VIGTIGE SIKKERHEDSFORSKRIFTER

Ved brug af et elektrisk apparat skal der tages følgende grundlæggende sikkerhedsforanstaltninger.

Læs venligst disse sikkerhedsforskrifter grundigt igennem, før symaskinen tages i brug.

Træk altid stikket ud af stikkontakten, når maskinen ikke er i brug.

FARE

Beskyttelse mod elektriske stød:

- 1. Lad ikke maskinen stå uden opsyn, når strømmen er sat til.
- 2. Efter endt brug og før rengøring af maskinen, træk stikket ud af stikkontakten.
- Træk stikket ud af stikkontakten før udskiftning af pære. Anvend kun pære af samme type (12 Volt/ 5 Watt).

BEMÆRK

Beskyttelse mod forbrændinger, ildebrand, elektriske stød eller personskader:

- Brug ikke maskinen som legetøj. Vær ekstra forsigtig, når maskinen bruges af børn eller i nærheden af børn.
- Anvend kun maskinen til de i brugsanvisningen foreskrevne formål. Anvend kun tilbehør anbefalet af BERNINA.
- 3. Anvend ikke maskinen, hvis:
 - · ledning eller stik er beskadiget
 - · den ikke syr ordentligt
 - den har været tabt på gulvet, den er blevet beskadiget
 - \cdot den har været i berøring med vand.

Indlever maskinen til din BERNINA-forhandler for kontrol eller reparation.

- 4. Under syningen må maskinens lufthuller ikke blokeres. De skal holdes fri for trævler, støv og stofrester.
- 5. Hold fingrene langt fra alle bevægelige dele. Vær især forsigtig i nærheden af symaskinenålen.
- 6. Anvend altid en original BERNINA-stingplade. En forkert stingplade kan forårsage knækkede nåle.
- 7. Anvend aldrig krumme nåle.

- 8. Træk eller skub aldrig stoffet under syning. Det kan medføre knækkede nåle.
- Sæt hovedafbryderen på "0" ved arbejdsopgaver inden for nålens område: f.eks. trådning, udskiftning af nål, trykfod osv.
- Ved de i brugsanvisningen nævnte vedligeholdelsesopgaver, så som udskiftning af pære osv., skal stikket trækkes ud af stikkontakten.
- 11. Kom aldrig nogen form for genstand i maskinens åbninger.
- 12. Anvend ikke maskinen udendørs.
- 13. Anvend ikke maskinen, hvor der bruges freon (spray) eller oxygen.
- 14. Sluk maskinen ved at sætte hovedafbryderen på "0" og trække stikket ud af stikkontakten.
- 15. Når stikket trækkes ud af stikkontakten, skal man altid trække i stikket og ikke i ledningen.
- 16. Producenten hæfter ikke for evt. skader, som er opstået på grund af fejlagtig betjening af maskinen.

VEDLIGEHOLDELSE AF DOBBELTISOLEREDE PRODUKTER

Et dobbeltisoleret produkt er udstyret med to isoleringsenheder i stedet for en jordforbindelse. Et dobbeltisoleret produkt har ikke jordstik og et sådant skal heller ikke sættes i. Vedligeholdelse af et dobbeltisoleret produkt kræver stor omhyggelighed og godt kendskab til systemet og skal derfor kun udføres af kvalificeret personale. Anvend kun originalt tilbehør til service og reparation. Et dobbeltisoleret produkt har følgende kendetegn: "dobbeltisolering" eller " dobbeltisoleret".

Symbolet kendetegner et sådant produkt.

OPBEVAR SIKKERHEDS-FORSKRIFTERNE FORSVARLIGT!

Denne maskine er kun beregnet til husholdningsbrug.

BERNINA[®]



" Jeg garanterer

Du har bestemt dig for BERNINA Syning & Broderi à la Carte og har dermed truffet et sikkert valg, som du vil have glæde af i mange år.

I mere end 100 år har vor familie lagt stor vægt på tilfredse kunder. For mig

er det et **personligt anliggende** at tilbyde schweizer-præcision ned til mindste

detalje, fremtidsorienteret syteknologi og omfattende kundeservice.

Den nye **BERNINA sycomputer-generation** gør det muligt, på verdensplan

à la carte at vælge nøjagtigt det, du har brug for efter dine helt individuelle sybehov.

Nyd den nye, kreative syning med BERNINA. Vort alsidige tilbehør samt idérige

fuld

sy-publikationer, fyldt med praktiske tips, hjælper dig på vej.

Det glæder mig at kunne byde dig velkommen i BERNINA syfamilien.

tilfredshed"

H.P. Juml.

H.P. Ueltsch Indehaver af BERNINA-Nähmaschinenfabrik

Fritz Gegauf AG · BERNINA Nähmaschinenfabrik · CH-8266 Steckborn/Schweiz

- 1 Sikkerhedsforskrifter
- 4-5 Betegnelser
- 6–11 Klargøring af maskinen
- 12–14 Samlet oversigt over sømme
 - 15 Trykfødder
- 16-17 Anvendelse nyttesømme/Knaphuller
- 18-22 Betjening
- 22–29 Funktioner
 - 29 Meddelelser
- 30-38 Knaphuller
- 38-39 Alfabeter/Tal
- 39-44 Memory
- 45–47 Quiltesømme / 16 syretninger / 4 syretninger
- 47-48 Sidetransporterede mønstre, "Outline Designs"
- 49-50 Balance
- 50–51 Help
- 51–53 Trådspænding/Vejledning/Syguide
 - 54 smart-funktion
- 55–67 Setup-program
- 67-68 eco-funktion
- 68-70 Ekstratilbehør
- 71–73 Nål, tråd, stoftransport
 - 74 Rengøring og vedligeholdelse
 - 75 Nyttige vink
- 76-77 Ordforklaringer/Leksikon
- 78–79 Stikordsregister (Index)

Detaljer på maskinen/Betegnelser



Maskinen set forfra



Maskinen set bagfra

5



Maskinens venstre



- 1 Klapdæksel
- 2 Stingplade
- 3 Fastgørelse af ekstratilbehør
- 4 Hul til fastgørelse af stoppering
- 5 Trykfod
- 6 Nåleholder
- 7 Trådføring
- 8 Nåletråder
- 9 Trådgiverafdækning
- 10 Trådføringskanal
- 11 Trådgiver
- 12 Spoleforspænding
- 13 Hæftetast
- 14 F-tast (fri programmerbar tast) (via Setup-programmet)
- 15 Enkeltmønster
- 16 Display
- 17 Spoleapparat (med til-/frakobling og trådkniv)
- 18 Nyttesømme
- 19 Knaphuller
- 20 Pyntesømme
- 21 Alfabeter
- 22 Broderi
- 23 Quiltesømme/16 syretninger/4 syretninger
- 24 clr-tast (clear)
- 25 mem (Memory)
- 26 Nålestop oppe/nede
- 27 "?" Help-tast
- 28 TTC (Trådspænding/Vejledning/Syguide)
- 29 Stingbredde-drejeknap
- 30 Stinglængde-drejeknap
- 31 Nålestillingstaster
- 32 smart-tast
- 33 Setup-tast
- 34 eco-tast (economy)
- 35 Bøsning til knæløfter FHS
- 36 Trykfodsløfter
- 37 Bærehåndtag
- 38 Trådrulleholder
- 39 Fastgørelse af forlængerbord
- 40 Trådkniv
- 41 Knap til justering af trykfodstryk
- 42 Håndhjul
- 43 Hovedafbryder (tændt/slukket)
- 44 Netstik
- 45 Transportørsænkning
- 46 Tilslutning til igangsætter
- 47 Tilslutning til broderimodul (ekstratilbehør)
- 48 PC-tilslutning

Kuffert



Kuffert

- · Beskytter maskinen mod støv og snavs
- · Med indbyggede rum til tilbehør

Tilbehør

- · Igangsætter
- Brugsanvisning
- Netledning
 Knowledfter (FU)
- · Knæløfter (FHS)
- Kantlineal til forlængerbord
- Forlængerbord (hænger på)
- Forlængerbordet tages af ved at løfte det lidt op og tage det af



Kuffert tages af og sættes på

Tag fat i siderne med begge hænder Træk den lodret af

Tilbehørsæske



Større arbejdsflade

- Tilbehørsæsken gør arbejdsfladen større
- Åbnes ved at lukke lågene op bagud og mod dig selv



- Tilbehørsæsken tages af
- Til syarbejder med friarmen, skal æsken trækkes af til venstre

Tilbehørsæsken sættes på

- Skub æsken til højre,
- indtil den går i hak

Bemærk:

Når man tager tilbehørsæsken af, skal klapdækslet i friarmen være lukket



Standardtilbehør*:

- 5 spoler
- · Nålesortiment 130/705 H
- Trensekniv
- · Skruetrækker, lille
- · Vinkelskruetrækker Torx
- \cdot Rensebørste
- Kantlineal
- · Transportørfod nr. 1
- $\cdot\,$ Overlockfod nr. 2A
- Kodet knaphulsfod nr. 3
 Automatisk knaphulsfod nr. 3A
- · Lynlåsfod nr. 4
- Blindstingsfod nr. 5
- · Åben broderfod nr. 20
- · Sidetransportfod nr. 40
- · Udligningsplade
- · Stående trådrulleholder
- · 3 fordelingstrisser

* Kan være forskelligt i de enkelte lande

Tilslutning af netledning



Netledningen

- Netledningen er i kufferten
- A sættes i maskinen
- B sættes i stikkontakten

Igangsætterledning

C sættes i maskinen

Igangsætter



Regulering af syhastigheden

- Igangsætteren bruges til regulering af
- syhastigheden Nålen stopper oppe eller nede, hvis man trykker på igangsætteren med hælen



Ledning rulles op

- Rul ledningen op på undersiden
- · Sæt stikket ind ved A

Under syningen

Sæt den oprullede ledning fast i ønsket længde ved B eller C

sikkerhedsforskrifterne!

Hovedafbryder



Vippeafbryder

Vippeafbryderen er på samme side som håndhjulet 1 Maskinen er tændt 0 Maskinen er slukket

Sylyset tændes og slukkes samtidig med hovedafbryderen

Forlængerbord



Større arbejdsflade

- Forlængerbordet gør arbejdsfladen større
 Friarm til større
- genstande så som bukseben, linning

Fastgørelse af bordet

 Skub det ind over friarmen og tryk det ind i centreringsstifterne (bag på friarmen) - nål i højeste position og trykfod løftet

Bordet tages af

- · Løsgør det
- Træk det til venstre

Kantlineal

Overhold

- Skub den ind i skinnen fra højre (på undersiden)
- Kan indstilles trinløst i hele bordets længde

Måleskala

 Tallet " 0" svarer til nålestilling midte

Free-Hand-System (FHS) knæløfter

Trykfoden løftes og sænkes · Knæløfteren bruges til at løfte og sænke trykfoden

- Tryk knæløfteren til højre
- Trýkfoden løftes; samtidig sænkes transportøren
 Efter første sting er transportøren igen i normalstilling

Montering af knæløfteren

- · Knæløfteren er i kufferten
- Sæt knæløfteren i bøsningen på bundpladen. I almindelig siddestilling skal den nemt kunne betjenes med knæet

Bemærk: Din Bernina-forhandler foretager gerne evt. tilpasning.

Undertråden spoles



Undertråden spoles

- Hovedafbryderen på "1"
- Sæt den tomme spole på akslen
- Før tråden fra trådrullen ind i den bageste trådføring og omkring forspændingen
- Vikl tråden et par gange rundt om den tomme spole i pilens retning
- · Tryk tilkoblingsknappen mod spolen
- Tryk på igangsætteren
- Spolingen stopper, når spolen er fyldt
- Tag spolen af





Spolekapslen tages ud

- · Nål i højeste position
- Hovedafbryder på " 0"
- Åbn tilbehørsæskens låg
- Åbn maskinens klapdæksel
- Tag fat i hængselklappen
- Tag spolekapslen ud
- lag spolekapsien ud



Spolekapslen sættes i griberen

- Tag fat i hængselklappen
- Åbningen i spolekapslen skal være opad
- Sæt kapslen i, så den går i hak
- Luk klapdækslet
- · Luk tilbehørsæskens låg



Trådkniv til undertråd

- · Sæt spolekapslen i
- Træk tråden ned over
- trådkniven A • Tråden skæres af
- · ITauell skæles a

Bemærk:

Undertråden skal ikke hentes op, da mængden af undertråd er tilstrækkelig til at begynde syningen.



Advarsel:

Trådkniv

 Træk tråden hen over trådkniven

Er sy computeren udstyret med en broderi-spolekapsel, skal undertråden kun trådes igennem fjeder guiden, når broderimodulet (ekstra tilbehør)

Overhold sikkerhedsforskrifterne!

Spole sættes i



Spole sættes i Læg spolen i kapslen, således at tråden spoles af i pilens retning.



Tråden lægges i slidsen Før tråden fra højre ind i slidsen.



Tråden føres under fjederen

Før tråden til venstre under fjederen, indtil den er i den T-formede slids for enden af fjederen.



Spole drejes i pilens retning Spolen skal dreje i pilens retning.

Nål skiftes



Nål fjernes

- · Nål i højeste position
- · Hovedafbryder på " 0"
- Sænk trykfoden
- · Løsn nåleholderskruen
- · Træk nålen ned

Nål sættes i

- · Den flade side af kolben skal vende bagud
- Skub nålen op, indtil den støder på
- Stram nåleholderskruen igen

Overhold sikkerhedsforskrifterne!

Trykfødder skiftes



Trykfod skiftes

- Nål og trykfod i højeste position
- · Hovedafbryder på " 0"

Spændebøjle løftes

- · Løft spændebøjlen
- · Tag trykfoden af



Trykfod sættes på

- Sæt trykfoden på nedefra
- Tryk spændebøjlen ned
- Overhold sikkerhedsforskrifterne!

Ekstra trådrulleholder

Lodret trådrulleholder

- Den ekstra trådrulleholder (lodret) er en del af tilbehøret
- Tryk trådrulleholderen ind i åbningen, fra højre mod venstre
- Tag trådrulleholderen af til højre
- Uundværlig ved syning med flere tråde, f.eks. syarbejder med dobbeltnål osv.





Overtråden trådes



Trådspolen placeres

- Nål og trykfod i højeste position
- · Hovedafbryder på " 0"
- · Sæt sytråden på trådrulleholderen
- Sæt passende fordelingstrisse på (trådrullens diameter = størrelse på fordelingstrisse)
- Tag fat i tråden og før den ind i bageste trådføring A
 Før den fremefter gennem slidsen i overtrådsspændingen

Tråden føres ned

 Før tråden ned langs trådgiverafdækningens højre side og omkring punkt B

Tråden føres op

• Op til venstre for afdækningen og omkring punkt C (trådgiver) i pilens retning

Tråden føres ned

· Før tråden ned i trådføringerne D og E







Overhold sikkerhedsforskrifterne!



Tråden bagom metalpladen

- Sænk trykfoden
 Læg tråden bagom
- metalpladen A og hold let i den



Grebet ned · Tryk grebet B ned



Tråden foran nålen
Før tråden hen foran nålen C
Før tråden nedefra og op langs nålen, indtil den sidder fast (metalkrog)



Give slip på greb og tråd
Giv slip på greb B og tråden
Træk trådløkken gennem nåleøjet

Undertråden hentes op



Undertråden hentes op

Hvis untertråden skæres af på trådkniven til undertråden (se side 8), skal den ikke hentes op.

- Hold i overtråden
- $\cdot\,$ Sy et sting
- Træk i overtråden, indtil undertråden kommer op af hullet i stingpladen
- Læg over- og undertråd bagud under trykfoden gennem slidsen i trykfoden
- Skær dem af på trådkniven

Bemærk:

Det er kun nødvendigt at hente undertråden op til enkelte syarbejder. Mængden af undertråd er nok til at begynde at sy, når den skæres af på trådkniven til undertråd.

Trådkniv



Trådkniv på standeren

- Træk over- og undertråd bagud og skær
- dem af på trådkniven
- Trådene løsnes af sig selv, når man begynder at sy igen

Stingplade

5/8 1/4 1/4 5/

0

Markeringer på stingpladen

- Stingpladen er forsynet med markeringer på langs i mm og inch
- De forreste er mm-angivelserne
- De bageste er inch-angivelser
- Markeringerne på langs er afstanden fra nålen til markeringen
- Nålen stikker ned ved position 0
- (= nålestilling midte)

- · Der er mm- og inch-angivelser til højre og til venstre
- · De er en hjælp ved oplægning, ved nøjagtige stikninger osv.
- · Markeringerne på tværs er nyttige ved syning af knaphuller osv.

Transportør



Tryktast under håndhjulet

Tryktasten er på niveau med bundpladen = transportøren på sytegn

Tryktasten er trykket ind =

- transportøren er sænket
- l syarbejder, som skal føres med hånden . (stopning, frihåndsbroderi, frihåndsquiltning)
- Ved broderi (med broderimodul)





Justering af trykfodstryk



Knap på lampehuset Knappen til justering af trykfodstryk på lampehuset



Normalt trykfodstryk · Til almindelige syarbejder



Trykfodstryk reduceres

- I jerseystoffer, løse strikstoffer
- Stoffet forskubber sig ikke under syningen · Reducér kun
- trykfodstrykket så meget, at stoffet transporteres



Trykfodstryk forhøjes

- · I faste materialer · Stoffet transporteres
- bedre

Nyttesømme





Knaphuller



Pyntesømme 9 mm/40 mm



13



16 retninger



Alfabeter



4 retninger

5 P

A

F

κL

P

.

70

M

口

BCDE

GHIJ

QRS

13



A

NO

Œ

Т

n 10 0.9 🗰







Trykfods-sortiment

Bemærk: Bogstavet "C" bag trykfodsnummeret angiver, at den pågældende trykfod er udstyret med en speciel sensor og er beregnet til 9 mm brede sømme. Syr man en



1 Transportørfod Nyttesømme, pyntesømm



2A Overlockfod Overlocksøm Overlockoplægning Kastning

valgt søm med en sådan fod, er den forprogrammerede bredde 9 mm og ikke 5 mm. Trykfødder uden sensor vises kun med et nummer i displayet.



3 Kodet knaphulsfod Knapphuller (angives som nr. 3 i displayet)



3A Automatisk knaphulsfod Knaphuller i flade materialer, stoppeprogrammer (angives som nr. 3A i displayet)



4 Lynlåsfod Isyning af lynlås



5 Blindstingsfod Usynlig oplægning, kantstikninger



Åben broderfod Broderi, applikationer, satinsømme, monogram



40 Kodet transportørfod Til alle sidetransporterede mønstre

BERNINA special-trykfødder

De trykfødder, som er standardsortimentet, dækker behovet ved de fleste syarbejder. Ved mere specielle anvendelser (f.eks. patchwork, quiltning etc.) anbefales det at bruge **BERNINA**-specialtrykfødder.

