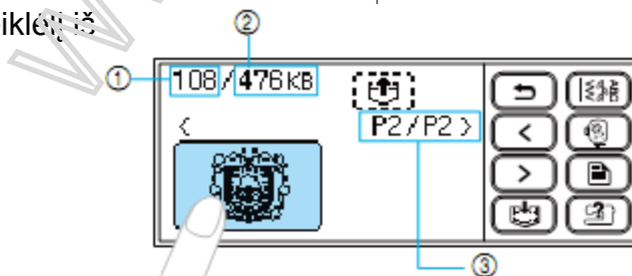
3. Nukopijuokite paveikslėlį



4. Paspauskite mašinos



5. Pasirinkite paveikslėlį iš



2. Laisvos atminties dydis

3. Pasirinkto paveikslėlio numeris iš visų galimų.

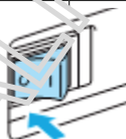
6.	
7. Atlikite reikiamus paveikslė koregavimus ir pradėkite siuvi	

## SIUVIMO MAŠINOS PRIŽIŪRA

Išorinis mašinos valymas. Jeigu mašinos paviršius yra nešverus, lengvai nuvalykite jį su švariu skudurėliu, suvilgytu valymo priemone. Poto nuvalykite mašina sausu skudurėliu.

Šaudyklės mechanizmo valymas. Siuvimo kokybė gali pablogėti nuo šaudyklės mechanizme besikaupiančių dulkių ir purvo, todėl būtina periodiškai išvalyti šaudyklę.

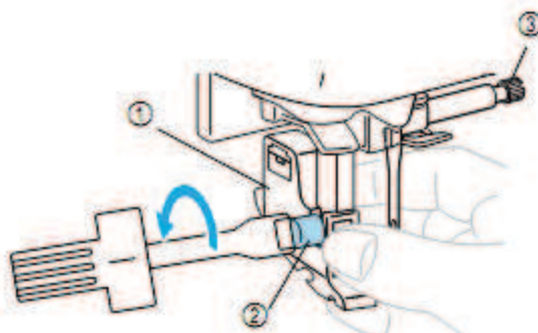
1. Išjunkite mašiną



2. Ištraukite mašinos pajungimo laidą iš mašinos.

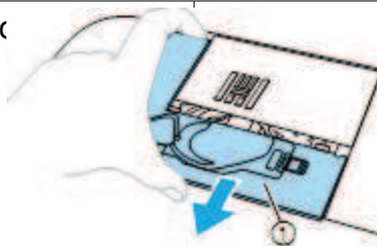
3. Jeigu prie mašinos pridėtas siuvinėjimo priedas arba stalčiukas, nuimkite juos

4. Atlaisvinkite prispaudimo varžtą ir nuimkite prispaudimo laikiklį. Poto atlaisvinkite adatos laikiklio varžtą ir išimkite adatą.



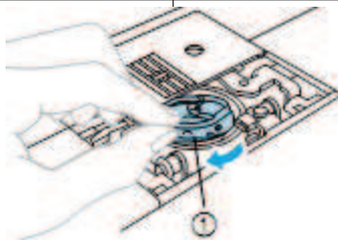
1. Prispaudimo pėdelės laikiklis
2. Prispaudimo pėdelės laikiklio varžtas
3. Adatos laikiklio varžtas

