

Manual de utilizare

882-W30

broth

 Φ

Manual de utilizare **Brodat**

Mașină de brodat și cusut Cod produs: 882-W30

Vizitați site-ul nostru http://s.brother/cpdab/ unde puteți obține asistență în legătură cu produsul și găsi răspunsul la cele mai frecvente întrebări.

> Română 882-W30 XG1539-001





MODUL DE UTILIZARE A MANUALULUI

Manualele de utilizare ale acestei mașini includ manualul de utilizare (coasere) și manualul de utilizare (brodare). Consultați manualul de utilizare corespunzător în funcție de nevoile dumneavoastră. Pentru informații de bază despre accesoriile incluse sau ecranul de setări, de exemplu, consultați capitolul 1 din manualul de utilizare (coasere).

Pe ecranele care apar în instrucțiunile pas cu pas, componentele la care se face referire în cadrul operațiunilor

sunt marcate cu . Comparați ecranul din instrucțiuni cu ecranul real și efectuați operațiunea.

În cazul în care, în timp ce utilizați mașina, nu înțelegeți ceva sau există o funcție despre care doriți să aflați mai multe detalii, consultați indexul de la sfârșitul manualului de utilizare împreună cu cuprinsul pentru a găsi secțiunea din manualul pe care trebuie să o consultați.

CUPRINS

MODUL DE UTILIZARE A MANUALULUI	1
Capitolul 1 Brodarea pas cu pas	5
ÎNAINTE DE BRODARE	
Folosirea tastelor pentru setările masinii	7
Setări pentru brodare	7
ÎNLOCUIREA PICIORUSULUI PRESOR	9
Scoaterea piciorusului presor	9
Montarea piciorușului de brodare "W"	10
SCHIMBAREA ACULUI	. 11
ATASAREA UNITĂTII DE BRODARE	. 13
, Despre unitatea de brodare	13
Scoaterea unității de brodare	14
ÎNFIRAREA FIRULUI INFERIOR	. 15
Înfășurarea bobinei	15
Setarea bobinei	20
ÎNFIRAREA FIRULUI SUPERIOR	22
Înfirarea firului superior	22
Utilizarea suportului pentru mosor	25
Utilizarea firelor care se desfășoară ușor	27
PREGATIREA MATERIALULUI	28
Atașarea stabilizatorului (întăriturii) cu fierul de călcat pe mate 28	rial
Fixarea materialului în gherghef	29
Brodarea materialelor de mici dimensiuni sau a marginilor	22
	33
A I AŞAKEA GHEKGHEFULUI	
ECKANE DE BRODARE	36
FUNCȚIILE TASTELOR	38
Editarea modelelor	38
Editarea literelor	40
SELECTADEA MODELELOD	41
SELECTAREA MODELELOR	. 45
decorative/cartelelor de broderie	43
Selectarea modelelor de chenar	45
CONFIRMAREA POZITIEI MODELULUI	46
Verificarea modelului de broderie cu aiutorul proiectorului	46
Verificarea locului cusăturii cu ajutorul proiectorului	47
Alinierea poziției de brodare cu ajutorul camerei încorporate	47
Utilizarea autocolantului de poziționare a broderiei pentru alini	erea
poziției de brodare	49
Verificarea poziției modelului	52
BRODAREA UNUI MODEL	53
Brodarea finisajelor atractive	53
Coaserea modelelor de brodat	54
AJUSTARI IN TIMPUL BRODARII	. 56
Dacă bobina rămâne fără fir	56
Daca firul se rupe in timpul brodàrii	57
Reluarea brodării dună oprire	38 58
Capitalul 2 Editaroa simplă	30
Capitolui 2 Luitai ta Sillipia	UI

Capitolul 2 Editarea simplă

EDITAREA SIMPLA	62
Previzualizarea modelului	
Deplasarea modelului	
Rotirea modelului	
Modificarea dimensiunii modelului	
Modificarea densității	
Crearea unei imagini în oglindă orizontală	
Proiectarea modelelor repetitive	
Brodarea unui model repetitiv	
Duplicarea unui model	
Ştergerea modelului	
Afișarea modelelor în ecranul mărit	
EDITAREA LITERELOR	

Selectarea modelelor cu caractere alfabetice	75
Alinierea caracterelor	76
Modificarea tipului de font	76
Modificarea dimensiunii literelor	77
Modificarea configurației modelor cu caracter alfabetice	78
Modificarea spațierii caracterelor alfabetice	79
Reeditarea modelelor de caractere	80
EDITAREA CULORILOR	81
Modificarea culorii firului	81
Găsirea unor noi scheme de culori cu ajutorul funcției de amestec	are
a culorilor	82
Sortarea culorilor firelor	84
COMBINAREA MODELELOR	85
Editarea modelelor combinate	85
Selectarea mai multor modele în același timp	88
Gruparea modelelor multiple selectate	89
Alinierea modelelor de broderie	89
Brodarea modelelor combinate	90

Capitolul 3 Editarea avansată

DIFERITE FUNCTIL DE BRODARE))
Brodarea neîntreruntă (utilizarea unei singure culori: monocrom)	92
Afisarea materialului în momentul alinierii nozitiei de brodare	92
Broderie - Însăilare	96
IMPRIMARE SI CUSĂTURĂ (COMBINAREA	
MODELELOR DE BRODERIE SI A	
MODELELOR IMPRIMATE))7
Selectarea unui model	08
Exportarea imaginii de fundal și a imaginii de poziționare	98
Imprimarea fundalului și a foii de poziționare a broderiei	00
Coaserea modelelor de brodat	01
REALIZAREA REGLĂRILOR PENTRU	
BRODARE 10	12
Paglarea tencionării firului	02
Reglarea suveicij alternative (fără nicio culoare ne surubul	02
de reglare)	04
Folosirea functiei automate de tăiere a firului (End color trim)	06
Utilizarea funcției de tăiere a firului (Jump Stitch Trim)	06
Reglarea vitezei de brodare	08
Schimbarea afişajului pentru culoarea firului 10	08
Modificarea modului de afișare a gherghefului 10	09
Alinierea modelului și a acului 10	09
Brodarea caracterelor legate 1	10
FOLOSIREA FUNCȚIEI DE MEMORARE 11	13
Măsuri de precauție privind datele de brodare1	13
Salvarea modelelor de broderie în memoria mașinii 1	15
Preluarea modelelor de broderie din memoria mașinii 1	16
Salvarea modelelor de broderie pe stick-ul USB/cardul SD 1	17
Preluarea de pe stick-ul USB/cardul SD 1	18
Salvarea/ștergerea mai multor modele 12	20
Transferarea modelelor de broderie 12	20
Primirea modelelor de broderie pe mașina	21
APLICAȚII DE BRODERIE 12	22
Crearea unei bucăți de broderie aplicată 12	22
Coaserea brodernilor aplicate	28
Utilizarea unui model de chenar pentru a crea o broderie	2 1
apricata (1)	31
ounzarea unui moder de chenar pentru a crea o broderie	22
Crearea automată a cusăturilor nunctate sau a modelelor Echo 1	33 34
Brodarea modelelor de borduri de tighelire	35
Brodarea modelelor de broderie întreruntă	38
UTILIZAREA CAMEREI PENTRU	
CONECTAREA MODELELOR 14	10
Conectarea unui număr de trei modele	∎0 //0
Modificarea nozitiei unui autocolant	46
Conectarea modelelor de broderie întreruptă de mari	

dimensiuni	149
Funcția de reluare	149
Capitolul 4 My Design Center	151
DESPRE MY DESIGN CENTER	152
ECRAN PENTRU DESENAREA	
MODELULUI	153
Înainte de a crea modele	155
Desenarea liniilor	155
Regiuni de desenare	157
Utilizarea tastei pentru ștampilă	158
Utilizarea tastei de ștergere	159
Utilizarea tastei de selectare	159
ECRANUL PENTRU SETARILE	
CUSATURILOR	161
Efectuarea setărilor individuale pentru cusături	161
Efectuarea setărilor universale pentru cusături	163
FUNCȚIA MY DESIGN CENTER CU	
SCANARE	164
Utilizarea cadrului de scanare	164
Scanare pentru trasarea imaginii de fundal	165
SCANAREA LINIILOR	169
Utilizarea cadrului de scanare pentru a crea un model cu	
scanare a liniilor	169
SCANAREA ILUSTRAȚIILOR	172
Utilizarea cadrului de scanare pentru a crea un model cu	
scanare a ilustrațiilor	172
CUSATURA PUNCTATA	175
Cusătura punctată de bază utilizând My Design Center	175
Scanarea desenului pentru a crea modelul punctat	178
Scanarea materialului și cusatura punctata	181
(a functio de tighelire)	195
(o funcție de fighenite)	165
Capitolul 5 Anexa	189
DEPANAREA	190
Lista modurilor de manifestare	190
MESAJELE DE EROARE	196

INDEX 201



ÎNAINTE DE BRODARE

Urmați pașii de mai jos pentru a pregăti mașina pentru brodat.



Pasul nr.	Scop	Acțiune	
1	Ataşarea picioruşului presor	Ataşați piciorușul de brodare "W".	9
2	Verificarea acului	Utilizați ac de 75/11 pentru brodat. *	_
3	Atașarea unității de brodare	Atașați unitatea de brodare.	13
4	Pregătirea firului bobinei	Pentru firul bobinei, înfășurați firul de brodat pe bobină și introduceți bobina în locația corespunzătoare.	15
5	Pregătirea materialului	Ataşaţi un material stabilizator la materialul textil şi fixaţi-l pe gherghef.	28
6	Selectarea modelului	Porniți mașina și selectați un model de broderie.	36
7	Ataşarea gherghefului	Atașați ghergheful pe unitatea de brodare.	34
8	Verificarea dispunerii	Verificați și ajustați mărimea și poziția broderiei.	46
9	Pregătirea firului pentru brodat	Pregătiți firul pentru brodat în funcție de modelul selectat.	22

* Pentru brodarea materialelor groase sau a produselor de stabilizare (de exemplu, denim, spumă pufoasă) se recomandă utilizarea unui ac 90/14. Acul de cusut cu punct de bilă (auriu) 90/14 nu este recomandat pentru brodat.

Folosirea tastelor pentru setările mașinii

Apăsați pentru a modifica setările implicite ale mașinii (poziția de oprire a acului, viteza de brodare, pornirea, etc.). Pentru a afișa ecranele pentru diferite setări, apăsați pentru "Setări pentru "Setări pentru "Setări generale", pentru "Setări pentru "Setări pentru "Setări pentru "Setări pentru "Setări pentru coaserea cusăturilor utilitare, de setările comune și de setările wireless, consultați manualul de utilizare (coasere).

🔊 Memo

Apăsați < sau > pentru a afișa un ecran pentru alte setări.

Setări pentru brodare

Pagina 8



- Apăsați această tastă pentru a selecta unul dintre cele 12 modului de afişare a gherghefului (pagina 109).
- (2) Apăsați această tastă pentru a modifica dispozitivul pentru marcarea punctului central sau a liniilor grilei (pagina 109).
- (3) Apăsați această tastă pentru a ajusta viteza maximă de brodare (pagina 108).
- (4) Apăsați această tastă pentru a ajusta tensionarea firului superior pentru brodare (pagina 103).
- (5) Apăsați această tastă pentru a selecta înălțimea picioruşului de brodare în timpul brodării.
- (6) Apăsați această tastă pentru a regla poziția acului pentru brodare.

■ Pagina 9



- (7) Apăsați această tastă pentru a schimba unitățile de afişare (mm/inci).
- (8) Apăsați această tastă pentru a modifica afişarea culorii firului din ecranul "Embroidery (Brodare)"; numărul firului, denumirea culorii (pagina 108).
- (9) Apăsați această tastă pentru a selecta marca firului utilizat pentru a afişa un model la deschidere (pagina 108).
- (10) Apăsați această tastă pentru a modifica culoarea de fundal pentru zona de broderie afişată.
- (11) Apăsați această tastă pentru a modifica culoarea de fundal în zona modelelor în miniatură.
- (12) Apăsați această tastă pentru a specifica dimensiunea modelelor în miniatură.
- (13) Apăsați această tastă pentru a ajusta distanța dintre model și cusătura de însăilare (pagina 96).

■ Pagina 10



- (14) Apăsați această tastă pentru a selecta calitatea pentru afișarea materialului pe ecran (pagina 94).
- (15) Apăsați această tastă pentru a șterge imaginea scanată (pagina 94).
- (16) Apăsați această tastă pentru a seta la "ON (Pornit)" la poziționarea modelului pe materialul gros utilizând camera încorporată (pagina 95).
- (17) Apăsați această tastă pentru a ajusta poziția şi luminozitatea picioruşului de brodare "W" cu ajutorul indicatorului LED (vândut separat). (Aceste setări sunt disponibile doar dacă picioruşul de brodare "W" cu indicator LED este instalat pe maşină.)

ÎNLOCUIREA PICIORUȘULUI PRESOR

▲ ATENȚIE

 Apăsați întotdeauna butonul I de pe ecran pentru a bloca toate tastele și butoanele înainte de înlocuirea piciorușului presor. Dacă butonul II nu este apăsat, iar butonul "Start/Stop" sau orice alt buton este apăsat, mașina va porni și poate provoca vătămări corporale.

5

6

 Utilizați doar piciorușe presoare fabricate pentru această mașină. Utilizarea altor piciorușe presoare poate conduce la accidente sau vătămări corporale.

Scoaterea piciorușului presor

Apăsați butonul "Poziționare ac" pentru a ridica acul.



Apăsați Uppentru a bloca toate tastele

și butoanele.

1

2

 Dacă mesajul "OK to automatically lower the presser foot? (OK pentru a coborî automat piciorul presor?)" apare pe ecranul LCD, atunci apăsați

tasta 🛛 🔍 pentru a continua.

3 Ridicați maneta piciorușului presor.



Apăsați butonul negru de pe suportul picioruşului presor şi scoateți picioruşul presor.



(1) Buton negru

(2) Suportul piciorușului presor

Desfaceți șurubul suportului

piciorușului presor pentru a scoate suportul piciorușului presor.



- (1) Şurubelniță multifuncțională
- (2) Şurubul suportului picioruşului presor
- (3) Suportul piciorușului presor
- Scoateți complet șurubul piciorușului

presor din axul picioruşului presor.



Montarea piciorușului de brodare "W"

- Când atașați un picioruș de brodare, apăsați întotdeauna J pe ecran. Ați
- apasați intotdeauna **upr** pe ecran. Ați putea apăsa în mod accidental butonul "Start/Stop" și v-ați putea răni.
- Asigurați-vă că utilizați întotdeauna un picioruş de brodare "W" la efectuarea broderiei. Dacă utilizați un alt picioruş de brodare, acul se poate lovi de acesta și se poate îndoi sau rupe, cauzând răni.
- Scoateți piciorușul presor și suportul piciorușului presor. Pentru mai multe detalii, consultați "Scoaterea piciorușului presor" la pagina 9.
- 2 Poziționați piciorușul de brodare "W" pe

bara pentru piciorușul presor și aliniați canelura piciorușului presor cu șurubul mare.

Vedere laterală



Jineți piciorușul de brodare cu mâna dreaptă, apoi folosiți șurubelnița multifuncțională inclusă pentru a strânge bine șurubul suportului piciorușului de brodare.



(1) Şurubul suportului picioruşului presor

 Utilizați șurubelnița multifuncțională inclusă pentru a strânge bine șurubul suportului piciorușului de brodare. Dacă șurubul nu este bine strâns, acul ar putea lovi piciorușul de brodare și poate provoca vătămări corporale.

Apăsați 💵 pentru a debloca toate

tastele și butoanele.

4

→ Toate tastele și butoanele sunt deblocate și este afișat ecranul anterior.

SCHIMBAREA ACULUI

🗚 ATENȚIE

- Apăsați întotdeauna butonul U de pe ecran pentru a bloca toate tastele și butoanele înainte de schimbarea acului. Dacă butonul U nu este apăsat, iar butonul "Start/Stop" sau orice alt buton de operare este apăsat accidental, mașina va porni și poate provoca vătămări corporale.
- Utilizați doar ace pentru brodat pentru uz casnic. Alte tipuri de ace se pot îndoi sau rupe, provocând răni.
- Nu utilizați niciodată un ac îndoit pentru brodare. Acesta se poate rupe cu uşurință, provocând răni.

3

Memo

 Pentru a verifica acul corect, așezați-l cu partea plată pe o suprafață plană. Verificați vârful și ambele părți ale acului. Aruncați toate acele îndoite.



- (1) Spațiu paralel
- (2) Suprafață plană (capac bobină, sticlă, etc.)
- Apăsați butonul "Poziționare ac" pentru a ridica acul.



2

Apăsați Uppentru a bloca toate tastele

și butoanele.

Dacă mesajul "OK to automatically lower the presser foot? (OK pentru a coborî automat piciorul presor?)" apare pe ecranul LCD, atunci apăsați

tasta 🛛 🤷 pentru a continua.

🟒 Notă

 Înainte de a înlocui acul, acoperiți gaura de pe placa acului cu material sau de hârtie pentru ca acul să nu cadă în interiorul maşinii. Utilizați șurubelnița pentru a roti șurubul de fixare a acului spre partea frontală a masinii si desfaceti surubul. Scoateti

🗤 Notă

acul.

 Nu aplicați presiune pe şurubul de fixare a acului. Aceasta poate deteriora acul sau maşina.



- 4 Cu partea plată a acului orientat spre
 - spate, introduceți noul ac până la vârful opritorului acului (ca în imagine) în clema acului. Folosiți o șurubelniță multifuncțională pentru a strânge corespunzător șurubul de fixare a acului.



- (1) Opritorul acului
- (2) Orificiu pentru fixarea acului
- (3) Partea plată a acului

A ATENȚIE

- Asigurați-vă că împingeți acul până ce ajunge la opritor şi strângeți corespunzător şurubul de fixare a acului cu o şurubelniță. Dacă acul nu este complet introdus sau şurubul clemei acului nu este bine strâns, acul se poate rupe sau maşina se poate defecta.
- Apăsați 💵 pentru a debloca toate tastele și butoanele.

ATAȘAREA UNITĂȚII DE BRODARE

1

2

Despre unitatea de brodare

A ATENȚIE

- Nu deplasați mașina cu unitatea de brodare atașată. Unitatea de brodare poate cădea, provocând vătămări corporale.
- Nu țineți mâinile și alte obiecte în apropierea căruciorului pentru brodat sau a gherghefului. În caz contrar, există riscul de vătămare corporală.
- Pentru a evita deformarea modelului broderiei, nu atingeți căruciorul pentru brodat și ghergheful atunci când maşina brodează.
- Asigurați-vă că ați oprit mașina înainte de a monta unitatea de brodare. În caz contrar, există riscul defectării mașinii.
- Nu atingeți conectorul din slotul de conectare al unității de brodare. Pinii din slotul de conectare al unității de brodare pot fi deteriorați.
- Nu aplicați o forță puternică asupra căruciorului unității de brodare și nu ridicați unitatea ținând-o de căruciorul pentru brodat. În caz contrar, există riscul deteriorării unității de brodare.
- Depozitați unitatea de brodare într-un loc sigur pentru a împiedica deteriorarea acesteia.
- Nu împingeți căruciorul pentru brodat în timpul instalării unității de brodare pe maşină. Deplasarea căruciorului pentru brodat poate avea drept rezultat distrugerea unității de brodare.
- Asigurați-vă că există suficient spațiu în jurul unității de brodare. În caz contrar, unitatea de brodare se poate desprinde existând riscul de vătămare corporală.
- Nu atingeți căruciorul pentru brodat până la finalizarea inițializării.

🖳 Notă

 În plus, puteți efectua cusături utilitare/ decorative cu unitatea de brodare ataşată.

Atingeți **f** și Opritorul pentru decuplarea avansului se va ridica în mod automat pentru a permite efectuarea cusăturilor utilitare și decorative. OPRIȚI mașina și scoateți dispozitivul de fixare a patului plan.



🕷 Brodarea pas cu pas





(1) Conexiunea unității de brodare

(2) Portul de conectare al mașinii

🖳 Notă

 Asigurați-vă că nu există joc între unitatea de brodare şi maşină. În caz contrar, este posibil ca modelul de broderie să nu fie brodat corect.

3 Porniți mașina.





→ Căruciorul pentru brodat se va deplasa în poziția de inițializare.

Scoaterea unității de brodare

- Apăsați 🔐, apoi apăsați 🐵.
- → Căruciorul pentru brodat se va deplasa în poziția de scoatere.
- A ATENȚIE Scoateți întotdeaună ghergheful înainte a apăsa butonul 🐵. În caz contrar, există
- riscul ca ghergheful să lovească piciorușul de brodare și să vă răniți.
- 2 Opriți mașina.

1

Apăsați butonul de eliberare şi trageți unitatea de brodare afară din maşină.



(1) Buton de eliberare



 Nu transportați unitatea de brodare ținând-o de compartimentul butonului de eliberare.



ÎNFIRAREA FIRULUI INFERIOR

Înfășurarea bobinei

A ATENȚIE

Bobina inclusă este concepută special pentru această mașină. Dacă sunt folosite bobine de la un alt model, mașina nu va funcționa în mod corespunzător. Folosiți doar bobine incluse sau bobine din aceeași categorie (același model: SA156, (SFB: XA5539-151 / 115J05E0001)). Bobina SA156 este o bobină de tip Class 15.

Folosirea axului suplimentar pentru mosor

Cu această mașină puteți înfira bobina în timpul procesului de brodare. În timp ce folosiți axul principal pentru mosor pentru broderie, puteți înfășura bobina folosind axul suplimentar pentru mosor.



(1) Ax suplimentar pentru mosor

Porniți mașina și deschideți capacul din partea de sus.

Aliniați canalul bobinei cu arcul de pe

axul bobinatorului, apoi potriviți bobina pe ax.



- (1) Canalul bobinei
- (2) Arc pe ax

1

2

4





- (1) Ax suplimentar pentru mosor
- Așezați mosorul cu fir pe axul

suplimentar pentru mosor, astfel încât firul să fie desfășurat din partea din față. Împingeți capacul pentru mosor cât mai mult posibil în axul pentru mosor pentru a fixa mosorul cu fir.



- (1) Capac pentru mosor
- (2) Ax pentru mosor
- (3) Mosor cu fir

- Dacă mosorul cu fir şi/sau capacul acestuia nu sunt montate corect, firul se poate încurca în jurul axului mosorului, provocând ruperea acului.
- Utilizați un capac pentru mosor (mare, mediu sau mic) cu dimensiunea cea mai apropiată de dimensiunea mosorului cu fir. Dacă se utilizează un capac mai mic decât mosorul cu fir, firul se poate bloca în fanta de la capătul mosorului și poate provoca ruperea acului.

Memo

 Când brodați cu fir fin înfășurat-încrucișat, folosiți capacul mic pentru mosor și lăsați un spațiu mic între capac și mosorul cu fir.



- (1) Capac pentru mosor (mic)
- (2) Mosor cu fir (fir înfășurat-încrucișat)
- (3) Spațiu
 - Dacă introduceți un mosor cu fir cu diametrul de 12 mm (1/2 inci) și cu înălțimea de 75 mm (3 inci) în axul pentru mosor, utilizați capacul mini pentru mosor.



- (1) Capac pentru mosor (mosor cu fir mini king)
- (2) 12 mm (1/2 inci)
- (3) 75 mm (3 inci)

Țineți cu mâna dreaptă firul aproape de

5

6

7

mosor. Țineți capătul firului cu mâna stângă și folosiți ambele mâini pentru a trece firul prin ghidajul firului.



Treceți firul în jurul discului de pretensionare, asigurându-vă că firul se află sub discul de pretensionare.



- (1) Disc de pretensionare
- → Asigurați-vă că firul trece pe sub discul de pretensionare.



- (2) Disc de pretensionare
- (3) Împingeți-l înspre interior cât mai mult cu putință.
- → Asigurați-vă că firul este fixat între discurile de pretensionare.

Înfirați firul de 5-6 ori pe bobină în sens orar.





ĘĘ

 Tăiați firul cu ajutorul dispozitivului de tăiere și apoi scoateți bobina.



(1) Dispozitiv de tăiere

🏹 Memo

 Nu trageți de suportul bobinatorului la scoaterea bobinei. În acest caz, suportul bobinatorul se poate desface sau desprinde și poate deteriora mașina.

 Fixarea incorectă a bobinei poate conduce la scăderea tensionării firului, la ruperea acului și la posibile vătămări corporale.



Folosirea suportului pentru mosor

Puteți folosi axul principal pentru mosor pentru bobinat înainte de brodare. Nu puteți folosi acest ax pentru mosor pentru bobinat în timpul brodării.



Porniți mașina și deschideți capacul din partea de sus. Aliniați canalul bobinei cu arcul de pe axul bobinatorului, apoi potriviți bobina pe ax.



- (1) Canalul bobinei
- (2) Arc pe ax

2

3

Λ

5

Pivotați axul pentru mosor astfel încât

să fie îndreptat în sus. Fixați mosorul cu fir pe axul pentru mosor astfel încât firul să se desfășoare din partea de sus a mosorului.



- (1) Ax pentru mosor
- (2) Capac pentru mosor
- (3) Mosor cu fir
- (4) Disc din fetru

Împingeți capacul pentru mosor cât mai

mult posibil în axul pentru mosor, apoi readuceți axul pentru mosor în poziția inițială.

În timp ce țineți firul cu ambele mâini,

trageți firul în sus de sub placa ghidajului firului.



(1) Placa ghidajului firului

Treceți firul prin ghidajul firului.



(1) Ghidajul firului

6

7

8

Treceți firul în jurul discului de

pretensionare, asigurându-vă că firul se află sub discul de pretensionare.



- (1) Ghidajul firului
- (2) Disc de pretensionare
- Urmați pașii de la 7 la 11 de la pagina 16 până la 18.

Utilizarea suportului pentru mosor

Pentru a înfășura firul pe bobină în timp ce suportul pentru mosor este montat, treceți firul de pe mosor prin ghidajul firului pe ghidajul telescopic al firului și apoi înfășurați bobina conform pașilor 5 - 11 din secțiunea "Folosirea axului suplimentar pentru mosor"de la pagina 16 la pagina 18.



Memo

- Consultați manualul de utilizare (coasere) pentru a asambla suportul pentru mosor.
- Consultați pagina 25 pentru a înfira mașina utilizând suportul pentru mosor.

Atunci când înfăşurați fir pe bobină, nu încrucişați firul înfăşurat pe bobină cu firul superior în ghidajele firului.

Descurcarea firului sub suportul bobinatorului

Dacă bobinatul începe când firul nu este corect trecut pe sub discul de pretensionare, firul se poate încurca sub suportul bobinatorului. Desfăsurati firul conform următoarei proceduri.



⁽¹⁾ Fir

1

2

(2) Suport bobinator

- Nu scoateți suportul bobinatorului chiar dacă firul s-a încurcat sub suport. Există posibilitatea de rănire.
- Dacă firul se încurcă sub suportul

bobinatorului, apăsați stor o dată pentru a opri bobinatul.



Tăiați firul cu foarfecile lângă discul de pretensionare.



(1) Disc de pretensionare

ŞĒ

Împingeți întrerupătorul bobinatorului spre dreapta, apoi ridicați bobina la cel puțin 100 mm (4 inci) de pe ax.



4 Tăiați firul în apropierea bobinei și țineți

capătul firului de pe mosor cu mâna stângă. Desfășurați firul cu mâna dreaptă în sens orar în apropierea suportului bobinatorului, conform imaginii de mai jos.



5 Înfășurați din nou bobina.

🗸 Notă

 Asigurați-vă că firul trece corect prin discul de pretensionare (pagina 16).

Setarea bobinei

 Utilizați un fir care a fost înfășurat corect. În caz contrar, acul se poate rupe sau tensionarea firului va fi incorectă.



- Bobina inclusă este concepută special pentru această maşină. Dacă sunt folosite bobine de la un alt model, maşina nu va funcționa în mod corespunzător. Folosiți doar bobine incluse sau bobine din aceeaşi categorie (acelaşi model: SA156, (SFB: XA5539-151 / 115J05E0001)). Bobina SA156 este o bobină de tip Class 15.
- Înainte de a introduce sau înlocui bobina,
 - asigurați-vă că apăsați **I** pe ecranul LCD pentru a bloca toate tastele și butoanele, deoarece se pot produce vătămări corporale dacă este apăsat butonul "Start/Stop" sau orice alt buton și mașina inițiază brodarea.
- Apăsați 💵 pentru a bloca toate tastele și butoanele și pentru a ridica piciorușul presor.
 - Dacă mesajul "OK to automatically lower the presser foot? (OK pentru a coborî automat piciorul presor?)" apare pe ecranul LCD, atunci apăsați

tasta 🛛 🔍 pentru a continua.

Glisați încuietoarea capacului bobinei spre dreapta.



- (1) Capac bobină
- (2) Încuietoare

1

2

 \rightarrow Capacul bobinei se deschide.

- 3 Scoateți capacul bobinei.
- 4 Țineți bobina cu mâna dreaptă și capătul firului cu mâna stângă.



5 Fixați bobina în suveică astfel încât firul să se desfășoare în stânga.



⁶ Țineți ușor bobina cu mâna dreaptă și ghidați firul cu mâna stângă.



7 Treceți firul prin ghidaj și apoi trageți firul spre partea din față.



- (1) Dispozitiv de tăiere
- → Dispozitivul de tăiere taie firul.



A ATENȚIE

- Asigurați-vă că imobilizați bobina cu degetul și că desfășurați corect firul de pe bobină. În caz contrar, firul se poate rupe sau poate fi tensionat incorect.
- 8 Introduceți clapeta în colțul din stânga

jos al capacului bobinei (1) și apoi apăsați ușor în jos în partea dreaptă pentru a închide capacul (2).



9 Apăsați pentru a debloca toate tastele și butoanele.

ÎNFIRAREA FIRULUI SUPERIOR

Înfirarea firului superior

ATENȚIE

Asigurați-vă că înfirați mașina în mod corespunzător. Dacă nu înfirați corect, firul se poate încurca și acul se poate rupe, rănindu-vă.

Memo

- Înfirarea automată se face cu ace pentru brodat cu dimensiuni cuprinse între 75/11 și 100/16.
- Nu se recomandă utilizarea dispozitivului de înfirare atunci când se utilizează fire precum fire monofilament din nailon transparent sau fire speciale.



Porniți mașina.

Apăsați butonul "Manetă picioruş presor" pentru a coborî picioruşul de brodare.



→ Se deschide declanşatorul firului superior, astfel încât să puteţi înfira maşina.