Henvend dig til din **BERNINA**-forhandler for at se sortimentet.

Eksempler på specialtrykfødder



32 Biesefod - 7 riller Biesesyning med 2 mm dobbeltnål i fine uld- eller bomuldsstoffer



9 Stoppefod Med sænket transportør til stopning, monogram- eller frihåndsbroderi





Hæftesøm 5 Til alle stoffer; hæftning i begyndelse og slutning af en søm syet med liaesøm

af kanter osv.



6 Forstærket ligesøm Til slidstærke sømme i faste materialer



7 Forstærket zigzag Til slidstærke sømme i faste materialer, synlig oplægning og synlig søm, påsyning af bånd



8

9

9

Blindsøm

Vaffelsøm Til alle jerseystoffer samt glatte stoffer; synlig søm i undertøj, beklædning, duge osv.



18 Stræksøm

Til meget elastiske stoffer, åben søm i skitøj



19 Forstærket overlock Til mellemtykke maskevarer og frotté, flad forbindelsessøm



10 Dobbelt-overlock

fine stoffer; pyntesøm

Til alle slags strikstoffer; overlocksøm = syning og kastning i én arbejdsgang

Til de fleste stoffer; usynlig oplægning;

muslingesøm i bløde jerseystoffer og



20 Strik-overlock

Til strikstoffer, hånd- og maskinstrik. Overlocksøm = syning og kastning i én arbejdsgang



Til lycrastof, flad forbindelsessøm og

oplægning, udbedring af sømme i stærkt elastiske stoffer

17 Lycrasøm

Kastning over kanter i løst vævede

stoffer, forstærkning af kanter,

påsyning af elastik, pyntesøm



>

15

15 Universalsøm

Til fastere materialer så som filt, skind/læder; flad forbindelsessøm, synlig oplægning, påsyning af elastik, pyntesøm



Ŀ

Til jerseystoffer; synlig oplægning, synlig søm i undertøj, pullovers, jerseylapning



21 Risting Til rining af sømme, oplægning osv.



22 Enkelt stoppeprogram Automatisk stopning af fine til mellemtykke, vævede stoffer



23 Forstærket stoppeprogram Automatisk stopning af fast vævede stoffer



24 Trenseprogram Til forstærkning af lommeåbninger, påsyning af bæltestropper osv.



25 Trenseprogram Til forstærkning af lom

Til forstærkning af lommeåbninger, påsyning af bæltestropper osv.

Du kan læse mere om anvendelsen af de forskellige nyttesømme på side 2–20 i artista 180 syvejledningen.

Anvendelse knaphuller



51 Linnedknaphul

Til fine til mellemtykke materialer; bluser, kjoler, sengelinned osv.



52 Linnedknaphul, smalt

Til fine til mellemtykke materialer; bluser, kjoler, børne- og babytøj, hobbyarbejder



53 Strækknaphul Til alle meget elastiske jerseystoffer af bomuld, uld, silke og syntetiske fibre



54 Rundknaphul med normal trense Til mellemtykke til tykke stoffer af forskellige materialer; kjoler, jakker, frakker, regntøj



55 Rundknaphul med tværtrense Til mellemtykke til tykke stoffer af forskellige materialer; kjoler, jakker, frakker, regntøj



56 Øjeknaphul med normal trense Til kraftige stoffer (ikke elastiske); jakker, frakker, fritidstøj



57 Øjeknaphul med kiletrense Til faste stoffer (ikke elastiske); jakker, frakker, fritidstøj



58 Øjeknaphul med tværtrense Til faste stoffer (ikke elastiske); jakker, frakker, fritidstøj



59 Ligesømsknaphul Program til forstikning af knaphuller, til lommeåbninger Til forstærkning af knaphuller, specielt til knaphuller i læder/skind eller



60 Knapisyningsprogram Isyning af knapper med 2 eller 4 huller

imiteret læder/skind



61 Snørehul med små zigzagsting Som åbning til snore og smalle bånd; til dekorative arbejder



62 Snørehul med ligesøm Som åbning til snore og smalle bånd; til dekorative arbejder

Du kan læse mere om anvendelsen af de forskellige nyttesømme på side 21–30 i artista 180 syvejledningen.

Display



" artista" betjenes via taster eller drejeknapper og har en " touchscreen".

Maskinen tændes

· Hovedafbryder på "1"

Velkomst

- · Velkomst til brugeren
- · Vises i ca. 3 sekunder
- Kan efter ønske slås fra i Setupprogrammet



Nyttesømstavle

- · Nyttesømstavlen kommer
- automatisk frem efter velkomsten • I displayet vises følgende:
- A Trykfodsindikator
- B Nålestop-position
- C F-tastens funktion på standeren
- D Den valgte, aktive søm; med sømnummer
- E Stingbredde (grundindstillingen kan hele tiden ses)
- F Nålestilling (11 muligheder)
- G Rullepile op/ned
- H Stinglængde (grundindstillingen kan hele tiden ses)
- I Rullepil i funktionslinien
- J Sømvalg via talkode (den valgte søm har grå baggrund)
- K Funktionsfelter

Sømvalg/Sømangivelse/Funktioner i displayet



Sømvalg

- Tryk i feltet med den ønskede søm
 Feltet med den aktiverede søm får
- grå baggrund
- · Hver søm har et nummer

Ændring af stingbredde

· Drej på den øverste drejeknap

Š







-5

З

- Ændringen af stingbredden kan ses i bjælken
- Grundindstillingen kan hele tiden ses, f.eks. 3 mm
- Med en kodet trykfod er en stingbredde på 0-9 mm mulig
- Med en ikke kodet trykfod er en max.stingbredde på 0–5,5 mulig

Ændring af stinglængde

- · Drej på den nederste drejeknap
- Stingbreddeskalaen viser automatisk tallene 0–5 med en ikke kodet trykfod

- Ændringen af stinglængden kan ses i bjælken
- · Grundindstillingen kan hele tiden ses, f.eks. 3 mm
- Stinglængden kan ændres fra 0-5 mm ved de fleste sømme



.

<u>. . .</u>



- Sømnummeret står for oven til
- venstre for grafikken

Ændring af nålestilling

- · Tryk på venstre eller højre
- nålestillingstast
- · Nålestilling rykkes et trin



		 Trykfodsindikator Nummeret på den trykfod, der passer til den valgte søm 	
	Clr	 Tilbage til grundindstillingen Tryk på " clr" -tasten (clear) Man kommer tilbage til grund- indstillingen for den valgte søm 	
	Q. Q^	 Ændring af nålestop Tryk på nålestoptasten I displayet vises en pil nedad Maskinen stopper hele tiden med nålen nede (i stoffet) 	 Tryk på nålestoptasten igen = nålestop er igen oppe
0; 10; 1 MI 0; 0	1[] 0-8 🗮	F unktioner Tryk i feltet med den ønskede funktion	 Funktionsfelterne kan efter ønske arrangeres anderledes via Setup- programmet
3 tù n U € t	b wi	 Den valgte funktion får grå baggrund (flere funktioner kan være aktive samtidig) Tryk på rullepilen i funktionslinien for yderligere funktioner Aktivér evt. endnu en funktion 	 Du finder flere informationer om funktionerne på side 22–29
		 være aktive samtidig) Tryk på rullepilen i funktionslinien for yderligere funktioner Aktivér evt. endnu en funktion 	

Sømvalg





Man kan vælge sømme på to måder.

Direkte sømvalg ved at rulle op og ned

- · Tryk på "pil ned"
- Man kan rulle gennem alle sømme
 Den øverste række sømme forsvinder
- De to nederste rækker skubbes opad
- På nederste række vises de næste sømme

Sømvalg via talkode

- Tryk i funktionsfeltet " 0–9"
- En nummerskala vises i displayet
- Indtast nummeret på den ønskede søm ved at trykke i talfelterne
- Det indtastede sømnummer vises i rektanglet over talfelterne

- · Tryk på "pil op"
- · Den øverste række sømme kan ses igen
- Man kan se og finde alle sømmene i maskinen med denne rullefunktion (op/ned).
- $\cdot\,$ Tryk i feltet med den ønskede søm

Korrektur

- Ved forkert indtastning, tryk i "del" -feltet øverst til højre
- Cursoren bevæger sig til venstre og sletter det indtastede tal
- Indtast det nye tal



Bekræfte og tilbage til ny displayside

- · Tryk på "ok" for at bekræfte Siden med valgt søm/mønster vises i . displayet
- · Valgt søm/mønster er aktiveret (har grå baggrund)

Knaphuller

Quiltning/

Broderi

sidetransporte-

rede mønstre

Tilbage til udgangsdisplayet

- · Tryk på "esc" (ved siden af 5-tallet)
- Udgangsdisplayet vises igen
 - Det indtastede sømnummer
 - ignoreres

Bemærk:

Hvis man indtaster et sømnummer, som ikke findes i maskinen, sker der ingen ændring i displayet

Enkelt menuvalg Nyttesømme WWW Pyntesømme Alfabeter L-1 Α ++7++\$++1 0 222 aktiveret 800 1000 displayet 2006 ğ đ TE I MICE JE D-6 6..9 51 J ••• -5 -4

Nyttesøms-tast

- Nyttesømstavlen vises
- · Øverst til venstre er ligesøm

्रेनि

- Man kan se 15 nyttesømme i
- Man kan rulle gennem de andre nyttesømme

ព្រ៍្ថី3a **្^**∎ -3 -2 Į IJ Д _1 **E**∎0 6 62 0 0 0 👖? man 🖸 📲 0-9 b -



Knaphuls-tast

· Der vises alle de knaphuller, der er til rådighed, knapisyningsprogrammet og snørehuller

Pyntesøms-tast

- · Der vises en samlet oversigt over de forskellige pyntesømsgrupper (menu)
- · Der kan vælges forskellige mønstertyper og mønsterstørrelser
- · Tryk på den ønskede mønstertype Sidetransporterede mønstre vises med et krydssymbol (4 pile)
- · Tryk i et felt
- De ønskede mønstre vises

Menu-taster på maskinen

- Tryk på en tast
- · Det pågældende program vælges med det samme
- Der vises den første søm/det første sømprogram eller en samlet oversigt





Persinal I	Tustorer 0	Emgranda Organolasi Faleching
equivi all'é	млонахирей	this washing
-291294	Tibuar II. grandutpeven	24M
Sense		100
	.44.	

Alfabet-tast

- · I displayet vises en samlet oversigt
- over de forskellige alfabeter (menu) • Tryk i et felt for at aktivere det
 - ønskede alfabet

Quiltesømme/16 retninger/ 4 retninger

- I displayet vises en samlet oversigt over de 3 kategorier
 - · quiltesømme
- 16 syretninger
- · 4 syretninger
- Tryk i et felt
- Der vises udvalget af sømme i den valgte kategori

Setup-program

- · Tryk på Setup-tasten
- Valgmenuen (menu-oversigt) vises
 Via denne menu kan maskinen
- tilpasses de individuelle behov Sømme og funktioner kan kombineres efter eget ønske og
- lagres i et personligt display De personlige displaytilpasninger kan gemmes



- De personlige displaytilpasninger kan til enhver tid kaldes frem (også selv om maskinen har været slukket i mellemtiden!)
- Maskinen kan til enhver tid programmeres om

Funktionstaster på maskinen



clr (clear)

- · Tryk på "clr"-tasten
- Stinglængde, -bredde og nålestilling bringes tilbage til grundindstillingen
 De fleste funktioner slettes (so
- De fleste funktioner slettes (se beskrivelsen til de enkelte funktioner)



?

mem = Memory

- · Tryk på "mem" -tasten
- · I displayet åbnes Memoryfeltet
- Den tredje række af sømme dækkes af Memoryfeltet
- Se separat kapitel om det at arbejde i Memory
- Tryk på "mem" -tasten igen = Memoryfeltet lukkes
- Læs mere om Memory på side 39–44

Spørge/Help/Hjælp

- Tryk på Hjælp-tasten
- · Tryk på en søm eller en funktion
- Forklaring til den valgte søm eller funktion vises



Ændring af nålestop

- Tryk på nålestoptasten
- I displayet vises en pil nedad Maskinen stopper hele tiden med
- nålen nede (i stoffet) Tryk på nålestoptasten igen =
- nålestop er igen oppe

Trådspænding/Vejledning/Syguide

- Tryk på tasten til
- trådspænding/vejledning/syguide
- I displayet vises 3 felter
- trådspænding
- · vejledning (kort brugsanvisning)
- · syguide (hjælp ved stoffer/nåle/ teknikker osv. = automatisk trådspænding)
- · Tryk i et felt
- · De ønskede forklaringer aktiveres

Ændring af nålestilling

- Tryk på venstre eller højre nålestillingstast
- Nålestillingen rykkes til venstre eller højre
- Der er i alt 11 nålestillinger: 5 til venstre, 5 til højre, midte

smart-funktion

- Tryk på smart-funktions-tasten Den aktiverede søm gemmes med alle ændringer af stingbredde/
- stinglængde og nålestilling
- Man kan begynde på noget andet (f.eks. knaphuller)
- Når man igen trykker på smarttasten vises den foregående indstilling igen i displayet
- · Brug smart-funktionen til at bladre frem og tilbage mellem diverse sømme, medens du syr

Setup-tast

- Tryk på Setup-tasten
- I displayet vises felter med ændringsmuligheder
- Tryk i et felt
- De ønskede ændringer kan foretages
- Ændringer bibeholdes også efter at maskinen slukkes
- Ændringer kan til enhver tid ophæves eller programmeres på ny

Funktionsfelter i displayet

Funktionsfelterne er aktive, når de har grå baggrund.

Funktionerne kan slettes enkeltvis ved at trykke en gang til i funktionsfeltet.

Alle funktioner kan slettes samlet ved at trykke på " clr all" -tasten i funktionslinien.



eco-tast

- Tryk på "eco" -tasten
- Strømforbruget reduceres med ca 50%
- Anvendes især: ved længere afbrydelse af arbejdet
- Alle indstillinger bibeholdes, igangsætteren sættes ud af drift
- Displayet bliver mørkt, man kan kun svagt antyde, hvad der står i felterne
- Tryk en gang til på "eco" -tasten og maskinens normale funktion vises igen

Hæftetast på lampehuset

- Tryk på hæftetasten på lampehuset
- Manuel hæftning i begyndelse og slutning af en søm = tilbagesyning så længe tasten holdes inde
- Programmering af længden på knaphuller
- Programmering af længden på stoppeprogrammerne
- Omstilling til stikkestings-hæftesøm (søm nr. 5)
- Start-/stoptast ved broderi med broderimodul (ekstratilbehør)

Enkeltmønster på standeren

- Tryk på funktionen "enkeltmønster"
- Maskinen stopper i slutningen af det netop syede mønster

F-tast (foretrukket funktion) -(over nålen)

- Denne tast kan programmeres med en funktion efter eget valg via Setup-programmet
- Tasten kan til enhver tid programmeres om
- Mere information om F-tasten på side 59-60









smart

Generelle funktioner

Følgende funktioner er til rådighed på de forskellige displaysider og i artista's programmer. De anvendes altid



Rulle tilbage i displayet

- Tryk en eller flere gange i feltet Der rulles tilbage i displayets indhold
- Trykker man vedvarende i feltet, kan der rulles hurtigt



Rulle frem i displayet

- · Tryk en eller flere gange i feltet
- · Der rulles frem i displayets indhold · Trykker man vedvarende i feltet,
- kan der rulles hurtigt

på samme måde; i forskellige situationer, for at komme frem til og for at veksle mellem diverse programmer.



Lukke specielle anvendelser · Tryk i feltet

- · Den specielle anvendelse lukkes
- · Man kommer tilbage til det oprindelige display
- · Tryk for at aktivere ændringen/valget eller for at bekræfte, f.eks. sømvalg via talkode
- Programmeret ændring/valg er klar til at blive syet

Funktioner i funktionslinien (nederste linie i displayet)

Følgende funktioner er til rådighed ved artista. Hver funktion, der kan anvendes i det valgte program, vises på nederste linie i displayet. Hvis der er mere end otte (eller



Komplet funktionslinie, som den ser ud i nyttesømsprogrammet.

Bemærk:

Rullepilen og feltet 0-9 (sømvalg via talkode) kan for nemheds skyld altid ses i displayet. Der vises i alt otte



Mønsterbegyndelse

- Tryk i feltet Sætter valgt søm eller program til at begynde ved mønsterbegyndelsen
- Den grå baggrund forsvinder med det samme

Anvendelse:

· Broderiarbeider, knaphuller, arbejder i Memory

Hæftning

- Tryk i feltet
- · Hæftning med 4 hæftesting i begyndelse og slutning af enkeltmønstre
- · Hæftning i Memory: mønsterkombinationer og ord hæftes i begyndelse og slutning

Anvendelse:

- · broderi af enkeltmotiver
- · broderi af enkelte bogstaver
- · broderi af mønsterkombinationer og ord

fire Memory-funktioner), er de øvrige skjulte og kan hentes frem ved at trykke på rullepilen i nederste højre hjørne. Hvis en skjult funktion er aktiv, blinker rullepilen.



Skiulte funktioner, som kan hentes frem med rullepilen.

funktioner (eller fire regulære og fire Memory-funktioner) i displayet.

Lange sting

- · Tryk i feltet · Maskinen syr hvert 2. sting (max.
- stinglængde 10 mm) Kan anvendes med alle nytte- og pyntesømme.
 - Undtagelse: knaphuller og sidetransporterede mønstre
- · Funktioner og sømme kan
- kombineres sammen · Kan gemmes i Memory
- · Fungerer ikke i forbindelse med broderimodulet (ekstratilbehør)

Anvendelse[.]