5. Paimkite iš abiejų pusių adatos viršų ir patraukite jį į save.



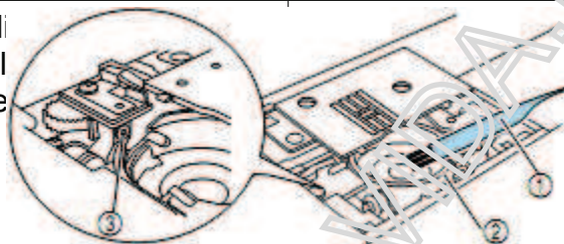
1. Adatos plokštelės viršus

6. Išimkite šaudyklės lizdą



1. Šaudyklės lizdas

7. Naudodamiesi šepetėliu šaudyklės dulkes ir pūkelį siūlo daviklį bei aplink jį e



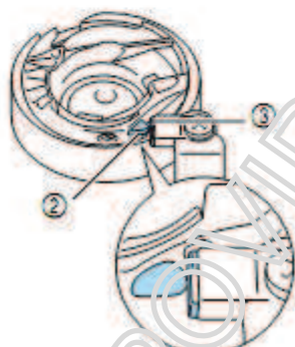
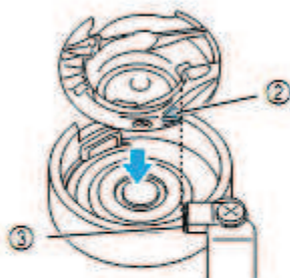
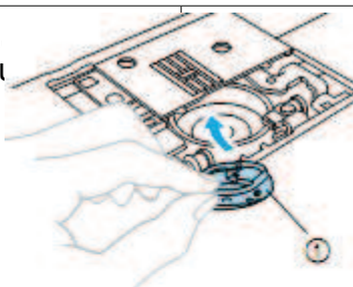
1. Šepetėlis

2. Šaudyklė

3. Ritės siūlo daviklis

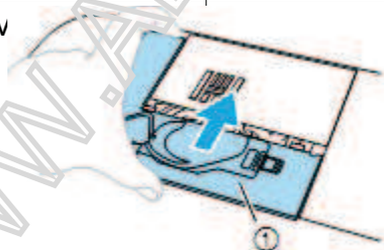
WWW.ALPOKALTI

8. Įstatykite šaudyklės lizdą taip, šaudyklės lizdo iškyša sutaptų su



- 2. Šaudyklės lizdo iškyša
- 3. Spyruoklė

9. Uždėkite adatos plokštelės viršus



- 1. Adatos plokštelės viršus

## Galimi gedimai ir jų šalinimas

<b>Gedimas</b>	<b>Gedimo priežastis</b>	<b>Gedimo šalinimas</b>
Siuvamoji mašina nesiūna	Siuvamoji mašina yra neįjungta	Įjunkite siuvamąją mašiną
	Nepaspaustas start/stop mygtukas	Paspauskite start/stop mygtuką
	Pakelta pėdelės svirtelė	Nuleiskite pėdelės svirtelę
	Kojinis pedalas prijungtas, tačiau siuvamoji mašina nesiūna, start/stop mygtuko paspaudimu.	Norėdami siūti start/stop mygtuko paspaudimu, nenaudokite kojinio pedalo (ištraukite pedalą iš kištuko)
	Vyniojimo mechanizmas po vyniojimo yra pastumtas į dešinę pusę.	Pastumkite vyniojimo mechanizmą į kairę.
Sulūžo adata	Adata neteisingai įstatyta	Teisingai įdėkite adatą
	Adatos priveržimo atsuktukas yra per silpnai priveržtas	Priveržkite adatą
	Adata yra sulinkusi	Pakeiskite adatą kita
	Adata neatitinka medžiagos	Parinkite adatą, atitinkančią medžiagą
	Naudojama pėdelė neatitinka pasirinkto dygsnio	Parinkite tinkamą pėdelę
	Per tvirtai įtemptas viršutinis siūlas	Atlaisvinkite viršutinį siūlą
	Medžiaga per stipriai traukiama	Lengviau traukite medžiagą
	Ritė įdėta neteisingai	Teisingai įdėkite ritę
	Adatų plokštelė aplink skylutę yra susidėvėjusi	Pakeiskite adatų plokštelę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Pirspaudimo pėdelės yra susidėvėjusi	Pakeiskite pėdelę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Ritė yra susidėvėjusi	Pakeiskite ritę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Netinkama ritė	Naudokite ritę specialiai pritaikytą šiam siuvamosios

