

# creative performance™950 Gebrauchsanweisung

# WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie sämtliche Hinweise für diese Nähmaschine vor der erstmaligen Benutzung aufmerksam durch.

Bei der Verwendung von elektrischen Geräten sind stets die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen zu beachten. Zusätzlich gilt:

Bewahren Sie die Anleitung an einem geeigneten Platz in der Nähe der Maschine auf. Denken Sie bei einer Übergabe der Maschine an Dritte daran, die Anleitung mit auszuhändigen.

Dieses Gerät ist zum Gebrauch durch Erwachsene bestimmt. Das Gerät kann unter Aufsicht von Erwachsenen von (i) Kindern im Alter zwischen 8 und 12 Jahren und von (ii) Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten bzw. mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn diese Anweisungen zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Reinigungs- und Instandhaltungsarbeiten dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden. Die Maschine darf grundsätzlich nicht als Spielzeug verwendet werden. Kinder bis 8 Jahre dürfen die Maschine nicht benutzen.

# VORSICHT – ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN:

• Lassen Sie eine Nähmaschine nicht unbeaufsichtigt, wenn sie an das Stromnetz angeschlossen ist. Die Steckdose, an die die Maschine eingesteckt ist, sollte leicht zugänglich sein. Die Steckdose an die das Gerät angeschlossen ist sollte leicht zugänglich sein. Trennen Sie die Nähmaschine unmittelbar nach Gebrauch vom Stromnetz und ebenso vor dem Reinigen, bei Entfernen der Gehäuseabdeckung, beim Ölen und allen anderen in dieser Gebrauchsanleitung genannten Wartungsarbeiten.

# VORSICHTSMASSNAHMEN – ZUR VERMEIDUNG VON VERBRENNUNGEN, BRÄNDEN, STROMSCHLÄGEN ODER VERLETZUNGEN:

- Gestatten Sie nicht, dass die Nähmaschine als Spielzeug verwendet wird. Erhöhte Vorsicht ist geboten, wenn die Nähmaschine von oder in der Nähe von Kindern verwendet wird.
- Die Nähmaschine darf nur für die in dieser Gebrauchsanleitung beschriebenen Zwecke verwendet werden. Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller empfohlene und in dieser Gebrauchsanleitung aufgelistete Zubehör.
- Benutzen Sie die Nähmaschine nicht, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, die Nähmaschine nicht richtig funktioniert, sie zu Boden oder ins Wasser gefallen ist oder in irgendeiner Art und Weise beschädigt wurde. Lassen Sie die Nähmaschine von einem autorisierten Kundendienst in Ihrer Nähe untersuchen, reparieren, elektrisch oder mechanisch einstellen.
- Achten Sie bei der Benutzung der Nähmaschine darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt sind. Sie müssen außerdem darauf achten, dass die Lüftungsschlitze der Näh- und Stickmaschine und des Fußanlassers nicht durch Fusseln, Staub oder herabhängende Stoffe abgedeckt werden.
- Berühren Sie keine beweglichen Teile. Besondere Vorsicht ist im Bereich der Nähmaschinennadel geboten.
- Verwenden Sie immer die korrekte Stichplatte. Eine falsche Platte kann zu Nadelbruch führen.
- Keine verbogenen Nähnadeln verwenden.
- Schieben oder ziehen Sie den Stoff nicht beim Nähen. Die Nadel kann sich sonst verbiegen oder brechen.
- Tragen Sie eine Schutzbrille.

- Schalten Sie die Nähmaschine aus, wenn Sie Einstellungen im Nadelbereich vornehmen, z. B. die Nadel einfädeln, die Nadel wechseln, die Spule einsetzen, den Nähfuß wechseln usw.
- Achten Sie darauf, dass keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze eindringen.
- Benutzen Sie die Maschine nicht im Freien.
- Verwenden Sie die Maschine nicht in Räumen, in denen Aerosole (Sprays) verwendet werden oder Sauerstoff zugeführt wird.
- Um die Verbindung zu trennen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Ziehen Sie den Stecker niemals am Kabel aus der Steckdose. Ergreifen Sie stets den Stecker, nicht das Kabel.
- Mit dem Fußanlasser wird die Maschine bedient. Es dürfen niemals Gegenstände auf dem Fußanlasser liegen oder stehen.
- Benutzen Sie die Nähmaschine nicht, wenn sie nass ist.
- Eine defekte oder zerbrochene LED-Lampe muss, zur Vermeidung von Gefahren, vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer gleichermaßen qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- Verwenden Sie ausschließlich Netzteil und Kabel aus dem Lieferumfang Ihrer Maschine. Andere Kabel sind nicht geeignet/zugelassen. Wenn das Kabel beschädigt oder verlorengegangen ist, muss es durch ein Kabel desselben Typs ersetzt werden. Dies erhalten Sie bei Ihrem PFAFF® Fachhändler.
- Wenn das am Fußanlasser befestigte Netzkabel beschädigt ist, muss es, zur Vermeidung von Gefahren, vom Hersteller, dessen Kundendienst oder anderem qualifizierten Personal ausgewechselt werden.

Ausschließlich für Overlockmaschinen gilt:

• Nutzen Sie die Maschine niemals ohne Messerabdeckung bzw. ohne sicher angebrachten Coverstich-Tisch.

# DIESE SICHERHEITSHINWEISE GUT AUFBEWAHREN

### Erklärung der Federal Communication Commission zur Interferenz Für USA und Kanada

Zuständige Gesellschaft:Singer Sourcing Limited LLC300 2nd Ave. S, Suite 300, Nashville, TN 37201, USA

Produktname:

Nähmaschine PFAFF® Creative Performance<sup>™</sup> 950

Dieses Gerät entspricht Abschnitt 15 der FCC Rules. Der Betrieb dieses Geräts unterliegt den folgenden Bedingungen: Das Gerät darf keine funktechnischen Störungen verursachen und (2) das Gerät muss einwirkenden funktechnischen Störungen standhalten – auch Störungen, die zu unerwünschten Funktionen führen können.

Um die Anforderungen hinsichtlich der Strahlenbelastung zu erfüllen, sollten Personen bei laufendem Betrieb einen Sicherheitsabstand von mindestens 20 cm zum Gerät einhalten. Zur Gewährleistung der Konformität wird von einer Nutzung mit einem geringeren Abstand abgeraten. Die für diesen Sender verwendete eingebaute Antenne darf nicht zusammen mit anderen Antennen oder Sendern aufgestellt werden.