- · I kombination med ligesøm for at ri
- · I kombination med forstærket ligesøm til stikninger



M

- Motorhastighed 1/4, 1/2, 3/4, 4/4
- · Tryk en eller flere gange i feltet · Den ønskede hastighed vælges
- Bjælken i symbolet angiver ændringen
- Reducerer eller forøger den maksimale hastighed med igangsætteren trykket helt i bund

Anvendelse:

- · Bedre overblik ved broderi og frihåndsquiltning
- · Ved specielle syarbejder
- · Når børn syr på symaskinen

Enkeltmønster 1-9 x

- Tryk flere gange i feltet og tallene 1-9 fremkommer
- Tal 1: maskinen stopper i slutningen af et enkeltmønster eller en sømkombination
- Tallene 2-9: maskinen stopper efter det indtastede antal enkeltrapporter eller sømkombinationer

Anvendelse:

- · Broderi af enkeltmotiver
- · I kombination med nyttesømme i 4 syretninger

Vandret spejlbillede (højre-venstre)

- Tryk i feltet
- · Maskinen syr den valgte søm spejlvendt til siden (højre/venstre i forhold til syretningen) · Kan gemmes i Memory

Anvendelse:

- · Blindsøm til muslingesøm
- Til dekorativ syning
- Mønsterkombinationer i Memory

Sømvalg via talkode

- Tryk i feltet for at åbne taldisplayet · Enkelte sømme kan vælges ved at
- indtaste tallet

Anvendelse:

· Hurtigt valg af en enkelt søm · Hurtigt valg til sømkombinationer i Memory

Funktions-rulletast

Tryk en eller flere gange i feltet for at se de funktioner, der er til rådighed



[́(]з

Lodret spejlbillede

- Tryk i feltet
- Maskinen syr den valgte søm spejlvendt lodret (op/ned - i forhold til syretningen)
- Kan gemmes i Memory

Anvendelse:

- · Til dekorativ syning
- Mønsterkombinationer i Memory

Mønsterforlængelse 2-5 x

- · Tryk en eller flere gange i feltet
- Alt efter mønstrets egnethed, vises tallene 2-5
- Det valgte mønster forlænges 2-5 x Forlængede mønstre kan
- programmeres i Memory

Anvendelse:

- Forlænge bestående mønstre
- Kombinere mønstre

Dobbeltnålsbegrænsning

- Tryk flere gange i feltet og tallene 2,3,4,5,6,7,8 fremkommer
- Tallene angiver nåleafstanden i mm
- Stingbredden begrænses automatisk
- Derved kan dobbeltnålen ikke støde på trykfoden og stingpladen = ingen knækkede nåle
- Kan gemmes i Memory

Anvendelse:

- · Syning af bieser
- Oplægning i maskevarer
- · Dekorativ syning

Permanent tilbagesyning

- Tryk i feltet
- · Maskinen syr permanent tilbage

Anvendelse:

- Stopning med ligesøm eller slangesøm
- Broderi på ærmer og bukseben

1/2 mønsterlængde

- Tryk i feltet
- · Maskinen stopper efter halvdelen af sømmen
- Når man syr videre, gøres det påbegyndte mønster færdigt og der sys endnu en halvdel, før maskinen stopper
- Aktivér funktionen "enkeltmønster" for at at sy den anden halvdel færdig

Anvendelse:

- · Syning i hjørner
- Ændring af pyntesømme













0-9

Balance

- · Tryk i feltet for at åbne
- balancedisplayet Tilpasning af fremadsyede og transportørstyrede sømme
- Tilpasning af sidetransporterede mønstre

Anvendelse:

- Gøre en nyttesøm tættere eller mere åben (f.eks. vaffelsøm) i forskellige materialer
- · Ændring af pyntesømme
- · Tilpasning af knaphuller
- Tilpasning af sidetransporterede mønstre til forskellige stoftyper

Henvisning: De to ekstra funktioner "trådspænding" "wingnålsbegrænsning" (se side 26) kan programmeres ind i funktionslinien via Setupprogrammet (se side 59).

Clear all (clr)

- Sletter alle ændrede indstillinger med undtagelse af ændrede indstillinger, som er foretaget via Setup-programmet
- Tilbage til grundindstillingen · Indstillinger, som man har foretaget: Permanent tilbagesyning Lange sting Enkeltmønster Hæftefunktion Spejlbillede i syretning Spejlbillede højre/venstre Mønsterforlængelse 1/2 mønsterlængde Stinglængde Stingbredde Nålestilling Balance Dobbeltnålsbegrænsning Wingnålsbegrænsning Nålestop-position Motorhastighed Alfabetstørrelse Monogramstørrelse Gemte knaphuller Trådspændingsfunktion

Funktioner i Setup

De neden for nævnte funktioner er i Setup-programmet på artista-symaskinen og aktiveres ved at trykke på Setup-tasten på maskinen. Ved hjælp af denne funktion

Pers.

Personligt program

Tryk i feltet
Det personligt tilrettede display

Pro.

aktiveres

 Personligt tilrettet display kan hurtigt vælges



Tilbage til grundindstillingen

- · Tryk i feltet
- Stille grundindstillinger, ændret i Setup-programmet, tilbage til deres grundværdi

De neden for nævnte funktioner er i Setup-programmet på artista-symaskinen. Det er funktioner, som skal



Trådspænding

- Er kun synlig i funktionslinien, hvis man har programmeret den ind via Setup-programmet
- Tryk i symbolet, trådspændingsfeltet fremkommer
- Ændringer vedrører kun den valgte søm
- · Ændringen kan ses i displayet
- · Grundindstillingen kan hele tiden ses (fine linier)
- Tryk på "reset" = tilbage til grundindstillingen

kan Setup-programmet tilrettes i henhold til dine personlige krav.



Tilrette det personlige display

Tryk i feltet
 Fjerner funktioner i Setupprogrammet





Tilføje funktioner i Setup-programmet

- Tryk i feltet
- Tilføjer funktioner i Setupprogrammet

placeres specielt i funktionslinien, hvis man ønsker det. Mere information herom på side 59–60.

Wingnålsbegrænsning

- Er kun synlig i funktionslinien, hvis man har programmeret den ind via Setup-programmet
- Stingbredden begrænses automatisk
- Nålestillingen er begrænset til midten
- Nålen støder ikke på trykfoden eller stingpladen = ingen knækkede nåle

Anvendelse:

- Syning af hulsøm
- · Dekorativ syning

clr all

Funktioner i Memory

Følgende funktioner kan ses i displayets nederste linie, hvis man har trykket på "mem"-tasten på maskinen og Memory er åben.

check	Check/Kontrol · Tryk i feltet · Mermoryindholdet vises i stort format
	Anvendelse: • Kontrol af og korrekturer i Memoryindholdet
del	 Delete/Slette Tryk i feltet Enkelte mønstre eller bogstaver slettes til venstre for cursoren Slette mønsterkombinationer
	Anvendelse: • Korrektur i Memory • Slette helt Memoryindhold
mem 1	Memorylagre/-banker • Nummeret på det åbne Memorylager vises i feltet • Tryk i feltet, der vises en samlet oversigt over Memorybankerne Trik på #cece# for et lekte
	 Iryk på "esc" för at lukke Memorybankerne Forlade Memory: tryk på "mem" tasten på maskinen
	Anvendelse:

- Anvenuelse.
- Arbejde i Memory
 Gemme mønsterkombinationer



Store/Gem

Tryk i feltet Enkelte mønstre, mønsterkombinationer og skrifttyper gemmes i Memory

Anvendelse:

· Gemme programmer

Rulle til venstre

- · Tryk en eller flere gange i feltet
- Der rulles tilbage i Memoryindholdet



edit

10

Rulle til højre

- Tryk en eller flere gange i feltet
- · Der rulles frem i Memoryindholdet

Edit/Redigere Memoryindholdet

- Tryk i feltet
 - Korrigere (redigere) sømme/mønstre, bogstaver og tal, som står til venstre for cursoren
 - Tilføje nye funktioner, spejlvende
 Tryk en gang til i "edit" -feltet for at
 - livk en gang til i "edit" -feltet for at lukke redigeringsfeltet i displayet

Anvendelse:

· Korrigere i Memory

Ændringsfunktioner ("edit"-funktioner)

Følgende funktioner står til rådighed, hvis man har trykket på "EDIT" -tasten.Alle funktioner på nederste



Motorhastighed 1/4, 1/2, 3/4, 4/4

- · Tryk en eller flere gange i feltet
- Den ønskede hastighed vælges
 Den maksimale hastighed er 880
 - sting pr. minut (uden at grundindstillingen er blevet ændret i Setup)
 - Bjælken i symbolet viser ændringen
 Reducerer eller forøger den maksimale hastighed med
 - igangsætteren trykket helt i bund



Hæftefunktion

- Tryk i feltet
- Slutningen af den sidste søm i Memory hæftes med 4 små sting

Memory-opdeling i lagret

- Tryk i feltet
- Memory har op til 255 banker eller sektioner
- Hver bank kan opdeles efter ønske
- Den komplette Memory (alle banker tilsammen) indeholder 1023 sømme

funktionslinie (undtagen " del") forbliver inaktive, indtil " EDIT" -funktionen afsluttes.

Lange sting

- · Tryk i feltet
- Maskinen syr hvert 2. sting (max. stinglængde 10 mm)

Trådspænding

- · Tryk i symbolet,
- trådspændingsfeltet fremkommer
- · Ændringer vedrører kun den valgte søm
- · Ændringen kan ses i displayet
- Grundindstillingen kan hele tiden ses (fine linier)
- Tryk på "reset" = tilbage til grundindstillingen

Vandret spejlbillede

- Tryk i feltet
 - Maskinen syr den valgte søm spejlvendt vandret
 - Ændring af den valgte søm kan ses i displayet



Lodret spejlbillede · Tryk i feltet

- Maskinen syr den valgte søm spejlvendt lodret
- Ændring af den valgte søm kan ses i displayet



Mønsterforlængelse 2-5 x

- Tryk en eller flere gange i feltet
 Alt efter mønstrets egnethed, vises tallene 2–5
- Det valgte mønster forlænges 2–5 x
- Forlængede mønstre kan programmeres i Memory

Balance

- · Tryk i feltet for at åbne
- balancedisplayet
- Tilpasning af sidetransporterede mønstre

Funktioner i knaphulsprogrammet

Følgende funktioner vises i funktionslinien nederst i displayet, så snart der vælges et knaphul (søm 51–62)



Knaphulslængde via talkombination

- Tryk i feltet for at åbne taldisplayet
 Indtast længden på knaphullet i mm
- Indtast knapstørrelsen (diameter og højde)

Anvendelse:

· Til forudbestemte knapstørrelser

Knaphulslængde - måling i displayet

- Tryk i feltet for at åbne det specielle display
- Hold knappen i nederste venstre del af displayet og brug stingbreddeknappen til at måle med
- Knaphulslængden bestemmes automatisk, inkl. 2 mm tillæg

Anvendelse:

 Nem bestemmelse af knaphulslængden i displayet





Skriftstørrelse

- $\cdot\,$ Tryk en eller to gange i feltet
- Den ene halvdel af feltet får grå baggrund
 - Den grå flade viser valg af skriftstørrelse! Stor (9 mm) eller lille (ca.6 mm)

Skriftstørrelse ved monogrammer

- Når monogrammer vælges, aktiveres størelse 1 = 30mm automatisk
- Tryk i størrelsesfeltet det midterste felt aktiveres (2–20 mm)
- Tryk på symbolet igen det højre felt aktiveres (3=15 mm)

Manuelt knaphul

- Tryk i feltet for at åbne det specielle display
 - Syning af et manuelt knaphul i 4-6 trin (alt efter knaphulstype)

Anvendelse:

- · Til enkelte manuelle knaphuller
- Til udbedring af bestående knaphuller

Trykfod til stingtællerknaphul

- Vælg knaphul
- Tryk i funktionsfeltet
- · Stingtællerknaphul aktiveres



man

Funktionen valg af skriftstørrelse

Følgende funktion vises i nederste venstre hjørne af displayet, så snart der vælges et tegn i et alfabet. Dette



Valg af skriftstørrelse

- Tryk en eller to gange i feltet
 Den ene halvdel af feltet får grå
- baggrund
 Den grå flade viser valg af skriftstørrelse: stor (9 mm) eller lille
 - (ca. 6 mm)

Anvendelse:

- · Ændre skriftstørrelse
- Ændring af skriftstørrelse virker også i Memory (tegn behøver ikke programmeres på ny, men ændres med "edit"-funktionen)

Meddelelser i displayet

l specielle tilfælde kan følgende meddelelser komme frem i artista-symaskinens display. De udgør det for påmindelse, advarsel eller bekræftelse af funktioner eller valgte sømme. Nedenfor kan du se en liste over reducerer antallet af normale funktioner med en, som forbliver skjult.



Skriftstørrelse ved monogrammer

- · Tryk en eller to gange i feltet
- · Det ene tal får grå baggrund
- Den grå flade viser valg af skriftstørrelse
- Skriftstørrelser ved monogrammer:
 1 = 30, 2 = 20, 3 = 15 mm

meddelelser og hvordan du skal reagere. (Meddelelser ved broderi med broderimodul: se brugsanvisningen hertil).

MEDDELELSER	REAKTION
Kontrollér undertråden.	Kontrollér, om undertråden på spolen er opbrugt. Fyld spolen på ny eller sæt spolen i på ny. Maskinen syr først igen, når årsagen er afhjulpet.
Kontrollér overtråden.	Kontrollér, om overtråden er opbrugt eller er bristet. Tråd på ny. Maskinen syr først igen, når årsagen er afhjulpet.
Spoleapparatet er slået til.	Hvis spoleapparatet er slået til, kan der kun spoles. Maskinen syr først igen, når spolemotoren slås fra. Bemærk: Oplysningen kommer frem under spolingen og kan slettes med "esc".
Er du sikker på at du vil slette dette lager?	Bekræfter slettekommandoen, før sømmene og funktionerne slettes fra Memory. . Tryk på " ja" for at fortsætte sletteprocessen . Tryk på " nej" for at stoppe sletteprocessen
Det Personlige Programs hukommelse er fuld.	For at kunne gemme en søm, må en allerede gemt søm først slettes.
Hukommelsen er fuld.	For at kunne gemme en søm, må en allerede gemt søm først slettes.

Knaphuller



Knaphuller er praktiske lukninger, som også kan bruges til dekorative formål. Artista 180 har et stort udvalg.

Knaphuller/Knapisyningsprogram/ Snørehuller

- Tryk på tasten "knaphuller" (til højre for displayet)
- I displayet vises en samlet oversigt over de forskellige
- knaphuller/snørehuller (menu)
- 51 Linnedknaphul
- 52 Linnedknaphul, smalt
- 53 Strækknaphul
- 54 Rundknaphul med normal trense
- 55 Rundknaphul med tværtrense
- 56 Øjeknaphul med normal trense
- 57 Øjeknaphul med kiletrense 58 Øjeknaphul med tværtrense

Følgende knaphuller og dertil hørende sømme vises i knaphulsdisplayet. Yderligere Alle knaphuller kan sys og programmeres på forskellige måder.

- 59 Ligesømsknaphul
- 60 Knapisyningsprogram
- 61 Snørehul med små zigzagsting 62 Snørehul med ligesøm
- Vælge knaphul/

knapisyningsprogram/snørehul

- · Tryk i det ønskede felt
- Det valgte knaphul, det valgte snørehul eller
- knapisyningsprogrammet aktiveres
 Hvis et knaphul (51–62) aktiveres, er alle funktioner tilbage i grundindstillingen

informationer om anvendelse kan ses på side 17.

Automatiske knaphuller (linned- og stræk)

Begge knaphulssider sys i samme retning.

Knaphulslængde = knaphulsåbning i mm

Bemærk: Slædefoden 3A skal ligge fladt på materialet! (Hvis slædefoden ligger på et sømmerum, kan længden ikke måles nøjagtigt!)

Syning af første side

- Den del af knaphullet, der sys, vises i displayet (til højre for trykfodsindikatoren)
- Sy første side fremad, stop maskinen

Programmering af knaphullet

- · Tryk på hæftetasten på lampehuset
- · Der står "auto" i knaphulssymbolet
- = knaphulslængden er programmeret
- · Maskinen syr ligesøm tilbage

e Automatisk knaphul · Anvender man kna

- Anvender man knaphulsfod nr. 3A måles længden på knaphullet automatisk via en linse i foden
 Til alle knaphulslængder fra
 - 4–29 mm







auto auto

auto

Knaphulsautomatik

Maskinen syr automatisk 1. trense
Maskinen syr automatisk 2. side fremad

• Maskinen syr automatisk 2. trense

- Maskinen syr automatisk hæftestingene
- Maskinen stopper og stiller automatisk tilbage til knaphulsbegyndelse

Højdeudligning til knaphuller (ekstratilbehør)

Skal et knaphul sys på tværs af syarbejdets kant anbefales det at bruge en udligningsplade.

 Alle yderligere knaphuller kan nu sys i samme længde (uden at trykke på hæftetasten)

Dette tilbehør giver et regelmæssigt underlag for slædefoden og dermed et perfekt knaphul.

Automatiske knaphuller (rund- og øje)

Eksempel på et knaphul - se side 25 i syvejledningen til artista 180

Begge knaphulssider sys i samme retning.

Knaphulslængde = knaphulsåbning i mm

Syning af de første stikkesting

- Den del af knaphullet, der sys, vises i displayet (til højre for trykfodsindikatoren)
- Sy stikkesting fremad, stop maskinen

Programmering af knaphullet

- Tryk på hæftetasten på lampehuset
- Der står "auto" i knaphulssymbolet
 = knaphulslængden er



Knaphulsautomatik

programmeret

- Maskinen syr automatisk rundingen eller øjet
- Maskinen syr automatisk 1. side
- tilbage
- · Maskinen syr stikkesting fremad
- Maskinen syr 2. side tilbage
- Maskinen syr automatisk trensen
- Maskinen syr automatisk hæftestingene

Eksempel på et knaphul - se side 26 i syvejledningen til artista 180

- Maskinen stopper og stiller automatisk tilbage til knaphulsbegyndelse
- Alle yderligere knaphuller sys nu automatisk i samme længde (uden at trykke på hæftetasten)

Bemærk:

Rund- og øjeknaphuller vises på samme måde i displayet.

Automatisk knaphul med indtastning af længde (alle typer)



1 -2	9mm]	mm	del
1	2	3	4	5	esc
6	7	8	9	0	ok

Ĩ[3a **[^ |**] [][−]

I	݆	?

Længden på det ønskede knaphul tastes direkte ind i mm.

Med den automatiske knaphulsslædefod nr. 3A bør den maksimalt indtastede længde til et øjeknaphul ikke være mere end 24 mm. Så er der plads til rundingen, som artista automatisk tilføjer.

Indtastning af knaphulslængde

- Knaphulsslædefoden nr. 3Å gør det muligt at sy knaphullet med nøjagtig længdeangivelse
- Vælg det ønskede knaphul
- Tryk på funktionen "knaphul med spørgsmålstegn"

Definere knaphulslængde

- I displayet vises tallene 1–0
 Indtast knaphulslængden
- (4–29 mm) ved at trykke på tallene
- Den indtastede længde vises til højre for knaphulssymbolet
- Tryk på "ok" for at bekræfte, displayet skifter automatisk
- Knaphulslængde = knaphulsåbning i mm

Gengivelse i displayet

" auto" under knaphulssymbolet viser, at knaphullet er programmeret

Korrekturer

· Slet forkerte tal med "del"

Tilbage til knaphulsmenuen

 Tryk på "esc" for at komme tilbage til knaphulsdisplayet

Automatiske knaphuller (linned- og stræk)

. . 9



For at beregne størrelsen på knaphullet, skal knappen placeres i displayet. Længden bestemmes med stingbreddeknappen og gengives i displayet.