<b>Gedimas</b>	<b>Gedimo priežastis</b>	<b>Gedimo šalinimas</b>
		mašinos modeliui
Nuplyšo viršutinis siūlas	Viršutinis siūlas nebuvo įtemptas pakankamai	Tinkamai įtempkite viršutinį siūlą
	Yra mazgelių ant siūlo	Pašalinkite mazgelius
	Naudojama adata neatitinka siūlo	Naudokite adatą atitinkantį siūlą ir atvirkščiai
	Viršutinis siūlas įtemptas per tvirtai	Atlaisvinkite viršutinį siūlą
	Siūlas yra susipainiojęs	Atpašniokite siūlą
	Adata yra sulūžus arba sulinkus	Pakeiskite adatą
	Adata neteisingai įdėta	Teisingai įdėkite adatą
	Adatų plokštelė aplink skylutę yra susidėvėjusi	Pakeiskite adatų plokštelę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Pirspaudimo pėdelės yra susidėvėjusi	Pakeiskite pėdelę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Ritė yra susidėvėjusi	Pakeiskite ritę (kreipkitės į artimiausią remonto servisą)
	Netinkama ritė	Naudokite ritę specialiai pritaikytą šiam siuvamosios mašinos modeliui
	Nuplyšo apatinis siūlas	Neteisingai privyniotas ritės siūlas
Ritė yra susidėvėjusi		Pakeiskite ritę
Yra mazgelių ant siūlo		Pašalinkite mazgelius
Naudojama ritė neatitinka siuvamosios mašinos		Pakeiskite ritę į tinkamą
Netinkamas siūlo įtempimas Netinkamas siūlo įtempimas	Neteisingai įvertas apatinis siūlas	Taisyklingai įverkite viršutinį siūlą
	Neteisingai įvertas ritės siūlas	Teisingai įverkite ritės siūlą
	Neatitinka naudojami medžiaga, siūlas ir adata	Naudokite vienas kitą atitinkančius medžiagą, adatą ir siūlą

<b>Gedimas</b>	<b>Gedimo priežastis</b>	<b>Gedimo šalinimas</b>
	Neteisingai įdėtas pėdelės laikiklis	Taisyklingai pritvirtinkite pėdelės laikiklį
	Netinkamas siūlo įtempimas	Taisyklingai įtempkite viršutinį siūlą
	Naudojama ritė neatitinka siuviamosios mašinos	Naudokite ritę specialiai pritaikytą šiam siuvamosios mašinos modeliui
Medžiaga susiraukė	Viršutinis siūlas įvertas neteisingai	Taisyklingai įverkite siūlą
	Neteisingai įdėta ritė	Taisyklingai įdėkite ritę
	Neatitinka naudojami medžiaga, siūlas ir adata	Naudokite vienas kitą atitinkančius medžiagą, adatą ir siūlą
	Adata yra sulinkusi arba sulūžusi	Pakeiskite adatą
	Jei naudojamos plonos medžiagos dygsnis yra per ilgas	Sutrumpinkite dygsnio ilgį arba padėkite popieriaus lapą po medžiaga
	Netaisyklingas siūlo įtempimas	Sureguliuokite siūlo įtempimą
Dygsniai peršoka	Blogas viršutinio siūlo įtempimas	Sureguliuokite viršutinio siūlo įtempimą
	Neatitinka naudojami medžiaga, siūlas ir adata	Naudokite vienas kitą atitinkančius medžiagą, adatą ir siūlą
	Adata yra sulinkusi arba sulūžusi	Pakeiskite adatą
	Netaisyklingai įdėta adata	Taisyklingai įdėkite adatą
	Prisikaupė dulkių po adatų lėkštele arba ritės šaudykle	Nuimkite adatų lėkštelę ir išvalykite dulkes
Mašina nejprastai garsiai siūna Mašina nejprastai garsiai siūna	Siuvamojoje mašinoje prisikaupė dulkių	Išvalykite siuvamąją mašiną
	Netaisyklingai įvertas apatinis siūlas	Taisyklingai įverkite apatinį siūlą
	Ritės šaudyklė susidėvėjo	Pakeiskite ritės šaudyklę (kreipkitės į