Dieses Gerät wurde geprüft und als mit den für Digitalgeräteklasse B geltenden Einschränkungen übereinstimmend befunden, gemäß Abschnitt 15 der FCC Rules. Diese Einschränkungen dienen dazu, einen angemessenen Schutz gegen funktechnische Störungen bei privaten Installationen zu bieten. Das Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese auch abgeben. Daher kann es bei unsachgemäßer Installation und Verwendung zu einer schädlichen Störung des Funkverkehrs führen. Es gibt jedoch keinerlei Garantie dafür, dass derlei Störungen bei bestimmten Installationen nicht auftreten. Sollte sich dieses Gerät störend auf Radio- oder Fernsehempfang auswirken – dies lässt sich durch Ein- und Ausschalten des Geräts feststellen – wird der Benutzer dazu aufgefordert, die Störungen durch eine der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Antenne neu ausrichten bzw. an einem anderen Platz aufstellen.
- Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- Gerät an eine Steckdose anschließen, die an einem anderen Stromkreis liegt als der Empfänger.
- Mit dem PFAFF® Fachhändler oder einem erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker in Verbindung setzen.

Die Nutzung des mitgelieferten Anschlusskabels wird empfohlen, um die Einhaltung der Grenzwerte für Digitalgeräteklasse B zu gewährleisten.



Jegliche Veränderung, die nicht ausdrücklich von der für Zustimmungen zuständigen Partei genehmigt wurde, kann dazu führen, dass die Benutzerzulassung für die Bedienung des Gerätes erlischt.

# CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt VSM Group AB, Soldattorpsgatan 3, SE-554 74 Jönköping, Schweden, dass das Produkt:

Haushaltsnähmaschine PFAFF® Creative Performance<sup>™</sup> 950 die folgenden EU-Richtlinien vollständig erfüllt:

• Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU

und dass die einschlägigen harmonisierten Normen wie aufgeführt angewandt werden:

- DIN EN 60335-1:2012, A13:2017, A1:2019, A2:2019, A14:2019, A15:2021
- EN 60335-2-28:2003, A1:2008, A11:2018
- DIN EN 62233:2008
- DIN EN 50014-1:2021
- DIN EN 55014-2:2021
- DIN EN 61000-3-2:2019, A1:2021
- DIN EN 61000-3-3:2019, A1:2019
- DIN EN IEC 63000:2018
- DIN EN 301 489-17 v3.1.1-2017
- DIN EN 301 489-v2.1.1-2017
- DIN EN 300 328 v2.1.1-2016

Jönköping, 1. Juni 2024 Carsten Raunsgaard Manager Regulatory Compliance

# INHALTSVERZEICHNIS

1	Einführung1
	Überblick
	Vorderseite2
	Nadelbereich3
	Rechte Seite3
	Rückseite3
	Oben4
	Zubehörfach4
	Aufbewahrung der Stichplatte5
	Stickaggregat
	Funktionstasten
	Zubehör
	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehor
	Im Lieferumrang enthaltene Stickranmen
	Nahfuise
	Stichübersicht11
	Nutzstiche
	Stichubersicht
	Schriften
2	Vorbereitungen
	Maschine und Stickaggregat auspacken 18
	Natzkahol und Eußanlasser anschließen 18
	Nöh und Stielensschine nach dem
	Nähen vorstaven 10
	ICD A see 11"
	USB-Anschlusse
	LED <sub>2</sub> 10
	LEDS
	Freiarm
	Manueller Fadenschneider20
	Fadensensor20
	Kniehebel21
	Geschwindigkeitsregler21
	Fadenführungsteleskop
	Garnrollenstifte
	Garprollenführungsscheiben 22
	Carpo 23
	Gaine
	Wightigo Informationon zu Nadaln 24
	Na dal succhastra
	Nadel wechseln
	Einfädeln
	Obertaden einfadeln
	Für Zwillingsnadel einfädeln 30
	Finfädeln – Tipps und Tricks 32
	Spulon 33
	Spulen durch die Nadel
	Spule einsetzen 35
	Spulenkapsel wechseln 36
	IDTIM_SVSTEM (integrigator
	Dualtraneport) 27
	IDT <sup>™</sup> -SYSTEM aktivieren 37
	IDT <sup>™</sup> -SYSTEM deaktivieren

	Nähfuß wechseln Nähfuß entfernen Nähfuß einsetzen	37 37 37
	Sensormatic-Knopflochfuß anbringen	
	Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen	
	Stichplatte wechseln	
	Erste Schritte – WI AN und mySewnet	
	Cloud	39
3	Stickvorbereitungen	41
	Stickaggregat – Übersicht	42
	Stickrahmen – Übersicht	42
	Dynamischer Sprungfuß 6D	42
	Geradstichplatte	42
	Stickdesigns	43
	Stickaggregat anbringen	
	Stickaggregat abnehmen	43
	Stoff in den Stickrahmen einsnannen	10 44
	Stickrahmen auf-/abschieben	44
4	Der Multi-Touchscreen	45
•	Hauntfunktionen	46
	Startseite	46
	Speichern	46
	Modusschalter	46
	Schnellhilfe	46
	Gängige Funktionen	47
	Top-Leiste	48
	Sekundäre Top-Leiste	48
	Emptehlungen	48
	Aktive Funktionen	48 48
5	WiFi & mySewnet Dienste	49
	WiFi – Einführung	50
	WiFi – Erste Schritte	50
	Firmware-Updates	50
	Firmware-Update per WiFi	50
	Firmware-Update per USB-Gerät	51
	mySewnet Dienste	51
	mySewnet Cloud	51 52
	mySewnet Blog	52 52
	Kostenlose mySewnet Sticksoftware (PC	
	und Mac)	52
	Apps	52
6	Fenster "Home"	53
	Fenster "Home" - Übersicht	54
	Maschinennamen bearbeiten	54
	Benutzerprofil	55
	Nanen/Sticken – neue Sitzung starten	55 55
	wom gespeicherten Status fortratifen mvSewnet™ Blog	
	Benutzerhandbuch	55

	Lerncenter	56
	Nähen	56
	Quiltprojekte	57
	Stickerei Bearbeiten	57
	Hochmoderne Funktionen	57
	Zubehör	57
	Nadeln	57
	Vlies	58
	Projektansicht	59
7	Nähen	61
,	Nähmodus – Übersicht	62
	Stich laden	63
	Infohoroich und Nähompfohlungon	63
	Stichoinstellungen	05
	Stichenstellungen	64 64
	Stichpositionierung	64
	Stichlänge	65
	Stichdichte	65
	Spiegeln	65
	Knopflochschlitzlänge	65
	Knopfstich wiederholen	65
	ActivStitch <sup>1M</sup> lechnologie	66
	Balance	07
	Freihandontionen	67
	Vernähontionen	68
	Stich spoichorn	60
	Nähene gromme	09
	Stichwiederholung	09 60
	Patchwork-Programm	70
	Einzelstich-Programm	70
	Programme kombinieren	70
	Nähtechniken	71
	Zusammennähen	71
	Versäubern	71
	Nähen und Versäubern	71
	Rlindeaum	/ 1
	Säumen	72
	Knopflöcher	73
	Programmierbares Annähen von Knöpfen .	74
	Tapering-Stiche	74
	4-Wege-Stiche	75
	Spezialstiche für optionale Nanfulse	75
	Exklusive Nantechniken	75
	2-dimensionale Multicolor-Stiche	75
	Ziergleitstiche	76
	Strahlenzierstiche	76
	Spitzenkantenstiche	76
	Popup-Meldungen beim Nähen	76
0	Funktion Stitch Croater <sup>IM</sup>	70
ð		. 79
	Stitch Creator <sup>IM</sup> Funktion – Ubersicht	80
	Stitch Creator <sup>TM</sup> – Erste Schritte	81
	Definition eines Stichpunktes	81