Kalde grafik frem i displayet

- Vælg det ønskede knaphul Tryk på funktionen
- " knaphulslængde i.h.t. knapstørrelse"



Bestemme knapstørrelse

- Der fremkommer en grafik i displayet
- Hold knappen (4–27 mm) i nederste venstre hjørne af displayet
- Drej på stingbreddeknappen og ryk med den lodrette linie (knappens størrelse)
- Den lodrette linie skal ligge helt ind til knappens højre kant
- Knapstørrelsen vises i firkanten i mm (f.eks. 20 mm)

Tilbage til knaphulsmenu

Tryk på " ok" for at komme tilbage til knaphulsdisplayet

Knaphulsstørrelse:

- Computeren beregner længden på knaphullet direkte ud fra knappens diameter
- Der lægges automatisk 2 mm til til trensen

Korrektur ved tykke knapper

- Ved knapper, som er ret tykke, skal den lodrette linie i grafikdisplayet ikke rykkes helt ind til knappens højre kant
- · Placer den lodrette linie (alt efter knappens tykkelse) ca. 1-4 mm fra knappens kant

Anbefaling:

- · Lav et prøveknaphul på et stykke originalstof med originalindlæg
- Spræt knaphullet op
- Kom knappen gennem knaphullet
- · Om nødvendigt skal knaphulslængden korrigeres

Knaphul med stingtæller (alle typer)

Første knaphulsside sys fremad, anden side sys tilbage.

Sy med trykfod nr. 3 eller automatisk knaphulsslædefod nr. 3A. Sy med regelmæssig syhastighed

Et stingtællerknaphul kan se helt anderledes ud i forskellige materialer. Det skal derfor programmeres på ny på det nye originalstof.



· Længden på knaphullet bestemmes nu via stingtælleren



Trykfod/Stingtællerknaphul

- Vælg knaphul
- Tryk på funktionen "trykfod 3"
- Maskinen registrerer, at det drejer
- sig om stingtællerknaphulsprogrammet

Længden på 1. side

- Sy 1. side, stop maskinen .
- · Tryk på hæftetasten på lampehuset



auto

Trense og 2. side tilbage

- · Sy trensen forneden og anden side tilbage
- · Stop maskinen, når du er på højde med det første sting
- Tryk på hæftetasten på lampehuset

Trense og hæftesting

- Maskinen syr trensen foroven og hæftestingene
- Maskinen stopper automatisk
- · Der står "auto" i displayet
- · Knaphullet er gemt
- · Alle yderligere knaphuller kan sys i samme længde som det programmerede

Korrekturer

· Efter ændring af stinglængde, stingbredde eller balance skal knaphullet programmeres på ny

Eksempel på et knaphul – se side 27 i syvejledningen til artista 180

Korrekturer ved knaphuller (alle knaphulstyper)

Følgende ændringer kan foretages på et knaphul og er aktive, indtil der slukkes for maskinen. Vedvarende



Knaphuller i langtidshukommelsen



Hver knaphulstype har sin egen Memory-bank. Denne har ingen indflydelse på standard-Memory.

Dette hukommelsesprogram er kun beregnet til allerede programmerede knaphuller (se side 30–32). Har man defineret længden på knaphullet, kan knaphullet gemmes ved at trykke på "store" i funktionslinien.

ændringer kan foretages via Setup-

programmet (se side 55-67).



Gemme knaphullet ("store")

- Programmér det ønskede, automatiske knaphul (se side 30–32)
- Tryk på "store" i funktionslinien = gem

Kalde et gemt knaphul frem

- Vælg den ønskede knaphulstype
- · Tryk på "mem"
- Tryk på funktionstasten "knaphulslængde via talkombination" eller "knaphulslængde - måling i displayet" for at kalde det gemte knaphul frem
- Længden på knaphullet vises i displayet

Ændring af det gemte knaphul

- · Vælg den ønskede knaphulstype
- Tryk på "mem"
- Tryk på funktionstasten "knaphulslængde via talkombination" eller "knaphulslængde - måling i displayet" for at kalde det gemte knaphul frem
- Foretag ændring af længden på det gemte knaphul, bekræft med " ok"
- Tryk på "store" = gem
 Den nye længde på knaphullet erstatter den allerede

Et manuelt knaphul kan ikke

programmerede

gemmes.

Manuelt 4- & 6-trins-knaphul



Manuelle knaphuller er velegnede til engangsknaphuller eller til udbedring af bestående knaphuller. Antal trin retter sig efter valgt knaphulstype.

Kalde grafik frem i displayet

- · Vælg knaphul
- · Tryk på funktionen "man"

Tryk på fur = manuelt

Eksempel på et knaphul – se side 28 i syvejledningen til artista 180



Trinsymboler

- I displayet vises en grafik med det valgte knaphuls forskellige trin
- Linnedknaphullet har 6 trin
- Rundknaphullet har 4 trin
- Øjeknaphullet har 4 trin
- Pilen i cirklen står på "0"

Syning af et 4-trins-knaphul (rund- og øje)



Bemærk: Rund- og øjeknaphuller vises på samme måde i displayet.

Syning af et 4-trins-knaphul

- Tryk i feltet "1" i displayet
- · Sy første side
- Stop maskinen i den ønskede længde
- Tryk i feltet "2" i displayet
- Maskinen syr rundingen eller øjet
 Tryk i feltet " 3"
- Maskinen syr anden side tilbage
- Stop maskinen ved det første sting
- Tryk i feltet " 4"
- Maskinen syr øverste trense og hæfter automatisk
- · Længden på siderne defineres manuelt under syningen
- Trense, runding og hæftesting er forprogrammerede

 Brug en syl til at stikke gennem rundingen, før du sprætter knaphullet op

Forlade programmet

- · Tryk på "esc"
- Det oprindelige knaphulsdisplay kommer frem igen



Syning af et 6-trins-knaphul



Alle knaphuller vises på samme måde i displayet.

- · Tryk i feltet "1" i displayet
- Knaphulssymbolet viser den del af knaphullet, der sys
- Sy 1. side
- Stop maskinen ved den længde, knaphulssiden skal have

- Syning af knaphullet
- · Tryk i feltet "2" i displayet
- Maskinen syr ligesting tilbage
 Stop maskinen, når du er på højde
- med det første sting i knaphullet
 Tryk i feltet "3" i displayet
- Maskinen syr øverste trense og
- stopper automatisk
- Tryk i feltet " 4" i displayet
 Maskinen syr 2. side
- Stop maskinen
- Tryk i feltet " 5" i displayet
- Maskinen syr nederste trense og stopper automatisk
- · Tryk i felt " 6" i displayet
- Maskinen hæfter og stopper automatisk

Forlade programmet

- · Tryk på "esc"
- Det oprindelige knaphulsdisplay kommer frem igen

esc
Ligesømsknaphul



Det kan godt betale sig at forstikke knaphuller i alle bløde, løst vævede uldstoffer eller ved knaphuller, som udsættes for megen slid. Forstikning bruges også til forstærkning af knaphulsåbninger i læder/ skind, vinyl eller filt.

Ligesømsknaphul

- · Vælg søm nr. 59 i displayet
- Programforløbet retter sig efter den trykfod, man anvender
- Automatisk knaphulsslædefod # 3C
 automatisk forstikning
 Programmeringen foregår på
 samme måde som det automatiske
 knaphulsprogram (side 30–32)

 Knaphulsfod nr. 3A = stingtællerprogram
 Programmeringen foregår på

samme måde som ved stingtællerknaphulsprogrammet (side 33)

Ændre afstanden mellem stikkelinierne

 Stingbredden ændres, hvis afstanden mellem stikkelinierne på langs er for brede eller for smalle



Knaphullet sprættes op



Trensekniv

 Spræt knaphullet op fra begge trensesider ind mod midten

Knaphulsjern (ekstratilbehør)

- · Læg knaphullet på træklodsen
- Placér knaphulsjernet midt i
 - knaphullet
- Tryk på knaphulsjernet med hånden eller med en hammer

Knapisyningsprogram





Man kan sy knapper med 2 og 4 huller i på maskinen.

Knapisyningsprogram

- · Vælg søm nr. 60
- Knapfod (nr. 18) kan fås som ekstratilbehør
- Med knapfoden kan man selv indstille afstanden mellem knap og stof (halshøjde)

Knap sys i

Knap med 2 huller:

- Stingbredden skal evt. ændres (alt efter hulafstand)
- Maskinen stopper automatisk i slutningen af programmet

Knap med 4 huller:

- Stingbredden skal evt. ændres (alt efter hulafstand)
- · Sy først hele programmet over de forreste huller
- $\cdot\,$ Skub forsigtigt knappen fremefter
- Sy så programmet over de bageste huller
- Vikl evt. trådenderne omkring knappens hals

Eksempel – se side 29 i syvejledningen til artista 180

Snørehulsprogram



Snørehulsprogram

· Vælg ønsket snørehul 61 Snørehul med små zigzagsting 62 Snørehul med ligesting

Syning af snørehul

· Maskinen stopper automatisk i slutningen af programmet

Snørehullet åbnes

Med en syl, en hultang eller et huljern

Eksempel - se side 30 i syvejledningen til artista 180

Alfabeter/Tal



Der er 5 forskellige alfabettyper. Hvert af alfabeterne kan sys i 2 forskellige størrelser.

Alfabeter

- Tryk på tasten "alfabeter" på maskinen
- I displayet vises en samlet oversigt over de forskellige alfabeter (menu)
- · Blokbogstaver
- · Alfabet, dobbelt
- · Håndskrift (Italic)
- Håndskrift, små bogstaver (Italic)
- · Monogrammer 30/20/15 mm (sidetransport)

Display: valg af bogstaver/tal

- Trykfodsindikator og nålestopsymbol er placeret, hvor de plejer
- Med rullepilene op/ned kan man vælge alle de bogstaver og tal, der er til rådighed

Det store monogram-alfabet kan endda sys i 3 størrelser.

- Tryk i feltet
- · Det ønskede alfabet aktiveres

- · Bogstaverne bliver mindre
- · Tryk i feltet "skriftstørrelse" en gang til
- · Den store skrift aktiveres igen

· Monogrammer i størrelse 1 kan placeres ved hjælp af skabeloner (se side 48)

Eksempel på alfabet - se side 43 i syvejledningen til artista 180



2 3 1

- Ændre skriftstørrelse
- Når alfabetprogrammet startes, er den store skrift som regel aktiveret Tryk i feltet "skriftstørrelse"
- Det grå område flyttes ned i det hvide hjørne

Monogramstørrelse

- Når monogrammer vælges, aktiveres størrelse 1 = 30 mm automatisk
- Tryk i størrelses symbolet
- Størrelse 2 = 20 mm aktiveres
- Tryk i størrelses symbolet
- Det højre felt aktiveres (3 = 15 mm) Sy størrelse 2 og 3 uden at stoppe
- (bogstaver; ord i Memory)
- Monogrammer i størrelse 1 er enkelte bogstaver = maskinen stopper og hæfter

Programmere bogstaver og tal

1M## G-9

stars. D-67

edit

edit

Programmering

- · Åbn Memory ("mem" -tasten)
- Tryk på det ønskede bogstav i øverste del af displayet
- Bogstavet kan med det samme ses i Memoryfeltet
- Cursoren rykker til højre; bag bogstavet

Videreprogrammering

- Vælg det næste bogstav ved at trykke på det
- Andet bogstav vises i Memoryfeltet
 Osv.
- · Du finder mere information om det at gemme i Memory på side 39-44
- ∭40 ₽ ↔ [] B - 5 みあしわさ ₳ -4 ヨピポリヨ T -2 オタペルク Ę ← Arereras edit mem 1 store 123 (] check del 0-9

Monogrambogstaver i Memory

- Det er muligt at lave kombinationer af monogrambogstaver i Memory
- Afstanden mellem to bogstaver programmeres med de 16 syretninger (se side 46)
- (brug skabelonen "16 syretninger") • Vær meget opmærksom på
- bogstavernes begyndelses- og slutpunkt! (skabelon)

Eksempel på alfabet - se side 43 i syvejledningen til artista 180

Memory

112

A

FGH

K L

4 B

見りな

ABCDE

FGH

ĸ

0

L

(Threes

A)

м

istest del

MIN

BERNINA

BCDE

в

1

NO

A

déi

1 3

0

J

l Memory kan man sætte sømme, bogstaver og tal sammen samt korrigere og gemme dem.

Memory har lagerplads til 1023 sømme (sømme/mønstre, bogstaver, tal) osv.

Memorybankerne kan være så lange som man ønsker, alt efter antal sømme/mønstre, som gemmes (= individuel størrelse).

Memory er en langtids-Memory, dvs. den bibeholdes indtil den slettes eller overskrives. Strømafbrydelse eller længere tids afbrydelse af maskinen har ingen indflydelse på det gemte program. Ændringer som stinglængde, -bredde og nålestilling skal afsluttes før programmeringen.

Mønsterindikatoren i Memoryfeltet er altid drejet 90° til venstre i forhold til det normale display (det øverste). Syretningen i Memory er altid fra venstre mod højre.

Til programmeringen skal man bruge den samme trykfod som til syningen.

Eksempler i Memory – se side 41–43 i syvejledningen til artista 180

Åbne Memory





Åbne mem = Memory

- Tryk på "mem"-tasten
 Memoryfeltet kommer frem i displavet
- Tredje linie i displayet dækkes af Memoryfeltet
- Man kan rulle frem og tilbage i alle sømme (på sædvanlig vis)
- I Memoryfeltet vises cursoren som en lodret streg (samme cursor som i et computerprogram)
- Alle ændringer (programmering, tilføjelse af funktioner, korrekturer) foregår til venstre for cursoren
- Funktionslinien (nederste linie) skifter automatisk til de funktioner, der anvendes til arbejdet i Memory
 Den Memorybank, der p.t. er åben,
- angives i "mem" -feltet med et nummer

Programmering af sømme



11.1

100

Programmering

- Vælg den ønskede søm
- Foretag om nødvendigt ændringer
- (stinglængde, -bredde, nålestilling)
- Åbn Memory med "mem" -tasten på maskinen
- Tryk på den ønskede søm
- Sømmen kan med det samme ses i Memoryfeltet
- Cursoren rykker til højre; bag sømmen/mønstret

Videreprogrammering

odd

stm 9-3

- Vælg næste søm ved at trykke i det pågældende felt
- Anden søm vises i Memory
 Sybegyndelse: trykker man på
- igangsætteren, springer cursoren til begyndelsen af mønsterkombinationen for at sy den komplet

Bemærk: Er lagerinholdet blevet ændret ved hjælp af "edit" funktionen (se side 42), skal man trykke på funktionen " mønsterbegyndelse" for at sy

- kombinationen fra begyndelsen
- Tryk på "enkeltmønster", maskinen stopper
- a) "Enkeltmønster" i funktionslinien = maskinen stopper når alle programmerede sømme er syet
- b) Tryk på tasten på maskinen = maskinen stopper når den påbegyndte søm er syet
- · Tryk på "store" for at gemme
- · Feltet blinker én gang = gemmer
- Har man ikke gemt mønsterkombinationen, kommer der en meddelelse frem i displayet, hvor der spørges om man vil gemme den pågældende mønsterkombination



To star get the

Rulle i Memory/Lukke Memory

- De to piletaster til højre og venstre for Memoryfeltet er rulletaster
- Med disse piletaster kan man rulle frem og tilbage gennem hele Memorybankens indhold
- Tryk på "mem" -tasten på maskinen, Memory er lukket

Programmering af sømme via talkode





믒

Ş

mem 1

store 0-9

j j j

1008 <u>~_____</u>

Check del

1007

ព្រឹ1 Q^

ď

En nummerskala vises i displayet · Memoryfeltet kan ses under nummerskalaen

Sømvalg med tal

Indtast nummeret på ønsket søm/mønster ved at trykke i talfelterne

· Åbn Memory (" mem" -tasten)

Tryk i funktionsfeltet "0-9"

Det indtastede sømnummer vises over talfelterne

Bekræfte og fortsætte programmeringen

- · Tryk på " ok" for at bekræfte · Valgt søm/mønster vises i
- Memoryfeltet · Trykker man på "ok" igen, gemmes samme søm/mønster en gang til i
- Memory · Tryk på "store, Memoryindhold gemmes

Tilbage til udgangsdisplayet

- · Tryk på "esc"
- · I displayet vises siden med valgt søm/mønster
- · Valgt søm/mønster er aktiveret (har grå baggrund)

Korrektur

- Tryk på "del" i øverst højre hjørne = skifte søm/mønster
- · Cursoren bevæger sig et skridt til venstre og sletter tallet
- · Indtast det nye tal
- · Tryk på "del" i nederste funktionslinie = programmeret søm/mønster slettes
- Søm/mønster til venstre for cursoren slettes

Lager-(Memory-)indhold ændres/redigeres

-4

edit

4





Søm/mønster med funktioner

- Sømme/mønstre kan også ændres efter endt programmering
- Programmér de to første sømme/mønstre normalt
- Tryk på "edit"
- · I øverste højre del af displayet vises alle de funktioner, der er til rådighed
- Sidste søm/mønster i Memory vises over funktionen "edit"

Indsætte funktioner (f.eks. spejlbillede)

- · Sæt cursoren til højre for den enhed, der skal spejlvendes
- Tryk på "edit
- Tryk på "spejlbillede" i oversigten over de forskellige funktioner
- Enheden spejlvendes med det samme i Memoryfeltet

- · Søm/mønster vises i Memory-linien i ændret form
- Tryk f.eks. på funktionen
- " spejlbillede" = søm/mønster vises spejlvendt i Memory-linien
- · Denne fremgangsmåde gælder for alle andre funktioner
- · Tryk på "edit" for at lukke feltet



Synlige funktioner (i Memory-linien)

- Hæftefunktionen vises som funktion i Memory-linien
- Nytteløse funktioner skal slettes fra Memory-linien, før man går videre med programmeringen
- Tryk på "edit" = funktionen lukkes

Bemærk: Funktioner som "lange sting" og "mønsterforlængelse" kan bruges i sammenhæng med sidetransporterede mønstre. De forvrænges dog - og det kan derfor ikke anbefales at bruge denne anvendelse.

Funktioner i Memory

Følgende funktioner er til rådighed, når man trykker på "edit" i Memory-menuen. Funktionstasterne i funktionslinien er inaktive, indtil "edit"-funktionsfeltet



Overblik over Memoryindholdet



- Overblik over Memoryindholdet
- Placér cursoren i begyndelsen af Memory
- (aktiver mønsterbegyndelse)
- Tryk på "check"
- Memoryindholdet vises i et vindue i displayet
- Man kan se cursoren
- Ønsker man at korrigere, kan cursoren flyttes med piletasterne (samme fremgangsmåde som " korrigere i Memory")
- Tryk på " esc"

lukkes igen. (Undtagelse: funktionen "del"). Du finder

flere informationer om funktionerne på side 27-28.