(1) Declanșator fir superior

Memo

3

4

- Această maşină este prevăzută cu un declanşator pentru firul superior care vă permite să verificați dacă firul superior a fost înfirat corect.
- Apăsați butonul "Poziționare ac" pentru a ridica acul.



🗸 Notă

 Dacă încercați să introduceți firul în ac automat cu acul jos, firul nu va fi introdus în mod corespunzător.

Pivotați axul pentru mosor astfel încât

să fie îndreptat în sus. Fixați mosorul cu fir pe axul pentru mosor astfel încât firul să se desfășoare din partea de sus a mosorului.



- (1) Ax pentru mosor
- (2) Capac pentru mosor
- (3) Mosor cu fir
- (4) Disc din fetru

Împingeți capacul pentru mosor cât mai mult posibil în axul pentru mosor, apoi readuceți axul pentru mosor în poziția inițială.

- Dacă mosorul cu fir şi/sau capacul acestuia nu sunt montate corect, firul se poate încurca în jurul axului mosorului, provocând ruperea acului.
- Utilizați capacul pentru mosor (mare sau mediu) sau ustensila pentru introducerea mosorului (mosor mini king) cu dimensiunea cea mai apropiată de dimensiunea mosorului cu fir. Dacă se utilizează un capac mai mic decât mosorul cu fir, firul se poate bloca în fanta de la capătul mosorului și poate provoca ruperea acului.

Memo

A

5

 Când brodați cu fir fin înfășurat-încrucișat, folosiți capacul mic pentru mosor și lăsați un spațiu mic între capac și mosorul cu fir.



- (1) Capac pentru mosor (mic)
- (2) Mosor cu fir (fir înfășurat-încrucișat)
- (3) Spațiu
- Dacă introduceți un mosor cu fir cu diametrul de 12 mm (1/2 inci) și cu înălțimea de 75 mm (3 inci) în axul pentru mosor, folosiți ustensila pentru introducerea mosorului (mosor mini king).



- Ustensilă pentru introducerea mosorului (mosor mini king)
- (2) 12 mm (1/2 inci)
- (3) 75 mm (3 inci)

În timp ce țineți firul cu ambele mâini, trageți firul în sus de sub placa ghidajului firului.



(1) Placa ghidajului firului

6

7

8

În timp ce țineți firul cu mâna dreaptă, treceți-l prin ghidajul firului în direcția indicată.



Ghidați firul în jos, în sus, apoi jos prin canal, după cum este ilustrat în imagine.



🏹 Memo

 Uitați-vă în zona superioară a canalului pentru a verifica daca firul se prinde pe maneta de preluare a firului, vizibilă în interiorul zonei superioare a canalului.



(1) Uitați-vă în zona superioară a canalului

9 Treceți firul prin ghidajul firului de pe tija acului (marcată cu cifra "6"), ținând-l cu ambele mâini și ghidându-l după cum este ilustrat în imagine.



- (1) Ghidajul firului de pe tija acului
- 10 Apăsați butonul "Manetă picioruș presor" pentru a coborî piciorușul de brodare.



11 Treceți firul prin discurile de ghidare a

firului (marcate cu cifra "7"). Asigurațivă că firul trece prin canelura din ghidajul firului.



(1) Canelură în ghidajul firului

Trageți firul în sus prin dispozitivul de

tăiere a firelor pentru a-l tăia, după cum este ilustrat în imagine.



(1) Dispozitiv de tăiere a firelor

\dotsc Notă

 Când folosiți un fir care se desfășoară ușor de pe mosor, precum firul metalic, poate fi dificil să înfirați acul dacă firul este tăiat. Prin urmare, în loc să folosiți dispozitivul de tăiere a firelor, trageți aproximativ 80 mm (aproximativ 3 inci) din lungimea firului afară după ce l-ați trecut prin discurile de ghidare (marcate cu cifra "7").



(1) 80 mm (aproximativ 3 inci) sau mai mult

Apăsați butonul "Înfirare automată"
 pentru realizarea înfirării automate.



 \rightarrow Firul trece prin urechile acului.

Memo

 Când apăsați butonul "Înfirare automată", picioruşul de brodare va fi coborât în mod automat. La finalul înfirării, picioruşul de brodare revine la poziția inițială înainte de a apăsa butonul "Înfirare automată".

14 Trageți cu grijă capătul firului care a fost

trecut prin urechile acului.

 Dacă s-a format o buclă pe firul trecut prin urechile acului, trageți cu grijă bucla prin partea din spate a acului.



🖳 Notă

 Trageți ușor bucla pentru a evita ruperea acului.

15 Trageți în afară aproximativ 100-150 mm

(aproximativ 4-6 inci) de fir, apoi treceți-l pe sub piciorușul de brodare spre partea din spate a mașinii.

→ Ridicaţi maneta picioruşului presor dacă picioruşul de brodare este coborât.



(1) Aproximativ 100-150 mm (aproximativ 4-6 inci)

Memo

 Dacă acul nu a putut fi înfirat sau dacă firul nu a trecut prin ghidajul firului de pe tija acului, repetați procedura începând cu pasul 3.
 Apoi, dună ce ati efectuat pasul 9 treceti firul

Apoi, după ce ați efectuat pasul 9, treceți firul prin urechile acului.

_とNotă

 Unele ace nu pot fi înfirate cu ajutorul dispozitivului de înfirare. În acest caz, în loc să utilizați dispozitivul de înfirare a acului după trecerea firului prin ghidajul firului de pe tija acului (marcată cu cifra "6"), treceți firul cu mâna prin urechile acului din față.



Utilizarea suportului pentru mosor

Suportul pentru mosor inclus este util dacă utilizați firul pe mosoarele cu diametru mare (fir înfășurat-încrucișat). Acest suport pentru mosor poate susține două mosoare cu fir.

Memo

- Consultați manualul de utilizare (coasere) pentru a asambla suportul pentru mosor.
- Consultați pagina 19 pentru a înfășura bobina utilizând suportul pentru mosor.

Utilizarea suportului pentru mosor

 Asigurați-vă că utilizați un capac pentru mosor puțin mai mare decât mosorul. În cazul în care capacul pentru mosor utilizat este mai mic sau mult mai mare decât mosorul, firul se poate bloca, iar performanța de brodare poate fi afectată.



 Atunci când utilizați firul pe un mosor subțire, așezați discul din fetru inclus pe axul pentru mosor, așezați mosorul cu fir pe axul pentru mosor astfel încât centrul mosorului să fie aliniat cu orificiul din centrul discului din fetru și apoi introduceți capacul mosorului în axul pentru mosor.



- (1) Disc din fetru
- Utilizați suportul pentru mosor atunci când folosiți firul de pe un mosor conic. Capacele pentru mosor nu trebuie utilizate atunci când folosiți mosoare conice cu fir care nu este fabricat din bumbac.



- (1) Suport mosor
- În funcție de dimensiunea mosorului sau de cantitatea de fir rămasă, alegeți un capac pentru mosor de o dimensiune corespunzătoare (mare sau mediu). Capacul

pentru mosor (mic) nu poate fi utilizat cu baza pentru capacul mosorului.



- (1) Capac pentru mosor
- (2) Bază pentru capacul mosorului

Atașați suportul pentru mosor la mașină.



Așezați mosorul cu fir pe axul pentru mosor, astfel încât firul să fie desfășurat de pe mosor în sens orar. Introduceți ferm capacul mosorului pe axul pentru mosor.



🗤 Notă

3

- Atunci când utilizați 2 mosoare cu fir, asigurați-vă că ambele mosoare se desfășoară în aceeași direcție.
 - Asigurați-vă că mosoarele nu se ating între ele, deoarece este posibil ca firul să nu se desfășoare corect, ca acul să se rupă sau ca firul să se rupă sau să se încurce. În plus, asigurați-vă că mosoarele nu ating ghidajul telescopic al firului din centru.
 - Asigurați-vă că firul nu este prins sub mosor.

Trageți firul de pe mosor. Treceți firul

din spate în față prin ghidajele firului din partea de sus.

Atunci când utilizați fir care se desfășoară rapid de pe mosor, precum firul metalic, folosiți inelul închis pentru a împiedica încurcarea firului.

Secvență de înfirare: trageți firul de pe mosor, treceți firul prin inel din jos în sus (1), în ghidajul firului (2) și prin inel de sus în jos (3). Nu utilizați baza pentru capacul mosorului atunci când folosiți inelul.



📈 Notă

4

- Ghidați firul astfel încât să nu se încurce cu celălalt fir.
- După desfășurarea firului conform instrucțiunilor, înfășurați excesul de fir înapoi pe mosor pentru a evita încurcarea excesului de fir.

Treceți firul prin ghidajul mașinii, de la dreapta la stânga.



(1) Ghidajul firului

Înfirați mașina urmând pașii 6 - 15 din secțiunea "Înfirarea firului superior" la pagina 22.

Utilizarea firelor care se desfășoară ușor

5

Utilizarea plasei de protecţie a mosorului

Dacă utilizați fir monofilament din nailon transparent, fir metalic sau alt fir rezistent, așezați plasa de protecție a mosorului pe mosor înainte de utilizare. Atunci când utilizați fire speciale, înfirarea trebuie efectuată manual.

Dacă plasa de protecție a mosorului este prea lungă, pliați-o o dată pentru a corespunde dimensiunii mosorului înainte de a o așeza pe mosor.



Memo

- Când înfirați mosorul cu plasa de protecție pe el, trageți aproximativ 50-60 mm (aproximativ 2 - 2-1/2 inci) din fir afară.
- Poate fi nevoie să ajustați tensionarea firului când folosiți plasa de protecție pentru mosor.

PREGĂTIREA MATERIALULUI

A ATENȚIE

Utilizați materiale cu⁷o grosime mai mică de 3 mm (aprox. 1/8 inci). Utilizarea materialelor cu o grosime mai mare de 3 mm (aprox. 1/8 inci) poate avea drept rezultat ruperea acului.

🗸 Notă

• Atunci când brodați, de exemplu, straturi de material umplute cu vatelină groasă, un rezultat mai bun poate fi obținut prin reglarea înălțimii piciorușului de brodare în ecranul cu setări pentru brodare.

Apăsați 📑 și selectați pagina 8. Atingeți numărul din dreptul opțiunii "Embroidery Foot Height (Înălțimea piciorușului de brodare)" în ecranul de setări pentru brodare. Reglați înălțimea piciorușului de brodare pentru materiale groase sau pufoase.



- Pentru a mări spațiul dintre picioruşul de brodare şi placa acului, setați opțiunea "Embroidery Foot Height (Înălțimea picioruşului de brodare)" la un număr mai mare.
- Când utilizați prosoape flauşate, vă recomandăm să folosiți un stabilizator solubil în apă pe suprafața de sus a prosopului. Aceasta va contribui la reducerea scămoşării prosoapelor și va avea drept rezultat o broderie mai atractivă.

2

Atașarea stabilizatorului (întăriturii) cu fierul de călcat pe material

 Întotdeauna trebuie să folosiți un material stabilizator când brodați materiale elastice, materiale subțiri, materiale cu țesătura rară sau materiale care intră la apă. În caz contrar, acul se poate rupe. Neutilizarea unui material stabilizator poate conduce la un finisaj necorespunzător pentru proiectul la care lucrați.

Utilizată o bucată de material stabilizator mai mare decât ghergheful utilizat.



- (1) Dimensiunea gherghefului
- (2) Stabilizator (întăritură) prin transfer termic

Călcați materialul stabilizator pe dosul materialului.



- (1) Partea fuzibilă a materialului
- (2) Materialul (dosul materialului)

🏹 Memo

 Când brodați pe materiale subțiri cum ar fi organdi (țesătură de bumbac sau de in, subțire, transparentă și foarte apretată) sau pânză sau când brodați pe materiale care se scămoşează, cum ar fi prosoapele sau pantalonii de catifea, folosiți un stabilizator solubil în apă (comercializat separat), pentru rezultate excelente. Materialul stabilizator solubil în apă se va dizolva complet în apă, oferind proiectului un finisaj mai atractiv.

Fixarea materialului în gherghef

■ Tipuri de gherghefuri pentru brodat

		The second	- Contraction
Zonă de brodare	Zonă de brodare	Zonă de brodare	Zonă de brodare
408 mm × 272 mm	240 mm × 240 mm	180 mm × 130 mm	100 mm × 100 mm
(aprox. 16 inci × 10-5/8 inci)	(aprox. 9-1/2 inci × 9-1/2 inci)	(aprox. 7 inci × 5 inci)	(aprox. 4 inci × 4 inci)

Pot fi folosite și alte gherghefuri opționale. Atunci când alegeți gherghefuri care nu apar pe ecran, verificați dimensiunea gherghefului opțional. Contactați un distribuitor autorizat Brother cu privire la compatibilitatea gherghefului.

Selectați un gherghef care corespunde dimensiunii modelului. Tipurile de gherghefuri incluse sunt afișate pe ecranul LCD.



- (1) Evidențiat: Poate fi utilizat
- (2) Umbrit: Nu poate fi utilizat

Introducerea materialului

🟒 Notă

- În cazul în care materialul nu este bine prins în gherghef, modelul de broderie nu va ieşi bine. Puneți materialul în gherghef pe o suprafață plată și întindeți ușor de material. Urmați pașii de mai jos pentru a introduce corect materialul.
- 1 Ridicați și slăbiți șurubul de reglare ale gherghefului și scoateți rama interioară.



- (1) Şurub de reglare gherghef
- (2) Rama interioară
- 2 Întindeți materialul cu fața în sus pe rama exterioară a gherghefului.
- Reintroduceți rama interioară și
 asigurați-vă că aliniați rama interioară
 △ cu cea exterioară a gherghefului ▽.



- (1) Rama interioară 🛆
- (2) Rama exterioară \bigtriangledown

Strângeți ușor șurubul de reglare a

4

5

gherghefului și apoi îndreptați materialul slăbit trăgând de margini și de colțuri.



Întindeți delicat materialul pentru a

împiedica slăbirea materialului după întindere.

După ce ați întins materialul, asigurați-vă că este bine strâns.



Asigurați-vă că ramele interioară și exterioară sunt bine aliniate înainte de a începe brodarea.



- (1) Rama exterioară
- (2) Rama interioară
- (3) Material

6

Strângeți ușor șurubul de reglare a gherghefului.



Duceți șurubul de reglare a gherghefului Consultați pașii 3 - 6 din secțiunea 3 7 în poziția inițială. "Introducerea materialului" la pagina 30 pentru fixarea materialului în gherghef. Strângeți manual șurubul de reglare a Δ gherghefului. $\Theta(i)$ Memo A Puteti folosi surubelnita multifunctională ATENTIE Δ inclusă setând poziția la "3" pentru a strânge Nu strângeți excesiv șurubul. sau slăbi șurubul de reglare a gherghefului. Readuceți maneta în poziția inițială. 5 Introducerea materialului în gherghef (408 mm × 272 mm (aprox. 16 inci × 10-5/8 inci)) Utilizarea foii de brodat (vândută Coborâți maneta. separat) 1 Atunci când doriți să brodați modelul într-un loc anume, utilizați foaia de brodat împreună cu ghergheful. Cu un creion din cretă, marcati zona 1 materialului pe care doriți să o brodați. Desfaceți manual șurub de reglare a 2 1 gherghefului și apoi scoateți rama interioară. 2 (1) Model de broderie (2) Marcaj

- 2 Așezați foaia de brodat pe rama
 - interioară. Aliniați liniile de ghidare de pe hârtie cu marcajul pe care l-ați făcut pe material.



- (1) Rama interioară
- (2) Linie de ghidare

3

Trageți ușor de material pentru a elimina

cutele, apoi puneți rama interioară a gherghefului în rama exterioară.



- (1) Rama interioară
- (2) Rama exterioară
- ⁴ Îndepărtați foaia de brodat.



■ Capacul plăcii acului de brodat

În anumite condiții, în funcție de tipul de material, stabilizatorul sau firul folosit, există unele bucle în firul superior. În acest caz, atașați capacul plăcii acului de brodat pe capacul acului. Atașați capacul introducând cele două părți proeminente de pe partea inferioară a capacului în canelurile de pe placa acului, conform indicațiilor de mai jos.



- (1) Canal
- (2) Părți proeminente
- (3) Canelură

Pentru a îndepărta capacul plăcii acului de brodat, introduceți unghia în canal și ridicați placa.

ATENȚIE

 Împingeți capacul plăcii acului de brodat cât mai mult posibil pentru a-l ataşa. În cazul în care capacul plăcii acului de brodat nu este ataşat corespunzător, puteți rupe acul.

🔔 Notă

• Nu utilizați capacul plăcii acului de brodat pentru aplicații altele decât brodarea.

Brodarea materialelor de mici dimensiuni sau a marginilor materialului

Utilizați un stabilizator pentru brodare pentru susținere suplimentară. Se recomandă utilizarea unui stabilizator pentru brodare. Îndepărtați cu atenție stabilizatorul după brodare. Atașați stabilizatorul conform exemplelor de mai jos.

Brodarea materialelor de mici dimensiuni

Utilizați un spray adeziv temporar pentru a lipi o bucată mică de material pe bucata mai mare de material din gherghef.

Dacă nu doriți să utilizați un spray adeziv temporar, atașați stabilizatorul printr-o cusătură de însăilare.



(1) Material

(2) Stabilizator

Brodarea marginilor sau a colţurilor materialului

Utilizați un spray adeziv temporar pentru a atașa materialul pe stabilizator și apoi fixați materialul în gherghef.

Dacă nu doriți să utilizați un spray adeziv temporar, atașați stabilizatorul printr-o cusătură de însăilare.



- (1) Material
- (2) Stabilizator

Brodarea panglicilor sau a benzilor

Fixați cu ajutorul benzii dublu-adezive sau a sprayului adeziv temporar.



- (1) Panglică sau bandă
- (2) Stabilizator

ATAŞAREA GHERGHEFULUI

- Notă • Înfă
 - Înfăşuraţi şi introduceţi bobina înainte de a ataşa ghergheful.

4

Apăsați butonul "Manetă picioruș presor" pentru a coborî piciorușul de brodare.



2 Aliniați ghidajul gherghefului cu partea dreaptă a suportului gherghefului.



(1) Suportul gherghefului

(2) Ghidajul gherghefului

3

Glisați ghergheful în suport și asigurați-

vă că aliniați semnul riangle al gherghefului cu semnul op al suportului.



(1) Săgeată indicatoare

Coborâți maneta de fixare a

gherghefului la nivelul gherghefului pentru a fixa ghergheful în suport.



(1) Manetă de fixare a gherghefului

A ATENȚIE

 Următorul mesaj este afişat în cazul în care maneta de fixare a cadrului nu este coborâtă. Nu puteți începe brodarea decât după coborârea manetei de fixare a cadrului.



Scoaterea gherghefului

1

Ridicați maneta de fixare a gherghefului.



2 Trageți ghergheful spre dumneavoastră.


ECRANE DE BRODARE

Informații privind drepturile de autor

Modelele preinstalate pe mașină și modelele comercializate separat sunt destinate exclusiv uzului privat. Orice utilizare în scop public sau comercial a modelelor protejate prin drepturile de autor constituie o nerespectare a legilor privind drepturile de autor și este strict interzisă.

În memoria mașinii sunt stocate numeroase modele de broderie cu caractere și decorativă. Puteți, de asemenea, utiliza modele vândute separat.



- (1) Modele de broderie
- (2) Modele de caractere
- (3) Modele alfabetice decorative
- (4) Modele de chenar
- (5) Cartele de broderie
- (6) Borduri de tighelire (pagina 135)
- (7) Modele Disney
- (8) Modele salvate în favorite
- (9) My Design Center (pagina 152)
- (10) Apăsați această tastă pentru a poziționa unitatea de brodare pentru depozitare

Ecranele de selectare a modelelor

Această mașină include 7 categorii de modele



Modele de broderie





ABC	ABC	ABC	ABC
" ABC	"ABC	"ABC	ABC
[™] ABC	"ABC	"ABC	ABC
ABC	ABC	"ABC	ABG
ABC	"ABC	ABC	[#] ABC
ABCDE	ABCDE		
АБВ	"АБВ		

Modele alfabetice decorative



Modele de chenar



Cartele de broderie





Modele de borduri de tighelire



Modele Disney



FUNCȚIILE TASTELOR

Editarea modelelor



- (1) Afișează dimensiunea întregului model selectat.
- (2) Afișează secvența de culori și intervalul de timp la care se efectuează cusăturile la fiecare pas al modelului selectat.

Memo

 În cazul în care o tastă este inactivă, nu este posibilă utilizarea respectivei funcții pentru modelul selectat.

Utilizând aceste taste puteți edita modelul după preferințe. Apăsați pentru a afișa fereastra de editare.



1

🖓 Brodarea pas cu pas

Nr.	Afişaj	Nume tastă	Explicație	Pagina
1	100 %	Tastă de mărire	Apăsați această tastă pentru a selecta raportul de mărire.	
2	(m)	Tasta mână	Apăsați această tastă pentru a muta țesătura atunci când este mărită.	
3	F	Tasta de scanare a materialului	Apăsați această tastă pentru a scana materialul în vederea alinierii poziției de brodare.	
4		Tasta de previzualizare	Apăsați această tastă pentru o previzualizare a imaginii brodate.	
5	Size	Tasta de dimensionare	Apăsați această tastă pentru a modifica dimensiunea modelului. Modelele pot fi mărite sau micșorate.	64
6	Move	Tasta de deplasare	Apăsați această tastă pentru a afișa fereastra pentru deplasarea modelului.	63
7	Fo	Tasta pentru grupare	Apăsați această tastă pentru a selecta mai multe modele pe ecran în același	
8	Rotate	Tasta de rotire	Apăsați această tastă pentru a roti modelul.	63
9	A	Tasta pentru imaginea în oglindă orizontală	Apăsați această tastă pentru crea o imagine în oglindă orizontală a modelului selectat.	67
10		Tasta de duplicare	Apăsați această tastă pentru a duplica modelul.	73
11	Density	Tasta pentru densitate	Apăsați această tastă pentru a modifica densitatea modelelor de chenar sau a modelelor de caractere.	
12		Tasta pentru realizarea bordurilor	Apăsați această tastă pentru a crea și edita modelele repetitive.	
13	Ø	Tasta pentru bucata de broderie aplicată	Apăsați această tastă pentru a crea o bucată de broderie aplicată prin coaserea unui contur în jurul modelului selectat.	
14		Tasta pentru paleta de culori	Apăsați această tastă pentru a modifica culorile modelului afișat.	
15	Т	Tasta de editare a literelor	Apăsați această tastă pentru a edita modelele de caractere.	
16		Tasta de aliniere	Apăsați această tastă pentru a aranja mai multe modele pe o linie.	
17	题	Tasta pentru punctare	Apăsați această tastă pentru a crea o cusătură punctată în jurul unui model.	134
18	(A)	Tasta de contur	Apăsați această tastă pentru a extrage conturul unui model. Modelul extras poate fi utilizat împreună cu My Design Center.	
19	Embroidery	Tasta pentru brodare	Apăsați această tastă pentru a accesa ecranul de brodare.	_
20	Memory	Tasta de memorare	Apăsați această tastă pentru a salva un model în memoria mașinii, pe un stick USB sau pe un card SD. Modelul poate fi, de asemenea, transferat pe computer prin conectarea la o rețea wireless.	
21	k	Tasta de selectare a modelului	Când este selectat un model combinat, utilizați această tastă pentru a selecta o parte a modelului pe care doriți să o editați.	-
22	¢	Tasta de repetare	Apăsați această tastă pentru a repeta ultima operație anulată.	
23	C	Tasta de revocare	Apăsați această tastă pentru a anula ultima operațiune.	
24	Delete	Tasta de ștergere	Apăsați această tastă pentru a șterge modelul selectat (modelul marcat în caseta roșie).	
25	666	Tasta de adăugare	Apăsați această tastă pentru a adăuga un alt model la modelul de editare.	
26	< >	Tasta de selectare	Apăsați această tastă pentru a modifica un model selectat atunci când pe ecran sunt afișate mai multe modele.	
27		Tasta pentru grupare/ tasta pentru selectări multiple	Apăsați această tastă pentru a selecta sau grupa mai multe modele care sunt afișate pe ecran în același timp.	

Editarea literelor



Nr.	Afişaj	Nume tastă	Explicație	Pagina
1	Cancel	Tasta de anulare	Apăsați această tastă pentru a părăsi ecranul de editare a modelelor de caractere.	—
2	Size	Tasta de dimensionare	Apăsați această tastă pentru a modifica dimensiunea modelului de caractere.	77
3	Array	Tasta de comandă	Apăsați această tastă pentru a modifica configurația unui model de caractere.	78
4	Spacing	Tasta pentru spațiul dintre caractere	Apăsați această tastă pentru a modifica spațierea modelelor de caractere.	79
5	x # k	Tasta de aliniere	Apăsați această tastă pentru a alinia caracterele la dreapta, la stânga sau în centru.	76
6	PAA	Tasta de selectare a tipului de font	Apăsați această tastă pentru a modifica tipul de font.	76
7	Set	Tasta de setare	Apăsați această tastă pentru a aplica editarea textului.	_
8	< >	Taste pentru selectarea caracterelor	Apăsați aceste taste pentru a muta cursorul și pentru a selecta caracterul.	_

Ecranul de brodare



]

(1) Afişează codul piciorușului de brodare.

Atașați piciorușul de brodare "W" pentru toate proiectele de brodare. Mașina este pregătită pentru brodare la afișarea simbolului picioruș de brodare pe ecran.

- (2) Afişează ghergheful care poate fi folosit pentru modelul selectat. Asigurați-vă că folosiți ghergheful corespunzător (pagina 29).
- (3) Afișează o previzualizare a modelului selectat.
- (4) Afișează limita de brodare cu chenarul selectat în ecranul pentru setări. (pagina 109)
- (5) Afișează dimensiunea modelului selectat.
- (6) Afișează numărul de cusături din modelul selectat și numărul de cusături brodate până în prezent.
- (7) Afișează numărul de culori din modelul selectat și numărul culorii cu care se brodează în prezent.
- (8) Afișează timpul de brodare pentru modelul ales și timpul utilizat pentru brodarea modelului selectat (nu este inclus timpul necesar pentru schimbarea și tăierea automată a firului).
- (9) Afișează secțiunea de broderie care va fi realizată cu prima culoare.
- (10) Afișează ordinea de schimbare a culorilor și timpul alocat pentru fiecare culoare.
- * Timpul de brodare afişat pe ecran este estimativ. Timpul real de brodare poate fi mai mare decât cel afişat pe ecran, în funcție de ghergheful folosit. În plus, durata necesară pentru schimbarea culorilor nu este inclusă.

🟒 Notă

• Pagina următoare conține o explicație a funcțiilor suplimentare ale tastelor.

Cu ajutorul acestor taste puteți deplasa sau roti modelul etc. Apăsați

pentru a afișa fereastra de editare.

났 Notă

 Unele operațiuni sau funcții nu sunt disponibile pentru anumite modele. În cazul în care tasta este închisă la culoare, inactivă, nu puteți utiliza funcția sau operațiunea respectivă pentru modelul selectat.

Nr.	Afişaj	Nume tastă	Explicație	Pagina
1	₩.	Tasta de verificare a locului cusăturii	Apăsați această tastă pentru a verifica locul cusăturii cu ajutorul proiectorului.	47
2		Tasta pentru proiector	Apăsați această tastă pentru a utiliza proiectorul pentru proiectarea modelului.	46
3		Tasta de scanare a materialului	Apăsați această tastă pentru a scana materialul în vederea alinierii poziției de brodare.	
4		Tasta de previzualizare	Apăsați această tastă pentru o previzualizare a imaginii brodate.	
5	Move	Tasta de deplasare	Apăsați această tastă pentru a afișa fereastra pentru deplasarea modelului.	
6	Rotate	Tasta de rotire	Apăsați această tastă pentru a roti modelul. Modelul poate fi rotit la 0,1 grade, 1 grade, 1 grade, 1 grade sau 90 de grade.	
7	9	Tasta pentru cusătura de însăilare	Apăsați această tastă pentru a adăuga cusătura de însăilare la model. Aveți posibilitatea să setați distanța de însăilare dorită.	96
8	8	Tasta pentru poziția de brodare.	Apăsați această tastă pentru a alinia poziția de brodare utilizând camera încorporată.	49
9		Tasta pentru brodarea neîntreruptă	Apăsați această tastă pentru a broda modelul selectat cu o singură culoare (monocrom).	92
10	1 8/2	Tasta pentru sortarea culorilor	Apăsați această tastă pentru a reduce numărul de schimbări ale culorilor firelor prin rearanjarea ordinii de brodare pentru modelul selectat, pentru a combina secțiunile realizate cu aceeași culoare.	84
11	II	Tasta de conectare a modelelor	Apăsați această tastă pentru a iniția brodarea de conectare a modelelor. Aveți posibilitatea de a conecta modelele cu precizie utilizând camera încorporată.	140
12	Memory	Tasta de memorare	Apăsați această tastă pentru a salva un model în memoria mașinii, pe un stick USB sau pe un card SD. Modelul poate fi, de asemenea, transferat pe computer prin conectarea la o rețea wireless.	115, 117
13	f.]	Tasta de încercare	Apăsați această tastă pentru a verifica poziția modelului. Căruciorul pentru brodat se deplasează în poziția dorită, astfel încât să puteți verifica dacă există suficient spațiu pentru a broda modelul.	52
14		Tastă pentru punctul de începere	Apăsați această tastă pentru a deplasa punctul de începere al acului în vederea alinierii acului cu poziția modelului.	109, 110
15	_ J -/+	Tasta înainte/înapoi	Apăsați această tastă pentru a deplasa acul înainte și înapoi pe model; este utilă dacă se rupe firul în timpul brodării sau dacă doriți să începeți din nou de la început.	57, 58
16	*	Tasta pentru tăiere/ tensionare	Apăsați această tastă pentru a seta tăierea automată a firului, tăierea firului sau tensionarea firului. Pentru brodare, aceste funcții sunt setate în mod automat.	102 - 102
17	Retore	Tasta de revenire	Apăsați această tastă pentru a reveni la ecranul de selectare a tipului de model.	—
18		Tasta de comutare a barei de progres	Apăsați această tastă pentru a comuta bara de progres (care indică progresul brodării) care va indica o singură culoare sau toate culorile.	_

SELECTAREA MODELELOR

Selectarea modelelor de broderie/modelelor alfabetice decorative/cartelelor de broderie

Apăsați fila pentru categoria de modele pe care doriți să le brodați.



(1) Filele pentru categoria de modele

2

Selectați sub-categoria și apoi selectați modelul pe care doriți să îl brodați.