Stiene, Stienpanke udstrament
Vorschau81
Stich bearbeiten in Stitch Creator <sup>TM</sup> 82
Ansichtsoptionen82
Verschieben82
Ausgewählten Stichpunkt vervielfältigen 82
Ausgewählten Stichpunkt löschen
Spiegeln82
Dreifachstich
Stich oder Stichpunkt hinzufügen
Popup-Meldungen bei der Funktion
Stitch Creator <sup>TM</sup> 83
Stickerei bearbeiten
Stickerei bearbeiten – Übersicht
Design laden87
mySewnet Library87
Schriftart laden
Stich laden 88
Abgespaicherte Dataion laden 88
Farben bearbeiten
Farbe andern
Lagen
Designs wählen/Stickreihenfolge ändern 89
Alles auswählen
Mehrere auswahlen
Gruppieren/Gruppierung aufneben
Bearbeitungsfunktionen90
Verschieben
Drehen
Skalieren
Vervieltaltiging / Menriach-
Vervielfältigung vierniteen
Vervielfältigung

	Positionierung beim Erstellen von
	Formen und Applikationen102
	Verteilung102
	Linienposition102
	Linienrotation103
	Winkel
	Design an eighterne
	Design speichern
	Popup-Meldungen bei "Stickerei
	bearbeiten104
10	Stickvorgang 105
	Stickvorgang – Übersicht106
	Einstellungen Stickvorgang prüfen107
	Farbblockliste109
	Heftoptionen109
	Geistermodus109
	Farbblocksortierung
	Finfarbig 110
	Stickyorlauf 110
	Verbleibende Stickdauer 110
	Anzahl der Stiche in einer
	Stickkombination110
	Stich für Stich durchlaufen/Gehe zu Stich111
	Überprüfen der Ecken111
	ActivStitch™ Technologie111
	Ansichtsoptionen111
	Rahmenposition111
	Aktuelle Stichposition
	Parkposition
	Mittelposition 112
	Evakte Positionierung 112
	Ansichtsoptionen
	Cursorpunkt einstellen
	Exakte Positionierung – Übung113
	Aktuellen Status speichern bzw.
	wiederherstellen114
	Auto Save114
	Popup-Meldungen beim
	"Stickvorgang"115
11	Stichfolge
	Stichfolge – Übersicht
	Frste Schritte mit Stichfolge" 119
	Richtungsstiche
	Stichfolgen bearbeiten und anpassen
	Stichfolgenbefehle120
	Stichfolge speichern
	Folge nähen oder sticken
	Gesamte Folge abändern
	"Stichfolge" im Nähmodus und in
	"Stickerei bearbeiten" verwenden
	Popup-Meldungen bei der Stichfolge 121

12	Einstellungen:	123
	Näheinstellungen	
	ActivStitch <sup>™</sup> Technologie	124
	Automatisches Nähfußanheben	124
	Automatisches Fadenschneiden	124
	Freihandoptionen	
	Stichbegrenzungsoptionen	
	Nadelstoppposition	125
	Transportour Optionon	125 125
	Vernähontionen	1 <u>2</u> 5 126
	Stickeinstellungen	120 197
	ActivStitch™ Technologie	127 127
	Stickfußtyp	
	Zwillingsnadeloptionen	
	Optionen zum Fadenschneiden	127
	Nähfußhöhe zum Sticken	127
	Meine Stickrahmen	
	Stickeinstellungen prüfen	128
	Anzeige- und Audioeinstellungen	129
	Sprache	
	Zeittormat	129
	Zeitzone Timor Funktionen	129 170
	Verwendung der Maschine	129 179
	Automatisches Ausschalten	
	Lautstärke	129
	Audiowiederholung	130
	LED-Helligkeit	130
	Maßeinheit	130
	Einstellungen personalisieren	130
	Maschinenname	
	Farbkategorien	130 120
	Arbeitsfläche personalisieren	130 130
	Bildschirm sperren	130 130
	Demo-Modus anzeigen	
	Funktionsvideos als Bildschirmschoner	
	abspielen	131
	WiFi-Einstellungen	131
	mySewnet Einstellungen	131
	Maschineninformationen	132
13	File Manager	133
	File Manager – Übersicht	134
	Dateiformate	135
	File Manager verwenden	135
	Datei oder Ordner öffnen	135
	Mehrere auswählen	135
	mySewnet Ordner	136
	USB-Gerät	136
	Listen-/Vorschauansicht	
	Eine Ordnerebene nach oben	136
	Verwalten	136
	Neuen Ordner anlegen	136
	Datei oder Ordner umbenennen	137
	Datei oder Ordner verschieben	137

	Datei oder Ordner köpieren	137
	Dater ouer Oruner loschen	157
	Popup-Fenster im Datei-Manager	138
14	Wartung	139
	Nähmaschine von außen reinigen	140
	Stichplatte abnehmen und Spulenbereich	ı
	reinigen	140
	Bereich unterhalb der Spule reinigen	140
	Stichplatte wieder einsetzen	141
	Fehlerbehebung	141
	Fehlerbehebung beim WiFi-Anschluss	145
	Service	146
	Teile und Zubehör von Fremdfirmen	146
	Technische Daten	146
	Index	147

# Einführung

# Überblick

### Vorderseite



- 1. Ausführliche Beschreibung d Funktionstasten siehe <u>Funktionstasten</u>
- 2. Deckel
- 3. Fadenspannungsscheiben
- 4. Fadengeber
- 5. Einfädelschlitz
- 6. Fadenschneider

- 8. Freiarm
- 9. Spulenabdeckung
- 10. LED-Anzeige
- 11. Anschlussbuchse Kniehebel
- 12. Bodenplatte
- 13. Multi-Touchscreen

- 15. Einfädelschlitze zum Spulen
- 16. Zusätzlicher Garnrollenstift
- 17. Hauptgarnrollenstift
- 18. Fadenführungsteleskop

### Nadelbereich

- 1. Automatischer Nadeleinfädler, siehe <u>Verwendung</u> <u>des automatischen Nadeleinfädlers, Seite 28</u>
- 2. Nadelstange mit Nadelklemmschraube
- 3. Nadel-Fadenführung
- 4. IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM
- 5. Nähfuß
- 6. Nähfußhalter
- 7. Nähfußstange



### **Rechte Seite**

- 1. Handrad
- 2. Lautsprecher
- 3. Geschwindigkeitsregler
- 4. Einschalttaste und Einschaltsymbol. Siehe <u>Netzkabel</u> <u>und Fußanlasser anschließen, Seite 18</u>.
- 5. Fußanlasseranschluss
- 6. Netzkabelanschluss
- 7. Eingebaute USB-Anschlüsse



### Rückseite

- 1. Griff
- 2. Zubehöranschluss
- 3. Freiarm
- 4. Anschlussbuchse für das Stickaggregat



### Oben



- 1. Fadengeber
- 2. Fadenspannungsscheiben
- 3. Fadenschneider
- 4. Spulenstopper
- 5. Spulvorrichtung

### Zubehörfach

Das Zubehörfach verfügt über spezielle Fächer für Nähfüße, Spulen, Nadeln und sonstiges Zubehör. Das Zubehör sollte immer in diesem Fach untergebracht werden, damit es leicht zur Hand ist.