- Det store vindue lukkes, Memoryfeltet vises igen
 I Memoryfeltet står cursoren på
- samme sted som i det store vindue

Korrigere i Memory



Grundregel:

Alle ændringer foretages altid til venstre for cursoren!

Slette den sidst programmerede enhed

- · Tryk på "del"
- Den sidst indtastede enhed (til venstre for cursoren) slettes



臣

57

men

51 ۵.

> F 11 20 Л 1

派

P 1

品 M 國 0

Œ

DEDINERA

Ineck (DRI

Slette en enhed inde i Memoryindholdet

- · Sæt cursoren til højre for den enhed, der skal slettes
- Tryk på "del"
- Enheden slettes
- · Indholdet skubbes automatisk sammen

Indsætte en enhed inde i Memoryindholdet

- · Sæt cursoren til højre for den enhed, hvor indsættelsen skal placeres
- Tryk på den nye enhed i øverste del af displayet
- Den nye enhed kan med det samme ses til venstre for cursoren

Gemme Memoryindhold/Forlade Memory

HOI

13-51 1000



Gemme Memoryindhold

- Tryk på "store"
- Memoryindholdet gemmes

Forlade Memory

- · Tryk på " mem" -tasten
- Memory lukkes (Memoryfeltet forsvinder)
- · Memoryindholdet kan til enhver tid kaldes frem

Slukke maskinen uden at gemme

 Memoryindholdet går tabt, hvis maskinen slukkes uden at man har gemt via "store"

En eksisterende Memory åbnes



En eksisterende Memorybank åbnes

- Åbn Memory (tryk på "mem" tasten)
- Tryk på "mem 1" i funktionslinien Maskinen viser den sidst åbnede Memorybank, hvis maskinen ikke har været slukket i mellemtiden. Der fremkommer en samlet oversigt
- over Memorybankerne
- mørkegrå baggrund
- Memorybanker, hvori der er gemt noget, har lysegrå baggrund
- Tomme Memorybanker er hvide (ikke aktive)
- · Er der gemt noget i mere end 15 Memorybanker, kan man rulle gennem dem med piletasterne (op til 255 banker)

- · Tryk på en Memorybank, hvori der er gemt noget
- Memoryindholdet vises i Memorybiælken
- Tryk på "esc" for at komme tilbage til udgangsdisplayet
- Det valgte Memoryindhold bibeholdes i Memorybjælken
- Indholdet kan sys, korrigeres eller man kan lave tilføjelser

Bemærk:

Memoryindholdet skal sys på en søm/mønster-side, ikke på Memory-oversigtssiden.

Memory-belægningsgrad



Memory-opdeling

20	٠.	T	IS		4	lu.	ليبيآ
\mathcal{B}_{i}	8	œ		T		t	-5
D.	01	BT.	Π	J.			E
湿	ţi,	341	100	8			E.
+	R .	\$ PUT	181.m-	1-37	TE .	0	edit
A.,	Œ	dette	rieł	1041 4.	stee	0.9	+

Bemærk: Stoffet skal rykkes eller placeres anderledes, så hvert afsnit sys det korrekte sted.

Memory-oversigten åbnes

- Åbn Memory (tryk på "mem" tasten)
- Tryk på "mem" i funktionslinien Der fremkommer en samlet oversigt
- over Memorybankerne · Belægningsgraden af det samlede Memoryindhold angives i % i øverste bjælke (øverste linie i displayet)
- Totale antal lagermuligheder = 1023 sømme (sømme/mønstre, bogstaver, tal)

Memory-opdeling

- Et Memoryindhold kan deles op i så mange afsnit, man ønsker (f.eks. navn, adresse, by osv.)
- Programmér navn
- Programmér funktionen "Memoryopdeling" (via "edit")
- · Programmér adresse osv.
- Opdelingerne hører til selve Memory (f.eks. mem 4)
- · De fungerer alle helt uafhængigt af hinanden
- Memory-opdelingerne kan også programmeres efterfølgende
- Her er fremgangsmåden den samme som ved "korrigere i Memory"

Syning

- Sæt cursoren i det ønskede Memoryafsnit, aktivér
- "mønsterbegyndelse" og sy
 Cursoren springer til højre side af det første bogstav. Maskinen begynder med det første bogstav til venstre for cursoren.

- Maskinen syr kun den del, der står i det angivne afsnit
- Aktivér evt. "enkeltmønster" i funktionslinien
- · Cursoren skal flyttes igen for at sy det næste afsnit
- Sybegyndelse: trykker man på igangsætteren, springer cursoren til begyndelsen af mønsterkombinationen for at sy den komplet

Bemærk: Er lagerindholdet blevet ændret via "edit" (se side 42), skal man trykke på funktionen "mønsterbegyndelse" for at sy kombinationen fra begyndelsen

 Aktivér "enkeltmønster" i funktionslinien, hvis kombinationen kun skal sys én gang

Slette Memory



Slette Memory

- · Åbn Memory (tryk på "mem" tasten)
- Tryk på "mem" i funktionslinien
 Der fremkommer en samlet oversigt
- over Memorybankerne • Tryk på den ønskede Memorybank (f.eks. mem 3)
- Tryk på "del"
- Der kommer en meddelelse frem og beder om bekræftelse af sletteprocessen
- · Bekræft med JA
- · Memory er slettet
- Tryk på " esc" for at vende tilbage til udgangsdisplayet

45

Quiltesømme/16 syretninger/4 syretninger



Quiltesømme/16 syretninger/ 4 syretninger

- · Der fremkommer en menu med tre kategorier:
- Quiltesømme
- · Syning i 16 syretninger · Syning i 4 syretninger
- · Tryk i det ønskede felt
- Udvalget af den enkelte kategori vises



Quiltesømme



-. Syning i 16 syretninger

. | . т la

· Tryk i det ønskede felt

· Alle informationer kan som

Stingbredde/stinglængde kan som

sædvanlig ses i displayet

· Sømmen aktiveres

sædvanlig ændres

Syning i 4 syretninger

Quiltesømme

as lost of Q AL 3 10 0-9 n TT I 10

16 syretninger



Eksempler på syning i 16 retninger se side 44-45 i syvejledningen til artista 180

Quiltesømme

- · Maskinen har forskellige sømme, som specielt bruges til quiltning, patchwork eller applikation:
 - · 326 Ligesøm, kort
 - · 327 Stiplesøm
 - 328 Håndguiltesøm
 - · 329 Parisersøm
 - · 330 Parisersøm (forstærket)
 - · 331 Blindsøm
 - · 332 Fjersøm

16 syretninger

· 39 Ligesøm

venstre (" pile")

den angivne retning

rundt

Ligesøm

står på 1)

· 40 Zigzag

2 sømme til rådighed:

· Midt i displayet er der et

16 syretninger er placeret

Trykker man vedvarende på

Retningen ændres et skridt ad

piletasten, kommer man hurtigt

· Maskinen syr med den valgte søm i

Stinglængden er altid 3 mm, i alle

16 retninger (stinglængdebjælken

Bemærk: Displayet viser sømmen i en længde af 1 mm. Der sys kun

Stinglængden kan gøres kortere,

hvert tredje sting = 3 mm

men ikke længere

- · 333-338, 351 Varianter af fjersøm · 346-350 Quiltesøms variationer

trykfodssymbol, omkring hvilket de

gangen med tasterne til højre eller

- · Vælg retning og sy
- · Vælg ny retning og sy videre

Zigzag

- med samme tæthed som satinsøm
- kortere eller forlænges op til 1 mm
- fra 0-9 Bemærk: Ved stingbredder på mere

end 6 til 7 mm garanteres der ikke for en flad søm, man skal altså bruge underlag

Syning:

- · Vælg retning og sy
- Vælg ny retning og sy videre
- · Fortsæt på denne måde

Til syning i 16 syretninger er der

- Syning:

 - · Fortsæt på denne måde

- Stinglængden er programmeret
- Stinglængden kan trinløst gøres
- Stingbredden kan ændres trinløst

16 syretninger – Ligesøm med funktionen "lange sting"



Ligesting med funktionen "lange

- sting" • Tryk på tasten
- " quiltesømme/syretninger" på maskinen
- Tryk på "16 syretninger"
- Vælg ligesøm (syr kun hvert tredje sting = 3 mm)
- Aktivér funktionen "lange sting", syr kun hvert 9. sting
 Bemærk: Hvis funktionen "lange

sting" ikke er aktiveret, sys hvert tredje sting. Er funktionen "lange sting" aktiveret, sys kun hvert niende sting, samtidig forskubbes stoffet

- Funktionen "lange sting" i den nederste funktionslinie har grå baggrund
- Vælg retning
- Maskinen syr i den valgte retning med 9 mm sting

Anvendelse:

Kombinationen ligesøm og "lange sting" er velegnet til at forbinde store mønstre eller bogstaver (se side 45 i syvejledningen til artista 180). Forbindelsesstingene kan nemt fjernes bagefter.

16 syretninger – Retningsangivelse i Memory



- Ligesøm i Memory • Tryk på tasten
 - " quiltesømme/syretninger" på maskinen
- · Tryk på "16 syretninger"
- Vælg ligesøm
- Åbn Memory ved at trykke på "mem" -tasten på maskinen
- Er der gemt noget i den åbnede Memorybank, tryk da i "mem" feltet = displayet skifter til den samlede oversigt over Memorybanker
- Vælg en tom Memory-bank (er hvid)

- · Bekræft med " ok"
- Vælg syretning med den buede pil i midten
- · Vælg en eller flere ligesting
- · I Memorybjælken vises et
- trykfodssymbol med en tynd pil
 Trykfodssymbolet i Memoryfeltet er drejet 90° til venstre
- Syretningen svarer til pilens retning
- Hvert trykfodssymbol står for et 9 mm sting
- Ved en længere strækning i samme retning skal man programmere det tilsvarende antal symboler



Zigzag i Memory

- Se ovenfor
- · Vælg zigzag i stedet for ligesøm
- · I Memorybjælken vises
- trykfodssymbolet med en tyk pil • Hvert symbol står for et 9 mm sting

Bemærk:

Syr man zigzagsting i forskellige retninger, kan stoffet trække sig sammen, man skal altså bruge underlag.

Syning i 4 retninger



Syning i 4 retninger uden at stoffet drejes. Anbefales især til reparation af lukkede beklædningsdele

- 4 syretninger
- · Vælg displayet med 4 syretninger
- Der er 8 forskellige sømme til rådighed:
- radigned:
- 41 Ligesøm
 42 Zigzag
- 42 Zigzag
 43 Jerseysøm
- 43 Jerseysøm
 44 Slangesøm
- · 45 Dobbelt-overlock
- 46 Parisersøm
- 40 Parisersøm
 47 Super-stræksøm
- 48 Vaffelsøm

(bukseben, ærmer osv.). Kan også anvedes ved dekorative arbejder.

- Midt i displayet er der et tryk fodssymbol, omkring hvilket de 4 syretninger er placeret
- Retningen ændres et skridt ad gangen med tasterne til højre eller venstre (" pile")
- Stinglængde og -bredde kan kun ændres ved frem- og tilbagesyning

Syretning

 Maskinen syr med den valgte søm i den angivne retning

Syning:

- Vælg syretning (evt. med "enkeltmønster") og sy
- Stop maskinen
- $\cdot\,$ Vælg ny retning (evt. med
- " enkeltmønster") og sy
- · Stop maskinen, osv.

Tip:

- Ønsker man hurtigere syning: aktivér yderligere funktionen " enkeltmønster 1–9"
- Ved syning af en applikation er det lettest, hvis der i firkanten sys oppe fra og ned og fra højre mod venstre (med uret)



Eksempel - se side 46 i syvejledningen til artista 180

Sidetransporterede mønstre, "Outline - Designs"



Sidetransporterede mønstre er store mønstre, hvor transportøren ikke kun skubber stoffet frem og tilbage, men også til siden.

Disse mønstre er " broderimotiver" , som for det meste sys i yderlinierne (Outline-Designs).

Pyntesømme

- Tryk på tasten "pyntesømme" på maskinen
- Der fremkommer en samlet oversigt over de forskellige
- pyntesømsgrupper (menu)
- Tryk i et af felterne med sidetransporterede mønstre (alle sidetransporterede mønstre kan kendes på krydssymbolet)
- De sidetransporterede mønstre aktiveres

Funktioner som "lange sting" og "mønsterforlængelse" kan bruges ved sidetransporterede mønstre, stingbilledet sys dog ikke optimalt. Det kan derfor ikke anbefales at bruge disse funktioner i sammenhæng med sidetransporterede mønstre.

Eksempler på sidetransporterede mønstre – se side 47–49 i syvejledningen til artista 180

Sidetransporterede mønstre





Sidetransporterede mønstre

- Tryk i det ønskede felt/mønster
- Mønstret aktiveres Symbolet med de fire pile (til højre for nålestopsymbolet) kendetegner
- sidetransporterede mønstre • Ved enkelte mønstre stopper
- maskinen automatisk
- Kun ved de store kantsømme er begyndelses- og slutpunkt på samme højde

Sidetransporterede mønstre i Memory

- Sidetransporterede mønstre kan gemmes i Memory (se i bruggenvisningen på side 20, 44)
- brugsanvisningen på side 39–44) • Sidetranporterede mønstre kan forbindes med hinanden i Memory ved hjælp af sømme i 16 syretninger (se side 46)

- · Disse mønstre kan sys fortløbende
- Nogle motiver sys som enkeltmotiver, da begyndelse og slutning ikke er på samme højde
 Skabelonerne er en god hjælp ved placering af disse mønstre

Skabeloner

- De vedlagte skabeloner viser broderimotiverne i naturlig størrelse
 Det enkelte motivs begyndelsespunkt er angivet med en bolle
 Slutpunktet er markeret med et kryds

- Fine linier angiver trykfodsretningen
 Stoffet skal placeres på stoffet i den viste retning



Balance

Sømmene testes og indstilles optimalt, inden maskinen forlader fabrikken. Test foretages med 2 lag cretonne-stof med Metrosene-tråd 100/2 fra firmaet Arova Mettler i Schweiz.

Forskellige stoffer, tråd og indlæg kan have indflydelse på de programmerede sømme i maskinen,

Balance åbnes

- · Tryk i funktionsfeltet "b"
- Kan man ikke se funktionsfeltet i displayet, tryk på pilen i funktionslinien
- · Funktionsfelterne skifter i displayet

så sømmene/mønstrene enten ikke lukker helt eller sys over hinanden (dvs. sys for åbne eller for tætte). Med den elektroniske balance kan disse afvigelser korrigeres og sømmene kan tilpasses optimalt til det stof, man syr i.

Balancen råder over 50 trin i længden og 20 skridt i bredden.

Balance ved nyttesømme



Er sømmen for kort, korrigeres med denne pil

Er sømmen for lang, korrigeres med denne pil

Ved syning i bløde materialer (jersey, tricot) kan stoffet trække sig under trykfoden. Derved fremstår f.eks. vaffelsømmen ikke længere lukket. Det er let at korrigere med balancen.



Er sømmen for kort, korrigeres med denne pil

Er sømmen for lang, korrigeres med denne pil

Korrigere

Broderimotiv for abent:

- Tryk på højre pil på nederste linie (ca. 3x)
- Lige oven over pilen vises antal aktiverede balanceskridt
- Sømmen trækkes nu sammen Ændringen i balancen vises ikke
- Normalt er ca. 2–5 balanceskridt nok til at korrigere nyttesømme (max. 50 skridt)
- · Lav en syprøve!
- Broderimotiv for tæt: · Samme fremgangsmåde som
- ovenfor beskrevet Til korrektur anvendes her venstre pil på nederste linie
- · Lav en syprøve!

Balance

- · Vælg søm
- Aktivér funktionen " balance"; der fremkommer et specielt balancedisplay
- I displayet vises originalsømmen i midten
- Ved alle nyttesømme vises vaffelsømmen som eksempel
- Ved alle 9 mm pyntesømme vises bladmotivet som eksempel
- Der vises to sømafvigelser på begge sider af originalsømmen; til venstre: for kort; til højre: for lang
- Pilene på nederste linie viser i hvilken retning sømmen skal korrigeres

Tilbage til oprindelig valgt søm i displayet

- Når man har foretaget alle korrekturer, bekræftes med " ok" og man vender tilbage til sømmen i displayet
- Trykker man på "reset", slettes alle korrekturer og man vender tilbage til originalstingbilledet
- Før man vælger en ny søm, skal man trykke på " clr" -tasten på maskinen for at slette balancefunktionen, ellers ændres også den nye søm

Balance ved sidetransporterede mønstre



pil

Er sømmen for kort, korrigeres med denne pil

Er sømmen Brug disse for lang, pile ved korrigeres korrektur med denne til siden

Ved sidetransporterede mønstre spiller de anvendte materialer (stof, tråd, indlæg osv.) en afgørende rolle

Balance

- Vælg et sidetransporterede mønster
- Aktivér funktionen "balance"
- Der fremkommer et specielt balancedisplay
- · I venstre del af displayet vises originalsømmen i midten
- Der vises to mulige sømafvigelser i forhold til originalen; til venstre: for tæt; til højre: for åben
- I højre del af displayet vises balancemulighederne til siden
- Ved alle sidetransporterede mønstre vises det valgte mønster

Korrigere på langs

- Svarer det syede mønster næsten til mønstret til højre, skal der korrigeres med højre pil
- · Mønstret trækkes sammen
- Svarer det syede mønster næsten til mønstret til venstre, skal der korrigeres med venstre pil
- Mønstret skubbes fra hinanden
 Lige oven over pilen vises antal
- aktiverede balanceskridt • Normalt er ca. 1–5 balanceskridt
- nok til at korrigere sidetransporterede mønstre på langs (max. 50 skridt)
- Ved mere end 10 balanceskridt formindskes mønstret automatisk lidt
- · Lav en syprøve! Foretag yderligere ændringer!

for om mønstret bliver vellykket. Derfor er det ofte nødvendigt at korrigere mønstret med balancen.

Korrigere til siden

- Højre del af displayet viser balancen til siden
- Muligvis bliver mønstret mere åbent til siden, efter at man har korrigeret på langs
- Dvs. mønstrets midterlinie ser "forskubbet" ud
- · Nu kan mønstret korrigeres til siden
- Er mønstrets længdeaksel forskubbet til højre, skal der korrigeres med venstre pil
- Er mønstrets længdeaksel forskubbet til venstre, skal der korrigeres med højre pil
- Normalt er ca. 5–10 balanceskridt nok til at korrigere mønstret til siden (max. 20 skridt)
- · Lav en syprøve! Foretag yderligere ændringer!