- (1) Sub-categorie
- (2) Model de broderie

Apăsați 🔤

3



→ Modelul selectat este subliniat cu roșu pe ecranul "Editare".

Memo







4 Apăsați

pentru a edita modelul

7

selectat.

Ed)t

Consultați "Editarea modelelor" la pagina 38 pentru informații despre ecranul "Editare"



5 Apăsați Embroidary.

- \rightarrow Este afișat ecranul de brodare.
- 6 Pentru a repoziționa modelul în ecranul de brodare înainte de brodare, apăsați
 - * Consultați "Ecranul de brodare" la pagina 41.

 * Pentru a reveni la ecranul anterior pentru a selecta un alt model, apăsați



Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

* Consultați "Coaserea modelelor de brodat" la pagina 54.

Selectarea modelelor de chenar

1

Apăsați, în partea de sus a ecranului, tasta pentru forma de chenar pe care doriți să o brodați.



- (1) Forme de chenar
- (2) Modele de chenar
- → În partea de jos a ecranului sunt afişate diverse modele de chenar.

3 Apăsați tasta pentru modelul de chenar

pe care doriți să-l brodați.

- Dacă ați selectat modelul incorect, apăsați tasta pentru modelul pe care doriți să îl brodați.
- $\rightarrow~$ Este afișat pe ecran modelul selectat.

4 Urmați pașii de la 4 la 7 din "Selectarea

```
modelelor de broderie/modelelor
alfabetice decorative/cartelelor de
broderie" la pagina 43.
```

CONFIRMAREA POZIȚIEI MODELULUI

Modelul este în mod normal poziționat în centrul gherghefului. În cazul în care este necesar să repoziționați modelul pentru o mai bună fixare pe material, puteți verifica aspectul înainte de brodare.

2

Verificarea modelului de broderie cu ajutorul proiectorului

Utilizați proiectorul pentru a proiecta modelul de broderie selectat pe material.

Apăsați 🔺 în ecranul de brodare.



(1) Zona de afișare

Background Color

1

→ Secțiunea de model din zona de afişare va fi proiectată pe material.

OK

Verificați modelul de broderie.

Modelul poate fi mișcat atât timp cât zona de afișare rămâne nemișcată.



- (1) Apăsați aceste taste pentru a modifica unghiul.
- (2) Apăsați această tastă pentru a readuce modelul la unghiul inițial.
- (3) Apăsați această tastă pentru a mișca modelul.

Memo

 Pentru a schimba poziția zonei de afişare, glisați zona de afişare cu degetul. Ghergheful se deplasează în acelaşi timp.



Verificarea locului cusăturii cu ajutorul proiectorului

Utilizați cursorul proiectorului pentru a verifica locul cusăturii înainte de brodare.

- Apăsați 🐷 în ecranul de brodare.
- → Cursorul proiectorului indică locul cusăturii.



Memo

1

- Atunci când cursorul proiectorului pornește, înălțimea piciorușului de brodare este reglată automat în funcție de grosimea materialului.
- Dacă este montat picioruşul de brodare "W+" cu indicator LED (vândut separat), indicatorul LED este pornit.
- Cursorul proiectorului se oprește în mod automat prin coborârea piciorușului de brodare și prin revenirea la pagina anterioară.

🕂 Notă

 În cazul materialelor cu suprafață inegală, cum ar fi materialele groase sau matlasate, este posibil ca grosimea materialului să nu fie corect măsurată. În acest caz, folosiți indicatorul doar pentru referință.

Alinierea poziției de brodare cu ajutorul camerei încorporate

Camera încorporată în această mașină poate fi utilizată pentru alinierea cu ușurință a poziției de brodare. Acest lucru este util pentru modelele care trebuie să fie brodate într-o anumită poziție, așa cum se arată mai jos.



Folosiți un creion din cretă pentru a desena o cruce în locul de brodare dorit.



(1) Semn realizat cu creionul din cretă

2 Fixați materialul în gherghef.

1

3

4



Selectați modelul pe ecranul mașinii și

apăsați Embroidery.

Apăsați ⊡ în ecranul de brodare.



ŞË

5 Apăsați 🕂 pentru a seta punctul de începere în centrul modelului.



- 6 Apăsați 唑 .
- 7 Apăsați butonul "Manetă picioruş presor" pentru a coborî picioruşul de brodare.
- 8 Apăsați 💼.
- 9 Apăsați tastele de poziționare pentru a

muta ghergheful până când în fereastra de vizualizare a camerei este afișat semnul în formă de cruce desenat pe material.



(1) Taste de poziționare

Apăsați 🎹 pentru a afișa liniile grilei.



(1) Liniile grilei

(2) Semn cu creta pe material

Memo

10

 Apăsați Q Q pentru a mări fereastra de vizualizare a camerei. Mărind fereastra de vizualizare a camerei, puteți efectua o ajustare fină a punctului central al modelului deplasând ghergheful puțin câte puțin.

Ajustați orientarea modelului apăsând

tastele de orientare până când liniile grilei sunt paralele cu semnul desenat cu cretă pe material. (Consultați "Rotirea modelului" la pagina 63.)



(1) Punctul central al modelului

12 Apăsați tastele de poziționare pentru a muta ghergheful până când punctul central al modelului din fereastra de vizualizare a camerei este aliniat cu semnul de cretă desenat pe material.



- 13 Apăsați pentru a reveni la ecranul precedent.
- Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.
 - Consultați "Coaserea modelelor de brodat" la pagina 54.

Utilizarea autocolantului de poziționare a broderiei pentru alinierea poziției de brodare

Poziția de brodare poate fi aliniată cu ușurință folosind camera încorporată a mașinii și autocolantul de poziționare a broderiei inclus.

Notă

1

2

- În funcție de tipul de material utilizat, o parte din autocolantul de poziționare a broderiei poate rămâne lipit atunci când este dezlipit. Înainte de a utiliza autocolantul de poziționare a broderiei, verificați dacă acesta poate fi îndepărtat cu uşurință de pe o bucată veche din materialul care va fi utilizat.
- Apăsați 🔄 🔤 🗛 pentru a afișa fereastra

de editare și apoi apăsați 👸.



Apare următorul mesaj. Apăsați 🔤 .



→ Poziţia de brodare va reveni la poziţia iniţială chiar dacă aţi modificat-o anterior. 3 Selectați poziția pe care doriți să o setați ca punct de referință.



 * Selectați + dacă doriți să realizați broderia utilizând autocolant de poziționare a broderiei ca punct central al modelului.

4 Aplicați autocolantul de poziționare a

broderiei în locul în care va fi realizată broderia pe material. Așezați autocolantul de poziționare a broderiei astfel încât centrul cercului mai mare să se afle în centrul sau la marginea modelului de broderie.



- (1) Autocolant de poziționare a broderiei
- (2) Centrul sau marginea modelului de broderie
- (3) Zonă de brodare

Apăsați 📟 .

5



🗸 Notă

6

 Ataşaţi picioruşul de brodare "W" înainte de a apăsa _____. Picioruşul de brodare "W" coboară şi verifică grosimea materialului, pentru a ajuta camera încorporată să recunoască autocolantul de poziţionare a broderiei.



🟒 Notă

Va apărea un mesaj de reamintire. Îndepărtați autocolantul de poziționare a broderiei și apăsați

* Pentru a îndepărta mai ușor autocolantul de

poziționare a broderiei, apăsați Đ astfel încât căruciorul pentru brodat să se deplaseze ușor în față și mai departe de sub ac. După ce ați îndepărtat autocolantul de poziționare a broderiei,



8

Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a

începe brodarea.

 Consultați "Coaserea modelelor de brodat" la pagina 54.

🖵 Notă

 Autocolante suplimentare sunt disponibile după terminarea autocolantelor de poziționare a broderiei. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare (coasere).

Verificarea poziției modelului

Căruciorul pentru brodat se va deplasa și va indica poziția modelului. Inspectați ghergheful cu atenție pentru a vă asigura că modelul va fi brodat în locul corespunzător.

Apăsați 🖽 . 1



→ Este afişat următorul ecran.

Cu ajutorul tastelor 🗉 🕂 🗍 , apăsați tasta

2

aferentă poziției pe care doriți să o verificați.



- (1) Poziția selectată
- → Căruciorul pentru brodat se va deplasa în poziția selectată de pe model.

Memo

Pentru a vedea întreaga suprafață de • brodare, apăsați 🛄. Căruciorul pentru brodat se va deplasa și va indica zona de brodare.



FNTIE Δ

Asigurați-vă că acul este sus atunci când • căruciorul pentru brodat se află în mișcare. Dacă acul este jos, acesta se poate rupe și vă puteți răni.

Apăsați 唑 .

3

1

BRODAREA UNUI MODEL

Brodarea finisajelor atractive

Sunt foarte mulți factori care contribuie la o broderie frumoasă. Folosirea stabilizatorului potrivit (pagina 28) și fixarea materialului în gherghef în mod corect (pagina 29) sunt doar doi dintre factorii importanți menționați mai sus. Un alt factor important este folosirea acului și a firului potrivit. Mai jos sunt explicațiile pentru fir. Această mașină este livrată împreună cu două suveici. Consultați explicațiile de mai jos.

Fir	Fir superior	Utilizați firul pentru brodat recomandat pentru această mașină. Este posibil ca utilizarea altor fire pentru brodat să nu genereze rezultate optime.
	Firul bobinei	Utilizați firul recomandat pentru bobină pentru această mașină.

🔊 Memo

 Dacă utilizați fire altele decât cele indicate mai sus, este posibil ca modelul de broderie să nu fie brodat corect.

Suveică (recomandată pentru coasere sau pentru brodarea cu fir de 60 inclus)



(1) Suveică standard (marcaj verde pe șurub)

Suveica standard montată inițial în mașină prezintă un marcaj verde pe șurub. Se recomandă utilizarea firului de brodat inclus cu această suveică. Nu reglați șurubul de tensionare al acestei suveici cu ajutorul șurubului marcat cu verde. Suveică (pentru fire preînfășurate sau alte fire de brodat)



(1) Suveică (nicio culoare pe șurub)

Suveica fără nicio culoare pe șurub este tensionată mai mult pentru broderia realizată cu fire de diferite greutăți și o varietate de tehnici de broderie. Această suveică este identificată printrun semn de culoare închisă realizat în interiorul cavității bobinei. Șurubul de tensionare al acestei suveici poate fi reglat, dacă este necesar.

Atunci când brodați pe suprafețe mari (jachete sau alte haine groase), nu lăsați materialul să atârne de pe masă. În caz contrar, unitatea de brodare nu se va putea mișca liber, iar ghergheful poate lovi acul, îndoindu-l sau rupându-l și rănindu-vă. Așezați materialul astfel încât să nu atârne de pe masă sau țineți de el pentru a împiedica să fie tras.

🖳 Notă

- Înainte de brodare, asigurați-vă că există suficient fir pe bobină. Dacă începeți să brodați proiectul fără fir suficient pe bobină, va trebui să reînfăşurați bobina la mijlocul modelului de broderie.
- Nu lăsați obiectele în raza de mișcare a gherghefului. Ghergheful poate lovi obiectul și poate provoca un finisaj slab al modelului de broderie.
- Atunci când brodați pe suprafețe mari (jachete sau alte haine groase), nu lăsați materialul să atârne de pe masă. În caz contrar, unitatea de brodare nu se poate deplasa liber, iar modelul ar putea fi realizat prost.

Coaserea modelelor de brodat Exemplu: 2 1 136.9mm 0 0 0 12 X A m 10 Lavout 2 1 >% th Ratura Mar (1) Ordinea culorilor broderiei (2) Cursor

Memo

 Cursorul [+] se deplasează peste model și arată care parte este în curs de brodare.

Utilizând dispozitivul automat de 1 introducere a firului în ac, înfirati masina cu prima culoare.

Coborâți piciorușul de brodare, apoi apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

→ Când prima culoare este complet cusută, mașina va tăia automat firele și se va opri. Piciorușul de brodare se va ridica automat. Pe ecran pentru afișarea ordinii culorilor de brodare, va apărea următoarea culoare ce urmează a fi brodată.

Memo

2

3

- În cazul în care doriți să obțineți finisaje mai atractive, urmați pașii de mai jos;
 - După 5-6 pași, apăsați iar butonul "Start/ Stop" al mașinii pentru a opri mașina.
 - Tăiați firul rămas în plus la capătul cusăturii. În cazul în care capătul cusăturii se află sub piciorușul de brodare, ridicați piciorușul și tăiați firul rămas în plus.



Dacă au mai rămas fire netăiate încă de la începutul brodării, mașina va broda peste și va fi mult mai greu sa le scoateți după ce modelul a fost integral brodat. Vă recomandăm să tăiați firele după fiecare schimb de culoare.

Îndepărtați firul din mașină de la prima culoare brodată. Înfirați mașina cu următoarea culoare.





- (1) Numărul de cusături curente/Numărul de cusături totale
- (2) Durata curentă/ Durata totală
- (3) Secțiunea de model care va fi brodată în continuare
- (4) Culori brodate/ Total culori
- → Când a fost brodată ultima culoare, pe ecran va apărea mesajul "Finished embroidering (Broderie

finisată)". Apăsați ______, iar ecranul va reveni la ecranul inițial.

Memo

 Funcția de tăiere a firului este inițial setată să taie salturile de fir (fire care leagă părți ale modelului etc.). În funcție de firul și de materialul folosit, capătul unui fir superior poate rămâne la suprafața materialului de la începutul coaserii. După ce ați terminat de brodat, tăiați firele în plus. Dacă setarea a fost oprită, tăiați firele rămase în plus cu o foarfecă. Consultați pagina 106 pentru informații despre funcția de tăiere a firului. Ś

Brodarea pas cu pas

ĘĘ

AJUSTĂRI ÎN TIMPUL BRODĂRII

Aveți grijă să nu loviți căruciorul unității de broderie sau piciorușul de brodare atunci când scoateți sau atașați ghergheful. În caz contrar, modelul nu va fi brodat corect.

2

3

4

5

6

Dacă bobina rămâne fără fir

Când bobina începe să rămână fără fir în timpul brodării, mașina se va opri și mesajul de mai jos va apărea. Apăsați 🗊 și respectați instrucțiunile de mai jos pentru a înlocui bobina.



🔔 Notă

- Dacă "Upper and Bobbin Thread Sensor (Senzor filet superior şi bobină)" din ecranul pentru setări generale în modul de setare a maşinii este setat la "OFF (Oprit)", mesajul indicat mai sus nu va fi afişat.
- Puteți să brodați 10 cusături finale fără a înlocui bobina apăsând
- Apăsați 唑 .



→ Căruciorul pentru brodat se deplasează după tăierea automată a firului.

Deblocați maneta de fixare a

gherghefului și scoateți ghergheful.

* Nu aplicați o forță excesivă asupra materialului. În caz contrar, materialul poate slăbi în gherghef.



Introduceți o bobină înfășurată în mașină. (Consultați "Setarea bobinei" la pagina 20.)



Apăsați 🛛 📧

Ataşați ghergheful.

- Pentru a reveni la locul în care broderia
 - a fost întreruptă în model, urmați pașii 2 - 8 din secțiunea "Dacă firul se rupe în timpul brodării" la pagina 57.

[🗸] Notă

Dacă firul se rupe în timpul brodării

- Dacă firul superior se rupe, înfirați din nou firul superior. Dacă firul bobinei se rupe, apăsați Đ și respectați instrucțiunile de la pașii 1 - 5 din secțiunea "Dacă bobina rămâne fără fir" la pagina 56.
- 2 Apăsați J+.



- Apăsați butonul "Manetă picioruş presor" pentru a coborî picioruşul de brodare.
- 4 Apăsați Im.



 \rightarrow Apare fereastra de vizualizare a camerei.

Apăsați 🛺 sau 🌆 pentru a muta acul cu câțiva pași înapoi, înainte de locul unde s-a rupt firul.

5

Dacă nu puteți muta acul înapoi câțiva paşi,
 apăsați tasta v sau nentru a selecta
 culoarea şi reveniți la poziția inițială a culorii, apoi

apăsați tasta **J**. sau **J**. pentru a trece înainte de ruperea firului.



- * Apăsați 🔍 🔍 pentru a mări imaginea de pe ecran.
- * Apăsați 🔢 pentru a șterge " 🕂 " de pe ecran.
- 6 Apăsați pentru a închide fereastra de vizualizare a camerei.
- 7 Apăsați pentru a reveni la ecranul inițial.
- Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

Reînceperea din punctul inițial

, Apăsați J⊬.



2 Apăsați 🚺



→ Căruciorul pentru brodat se deplasează, readucând acul în poziția inițială a modelului.

Apăsați butonul "Manetă picioruș presor" pentru a coborî piciorușul de

brodare și pentru a iniția brodarea.

Reluarea brodării după oprire

Chiar dacă ați oprit brodarea, culoarea curentă și numărul cusăturii rămân salvate. Data viitoare când porniți mașina, aveți posibilitatea de a continua sau șterge modelul.

Memo

 Chiar dacă alimentarea cu energie electrică este întreruptă în mijlocul broderiei, maşina revine la punctul în care broderia a fost întreruptă la repornirea maşinii.



(1) Numărul curent de cusături la întreruperea broderiei

🗤 Notă

1

2

 Nu scoateți unitatea de brodare, în caz contrar, memoria nu își va mai aminti modelul.

Porniți mașina.

Respectați instrucțiunile de pe ecran și scoateți ghergheful.

 \rightarrow Va apărea următorul mesaj:

3

3 Ataşați ghergheful și apăsați 🔤 .



→ Apare ecranul de brodare anterior afişat înainte de oprirea maşinii.

Memo

4

 Dacă doriți să începeți un nou model de broderie, apăsați pentru a afişa ecranul de selectare a modelului.

Continuați brodarea.



(1) Numărul de cusături la reluarea brodării



EDITAREA SIMPLĂ

Previzualizarea modelului

Apăsați 🔳 .

2



→ Va apărea o imagine a modelului în forma în care va fi brodat.

Apăsați 🕢 🖸 🔲 pentru a selecta chenarul folosit la previzualizare.

- * Chenarele afișate cu gri închis nu pot fi selectate.
- * Apăsați Q (Q) pentru a mări imaginea modelului.
 * Modelul poate fi brodat în forma în care este afişat pe ecranul următor.



Apăsați 🔄 pentru a verifica ordinea de brodare.

3



 \rightarrow Va apărea ecranul în care este simulată coaserea.



- Selectați viteza de simulare. Apăsați <u>*1</u>, <u>*2</u> sau
 pentru a modifica viteza. Viteza poate fi modificată chiar și în timpul simulării.
- 2 Tasta de operare

E Apăsați această tastă pentru a începe simularea la viteza setată. La apăsarea tastei

- 🕨 , pictograma se schimbă în 💷 .
- I Apăsați această tastă în timpul simulării

pentru a o suspenda. La apăsarea tastei 🤍,

pictograma se schimbă în 💌.

Apăsați 🕬 .

4

Deplasarea modelului

3

- Apăsați și apoi apăsați pentru a afișa fereastra pentru deplasarea modelului.
- Selectați modelul dorit apăsând < >, dacă există mai multe modele pe ecran.
 - Utilizați 😧 📩 pentru a deplasa modelul în direcția indicată de săgeată.

Apăsați 💽 pentru a centra modelul.



- 1 Distanță față de centru
- 2 Tasta de selectare a modelului

Dacă este conectat un mouse USB, mișcați mouse-ul pentru a poziționa cursorul pe modelul dorit și apoi selectați și glisați modelul. În plus, modelul poate fi glisat selectându-l direct pe ecran cu degetul sau cu ajutorul stiloului multifuncțional.

4 Apăsați 💌 .

Rotirea modelului

1

2

Apăsați 🔤 Edit 🚺 și apoi apăsați Rotate .



Ť

Selectați tasta care indică direcția dorită și unghiul pentru rotirea modelului. (Exemplu: se rotește la 90 de grade în sens orar.)





0°

90'

* Apăsați Beset pentru a readuce modelul în poziția inițială.



1 Grad de rotire

Memo

- Dacă mouse-ul USB este conectat, puteți roti modelul rotind rotița mouse-ului. Rotiți rotița mouse-ului în sus pentru a roti modelul cu 10 grade spre stânga. Rotiți rotița mouseului în jos pentru a roti modelul cu 10 grade spre dreapta.
- Aveți posibilitatea să deplasați modelele

utilizând tasta

 De asemenea, aveți posibilitatea să rotiți modelele glisând _____în partea de sus a modelului.

3 Apăsați 💌 .

Modificarea dimensiunii modelului

Apăsați 🛛 📾 și apoi apăsați 💷 .



Selectați direcția în care doriți să modificați dimensiunea.

Exemplu:



Reset



2

1





















Memo

-4-

• Apăsați Reset pentru a readuce modelul la dimensiunea inițială.

Reset.



1 Dimensiunea modelului

Memo

- Pentru a menține calitatea brodării, există o limită maximă pentru mărirea sau micșorarea modelului de broderie.
- Unele modele sau caractere pot fi mărite mai mult dacă sunt rotite la 90 de grade.
- Dacă mouse-ul USB este conectat, puteți modifica dimensiunea modelului rotind rotița mouse-ului. Rotiți rotița mouse-ului în sus pentru a micșora modelul. Rotiți rotița mouse-ului în jos pentru a mări modelul.
- Aveți posibilitatea să deplasați modelele

utilizând tasta

₃ Apăsați ∞.

Modificarea dimensiunii prin glisare

Dimensiunea modelului poate fi modificată și prin glisarea punctului roșu pe imaginea modelului.



Notă

Aveți posibilitatea să modificați dimensiunea modelului cu un singur deget. Utilizarea a două sau mai multe degete nu funcționează.

Modificarea dimensiunii şi a densităţii modelului

Aveți posibilitatea să modificați dimensiunea modelului menținând densitatea dorită a firului. Mașina recalculează în mod automat densitatea cusăturii. Cu ajutorul acestei funcții, modelul va fi mărit sau redus într-o proporție mai mare decât în cazul redimensionării normale a modelului.

ក្ Notă

- Asigurați-vă că realizați o broderie de probă utilizând același material și aceleași fire ca pentru proiect, pentru a verifica rezultatele brodării.
- Această funcție nu poate fi utilizată pentru modelele de caractere, modelele de chenare sau modelele de borduri. Cu toate acestea, un model de bordură poate fi editat după utilizarea acestei funcții.
- Modele cu un număr mare de cusături nu pot fi redimensionate menținând densitatea firului.

Memo

 În funcție de model, dimensiunea modelului se mărește până la 200 % sau se reduce la 60 %.

Apăsați 📰 🚈 în fereastra pentru dimensiune.

- * Când doriți creşteți sau să reduceți densitatea modelului. Când dimensiunea modelului este modificată, densitatea firului pentru model creşte sau scade, însă numărul de cusături rămâne acelaşi.
- * E La modificarea dimensiunii, modelul își menține densitatea inițială. Numărul de cusături este recalculat.

² Selectați direcția în care doriți să modificați dimensiunea.



- Apăsați pentru a obține un model mai puțin dens.
- * Apăsați + pentru a obține un model mai dens.

🟒 Notă

- Dacă modelul este mărit și există spațiu între cusături, un efect mai bun poate fi obținut prin creșterea densității firului.
- Dacă modelul este redus și cusăturile sunt prea groase, un efect mai bun poate fi obținut prin reducerea densității firului.

₃ Apăsați <u>∞</u>.

Modificarea densității

Densitatea firului poate fi modificată. Se poate specifica o setare cuprinsă între 80% și 120%, în incremente de 5%.

Această setare este disponibilă pentru unele modele de caractere, modele de chenare etc. Sunt disponibile și alte modele după ce permiteți modificarea densității. Pentru mai multe detalii, consultați "Modificarea dimensiunii și a densității modelului" la pagina 65.





Modificați densitatea.

2

- Apăsați pentru a obține un model mai puțin dens.
- * Apăsați + pentru a obține un model mai dens.





- 2 Fin (cusături mai apropiate)
- 3 Grosier (cusături mai depărtate)
- → Densitatea modelului se modifică de fiecare dată când apăsați un buton.

Apăsați 唑 . 3

Crearea unei imagini în oglindă orizontală

și apoi apăsați 🛝 pentru crea o Apăsați Edit imagine în oglindă orizontală a modelului selectat.







Proiectarea modelelor repetitive

Brodarea modelelor repetitive

Utilizând funcția pentru margine, puteți crea modele repetitive. Puteți, de asemenea, ajusta spatiul dintre modele.





Selectați direcția în care se va repeta modelul. Utilizați 📑 pentru a repeta modelul deasupra și 💷 pentru a repeta modelul dedesubt.

2

- Pentru a șterge modelul de deasupra, apăsați 8-
- Pentru a șterge modelul de dedesubt, apăsați dop-

SE

Direcție verticală 📳



- 1 Tasta de repetare și ștergere
- 2 Taste pentru spațiere
- 3 Tastă pentru anularea repetării modelului

Direcție orizontală 🚥



- 1 Tasta de repetare și ștergere
- 2 Taste pentru spațiere
- 3 Tastă pentru anularea repetării modelului
- → Indicatorul de direcţie al modelului se va modifica în funcţie de direcţia selectată.

Ajustați spațiul dintre modelele repetitive.

3

- * Pentru a mări spațierea, apăsați 🚥 .
- Pentru a micșora spațierea, apăsați 🚥 .



Finalizați modelele repetitive prin repetarea pașilor de la 2 la 3.

5 Apăsați 💌 .

Memo

4

 Când există două sau mai multe modele, toate modelele vor fi grupate ca un singur model în cadrul roşu.



 La schimbarea direcției în care se va repeta modelul, toate modelele din cadrul roșu vor fi grupate automat ca o singură unitate repetitivă. Consultați secțiunea următoare despre cum puteți repeta un element al unui model repetitiv.

Repetarea unui element al unui model repetitiv

Utilizați funcția de tăiere pentru a selecta un element al unui model repetitiv și repetați doar elementul respectiv. Această funcție permite crearea de modele repetitive complexe.

Apăsați 🏭 .

2

1

3

Alegeți direcția în care va fi tăiat modelul repetitiv.

- Apăsați 🚥 pentru tăiere pe verticală.
- Apăsați 🕆 pentru tăiere pe orizontală.



→ Indicatorul de direcție al modelului se va modifica în funcție de direcția selectată.

Utilizați tastele 🔸 și 🔹 pentru a selecta linia de tăiere.



→ Linia de tăiere se va deplasa.

Apăsați 📝 .

4



- → Modelul repetitiv va fi împărțit în elemente separate.
- Apăsați 📳.

5

6

7

8

Utilizați tastele < și > pentru a selecta elementul ce se repetă.



- Repetati elementul selectat.
- Apăsați 🔍 .

Ť

ப் Notă

- După ce ați tăiat un model repetitiv în elemente separate, nu puteți reveni la modelul repetitiv inițial.
- Fiecare element poate fi editat separat în ecranul de editare. Consultați "Selectarea modelelor de broderie combinate" la pagina 87.
- Apăsați pentru a modifica ordinea de brodare, pentru a reduce numărul de schimbări ale culorilor firelor.

■ Trasarea marcajelor

Prin brodarea marcajelor, puteți alinia cu ușurință modelele atunci când brodați o serie. Când ați terminat de cusut un model, va fi cusut un marcaj în formă de săgeată. Când coaseți o serie de modele, utilizați vârful săgeții pentru a poziționa următoarele modele ce vor fi brodate.

1

🖬 și apoi apăsați 🔛 .

2 Apăsați 🖭.

Apăsati



Apăsați pentru a selecta marcajul ce va fi cusut.



Memo

3



Apăsați 唑 .

Λ

Brodarea unui model repetitiv

După ce ați creat un model repetitiv, fixați ghergheful și continuați să brodați următorul model.



1

2

4

Selectați modelul de bordură cu marcaj în centrul modelului, în capăt.

* Consultați "Trasarea marcajelor" la pagina 70.



Apăsați 🔤 , apoi apăsați Embroidary

³ Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

→ Când este broderia este gata, marcajul va fi cusut cu ultima culoare.



- Scoateți ghergheful.
- 5 Puneți materialul în gherghef.



Fixați poziția materialului astfel încât zona de brodare pentru următorul model să fie în zona de brodare a foii de brodat.



1 Primul model brodat

6

- 2 Poziția modelului următor
- 3 Zona de brodare a foii de brodat

Ataşați ghergheful, apoi atingeți 击.


Atingeți pentru a seta punctul de începere în centrul modelului.



- 8 Atingeți 🛛 8
- 9 Apăsați butonul "Manetă picioruş presor" pentru a coborî picioruşul de brodare.
- 10 Apăsați 💼.
- 11 Apăsați III.



Apăsați tastele de poziționare pentru a muta ghergheful până când marcajul de pe material este aliniat cu punctul de începere în fereastra de vizualizare a camerei.



- 1 Liniile grilei
- 2 Marcaj pe material
- 3 Taste de poziționare

Memo

12

- Apăsați Q Q pentru a mări fereastra de vizualizare a camerei. Mărind fereastra de vizualizare a camerei, puteți efectua o ajustare fină a locului cusăturii deplasând ghergheful puțin câte puțin.
- Dacă poziția modelului nu poate fi aliniată folosind tastele de poziționare, fixați din nou materialul în gherghef şi apoi încercați din nou să aliniați poziția cu ajutorul tastelor de poziționare.

لر Notă

 Atunci când brodați modelul repetitiv, modelul nu poate fi rotit în fereastra de vizualizare a camerei. Dacă modelul este rotit în fereastra de vizualizare a camerei, modelul aliniat corespunzător nu poate fi brodat chiar dacă marcajul și punctul de pornire sunt aliniate în fereastra de vizualizare a camerei.

- Apăsați pentru a reveni la ecranul precedent.
- 15 Îndepărtați marcajul.
- Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

Duplicarea unui model

Apăsați 🔛 și apoi apăsați 🖳.



→ Duplicatul este poziționat.



1 Model duplicat

ப் Notă

- Dacă pe ecran sunt afișate mai multe modele, doar modelul selectat utilizând
 - și > este duplicat.
- Deplasați și editați în mod individual fiecare model duplicat.

Ştergerea modelului

Apăsați Deter pentru a șterge modelul de pe ecran.



Afișarea modelelor în ecranul mărit

Apăsați 🔤 🔍 pentru a mări imaginea.

1

 Imaginea este mărită cu 125%, 150% și 200% pe măsură de apăsați



2 Verificați modelul afișat.



Memo

EDITAREA LITERELOR

Selectarea modelelor cu caractere alfabetice

Exemplu: Pentru a introduce "The Sky is Blue".



Apăsați tasta pentru fontul cu care doriți să brodați.