- 1. Platz für Zubehör
- 2. Fach für die Stichplatte
- 3. Sicherungsbügel (vor dem Nähen entfernen)
- 4. Fächer für Nähfüße
- 5. Fach mit Aussparung für manuellen Knopflochfuß 5M
- 6. Fächer für Spulen

- 6. Fadenvorspannungsführung
- 7. Hauptgarnrollenstift
- 8. Schwenkbarer Garnrollenstift
- 9. Fadenführung zum Spulen
- 10. Fadenspannungsscheibe zum Aufspulen



### Aufbewahrung der Stichplatte

Bewahren Sie die Stichplatte ganz unten in Ihrem Zubehörfach auf, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

- Stecken Sie die rechte Seite der Platte auf die Feder rechts (A) und drücken Sie vorsichtig dagegen. Legen Sie die Platte ab (B), sodass die Stichplatte einrastet.
- Zum Herausholen der Platte legen Sie einen Finger in die Öffnung links an der Platte, schieben die Platte nach rechts und heben sie heraus.



### Stickaggregat

(Typ EU 22)

- 1. Stickaggregatstecker
- 2. Stickrahmenbefestigung
- 3. Stickarm
- 4. Entriegelungsknopf zum Abnehmen des Stickaggregats (Unterseite)
- 5. Höheneinstellfüße



### Funktionstasten

- 1. Nähfuß oben und Extralift
- 2. Nähfuß unten und Drehposition
- 3. Anzeigeleuchten
- 4. <u>Stop</u>
- 5. Start/Stop
- 6. <u>Rückwärts</u>
- 7. Automatischer Nadeleinfädler
- 8. Musteranfang
- 9. Sofortiges Vernähen
- 10. Schneidefunktion
- 11. Nadelstopp oben/unten



#### Nähfuß oben und Extralift

Betätigen Sie einmal "Nähfuß oben", um den Nähfuß anzuheben. Wenn Sie die Taste erneut betätigen, wird der Nähfuß extra hoch angehoben und der Transporteur automatisch versenkt, sodass dickere Stoffe leichter unter dem Nähfuß Platz finden.

Im Stickmodus wird mit dem Extralift das Anbringen bzw. Entfernen des Stickrahmens erleichtert.



#### Nähfuß unten und Drehposition

Der Nähfuß wird bei Nähbeginn automatisch abgesenkt. Zum Absenken des Nähfußes vor Nähbeginn betätigen Sie die Taste für "Nähfuß unten und Drehposition". Der Nähfuß wird dann vollständig abgesenkt, sodass die Maschine den Stoff zuverlässig festhält. Betätigen Sie die Taste für "Nähfuß unten und Drehposition" erneut, um die Drehposition zu erhalten (der Nähfuß wird dann gerade so weit angehoben, dass der Stoff gedreht werden kann).

Betätigen Sie im Stickmodus "Nähfuß unten", um den Nähfuß in die Stickposition abzusenken.

Die linke Anzeige leuchtet, wenn die Rückwärtsnähfunktion aktiv ist, und die rechte leuchtet, wenn der Musteranfang verwendet wird.



#### Stop

Anzeigeleuchte

Betätigen Sie beim Nähen die Taste für die Stop-Funktion, wenn Sie einen Stich oder ein Stichprogramm abschließen möchten. Ihre Maschine vernäht den Faden nach Abschluss des Stichs bzw. Stichprogramms und hält dann automatisch an. Betätigen Sie "Stop", damit der Stich nur einmal genäht wird. Der Stich wird dann nur einmal auf dem Bildschirm angezeigt. Die Anzeige neben der Taste für die Stop-Funktion leuchtet, wenn die Stop-Funktion aktiviert ist. Zum Deaktivieren der Funktion betätigen "Stop" erneut oder wählen Sie einen neuen Stich. Nach Abschluss eines Stichs ist die Stop-Funktion deaktiviert.

Die Stop-Funktion wird auch zum Nähen von Tapering-Stichen verwendet, um eine genähte Länge zu wiederholen (siehe <u>Tapering-Stiche</u>), und beim Nähen manueller Knopflöcher.



#### Start/Stop

Die Maschine kann beim Sticken und Nähen durch Betätigen der Taste "Start/Stop" ohne den Fußanlasser gestartet oder angehalten werden. Betätigen Sie "Start/Stop" einmal, um den Näh- bzw. Stickvorgang zu starten. Bei erneutem Betätigen der Taste wird der Vorgang angehalten.



#### Rückwärts

Bei aktivierter Rückwärtsnähfunktion leuchtet die Rückwärtsnähanzeige. Betätigen Sie zum Dauerrückwärtsnähen einmal vor Nähbeginn die Rückwärtsnähtaste. Die Rückwärtsnähanzeige leuchtet dann auf, und die Maschine näht so lange rückwärts, bis Sie die Taste erneut drücken. Wenn Sie diese Taste während des Nähvorgangs betätigen, näht die Maschine so lange rückwärts, wie Sie die Taste gedrückt halten.

Das Rückwärtsnähen wird auch beim Nähen von manuellen Knopflöchern, Stopfstichen und Tapering-Stichen verwendet, um zum nächsten Teil des Stichs überzugehen.



#### Nadelstopp Oben/Unten

Tippen Sie auf "Nadelstopp Oben/Unten", um die Position der Nadel beim Anhalten festzulegen. Die Nadel bewegt sich beim Antippen der Taste nach oben bzw. unten. Wurde "Nadelstopp unten" gewählt, leuchtet die Anzeige stärker.

*Tipp: Die Nadel kann auch nach dem Anhalten durch Antippen des Fußanlassers angehoben oder abgesenkt werden. Durch Antippen des Fußanlassers wird die eingestellte Stopp-Position der Nadel nicht verändert.* 



#### Musteranfang

Wenn Sie mitten in einem Stich mit dem Nähen anhalten, können Sie durch Betätigen von "Musteranfang" wieder am Beginn des Stichs/Musters anfangen. Der Stich bzw. die Stichfolge wird mit allen von Ihnen vorgenommenen Sondereinstellungen abgespeichert.