Tilbage til oprindelig valgt søm i displayet

- Når man har foretaget alle korrekturer, bekræftes med " ok" og man vender tilbage til sømmen i displayet
- Trykker man på "reset", slettes alle korrekturer og man vender tilbage til originalstingbilledet
- Før man vælger en ny søm, skal man trykke på " clr" -tasten på maskinen for at slette balancefunktionen, ellers ændres også den nye søm

Help

Help-programmet indeholder forklaringer til sømme og funktioner i displayet. Informationerne svarer til forklaringerne her i brugsanvisningen: de er blot hurtigere at kalde frem elektronisk via hjælpe-programmet.

Kalde Help-programmet frem

- Tryk på tasten "?" på maskinen
 Tryk på den ønskede søm eller
- funktion • Et ur viser at den ønskede
- information kaldes frem

Help-display/Sømme

- I displayet kan man se følgende informationer:
 - · Navn på sømmen
- · Egnede materialer
- Hovedanvendelser

0070

Uanset hvilket displayet man står i, kan forklaring til sømme og funktioner kaldes frem. Trykker man på "esc" kommer man tilbage til det oprindelige display.

Blindsem -11 usynig optegring - til muslingesem i bløde jersøystoffer og fine stoffer H pyrdesem



Trådspænding

Grundindstillingen til trådspænding sker automatisk ved valg af søm.

På fabrikken indstilles trådspændingen optimalt. Der bruges Metrosene-tråd 100/2 fra firmaet Arova Mettler i Schweiz både i spolen og som overtråd.

Tasten "trådspænding/ vejledning/ syguide" på maskinen

 Tryk på tasten "trådspænding/ vejledning/syguide" på maskinen Bruger man anden sy- eller brodertråd, kan der opstå afvigelser i det optimale stingbillede. Derfor er det nødvendigt at justere trådspændingen til syarbejdet og den ønskede søm. For at ændre trådspænding, skal man trykke på "TTC" -tasten på maskinen eller vælge symbolet "trådspænding" i funktionslinien (se side 26).

anvendelse



Oversigt

- Der fremkommer en samlet oversigt (menu) Trådspænding Vejledning Syguide
- · Tryk på "trådspænding"



Ændre trådspænding

- Midt i displayet til venstre vises grafikken for det optimale stingbillede (tråden knyttes i stoffet)
- Trådspændingen vises midt i displayet
- En bjælke i skalaen viser grundværdiindstillingen
- Trykker man på pilene, ændres trådspændingen
- Tryk på " pil op", hvis stingbilledet i stoffet svarer til øverste grafik
- Tryk på " pil ned", hvis stingbilledet i stoffet svarer til nederste grafik, ↓ = svagere overtrådsspænding (overtråden løsnes og trækkes mere mod stoffet)

 Ændring af trådspændingen vedrører kun den valgte søm og slettes med " clr", " clr all" og ved at man slukker for maskinen

Gemme og afslutte

- · Tryk på "ok"
- Ændringen gemmes, displayet lukkes

Tilbage til grundindstillingen

 Tryk på "reset" for at komme tilbage til grundindstillingen

Veiledning

Trāc.

spanding

Denne veiledning er egentlig et lille kursus i "hemmelighederne" ved

Tasten "trådspænding/vejledning/

maskinen, så man ikke behøver at tage brugsanvisningen frem.

Syguide

86t

syguide" på maskinen · Tryk på tasten " trådspænding/ vejledning/syguide" på maskinen

Oversiat

- Der fremkommer en samlet oversigt (menu) Trådspænding Veiledning Syguide
- · Tryk på "vejledning"

Valenting

Sybegyndelse	FHS-system	Help	ok
Tips og tricks	CPS	Broderimodul	
Broderi Software			
			esc

Free fland-System (FIIS)-Kowlafter

- and kronietterer (beeninger all busid

other terrine it is girth anny sufficient igent i novrmittalling

Tipk knowledgetasien til hebre trykfiction lefter, correlating another

- Knavafterer Bruges H al arts dy umrice

Temaoversigt

- · De forskellige temaer vises
- (undermenu)
- Sybegyndelse
- · FHS-system
- · Help
- · Tips og tricks
- · CPS · Broderimodul
- · Broderi Software

Informationer om det ønskede tema

- · Et ur viser at den ønskede
- information kaldes frem · Tryk på "esc", displayet lukkes, temaoversigten vises igen

- · Tryk på et tema (f.eks. FHS-system)
- Tryk på " ok"
- · Der fremkommer et informationsdisplay
- Tryk på "esc", oversigten vises igen

Syguide

Myldtellan

transizzation#4

phalen

Syguiden giver informationer om og problemløsning til bestemte syarbejder.

Når man har valgt stof og ønsket teknik gives der forslag til egnet nål, forslag til trykfod, indlæg, specielle programmer osv.



655

Tasten "trådspænding/vejledning/ syguide" på maskinen

Tryk på tasten "trådspænding/ vejledning/syguide" på maskinen

Det er ikke sikkert, at de foreslåede trykfødder eller programmer er standardtilbehør. Hvis ikke, kan de fås som ekstratilbehør.

Syguidens program indstiller automatisk den trådspænding, der kræves til det valgte arbejde.

Tråd- sbændr	ng Vejedr	ing syym	de esc	Oversigt • Der fremkommer en samlet oversigt (menu) Trådspænding Vejledning Syguide • Tryk på " syguide"	
The states	Materiality	Tylden		Oversigt over stoffer	• Tryk i feltet med den ønskede
Silis	Bersit	Detaralty	2 00	 Der vises 3 spälter med forskellige stoffer: 	stoftype (f.eks. bomuld) • Tryk på "ok"
vizzuee	ijini -	Thei		Fine stoffer Mellemtykke stoffer	
	Trinstation	-	•	Tykke stoffer • De mest brugte stoftyper står	
Sectory.	matriant	Commission		nævnt under de tre rubrikker	
Bellet	Der.	Allentiare	b 6£	oversigten, vælges en stofkvalitet, der ligner	
				Oversigt over syteknikker	Hulsøm
2 stite	Overtaci	Stimogr	er de	anvendte syteknikker:	Applikationer Sidetransporterede mønstre Tryk i feltet med den gnskede
* registed	Lynake	Pentenaer		Overlocksyning Stikninger	syteknik (f.eks. knaphul)
Massar-	Hotoper	Augenau		Knaphul Lynlås (sys i)	oversigten, vælges en beslægtet teknik
Siletrano- portamile			850	Pyntesømme (dekorative sømme) Maskinquiltning	 Tryk på " ok"
				Informationer, specielle forslag,	· Yderligere anbefalede trykfødder
Trykfod	Nål 80 H	Transport	ør ok	 tradspænding I det tredje display vises forslag, som or relevante for det indtastede 	vises med mindre tal til højre for trykfoden
Trådenmedie	J Trukfodotn	ik Indeac		syarbejde og den ønskede teknik:	fødder, som er velegnede til den
AUTO	ig iryktodistry			 Trykfodsnummer Nål (størrelse/type) 	ønskede teknik; disse fås som ekstratilbehør
	<u> 16</u>	⊥ / ″		. Transporter (hævet/sænket)	. Valg af trykfod og pål retter sig

· Valg af trykfod og nål retter sig efter dine specielle ønsker og forkærlighed

- Skal der bruges indlæg, vises det . anbefalede i feltet "indlæg". Tykkelse og fasthed retter sig efter syarbejde og teknik
- · Feltet "knaphul med indlægstråd" minder om, at man kan have stærkt garn med i knaphullet som forstærkning

Tilbage til ønsket søm Tryk på "ok"

· Der fremkommer automatisk det passende display (nyttesømme, knaphul, pyntesømme osv.)

· Transportør (hævet/sænket)

· Knaphul med trådindlæg

der være flere forslag

· Den automatiske trådspænding er straks indstillet (der står "auto")

· I felterne "trykfod" og "nål" kan

· Den bedst egnede trykfod til den

valgte teknik står over trykfods-

Trådspænding

Trykfodstryk

· Indlæg

symbolet

- Man kan straks påbegynde den indtastede syteknik
- · Den angivne søm kan til enhver tid ændres
- ok

esc

Knaphul med trådindlæg

11

smart-funktion



∰3a **[^ |**

0

Q.

J

0

b

62

(]^{- 51}

smart

6..9

•

- F

13

-2

-1 €≣

0-9

Ofte bliver man forstyrret, når man syr. Man skal pludselig sy noget helt andet, før man kan gå videre med det, man påbegyndte. For at de indstillinger, man arbejdede med, ikke skal gå tabt i maskinen, og for senere at kunne vende tilbage til dette syarbejde, har man udviklet smart-funktionen.

Dekorativt arbejde

- · Man arbejder på et dekorativt arbejde
- Man har lavet en prøve på mønstret, eller en del af arbejdet er færdigt
- Man bliver nødt til at afbryde, et andet presserende syarbejde skal udføres

Gemme displayet med "smart"-tasten

- · Tryk på "smart" -tasten
- · Alle displayindstillinger gemmes

Nyttesømme/Knaphuller

- Skift til displayet med " nyttesømme" (eller " knaphuller") osv.
- · Man kan skifte om til alle andre
 - programmer
- · Sy det presserende syarbejde

smart

👖? man 🖸 📲

smart-funktion = tilbage til det oprindelige display

- · Tryk på "smart" -tasten
- Det display, som før blev gemt med " smart" -tasten, kaldes frem
- · Alle indstillinger er gemt
- Alle angivelser står på samme måde som da man forlod displayet

Med denne funktion kan den oprindelige anvendelse (displaytavle med alle ændringer) bestemmes, gemmes og senere kaldes frem.

smart-funktionen slettes automatisk, når maskinen slukkes.

Setup-program

Setup-programmet gør det muligt at tilrette displaysiderne til ens personlige behov.

Samtidig kan f.eks. grundindstillingerne ændres permanent i dette program, trådspændingen kan angives anderledes eller den frie tast (F) på lampehuset kan programmeres om. Der er mange muligheder,

Setup-menu

- · Tryk på "Setup" tasten på maskinen
- · Der fremkommer en menu
- Maskinen kan tilrettes til individuelle behov via denne menu

Menu

- · Der fremkommer en oversigt over tilretningsmulighederne i maskinen
- · Personligt program (sømme)
- · Funktioner
- Stinglængde/Stingbredde/ Nålestilling
- · Biplyd
- · Motorhastighed
- · Trådspænding
- · Startdisplay
- Tilbage til grundudgaven
- · Sylys
- Service
- · Kontrast

gennemgå overskrifterne og vælg. Når maskinen er tilrettet de personlige behov bibeholdes ændringerne, også selv om maskinen slukkes i mellemtiden. Maskinen kan dog nemt stilles tilbage til det oprindelige. Derved kommer man tilbage til den indstilling maskinen havde, da man forlod syarbejdet.

- Maskinen kan til enhver tid programmeres om igen
- De personlige ændringer kan til enhver tid kaldes frem (også selv om maskinen har været slukket i mellemtiden!)
- Maskinen kan til enhver tid programmeres og programmeres om igen

Funktioner i Setup

Disse funktioner er i Setup-Ved hjælp af disse funktioner kan du programmet på artista-symaskinen. tilrette displayet i henhold til dine De er til rådighed, hvis man trykker personlige krav. på Setup-tasten på maskinen og i feltet "funktioner" i displayet. Personligt program Anvendelse: · Personligt tilrettet display kan Pers. Tryk i feltet · Det personligt tilrettede display hurtigt vælges aktiveres Pro. Tilbage til grundindstillingen Tryk i feltet reset · Stille grundindstillinger, som er ændret i Setup-programmet, tilbage til deres grundværdi Tilrette det personlige display Tryk i feltet · Fjerner funktioner i Setupprogrammet Tilføje funktioner i Setupprogrammet Tryk i feltet · Tilføjer funktioner i Setupprogrammet

Persingi 🛐	Tustioner 🔯	Emgrandi Organolasi Falentaing
equivia additi	млонахирей	tola- useodrap [] :
discontant.	Tibuar II. grandutpilvetti	WY
Sente		100
	.46.1	



Programmering af display med personlige sømme



Brug programmet til at sammensætte Bemærk:

16/4 syretninger og bogstaver/tal kan ikke gemmes i det personlige display.

Personligt display (udgangspunkt)

sømme ind i dette "tomme" display

· Tryk på tasten "nyttesømme" på

- Vaffelsømmen kan ses i displayet
- gemmes i det personlige program



b C d

54

ď

អ្ពី 3a 📭 🗌

1 1日

Sætte ny søm ind

..9

. .

- Tryk på tasten "knaphuller" på maskinen
- · Tryk på et rundknaphul (søm nr. 54)

Personligt display

- Displaysiden skifter til det personlige program
- · Den nye søm (rundknaphul) kan ses i displayet
- Tryk på "store", rundknaphullet gemmes i det personlige program
- Yderligere sømme programmeres på samme måde

Personligt display (yderligere sømme)

- Der er plads til 5 sømme i øverste række
- Den sjette søm placeres i næste række
- Man kan gemme lige så mange sømme man ønsker i det personlige display
- Ved mere end 15 programmerede sømme skal man bruge rullepilene til at rulle i displayet

Gemme og lukke

- · Tryk på " ok"
- Displayet lukkes og Setup-menuen fremkommer
- · Tryk på "esc" for at lukke Setup

Funktionen "Personligt program"

For at åbne det personlige program, skal funktionen "Pers.Pro" sættes ind i funktionslinien (se side 59–60)



F

E M

ok

Pers.

F-tast på lampehuset

 F-tasten over nålen er en endnu nemmere måde at få adgang til sine yndlingsfunktioner på (se side 59–60) Man vender tilbage til den sidste displayanvendelse, hvor den sidste søm er aktiveret

Slette personlige sømme

Praziel I	Turktorer 🔟	tim grangda Grygbrotaa Maeching
ника оде	Materialogies	Toles- useration H
(distribution)	Tillinger 11. græveliktpilleren -	THM
Sette		1.00



Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "Personligt program"

Personligt display

- Det personlige display fremkommer automatisk
- Vælg den søm, der skal slettes (den får grå baggrund)

Slette søm

· Tryk på " clr" tasten på maskinen



Sømmen er slettet

- Den valgte søm er slettet, alle andre sømme rykker denne plads
 Tryk på "store", således at ændringerne i displayet gemmes
- ændringerne i displayet gemn



clr

Lukke anvendelsen

- Tryk på "ok"
- Displayet lukkes
- · Udgangsdisplayet (Setup-menuen) fremkommer

Programmering af funktioner

Cinglerolas Filerching Iverside w Tunitorel G main íη triki-HANG OF Trifet-unzending Mitorial geal Tilbager 18 (Inchisting) 200 partition States. -











- Kalde Setup-menu frem
- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "funktioner"

Display med funktioner

- Displayet med funktioner fremkommer automatisk
- De to nederste funktionslinier svarer til funktionerne i nyttesømsdisplayet
- De her viste funktioner kan vælges på alle displaysider (delvist ved at rulle)
- Alle disse funktioner er aktive (hvide felter)

Fjerne funktioner

- Tryk i feltet "motorhastighed" i nederste (aktive) del af displayet Tryk på "pil op"
- Tryk på " pil op"
- Funktionen forsvinder fra nederste del af displayet
- Det funktionsfelt, som blev flyttet, vises nu ikke mere på de enkelte displaysider (f.eks. nyttesømme)

Sætte funktioner ind

- En fjernet funktion kan til enhver tid sættes ind igen
- Tryk på det aktive felt i øverste del af displayet (f.eks. "motorhastighed")
- Tryk på " pil ned"
- Funktionsfeltet sættes ind i nederste del af displayet; forrest på funktionslinien (yderst til venstre)

Sætte nye funktioner ind mellem eksisterende funktioner

- En ny funktion kan sættes ind mellem allerede eksisterende funktioner
- Vælg ny funktion i øverste del af displayet (mørkegrå baggrund)
- Tryk på det funktionsfelt i nederste del af displayet, hvor den nye funktion skal placeres

Programmering af funktionstast på lampehuset

 Vælg en funktion i øverste del af displayet, f.eks. "motorhastighed" ("personligt program" kan også programmeres her)

- Pilene i midten bruges til at flytte de enkelte funktioner med
- De to øverste funktionslinier svarer til de samme funktioner som i nyttesøms-displayet
- P.t. er alle disse funktioner ikke aktive, da de er aktive i nederste del af displayet (undtagen "Pers.Pro" og "Wingnålsbegrænsning")

Funktionen "motorhastighed" fremkommer nu aktiv i øverste del af displayet

- · Den er "lagt til side" eller fjernet
- Alle yderligere funktioner, man ikke ønsker, fjernes på samme måde
- For at kunne programmere funktioner på ny, skal disse først flyttes op i øverste del af displayet
- Alle yderligere funktioner rykker et plads til højre

· Tryk på " pil ned"

- Den nye funktion står straks på dette sted
- Den funktion, som tidligere stod på dette sted og alle andre funktioner, rykkes automatisk en plads til højre
- Tryk på F-tasten på lampehuset (over nålen!)
- Tryk på "pil ned"
- · F-tasten er programmeret

	 Den programmerede funktion vises øverst i displayet; til højre for nålestoppositionen F-tasten kan til enhver tid programmeres om igen på denne måde 	
reset	 Stille alle funktioner tilbage til grundindstillingen Tryk på " reset" Alle funktioner stilles tilbage til den oprindelige version (grund- indstillingen), med undtagelse af 	programmeringen af F-tasten på lampehuset
ok	Gemme ændringer og lukke anvendelsen • Tryk på " ok" • Ændringerne gemmes • Displayet lukkes	 Setup-udgangsdisplayet fremkommer

Ændring af grundværdierne for stingbredde, stinglængde og nålestilling

ihminid 🞚	Tustioner 0	CY (Bridge Filester)
equini alte	млоналирей	tolei- wassidhiji 🕂
12/01/2010	Tibuar II. granduspilvem	जे ल ्ल
Secto		100
	.46.	