ABC ABC ABC ABC ABU ABE ABC ABC ABC "ABC "ABC "ABC ABC ABC ABC ABG ABC ABC ABC ABC ABCDE ABCDE АБВ АБВ

³ Apăsați fila pentru a selecta un tip de caractere.

	ŇŇA	Ăa	À	8,71	9.,	10	at	ABC
Delete	H	G	F	£	\mathcal{D}	С	В	я
1	Р	0	N	\mathcal{M}	L	K	I	1
1	х	W	V	U	T	S	R	Q
-							\mathcal{Z}	y

- 4
- Apăsați ABC și apoi introduceți "T".
- Dacă doriți să modificați dimensiunea unui

caracter, selectați caracterul și apoi apăsați **LMS** pentru a modifica dimensiunea. Dimensiunea se modifică la fiecare apăsare a tastei, de la mare la mic.

 Dacă faceți o greșeală, apăsați pentru a șterge greșeala.

Memo

 În cazul în care continuați să adăugați caractere după modificarea dimensiunii, noile caractere vor fi introduse cu dimensiunea nouă. Apăsați 🔤 și introduceți "he".

5

6



🖑 Editarea simplă

SP3

Apăsați 🦳 pentru a introduce un spațiu.



7



Apăsați ABC din nou și introduceți "S".

8 Apăsați 🔤 și apoi introduceți "ky_is".



1

- 9 Apăsați J pentru a trece pe rândul următor.
- 10 Introduceți "Blue" conform pasului 4 și 5.
- 11 Apăsați

→ Este afişat ecranul de brodare.

12 Urmați pașii de la 4 la 7 din "Selectarea modelelor de broderie/modelelor alfabetice decorative/cartelelor de broderie" la pagina 43.

Alinierea caracterelor

Fiecare apăsare a tastei **ter** comută între alinierea la dreapta, alinierea la stânga și alinierea la centru, în această ordine.





2 Apăsați 🔤.



3 Selectați tipul de font.

→ Toate caracterele de pe ecran se schimbă în tipul de font selectat.



 Defilați în sus/jos pentru a afișa tipul de font care nu se află pe ecran.

Memo

 Pentru a modifica tipul de font de caractere doar pentru caracterul selectat, apăsați

ABC A . Tipul de font din partea stângă a caracterului selectat este modificat.

Apăsați 👒 .

4

 \rightarrow Este selectat noul font.



Modificarea dimensiunii literelor

1 Apăsați 🛛 Edit și apoi apăsați T .

ŝ â. 11 100%Q () 145.2mm . Edit Move Size Rotate . 14 Density 00 ABCDE 100 Т Select < > DOA 50 Add Deluto

2

Ť

2 Apăsați Size .



3 Modificați dimensiunea literelor.



- 1 Apăsați această tastă pentru a modifica dimensiunea în direcția specifică.
- 2 Apăsați această tastă pentru a modifica dimensiunea de la L, M sau S.
- 3 Apăsați această tastă pentru a deplasa textul.

Memo

Pentru a modifica dimensiunea literelor doar

pentru caracterul selectat, apăsați ABC A . Dimensiunea literelor din partea stângă a caracterului selectat este modificată.

<mark>₄</mark> Apăsați ⊯ .

Modificarea configurației modelor cu caracter alfabetice

Apăsați 🛛 🛤 și apoi apăsați T .



Apăsați Array.

1

2





Modificarea spațierii caracterelor alfabetice

Apăsați _{Edit} și apoi apăsați T .





3 Selectați spațierea.

- * Apăsați <u>ABC+</u> pentru a mări spațiul dintre caractere.
- * Apăsați pentru a micșora spațiul dintre caractere.
- * Apăsați pentru a readuce modelul la aspectul inițial.
- * Apăsați 斗 pentru a deplasa textul în sus.
- * Apăsați 🏄 pentru a deplasa textul în jos.



Memo

 Pentru a modifica spațierea dintre caractere doar pentru caracterul selectat, apăsați

ABC A . Spațierea din partea stângă a caracterului selectat este modificată.



 Aveţi posibilitatea să deplasaţi modelele utilizând tasta
de pe ecran.

₄ Apăsați ∞ .

🟒 Notă

- Nu se recomandă editarea datelor şi transferul acestora pe alte maşini sau cu versiuni mai vechi. Unele funcții nu se aplică la alte maşini, astfel încât pot apărea probleme.
 - Spațierea dintre caractere poate fi redusă doar atunci când caracterele sunt aranjate în mod normal pe o linie dreaptă.

🏹 Memo

1

Spațierea dintre caractere poate fi redusă la 50% din cel mai îngust caracter din grup.

Reeditarea modelelor de caractere

Caracterele pot fi reeditate chiar și după introducerea textului.

Apăsați 🔄 🔤 și apoi apăsați T .



 \rightarrow Modelul de caractere poate fi reeditat.

🟒 Notă

Un avans de rând nu poate fi adăugat la reeditarea modelelor de caractere.

EDITAREA CULORILOR

Modificarea culorii firului

1

Puteți schimba culoarea firului mutând culoarea care urmează să fie schimbată în partea de sus a ordinii de brodare și selectând o culoare nouă din culorile disponibile ale firelor.



 \rightarrow Va fi afişat ecranul cu paleta de culori a firelor.

Apăsați pe culoarea părții ce va fi modificată.

- Defilați în zona paletei de culori pentru a afişa o culoare a firului care nu există pe ecran.
- → Va fi afişată imaginea culorii selectate.



- 1 Selectați imaginea culorii firului
- 2 64 Paleta de culori a firelor de brodat

Selectați o culoare nouă din paleta de

culori, apoi apăsați 🛛 💌

3

* Pentru a reveni la culoarea iniţială, apăsaţi În cazul în care aţi modificat mai multe culori, această comandă va face ca toate culorile să revină la culorile iniţiale.



Editarea simplă

- 1 Paletă de culori
- → Culoarea selectată apare în partea de sus a ordinii de brodare.
- $\rightarrow~$ Pe ecran sunt afișate culorile modificate.

Apăsați 💌 .

Memo

 Apăsați winter pentru a găsi o culoare de fir introducând numărul acestuia. Dacă ați introdus un număr greșit, apăsați c, apoi introduceți numărul corect. După ce ați

introdus numărul, apăsați



Ť

Găsirea unor noi scheme de culori cu ajutorul funcției de amestecare a culorilor

Cu ajutorul funcției de amestecare a culorilor, mașina sugerează noi scheme de culori pentru modelul de broderie selectat. După ce ați selectat efectul dorit dintre cele patru efecte disponibile ("Random", "Vivid", "Gradient" și "Soft"), sunt afișate mostre de scheme de culori pentru efectul selectat.

- Apăsați 💷 și apoi apăsați 📰 .
 - \rightarrow Va apărea ecranul cu paleta de culori a firelor.
- 2 Apăsați Scolor .



→ Va apărea ecranul de amestecare a culorilor.

🟒 Notă

 Această funcție este disponibilă în funcție de modelul selectat (de exemplu, un model de broderie cu bordură, un model cu licență).

³ Selectați marca de fir pentru culori și numărul de culori cu care doriți să creați modelul.



- 1 Marcă de fir pentru culori
- 2 Numărul de culori care vor fi utilizate.

Selectați efectul dorit.

4

5



- 1 Efecte pentru scheme
- → Dacă selectați "Random" sau "Gradient", va apărea ecranul pentru specificarea culorii.
- * Dacă selectați "Vivid" sau "Soft", treceți la pasul 6.

Apăsați Marai și alegeți culoarea firului care va fi utilizată cu efectul dorit.

 În cazul în care nu este nevoie să specificați culoarea firului, setați



Setare "Manual" pentru efectul "Random"

Puteți selecta până la 6 culori care vor fi utilizate cu efectul "Random".

Efectul va fi creat folosind culorile selectate.



- 1 Selectați culorile din paletă.
- 2 Sunt enumerate culorile selectate.

Setare "Manual" pentru efectul "Gradient" Puteți selecta o singură culoare pentru a fi utilizată cu efectul "Gradient" Efectul va fi creat folosind culoarea selectată.



- 1 Selectați o culoare din paletă.
- 2 Este afișată culoarea selectată.

Apăsați 💌 .

1

6

7 Selectați schema de culori dorită dintre mostre.

Apăsați Rettesh pentru a afișa scheme noi.



Ť

1 Apăsați pentru a revedea schemele anterioare.



Apăsați selectați schema de culori afişată.

- * Apăsați pentru a reveni la ecranul precedent.
- Puteți continua să selectați schemele de culori din pagina selectată înainte de a apăsa

* Apăsați < sau > pentru a afișa alte scheme de culori.



 \rightarrow Va apărea ecranul cu paleta de culori a firelor.

Sortarea culorilor firelor

Această funcție vă permite să brodați înlocuind bobina firului de cât mai puține ori posibil.

Înainte de a începe să brodați, apăsați **m**î în ecranul de brodare pentru a reseta ordinea de brodare și a o stabili în funcție de culorile firelor.



Apăsați 💷.

2



Apăsați Lavout din nou pentru a verifica culorile sortate.



Ordinea de brodare a culorilor este resetată și stabilită în funcție de culorile firelor.

Apăsați Lavour , apoi me pentru a anula sortarea culorilor și a broda cu culorile în ordinea inițială.

V Notă

 Această funcție nu funcționează în cazul modelelor suprapuse.

COMBINAREA MODELELOR

Editarea modelelor combinate

Exemplu: Combinarea caracterelor alfabetice cu un model de broderie și editare



1

Apăsați impentru a selecta un model de broderie.



Selectați 🎬 , apăsați 🥁 și apoi apăsați 🔜.





3

2



- 4 Apăsați 🗛 pentru a introduce caractere alfabetice.
 - Apăsați pentru a reveni la ecranul precedent.



5 Selectați (ABC) și introduceți "LOVE".



→ Caracterele pe care le introduceți sunt afişate în centrul afişajului.

Apăsați Aray pentru a modifica aspectul

caracterelor. Apăsați 💿 .

* Consultați pagina 78 pentru informații suplimentare privind modificarea aspectului.

Utilizați tastele

caracterele.

7

* Utilizați un mouse USB, degetul sau stiloul multifuncțional pentru a glisa caracterele.

6

Apăsați 🛛 🔤 și apoi apăsați 📲

8

pentru a modifica culoarea caracterelor.

Consultați pagina 81 pentru informații suplimentare privind modificarea culorilor.



9 La finalizarea editării, apăsați Embolary



Selectarea modelelor de broderie combinate

În cazul combinării mai multor modele, utilizați

tastele pentru a selecta modelul ce va fi editat. Dacă este conectat un mouse USB, modelul poate fi selectat dând clic pe acesta. Mișcați mouse-ul pentru a poziționa cursorul pe modelul dorit, apoi dați click apăsând butonul din stânga al mouse-ului. Modele pot fi, de asemenea, selectate atingând direct ecranul cu degetul sau cu stiloul multifuncțional.

Memo

 Utilizați <>> pentru a selecta modelele care se suprapun și care nu pot fi selectate dând click pe acestea sau atingând ecranul.





Selectarea mai multor modele în același timp

Se pot edita cu ușurință mai multe modele; spre exemplu, la deplasare modelelor combinate, în cazul în care au fost selectate împreună.

Apăsați 🗆 🕰 .



- → Apare ecranul pentru selectare multiplă.
- ² Atingeți fiecare model pentru a selecta mai multe modele.



🏹 Memo

- Puteți selecta mai multe modele glisând degetul pe ecran.
- Modelele multiple pot fi selectate sau deselectate din ecranul de selectare

multiplă. Apăsați tasta < sau > pentru a verifica modelele pe care doriți să le selectați, apoi apăsați 5st.

A Si	Aultip	le on
	Select	
ġ	<	>
	Set	
0 ⁰		
п ^ю	-	102
п г <	· ·	
	< • >	

Modele selectate sunt încadrate de un cadru roșu.

- Apăsați pentru a selecta toate modelele din zona de afișare a modelelor.
- Apăsați espectate.
- Modelele pot fi, de asemenea, selectate atingându-le direct pe ecran.
- Când ecranul de selectare multiplă este afișat, modelele pot fi mutate utilizând
 - 「 ^ 7 く • >
 - LVJ
- Următoarele funcții nu pot fi utilizate atunci când sunt selectate mai multe modele.
 - Redimensionare
 - Rotire
 - Broderie aplicată
 - Margini

3

- Schimbarea culorii firului

Apăsați 🔤 pentru a reveni la ecranul de editare a broderiei.

* Fiecare model selectat este marcat într-un cadru roșu.

Gruparea modelelor multiple selectate

În cazul în care sunt grupate mai multe modele selectate în "Selectarea mai multor modele în același timp" la pagina 88, acestea pot fi editate ca un singur model.

- Apăsați nodele.
 - \rightarrow Sunt grupate modelele selectate.



Apăsați bentru a anula gruparea modelelor.
Dacă există mai multe modele grupate, gruparea grupului de modele selectat va fi anulată.

Memo

- Atunci când modelele sunt grupate, următoarele funcții se aplică tuturor modelelor din grupul de modele.
- Mutare
- Rotire
- Broderie aplicată
- Margini
- Extragerea conturului modelului
- Cusătură punctată simplă sau tighelire echo
- Schimbarea culorii firului

Alinierea modelelor de broderie

Apăsați <a>1 Apăsați <a>1 Selectați fiecare model pe care doriți să îl aliniați și apoi apăsați



Ť

2 Apăsați Edit , Edit , i si apoi apăsați tasta pentru alinierea dorită.

Nr.	Afişaj	Explicație
1	Ţ	Sus
2	. 40	Mijloc
3	<u>ul</u>	Jos
d		Stânga
е	4	Centru
f	-	Dreapta

Exemplu:



Brodarea modelelor combinate

Modelele combinate sunt brodate în ordinea în care au fost introduse. În acest exemplu, ordinea de brodare va fi următoarea:

LOVE \rightarrow

🟒 Notă

 Respectați instrucțiunile din "Coaserea modelelor de brodat" la pagina 54. Brodați 🧊 respectând ordinea culorilor din partea dreaptă a afișajului.

1

2



→ După ce se brodează , cursorul [+] se va deplasa la secțiunea "LOVE" a modelului.

Brodați LOVE



→ După ce se brodează "LOVE", afişajul revine la ecranul de brodare.



DIFERITE FUNCȚII DE BRODARE

Brodarea neîntreruptă (utilizarea unei singure culori: monocrom)

Un model selectat poate fi cusut monocrom în loc de multicolor. Mașina va continua până la finalizarea modelului.

1 În ecranul de brodare, apăsați

Apăsați 🔳 .

2

* Apăsați din nou tasta pentru a reveni la setarea inițială.

→ Culoarea firului afișată pe ecran va fi estompată.

Memo

 Chiar dacă a fost setată brodarea neîntreruptă , pot fi utilizate funcția de tăiere automată a firului și funcția de tăiere a firului (pagina 106 și 106).

Afișarea materialului în momentul alinierii poziției de brodare

Materialul fixat în gherghef poate fi afișat pe ecranul LCD pentru a permite alinierea cu ușurință a poziției de brodare.

Exemplu:

🖌 Notă

- Atunci când ghergheful (mic: Î 2 cm × I 6 cm (Î 1 inci × I 2-1/2 inci)) este montat, camera încorporată nu poate fi utilizată pentru a alinia poziția de brodare.
- Pentru detalii privind utilizare materialelor mai groase, precum materialele matlasate, consultați "Poziționarea modelului pe materialul gros" la pagina 95.

Close

HH Memory

*

Return

ŞĒ

7 Apăsați Move pentru a afișa fereastra

pentru deplasarea modelului.

ГЛЛ

8

Utilizați

poziția de brodare dorită.

Apăsați 💿 🕷

🏹 Memo

9

10

Dacă este necesar, apăsați pentru a afişa o previzualizare pentru verificarea poziției modelului.

Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

.

- Consultați "Coaserea modelelor de brodat" la pagina 54.
- → După finalizarea brodării, materialul afişat pe fundal dispare.

Specificarea afişajului materialului din ecranul de setări

În ecranul de setări puteți specifica dacă doriți ca materialul să dispară sau să rămână afișat pe fundal.

- 1 Setați la "Fine" pentru o scanare mai clară decât în cazul setării "Standard".
- 2 Apăsați pentru a șterge complet imaginea de fundal.

🗸 Notă

1

2

3

 Fundalul materialului va rămâne dacă broderia nu este terminată. În acest caz, ştergeți imaginea de fundal din ecranul de setări.

Salvarea imaginii scanate pe stick-ul USB

Introduceți stick-ul USB în portul USB al mașinii.

- 1 Stick USB
- 2 Port USB

Apăsați si selectați portul USB pentru a salva imaginea.

Apăsați Mimorv.

 \rightarrow Fişierul imagine va fi salvat pe stick-ul USB.

Eliminați stick-ul USB, apoi verificați imaginea salvată folosind un computer.

- → Fişierele pentru imaginile scanate sunt salvate cu numele "BG**.PNG" într-un folder etichetat "bPocket".
- * "**" din numele "BG **.PNG" va fi înlocuit automat cu un număr între 00 și 99.

Poziționarea modelului pe materialul gros

Atunci când poziționați modelul pe un material gros, precum materialul matlasat, este posibil ca materialul să nu fie detectat corect. Pentru ca materialul să poată fi detectat corect, trebuie măsurată mai întâi grosimea acestuia.

4

Această caracteristică este funcțională doar atunci când materialul este scanat. Aceasta nu va afecta brodarea dacă este activată pentru brodare normală.

Fixați materialul în gherghef, apoi atașați ghergheful pe mașină.

- 2 Selectați modelul și, dacă este necesar, editați modelul și apăsați encedary.
- Afişaţi pagina 10 din ecranul de setări şi apoi setaţi "Fabric Thickness Sensor (Senzor de grosime a materialului)" la "ON (Pornit)".

.

- 🖌 Apăsați 💿
- 5 Apăsați 📷 .

6 Apăsați 💷 .

Aplicați autocolantul de poziționare a broderiei pe material în zona indicată de cadrul roșu afișat cu ajutorul

7

8

9

proiectorului, apoi apăsați 🗾 💌 .

Când apare următorul mesaj, îndepărtați autocolantul de poziționare a broderiei, apoi apăsați

- → Căruciorul pentru brodat se deplasează, iar autocolantul de poziționare a broderiei aplicat pe material este detectat.
- Continuați cu pasul 🛛 de la pagina 93 pentru

a alinia modelul cu poziția de brodare dorită.

ATENȚIE

 Utilizați materiale cu o grosime mai mică de 3 mm (aprox. 1/8 inci). Utilizarea materialelor cu o grosime mai mare de 3 mm (aprox. 1/8 inci) poate avea drept rezultat ruperea acului.

Broderie - Însăilare

Înainte de a broda, cusăturile de însăilare pot fi efectuate de-a lungul conturului modelului. Acest lucru este util pentru brodarea materialului pe care nu se poate fixa material stabilizator cu fierul de călcat sau adeziv. Coaserea materialului stabilizator pe material poate reduce contracția cusăturilor sau alinierea incorectă a modelului.

Not	ă	
V Se mo Da	recomandă să termi odelul înainte de a sel că editați modelul du	nați de combinat și editat lecta setarea de însăilare. pă selectarea setării de
îns iar difi	ăilare, însăilarea și n însăilarea de sub mo icultate după brodare	nodelul vor fi aliniate greșit, odel se va înlătura cu
1 Apăs 1 selec	sați _{Lavout} , apo cta setarea de în	i apăsați 🝺 pentru a Isăilare.
	Image: Second	
	148.7mm V 21	135 - 12 × 38min
		Lavour
	1 mile	8
	T	II
	Raturn	+ Memory

Memo

• Pentru a anula setarea, apăsați 🛐.

→ Însăilarea este adăugată la începutul ordinii de brodare.

Apăsați 📑.

2

3

Atingeți numărul pentru a specifica distanța de la model la cusătura de însăilare.

ŝ		â ń
W		> X
(minimut)	Unit	mm >
ABC	Thread color	#123 >
I +123	Thread brand	Original >
9	Embroidery Background Color	Select
۹	Embroidery Background Color	Select
	Background Color	Select
6	Thumbnail Size	
9	Embroidery Basting Distance	50mm (
	< 8/11 >	ок
	0	

Memo

4

5

6

- Cu cât este mai mare setarea, cu atât este mai îndepărtată însăilarea de model.
- Setarea rămâne selectată chiar și atunci când mașina este oprită.
- Apăsați 🔤 pentru a reveni la ecranul precedent.
- Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

Când ați terminat de brodat, înlăturați cusătura de însăilare.

IMPRIMARE ȘI CUSĂTURĂ (COMBINAREA MODELELOR DE BRODERIE ȘI A MODELELOR IMPRIMATE)

În această mașină sunt încorporate modele de broderie finalizate combinate cu modele imprimate. Pot fi create modele brodate tridimensionale frumoase prin călcarea unui fundal pe material sau prin imprimarea acestuia pe materialul imprimabil, realizând apoi broderii complementare pe fundal.

Utilizând hârtie de transfer termic

 Imprimați imaginea de fundal și foaia de poziționare a broderiei în dimensiunile originale. Dacă o imagine este imprimată într-o dimensiune diferită, este posibil ca dimensiunile modelului de brodare și ale imaginii de fundal să nu corespundă. În plus, camera încorporată nu poate detecta marcajul de poziționare a broderiei. Asigurați-vă că setările de imprimare sunt specificate corect. Ê

Editarea avansată

ĮŻ

Selectarea unui model

Modele care combină broderia și modelele

imprimate apar cu 🛛 🖾 și 🖉 .

Memo

1

 Consultați Ghidul de referință rapidă pentru detalii despre modelele care permit această funcție.

Selectați un model care combină broderia și modelele imprimate.

→ Este afişat doar modelul de broderie (nu şi imaginea de fundal a modelului de broderie selectat).

Verificarea imaginii combinate

→ Va apărea o imagine a modelului combinată cu fundalul.

* Pentru a reveni doar la imaginea modelului de broderie, apăsați

Exportarea imaginii de fundal și a imaginii de poziționare

Utilizați stick-ul USB sau cardul SD pentru a salva următoarele trei imagini de pe mașină.

- * Numele fișierului poate fi diferit, în funcție de fișierul PDF selectat.
- [xxx]r.pdf (Exemplu: E_1r.pdf) O imagine inversată pe o axă verticală (pentru transfer termic)

• [xxx]n.pdf (Exemplu: E_1n.pdf) O imagine care nu este inversată (pentru imprimarea pe material imprimabil)

• [xxx]p.pdf (Exemplu: E_1p.pdf) O imagine care nu este inversată, dar care

3

conține marcaje de poziționare atașate (pentru poziționare)

≺ Notă

- Imprimați imaginea de fundal și foaia de poziționare a broderiei în dimensiunile originale. Dacă o imagine este imprimată într-o dimensiune diferită, este posibil ca dimensiunile modelului de brodare și ale imaginii de fundal să nu corespundă. În plus, camera încorporată nu poate detecta marcajul de poziționare a broderiei. Asigurați-vă că setările de imprimare sunt specificate corect.
- Atunci când imprimați fișierul PDF al imaginii cu marcaje de poziționare, specificați cea mai înaltă calitate a imaginii posibilă pentru imprimarea color. În plus, utilizați hârtie de imprimare mată. Din cauza condițiilor de imprimare precare, camera încorporată a mașinii nu va detecta corect marcajele de poziționare. (Pentru detalii privind imprimarea, consultați instrucțiunile imprimantei.)
- 1 Conectați la mașină suportul media pe care vor fi salvate datele.

2 Selectați modelul, apoi apăsați

→ Apare ecranul de exportare selectat.

Apăsați tasta pentru suportul media

corespunzător pentru a salva fișierele.

→ Două fişiere care conţin doar imaginea de fundal şi un fişier pentru alinierea broderiei în poziţie sunt copiate (format PDF) pe stick-ul USB sau pe cardul SD.

Memo

 Nu scoateți stick-ul USB sau cardul SD din mașină până când exportul de date nu este finalizat.

T.

3

Imprimarea fundalului și a foii de poziționare a broderiei

Imprimați fișierele PDF ale imaginii de fundal și ale foii de poziționare a broderiei. Fișierul cu imaginea de fundal care este tipărit diferă în funcție de materialul utilizat: hârtie de transfer termic sau material imprimabil.

Adobe[®] Reader[®] este necesar pentru a vizualiza fișierul PDF. Dacă acesta nu este instalat pe computer, îl puteți descărca de pe site-ul Adobe Systems: http://www.adobe.com/

1 Deschideți fișierul PDF care trebuie tipărit, dați clic pe "Fișier" - "Imprimare", apoi setați "Scalare pagină" la "Niciuna (100%)".

ក្ Notă

 Imprimați imaginea de fundal și foaia de poziționare a broderiei în dimensiunile originale. Dacă o imagine este imprimată într-o dimensiune diferită, este posibil ca dimensiunile modelului de brodare și ale imaginii de fundal să nu corespundă. În plus, camera încorporată nu poate detecta marcajul de poziționare a broderiei. Asigurați-vă că setările de imprimare sunt specificate corect.

2 Imprimați imaginea de fundal.

* Când imprimați pe hârtie de transfer termic, imprimați fişierul denumit E_1r.pdf (o imagine inversată pe o axă verticală). Când imprimați pe un material imprimabil, imprimați fişierul denumit E_1n.pdf (o imagine care nu este inversată).

1 Imagine de fundal

🟒 Notă

- Înainte de a imprima pe hârtie de transfer termic sau material imprimabil, vă recomandăm să efectuați o imprimare de probă pentru a verifica setările de imprimare.
- Pentru detalii despre imprimare pe foi de transfer termic sau material imprimabil, consultați instrucțiunile pentru foi de transfer termic şi materialul imprimabil.
- Unele imprimante vor imprima automat o imagine oglindită în cazul în care o foaie de transfer termic este selectată ca hârtie. Consultați instrucțiunile de operare ale imprimantei pentru detalii.

Imprimați foaia de poziționare a broderiei (fișierul denumit E_1p.pdf) pe hârtie simplă.

1 Foaie de poziționare a broderiei

V Notă

4

- Când imprimați fișierul PDF pentru foaia de poziționare a broderiei, specificați cea mai înaltă calitate a imaginii posibilă pentru imprimarea color. În plus, se recomandă imprimarea pe hârtie mată. În caz contrar, camera încorporată a mașinii nu va detecta corect marcajele de poziționare a broderiei.
- Dacă este utilizată o foaie de transfer termic, transferați imaginea pe material.

🏹 Memo

- Pentru detalii cu privire la transferul pe foi de transfer termic, consultați instrucțiunile pentru foile de transfer termic.
- Dacă este necesar, tăiați foaia de transfer termic la dimensiunea modelului înainte de transferarea imaginii.

Coaserea modelelor de brodat

Fixați în gherghef materialul cu imaginea de fundal aplicată termic.

- Tăiați hârtia imprimată cu imaginea de poziționare centrată (2), astfel încât să poată fi poziționată cu uşurință aliniată cu imaginea de fundal de pe material.
 - Liniile sau modificările de culori din imagine vă pot ajuta să găsiți poziția corectă de aliniere.

Aşezaţi hârtia imprimată cu imaginea de poziţionare deasupra materialului, astfel încât modelul să fie aliniat, apoi aplicaţi hârtia pe material cu bandă din celofan pentru a împiedica mişcarea hârtiei.

1 Bandă din celofan

- 4 După ce v-ați asigurat că este selectat un model, apăsați Endedary.
 - → Apare ecranul de brodare.

🟒 Notă

- Înainte de brodare, verificați dacă foaia de poziționare a broderiei este perfect aliniată cu imaginea de fundal.
- 5 Aliniați poziția de brodare conform pașilor 2 - 13 din secțiunea "Alinierea poziției de

brodare cu ajutorul camerei încorporate" la pagina 47.

6 Coborâți foaia de poziționare și apăsați butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea.

🟒 Notă

Înainte de a apăsa butonul "Start/Stop" pentru a începe brodarea, îndepărtați foaia de poziționare aplicată pe material la pasul 3.

REALIZAREA REGLĂRILOR PENTRU BRODARE

1

2

Reglarea tensionării firului

Când brodați, tensionarea firului trebuie să fie setată în așa fel încât firul superior să poată fi ușor vizibil pe dosul materialului.

Tensionarea corectă a firelor

Modelul poate fi văzut de pe dosul materialului. Dacă tensionarea firului nu este setată corect, modelul nu va fi brodat corect. Materialul se poate îndoi sau firul se poate rupe.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului

Efectuați operațiunile descrise mai jos pentru a ajusta tensionarea firului în funcție de situație.

🗸 Notă

 Dacă setarea tensionării firului este extrem de dificilă, mașina se poate opri în timpul brodării.
Aceasta nu reprezintă o defecțiune. Măriți ușor forța de tensionare a firului și începeți să brodați din nou.

<mark>ک Memo</mark>

- Dacă opriţi maşina sau dacă selectaţi un alt model, tensionarea firului se va relua automat.
- Când reluați un model salvat, setarea tensionării firelor va fi aceeași cu cea care a fost la momentul salvării modelului respectiv.

■ Firul superior este prea tensionat

Tensionarea firului superior este prea mare, ceea ce face ca firul pentru bobină sa fie vizibil de pe fața materialului.

(Notă

 Dacă firul pentru bobină a fost înfirat incorect, atunci firul superior poate fi prea tensionat. În acest caz, consultați "Setarea bobinei" la pagina 20 și înfirați din nou firul bobinei.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului

Apăsați — pentru a slăbi tensionarea

firului superior. (Numărul de tensionare va scădea.)

Apăsați 🚥 .

3

Firul superior este slab tensionat

Tensionarea firului superior este prea mică, ceea ce face ca firul superior să fie prea larg, să rămână încurcat sau să formeze bucle pe fața materialului.

🟒 Notă

 Dacă firul pentru bobină a fost incorect înfirat, atunci firul superior nu va fi suficient tensionat. În acest caz, consultați "Înfirarea firului superior" la pagina 22 și înfirați din nou firul superior.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului
- 1 Apăsați 😹.
- 2 Apăsați + pentru a mări tensionarea

firului superior. (Numărul de tensionare va crește.)

Apăsați 💿 .

3

 Tensionarea firului superior poate fi reglată pentru brodare pe pagina 8 a ecranului de setări de brodare. Aceste setări se aplică tuturor modelelor. Când brodați, dacă tensionarea totală a firului superior este prea mare sau prea mică, reglați-o în ecranul pentru setări. Alegeți un număr mai mare pentru a mări tensionarea firului superior și un număr mai mic pentru a micșora tensionarea firului superior. Dacă un model de brodare individual necesită ajustări suplimentare, consultați "Reglarea tensionării firului" la pagina 102.