#### Sofortiges Vernähen

Wenn Sie "Sofortiges Vernähen" beim Nähen drücken, näht Ihre Maschine einige Vernähstiche und hält dann automatisch an. Durch erneutes Antippen der Taste "Vernähen" können Sie die Funktion deaktivieren.



#### Schneidefunktion

Wenn die Taste für die Schneidefunktion betätigt wird, schneidet die Maschine den Ober- und den Unterfaden ab und hebt den Nähfuß sowie die Nadel an.

Zum Abschneiden der Fäden am Ende eines Stichs oder einer Stichfolge tippen Sie während des Nähens auf "Schneidefunktion". Die Anzeige leuchtet dann auf, wodurch angezeigt wird, dass das Abschneiden aktiviert wurde. Wenn der Stich bzw. die Stichfolge abgeschlossen ist, schneidet die Maschine den Oberund den Unterfaden ab und hebt den Nähfuß sowie die Nadel an.

Hinweis: Wurde der automatische Nähfußheber bei den Einstellungen deaktiviert, dann wird der Nähfuß bei Verwendung der Schneidefunktion nicht angehoben.

Wenn Sie beim Sticken die Taste für die Schneidefunktion betätigen, durchtrennt Ihre Maschine Oberund Unterfaden sofort.

Hinweis: Einige optionale Zubehörteile werden in den beiden runden Öffnungen an der Stichplatte direkt über der Spulenabdeckung angebracht. Verwenden Sie die Schneidefunktion nicht, wenn an den Öffnungen Zubehör befestigt ist, da dieses möglicherweise gegen den automatischen Fadenschneider unter der Stichplatte stößt



#### Automatischer Nadeleinfädler

Unter <u>Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers, Seite 28</u> wird erklärt, wie Sie den Oberfaden zum automatischen Einfädeln platzieren. Bei korrekter Platzierung drücken Sie einfach auf diese Taste, um die Nadel automatisch einzufädeln.

Hinweis: Zum Schutz von automatischem Einfädler, Nadel, Nähfuß und sonstigem angebrachten Zubehör lesen Sie bitte vor Gebrauch die Anweisungen zur Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers sorgfältig durch.

# Zubehör

### Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

- 1. Garnrollennetz (4)
- 2. Schraubendreher
- 3. Nahttrenner
- 4. Pinsel
- 5. Spulenkapsel für Geradstich links (schwarz)
- 6. Mehrzweckwerkzeug/Ausgleichsplatte
- 7. Garnrollenhalter (2)
- 8. Spulen (9)
- 9. Kniehebel
- 10. Garnrollenführungsscheibe, klein (2)
- 11. Garnrollenführungsscheibe, mittel (2)
- 12. Garnrollenführungsscheibe, groß (2)
- 13. Kanten-/Quiltführung (zur Verwendung am Nähfußhalter)
- 14. Großer Garnrollenhalter
- 15. Stickrahmenklammern (16)
- 16. Geradstichplatte

#### Nicht abgebildetes, im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

- Kostenlose Software (PC und Mac) zum Downloaden, siehe <u>Kostenlose mySewnet Sticksoftware (PC und</u> <u>Mac)</u>.
- Schutzhaube
- Praktische Tragetasche mit Einsatz fürs Stickaggregat
- Fußanlasser
- Netzkabel
- Nadeln

### Im Lieferumfang enthaltene Stickrahmen

- 1. creative<sup>™</sup> Supreme Hoop (360x260)
- 2. **creative**<sup>™</sup> Elite Hoop (260x200)
- 3. **creative™**120 Square Hoop (120х120)









# Nähfüße

Hinweis: Die besten Nähergebnisse erzielen Sie mit den Nähfüßen, die speziell für Ihre Creative Performance™ 950 entwickelt wurden.



OA -Standardnähfuß fürs IDT<sup>™</sup>-SYSTEM (ist bei der Lieferung bereits eingesetzt)

Dieser Nähfuß wird vor allem für den Geradstich und den Zickzackstich mit einer Stichlänge von mehr als 1,0 mm verwendet.



1A – Zierstichfuß fürs IDT™-SYSTEM

Dieser Nähfuß ist speziell zum Nähen von Zierstichen geeignet. Die Aussparung auf der Unterseite des Fußes ermöglicht einen gleichmäßigen Transport über die Stiche.



2A – Zierstichfuß

Zum Nähen von dekorativen Zierstichen oder kurzen Zickzack-Stichen und anderen Nutzstichen mit einer Stichlänge von weniger als 1,0mm. Die Aussparung auf der Unterseite des Fußes ermöglicht einen gleichmäßigen Transport über die Stiche.



3 – Blindstichfuß fürs IDT™-SYSTEM

Dieser Nähfuß ist speziell zum Nähen von Blindsäumen geeignet. Die "Zehe" am Fuß führt den Stoff. Die rote Führung am Nähfuß ist so geformt, dass sie an der Saumkante entlang läuft.



### 4 – Reißverschlussfuß fürs IDT™-SYSTEM

Dieser Nähfuß kann entweder rechts oder links von der Nadel eingesetzt werden, um dicht an beiden Seiten der Reißverschlusszähne entlang nähen zu können. Versetzen Sie die Nadelposition nach rechts oder links, wenn Sie näher am Reißverschluss nähen möchten.



#### 5A – Sensormatic-Knopflochfuß

Wenn dieser Nähfuß eingesetzt wird, wird das Knopfloch in einer Länge genäht, die zuvor in die Maschine eingegeben wurde.



#### 5M – Manueller Knopflochfuß

Dieser Nähfuß eignet sich besonders für das Nähen von manuellen Knopflöchern. Verwenden Sie die Markierungen am Nähfuß, um die Stoffkante zu positionieren. Über die Nase hinten am Nähfuß kann Beilaufgarn für verstärkte Knopflöcher gelegt werden.



#### 6A – Sensormatic-Freihandfuß

Dieser Nähfuß ist speziell zum Sticken und Freihandnähen geeignet. Dieser Nähfuß kann auch zum Stopfen verwendet werden.



#### 6D – Dynamischer Sprungfuß

Dieser Stickfuß wird grundsätzlich zum Sticken empfohlen. Er wird auch fürs Freihandnähen, -quilten und -sticken speziell auf dicken bzw. flauschigen Stoffen verwendet. Soll der Dynamische Sprungfuß im Freihandmodus verwendet werden, müssen Sie im Fenster "Freihandoptionen" im Nähmodus die Einstellung "Dynamischer Sprungfuß" wählen.



8 - Maxi-Stichfuß Dieser Nähfuß ist speziell für Stiche mit seitlicher Nähbewegung geeignet.



#### 1/4" Quilt- und Patchworkfuß fürs IDT™-SYSTEM

Dieser Nähfuß eignet sich optimal zum Zusammennähen und Quilten, vor allem, wenn er in Kombination mit der Geradstichplatte verwendet wird. Der Abstand zwischen Nadel und Außenkante der rechten Spitze beträgt ¼" (6 mm). Der Abstand zwischen Nadel und Innenkante der rechten Spitze beträgt <sup>1</sup>/<sub>8</sub>" (3 mm).