<b>Gedimas</b>	<b>Gedimo priežastis</b>	<b>Gedimo šalinimas</b>
		artimiausią remonto servisą)
	Naudojama netinkama ritė	Naudokite ritę specialiai pritaikytą šiam siuvamosios mašinos modeliui
Neveikia automatinis siūlo įvėrimas	Netaisyklingai pakelta adata	Paspauskite adatos padėties mygtuką
	Netaisyklingai įstatyta adata	Taisyklingai įstatykite adatą
Siuviamoji mašina siūna netinkamą dygsnį	Naudojama pėdelė neatitinka dygsnio	Įstatykite tinkamą dygsniui pėdelę
	Netinkamas siūlo įtempimas	Sureguliuokite viršutinio siūlo įtempimą
	Siūlas yra susivėlęs	Pašalinkite mazgelius
Siuvamoji mašina nepasiima medžiagos	Medžiagos paėmimo dantukai yra nuleisti	Pastumkite medžiagos paėmimo dantukų svirtelę į dešinę
	Dygsnis yra per trumpas	Pailginkite dygsnį
	Naudojama netinkama pėdelė	Uždėkite atitinkamą pėdelę
	Siūlas yra susivėlęs	Pašalinkite mazgelius
Siuvamosios mašinos lemputė neužsidega	Pažeista siuvimo mašinos lemputė	Susisiekite su artimiausiu aptarnavimo servisu
Nieko nesimato LCD ekrane	LCD ekrano šviesumas arba tamsumas yra blogai sureguliuoti	Sureguliuokite ekrano ryškumą
Mašina neveikia paspaudus siuvinėjimo mygtuką	Neuždėtas siuvinėjimo priedas	Uždėkite siuvinėjimo priedą.
Siuvinėjimo priedas nejuoda	Nepasirinktas siuvinėjimo objektas	Pasirinkite siuvinėjamą objektą.
	Neteisingai įstatytas siuvinėjimo priedas	Teisingai įstatykite siuvinėjimo priedą.
Nekokybiškas siuvinėjimas	Medžiaga blogai įtempta lankelyje.	Gerai įtemkite medžiagą lankelyje.
	Nėra priklijuotos stabilizuojančios medžiagos.	Priklijuokite stabilizuojančią medžiagą.
	Susivelia siūlas arba iššoka šaudyklės lizdas	Išvelkite siūlą ir įstatykite šaudyklės lizdą.

<b>Gedimas</b>	<b>Gedimo priežastis</b>	<b>Gedimo šalinimas</b>
	Neteisingai sureguliuotas siūlo įtempimas	Teisingai sureguliuokite viršutinio siūlo įtempimą.
	Neteisingai įvertas viršutinis siūlas	Teisingai įverkite viršutinį siūlą.
	Neteisingai įdėta apatinio siūlo ritė.	Teisingai įdėkite apatinį siūlą.
	Prie siuvimo priedo vežimėlio ar lankelio yra pašalinių daiktų	Patraukite nuo siuvinėjimo priedo vežimėlio ir lankelio visus pašalinius daiktus.
	Trukdo iš lankelio išsikišusi medžiaga	Iš naujo įtemkite medžiagą arba įstatykite ją į lankelį kitoje vietoje.
	Itin sunki siuvinėjimo medžiaga krenta nuo stalo.	Prilaikykite medžiagą rankomis, kad ji nekristų nuo stalo.
	Siuvinėjimo lankelių nuėmimo arba uždėjimo metu sujudėjo siuvinėjimo priedo vežimėlis.	Būkite atsargūs nuimdami arba uždėdami lankelį.

### Klaidų pranešimai

Numeris	Klaidos pranešimas	Priežastis
1	 Can not recognize the data. The data may be corrupted.	veiksliuko duomenys yra
2	 Cannot sew on this screen.	istas START/STOP arba ATGAL tame LCD ekrane
3	 Change the speed controller mode to "OFF".	istas START/STOP mygtukas prie snio pločio naudojant reguliatorių. Buvo pasirinktas paveikslėlis, kuriam negalima nustatyti dygsnio pločio

4	<p>ⓘ Change to the single needle mode, and replace the needle.</p> <p>CANCEL </p>	<p>is dvigubos adatos funkcija tu nktas dygsnys, kuris negali būti adata.</p>
5	<p>ⓘ Check and rethread the upper thread.</p>	<p>inis siūlas artas viršutinis siūlas Baigėsi viršutinis siūlas</p>
6	<p>ⓘ Data volume is too large for this pattern.</p>	<p>ma sukurti savo dygsnį naudojant abolių</p>
7	<p>Deleting...</p>	<p>trina išsaugotą paveikslėlį būdama siuvimo redagavimo funkcijoje</p>
8	<p>ⓘ Disconnect the foot controller.</p>	<p>as START/STOP mygtukas kai pedalas.</p>
9	<p>ⓘ Do not send a USB transmission while embroidering.</p>	<p>tu duomenys įrašomi arbaovable Disk“.</p>
10	<p>ⓘ Finish editing the pattern before sewing the pattern.</p>	<p>buvo nuspaustas START/STOP mygtukas ne iki galo baigus kurti savo dygsnį</p>
11	<p>ⓘ Insert an embroidery card.</p> <p></p>	<p>spaus tas koretelių mygtukas telė nubuvo įdėta į mašiną.</p>
12	<p>ⓘ Lift the buttonhole lever.</p>	<p>is ne automatinis sagos kilpos nys ir paspaustas START/STOP mygtukas prie nuleisto sagos kilpos apsiuvimo svirtelės</p>
13	<p>ⓘ Lower the presser foot lever.</p>	<p>stas START/STOP arba ATGAL, IMO mygtukai kai buvo pakleta pėdelė</p>
14	<p>ⓘ Lower the buttonhole lever.</p>	<p>s automatinis sagos kilpos nys, paspaustas START/STOP mygtukas, tačiau nenuleistas sagos kilpos svirtelė</p>