1四>

Embroidery Tension

Reglarea tensionării totale a firului superior

Când brodați, dacă tensionarea totală a firului superior este prea mare sau prea mică, reglați-o în ecranul pentru setări.

Apăsați 🧮 și apoi apăsați 📷 .

1

T.

2 În "Embroidery Tension", atingeți numărul pentru a regla tensionarea firului superior.

- * Apăsați tasta pentru mări tensionarea firului superior.
- * Apăsați tasta pentru a micșora tensionarea firului superior.

3 Apăsați 💌 .

Reglarea suveicii alternative (fără nicio culoare pe șurubul de reglare)

Atunci când utilizați firul de brodat furnizat, asigurați-vă că alegeți suveica marcată cu verde atunci când efectuați funcții de coasere utilitară și de brodare. În modul de brodare, suveica alternativă (fără nicio culoare pe șurub) trebuie utilizată atunci când se folosesc fire de brodat înlocuitoare (altele decât cele livrate împreună cu mașina). Suveica alternativă (fără nicio culoare pe șurub) se poate regla cu ușurință atunci când este necesară modificarea tensionării bobinei pentru a instala diferite fire pentru bobină. Consultați manualul de utilizare (coasere).

Pentru a regla tensionarea bobinei pentru funcția de brodare, folosind suveica alternativă (fără nicio culoare pe șurub), rotiți șurubul cu fantă (-) cu ajutorul unei șurubelnițe (mici).

1 Nu rotiți un șurub cu cap Phillips (+).

2 Reglați folosind o șurubelniță (mică).

Tensionarea corectă

Firul superior este puțin vizibil pe dosul materialului.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului

Firul pentru bobină este slab tensionat

Firul superior este puțin vizibil pe fața materialului.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului

Dacă se întâmplă acest lucru, rotiți șurubul cu fantă la (-) în sensul acelor de ceasornic, având grijă să nu strângeți prea mult șurubul, la aproximativ 30-45 de grade, pentru a mări tensionarea bobinei.

Firul pentru bobină este prea tensionat

Firul superior de pe fața materialului pare să meargă în sus sau să formeze bucle și firul pentru bobină nu este vizibil pe dosul materialului.

- 1 Fața materialului
- 2 Dosul materialului

Dacă se întâmplă acest lucru, rotiți șurubul cu fantă la (-) în sens invers acelor de ceasornic, având grijă să nu slăbiți prea mult șurubul, la aproximativ 30-45 de grade, pentru a reduce tensionarea bobinei.

- Când reglați suveica alternativă, asigurațivă că îndepărtați bobina din suveica alternativă.
- NU reglați poziția șurubului cu cap Phillips (+) pe suveica alternativă; acest lucru ar putea determina deteriorarea suveicii, făcând-o nefuncțională.
- Dacă şurubul cu fantă (-) este greu de rotit, nu îl forțați. Rotirea forțată a şurubului sau forțarea acestuia în ambele direcții (de rotație) poate cauza deteriorarea suveicii. În caz de deteriorare, suveica nu menține tensionarea corespunzătoare.

Folosirea funcției automate de tăiere a firului (End color trim)

Prin utilizarea funcției de tăiere automată a firului veți putea tăia firul la finalul brodării pentru fiecare culoare. Această funcție este activată de la început. Pentru a opri dezactiva această funcție, apăsați tasta si apoi s. Această

funcție poate fi activată sau dezactivată în timpul brodării.

- Apăsați 😹.

Apăsați pentru a opri funcția de tăiere automată a firului.

- → Tasta va fi afişată ca ^{*}> .
- La brodarea unui fir de o singură culoare, maşina se va opri fără să taie firul.

Utilizarea funcției de tăiere a firului (Jump Stitch Trim)

Prin utilizarea funcției de tăiere a firului veți putea tăia automat toate firele sărite în exces de o anumită culoare. Această funcție este activată de la început. Pentru a opri dezactiva această funcție, apăsați tasta si apoi si Această funcție poate fi activată sau dezactivată în timpul brodării.

1 Cusături în salturi

1

 Când această funcție este activată, utilizați acul de cusut cu punct de bilă 75/11 inclus pentru modelele de brodare cu cusături scurte în salturi, precum caracterele alfabetice. Utilizarea altor ace poate provoca ruperea firului.

Apăsați se pentru a dezactiva funcția
de tăiere a firului.

- ightarrow Tasta va fi afişată ca $\$
- Maşina nu va tăia firul înainte de a trece la următoarea cusătură.

Selectarea funcției de tăiere pentru a regla lungimea cusăturilor în salturi

Când funcția de tăiere a firului seste activată, puteți selecta lungimea cusăturii în salt. Cusătura de sub această valoare nu va fi tăiată. Această funcție poate fi activată sau dezactivată în timpul brodării.

Selectați o setare de la 5 mm la 50 mm în salturi de 5 mm.

 Setarea personalizată rămâne activă și după pornirea și oprirea mașinii.

Apăsați + sau - pentru a selecta lungimea cusăturii în salt.

De exemplu: Apăsați + pentru a selecta

lungimea de 25 mm (1 inci), iar mașina nu va tăia o

cusătură în salt de 25 mm sau mai scurtă înainte de a trece la următoarea cusătură.

_

Ļ Notă

- Dacă designul dispune de mai multe tăieri, atunci se recomandă selectarea unei cusături în salt mai lungi pentru a reduce cantitatea de capete de fire în exces de pe dosul materialului.
- Cu cât este mai mare numărul selectat al lungimii cusăturii în salt, cu atât mai puține vor fi tăierile executate de maşină. În acest caz, vor rămâne mai multe cusături în salt pe suprafața materialului.


În "Thread color (Culoarea firului)", atingeți statusul pentru a afișa numele culorilor firului sau numărul firului de brodat.

Ŷ	@	1 2	1 JF		11
W	50	-	(î:	3	X
[nearly at	Unit				mm >
123 ABC	Threed col	or			123 >
T #123	Thread bra	nd		Or	iginal >

Atingeți numele firului de brodat pentru a selecta una dintre cele 13 mărci de fire de brodat ilustrate mai jos.

(î:	İ		L IF		6
衂	50	-	÷	>	X
[montreal]	Unit				mm >
123 ABC	Thread co	lor		-	#123 >
II #123	Thread bra	and		Or	iginal >

Embroidery (Brodare): fir din 328 Embroidery Country: fir din coton* 404 Country Madeira Poly: fir din poliester 1791 Madeira Poly 1192 Madeira Rayon 1159 Sulky Robison-Anton: fir din poliester 9109 R-A Poly Robison-Anton: fir de viscoză 513 R-A Rayon 869 Isacord 869 Guetermann 513 Simplicity Pro 869 Polyfast 502 Iris 810

 În funcție de țară sau de regiune, se comercializează fire din poliester asemănător bumbacului.

Floriani

4 Apăsați ∞ .

Modificarea modului de afișare a gherghefului

- 1 Apăsați 🧮 și 📧 .
- În "Embroidery Frame Display (Modul de afişare a gherghefului)", apăsaţi > pentru a modifica modul de afişare a gherghefului.
 - * Există 12 opțiuni.



3 Apăsați 🕬

Alinierea modelului și a acului

Exemplu: Alinierea părții din stânga de jos a unui model și a acului



Marcați poziția de începere a brodării pe material, după cum se vede în imagine.



Apăsați 🚹.

2



Apăsați 닏.

3



- 1 Această tastă este utilizată pentru alinierea caracterelor legate (pagina 110).
- 2 Poziția de începere
- → Acul se deplasează în colţul din stânga jos al modelului (ghergheful se deplasează astfel încât acul să fie poziţionat corect).



_{ヒく} Notă

• Consultați "Selectarea modelelor cu caractere alfabetice" la pagina 75 pentru detalii privind selectarea modelelor de caractere. Apăsați 🚹 .



Apăsați 📘 .



→ Acul este poziționat în colţul din stânga jos al modelului. Căruciorul pentru brodat se deplasează astfel încât acul să fie corect poziționat.

🗸 Notă

- Pentru a anula setarea punctului de începere şi pentru a întoarce punctul de începere în centrul modelului, apăsați tasta +.
- Folosiți tasta
- Apăsați 唑 .

4

5 Apăsați 😹.



6 Apăsați se pentru a dezactiva funcția de tăiere a firului, apoi apăsați



Apăsați butonul "Start/Stop".

7

După brodarea caracterelor, tăiați firele la o lungime mai mare, îndepărtați ghergheful și apoi atașați din nou ghergheful astfel încât caracterele rămase ("FG") să poată fi brodate.



1 Finalizarea brodării

După cum se vede în pasul 1, selectați numărul de modele pentru "FG".

10 Apăsați 🚹.

8

9

11 Apăsați 📘.



→ Acul este poziționat în colțul din stânga jos al modelului. Căruciorul pentru brodat se deplasează astfel încât acul să fie corect poziționat.

12 Apăsați 🔍 .



Apăsați butonul "Start/Stop" pentru
 începerea operațiunii de brodare a
 modelelor de caractere rămase.



Memo

 Puteți să utilizați funcția de poziționare a camerei. Pentru mai multe detalii, consultați "Alinierea poziției de brodare cu ajutorul camerei încorporate" la pagina 47.

FOLOSIREA FUNCȚIEI DE MEMORARE

Măsuri de precauție privind datele de brodare

Respectați următoarele măsuri de precauție atunci când utilizați date de broderie altele decât cele create și salvate în această mașină.

A ATENȚIE

Tipuri de date de brodare care pot fi utilizate

Atunci când utilizate date de brodare altele decât modelele noastre digitale, firul sau acul se pot rupe atunci când brodați cu o densitate a cusături prea fină sau când brodați trei sau mai multe cusături suprapuse. În acest caz, utilizați unul din sistemele noastre originale de design al datelor pentru a edita datele de brodare.

Cu această masină pot fi utilizate doar fisiere de date de brodare .pes..pha..phb..phc, .dst si .phx.

Ť

Editarea avansată

ĮŻ

Utilizarea altor date decât cele salvate utilizând sistemele noastre de date sau mașinile poate avea drept rezultat funcționarea defectuoasă a mașinii. Atunci când mașina este utilizată pentru a salva un fișier, indiferent de extensie, acesta este salvat ca fișier de date .phx. Tipuri de dispozitive/stick-uri USB care pot fi utilizate

Datele de brodare pot fi salvate sau preluate de pe stick. Utilizați dispozitive media care îndeplinesc următoarele cerințe:

Memorie Flash USB Flash (memorie USB)

Datele de brodare pot fi preluate doar de pe:

• USB CD-ROM, CD-R, CD-RW

Puteți utiliza, de asemenea, următoarele tipuri de stick-uri cu cititorul de stick-uri/modulul de inscripționat stick-uri.

- Card SD
- CompactFlash
- Stick
- Dispozitive media inteligente
- Card Multi Media (MMC)
- Card xD-Picture

Notă

- Viteza de procesare poate varia în funcție de portul selectat și de cantitatea de date stocate.
- Este posibil ca unele stick-uri USB să nu fie compatibile cu această mașină. Vizitați site-ul nostru web pentru mai multe detalii.
- Lampa de acces va începe să lumineze intermitent după introducerea dispozitivelor/stick-urilor USB și va recunoaște dispozitivele/stick-urile în 5 - 6 secunde. (Durata va varia în funcție de dispozitivul/stick-ul USB).

Memo

- Utilizați un computer pentru a crea foldere de fișiere.
- În numele fişierelor pot fi utilizate litere şi numere. În plus, dacă numele fişierului conține cel mult opt caractere, întregul nume al fişierului va apărea pe ecran.
 Dacă numele fişierului are mai mult de opt caractere, doar primele şase caractere urmate de "~" şi un număr apar ca numele fişierului.

Măsuri de precauție privind utilizarea computerului pentru crearea şi salvarea datelor

- Dacă numele fişierului/folderului de date de broderie nu poate fi identificat, de exemplu, deoarece numele conține caractere speciale, fişierul/folderul nu este afişat. Dacă se întâmplă acest lucru, modificați numele fişierului/folderului. Vă recomandăm să utilizați cele 26 de litere ale alfabetului (majuscule și minuscule), numerele de la 0 la 9, "-" și "_".
- Dacă sunt selectate date de broderie mai mari de 408 mm (Î) × 272 mm (I) (aproximativ 16 inci (Î) × 10-5/8 inci (I)), este afișat un mesaj prin care sunteți întrebat(ă) dacă doriți să rotiți modelul la 90 de grade. Chiar și după ce au fost rotite la 90 de grade, datele de broderie mai mari de 408 mm (Î) × 272 mm (I) (aproximativ 16 inci (Î) × 10-5/8 inci (I)) nu pot fi utilizate. (Toate modelele trebuie să se încadreze în dimensiunile de 408 mm (Î) × 272 mm (I) (aproximativ 16 inci (Î) × 272 mm (I))
- Fișierele .pes salvate cu numărul de cusături sau numărul de culori care depășesc limitele specificate nu pot fi afișate. Modelul combinat nu poate depăși un număr maxim de 750.000 de cusături sau un număr maxim de 127 de culori (numerele de mai sus sunt aproximative, în funcție de dimensiunea totală a modelului). Utilizați unul dintre programele noastre software de proiectare pentru a edita modelul de broderie, astfel încât să îndeplinească aceste specificații.
- Datele de brodare stocate într-un folder creat pe stick-ul USB pot fi preluate.
- Mașina va recunoaște datele de brodare chiar dacă unitatea de brodare nu este atașată.

■ Datele de brodare Tajima (.dst)

- Datele .dst sunt afișate în ecranul cu listele modelelor după denumirea fișierului (imaginea efectivă nu poate fi afișată). Pot fi afișate doar primele opt caractere ale numelui fișierului.
- Dat fiind faptul că datele Tajima (.dst) nu conțin informații specifice despre culoarea firului, sunt afișate cu secvența implicită de culori. Previzualizați imaginea și modificați culorile firelor așa cum doriți.

Salvarea modelelor de broderie în memoria mașinii

Puteți salva modele de broderie pe care le-ați personalizat și pe care le veți folosi în mod frecvent; de exemplu, numele dumneavoastră, modelele care au fost rotite sau a căror dimensiune a fost modificată, modelele ale căror poziții de brodare au fost modificate etc. În memoria mașinii pot fi salvați aproximativ 10 MB de modele.

🕂 Notă

 Nu opriţi maşina în timp ce ecranul "Saving… (Salvare…)" este afişat. Veţi pierde modelul pe care doriţi să îl salvaţi.

n Memo

- Salvarea unui model în memoria mașinii poate dura câteva secunde.
- Consultați pagina 116 pentru informații despre preluarea unui model salvat.

1 Apăsați Mimory dacă modelul pe care doriți

să îl salvați se află în ecranul pentru brodare.



- 2 Apăsați 🔤 .
 - Apăsați pentru a reveni la ecranul inițial fără salvare.



→ Este afişat ecranul "Saving… (Salvare…)". Când modelul este salvat, afişajul revine automat la ecranul iniţial.

Dacă memoria este plină

Dacă este afișat ecranul de mai jos, fie numărul maxim de modele au fost salvate, fie modelul pe care doriți să îl salvați are nevoie de mai multă memorie, iar mașina nu îl poate salva. Consultați "Preluarea modelelor de broderie din memoria mașinii" la pagina 116.

Nat noou	at aurilable	-	a anua tha	nattorn
NOT BIOD	ign avaitable	meniory i	u save the	partern.
			-	



→ Mașina afișează modelele memorate în prezent.

Apăsați tasta pentru modelul pe care doriți să-l preluați.



Apăsați 🌆.

3

* Apăsați Peter pentru a șterge un model de broderie.



 \rightarrow Este afișat ecranul de brodare.

Salvarea modelelor de broderie pe stick-ul USB/ cardul SD

Când trimiteți modele de broderie de la mașină pe stick-ul USB/cardul SD, conectați stick-ul USB/cardul SD la portul USB/slotul cardului SD.

Memo

- Suporturile media sunt disponibile pentru a fi achiziționate, dar unele suporturi media nu sunt compatibile cu maşina. Vizitați site-ul nostru web pentru mai multe detalii.
- În funcție de tipul de stick USB utilizat, introduceți stick-ul USB direct în portul USB al mașinii sau conectați cititorul/ dispozitivul de inscripționat stick-uri USB în portul USB al mașinii.
- Stick-ul USB/cardul SD poate fi introdus sau scos în orice moment.

Apăsați Menov dacă modelul pe care doriți să îl salvați se află în ecranul pentru brodare.



Introduceți stick-ul USB/cardul SD în portul USB/slotul cardului SD al mașinii.



- 1 Slotul cardului SD
- 2 Port USB

🗤 Notă

2

- Introduceți doar stick-ul USB în portul USB. În caz contrar, mașina se poate deteriora.
- Introduceți doar cardul SD în slotul cardului SD. În caz contrar, mașina se poate deteriora.

Apăsați tasta pentru suportul media corespunzător.

* Apăsați pentru a reveni la ecranul inițial fără salvare.



→ Este afişat ecranul "Saving… (Salvare…)". Când modelul este salvat, afişajul revine automat la ecranul iniţial.

Notă

 Nu introduceți sau nu scoateți stick-ul USB/cardul SD în timp ce ecranul "Saving... (Salvare...)" este afișat. Veți pierde o parte sau întregul model pe care doriți să îl salvați.

Preluarea de pe stick-ul USB/ cardul SD

Aveți posibilitatea să reluați un model de broderie specific direct de pe stick-ul USB/cardul SD sau dintr-un folder de pe stick-ul USB/cardul SD. Dacă modelul se află într-un folder, verificați fiecare folder pentru a găsi modelul de broderie.

🟒 Notă

1

• Viteza de procesare poate varia în funcție de cantitatea de date.

Introduceți stick-ul USB/cardul SD în portul USB/slotul cardului SD al mașinii.



- 1 Slotul cardului SD
- 2 Port USB





Apăsați tasta pentru suportul media corespunzător.

3



→ Sunt afişate modelele de broderie şi un folder întrun folder superior.



Apăsați 🛄 atunci când există un

subfolder pentru a sorta două sau mai multe modele de brodare pe stick-ul USB/ cardul SD; modelul de broderie din subfolder este afișat.







- 1 Numele folderului
- 2 Modele de brodare de pe stick-ul USB/cardul SD
- 3 Cale

 Calea pentru afişarea folderului curent în partea de sus a listei.
 Sunt afişate modelele de broderie şi subfoldere

într-un folder.

- 4 Apăsați 🔄 pentru a reveni la folderul anterior.
- Utilizați computerul pentru a crea foldere.
 Folderele nu pot fi create cu ajutorul maşinii.

Apăsați tasta pentru modelul pe care doriți să-l preluați.

5



- \rightarrow Modelul este selectat.
- Apăsați com pentru a reveni la ecranul inițial.

Salvarea/ștergerea mai multor modele

Poate fi util să salvați toate datele sau mai multe date de pe stick-ul USB/cardul SD în mașină, de exemplu. Datele pot fi salvate doar în memoria mașinii (bPocket).



Apăsați 🔍 și apoi selectați modelele în miniatură sau apăsați 👫



→ Modelele în miniatură selectate apar cu albastru. Pentru a deselecta modelul, apăsați din nou modelul în miniatură sau apăsați Select none.

Memo

Z

 Tasta Memory este afişată atunci când selectați stick-ul USB sau cardul SD. Când

este selectată tasta Memory, toate fișierele selectate sunt salvate în memoria mașinii.

Transferarea modelelor de broderie

Pentru proceduri mai detaliate, consultați manualul PE-DESIGN (versiunea 11 sau o versiune mai nouă).



1

2

- Modelele de broderie nu se pot transfera dacă maşina şi computerul sunt conectate la reţele personale diferite. Asiguraţi-vă că sunteţi conectat la aceeaşi reţea personală.
- În ecranul de selectare a tipului de model, apăsați 🔐 🛲



→ Apare o listă a modelelor de broderie salvate în maşină.

Selectați modelul care trebuie transferat

în aplicați și apoi apăsați 🛛 🛜 🗌 .



→ Modelul este salvat într-un folder care va fi transferat prin intermediul rețelei wireless.

Primirea modelelor de broderie pe mașină

Pentru proceduri mai detaliate, consultați manualul PE-DESIGN (versiunea 11 sau o versiune mai nouă).

A Memo

1

· Modelele de broderie nu se pot transfera dacă mașina și computerul sunt conectate la rețele personale diferite. Asigurați-vă că sunteți conectat la aceeași rețea personală.

În ecranul de selectare a tipului de model, apăsați 📋 și apoi apăsați 🔝 .





Gas

Return 2

Selectați modelul de preluat din listă 2

APLICAȚII DE BRODERIE

Crearea unei bucăți de broderie aplicată

Bucățile de broderie aplicată pot fi create din modelele încorporate și modelele importate. Acest lucru este convenabil în cazul materialelor ce nu pot fi brodate sau când doriți să brodați o broderie aplicată pe un obiect vestimentar.

Crearea unei bucăți de broderie aplicată

Pentru crearea unei bucăți de broderie aplicată folosiți următorul model.



∢ Notă

- Se recomandă crearea unei bucăți de broderie aplicată în cazul materialelor din fetru sau denim. În funcție de modelul și de materialul folosit, materialele mai ușoare pot face cusăturile să pară mai mici.
- Pentru rezultate optime, asigurați-vă că folosiți material stabilizator.
- Selectați un gherghef care corespunde dimensiunii modelului. Opțiunile de gherghefuri sunt afișate pe ecranul LCD.
- Când creați bucăți de broderie aplicată, nu folosiți un gherghef cu chenar. În funcție de densitatea modelului și de materialul folosit, cusătura se poate strânge.

Selectați modelul, apoi editați-l dacă este necesar.



ப் Notă

1

- Se recomandă să terminați de combinat și editat modelul înainte de a selecta setarea pentru bucata de broderie aplicată. Dacă editați modelul după ce selectați setarea pentru bucata de broderie aplicată, cusătura bucății de broderie aplicată și modelul nu vor fi aliniate corect.
- Dacă adăugați un contur, modelul pentru o bucată de broderie aplicată va fi mai mare decât modelul inițial (dacă selectați setarea pentru bucata de broderie aplicată). Ajustați mai întâi mărimea şi poziția modelului după cum vedeți în imaginea de mai jos.



- 1 Zonă de brodare
- 2 Aproximativ 10 mm (3/8 inci)
- 3 Dimensiunea modelului

2 Apăsați 👘 și apoi apăsați 💇

pentru a poziționa cusătura netedă în jurul designului.



3 Specificați distanța dintre model şi conturul broderiei aplicate.



🔊 Memo

- În acest moment, modelul și bucata de broderie aplicată sunt grupate.
- → Paşii pentru crearea bucăţii de broderie aplicată sunt incluşi în ordinea de brodare.

Memo

 În ordinea de brodare sunt incluşi trei paşi: linia de tăiere pentru broderia aplicată, poziția modelului pe obiectul vestimentar şi cusătura broderiei aplicate.



- 1 Linie de tăiere pentru broderie aplicată
- 2 Poziția modelului pe obiectul vestimentar
- 3 Cusătura broderiei aplicate

Notă O bucată de dopă model

 O bucată de broderie aplicată nu poate fi creată dacă modelul este prea mare sau prea complex sau dacă un model combinat este separat. Chiar dacă modelul selectat se potrivește în zona de brodare, întreaga bucată de broderie aplicată poate depăși zona de brodare la adăugarea conturului. Dacă apare un mesaj de eroare, selectați un model diferit sau editați-l.

Apăsați 🔍 .

4

5

Fuzionați sau lipiți o bucată de stabilizator în partea din spate a materialului din fetru sau denim pentru a fi utilizat ca bucată de broderie aplicată.

∢ Notă

 Pentru rezultate optime, asigurați-vă că folosiți material stabilizator.

- Fixați materialul pentru bucata de broderie aplicată în gherghef, ataşați ghergheful pe maşină, apoi începeți brodarea.
- După ce ați brodat modelul, înfirați mașina cu firul pentru linia de tăiere, apoi coaseți linia de tăiere (APPLIQUE MATERIAL (MATERIAL BRODERIE APLICATĂ)).



1 Linie de tăiere pentru broderie aplicată

n Memo

- Se recomandă utilizarea firului pentru linia de tăiere a cărui culoare este apropiată de cea a materialului.
- Îndepărtați materialul pentru bucata de broderie aplicată din gherghef, apoi tăiați cu grijă de-a lungul cusăturii. După tăiere, îndepărtați cu grijă toate firele liniei de tăiere.



Notă

- În funcție de densitatea modelului și de materialul folosit, modelul se poate strânge sau bucata de broderie aplicată poate fi aliniată incorect cu linia de fixare. Vă recomandăm să tăiați ușor în afara liniei de tăiere.
- La folosirea modelelor verticale și orizontale simetrice, folosiți un stilou de cretă pentru a indica orientarea modelului înainte de tăiere.
- Decupați cu atenție modelul după conturul pe care tocmai l-ați cusut. Nu tăiați în interiorul liniei de tăiere, în caz contrar materialul cu bucata de broderie aplicată nu va fi prins în tăietura de broderie aplicată.

Folosiți două straturi de material stabilizator solubil în apă împreună cu părțile lor lipicioase, apoi așezați-le în gherghef.



🔨 Notă

10

9

- Dacă folosiți un stabilizator solubil în apă, nu este necesară înlăturarea acestuia după coaserea conturului bucății de broderie aplicată. Pentru a reduce strângerea modelului, vă recomandăm să folosiți un stabilizator solubil în apă.
 - Puneți împreună două straturi de stabilizator solubil în apă; în caz contrar materialul stabilizator s-ar putea rupe în timpul brodării.

Înfirați mașina cu firul pentru contur de la pasul 12, apoi tăiați linia de fixare pentru poziția broderiei aplicate (APPLIQUE POSITION (POZIȚIE APLICĂ)).



1 Linie de fixare a modelului

11 Aplicați un strat subțire de lipici sau spray adeziv și lipiți bucata de broderie aplicată astfel încât să se alinieze cu linia de fixare.



≺ Notă

- Înainte de a lipi bucata de broderie aplicată, asigurați-vă că aceasta este poziționată corect în linia de fixare.
- 12 Cu mașina înfirată utilizând firul de contur de la pasul 10, coaseți conturul (APPLIQUE (APLICĂ)).



1 Contur pentru bucata de broderie aplicată

🔊 Memo

- Conturul este cusut utilizând cusătura netedă.
- O anumită cantitate de lipici poate ajunge pe picioruşul de brodare, pe ac şi pe placa acului. Încheiați brodarea modelului de broderie aplicată şi apoi îndepărtați lipiciul.

- 13 Când terminați de cusut, înlăturați materialul stabilizator din gherghef.
- 14 Folosiți foarfecile pentru a tăia materialul stabilizator solubil în apă din exteriorul conturului broderiei aplicate.
- 15 Înmuiați bucata de broderie aplicată în apă pentru a dizolva stabilizatorul solubil în apă.



16 Uscați bucata de broderie aplicată, apoi călcați-o, dacă este necesar.

🟒 Notă

Nu aplicați o forță puternică la călcarea materialului. În caz contrar, cusătura se poate deteriora.

S)S

Utilizarea unui model de chenar pentru contur

Prin utilizarea unui model de chenar, forma dorită poate fi adăugată sub formă de contur al broderiei aplicate. Pentru a selecta chenarul dorit, consultați "Selectarea modelelor de chenar" la pagina 45.



- 1 Selectați modelul și editați-l, dacă este necesar.
- 2 Selectați forma și modelul de chenar dorite și adăugați-le la modelul de broderie aplicată.



Apăsați pentru a edita modelul de

3

4

chenar pentru a se potrivi cu dimensiunea modelului de broderie aplicată.



Apăsați 👿 pentru a selecta setarea pentru bucata de broderie aplicată.



- 5 Apăsați 🔄 pentru a anula gruparea modelelor.
- 6 Utilizați C > pentru a selecta modelul de

chenar și apoi apăsați 🔤 și 🔍 .



 \rightarrow Modelul de chenar este șters.

7 Apăsați Embroidary.

8



Continuați cu pasul 5 din secțiunea "Crearea unei bucăți de broderie aplicată" de la pagina 123 pentru a completa bucata de broderie aplicată

Coaserea broderiilor aplicate

Această mașină poate broda modelele care conțin o bucată de broderie aplicată. Urmați procedura descrisă mai jos pentru a broda

modele utilizând $\mathbf{M}_{\text{MATERIAL}}^{\text{APPLIQUE}}$ (bucată de broderie

aplicată), 🔲 APPLIQUE (poziția broderiei aplicate) și

APPLIQUE (broderie aplicată) din ecranul de stabilire a ordinii de folosire a culorilor broderiei.

- 1. Creați bucata de broderie aplicată.
- Coaseți poziția broderiei aplicate pe materialul de bază.
- Aplicați bucata de broderie aplicată pe materialul de bază.
 - \downarrow
- 4. Brodați restul modelului.

Materiale necesare

- Material pentru bucata de broderie aplicată
- Material pentru baza broderiei aplicate
- Material stabilizator
- Lipici
- Fir pentru brodat

🗸 Notă

Dacă tastele MATERIAL (bucată de broderie

aplicată), MAPPLIQUE (poziția broderiei aplicate) și

APPLIQUE (broderie aplicată) apar în ecranul de stabilire a ordinii de folosire a culorilor broderiei, numele și numerele culorilor firelor care vor fi utilizate nu vor fi afișate. Selectați culorile firelor în funcție de culorile din modelul de broderie aplicată.

1. Crearea unei bucăți de broderie aplicată

Selectați modelul de broderie aplicată, apoi continuați la ecranul de brodare.

1

2



Atașați materialul stabilizator pe dosul materialului pentru broderia aplicată.

Fixați materialul în gherghef, apoi atașați ghergheful pe unitatea de brodare.



- 1 Broderie aplicată (bumbac, fetru etc.)
- 2 Stabilizator

- Înfirați maşina cu fir de brodat, coborâți maneta picioruşului presor şi apoi apăsați butonul "Start/Stop" pentru a coase linia de decupare a bucății de broderie aplicată.
 - → Conturul bucății de broderie aplicată este cusut, iar apoi maşina se opreşte.



- 1 Linie de decupare pentru bucata de broderie aplicată
- 2 Material pentru broderia aplicată
- Scoateți materialul pentru bucata de broderie aplicată din gherghef, apoi tăiați cu atenție de-a lungul liniei de tăiere cusute.



Notă

4

1

- Dacă bucata de broderie aplicată este tăiată pe interiorul liniei de tăiere, este posibil să nu poată fi aplicată corect pe material. Prin urmare, tăiați cu atenție bucata de broderie aplicată de-a lungul liniei de tăiere.
- După ce ați tăiat bucata de broderie aplicată, scoateți cu atenție firul.