#### Ausgleichsfuß fürs IDT<sup>™</sup>-SYSTEM

Der Ausgleichsfuß eignet sich insbesondere für die Verwendung der exklusiven Stichtechniken wie Kantenstiche und Ziergleitstiche. Die Unterseite des Nähfußes ist auf der rechten Seite etwas höher und hat eine Führung in der Mitte, dank der Sie an gelegten Kanten entlang gleitet.

# Stichübersicht

### Nutzstiche

Stich	Nr.	Name	Beschreibung
	1.1.1	Geradstich	Zum Zusammennähen und Absteppen.
	1.1.2	Stretch-Dreifach- Geradstich	Zum Verstärken von Nähten und zum Absteppen.
-	1.1.3	Elastischer Jerseystich	Zum Nähen von Nähten auf elastischen Stoffen.
t	1.1.4	Geradstich rückwärts	Zum dauerhaften Rückwärtsnähen.
	1.1.5	Heftstich	Für alle Nähtechniken.
$\sim$	1.1.6	Zickzackstich	Zum Verstärken von Nähten, Versäubern von Kanten und Nähen elastischer Nähte.
$\sim$	1.1.7	Zickzackstich mit Nadelposition rechts oder links	Zum Verstärken von Nähten, Versäubern von Kanten und Nähen elastischer Nähte.
Ş	1.1.8	Stretch-Dreifach- Zickzackstich	Elastischer Stich für dekorative Saumabschlüsse und Steppnähte.
Ş	1.1.9	Drei-Step- Zickzackstich	Zum Nähen elastischer Nähte, Stopfen, Flicken, Versäubern von Kanten und Nähen von Zierstichen.
Ş	1.1.10	Step-Zickzackstich	Zum Nähen elastischer Nähte, Stopfen, Flicken und Befestigen von Spitzeneinsätzen.
ş	01.01.2011	Stretch-Drei-Step- Zickzackstich	Zum Nähen elastischer Nähte, Stopfen, Flicken, Versäubern von Kanten und Nähen von Zierstichen.
NNNNN	01.01.2012	Raupenstich	Zum Annähen von Applikationen.
)	01.01.2013	Wabenstich	Zierstich für elastische Stoffe und Säume. Wird auch mit Gummifaden in der Spule verwendet.
Ř	01.01.2014	Fagottstich	Zum Aneinandernähen von Stoffen und Vlies sowie zum Nähen von Zierstichen für Quilts bzw. von Hohlsäumen.
$\overset{\checkmark}{\sim}$	01.01.2015	Zierelastikstich	Verbindungsstich für Unterwäsche, Frottee, Leder und voluminöse Stoffe mit überlappenden Nähten.
XXX	01.01.2016	Hexenstich	Elastischer dekorativer Saum für elastische Stoffe. Auch zum Zusammennähen von Stoffen mit der Quilteinlage geeignet.
<	01.01.2017	Blindstich	Zum Nähen von unsichtbaren Nähten auf unelastischen Stoffen.
\\m	01.01.2018	Elastischer Blindstich	Zum Nähen von unsichtbaren Nähten auf elastischen Stoffen.
	1.2.1	Geschlossener Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.

Stich	Nr.	Name	Beschreibung
IMM	1.2.2	Geschlossener Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
DDD	1.2.3	Geschlossener Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe mit verstärkter Kante.
ULU	1.2.4	Elastischer Versäuberungsstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
	1.2.5	Versäubern	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern von Stoffen.
וווווו	1.2.6	Standard- Versäuberungsstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern von Stoffen mit verstärkter Kante.
7777	1.2.7	Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
JJJJJJ	1.2.8	Trikot-Overlockstich	Zum Annähen von Flicken und Nähen von Säumen bei elastischen Stoffen.
<u>M</u> M	1.2.9	Geschlossener Overlockstich	Zum Annähen von Flicken, Nähen von Säumen und Nähten sowie zum Versäubern.
X	01.02.2010	Geschlossener Overlockstich für Stretch	Zum Annähen von Flicken, Nähen von Säumen und zum Versäubern bei elastischen Stoffen.
$\bigotimes$	01.02.2011	Pulloverstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
XXXXX	01.02.2012	Verstärkter Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
	01.02.2013	Kanten-Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe mit verstärkter Kante.
/XXXXX	01.02.2014	Overlockstich	Zum Zusammennähen und gleichzeitigen Versäubern elastischer Stoffe.
	01.02.2015	Falscher Coverstich	Bildet einen Coverstich nach. Für elastische Stoffe.
844449	01.02.2016	Falscher Coverstich	Bildet einen Coverstich nach. Für elastische Stoffe.
11111	01.02.2017	Offener Overlock- Blindstich	Zum Erstellen dekorativer Overlock-Blindstiche auf unelastischen Stoffen.
	1.2.18	Blinde Flatlock-Naht	Zum Erstellen dekorativer Overlock-Blindstiche auf elastischen Stoffen.
	1.3.1	Wäscheknopfloch	Knopfloch für Blusen, Hemden und Wäsche.
	1.3.2	Standardknopfloch	Einfaches Knopfloch für Blusen, Hemden und Jacken. Auch für Kopfkissen geeignet.
0	1.3.3	Rundknopfloch mit Keilriegel	Knopfloch für Kleidungsstücke.

Stich	Nr.	Name	Beschreibung
	1.3.4	Rundknopfloch mit Querriegel	Knopfloch für Kleidungsstücke.
Ω	1.3.5	Rundknopfloch mit Längsriegel	Knopfloch für Kleidungsstücke.
Û	1.3.6	Augenknopfloch mit Keilriegel	Schneider- bzw. Zierknopfloch.
Î	1.3.7	Augenknopfloch mit Querriegel	Schneiderknopfloch für Jacken und Hosen.
0	1.3.8	Rundknopfloch	Knopfloch für leichte Kleidungsstücke und Jacken.
1	1.3.9	Zierknopfloch mit Fliege	Nostalgie-Zierknopfloch.
	01.03.2010	Elastikknopfloch	Knopflochstich für elastische Stoffe.
	01.03.2011	Kreuzstichknopfloch	Nostalgie-Zierknopfloch.
	01.03.2012	Nostalgie- Rundknopfloch	Nostalgie-Zierknopfloch.
WINNING	1.3.13	Professionelles Augenknopfloch	Professionelles Schneiderknopfloch für Jacken und Hosen.
	1.3.14	Dekoratives Augenknopfloch	Zierknopfloch für Jacken.
	1.3.15	Dekoratives Augenknopfloch	Zierknopfloch für Jacken.
	1.3.16	Dekoratives Augenknopfloch	Nostalgie-Zierknopfloch.
	01.03.2017	Modisches Rundknopfloch	Nostalgie-Zierknopfloch.
	1.3.18	Modisches Rundknopfloch mit Keilriegel	Nostalgie-Zierknopfloch.
(00)	01.03.2019	Knöpfe annähen	Zum Annähen von Knöpfen und Nähen von Riegeln.
	01.03.2020	Umrandetes Knopfloch	Zierelastik-Stich für umrandete Knopflöcher.
٢	1.4.1	Öse	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.
*	1.4.2	Zierlochstickerei	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.
<b>R</b>	1.4.3	Zierlochstickerei	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.