15	<p>ⓘ No more stitches can be combined.</p>	daugiau nei 70 dygsnių
16	<p>ⓘ Not enough available memory. Delete another pattern?</p>	a išsaugoti paveikslėlį kai pilna
17	<p>ⓘ OK to delete the selected pattern?</p>	nt kitą dygnį ar kitą siuvinėjimo
18	<p>ⓘ OK to save the current settings?</p>	paveikslėlio nustatymai prieš tai jį ntyje
19	<p>ⓘ Press the needle position button to raise the needle.</p>	pasirinkti siuvinėjimo paveikslėlį adėję prie nuleistos adatos.
20	<p>ⓘ Raise pattern foot lever.</p>	ta paleisti siuvinėjimo priedą prie paudimo pėdelės.
21	<p>ⓘ Reduce the number of patterns. Only up to 12 patterns can be handled.</p>	ugiau paveikslėlių „Removable ny.
22	<p>ⓘ Retrieve the pattern.</p>	istas START/STOP mygtukas prieš ; paveikslėlį iš mašinos atminties arba iš kompiuterio, tačiau nepaspaustas paieškos mygtukas.
23	<p>ⓘ Return the bobbin winding shaft to left.</p>	is ATGAL arba adatos pocijos niojimo mechanizmas pasūtas į dešinę pusę.
24	<p>Saving...</p>	išsaugojimo funkcija
25	<p>ⓘ Select a pattern.</p>	as START/STOP mygtukas, bet nepasirinktas paveikslėlis
26	<p>ⓘ The bobbin thread is running out.</p>	o labai mažai apatinio siūlo

27	 The carriage of the embroidery unit will move.	ie siuvinėjimo priedo judėjimą.
28	 The pattern is too large for the embroidery frame.	a siuvinėti per didelį paveiklėlį, siuvinėjimo lankelį.
29	 The safety device has been activated.	apsivyniojo aplink šaudyklės virėmė į šaudyklės lizdą, lūžo ir
30	 This button does not operate when the embroidery unit is attached.	as mygtukas, kuris neveikia siuvinėjimo funkciją
31	 This embroidery card can not be used on this machine.	įdėti netinkamą siuvinėjimo kortelę.
32	 This pattern cannot be used.	a rasti paveikslėlį neatitinkantį siuvinėjimo formato.
33	 Turn off the machine, and attach the embroidery unit.	a pradėti siuvinėti prieš tai išjungus mašiną ir prijungus siuvinėjimo priedo
34	Winding bobbin thread...	siūlo vyniojimas

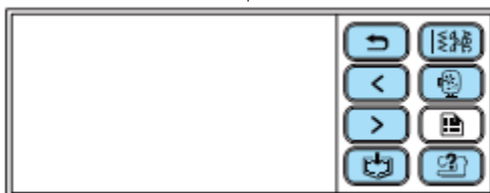
### LCD nustatymai

Jeigu įjungus mašiną, ekrane nieko nesimato, gali būti, jog LCD ekrano ryškumas yra per mažas arba per didelis. Tokiu atveju atlikite šiuos veiksmus:

1. Išjunkite mašiną



2. Įjunkite mašiną tuo pačiu spausdami bet kurį mygtuką išskyrus nustatymų



3. arba



4. Išjunkite mašiną ir vėl įjunkite

### Garsinio signalo nustatymas

Kiekvieną kartą nuspaudus mygtuką, pasigirsta garsinis signalas. Atliekant neteisingą veiksmą girdimas signalas kartojasi du arba keturis kartus. Jeigu Jums nereikia garsinio signalo, galima jį atjungti atliekant šiuos žingsnius:

1. Įjunkite mašiną



2. Paspauskite nustatymų mygtuką



3. Du kartus paspauskite ant rodyklės



4. Paspauskite OFF prie ga



5. Paspauskite



	BUZZER	ON OFF		
	OPENING	ON OFF		
	INITIAL POSITION			
	ENGLISH			

WWW.ALPOVIDA.LT