2. Coaserea poziției broderiei aplicate pe materialul de bază

Atașați materialul stabilizator pe dosul materialului pentru baza broderiei aplicate.

Fixați materialul în gherghef, apoi atașați ghergheful pe unitatea de brodare.

Înfirați mașina cu fir de brodat, coborâți maneta piciorușului presor, apoi apăsați butonul "Start/Stop" pentru a coase poziția broderiei aplicate.

2



→ Poziția broderiei aplicate este cusută, iar apoi maşina se opreşte.



- 1 Poziția broderiei aplicate
- 2 Material de bază
- 3 Scoateți ghergheful din unitatea de brodare.
 - 🖳 Notă
 - Nu scoateți materialul de bază din gherghef decât după ce ați terminat de cusut.

3. Aplicarea bucății de broderie aplicată pe materialul de bază

Aplicați un strat subțire de lipici pe spatele bucății de broderie aplicată, apoi fixați-o pe materialul de bază pe conturul poziției cusute în pasul 2 din "2. Coaserea poziției broderiei aplicate pe materialul de bază".



_< Notă

- Dacă bucata de broderie aplicată nu este fixată în siguranţă pe materialul de bază, bucata de broderie aplicată poate ridica materialul de bază în timpul brodării, conducând astfel la o aliniere incorectă.
- În cazul în care bucata de broderie aplicată nu poate fi fixată pe materialul de bază cu lipici, coaseți-o în poziție cu cusături de însăilare.
- Dacă pentru bucata de broderie aplicată folosiți materiale subțiri, întăriți și fixați bucata de broderie aplicată folosind o coală adezivă de transfer termic. Puteți utiliza fierul de călcat pentru a fixa bucata de broderie aplicată în zona de fixare a bucății de broderie aplicată.
- Nu scoateți materialul din gherghef atunci când aplicați bucata de broderie aplicată pe materialul de bază.

După fixarea bucății de broderie aplicată, atașați ghergheful pe mașină.

Înfirați mașina cu fir de brodat, coborâți maneta piciorușului presor, apoi apăsați butonul "Start/Stop" pentru a broda aplicația.



→ Bucata de broderie aplicată este brodată pe materialul de bază, iar mașina se oprește.



🦙 Memo

2

 În funcție de modelul selectat, este posibil ca tastele APPLIQUE MATERIAL (bucată de broderie aplicată), APPLIQUE (poziția broderiei aplicate) și APPLIQUE (broderie aplicată) să nu apară pentru toți cei trei pași. Dacă tasta
 APPLIQUE (broderie aplicată) apare ca o culoare, efectuați brodarea utilizând firul de culoarea respectivă.

4. Brodarea bucății de model rămase

1 Schimbați firul de brodat conform ordinii culorilor de brodare afișate, apoi terminați de brodat restul modelului.





Memo

- Din moment ce este posibil ca pe picioruşul de brodare, pe ac sau pe placa acului să fi rămas lipici, curăţaţi-le la terminarea brodării modelului de broderie aplicată.
- Pentru rezultate excelente, tăiați toate firele în exces de fiecare dată când se schimbă culoarea.

Utilizarea unui model de chenar pentru a crea o broderie aplicată (1)

Puteți utiliza modele cu chenar de aceeași mărime și formă pentru a crea o broderie aplicată. Brodați un model cu cusătură dreaptă și un model cu cusătură netedă.

Selectați un model de chenar cu cusătură dreaptă. Brodați modelul pe materialul pentru bucata de broderie aplicată, apoi tăiați drept în jurul exteriorului formei.





Brodați același model de la pasul 1 pe materialul de bază.

2



Aplicați in strat subțire de lipici pentru material sau un spray adeziv temporar în partea din spate a broderiei aplicate create la pasul 1. Ataşați broderia aplicată pe materialul de bază, potrivind formele.



Selectați modelul de chenar cu cusătură netedă cu aceeași formă ca broderia aplicată. Brodați peste materialul pentru bucata de broderie aplicată și peste materialul de bază de la pasul 3 pentru a crea o broderie aplicată.



📈 Notă

4

 Dacă schimbați dimensiunea sau poziția modelelor atunci când le selectați, notați-vă dimensiunea și locația.



1 Materialul broderiei aplicate

Utilizarea unui model de chenar pentru a crea o broderie aplicată (2)

Aceasta este o metodă secundară de creare a unei broderii aplicate utilizând modelele de broderie. Pentru această metodă, nu trebuie să înlocuiți materialul din gherghef. Brodați un model cu cusătură dreaptă și un model cu cusătură netedă.

1 Selectați un model de chenar cu cusătură dreaptă și brodați-l pe materialul de bază.



- Aşezaţi materialul cu broderie aplicată pe modelul brodat la pasul 1.
 - Asigurați-vă că materialul cu broderie aplicată acoperă complet cusătura.



Brodați același model pe materialul cu broderie aplicată.



Scoateți ghergheful din unitatea de brodare și tăiați în jurul părții exterioare a cusăturilor.



🗸 Notă

3

4

 Nu înlăturați materialul din gherghef pentru a-l tăia.
 De asemenea, nu trageți cu forță de material. În caz contrar, materialul poate slăbi în gherghef. Ť

Editarea avansată

ŞĒ

5 Selectați modelul de chenar cu cusătură netedă cu aceeași formă ca broderia aplicată.



Notă

Nu modificați dimensiunea sau poziția modelului.
Dacă schimbați dimensiunea sau poziția modelelor atunci când le selectați, notați-vă dimensiunea și locația.



- 1 Materialul broderiei aplicate
- Reintroduceți ghergheful în unitatea de brodare și brodați modelul cu cusătură netedă pentru a crea o broderie aplicată.



Crearea automată a cusăturilor punctate sau a modelelor Echo

Modelele de cusături punctate sau de tighelire Echo pot fi create pe baza modelelor încorporate ale mașinii sau a datelor de brodare originale, fără a utiliza My Design Center.

Memo

1

2

- Dacă această operațiune simplă de coasere punctată este realizată cu vatelină fixată între două straturi de material, modelul de broderie și cusătura punctată ar putea fi aliniate incorect. Pentru tighelire, consultați "Cusătură decorativă în jurul unui model din broderie (o funcție de tighelire)" la pagina 185.
- Selectați modelul în jurul căruia va fi adăugată cusătura punctată.
- Apăsați 🔣 în ecranul de editare a brodării.



- → Cusătura punctată este aplicată în jurul modelului selectat. Pentru selectarea mai multor modele, consultați
 - "Selectarea mai multor modele în același timp" la pagina 88.
- Apăsați in ecranul de setări pentru cusături punctate pentru a crea un model de tighelire echo.

6

3

După specificarea setărilor pentru cusături punctate, apăsați



- 1 Dacă este selectată o dimensiune a gherghefului, cusătura punctată este adăugată în zona chenarului selectat. Dacă modelul este mai mare decât dimensiunea chenarului selectat, zona care indică dimensiunea chenarului va fi afişată cu gri.
- 2 Specificați distanța de la conturul modelului până la cusătura punctată.
- 3 Indicați spațierea pentru cusătura punctată.

Brodarea modelelor de borduri de tighelire

Modelele de borduri de tighelire mai mari decât ghergheful pot fi împărțite pentru a putea fi brodate.

Se recomandă măsurarea dimensiunii bordurii de tighelire pe care doriți să o brodați la început.



Apăsați 🔭 .

1



octati mode

2

Selectați modelul de bordură de tighelire, apoi apăsați



Ť

Editarea avansată

ŞĒ

Introduceți valorile pentru fiecare lățime şi înălțime a bordurii de tighelire, apoi apăsați ser. După introducerea tuturor celor trei valori, apăsați ser.



- 1 Lătime
- 2 Înălțime

4

- 3 Bordură de tighelire
- * Pentru a șterge valoarea, apăsați c.
- → Modelul este afișat cu setările specificate aplicate.

Verificați modelul întrerupt și apoi apăsați



- 1 Culoarea firului poate fi modificată.
- → Datele pentru modelul de broderie întreruptă sunt salvate în maşină.

🖌 Notă

 Datele pentru modelul de broderie întreruptă nu pot fi salvate pe suporturi externe, precum stick-ul USB. Pentru a broda modelul, apăsați 🛛 💌 .

5

6

Cancel

Selectați metoda de brodare și apoi



- Pentru a broda folosind camera încorporată pentru alinierea poziției de brodare, apăsați tasta care afişează întregul model.
- Pentru a broda aliniind vizual secțiunile de model, apăsați secțiunea de model care trebuie brodată.
- Acest manual indică metoda 1. Pentru metoda 2, consultați "Brodarea modelelor de broderie întreruptă" la pagina 138.

Apăsați

7

8

Atașați ghergheful împreună cu prima secțiune care este brodată și scanați ghergheful. Pentru scanarea fundalului, consultați "Afișarea materialului în momentul alinierii poziției de brodare" la pagina 92. 9 Deplasaţi şi rotiţi modelul pentru a se alinia cu fundalul.



- Pentru deplasarea modelului, consultați "Deplasarea modelului" la pagina 63.
- Pentru rotirea modelului, consultați "Rotirea modelului" la pagina 63.
- 10 Brodați prima secțiune.

11 Următorul mesaj apare după brodarea

primei secțiuni. Apăsați

		2. C	
Embroidery is	finished.		
OK to connect	t next patte	ern?	

 \rightarrow Brodați a doua secțiune.

12 Apăsați **E**



13 Apăsați 🔍 .



Brodați restul secțiunii urmând pasul 13 de la pagina 142 până la pasul 19 de la pagina 145 din secțiunea "Conectarea unui număr de trei modele".

3

Brodarea modelelor de broderie întreruptă

Pot fi brodate modele de broderie întreruptă create cu PE-DESIGN Ver.7 sau o versiune ulterioară. Cu modelele de broderie întreruptă, modelele care sunt mai mari decât ghergheful sunt împărțite în secțiuni multiple care se combină pentru a crea un singur model după brodarea fiecărei secțiuni.

Pentru mai multe detalii pentru a crea modelele de broderie întreruptă și pentru a afla mai multe instrucțiuni detaliate despre brodare, consultați manualul de instrucțiuni din PE-DESIGN Ver. 7 sau o versiune ulterioară.

Următoarea procedură descrie cum să citiți modelul de broderie întreruptă prezentat mai jos de pe stick-ul USB/cardul SD și să-l brodați.



- Introduceți stick-ul cu modelele de broderie întreruptă create, apoi selectați modelele de broderie întreruptă ce trebuie brodate.
 - Pentru detalii despre preluarea modelelor, consultați "Preluarea de pe stick-ul USB/cardul SD" la pagina 118.



→ Va apărea un ecran astfel încât o secțiune a modelului de broderie întreruptă să poată fi selectată.

Selectați secțiunea 🥵 pentru a fi brodată.

- * Selectați secțiunile în ordine alfabetică.
- Pe o pagină pot fi afişate maxim 12 secțiuni. Dacă există 13 sau mai multe secțiuni în model, utilizați bara pentru a defila.



V Notă

3

2

 Pentru a broda modelele de broderie întreruptă de dimensiuni mari folosind camera pentru a conecta secțiunile de model, apăsați pictograma întregului model. Consultați "Conectarea modelelor de broderie întreruptă de mari dimensiuni" la pagina 149.

Dacă este necesar, apăsați tasta 🗾 🖬 și editați un alt model. Apăsați 🔤 biodare.



Memo

 Modelul poate fi rotit la 90° spre stânga sau spre dreapta atunci când tasta Rotete este apăsată.

- Apăsați butonul "Start/Stop" pentru a broda secțiunea de model.
- 5 La finalul procesului de brodare va apărea

următorul ecran. Apăsați

	?	¥1	
Imbroider the n	ext segment	t?	

- → Va apărea un ecran astfel încât o secțiune a modelului de broderie întreruptă să poată fi selectată.
- Repetați pașii de la 2 la 5 pentru a broda secțiunile rămase ale modelului.

UTILIZAREA CAMEREI PENTRU CONECTAREA MODELELOR

În loc să utilizați marcaje, camera poate fi folosită pentru a conecta modelele în ecranul de editare a broderiei. Selectați ghergheful corespunzător în funcție de dimensiunea broderiei. În acest moment, marja pentru model este de aproximativ 3 cm (1-3/16 inci). Ghergheful mic (2 cm × 6 cm (1 inci × 2-1/2 inci)) nu poate fi utilizat cu funcția camerei.



- Coborâți picioruşul de brodare, apoi brodați primul model.
- 8 Următorul mesaj apare după brodarea primului model. Apăsați



9 Când este afișat următorul mesaj, apăsați

A	
Do not remove the material from the frame.	
Press OK key to select the next pattern.	
	COK:

10 Selectați al doilea model B și apoi apăsați



Apăsați **11** și apoi selectați modul în care vor fi selectate modelele.



 \rightarrow Va apărea ecranul pentru conectarea modelelor.

Memo

În acest ecran puteți edita al doilea model.

12 Selectați poziția celui de-al doilea model apăsând pe ecran. Apăsați <u>după</u> specificarea poziției.



Puteți ajusta poziția celui de-al doilea model folosind tastele descrise mai jos.



- 1 Puncte de conexiune
- 2 Primul model A
- 3 Al doilea model B
- 4 Apăsați această tastă pentru a deplasa al doilea model.

	Apăsați această tastă pentru a roti cel de-al doilea model în sens orar, considerând primul model drept punct central.
	Apăsați această tastă pentru a roti cel de-al doilea model în sens antiorar, considerând primul model drept punct central.
90'~1	Rotiți al doilea model la 90 de grade în sens orar.

→ Mesajul apare pe ecran, iar căruciorul de brodat se va deplasa după apăsarea tastei _____.



Pregătiți două autocolante de poziționare a broderiei. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a aplica cele două autocolante pe material, astfel încât marcajele de poziționare să poată fi detectate de cameră.

🟒 Notă

13

14

- Folosiți autocolantele de poziționare a broderiei incluse împreună cu acest produs sau achiziționați autocolante de schimb (SAEPS2, SAEPS2C, EPS2: XG6749-001 / 115Z05E000E, EPS2: 115Z05E700E) de la distribuitorul autorizat Brother. Dacă utilizați orice alte autocolante, camera nu le va recunoaște.
- Coala de autocolante de poziționare a broderiei de 182 mm × 257 mm (7 inci × 10 inci.) cu adeziv puternic este cea mai adecvată pentru conectarea modelelor (SAEPS2, SAEPS2C, EPS2: XG6749-001 / 115Z05E000E, EPS2: 115Z05E700E). Dacă se utilizează orice alt autocolant de poziționare, acesta se poate dezlipi. Dacă autocolantul se dezlipește, modelele nu pot fi conectate.
- Aplicați primul autocolant de poziționare a broderiei pe material între liniile roșii care apar pe ecranul mașinii, folosind ambele mâini pentru a apăsa în jos pe fiecare colț al autocolantului. Aplicați autocolantul cu cercul mare în partea de sus, așa cum se arată pe mașină. Apoi apăsați



→ Camera detectează primul autocolant de poziționare a broderiei.



15 Folosiți ambele mâini pentru a aplica al doilea marcaj de poziționare a broderiei între liniile roșii care apar pe ecranul mașinii, apăsând pe fiecare colț al marcajului de poziționare pe material și apoi atingeți





→ Camera detectează al doilea autocolant de poziționare a broderiei.

6 Următorul mesaj apare după detectarea celor două autocolante de poziționare a broderiei.



1 Zonă de brodare

🔬 Notă

Marcajele de poziționare sunt afișate cu un aspect înclinat pentru a asigura faptul că, atât timp cât marcajele sunt amplasate cu pătratul roșu conturat, acestea vor fi citite corect, iar conectarea va fi corespunzătoare.
În timp ce vă asigurați că cele două autocolante de poziționare a broderiei nu se dezlipesc, scoateți ghergheful din mașină, apoi fixați din nou materialul. Asigurați-vă că fixați materialul astfel încât următorul model și ambele autocolante de poziționare a broderiei să se afle în zona de brodare. Reatașați ghergheful și apăsați



- 1 Modelul care urmează să fie brodat
- 2 Centrele cercurilor mari pentru autocolante
- → Camera detectează cele două autocolante de poziționare a broderiei.

🟒 Notă

 Dacă apare oricare dintre mesajele următoare, fixați din nou materialul astfel încât modelul următor și ambele autocolante de poziționare a broderiei să se afle în zona de brodare, așa cum este indicat pe ecran.

Apăsați pentru a detecta autocolantele de poziționare a broderiei.

Cannot recog marks. Please re-hoo pattern and t the embroide	inize the embroidery positioning op the material so that the next he centers of the two marks are in rry area.
	(g) (g)
Cancel	Som
The next pat Please re-hoo pattern and t the embroide	tern is out of the embroidery area.
The next pater Please re-boo pattern and t the embroide	term is out of the embroidery area.

- Dacă maşina detectează că modelul următor şi centrele cercurilor mari ale celor două autocolante de poziționare a broderiei nu se încadrează în zona de brodare, operațiunea va fi întreruptă. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a repoziționa autocolantele de poziționare a broderiei. Consultați "Modificarea poziției unui autocolant" la pagina 146 pentru a repoziționa autocolantele.
- Dacă autocolantul se dezlipește în timpul acestei proceduri, modelele nu pot fi conectate. Dacă se întâmplă acest lucru, începeți din nou procedura de la început.
- Pentru a renunța la poziționare, apăsați 🔍 🗠

17 După detectarea autocolantelor de poziționare a broderiei, apăsați , apoi îndepărtați autocolantele.

The embroidery positioning marks	are recognized.
Remove the embroidery positionin	g marks and embroider
the pattern.	

- Coborâți picioruşul de brodare, apoi brodați al doilea model.
 - → La finalul procesului de brodare va apărea următorul mesaj.

Pentru a conecta al treilea model, apăsați 🛛 💁 .

Embroidery is finished.	· · · ·	
OK to connect next pattern?		
		_





20 Selectați al treilea model C și apoi apăsați



21 Apăsați **1999** și apoi selectați modul în care vor fi selectate modelele.



Ť

Editarea avansată 🛞

 \rightarrow Va apărea ecranul pentru conectarea modelelor.

Memo

În acest ecran puteți edita al treilea model.

22 Specificați poziția celui de-al treilea model urmând instrucțiunile de pe ecran.

În acest exemplu, apăsați 🕢 de 2 ori, apoi apăsați



- 1 Puncte de conexiune
- 2 Al doilea model B
- 3 Al treilea model C



→ Mesajul apare pe ecran, iar căruciorul de brodat se va deplasa după apăsarea tastei _____.

Coborâți piciorușul de brodare, apoi

brodați al treilea model.

23

→ La finalul procesului de brodare va apărea următorul mesaj. După conectarea modelelor, apăsați Cencel.

	2
Embroidery is finishe	d.
OK to connect next p	attem?

→ După finalizarea broderiei, □□ nu se mai află în partea stângă sus a ecranului LCD.

Cele trei modele au fost conectate.

Modificarea poziției unui autocolant

Dacă modelul selectat sau autocolantele de poziționare a broderiei pentru conectarea modelului următor nu se încadrează cu ușurință în zona de brodare, urmați instrucțiunile de pe ecran care apar după pasul 15 de la pagina 143 pentru a muta autocolantele de poziționare a broderiei. De exemplu, instrucțiunile de pe ecran apar atunci când utilizați ghergheful de 10 cm × 10 cm (4 inci × 4 inci) pentru a conecta modelele, așa cum se arată mai 1 Modelul A

jos.

1

- 2 Modelul B
- Consultați pașii 1 15 din secțiunea "Conectarea unui număr de trei modele" utilizând ghergheful de 10 cm × 10 cm (4 inci × 4 inci) pentru a broda primul model și pentru a conecta al doilea model.



Mesajul următor apare la pasul 16 dacă următorul model sau autocolantele de poziționare a broderiei aplicate sunt pe punctul de a depăşi zona de brodare. Urmați instrucțiunile, apoi apăsați _____.



1 Zonă de brodare



1 Modelul care urmează să fie brodat

2
Cannot recognize the embroidery positioning marks. Please re-hoop the material.
(a) (b)

3 După detectarea poziției autocolantelor, apăsați , apoi îndepărtați autocolantele.

	-		
The embroidery	positioning mark	ks ate recogni	zod.
Please remove t	he embroidery p	positioning ma	irks.
			100

6

Aplicați din nou cele două autocolante de poziționare a broderiei, conform instrucțiunilor de pe ecran, astfel încât următorul model sau marcajele de poziționare să se încadreze în zona de brodare.



→ Apăsați astfel încât camera să detecteze primul autocolant de poziționare a broderiei.

🟒 Notă

 Marcajele de poziţionare sunt afişate cu un aspect înclinat pentru a asigura faptul că, atât timp cât marcajele sunt amplasate cu pătratul roşu conturat, acestea vor fi citite corect, iar conectarea va fi corespunzătoare.





→ Camera detectează al doilea autocolant de poziționare a broderiei.

Următorul mesaj apare după detectarea celor două autocolante de poziționare a broderiei. În timp ce vă asigurați că autocolantele de poziționare a broderiei nu se dezlipesc, fixați din nou materialul conform exemplului indicat în instrucțiunile de pe ecran.



1 Zonă de brodare

7



1 Modelul care urmează să fie brodat

Continuați operațiunea de la pasul 17 de la pagina 145 după apăsarea tastei

Conectarea modelelor de broderie întreruptă de mari dimensiuni

Modelele de broderie întreruptă de mari dimensiuni pot fi brodate dacă se utilizează autocolante de poziționare a broderiei.

- Preluați modelul de broderie întreruptă de mari dimensiuni.
- 2 Apăsați



- → Utilizați camera pentru a conecta modelele de broderie întreruptă de mari dimensiuni.
- 3 Brodați primul model.
- Consultați pașii 13 17 din secțiunea
 "Conectarea unui număr de trei modele"
 la pagina 140 pentru brodarea celorlalte
 modele.

Funcția de reluare

Dacă mașina se oprește în timpul utilizării funcției de conectare a modelului, mașina va reveni la operațiunea indicată mai jos atunci când este pornită din nou. Operațiunea va varia în funcție de momentul în care mașina s-a oprit.

Exemplu: Când conectați două modele



Finalizați detectarea autocolantelor de poziționare a broderiei. (B)

Dacă mașina se oprește în timpul oricărei operațiuni din această casetă, mașina va reveni la (B) atunci când este pornită din nou.







DESPRE MY DESIGN CENTER

Cu My Design Center, puteți utiliza funcțiile enumerate mai jos:

- Funcții de desenare manuală crearea de modele de broderie prin desenare pe ecranul LCD
- Funcții de scanare crearea de modele de broderie nu numai prin scanarea obiectului cu camera încorporată, ci și prin importul de date de pe stick USB sau card SD.

În plus, puteți combina modelele pe care le-ați creat cu modelele preinstalate pe mașină.

Lansați My Design Center apăsând in ecranul paginii de start sau apăsând recenter pe ecranul de selectare a modelului broderiei.

A ATENȚIE

- Atingeți ecranul doar cu degetul sau cu stiloul multifuncțional pe care mașina îl are în dotare. Nu utilizați un creion mecanic, o șurubelniță sau alt obiect dur sau ascuțit. În plus, nu apăsați ecranul cu presiune extremă. Aceasta poate duce la deteriorarea ecranului.
- Întreaga suprafață a ecranului sau o parte a sa poate deveni uneori mai întunecată sau mai luminată din cauza modificărilor temperaturii ambiante sau a altor modificări din mediul înconjurător. Acesta nu este un semn de defecțiune. Dacă opțiunile de pe ecran sunt greu de citit, atunci ajustați luminozitatea.

ECRAN PENTRU DESENAREA MODELULUI



* Zonă pentru desenarea modelului

Memo

- Dimensiunea reală a zonei modelului este dimensiunea gherghefului care este de 40,8 cm x 27,2 cm (aproximativ 16 inci x 10-5/8 inci). Modelul pe care l-ați desenat poate fi mai mare decât v-ați așteptat. Redimensionați modelul după transformarea sa în model de brodat.
- Când modelul este mărit, astfel încât numai o parte a acestuia apare în zona de desenare a modelelor, întregul model este afișat în zona de previzualizare a modelelor. Cadrul roșu din zona de previzualizare a modelelor indică partea modelului afișată în zona de desenare a modelelor. Deplasați cadrul roșu din zona pentru previzualizarea modelului folosind stiloul multifuncțional sau degetul pentru a afișa zona corespunzătoare în zona pentru desenarea modelului.

■ Funcțiile tastelor

Nr.	Afişaj	Nume tastă	Explicație	Pagina
1	100 %	Tastă de mărire	Apăsați această tastă pentru a mări modelul.	157
2	(L)	Tasta mână	Apăsați această tastă pentru a muta țesătura atunci când este mărită.	—
3	<i>19</i> *	Tasta de scanare	Apăsați această tastă pentru a selecta scanarea imaginii de fundal, scanarea liniilor sau scanarea ilustrațiilor.	165, 169, 172
4		Tasta de preluare din memoria maşinii	Apăsați această tastă pentru a reapela datele imaginii create cu My Design Center din memoria mașinii, de pe un stick USB, card SD sau computer.	_
5		Tasta uneltei pentru linii	Desenați linii și setați culoarea. Puteți selecta tipul liniei, tipul de cusătură și culoarea dorită. Apăsați zel pentru a alege culoarea, tipul de linie și tipul de cusătură	155
			dintre liniile din modelul aflat în zona pentru desenarea modelului. Culoarea preluată este afișată drept culoarea liniei selectate în prezent în dreptul butonului și drept culoare selectată în ecranul Line Property (Proprietăți linie).	
6	100 H 100 H 100 H	Tasta pensulei	Pictați cu pensula și setați culoarea. Puteți selecta tipul pensulei, tipul de umplere și culoarea dorită. Liniile și zonele pictate vor fi transferate în modelul brodat cu cusătură de umplere.	157
			Apăsați pentru a alege culoarea, tipul pensulei și tipul de umplere dintr-o regiune a modelului aflat în zona pentru desenarea modelului. Culoarea preluată este afișată drept culoarea regiunii selectate în prezent în dreptul butonului și drept culoare selectată în ecranul Region Property (Proprietăți regiune).	
7	۲	Tasta de ștergere	Apăsați această tastă pentru a șterge liniile și formele care au fost desenate. Puteți selecta dimensiunea/forma radierei.	159
8	Ð	Tasta pentru ştampilă	Apăsați această tastă pentru a selecta forma de marcat pentru desenarea modelului.	158
9	Size	Tasta de dimensionare	Apăsați această tastă pentru a modifica dimensiunea secțiunii selectate.	159, 176
10	Rotate	Tasta de rotire	Apăsați această tastă pentru a roti secțiunea selectată.	159
11	alk.	Tastă pentru imaginea în oglindă	Apăsați această tastă pentru crea o imagine în oglindă a modelului selectat.	160
12		Tasta de duplicare	Apăsați această tastă pentru a duplica secțiunea selectată. Secțiunea poziționată temporar poate fi rotită, mărită, redusă sau mutată imediat.	160
13	>%	Tasta de decupare	Apăsați această tastă pentru a decupa secțiunea selectată.	160
14		Tasta de inserare	Apăsați această tastă pentru a insera secțiunea selectată duplicată cu tasta de duplicare sau o secțiune selectată utilizând tasta de decupare.	160
15	More	Tasta înainte	Apăsați această tastă pentru a avansa la ecranul setărilor cusăturilor.	—
16	Memory	Tasta de memorare	Apăsați această tastă pentru a salva modelul creat.	—
17		Tasta de selectare	Apăsați această tastă pentru a selecta o secțiune pentru a o deplasa cu degetul sau stiloul, pentru a o copia, șterge, redimensiona și pentru a roti liniile și formele care au fost desenate.	159
18	¢	Tasta de repetare	Apăsați această tastă pentru a repeta ultima operație anulată.	—
19	C	Tasta de revocare	Apăsați această tastă pentru a revoca ultima operațiune efectuată și pentru a reveni la starea anterioară. Fiecare apăsare a acestei taste va revoca o operațiune.	_
20	All Clear	Tasta de ștergere completă	Apăsați această tastă pentru a șterge toate liniile și formele și pentru a începe de la început. Imaginea de fundal este de asemenea ștearsă.	—
21	(Cance)	Tasta de anulare	Apăsați această tastă pentru a ieși din My Design Center. Toate liniile și culorile sunt șterse atunci când apăsați această tastă.	_

Înainte de a crea modele

Funcția pentru previzualizarea modelului va afișa designul într-o dimensiune mai mică decât cea reală. Puteți vedea dimensiunea reală a modelului setând "Embroidery Frame Display (Modul de afișare a gherghefului)". Utilizând ecranul "Embroidery Frame Display (Modul de afișare a gherghefului)" în ecranul pentru setări, puteți selecta separat ghergheful și grila. Pentru detalii privind tipurile de gherghefuri și grile disponibile, consultați "Modificarea modului de afișare a gherghefului" la pagina 109.

- 1 Apăsați 📑.
- ² Selectați linia grilei din "Embroidery Frame Display (Modul de afişare a gherghefului)".



(;-	10	B	[?]	JF	ŵ	. 15
Ш	20	1		ŝ	٨	X
O	Embroid	lery Fran	ne Displa	γ		
	Frame s	ize			272 × 40	8 mm >
	Grid				10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	

- 1 Tipuri de gherghefuri
- 2 Tipuri de grile
- * Selectați grila cu o dimensiune de 10 mm (3/8 inci) sau 25 mm (1 inci).

Desenarea liniilor





Memo

• Dacă apăsați tasta 📝 , vor fi afișate în fundal toate regiunile pentru a face mai clare liniile de desenare de pe ecran.

Δ

Setarea tipurilor de linie, a tipurilor de cusături și a culorilor

Puteți seta sau schimba oricând tipurile de linie, tipurile de cusături și culorile. Puteți specifica tipurile de linie, tipurile de cusături și culorile și înainte de a desena liniile.

Apăsați 📃 pentru a seta tipurile de linie, tipurile de cusătură și culorile.



 \rightarrow Va apărea ecranul pentru setări.



- 1 Tipuri de linie
- 2 Tipuri de cusături
- 3 Selectarea culorii liniei: atingeți paleta de culori pentru a activa culoarea stiloului de desenare.