### 1 Einführung

Stich	Nr.	Name	Beschreibung
¢	1.4.4	Zierlochstickerei	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	1.4.5	Zierlochstickerei	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.
and the second sec	1.4.6	Zierlochstickerei	Für Gürtel, Spitze, Nostalgie-Näharbeiten usw.
	1.4.7	Stopfprogramm	Zum Stopfen und Flicken kleiner Löcher. Über das Loch nähen und zum Weiterstopfen bzw. Stoppen "Rückwärts" betätigen.
	1.4.8	Stopfprogramm verstärkter Stopfstich	Zum Stopfen und Flicken von Arbeitskleidung, Jeans, Tischdecken und Leinentüchern. Nähen Sie über das Loch hinweg, zum Weiterstopfen Rückwärtsnähtaste drücken. Automatische Stoppfunktion.
WHITE AND A DECIDENT AND A DECIDENTA	1.4.9	Riegelstich	Zum Verstärken von Taschen, Hemdleisten, Gürtelschlaufen und dem unteren Teil von Reißverschlüssen.
Þ	01.04.2010	Taschenriegel	Zum Verstärken von Taschen, Hemdleisten, Gürtelschlaufen und dem unteren Teil von Reißverschlüssen.
	01.04.2011	Zierriegel	Zum Verstärken von Taschen, Hemdleisten, Gürtelschlaufen und dem unteren Teil von Reißverschlüssen.
ALL AND A	01.04.2012	Kreuzriegel	Zum Verstärken von Taschen, Hemdleisten und Gürtelschlaufen.
<b>A</b>	01.04.2013	Zierriegel	Zierbesatz für Nähte und Taschen.
¥	01.04.2014	Zierriegel	Zierbesatz für Nähte und Taschen.
$\bigcirc$	01.04.2015	Zierriegel	Zierbesatz für Nähte und Taschen.

### Stichübersicht

Es steht eine Reihe von Stichmenüs mit Stichen für jeden Zweck zur Verfügung. Die ausführliche Beschreibung der Stiche entnehmen Sie die der Schnellhilfefunktion, siehe <u>Schnellhilfe</u>.

Stichmenüname	Untermenüs
1 - Nutzstiche	1. Grundlegende Stiche
Eine ausführliche	2. Versäuberungsstiche
Beschreibung entnehmen Sie	3. Knopflöcher
der <u>Stichtabelle</u> .	4. Ösen und Stopfstiche
2 - Quilt-Stiche	1. Quiltstiche mit handähnlicher Optik
	2. Freihandquiltstiche
	3. Crazy Patch-Stiche
3 – Kunstvolle Stiche	1. Kreuzstiche
	2. Hohlsaumstiche
	3. Antik-Zierstiche
4 – Satinstiche	1. Festonbögen
	2. Satinelemente
	3. Umrandungen
5 – Zierstiche	1. Blätter und Blumen
	2. Kunstvolle Stiche
	3. Ornamentstiche
	4. Kunstvolle Maxi-Stiche
6 – Figurstiche	1. Schleifen und Herzen
	2. Tiere
	3. Funstiche
7 – Monogrammstiche	1. Monogramm 1
	2. Monogramm 2
8 - Stichtechniken	1. Einzelbänderstiche
	2. Doppelbänderstiche
	3. Dreifachbänderstiche
	4. 2-dimensionale Multicolor-Stiche
	5. Fließende Stiche Ziergleitstiche
	6. Rundungsstiche Strahlenzierstiche
	7. Spitzenstiche
9 - Zusatzstiche	1. Stiche für optionale Nähfüße
	2. Vier-Richtungsstiche

### Schriften

Es stehen die Schriftarten Block, Comic, Cyrillic, Grand, Outline und Script zur Verfügung.

Vorbereitungen

### Maschine und Stickaggregat auspacken



Heben Sie die Maschine aus der Verpackung, entfernen Sie das Verpackungsmaterial und die Kunststofffolie und wischen Sie die Maschine ab, insbesondere um die Nadel und die Stichplatte, um vor dem Nähen eventuelle Ölreste zu entfernen.

Bewahren Sie nach dem Auspacken des Stickaggregats den Schaumstoff in der Tragetasche auf, da dieser zur Aufbewahrung dient, wenn das Stickaggregat nicht in Gebrauch ist.

Hinweis: Die Maschine wird mit einer roten Nähfußstangensicherung ausgeliefert. Bitte entfernen Sie diese vor Nähbeginn.

Hinweis: Ihre Creative Performance™ 950 wurde so entwickelt, dass sie bei normaler Zimmertemperatur das beste Stichergebnis erzielt. Extrem hohe oder niedrige Temperaturen können sich negativ auf das Nähergebnis auswirken.

# Netzkabel und Fußanlasser anschließen

Der Fußanlasser und das Netzkabel befinden sich beim Zubehör.

Das Netzkabel ist mit einem Netzteil versehen (A). Das fest mit dem Netzteil verbundene Kabel (B) ist an die Nähmaschine anzuschließen. Das lose Kabel (C) ist mit einem Ende an die Buchse (D) am Netzteil und mit dem anderen Ende an eine Wandsteckdose anzuschließen.

Hinweis: Verwenden Sie ausschließlich Netzteil und Kabel aus dem Lieferumfang Ihrer Maschine. Andere Kabel sind nicht geeignet/zugelassen. Wenn das Kabel beschädigt oder verlorengegangen ist, muss es durch ein Kabel desselben Typs ersetzt werden. Dies erhalten Sie bei Ihrem PFAFF® Fachhändler.

 Ziehen Sie das Kabel (E) am Fußanlasser heraus.
Schließen Sie das Kabel des Fußanlassers an die Anschlussbuchse (1) rechts unten an der Maschine an.

Hinweis: Stellen Sie vor dem Anschließen des Fußanlassers sicher, dass dieser vom Typ "FR5" ist (siehe Unterseite des Fußanlassers).

- Schließen Sie das Kabel (B) des Fußanlassers an die hintere Anschlussbuchse (2) rechts unten an der Maschine an. Stecken Sie den Netzstecker in eine Wandsteckdose.
- Drücken Sie die Einschalttaste (3), um das Gerät einzuschalten und die Beleuchtung zu aktivieren.



Die Maschine wird mit drei Sicherungsbügeln ausgeliefert. Einer ist an der Nadelstange, einer im Zubehörfach und einer unter dem Stickaggregat befestigt. Die Sicherungsbügel sind vor dem Nähen allesamt zu entfernen.