MIC

ch.

esc

0D P-9

WWW

ş

Π

IJ

Kalde Setup-menu frem

- Vælg den søm, hvor længde, bredde og nålestilling skal ændres
 Tryk på "Setup" -tasten på
- maskinen; der fremkommer en menu Tryk i feltet "stinglængde/
- Tryk i feltet "stinglængde/ stingbredde/nålestilling"

Ændre grundindstilling

- Displayet med angivelse af stinglængde, stingbredde og nålestillinger fremkommer
- Stinglængde og stingbredde ændres via drejeknapperne på maskinen
- Nålestilling ændres via de to taster på maskinen
- · Tryk på "ok" for at gemme
- Trykker man på "reset", stilles alle ændringer tilbage til grundindstillignen
 Tryk på "esc" for at lukke Setupmenuen

Akustiske signaler som betjeningshjælp (biplyd)



Kalde Setup-menu frem

Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu

Tryk i feltet "biplyd" = oversigt over bipmuligheder fremkommer

Garrere	Tinkkrat	Transate (1)
Overhitected	Unartilasuto	
izokredo	Brotherpatival or tax capt	

larers	Tinkkrar	Tremunater (1)P
dysteliktation for	Unartilasoro	Trebar IP
ipolomator	Bromerrates: w fairing 1	

Akustiske signaler

- · Der er akustiske signaler til rådighed til følgende:
 - Sømme
 Funktioner
 - Transportør hævet/sænket (broderi)
 - Overtrådskontrol
 - · Undertrådskontrol
 - · Trykfod løftet/sænket (broderi)
- \cdot Spolemotor
- · Broderimotivet er færdigt (broderi)

Slå bipfunktion til

- Tryk i det ønskede felt (f.eks.
- sømme)
- Tryk på "til"
- Tryk i nummerfeltet, indtil det ønskede antal biptoner har grå baggrund (1/2/3)

Slå bipfunktion fra

- · Tryk i det ønskede felt
- Tryk på "fra"
- · Biplyden slås fra

Gemme ændringer og lukke anvendelsen

- · Tryk på " ok"
- · Ændringerne gemmes
- · Displayet lukkes
- · Setup-udgangsdisplayet fremkommer

Ændring af motorhastighed

ok

Personal I	Tustorer 0	Emigraningda Effingteoraal Malerching
equini alte	малинородинт	tolei- u-zendraji 🕂
(despire)	Tibuar N. granduspeven	2441
Sente		1.00

Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "motorhastighed"
- Displayet med ændringsmulighederne fremkommer automatisk



ok

Ændre den maksimale motorhastighed

- Trykker man på pilene, ændres den maksimale mortorhastighed (4/4)
- Tallet mellem de to pile angiver motorens omdrejningstal pr. minut
- Antal sting pr. minut forhøjes eller reduceres med 10 ved hjælp af pilene

Gemme ændringer og lukke anvendelsen

- Tryk på "ok" for at gemme ændringen
- Tryk på "esc" for at vende tilbage til Setup-menuen
- Tryk på "esc" for at vende tilbage til det sidst valgte sømdisplay

Tilbage til grundindstillingen

 Kald motorhastighedsmenuen frem (se ovenfor)

 En ændring bevirker automatisk en ændring af alle 4 motorhastigheder

(1/4-4/4) =langsommere eller

hurtigere i alle 4 trin

 Tryk på "reset" = alle funktioner stilles tilbage til grundindstillingen

- Biplyden kan slås til og fra
- Man kan vælge antal biptoner (1/2/3)

Ændring af grundværdien for trådspænding

Alle sømme i maskinen er programmerede med en grundtrådspændingsværdi. På fabrikken indstilles trådspændingen optimalt. Der bruges Metrosene-tråd 100/2 fra firmaet Arova Mettler i Schweiz.

Bruger man anden sy- eller brodertråd, kan der opstå afvigelser i det optimale stingbillede. Derfor er det nødvendigt at justere trådspændingen til syarbejdet og den ønskede søm. Den samlede trådspændingsgrundindstilling kan løsnes eller strammes 20% i Setup-programmet.

Denne ændring bibeholdes, også selv om maskinen slukkes og den vedrører samtlige sømme i maskinen.

Grundindstillingen svarer til maskinens samlede trådspænding. Det kan være fabriksindstillingen eller ændringen af den samlede trådspænding, foretaget i Setup. Alle ændringer via "TTC" -tasten på maskinen (se side 51) vedrører den aktive søm og stilles tilbage, når maskinen slukkes.

henand I	Functioner 0	Emigravigali Eringlevani Falseching
equin alt	млонандыі	triki- materiality
-296.594296	Tibuar II. grandutpilvetti	Rep e
Sette		100
	.46	



Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- Tryk i feltet "trådspænding"
 Displayet med angivelse af
- trådspænding fremkommer automatisk

Ændre trådspænding

- Midt i displayet til venstre vises grafikken for det optimale stingbillede (tråden knyttes i stoffet)
- Skalaen viser den mulige ændring på +/- 20%
- En fin linie i skalaen ved 0 viser gruindindstillingen
- En sort bjælke viser en ændret indstilling
- Trykker man på pilene, ændres trådspændingen
- Tryk på " pil op", hvis stingbilledet i stoffet svarer til øverste grafik (1 = stærkere overtrådsspænding (overtråden spændes mere, undertråden trækkes mere mod stoffet)

Tilbage til grundindstillingen

 Tryk på "reset" for at stille ændringerne tilbage til grundindstillingen

Gemme ændringer og lukke anvendelsen

Tryk på " ok"
 Ændringerne gemmes

reset

- Tryk på "esc" for at vende tilbage til Setup-menuen
- Tryk på "esc" for at vende tilbage til det sidst valgte sømdisplay

- Tryk på "pil ned", hvis stingbilledet i stoffet svarer til nederste grafik (↓ = svagere overtrådsspænding (overtråden løsnes og trækkes mere mod stoffet)
- Tryk på " ok"
- Ændringen gemmes og anvendelsen afsluttes
- Ændringen af spændingen vedrører alle sømme og forbliver gemt, også selv om maskinen slukkes

Slå startdisplay til og fra (velkomst)

Persinal I	Tustioner 0	Emgranda Organolas Maeching
eenin alte	млоналирей	tolei- uszendtup [] -
	Tibuar II. granduspilvem	WH
linesta		1.88
	.46.1	

Velkommen

Sy - & broderisystem Nade in Switzerland

fra

BERNINA

til

artista 180

ok

esc

ok

Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "startdisplay"
- · Startbilledet kommer frem

Slå startbillede fra

- · Startbilledet kan slås til eller fra
- · Tryk på "fra"
- Startbilledet vises ikke, når maskinen tændes
- Man kommer direkte ind i nyttesømsprogrammet

Slå startbillede til

 Tryk på " til"
 Startbilledet vises igen før nyttesømsprogrammet, når maskinen tændes

Gemme og lukke

- Tryk på "ok", ændringen gemmes
 Tryk på "esc" = tilbage til Setupmenuen
- Tryk på "esc" = tilbage til sidste anvendelse

Tilbage til grundudgaven



Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- Tryk i feltet " tilbage til grundudgaven"



÷.

Sluk venligst maskinen og tænd den igen.

- Der kommer en meddelelse frem i displayet, hvor der spørges om artista'en skal stilles tilbage til grundudgaven
- Tryk på "ja" = Setup-menuen fremkommer
- Et ur viser, at alle ændringer, som blev foretaget i Setup, stilles tilbage
- Der kommer en meddelelse frem i displayet med opfordring til at slukke for maskinen og tænde den igen
- Maskinen er igen stillet tilbage til grundudgaven

- Tryk på "nej" = Setup-menuen fremkommer igen
- Alle ændringer i Setup forbliver som de er

Slå sylys til og fra

Penantal I		Bangreungda O'ngbrochte Advectering
Havin III:	млонахирей	triki- uzendny H
discription.	Tibuar II. grandutpilvem	inter
Sente		138
	.46.	



Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu Tryk i feltet "sykke"
- · Tryk i feltet "sylys"

Slå sylys til og fra

- · Tryk på " til"
- · Sylyset er tændt hele tiden, når
- maskinen er tændt
- Tryk på "fra"
- Sylyset tændes aldrig

Gemme og lukke

- Tryk på "ok", ændringen gemmes
- Tryk på "esc" = tilbage til Setup-
- menuen

ok

 Tryk på "esc" = tilbage til sidste anvendelse

Service

Service-funktionen i Setupprogrammet giver informationer om artista'ens softwareversion. Du kan centrere displayet og broderrammen på broderimodulet (ekstratilbehør).

Information om version

Displayet giver information om hvilken softwareversion, der er installeret i symaskinen og

 Personagi magaan
 Flatchover
 Disregenergian Understing Marching

 Barris
 Flatchover
 Tridemarching

 Barris
 Titbage II grantkepinets
 Tridemerching

 Sames
 Marching

Melanna Dannah Ramma Judaring

Setup-menu

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "service"

broderimodulet (ekstratilbehør). Denne information er nyttig, hvis du vil opdatere din software.

Service-display

860

- · Service-displayet fremkommer
- · Tryk i feltet "version"



Displayafstemning (kalibrering)

Displayets afstemning er vigtig for, med et enkelt tryk, at kunne vælge felter i displayet. Er displayet ikke korrekt afstemt (kalibreret), kan du vælge et felt, som maskinen har, men som udfører kommandoen hørende til feltet ved siden af.

 Personal III
 Functioner III
 Stingsmindle Grydbrokke Macelling

 Harvin IIII:
 Macensacognet
 This: Unstingen

 Strekterpen
 Tibere H grandsageleen
 Telere

 Strekterpen
 Imagenetic
 Telere

Setup-menu

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- · Tryk i feltet "service"

For at kunne vælge præcist, skal displayet kalibreres. Displayet kalibreres på fabrikken, men der kan ske noget under transporten. Displayet skal kun kalibreres på ny, hvis der opstår et problem med valg af felt.



Service-display

- · Service-displayet fremkommer
- Tryk i feltet "display"
- Vælg dette felt, hvis valg af felter ikke fungerer nøjagtigt



Afstemning (kalibrering)

- · Kalibreringsdisplayet fremkommer
- · Tryk på de sorte prikker; først den
- ene, så den anden
- · Rækkefølgen er lige meget
- Maskinen bipper, når man berører prikken = bekræftelse på at der er kontakt
- Går automatisk tilbage til servicedisplayet
- Tryk på "esc" = tilbage til Setupmenuen
- Tryk på "esc" = tilbage til sidste anvendelse

Vigtigt:

Ved kalibrering, må man KUN berøre de sorte prikker. Er displayet blevet kalibreret forkert, skal du have fat i en tekniker.

Broderrammejustering

Personal I	Turktoner 0	Emgranda Organotas Naveciano
equin all:	Milonaingen	triki- uszerichy H
1241212	Tibuar II. granduspäven	WH
Sens		100
	.46.	

Distant

Marrier's and

Exercise

ALEBRITIS

860

ok

Denne justering er afstemningen af nålen i midten af broderrammen og skal kun udføres første gang.

Kalde Setup-menu frem

Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
Tryk i feltet "service"

Service-display

- Service-displayet fremkommer
- · Tryk i feltet "rammejustering"

Justere broderramme

- Display med broderrammejusteringer fremkommer
- Montér den store broderramme på broderimodulet
- Læg broderiskabelonen i broderrammen
- Tryk i feltet "check", hvorved broderrammen aflæses og nålen placeres i midten

Gem og luk

- Tryk OK = luk skærmen
- Tryk Esc = luk Setup

 Tryk check i Layout 1 = luk broderramme justering

- Nålen skulle nu blive stående nøjagtigt over broderiskabelonens
- midterpunkt
 Hvis ikke, placeres nålen nøjagtigt i midten med pilene
- Broderrammejusteringen skal kun foretages én gang, den gælder på samme måde for alle størrelser broderrammer

Rammejusteringen kan kun åbnes, hvis broderimodulet (ekstratilbehør) er monteret.

Kontrast indstilles

Pensintal program	Turktorer	Strigteringe O'Yobro'se Marching
enni ate	млоналирел	This:
(Destroy	Tibuar II. grandutpitrem	24M
Sente		
	.46	

Displayets kontrast kan tilpasses, så man bedre kan aflæse, hvad der står i displayet.

Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "Setup" -tasten på maskinen; der fremkommer en menu
- Tryk i feltet "kontrast" (altid nederst til højre i displayet) Vigtigt at vide, hvis displayet skulle blive vanskeligt at aflæse
 Display med "kontrastindikator"
- fremkommer automatisk

Kontrast indstilles

- I det lille kontrastdisplay er der to felter; lysere = – og mørkere = +
- Trykker man i et af felterne bliver kontrasten i originaldisplayet mørkere eller lysere
- Til venstre for det indskudte kontrastdisplay kan man se originaldisplayets felter
- Her kan finindstillingerne kontrolleres

Gemme ændringer og lukke anvendelsen

- · Tryk på "ok"
- · Ændringerne gemmes
- · Displayet lukkes
- Setup-udgangsdisplayet fremkommer

Forlade Setup-programmet

ok



Kalde Setup-menu frem

- Tryk på "esc"
- · Setup-programmet lukkes

eco-funktion

Den grønne eco-funktionstast betyder, at der her er tale om en sparetast.

Når eco-funktionen er slået til, reduceres strømforbruget med ca. 50%.

eco-funktionen bruges især ved længere afbrydelse af arbejdet, hvor maskinen ikke skal slukkes.

eco-funktionen er samtidig en " børnesikring", da det at man starter eco-programmet " blokerer" maskinen og igangsættern sættes ud af drift. Først når eco-programmet slås fra (ved at trykke en gang til på tasten), er maskinen klar til at sy eller brodere og vender tilbage til sidste anvendelse.

Det sidst valgte display, alle oplysninger i Memory og alle yderligere funktioner forbliver aktive. Displayet bliver mørkt, man kan kun svagt antyde, hvad der står i displayet.

Man vender straks tilbage til maskinens oprindelige indstillinger, når syningen genoptages.

eco	 eco-tasten Tryk på "eco" -tasten på maskinen Strømforbruget reduceres med ca. 50% 	 Anvendes især: ved længere afbrydelse af arbejdet
$ \begin{array}{c} 40 \\ \hline 0 \hline$	 Displayet Displayet bliver mørkt, man kan kun svagt antyde, hvad der står i felterne Man kan ikke sy på maskinen i denne tilstand, da den er " blokeret" Alle indstillinger bibeholdes 	
eco	 Tilbage til displayet Tryk en gang til på "eco" -tasten på maskinen Maskinens normale funktion vises igen 	 Man kan fortsætte arbejdet, hvor det blev afbrudt eco-funktionen går ud, når maskinen slukkes

Ekstratilbehør

På de følgende sider vises en oversigt over tilbehør og forskellige supplementer til artista-symaskinen. Disse supplementer kombineret med maskinen giver dig ubegrænsede muligheder for kreativ udfoldelse. Hør nærmere herom hos din Berninaforhandler!

CPS-program

CPS-program (Computerbaseret Personligt Sømvalg)

Sy Computer

Med dette computer program kan en lang række sømme udskiftes.

CPS-programmet gør altså en udbygning af din symaskine mulig.

Broderimodul (ekstratilbehør)

Med dette computer program kan modulets motiver og alfabeter udskiftes.

Hør nærmere herom hos din **BERNINA** forhandler!

Broderimodul (ekstratilbehør)

Broderimodulet er et fantastisk supplement til din symaskine. Med dette har du ubegrænsede muligheder for at virkeliggøre dine ideer og al din kreativitet. Med broderimodulet kan du brodere mange flotte motiver i farver.

Broderimodulet monteres på symaskinen og sættes i den eksterne interface (port) på maskinens højre side.

Tilslutning af broderimodul

- Sluk maskinen
- · Fjern tilbehørsæsken
- · Fastgør broderimodulet bag på symaskinens friarm
- Tappen på undersiden af broderimodulet skal gå ned i hullet i symaskines bundplade (bagpå til højre)

Samlet oversigt

- I displayet vises en samlet oversigt over de forskellige broderimuligheder
- · Tryk i feltet "broderimodul"
- · Broderimotiverne i broderimodulet vises, kan vælges og broderes
- Tryk på symbolet "bamse" · Motiverne på motivdisketten vises
- og kan broderes

I softwaren er der 18 motiver. Disse kan kaldes frem i symaskinens display og kan nemt broderes. Motiverne kan forstørres, formindskes, spejlvendes osv. Der kan fås yderligere motivdisketter; opdelt i temaer. Disketterne sættes i drevet på broderimodulet; motiverne kan broderes med det samme.

Der ligger en brugsanvisning ved broderimodulet.

- · Sæt stikket i på symaskinens højre side (ved broderimodul-symbolet)
- Tænd maskinen
- · Man kan ændre position, størrelse og broderitæthed på motiverne
- Motiverne kan gemmes og roteres Der ligger en brugsanvisning ved broderimodulet

Motivdisketter (ekstratilbehør)

Der kan fås forprogrammerede motivdisketter som supplement til de broderimotiver, der er i broderimodulet

Disketterne indeholder et antal motiver med et bestemt tema. Temaerne bliver løbende suppleret og udvidet, så du snart har et stort bibliotek med forskellige broderimotiver til rådighed.

Motivdisketten sættes i drevet på venstre side af broderimodulet. Diskettens indhold kan straks kaldes frem i displayet, på samme måde som broderimodulets fast programmerede motiver.

Sætte motivdiskette i Sluk maskinen

- Sæt motivdisketten i drevet på venstre side af broderimodulet

Motiver fra motivdisketten

- I displayet vises en samlet oversigt over de forskellige broderimuligheder (menu)
- Tryk i feltet "motivdiskette" (bamsesymbolet)









Oversigt over motiver på en motivdiskette

- · Motivdiskettens første motiver vises
- Alle yderligere motiver kan kaldes frem ved at rulle gennem displaysiderne
- Motiverne kan aktiveres og sys som alle andre broderimotiver

Spørg din Bernina-forhandler!

PC Broderi Software (ekstratilbehør)

Med **BERNINA** Broderi Software kan eksisterende motiver kombineres, spejlvendes og ændres i størrelse.

Du kan også selv lave og brodere egne designs i en størrelse op til 155x200 mm. Processen ligger i dine hænder; lige fra første udkast til det færdige motiv. Din egen, personlige smag bestemmer!

De færdige designs overføres direkte til broderimodulet via en forbindelsesledning (9-polet tilslutning på maskinen) og broderes.

Sætte forbindelsesledning fra PC'en i symaskinen

- Sluk symaskinen, før forbindelsesledningen sættes i
- Sæt forbindelsesledningen i stikket på symaskinens højre side (ved PC-symbolet)
- · Tænd symaskinen

Der ligger en udførlig brugsanvisning ved "artista" -programmerne!

Spørg din Bernina-forhandler!

Broderimotiverne kan gemmes på tomme disketter eller på selve broderimodulet.

Dette PC-programs Windows brugerflade gør arbejdet let, hurtigt og præcist. En scanner kan forenkle kreationerne væsentligt.

Sådan kan dine PC designs gemmes

- · På din PC
- På en tom diskette indsat i broderimodulet
- På en tom diskette indsat i læse/skrive boksen (ekstratilbehør)
- · På selve broderimodulet



Vigtigt om symaskinenålen

Symaskine, nål og tråd

Din BERNINA har nålesystem 130/705 H.

Nål og tråd

De mest almindelige nåletykkelser er nr. 70 til nr. 120.

Jo finere nål, desto lavere nummer.

Tabellen giver en oversigt over hvilken nål, der passer til hvilken tråd.

Det afhænger af den valgte tråd, hvilken nåletykkelse der skal bruges. Nålen skal passe til tråden.



Korrekt nål/tråd-forhold

tråden sig i nålens lange

Under syningen ligger

Forkert nål/tråd-forhold Hvis nålen er for fin, er der ikke plads til tråden i rillen. Der opstår fejlsting.





rille.