Tipuri de linie

·
ția către inctul de ornire, va fi

Tipuri de cusături

	Cusătură în zig-zag
	Puncte înaintea acului
	Cusătură triplă
***	Cusătură de tip cruce de Malta
000	Cusătură lănțișor
1411	Cusătură în E
~~~	Cusătură în V
MBOR	Selectarea cusăturilor motiv Afișează ecranul pentru selectarea cusăturilor motiv, în care puteți apăsa tasta a selecta un model.
JIM	Linie fără cusătură pentru crearea unei regiuni. Regiunea creată va fi definită de linia gri.

## Apăsați pentru a reveni la ecranul

#### pentru desenarea modelului.

→ Puteți să verificați tipul și culoarea cusăturii selectate.



1 Bara de culoare

2

2 Tip de cusături

## Apăsați 😥 , apoi apăsați linia pentru a-i modifica culoarea.

→ Culoarea liniei conectate va fi modificată.

### Memo

- Apăsați <u>ma</u> pentru a mări imaginea în cazul în care nu puteți apăsa linia în mod corect. Consultați "Afişarea modelelor în ecranul mărit" la pagina 73 pentru mai multe detalii privind mărirea imaginii.
- Apăsați , apoi selectați o culoare din zona pentru desenarea modelului pentru a aplica aceeași culoare celorlalte linii sau părți ale modelului.



 Utilizați tasta pentru a selecta culoarea liniei.



2 Apăsați 🔬 pentru a schimba culoarea liniei, apoi selectați modelul ce va fi modificat.

## Regiuni de desenare

Apăsați 📝 și desenați cu ajutorul pensulei.



### Setarea tipurilor de pensule şi a culorilor de umplere

Apăsați 📰 pentru a seta tipurile de pensulă și culorile de umplere.



- 1 Tipuri de pensulă
- 2 Tipuri de cusătură de umplere
- 3 Selectarea culorii de umplere: atingeți paleta de culori pentru a activa culoarea pensulei.

#### Forme de pensulă

1

Pensulă pătrată	
Pensulă rotundă	

Pentru a selecta dimensiunea pensulei, apăsați

#### Tipuri de cusătură de umplere



Selectați mi dacă nu doriți cusături de umplere.

### Apăsați pentru a reveni la ecranul pentru desenarea modelului.

→ Puteți să verificați tipul şi culoarea cusăturii selectate.



- 1 Bara de culoare
- * Setările sunt afișate dacă a fost specificat un model de cusătură punctată sau un model decorativ de umplere.
- 2 Tip de cusături
- Apăsați 🔊 și apăsați linia pictată pentru a schimba culoarea și tipul cusăturii de umplere. De asemenea, puteți seta culoarea de umplere, tipul de cusătură și modelul de umplere al unei zone închise realizate din linii și linii trasate cu pensula.

## Memo

3

- Apăsați messa pentru a mări imaginea în cazul în care nu puteți apăsa corect pe umplutură.
- Apăsați , apoi selectați o culoare de model din zona pentru desenarea modelului pentru a aplica respectiva culoare altor modele.



1 Utilizați tasta z pentru a selecta culoarea de umplere.



 Apăsați pentru a schimba culoarea de umplere, apoi selectați modelul ce va fi modificat.

### Utilizarea tastei pentru ștampilă

#### Apăsați 💁 .

1

2



#### Selectați un tip și o formă de ștampilă.



- 1 Forme de ștampilă
- 2 Tipuri de ștampilă
- 3 Contururi salvate
- 4 Zone ale gherghefului

#### Forme de ştampilă

	Forme de bază	
	Forme închise	
0	Forme deschise	

## Tipuri de ștampilă (Doar pentru formele de bază)

Contur
Cusătură de umplere
Contur și cusătură de umplere

* Selectați conturul ( 🔲 ), cusătura de umplere

( ) sau conturul și cusătura de umplere ( ) ale unei forme de bază.

#### Contururi salvate



#### Zone ale gherghefului

1	Selectați o zonă de brodare pentru a aranja
<b>U</b>	gherghef.

- * Apăsați caral pentru a reveni la ecranul pentru desenarea modelului.
- Apăsați pentru a seta ştampila selectată.
  - → Se afișează ecranul de desenare a modelelor.
  - Puteți modifica dimensiunea sau puteți roti sau mişca forma imediat după ce ați creat-o apăsând tasta sau sau sotate.

## Utilizarea tastei de ștergere

### Apăsați 💿 .

1

3



### 2 Selectați forma radierei.



Pentru a selecta dimensiunea radierei, apăsați —
 sau +.

Trageți de-a lungul zonei sau a liniei pe care doriți să o ștergeți în timp ce tasta afișată este 💿 .

## Utilizarea tastei de selectare

Puteți selecta o parte a designului pe care să o mutați și/sau editați. Unele taste sunt disponibile numai după selectarea părții.

### 1 Apăsați 📃.



2 Selectați metoda pentru selectarea unei zone.



## Selectați zona pe care doriți să o editați și apoi apăsați 🔤 🔤

3

5

 Pentru a selecta o zonă pe care să o editați, țineți stiloul multifuncțional într-un punct de pe ecran şi mişcați-l pentru a crea un cadru roşu în jurul zonei selectate pentru a fi editate.



- Editarea designului cu ajutorul tastelor disponibile. (Consultați "Funcțiile tastelor" la pagina 154 pentru mai multe detalii despre fiecare funcție).
  - Apăsați **setarea**, apoi efectuați setarea pentru cusătură.

## **ECRANUL PENTRU SETĂRILE CUSĂTURILOR**

Înainte de a crea modelul de broderie, efectuați setările pentru cusături. Linii modelului sunt cusute cu diverse cusături, iar zonele sunt cusute cu cusături de umplere sau punctate. Cusăturile pentru zone au fost deja selectate în "Regiuni de desenare" la pagina 157, prin urmare specificați valorile setărilor detaliate.

După ce ați efectuat setările, apăsați me pentru a crea modelul de broderie.

## Efectuarea setărilor individuale pentru cusături

Selectați un model din ecranul pentru setările cusăturilor pentru a efectua setările pentru cusăturile liniilor și a regiunilor. Dacă sunt selectate modele multiple, setările se aplică respectivelor modele.

### Setări linie



- 1 Afișează tipul și culoarea cusăturii pentru linia selectată.
- 2 Afișează setările cusăturii pentru linia selectată.

#### Setări ale cusăturii liniei

Selectați tipul de cusătură pe care doriți să-l aplicați pe linia decorativă: cusătură în zig-zag,

( www ), puncte înaintea acului ( ---- ), cusătură triplă

( ***** ), cusătură de tip cruce de Malta **** sau

cusătura lănțișor 🐭.

#### Cusătură în zig-zag

Lățime	Specifică lățimea cusăturilor în zig-zag
zig-zag	utilizate pentru coaserea liniilor modelului.
Min Densitate	Specifică densitatea cusăturilor în zig-zag utilizate pentru coaserea liniilor modelului.

Puncte înaintea acului — /Cusătură triplă — * Ambele includ o coasere pe dedesubt.

Pasul	Specifică lungimea cusăturii drepte a
cusăturii	desenului.

#### Cusătură de tip cruce de Malta ***

****! Dimensiune	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce dimensiunea modelului.
*** Spațiere	Specifică spațierea cusăturii tip cruce de Malta.

#### Cusătură lănțișor 🐭

Dimensiune	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce dimensiunea modelului.
- Grosime	Setează cusături repetate pe aceeași parte.

#### Cusătură în E 📖

LIIII Lățime cusătură	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce dimensiunea modelului.
Spațiere	Indică spațierea cusăturii în E.
- Grosime	Setează cusături repetate pe aceeași parte.
Dispunere	Specifică orientarea modelului.
🔅 Basculare	Specifică dacă linia decorativă apare în interior sau în exterior.

#### Cusătură în V

_∧_∧_∏ Lățime cusătură	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce dimensiunea modelului.
Spațiere	Indică spațierea cusăturii în V.
- Grosime	Setează cusături repetate pe aceeași parte.
Dispunere	Specifică orientarea modelului.
🔅 Basculare	Specifică dacă linia decorativă apare în interior sau în exterior.

#### Cusătură motiv

Selectarea modelului	Selectați modelul.
<mark>₩₩₩</mark>	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce
Dimensiune	dimensiunea modelului.

Refere	Indică spațierea cusăturii motiv.
Basculare	Specifică dacă linia decorativă apare în interior sau în exterior.

## Setări regiune



- Afişează tipul şi culoarea cusăturii pentru regiunea selectată.
- 2 Afișează setările cusăturii pentru regiunea selectată.

#### Setării ale cusăturilor de umplere

Direcție	Specifică direcția de coasere. Selectați "Manual" pentru a modifica direcția cusăturii de umplere.
Densitate	Apăsați această tastă pentru a specifica densitatea cusăturii de umplere.
Compensarea tragerii	Apăsați această tastă pentru a specifica corectarea contracției modelului prin ușoara scurtare sau prelungire a cusăturii. Modificați setarea după ce brodați modelul și puteți realiza verificarea contracției.
Coaserea pe dedesubt	Apăsați această tastă pentru a specifica dacă aveți nevoie sau nu de cusătură pe dedesubt pentru materialul stabilizat.

#### Setări ale cusăturilor punctate

Pasul cusăturii	Apăsați această tastă pentru a specifica lungimea unei cusături punctate.
Spațiere	Apăsați această tastă pentru a specifica spațierea dintre cusături atunci când brodați cusătura punctată.
E Distanța	Apăsați această tastă pentru a specifica distanța de la conturul modelului.
Cusătură simplă/triplă	Specifică tipul de cusătură.

#### Umplutură decorativă 📟

$\bigotimes_{I}$ Dimensiune	Apăsați această tastă pentru a crește/reduce dimensiunea modelului.
Direcție	Apăsați această tastă pentru a specifica unghiul de rotație a modelului.

Contur	Selectați tasta "ON (Pornit)" sau "OFF (Oprit)" pentru a converti sau nu conturul în date pentru brodare. Dacă ați selectat "ON (Pornit)", numărul salturilor de fire poate fi redus.
Schimbare aleatorie	Schimbă linia în mod aleatoriu.
Compensarea poziției	Specifică punctul de referință pentru model.

- 1 Utilizați tastele < > pentru a selecta linia dau regiunea ce va fi modificată.
  - → De fiecare dată când apăsaţi < >, este evidenţiat următorul sau anteriorul model selectat.
  - Selectați setarea pe care doriți să o modificați, apoi modificați setarea în ecranul care va apărea. (În acest exemplu, direcția de coasere va fi schimbată.)

2

3

4



 $\rightarrow$  Va apărea ecranul pentru setări.



Apăsați Manual, apoi utilizați tasta — + pentru a modifica direcția.

4	T.
Dire	ction
Auto	Manual
	_
1 0	<b>5°</b>
	1

- Apăsați pentru a efectua setarea.
- * Modificați și alte setări în același mod.

# Efectuarea setărilor universale pentru cusături

Aceleași setări ale cusăturilor pot fi modificate în același timp pentru mai multe modele de același tip.



- 1 Apăsați **()** pentru a consulta diferite informații, precum culorile firelor.
- → Zonele cu acelaşi tip de cusătură vor fi selectate în acelaşi timp.



- ² Urmați pașii de la 2 la 4 din "Efectuarea setărilor individuale pentru cusături" la pagina 161 pentru a modifica setările.
- ³ Apăsați pentru a accesa ecranul de editare a modelului.



- 1 Apăsați < > pentru o vizualizare mărită a modelului.
- 2 Apăsați Menory pentru a salva datele de brodare.

## FUNCȚIA MY DESIGN CENTER CU SCANARE

### Utilizarea cadrului de scanare

Pregătiți desenul/ilustrația dorit(ă).

## 

Pentru a evita ca piciorușul de brodare să intre în contact cu cadrul în timpul procesului de scanare și să provoace vătămări, verificați următoarele: grosimea materialului sau a hârtiei, cute sau pliuri în material sau hârtie care pot fi rulate prea aproape de cadru.

#### א Memo

• Pentru fiecare scanare în cadrul de scanare poate fi amplasată o singură coală de hârtie.

#### Aşezaţi hârtia care trebuie scanată în cadrul de scanare, apoi fixaţi hârtia utilizând magneţi.

* Amplasați magneții în şase locuri în jurul hârtiei pentru a o fixa, asigurându-vă că desenul liniilor nu este acoperit.



#### 🗸 Notă

 La amplasarea hârtiei în cadrul de scanare, asigurați-vă că zona de echilibrare a albului nu este ascunsă; în caz contrar, desenul nu poate fi scanat corect. În același timp, amplasați imaginea de scanare în zona de scanare. Imaginea din afara zonei de scanare nu va fi scanată.



- 1 Zona de echilibrare a albului
- 2 Zona de scanare
- Asigurați-vă că zona de echilibrare a albului și zona de scanare nu sunt murdare sau zgâriate; în caz contrar, imaginea nu poate fi scanată corect.
- Utilizați magneții care sunt livrați cu cadrul de scanare. Dacă sunt utilizați alți magneți, aceștia se pot atașa la mașină în timpul scanării sau pot apărea alte probleme, cum ar fi o imagine de scanare nealiniată.
- Amplasați magneții astfel încât să fixeze ferm hârtia. Dacă hârtia este așezată neuniform, imaginea nu poate fi scanată corect.
- În cazul în care cadrul de scanare este murdar, ştergeţi-l cu o cârpă umezită cu o soluţie de detergent neutru diluată.

#### 🏹 Memo

 Dacă doriți să scanați o imagine de pe o bucată mică de hârtie care nu poate fi ținută cu magneți, copiați imaginea pe o bucată mai mare de hârtie, apoi plasați-o pe cadrul de scanare.



#### Ataşaţi unitatea de brodare la maşină, apoi porniţi maşina.

 Consultați "ATAŞAREA UNITĂŢII DE BRODARE" la pagina 13.

#### ✓ Notă

- Desfăşuraţi firul maşinii pentru a evita alunecarea acestuia din ac sau prinderea acestuia în gherghef.
- Apăsați butonul "Manetă picioruş presor" pentru a ridica picioruşul de brodare şi apoi apăsați butonul "Poziționare ac" pentru a ridica acul.
  - Picioruşul de brodare nu este ridicat suficient de sus atunci când este ridicat cu ajutorul manetei pentru picioruşul presor.

## ATENȚIE

 Asigurați-vă că piciorușul de brodare și acul sunt complet ridicate. În cazul în care scanarea este inițiată cu piciorușul de brodare și acul coborâte, cadrul de scanare poate lovi mașina, deteriorând-o.

După atașarea cadrului de scanare la unitatea de brodare, pivotați maneta de fixare a cadrului spre dumneavoastră pentru a fixa cadrul.

 Consultați "ATAŞAREA GHERGHEFULUI" la pagina 34.



#### 🗤 Notă

5

 Asigurați-vă că nu atașați un picioruș de brodare altul decât piciorușul de brodare "W", în caz contrar, piciorușul de brodare va fi scanat.

### Scanarea cu ajutorul unui gherghef

Desenele și ilustrațiile pot fi scanate și cu ajutorul gherghefului. Prindeți în gherghef o bucată de material mai mare decât ghergheful. Așezați bucata de hârtie care trebuie scanată pe material și apoi fixați-o cu bandă.



- 1 Material
- 2 Bandă

# Scanare pentru trasarea imaginii de fundal

Dacă aveți o imagine sau un desen preferat, se poate trasa cu ușurință pe imaginea de fundal scanată și vă puteți crea propriul model.

### Apăsați 🚁.





2



→ Va apărea ecranul pentru afişarea imaginii.

- Folosind magneții, aplicați o imagine în cadrul de scanare și atașați cadrul la mașină. Consultați "Utilizarea cadrului de scanare" la pagina 164.
- 4 Apăsați san .



#### ப் Notă

- Când începe scanarea, unele lumini ale mașinii se vor stinge în anumite condiții, pentru a crește calitatea scanării. Luminile mașinii vor reveni la luminozitatea inițială atunci când se termină scanarea.
- → Când este afişat următorul mesaj, apăsaţi



- $\rightarrow$  Scanarea începe.
- Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 4, apăsați

Când scanarea este terminată, imaginea scanată este afișată transparent în zona de desenare a modelelor.

5

6



#### Cu ajutorul stiloului multifuncțional

inclus, apăsați 😿, apoi trageți liniile pentru a trasa imaginea.

 Pentru mai multe detalii despre desenele din linii, consultați "Desenarea liniilor" la pagina 155.



- 1 Ajustarea imaginii transparente
- Apăsați tasta 🔝 sau 國 pentru a ajusta transparența imaginii de fundal.

De fiecare dată când apăsați 🗾 fundalul devine mai deschis la culoare, iar linia modelului devine

mai închisă. De fiecare dată când apăsați fundalul devine mai închis la culoare, iar linia modelului devine mai deschisă.

După ce ați editat modelul, apăsați Selectați dispozitivul pe care ați salvat 3 7 pentru a specifica setările modelului. datele. Apăsați pentru a accesa ecranul -向 11 8 de editare a modelului. To convert an image to a line or fill image, scan the design with the Scanning Frame so that your mashine can retrieve appropriate color information. Importarea imaginii de fundal Pregătiți fișierul de date al imaginii preferate, astfel încât să puteți crea un model de broderie. Salvați datele ca fișier de tip .jpg în computer, pe un stick USB sau pe un card SD. Apăsați 🚁. 1 Sew importing an image file \$ ŵ IG. 6 -----a 100×Q €→ -Hotom WWWW Ø 0 1 A Notă 11 P • Puteți importa o imagine de maxim 2 MB de 1 2 pe un stick USB sau card SD. P ۲ Qj. Selectați datele, apoi apăsați 🛛 🐝 . Size Rotaty 4 A 9 % D . 曲 B 2 1 . n. Select the image file Clear D C Memory Next Cancel bPocket Apăsați 🖉 Image scan I. XXX.PNG 2 ₩+ Image scar E Line design Illustration design Cancel Return → Va apărea ecranul pentru afișarea imaginii.

Δ

⁵ Imaginea selectată este afişată în mod transparent în zona pentru desenarea modelului.



* După ce imaginea scanată este convertită pentru coasere, aceasta apare ca fundal în ecranul de desenare a modelelor. Utilizați dispozitivul de măsură 1 pentru a ajusta transparența fundalului.

De fiecare dată când apăsați 🔤 fundalul devine mai deschis la culoare, iar linia modelului devine

mai închisă. De fiecare dată când apăsați fundalul devine mai închis la culoare, iar linia modelului devine mai deschisă.

## SCANAREA LINIILOR

Din desene pot fi create modele personalizate. Puteți crea modele scanându-vă desenele utilizând cadrul de scanare inclus sau importând o imagine de pe un stick USB sau card SD.



## Desene liniare recomandate pentru scanarea liniilor

- Desenele cu forme liniare trebuie să fie trasate clar folosind linii cu o grosime de aproximativ 1 mm.
- Desenele din linii trebuie trasate în contrast puternic.
- Dacă liniile sunt prea scurte sau sunt prea dese, acestea nu vor fi scanate corect.

#### 🟒 Notă

- Pentru mai multe detalii despre crearea modelelor cu ajutorul ilustraţiilor color, consultaţi "SCANAREA ILUSTRAŢIILOR" la pagina 172.
  - Dacă nu puteți scana desenele aşa cum era de aşteptat, puteți modifica modelul în My Design Center. Consultați "ECRAN PENTRU DESENAREA MODELULUI" la pagina 153.
  - Desenele cu forme liniare sunt scanate fără a recunoaște grosimea liniilor. Dacă doriți să modificați grosimea liniilor, efectuați setările necesare în ecranul pentru setări. Consultați "ECRANUL PENTRU SETĂRILE CUSĂTURILOR" la pagina 161.
  - Desenele liniare sunt scanate ca linii negre. Dacă doriți să modificați culorile, specificațile în My Design Center. Consultați "Regiuni de desenare" la pagina 157.

### Utilizarea cadrului de scanare pentru a crea un model cu scanare a liniilor



Apăsați 🔟 Luie devido

2

3

1

	₩+ Image scan
	Line design
	🥙 Illustration design
ancel	

→ Va apărea ecranul pentru afișarea imaginii.

#### Apăsați 🛛 🗠 .

 * Pentru a importa o imagine de pe un stick USB sau card SD, apăsați
 , , , , sau
 , Pentru detalii, consultați "Importarea imaginii de fundal" la pagina 167. Ì

 Dacă scanați imaginea, asigurați-vă că aveți cadrul de scanare ataşat la maşină. Consultați "Utilizarea cadrului de scanare" la pagina 164.

4



#### Notă

- Imaginea de fundal scanată poate fi convertită în date de scanare a liniilor. În acest moment, o nouă scanare a desenului liniilor este inutilă.
- Când începe scanarea, unele lumini ale mașinii se vor stinge în anumite condiții, pentru a crește calitatea scanării. Luminile mașinii vor reveni la luminozitatea inițială atunci când se termină scanarea.
- Puteți importa o imagine de maxim 2 MB de pe un stick USB sau card SD.
- → Când este afişat următorul mesaj, apăsați



- → Scanarea începe.
- Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 3, apăsați _____.

#### La terminarea scanării, selectați "Gray-Scale Detection level (Nivel de detectare a pragului de gri)" de pe ecran, dacă este necesar.

Cu ajutorul tastelor pentru "Gray-Scale Detection level (Nivel de detectare a pragului de gri)" puteți modifica pragul pentru alb și negru al imaginii.



- Dacă nu ştiți cum trebuie modificate setările, continuați operațiunea fără a specifica setările şi verificați rezultatele.
- Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 3, apăsați . Imaginea scanată va

fi ștearsă când reveniți la ecranul anterior.

## Utilizați 💊 pentru a încadra imaginea pentru model.

#### Apăsați 💿 .

5

6

OK

→ Va apărea ecranul de confirmare a imaginii convertite.

În ecranul pentru confirmarea imaginii convertite puteți ajusta din nou "Gray-Scale Detection level (Nivel de detectare a pragului de gri)", dacă este necesar.



- 1 Se afișează setările pentru liniile care urmează a fi cusute.
- Dacă nu ştiţi cum trebuie modificate setările, continuaţi operaţiunea fără a specifica setările şi verificaţi rezultatele.
- * Pentru a mări imaginea, apăsați 🔍.
- * Pentru a afișa imaginea existentă înainte de

convertire, apăsați drane view. Comparați imaginile înainte și după convertire, apoi modificați setările, dacă este necesar.

- * Pentru a reveni la ecranul anterior, apăsați
- → După efectuarea modificărilor pentru "Detection level (Nivel de detectare)", tasta devine

tasta **Retry**. Apăsați **Retry** pentru a verifica dacă imaginea este cea dorită.

#### Apăsați

8

→ Se afișează ecranul de desenare a modelelor.

Dacă este necesar, editați imaginea scanată.

9



După ce imaginea scanată este convertită pentru coasere, aceasta apare ca fundal în ecranul de desenare a modelelor. Utilizați dispozitivul de măsură 1 pentru a ajusta transparența fundalului.

De fiecare dată când apăsați 🔤 fundalul devine mai deschis la culoare, iar linia modelului devine

mai închisă. De fiecare dată când apăsați fundalul devine mai închis la culoare, iar linia modelului devine mai deschisă.

#### 🗸 Notă

• În timpul scanării, punctele mici care apar și liniile inutile pot fi șterse.

## SCANAREA ILUSTRAȚIILOR

Din ilustrații color pot fi create modele personalizate. Puteți crea modele scanând o ilustrație utilizând cadrul de scanare inclus sau importând o imagine de pe un stick USB sau card SD.



## Ilustrații recomandate pentru scanarea ilustrațiilor

- Modele desenate clar, fără gradații, zone decolorate sau estompate.
- Modele care sunt cel puțin un pătrat de 5 mm
- Modele care sunt imagini extrem de simple

## Utilizarea cadrului de scanare pentru a crea un model cu scanare a ilustrațiilor

Apăsați 🚁.

1



Apăsați 🖉 Musmilium deatem .

2

3



 $\rightarrow$  Va apărea ecranul pentru afișarea imaginii.

#### Apăsați 💷 .

 * Pentru a importa o imagine de pe un stick USB sau card SD, apăsați , sau



#### 🗸 Notă

- Imaginea de fundal scanată poate fi convertită în date de scanare a ilustrațiilor. În acest moment, o nouă scanare a ilustrației este inutilă.
- Când începe scanarea, unele lumini ale mașinii se vor stinge pentru a crește calitatea scanării. Luminile mașinii vor reveni la luminozitatea inițială atunci când se termină scanarea.
- ightarrow Când este afișat următorul mesaj, apăsați ightarrow .

?	
to be scanned with t	he built-in camera.
	? to be scanned with t

- $\rightarrow$  Scanarea începe.
- Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 3, apăsați

#### 4 Când scanarea este terminată, specificați setările necesare pe ecranul de confirmare a imaginii scanate.

Modificați setările pentru a ajusta imaginea, astfel încât aceasta să poată fi ușor convertită în modelul dorit.



1	Max. Number of Colors (Număr maxim de culori)	Numărul de culori dintr-o imagine va fi redus la un număr mai mic decât cel specificat aici, iar apoi va fi extras conturul.
2	Remove Background (Eliminare fundal)	Selectați dacă doriți să includeți culoarea de fundal ca una dintre culori.
3	Line (Linie)	Selectați dacă doriți ca acest contur să fie detectat ca linie. Un contur gros poate fi, de asemenea, detectat ca o regiune. Când este detectat ca linie, se pot specifica grosimea și culoarea liniei.

 Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 3, apăsați cenei .

### Memo

 Apăsați pentru a detecta conturul. Grosimea liniei poate fi setată de la 1 mm (1/16 inci) la 5 mm (3/16 inci).



- Apăsați pentru a selecta culoarea conturului. Selectați atingând culoarea sau mişcând pictograma cu ajutorul
  - tastelor

5 Utilizați 🔊 pentru a încadra imaginea pentru model.

### Apăsați 💿 .

6

- → Va apărea ecranul de confirmare a imaginii convertite.
- În ecranul pentru confirmarea imaginii convertite ajutați imagine după cum este necesar la fel ca în pasul 4.



- Pentru a mări imaginea, apăsaţi 🕰.
  - Pentru a afișa imaginea existentă înainte de convertire, apăsați Cruged View. Comparați imaginile înainte și după convertire, apoi modificați setările, dacă este necesar.
- * Pentru a reveni la ecranul anterior, apăsați
- $\rightarrow$  După efectuarea modificărilor setărilor descrise
  - mai sus, tasta 🛛 💌 devine tasta 🔤 . Apăsați

pentru a verifica dacă imaginea este cea dorită.

#### Apăsați 💿 .

8

 $\rightarrow$  Se afișează ecranul de desenare a modelelor.

## 9 Dacă este necesar, editați imaginea scanată.



* După ce imaginea scanată este convertită pentru coasere, aceasta apare ca fundal în ecranul de desenare a modelelor. Utilizați dispozitivul de măsură 1 pentru a ajusta transparența fundalului.

De fiecare dată când apăsați 💽 , fundalul devine mai deschis la culoare, iar modelul de ilustrație devine mai închis. De fiecare dată când apăsați

J, fundalul devine mai închis la culoare, iar modelul de ilustrație devine mai deschis.

## **CUSĂTURA PUNCTATĂ**

## Cusătura punctată de bază utilizând My Design Center

Creați un model de cusătură punctată folosind procedura de bază. Exemplu:



- 1
- Apăsați 🚽
  - Puteți, de asemenea, activa funcția apăsând * My Design Center în modul "Embroidery (Brodare)".
- Apăsați 💁. 2



Selectați forma de inimă, apoi apăsați 5 GК

Selectați forma pătrată, apoi apăsați





4

3

OK .







¹⁰ Selectați zona pe care doriți să setați efectul punctat

- Apăsați 🚁 până când forma de inimă se potrivește în forma pătrată, apoi apăsați 🙀 .
- 8 Apăsați 😰 și apoi apăsați 📰.

7



9 Apăsați www, apoi selectați culoarea cusăturii. Apăsați după ce ați setat culoarea.





1 Selectați această zonă.





- 12 Efectuați setările cusăturilor punctate pentru a obține efectul dorit, apoi apăsați
  - * Pentru mai multe detalii, consultați "Efectuarea setărilor individuale pentru cusături" la pagina 161.



 ¹³ Urmați procedura descrisă în "Editarea modelelor" la pagina 38 pentru a edita modelul aşa cum doriți. Δ

# Scanarea desenului pentru a crea modelul punctat

Creați un model personalizat cu un desen punctat. **Exemplu:** 



- Amplasați un desen al modelului pe cadrul de scanare.
- 2 Apăsați
  - * Puteți, de asemenea, activa funcția apăsând
    ^{My Design} în modul "Embroidery (Brodare)".
- 3 Apăsați 💽



4 Apăsați 😰 Line denige



→ Va apărea ecranul pentru afișarea imaginii.

## Poziționați cadrul de scanare pe mașină, apoi apăsati



#### 🗤 Notă

5

- Când începe scanarea, unele lumini ale maşinii se vor stinge în anumite condiții, pentru a crește calitatea scanării. Luminile maşinii vor reveni la luminozitatea inițială atunci când se termină scanarea.
- Puteți importa o imagine de maxim 2 MB de pe un stick USB sau card SD.
- $\rightarrow$  Când este afișat următorul mesaj, apăsați  $\sim$  .



- → Scanarea începe.
- Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 5, apăsați cecei.

Când scanarea este terminată, mutați 💊 pentru a încadra imaginea pentru model și apoi apăsați 💽 .

6



 Se afişează ecranul pentru confirmarea imaginii convertite, ajustați imaginea după cum este necesar, apoi apăsați

Set



 $\rightarrow$  Se afișează ecranul de desenare a modelelor.

Pentru a seta conturul modelului, apăsați 🐼 și apoi 📄.

8

9

cusături.



Apăsați 뺆 și apoi 💽 . Acest lucru va seta conturul fără


10 Selectați conturul modelului.



- 1 Conturul modelului
- 11 Apăsați 📄 pentru a selecta culoarea cusăturii în jurul efectului punctat.



12 Apăsați mm și selectați culoarea cusăturii, apoi apăsați 💽 .



 Selectați linia de cusătură în jurul efectului punctat.



1 Linie de cusătură

Pentru a seta culoarea cusăturii și tipul de cusătură de umplere, apăsați şi apoi 2.



Apăsați , apoi selectați culoarea cusăturii. Apăsați după ce ați setat culoarea.



 Selectați zona pe care doriți să setați efectul punctat



Urmați procedura de la pasul 11 din secțiunea "Cusătura punctată de bază utilizând My Design Center" la pagina 175.

# Scanarea materialului și cusătura punctată

Utilizați modelul materialului pentru a coordona cu modelul punctat.

Fixați materialul în gherghef.



2

Puteți, de asemenea, activa funcția apăsând
My Designation în modul "Embroidery (Brodare)".

3 Apăsați 🚁.





5

Line design	
Illustration design	

ļ,

- → Va apărea ecranul pentru afișarea imaginii.
- Poziționați ghergheful pe mașină, apoi apăsați 🔜



#### ଚ Memo

• Deși instrucțiunile de pe ecranul LCD se referă la cadrul de scanare, acest exemplu folosește un gherghef pentru scanare.

#### 났 Notă

- Când începe scanarea, unele lumini ale maşinii se vor stinge în anumite condiții, pentru a crește calitatea scanării. Luminile maşinii vor reveni la luminozitatea inițială atunci când se termină scanarea.
  - Puteți importa o imagine de maxim 2 MB de pe un stick USB sau card SD.
- → Când este afișat următorul mesaj, apăsați

17	2
The frame will move to be scan	ned with the bullt-in camera.