Nålens tilstand Nålen skal være fejlfri. Der opstår syvanskeligheder, hvis nålen er beskadiget.







Krum nål

Stump nål

Nålespids med lille hage

Vigtigt om symaskinenålen

Det er nemmere at arbejde i specielle materialer, hvis man bruger den helt rigtige specialnål. Du kan købe symaskinenåle hos din **BERNINA**-forhandler.

Nåletabel	Betegnelse	Nålespids	Egnet til:	
Standardnål	130/705 H	Normal spids,let rund	Universalnål til finmasket syntetisk stof, fint hør, chiffon, batist, organza, uldstof, fløjl, pyntesømme, broderi	
Specialnåle	130/705-SES	Fin kuglespids	Fine maskevarer, især syntetisk stof	
	130/705 H-SUK	Mellemfin kuglespids	Grovmasket strikstof, undertøjsstof, lastex, interlock, simplex osv.	
	130/705 H-S	Mellemfin kuglespids	Special-stræknål. Især egnet til tynde stræk- og undertøjsstoffer	
	130/705 H-J	Meget tynd spids	Arbejdstøj, tykt hørstof, cowboybukser, fin sejldug. Går godt igennem tykt materiale	
	130/705H- LR+H-LL	Skære-spids	Alle former for læder/skind, ruskind, plastik, folie, voksdug	
Dobbeltnål	130/705 H ZWI	Nåleafstand 1,6/2,0/2,5/3,0 4,0/6,0/8,0	Synlig søm i elastiske stoffer, bieser, dekorativ syning	
Drillingnål	130/705 H/DRI	2,5/3,0	Dekorativ syning	
Wingnål	130/705 HO WING	Bred nål	Hulsøm i fine materialer	08
Transportør og stoftransport

Transportør og stinglængde

Ved hvert sting bevæger transportøren sig et skridt fremad. Længden på skridtet afhænger af den valgte stinglængde. Ved meget kort stinglængde er skridtene

Vigtigt





Trækker eller støder man,

forårsager man "huller"

Lad syarbejdet glide regelmæssigt!

Højdeudligningsplader



Transportøren kan kun arbejde normalt, hvis trykfoden er vandret.



Hvis trykfoden står "skævt" ved en tyk søm, kan transportøren ikke få fat i stoffet. Syarbejdet blokeres.



For at udligne sømhøjden kan man lægge en, to eller tre udligningsplader under trykfoden, bagved nålen.



For at udligne sømhøjden foran trykfoden kan man lægge en eller flere plader under højre side af trykfoden, tæt ind til nålen. Sy, indtil hele trykfoden har passeret den tykke søm og fjern pladen/erne.

Transportør og syning af hjørner



De yderste transportørrækker ligger temmelig langt fra hinanden – hvilket skyldes bredden på hullet i stingpladen.



Ved syning af hjørner er der derfor for lidt transport, fordi kun en lille del af syarbejdet faktisk ligger på transportøren.



Lægger man en eller flere plader ind under højre side af trykfoden, helt ind til kanten, bliver stoffet transporteret regelmæssigt.

ekstremt korte. Stoffet glider kun langsomt væk under trykfoden – selv ved tophastighed, f.eks. knaphuller. Satinsøm sys med meget kort stinglængde.



Holder man igen, forårsager man "knuder"

Rengøring

Hvis maskinen opbevares i et koldt rum, skal man ca. en time før brugen stille den ind i et varmt rum.



Rengøring

Fjern trådrester under stingpladen og omkring griberen en gang imellem. • Hovedafbryder på "0"

- Fjern trykfod og nål
- Åbn klapdækslet på friarmen
- Tryk stingpladen ned bagved til højre
- · Fjern den
- Rens med en rensebørste
- Sæt stingpladen på igen

Rengøring af display

· Med en blød, let fugtig klud

Rengøring af griberen

- · Hovedafbryder på " 0"
- Tag spolekapslen ud
- Rens griberbanen, brug ikke spidse genstande
- Sæt spolekapslen i

Rengøring af maskinen

- · Med en blød, let fugtig klud
- Er maskinen meget beskidt, bruges en blanding af alm. vand og et par dråber opvaskemiddel (må ikke dryppe)

Smøring

- · Giv griberbanen et par
- dråber olie (1-3 dråber)
- Lad maskinen køre et øjeblik (uden tråd)
- Det forhindrer at der kommer oliepletter på syarbejdet

Bemærk:

Brug aldrig alkohol, benzin, fortynder eller ætsende væsker til at gøre rent med!

Pære skiftes



Standeren

- Hovedafbryder på " 0"
- · Løsn skruen på standeren



Pære skiftes

- · Fjern frontdækslet
- Træk pæren underud
- · Sæt ny pære i
- Sæt frontdækslet på igen og skru det fast

Bemærk: Pæretype: Brug glassokkelpære 12 V 5 W Sokkelbredde 2.1 x 9.5d!



Bemærk: Modeller med nyt sylys Se S. 75

Overhold sikkerhedsforskrifterne!



Hvordan fejl undgås og afhjælpes

I de fleste tilfælde kan du finde årsagen til opståede fejl ved at følge disse råd:

Kontroller om:

- · Over- og undertråd er trådet rigtigt
- · Nålen er sat rigtigt i, flad side på kolben bagud
- · Nåletykkelsen er rigtig; se nåle-/trådtabel
- · Maskinen er ren; se efter trådrester
- · Griberbanen er ren
- Der er trådrester i klemme mellem trådspændingsskiverne eller under spolekapselfjederen

Overtråden brister

- · Overtrådsspænding er for stram
- Nåle af ringe kvalitet; du kan købe nåle hos din BERNINA-forhandler
- · Nål er sat forkert i; den flade side på kolben skal vende bagud
- · Nål er stump eller krum
- Tråd af ringe kvalitet; tråd med knuder; tråden er for gammel eller udtørret
- · Brug passende fordelingstrisse
- Hullet i stingpladen eller griberspidsen er beskadiget; gå til fagmanden

Undertråden brister

- · Undertrådsspændingen er for stram
- · Undertråden sidder i klemme i kapslen; udskift spolen
- Hullet i stingpladen er ujævnt p.g.a. nålestik; skal poleres af fagmanden
- · Nål er stump eller krum

Fejlsting

- · Forkert nål; brug kun nålesystem 130/705 H
- Nål er krum eller stump; ikke sat rigtigt i; sæt den så højt op at den støder på
- · Nål af ringe kvalitet; dårligt poleret
- Nålespidsformen passer ikke til syarbejdet; om nødvendigt bruges kuglespids til maskevarer og skærespids til hårdt læder/skind

Nålen knækker

- · Nåleholderskruen er løs
- Syarbejdet er taget ud af maskinen ind imod dig selv, i stedet for bagud under trykfoden
- Ved syning over tykke sømme er stoffet skubbet med nålen nede i stoffet; brug jeansfod
- Tråd af ringe kvalitet; uregelmæssigt spundet eller tråd med knuder på

Fejl i sømmen

- · Trådrester mellem trådspændingsskiverne
- Trådrester under spolekapselfjederen
- Trådet forkert; kontroller over- og undertråd
- · Brug passende fordelingstrisse

Maskinen syr ikke eller kun langsomt

- · Stikket er ikke sat helt i
- · Hovedafbryder på " 0"
- · Maskinen er taget ud af et koldt rum
- · Spoleapparatet er slået til

Maskinen syr tilbage

· Tasten "permanent tilbagesyning" er stadig aktiveret

Defekt sylys

 Bemærk: Det er ikke tilladt for en uautoriseret person at udskifte CFL-sylyset. På modeller med det nye CFLsylys, må lyset kun udskiftes af en autoriseret Benina forhandler.

Ordforklaringer (Leksikon)

Calibration	Kalibrering = afstemning, indstilling
check ·	Checke, kontrollere, efterprøve
clr (clear)	Slette, gøre rent Slette Memory, funktioner og komme tilbage til udgangspunktet
cursor .	Markør, positionsangivelse (for det meste en lodret streg) Bruges i Memory til at korrigere enkelte bogstaver/tal, men også til at sætte ord ind eller slette dem osv.
customized	Kunderelateret, kundeorienteret
del (delete)	Slet Slet/fjern den tidligere kommando
edit (editere)	Redigere, udgive, redaktionel, redaktions- Tilpasse, korrigere, redigere tekst i Memory
esc (escape)	Flygte fra, slippe væk fra Lukke en anvendelse, tilbage til udgangspunktet (til udgangsdisplayet)
help · ·	Hjælp, hjælpe Indbygget program i maskinen, som giver oplysning (hjælp) om forskellige sømme og funktioner
manual	Håndbog, brugsanvisning, ledetråd
memory .	Hukommelse, erindring Program i symaskinen, hvor sømme/mønstre/tal osv. sættes sammen og gemmes
menu .	Samlet oversigt over sømme/motiver/knaphuller/alfabeter/tal eller sømprogrammer Gruppe, hvorfra man kan vælge
ok ·	l orden, ja Bekræfte det netop indtastede
outline .	Yderlinie, kontur Outline-Designs = mønstre, som har få eller ingen flader, der skal udfyldes (sidetransporterede mønstre)
pattern	Mønster, motiv, søm
PC	Personal Computer Computer eller Laptop (= Notebook), hardware i PC-forretningen, i modsætning til software (se også "software")
PC Broderi Software	Brugervenligt program designet specielt til vore kunder PC program til brug i kombination med broderimodulet til at redigere, spejl- vende og ændre størrelse på eksisterende motiver. Programmet kan også anvendes til at skabe egne designs og omdanne dem til smukke broderier
scrolle .	Rulle frem og tilbage Rulle gennem billeder eller bogstaver i displayet
selection	Valg, udvalg
setup · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Fastlægge, fastsætte Opbygning, organisation, tilstande Tillader tilretning af egne displaysider (skærmbilleder)

smart	 Snu, clever, fornem Program i symaskinen, som gemmer det display, man arbejdede med; efter afbrydelse kan man komme tilbage til det display, man forlod; det har stadig alle indstillinger
software	 Computerprogram I modsætning til Computer (symaskine) = hardware
store	 Gemme, lagre Memoryindholdet gemmes og kan til enhver tid kaldes frem
toolbar	 Værktøjslinie, værktøjskasse Betegner det forskellige værktøj i PC-programmet (for det meste som billeder), hvormed forskellige anvendelser kan aktiveres
touchscreen	 Berøringsdisplay Reagerer, når man trykker i feltet i displayet
tutorial (vejledning)	 Selvstudium, kursus Program i symaskinen, som letter og understøtter selvstudiet
update	 Bringe ajour; aktualisere Bringe softwaren i symaskinen ajour
upgrade	 Fremme Bringe softwaren i symaskinen ajour

Index

<u>A</u>	
	(0 (1
Akustiske signaler	60-61
Alfabeter/tal	38-39
	38
· programmere	39
	38
В	
Balance	49–50
Beteanelser	4-5
Betjening	18-22
Bipfunktion	60–61
Bogstaver/tal	38–39
Broderimodul	69
С	
CDS program	40
CF3-plogram	00
D	
Display	18
E	
eco-funktion	67_68
Fkstratilbehør	68-70
Ekstra trådrulleholder	9
Eksterne interfacer	5, 70
-	
<u>F</u>	
FHS (knæløfter)	7
Forlængerbord	7
F-tast	59-60
Funktioner i display	20
Funktioner i iviemory	27
· cneck	27
· gemme (store)	27
rullo til bairo	27
rullo til vonstro	27
	27
	27
Funktioner i Setun	26 55
Funktionstaster på maskinen	22-23
· clr-tast (slettetast)	22
· eco-tast	23
 enkeltmønster-tast 	23
· F-tast	23
· Help	22
hæftetast	23
· mem-tast	22
 nålestilling 	23
 nålestopjustering 	23
· Setup-tast	23
 smart-tast 	23
· TTC-tast	23

G Generelle funktioner Griber	24 74
H Help Hovedafbryder	50–51 7
l Igangsætter Indhold Interfacer, eksterne	7 3 5, 70
K Klargøring af maskinen Knaphuller, anvendelse Knaphuller - aut. linned-/strækknaphul - aut. med længdemåling - aut. rund-/øjeknaphul - knaphul med stingtæller - knaphulsforstærkning - knaphulskorrekturer - knapmåling i display - langtidshukommelse - manuelt 4/6-trins knaphul Knaphuller sprættes op Knaphulsprogram, funktioner - direkte længdemåling - knapmåling - knapmåling - manuelt knaphul Knapisyningsprogram Kontrast indstilles Kuffert	6-11 17 30-38 30-31 32 31 33 37 34 32-33 34-35 35-36 35-36 37 28 28 28 28 28 28 28 37 67 67 6
L Langtidshukommelse Leksikon	34–35 76–77
M Meddelelser Memory - funktioner - gemme, lukke - individuel Memory åbnes - korrektur i Memory - Memory-gemmemuligheder - Memoryindhold - Memory slettes - programmere med	29 39-44 42 43 40 42-43 43-44 42 44
funktioner • programmere med tal • programmere sømme	41–42 41 40

Menuvalg på maskinen (standeren) 21–22 · alfabet-tast knaphuls-tast nyttesøms-tast pyntesøms-tast quiltesømme/syretninger 69–70

22

21

21 21 22

Ν

Netledning	7
Nyttesømme, anvendelse	16–17
Nyttige vink	75
Nålestilling	19
Nåletråder	10
Nål, tråd, stoftransport	71-73
Nål skiftes	9

0

Ordforklaring	76_7
Outline Designs	47_48
Oversigt over sømme	12_14
Overtråd trådes	1(
Р	
PC Broderi Software	70
PC-programmer	70
Programmering af bogstaver	39
Programmering af tal	39
Programmering	
i Memory	40-42
Pære	74
Q	
Quiltesømme	4!
Quiltesømme/retningssyning	45-4

R Rammejustering 66 Rengøring/vedligeholdelse 16 retninger 4 retninger 74 45-46 46-47 Rundknaphuller 31

S	
Setup	55–67
· biplyd	60–61
· displaykalibrering	65
· displaykontrast	67
· F-tast	59-60
funktioner i Setup	26, 55
funktionsprogrammering	59-60
· gemme og lukke	67
 information om version 	64–65
 motorhastighed 	61
· nålestilling	60

 personligt program 	56–58	• blir
 rammejustering 	66	· aut
· service	64	· kna
 startdisplay 	63	 lynl
 stinglængde, -bredde 	60	· ove
· sylys	64	· side
 tilbage til grundudgaven 	63	• trar
· trådspænding	62	· åbe
Sidetransporterede mønstre	47–48	Trådl
Sikkerhedsforskrifter	1	Tråd,
Skriftstørrelse ændres	38	Trådr
smart-funktion	54	Tråds
Snørehulsprogram	38	Tråds
Specialtrykfødder	15	Sygu
Spolekapsel	8	
Spole sættes i	8	
Spoletilkoblingsknap	8	U
Stinglængde-, -bredde ændres	19	
Stingplade	11	Unde
Stoffransport, nål, tråd	71–73	Unde
Syguide	52–53	
 oversigt over stoffer 	53	
 oversigt over syteknikker 	53	Α
Sylys	64	
Symaskinenål	71–72	Vedli
Syretninger		Vejle
· 4 retninger	46–47	Vigti
 16 retninger 	45–46	Vink,
Sømme, samlet oversigt	12–14	Vælg
 alfabeter 	13–14	
 knaphuller 	12	
 nyttesømme 	12	Æ
 pyntesømme 	12–13	_
 quiltesømme 	13	Ænd
Sømvalg i display	19–21	· bal
Sømvalg via talkode	20–21	· hæ

T

Т	al	38–39
Т	ilbehørsæske	6
Т	ouch Screen funktioner	24–26
	balance	26
•	clear all (slette)	26
•	dobbeltnålsbegrænsning	25
•	enkeltmønster	25
•	hæftning	24
•	lange sting	24
•	motorhastighed	25
•	mønsterbegyndelse	24
•	mønsterforlængelse	25
•	1/2 mønsterlængde	25
•	permanent tilbagesyning	25
•	rulle	25
•	spejlbillede i syretning	25
•	spejlbillede højre/venstre	25
•	sømvalg via talkode	25
•	trådspænding	26
•	Wingnålsbegrænsning	26
T	ouch Screen valg	18–22
T	ransportør	11
T	ransportør og stoftransport	73
T	rykfod skiftes	9
T	rykfodsindikator	20
T	rykfodsløfter (FHS)	7
T	rykfodstryk	11
T	rykfødder	15

blindstingsfod 5	15
	10
vnlåsfod 4	10
overlockfod 2A	10
sidetransportfod 40	15
transportarfod 1	15
aben broderfod 20	15
Trådkniv	11
Tråd, nål, stoftransport	71-73
Trådrulleholder	9
Trådspænding	26, 51, 62
Trådspænding/Veiledning/	.,, .
Syguide	51-53
U	
Undertråd hentes op	10
	Я
Undertrad spoles A Vedligeholdelse, rengøring	74
Undertrad spoles A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display	74 52–53 71–72 75 18–20
Undertrad spoles A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ	74 52–53 71–72 75 18–20
Undertrad spoles A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Ændringsfunktioner (edit)	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Ændringsfunktioner (edit) balance	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 28
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Ændringsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 28 27
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Ændringsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 28 27 27
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Ændringsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting • Memory-opdeling	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 28 27 27 27
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Ændringsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting • Memory-opdeling • monogramstørrelse motorbastighed	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 27 27 27 27 27 27 27 27
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Ændringsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting • Memory-opdeling • monogramstørrelse • motorhastighed # menogramstørrelse	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 27 27 27 27 27 28 27 27 28
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Æ Æ Æ Menorgsfunktioner (edit) balance hæftefunktion lange sting Memory-opdeling monogramstørrelse motorhastighed mønsterforlængelse	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 27 27 27 27 28 27 28 27 28
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Æ Æ Menorgsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting • Memory-opdeling • monogramstørrelse • motorhastighed • mønsterforlængelse • skriftstørrelse	74 52–53 71–72 75 18–20 27–28, 42 27 27 27 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Æ Menorgsfunktioner (edit) balance hæftefunktion lange sting Memory-opdeling monogramstørrelse motorhastighed mønsterforlængelse skriftstørrelse spejlbillede trådsnænding	74 52-53 71-72 75 18-20 27-28, 42 27 27 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 27 28 27 27 28 27 27 28 27 27 28 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
A Vedligeholdelse, rengøring Vejledning/Syguide Vigtigt om symaskinenålen Vink, nyttige Vælge i display Æ Æ Æ Æ Æ Menorgsfunktioner (edit) • balance • hæftefunktion • lange sting • Memory-opdeling • monogramstørrelse • motorhastighed • mønsterforlængelse • skriftstørrelse • spejlbillede • trådspænding	7 52-5 71-7 7 18-2 27-28, 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

Øjeknaphuller

31