- $\rightarrow$  Scanarea începe.
- * Pentru a opri scanarea și pentru a reveni la ecranul de la pasul 5, apăsați cance.



6





OK .

Selectați forma de cerc, apoi apăsați



8 Apăsați pentru a mări sau micșora dimensiunea cercului.



- 9 Apăsați i până când mărimea cercului se potriveşte modelului de pe material, apoi apăsați .



Pentru a seta culoarea cusăturii şi tipul de cusătură de umplere, apăsaţi şi apoi 2.



11 Apăsați , apoi selectați culoarea cusăturii. Apăsați după ce ați setat culoarea.



¹² Selectați zona pe care doriți să setați efectul punctat



Pentru a seta conturul modelului,
apăsați 😥 și apoi 📃.



Apăsați 💓 și apoi 💌 . Acest lucru va seta conturul fără cusături.



## 15 Selectați conturul modelului.



1 Conturul modelului

¹⁶ Urmați procedura de la pasul 11 din secțiunea "Cusătura punctată de bază utilizând My Design Center" la pagina 175.

 $\rightarrow$  începeți brodarea pe materialul scanat la început.

# Cusătură decorativă în jurul unui model din broderie (o funcție de tighelire)

## Memo

2

Se poate crea un efect de matlasare cu o cusătură punctată în jurul unui model de broderie.

- Prindeți vatelina în gherghef, între două straturi de material și apoi ataşați ghergheful la maşină.
  - Apăsați 💒 și selectați modelul în jurul căruia va fi adăugată cusătura decorativă, apoi apăsați 🔯 în ecranul de editare a broderiei.



 $\rightarrow$  Este afișat conturul modelului.

Î

Pentru rezultate optime, reduceți viteza de coasere.

3 Apăsați Memory.



→ Apare un mesaj şi conturul modelului este înregistrat ca formă de marcare în My Design Center. Apăsați .

i list.
_

- 4 Apăsați encodere pentru a continua în ecranul pentru brodare, apoi brodați modelul.
- 5 Apăsați in ecranul paginii de start pentru a lansa My Design Center.

Apăsați 💽 pentru a scana materialul brodat. Consultați "Importarea imaginii de fundal" la pagina 167 pentru mai multe detalii.

6

7



Apăsați 💁, apăsați 🔝 pentru a prelua forma de ștampilă înregistrată la pasul 3, apoi aranjați-o peste modelul scanat.





#### ⁸ Utilizați un marcaj sau un cadru dreptunghiular pentru a determina zona care urmează să fie cusută.

#### _しNotă

 Dacă zona trebuie desenată manual, desenați o formă complet închisă. Dacă zona nu este închisă, nu se poate umple corect cu decorațiuni.



⁹ Utilizați tastele pensulei pentru a selecta modelul și culoarea cusăturii decorative.



#### Umpleți zona care urmează să fie cusută în afara conturului formei marcate.

10



#### 11 Setați tipul de linie pentru chenar și model la *m*, apoi apăsați **m**.

 Setările cusăturilor pot fi ajustate în ecranul pentru setările cusăturilor. Pentru mai multe detalii, consultați "ECRANUL PENTRU SETĂRILE CUSĂTURILOR" la pagina 161.



Indicaţi spaţierea şi lungimea cusăturii în ecranul pentru setările cusăturii, apoi apăsaţi



Brodați modelul punctat în jurul modelului de broderie.



# DEPANAREA

Dacă mașina nu funcționează corect, înainte de a apela la service, verificați posibilele probleme descrise mai jos.

Puteți remedia majoritatea problemelor dumneavoastră înșivă. În cazul în care aveți nevoie de ajutor suplimentar, Centrul de Asistență Brother oferă răspunsuri la cele mai frecvente întrebări și recomandări legate de depanare. Vizitați-ne la <u>"http://s.brother/cpdab/</u>".

Dacă problema persistă, contactați distribuitorul autorizat Brother sau cel mai apropriat centru de service autorizat Brother.

# Lista modurilor de manifestare

Dacă mașina prezintă o problemă minoră, consultați următoarele soluții. Dacă soluțiile sugerate nu rezolvă problema, contactați distribuitorul autorizat Brother. Apăsați  $\boxed{22} \rightarrow \boxed{20}$  consultați distribuitorul autorizat Brother.

pentru asistență privind problemele minore de brodare în timpul brodării. Apăsați norice moment pentru a reveni la ecranul inițial.

# ■ Pregătire

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Acul nu poate fi înfirat.	Acul nu se află în poziția corectă.	Apăsați butonul "Poziționare ac" pentru a ridica acul.	_
	Acul este montat incorect.	Remontați corect acul.	11
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Înfirarea firului superior este incorectă.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina.	22
	Cârligul dispozitivului de înfirare a acului este îndoit și nu trece prin ochiul acului.	Contactați distribuitorul autorizat Brother.	_
	Maneta dispozitivului de înfirare a acului nu poate fi mișcată sau readusă în poziția inițială.	Contactați distribuitorul autorizat Brother.	-
	Se utilizează un ac de 65/9.	Acul este incompatibil cu dispozitivul de înfirare. Introduceți manual firul în urechile acului.	25
Piciorușul de brodare nu poate fi coborât cu ajutorul manetei	Piciorușul de brodare a fost ridicat cu ajutorul butonului "Manetă picioruș presor".	Apăsați butonul "Manetă picioruș presor" pentru a coborî piciorușul de brodare.	_
Firul pentru bobină nu se înfășoară corect	Firul nu este corect trecut prin ghidajul firului pentru înfășurarea bobinei.	Treceți corect firul prin ghidajul firului pentru înfășurarea bobinei.	16
pe bobină.	Bobina se rotește încet.	Apăsați + în fereastra de înfășurare a bobinei pentru a mări viteza de înfășurare a bobinei.	17
	Firul care a fost tras de pe ghidajul firului pentru înfășurarea bobinei a fost înfirat incorect pe bobină.	Înfirați firul tras în jurul bobinei de 5 sau 6 ori în sens orar.	16
	Bobina goală nu a fost așezată corect pe ax.	Fixați bobina goală pe ax și rotiți încet bobina până auziți un click.	15
În timpul înfășurării bobinei, firul acesteia a fost înfășurat sub suportul bobinatorului.	Nu ați înfășurat corect firul pe bobină la înfășurarea inițială a firului pe bobină și la fixarea firului în ghidaje.	După îndepărtarea firului înfășurat sub suportul bobinatorului, înfășurați corect bobina. Respectați imaginile desenate în partea superioară a mașinii pentru asistență atunci când înfirați mașina pentru înfășurarea bobinei.	15
Firul pentru bobină nu poate fi tras în sus.	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Bobina este așezată incorect.	Resetați corect firul bobinei.	20
Mașina nu funcționează	Au fost blocate toate tastele și butoanele cu ajutorul UV	Apăsați pentru a debloca toate tastele și butoanele	9, 11

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Nu se afişează nimic	Întrerupătorul principal nu este pornit.	Porniți mașina.	
pe ecranul LCD:	Ștecherul cablului de alimentare nu este introdus într-o priză electrică.	Introduceți ștecherul cablului de alimentare într-o priză electrică.	_
Ecranul LCD nu este foarte clar.	Nu este reglată luminozitatea ecranului.	Ajustați opțiunea "Screen Display Brightness" în ecranul de setări.	—
Mașina nu răspunde, chiar dacă este apăsat afișajul LCD	Ecranul a fost blocat.	Apăsați una din aceste taste pentru a debloca ecranul.	_
Ecranul LCD este aburit.	Pe ecranul LCD s-a format condens.	După un timp, aburirea va dispărea.	—
Unitatea de brodare	Unitatea de brodare nu este ataşată corect.	Reatașați corect unitatea de brodare.	13
nu funcționează.	Ghergheful a fost atașat înainte de inițializarea unității.	Scoateți unitatea de brodare și apoi derulați corect procesul de inițializare.	13
Cursorul proiectorului nu indică corect poziția	În cazul materialelor elastice groase, poziția este aliniată greșit doar pe părțile ridicate ale materialului.	Reglați manual poziția în funcție de grosimea materialului.	47
	În cazul materialelor cu suprafața foarte neuniformă, poziția nu este aliniată corect.	Se recomandă folosirea poziției indicate doar ca punct de referință.	_

# În timpul brodării

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Maşina nu	Butonul "Start/Stop" nu a fost apăsat.	Apăsați butonul "Start/Stop".	_
funcționează.	Nu există niciun model selectat.	Selectați un model.	36
	Piciorușul de brodare nu a fost coborât.	Coborâți piciorușul de brodare.	_
Acul se rupe.	Acul este montat incorect.	Remontați corect acul.	11
	Şurubul de fixare a acului nu este strâns.	Strângeți șurubul de fixare a acului.	12
	Acul este întors sau îndoit.	Înlocuiți acul.	11
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	A fost utilizat piciorușul de brodare greșit.	Utilizați piciorușul de brodare recomandat.	10
	Firul superior este prea tensionat.	Reglați tensiunea firului.	102
	Materialul este tras în timpul brodării.	Nu împingeți materialul in momentul brodării.	_
	Capacul pentru mosor este aşezat incorect.	Consultați metoda de atașare a capacului pentru mosor, apoi reatașați capacul pentru mosor.	22
	Există zgârieturi în jurul fantei din placa acului.	Înlocuiți placa acului sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	
	Există zgârieturi în jurul fantei din piciorușul de brodare.	Înlocuiți piciorușul de brodare sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	9
	Există zgârieturi pe suveică.	Înlocuiți suveica sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	_
	Acul este defect.	Înlocuiți acul.	11
	Nu se utilizează o bobină concepută special pentru această mașină.	Bobinele nepotrivite nu vor funcționa corect. Utilizați doar o bobină concepută special pentru această mașină.	20
	Înfirarea firului superior este incorectă.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina.	22
	Bobina este așezată incorect.	Resetați corect firul bobinei.	20
	Piciorușul de brodare nu este atașat incorect.	Ataşați corect piciorușul de brodare.	9
	Şurubul suportului picioruşului presor este desfăcut.	Strângeți în siguranță șurubul piciorușului presor.	10
	Materialul este prea gros.	Utilizați un material pe care acul îl poate perfora la rotirea roții de mână.	
	Stabilizatorul nu este ataşat de materialul care este brodat.	Atașați stabilizatorul.	28
	Firul este înfășurat incorect pe bobină.	Utilizați o bobină înfășurată corect.	15

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Firul superior se rupe	Mașina nu este înfirată corect (se utilizează capacul nepotrivit pentru mosor, capacul pentru mosor este slăbit, firul nu prinde ghidajul firului tijei acului etc.).	Înfirați din nou mașina în mod corespunzător.	22
	Se utilizează un fir înnodat sau încurcat.	Eliminați firele înnodate sau încurcate.	—
	Acul selectat nu este potrivit pentru firul utilizat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	Firul superior este prea tensionat.	Reglați tensiunea firului.	102
	Firul este încurcat.	Utilizați o foarfecă etc. pentru a tăia firul răsucit și pentru a-l elimina din suportul suveicii etc.	—
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Acul este montat incorect.	Remontați corect acul.	11
	Există zgârieturi în jurul fantei plăcii acului.	Înlocuiți placa acului sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	—
	Există zgârieturi în jurul fantei din piciorușul de brodare.	Înlocuiți piciorușul de brodare sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	9
	Există zgârieturi pe suveică.	Înlocuiți suveica sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	-
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	În timpul brodării, firul s-a înnodat sau s-a încurcat.	Înfirați din nou firul superior și inferior.	20, 22
	Nu se utilizează o bobină concepută special pentru această mașină.	Bobinele nepotrivite nu vor funcționa corect. Utilizați doar o bobină concepută special pentru această mașină.	20
Firul este încurcat pe dosul materialului.	Înfirarea firului superior este incorectă.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina. Asigurați-vă că piciorușul de brodare este ridicat la înfirarea mașinii, astfel încât firul superior să fie tensionat corect.	22
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	-
Firul superior este prea tensionat.	Firul pentru bobină este montat incorect.	Montați corect firul pentru bobină.	20
Firul pentru bobină se	Bobina este așezată incorect.	Resetați corect firul bobinei.	20
rupe.	Firul este înfășurat incorect pe bobină.	Utilizați o bobină înfășurată corect.	15
	Există zgârieturi pe bobină sau bobina nu se rotește corect.	Înlocuiți bobina.	20
	Firul este încurcat.	Utilizați o foarfecă etc. pentru a tăia firul răsucit și pentru a-l elimina din suportul suveicii etc.	_
	Nu se utilizează o bobină concepută special pentru această mașină.	Bobinele nepotrivite nu vor funcționa corect. Utilizați doar o bobină concepută special pentru această mașină.	20
Materialul se încrețește.	Firul superior sau bobina a fost înfirată greșit.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina în mod corespunzător.	20, 22
	Capacul pentru mosor este așezat incorect.	Consultați metoda de atașare a capacului pentru mosor, apoi reatașați capacul pentru mosor.	22
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Firul este tensionat incorect.	Reglați tensiunea firului.	102

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Cusături omise	Mașina este înfirată incorect.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina în mod corespunzător.	22
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Acul este montat incorect.	Remontați corect acul.	11
	Acul este defect.	Înlocuiți acul.	11
	Sub placa acului s-au acumulat praf sau scame.	îndepărtați praful sau scamele cu ajutorul periei.	_
În timpul brodării se	În suportul suveicii s-au prins bucăți de fir.	Curățați suportul suveicii.	—
aud sunete stridente	Înfirarea firului superior este incorectă.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina.	22
	Nu se utilizează o bobină concepută special pentru această mașină.	Bobinele nepotrivite nu vor funcționa corect. Utilizați doar o bobină concepută special pentru această mașină.	20
	Există găuri de ac sau urme de fricțiune în suportul suveicii.	Înlocuiți suveica sau consultați un distribuitor autorizat Brother.	_
Materialul nu trece prin mașină.	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Firul este încurcat.	Tăiați firul încurcat și scoateți-l din suportul suveicii.	_
Materialul trece prin mașină în direcția opusă.	Mecanismul de alimentare este deteriorat.	Contactați distribuitorul autorizat Brother.	_
Acul intră în contact cu placa acului.	Şurubul de prindere a acului este slăbit.	Strângeți bine șurubul de fixare a acului. Dacă acul este îndoit sau tocit, înlocuiți-l cu unul nou.	11
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
Materialul în curs de brodare cu ajutorul mașinii nu poate fi îndepărtat.	Firul este încurcat sub placa acului.	Ridicați materialul, tăiați firul sub acesta și curățați suportul suveicii.	_
Un ac rupt a căzut în mașină.		Opriți mașina și scoate placa acului. Dacă acul căzut în mașină poate fi văzut, utilizați o pensetă pentru a-l scoate. După scoaterea acului, returnați placa acului în poziția inițială. Înainte de a porni mașina, rotiți ușor roata de mână spre dumneavoastră pentru a verifica dacă se rotește fără probleme. Dacă roata de mână nu se rotește fără probleme sau dacă acul căzut în mașină nu poate fi scos, consultați distribuitorul autorizat Brother.	_
Volantul nu se rotește ușor.	Firul este încurcat în suveică.	Scoateți firul încurcat din suveică. Remontați suveica pentru a fi poziționată corect.	_
Mașina nu detectează autocolantul de poziționare a broderiei.	Lumina soarelui sau lumina exterioară pătrunde în mașină.	Blocați lumina exterioară.	_
Imaginea scanată este prea luminoasă sau prea estompată.			

# După brodare

Problemă	Cauză	Soluția	Pagina
Tensiunea firului este incorectă.	Înfirarea firului superior este incorectă.	Consultați pașii pentru înfirarea mașinii și înfirați din nou mașina.	22
	Bobina este așezată incorect.	Resetați bobina. (Dacă placa acului a fost demontată, remontați-o.)	20
	Se utilizează un ac sau un fir nepotrivit pentru materialul selectat.	Consultați diagrama "Fabric/Thread/Needle Combinations (Combinații între țesături / fire / ace)" din manualul de utilizare (coasere).	_
	Firul este tensionat incorect.	Reglați tensiunea firului.	102
	Firul este înfășurat incorect pe bobină.	Utilizați o bobină înfășurată corect.	15
	Acul este întors, îndoit sau vârful său este bont.	Înlocuiți acul.	11
	Nu se utilizează o bobină concepută special pentru această mașină.	Bobinele nepotrivite nu vor funcționa corect. Utilizați doar o bobină concepută special pentru această mașină.	20
Modelul de broderie nu este brodat corect.	Firul este încurcat.	Utilizați o foarfecă etc. pentru a tăia firul răsucit și pentru a-l elimina din suveică etc.	_
	Firul este tensionat incorect.	Reglați tensiunea firului.	102
	Materialul nu a fost introdus corect în gherghef (materialul era neîntins etc.).	Dacă materialul nu este întins bine pe gherghef, este posibil ca modelul să fie realizat prost sau să se strângă. Fixați corect materialul pe gherghef.	30
	Materialul stabilizator nu a fost ataşat.	Utilizați întotdeauna un material stabilizator, în special în cazul materialelor elastice, ușoare, cu textură groasă sau care cauzează frecvent strângerea modelului. Contactați distribuitorul autorizat Brother pentru stabilizatorul corect.	28
	În aproprierea mașinii a fost un obiect de care căruciorul pentru brodat sau ghergheful s-a lovit în timpul brodării.	Dacă ghergheful lovește ceva în timpul brodării, este posibil ca modelul să fie realizat prost. Nu așezați niciun obiect în zona în care ghergheful l-ar putea lovi în timpul brodării.	53
	Materialul care iese din gherghef interferează cu brațul liber, astfel încât unitatea de brodare nu se poate deplasa.	Întindeți din nou materialul pe gherghef astfel încât materialul care iese din gherghef să nu interfereze cu brațul liber și rotiți modelul la 180 de grade.	30
	Materialul este prea greu, astfel încât unitatea de brodare nu se poate deplasa liber.	Așezați o carte groasă sau un obiect similar sub braț pentru a ridica ușor partea grea și a o menține uniformă.	_
	Materialul atârnă de pe masă.	Dacă materialul atârnă de pe masă în timpul brodării, unitatea de brodare nu se va deplasa liber. Așezați materialul astfel încât să nu atârne de pe masă sau țineți de el pentru a împiedica să fie tras.	53
	Materialul s-a agățat sau s-a prins în ceva.	Opriți mașina și așezați materialul astfel încât să nu fie agățat sau prins.	_
	Ghergheful a fost mutat în timpul brodării (de exemplu, pentru a reașeza bobina). Piciorușul de brodare a fost lovit sau mutat în timp ce a fost scos sau atașat ghergheful sau în timp ce a fost mișcată unitatea de brodare.	Dacă piciorușul de brodare este lovit sau dacă unitatea de brodare este mișcată în timpul brodării, modelul nu va fi realizat corect. Acționați cu atenție la îndepărtarea sau reatașarea gherghefului în timpul brodării.	56
	Stabilizatorul este prins incorect, de exemplu, este mai mic decât ghergheful.	Atașați corect stabilizatorul.	28
Pe suprafața	Firul este tensionat incorect.	Reglați tensiunea firului.	102
materialului apar bucle în timpul	Firul superior este tensionat incorect pentru combinația de material, fir și model utilizat.	Utilizați capacul plăcii acului de brodat.	32
	Combinația suveică - fir pentru bobină este incorectă.	Schimbați suveica sau firul bobinei pentru a utiliza combinația corectă.	53

- Această mașină este echipată cu un dispozitiv de detectare a firului. Dacă butonul "Start/Stop" este apăsat înainte de înfirarea firului superior, mașina nu va funcționa corect.
- În cazul în care sursa de alimentare este deconectată în timpul brodării: • Opriți mașina și deconectați-o de la sursa de alimentare. Dacă reporniți mașina, respectați instrucțiunile din manualul de utilizare pentru a opera corect maşina.

# **MESAJELE DE EROARE**

Mașina nu pornește dacă nu este setată corect, dacă butonul "Start/Stop" sau "Reverse/Reinforcement Stitch" (Cusătură inversă/cusătură de întărire) este apăsat sau dacă procedura de operare este incorectă. O alarmă sună și un mesaj de eroare este afișat pe ecranul LCD. Dacă este afișat un mesaj de eroare, urmați instrucțiunile din mesaj.

Găsiți mai jos o explicație a mesajelor de eroare. Consultați-le, după necesitate (dacă apăsați sau efectuați operațiunea corect în timp ce mesajul de eroare este afișat, mesajul va dispărea).



#### MESAJELE DE EROARE





Acest mesaj este afișat atunci când mașina se află în modul de brodare, iar combinația modelului de caractere este prea mare pentru a încăpea în gherghef.

Aceste mesaj este afișat atunci când mașina se află în modul de brodare, iar modelul de caractere combinat este prea mare pentru gherghef. Puteți roti modelul cu 90 de grade și continua să combinați caractere.

Acest mesaj este afișat atunci când mașina se află în modul de brodare, iar unitatea de brodare încearcă să pornească în timp ce ghergheful este atașat.

Acest mesaj este afişat dacă mașina este pregătită să brodeze un model, iar butonul "Start/Stop" este apăsat fără să fie atașat ghergheful.

Acest mesaj este afișat atunci când mașina se află în modul de brodare, iar dumneavoastră încercați să utilizați o funcție de editare când modelul nu este încadrat complet de linia roșie.

Acest mesaj este afișat atunci când încercați să salvați un model protejat prin drepturi de autor pe stick USB sau pe computer. Conform legilor privind drepturile de autor, modelele care nu pot fi reproduse sau editate nu pot fi salvate pe stick USB sau pe computer. Dacă este afișat acest mesaj, salvați modelul în memoria mașinii.

Acest mesaj este afișat atunci când mașina se află în modul de brodare și este atașat un gherghef mic, iar modelul selectat nu încape în gherghef. Acest mesaj apare atunci când ghergheful (mic) este atașat în timpul alinierii poziției de brodare cu ajutorul camerei încorporate.













Acest mesaj este afişat atunci când este

apăsat Reset și când se schimbă culorile firelor.

Acest mesaj apare atunci când mașina este oprită în timpul brodării, apoi

repornită. Apăsați

pentru a readuce mașina la starea (poziția modelului și numărul de cusături) în care se afla când a fost oprită. Urmați instrucțiunile din "Dacă firul se rupe în timpul brodării" la pagina 57 pentru a alinia poziția acului și a termina de brodat modelul.

Acest mesaj este afișat atunci când butonul "Start/ Stop" este apăsat și mașina se află în modul brodare, dar unitatea de brodare nu este atașată.

Acest mesaj este afișat atunci când se înlocuiește firul de brodat pentru bobină.

Acest mesaj este afişat atunci când este rotit un model combinat salvat în ecranul de brodare.

Acest mesaj este afișat atunci când ghergheful este atașat. Ť

Anexa



Acest mesaj este afișat atunci când masina nu a reusit să recunoască marcajul de poziționare a broderiei.

- Confirmați că marcajul de poziționare a broderiei se află în zona selectată. Dacă problema persistă, consultați pagina 51 pentru a repoziționa marcajul.
- Mașina nu a reușit să recunoască marcajul de poziționare imprimat. Setați "Page Scaling" (Scalare pagină) la "None (100%)" (Niciuna (100%)) și încercați să imprimați din nou marcajul de poziționare a broderiei. (pagina 100)

Acest mesaj este afișat atunci când masina a recunoscut marcajul de poziționare a broderiei. Îndepărtați autocolantul de poziționare a broderiei și

apăsați OK pentru a continua. Pentru a muta mai usor autocolantul de poziționare a broderiei,

apăsați (pagina 51)

Acest mesaj apare atunci când camera încorporată este utilizată pentru alinierea poziției de broderie, dar autocolantul de poziționare a broderiei este prea aproape de o margine sau modelul depășește ghergheful. Schimbati pozitionarea autocolantului de poziționare a broderiei și apoi încercați să aliniați din nou poziția. Consultați pagina 46.

Acest mesaj este afișat atunci când firul superior sa rupt sau nu este înfirat corect și este apăsat butonul "Start/Stop" sau "Cusătură inversă/cusătură de întărire".

Acest mesaj este afisat atunci când butonul "Manetă picioruș presor" este apăsat în timp ce maneta piciorușului presor este ridicată/acul este coborât.

----Finish editing the pattern before sewing the pattern. 1.5 Select a pattern -2 The bobbin thread is almost empty. Return ... Not enough available memory to save the pattern. Delete some patterns or use a different media. OK ? OK to cancel the current pattern selection? Cancel OK 1.5 The bobbin winder safety device has activated. Is the thread tangled?

Return



Acest mesaj este afișat atunci când butonul ...Start/ Stop" este apăsat în timp ce mașina se află în modul de editare a broderiei și un model este în curs de editare.

сĸ

ok

Acest mesaj este afișat atunci când nu este selectat(ă) nicio cusătură sau niciun model de brodare si este apăsat butonul "Start/Stop" sau "Reverse/Reinforcement Stitch" (Cusătură inversă/ cusătură de întărire).

Acest mesaj este afișat atunci când firul din bobină este pe terminate.

Acest mesaj este afisat atunci când memoria este plină și cusătura sau modelul nu poate fi salvat(ă).

Acest mesaj este afișat atunci când, după selectarea unui model, este

apăsat 🦳, iar modelul urmează a fi șters.

Acest mesaj este afișat atunci când bobina este înfășurată, iar motorul se blochează din cauza încurcării firului etc.

Acest mesaj este afișat atunci când există posibilitatea ca datele pentru modelul selectat să fie corupte.



2

北

Remove the embroidery positioning mark.

OK







# INDEX

## Α

Ac	
Schimbarea acului	11
Ac de cusut cu punct de bilă 75/11	106
Afişajul pentru culoarea firului	108
Alinierea poziției 4	7, 49, 92
Autocolant de poziționare a broderiei	49
Ax suplimentar pentru mosor	15

#### В

Bobina
rămâne fără fir 56
Bobină
înfirare 15
setare
Brodare
dimensiuni de mici dimensiuni 33
funcția de tăiere automată a firului (END COLOR TRIM) 106
reglarea vitezei 108
Brodarea
reluarea brodării după oprire 58
Brodarea neîntreruptă 92
Broderie
afişajului pentru culoarea firului 108
caractere alfabetice
funcția de tăiere a firului (JUMP STITCH TRIM) 106
margini sau colțuri 33
panglici sau benzi
reînceperea din punctul inițial
selectarea modelelor
Broderie aplicată
tolosirea unui model de gnergnet
Butonul "Infirare automata" 22

# С

Cameră încorporată	49
Capac bobină	20
Capacul plăcii acului de brodat	32
Card SD	
funcțional	113
preluare	118
salvare	117
Codul piciorușului de brodare	41
Combinarea modelelor	
editarea broderiei	85
Conectarea modelelor	140
Conector pentru portul USB	
pentru stick	117

### D

Depanarea		190
Disc de pretensionare	16,	19

### Е

	_
Editare	
editarea broderiei	38
Editarea broderiei	
modele combinate 85,	90
modele repetitive	67
modificarea culorii firului	81

#### F

Fir	
tensionarea firului	 102

Fixarea patului plan	13
Foaia de brodat	31
Funcția de amestecare culori	
Funcția My Design Center	152
Funcțiile tastelor	

## G

Gherghefuri	
scoatere	34
tipuri	29
Gherghefuri pentru brodat	
ataşare	34
introducerea materialului	30
utilizarea foii de brodat	31
Ghidajul firului	16, 19

#### I

	_
Imprimare și cusătură	97
Înfirarea firului inferior	
înfășurarea bobinei	15
setarea bobinei	20
Înfirarea firului superior	
folosind butonul "Înfirare automată"	22
utilizând plasa de protecție a mosorului	27
Întrerupător pentru bobinat	17

#### Μ

Marcaje		70
Mesajele de eroare		. 196
Model de broderie aplicată		. 128
Modele de broderie		
alinierea poziției		92
brodare		53
caractere neîntrerupte		. 110
combinare		85
duplicare		73
ecrane de selectare a modelelor		37
editare		38
folosirea unui model de gherghef pentru crearea u	nei bro	oderii
aplicate	. 131,	133
preluare	. 116,	118
salvare	. 115,	117
selectare		36
verificarea poziției		52
Modele repetitive		67
Modul de afișare a gherghefului		. 109

#### Ρ

Picioruș de brodare "W"	. 10
Placa gnidajului firului	22
Plasă de protecție a mosorului	. 27
Preluare	
modele de broderie	116
Preluarea	
memoria mașinii	116
stick USB/card SD	118
Proiector	47

S	
Salvare	
memoria mașinii	115
Modele de broderie	115
stick USB/card SD	117
Scanare	
Scanimation (exclusiv pentru SUA)	164

Setări	
setări pentru brodare	7
setări pentru coasere	7
tăierea automată a firului	106
tăierea firului	106
tastă pentru modul de setare a mașinii	7
tensionarea firului	102
Snowman (exclusiv pentru SUA)	49
Stabilizator	28
Stick USB	
funcțional	113
preluare	118
salvare	117
Sunetele de alarmă	199
Suport pentru mosor	19, 25

# Т

Tasta de comandă	78
Tasta de dimensionare	64
Tasta de încercare	52
Tasta de previzualizare	62
Tasta de rotire	63
Tastă de schimbare a piciorușului presor/acului	9, 11
Tasta înainte/înapoi	57, 58
Tasta pentru densitate	66
Tastă pentru imaginea în oglindă	67
Tasta pentru margine	67, 70
Tastă pentru modul de operare a mașinii	190
Tasta pentru paleta de culori	81
Tastă pentru punctul de începere	109
Tasta pentru spațiul dintre caractere	79
Tasta pentru tăiere/tensionare	102
Taste săgeată	63
Tehnologia Innov-eye (exclusiv pentru SUA)	49
Tehnologia StitchVision (exclusiv pentru SUA)	46, 47

# U

Unitatea de brodare	13
Up Close Viewer (exclusiv pentru SUA)	49