### Näh- und Stickmaschine nach dem Nähen verstauen

Drücken Sie die Einschalttaste lange (ca. 2 Sekunden), um das Gerät auszuschalten.

Hinweis: Wenn die Taste innerhalb von 2 Sekunden losgelassen wird, bleibt das Gerät eingeschaltet.

Ziehen Sie das Kabel erst aus der Steckdose und dann aus der Maschine.

Ziehen Sie das Fußanlasserkabel von der Maschine ab. Ziehen Sie vorsichtig am Kabel und lassen Sie es dann los. Es wird automatisch vom Fußanlasser aufgerollt.

Bewahren Sie alles Zubehör im Zubehörfach auf. Schieben Sie das Zubehörfach an den Freiarm an.

Legen Sie den Fußanlasser in die Vorrichtung auf dem Freiarm.

Decken Sie die Maschine mit der Haube ab.

*Tipp: Benutzerhandbuch und Netzkabel lassen sich in der Tasche an der Haube verstauen.* 

### USB-Anschlüsse

Ihre Nähmaschine hat zwei USB-Anschlüsse, über die Sie USB-Geräte wie z. B. USB-Sticks anschließen können. Die USB-Stecker können nur in einer Richtung eingesteckt werden. Nicht mit Gewalt in den Anschluss stecken! Zum Entfernen ziehen Sie das USB-Gerät vorsichtig und gerade heraus.

*Hinweis: Achten Sie darauf, dass der von Ihnen verwendete USB-Stecker das Format FAT32 hat.* 

### USB-Geräten verwenden

Die Schaltfläche "Externes Gerät" im File Manager ist nur aktiviert, wenn ein Gerät an den USB-Anschluss der Maschine angeschlossen ist.

Hinweis: Entfernen Sie das USB-Gerät nicht, während ein kreisförmiges Throbber-Symbol auf einen laufenden Ladevorgang hinweist oder wenn der File Manager auf dem Bildschirm zu sehen ist. Hierdurch können die Dateien auf dem USB-Gerät beschädigt werden.

### LEDs

Ihre Maschine hat ein LED-Beleuchtungssystem, das den Lichtschein ohne Schattenbildung gleichmäßig über den Nähbereich verteilt. Sie können die Helligkeit des Lichts im Einstellungsmenü anpassen.





## Freiarm

Zur Verwendung des Freiarms muss das Zubehörfach abgenommen werden. Ein Haken sichert das Zubehörfach, wenn es an der Näh- und Stickmaschine angebracht ist. Sie nehmen das Zubehörfach ab, indem Sie es nach links schieben.



### Manueller Fadenschneider

Ihre Maschine besitzt drei manuelle Fadenschneider.

- Der erste (A) befindet sich in der Nähe des Spulers. Damit können Fäden vor oder nach dem Spulen abgeschnitten werden.
- Der zweite (B) befindet sich links an der Maschine. Er dient zum manuellen Durchtrennen von Ober- und Unterfaden. Dafür ziehen Sie beide Fäden von hinten nach vorne durch den Fadenschneider und ziehen sie dann ruckartig nach unten.
- Der dritte (C) befindet sich neben dem Spulenbereich. Damit können Unterfäden nach dem Einsetzen der Spule in die Maschine abgeschnitten werden.



### Fadensensor

Wenn der Oberfaden reißt oder der Unterfaden zur Neige geht, bleibt die Nähmaschine stehen, und auf dem Bildschirm erscheint eine Popup-Meldung.

Wenn der Oberfaden reißt: Ziehen Sie den Faden vollständig aus der Maschine, fädeln Sie ihn neu ein und tippen Sie im Popup auf "OK".

Wenn der Unterfaden zur Neige geht: Sie können mit dem Nähen fortfahren, ohne das Popup zu schließen, bis die Spule ganz leer ist. Hierdurch können Sie planen, wo Sie anhalten, um die Spule zu wechseln. Sobald eine neue Spule eingesetzt wurde, tippen Sie im Popup auf "OK".

## Kniehebel

Ihre Maschine ist mit einem elektronischen Kniehebel ausgestattet, über den Sie den Nähfuß mit Ihrem Knie anheben können. Der Kniehebel ist sehr hilfreich beim Nähen, da Sie beide Hände zum Führen des Stoffes frei haben, während Sie den Nähfuß mit dem Knie auf die gewünschte Höhe einstellen.

Setzen Sie die Rippen des Kniehebels in die Aussparungen an der entsprechenden Anschlussbuchse ein (A). Stecken Sie den Kniehebel vorsichtig in die Anschlussbuchse. Bewegen Sie die rechteckige Druckplatte des Kniehebels in eine für Sie geeignete Höhe (B).

Legen Sie Ihr Knie an den Kniehebel an und bewegen Sie ihn damit nach rechts. Der Nähfuß hebt sich dann. Sie können den Nähfuß mit dem Kniehebel in drei verschiedene Höhen anheben: Drehhöhe, Oben, und Extrahub.

Beim Anheben des Nähfußes in die Position "Extrahub" versenkt die Maschine den Transporteur, sodass voluminöse Stoffe einfach unter dem Nähfuß Platz finden. Der Transporteur wird automatisch angehoben, wenn Sie zu nähen beginnen.

Sie entfernen den Kniehebel, indem Sie ihn gerade aus der Buchse herausziehen.

### Geschwindigkeitsregler

Über den Geschwindigkeitsregler wird die maximale Nähgeschwindigkeit eingestellt. Sie erhöhen die Nähgeschwindigkeit, indem Sie den Regler von sich fort schieben. Sie verringern sie, indem Sie den Regler zu sich hin schieben.

Beim Einstellen des Schiebereglers erscheint ein Popup mit der aktuell gewählten Geschwindigkeit. Die Geschwindigkeitseinstellung wird ebenfalls im Infoabschnitt angezeigt.

### Fadenführungsteleskop

Das Fadenführungsteleskop kommt immer dann zum Einsatz, wenn Sie Ihre Maschine zum Nähen/Sticken und zum Spulen einfädeln. Es hilft dabei, den Faden zu führen, damit er nicht reißt oder sich verfängt. Dank Fadenführung und senkrechten Garnrollenstiften lassen sich sehr große Garnkonen verwenden.







#### Fadenführungsteleskop ein- und ausfahren

Halten Sie das Fadenführungsteleskop wie abgebildet fest, ziehen Sie es gerade nach oben und drehen Sie es, bis es einrastet.

Zum Einfahren halten Sie die Fadenführung fest und ziehen sie gerade nach unten.

### Garnrollenstifte

Die Näh- und Stickmaschine hat zwei Garnrollenstifte; einen Hauptgarnrollenstift und einen schwenkbaren Garnrollenstift. Die Garnrollenstifte sind für alle Garntypen geeignet.

Verwenden Sie den Hauptgarnrollenstift (A) beim Einfädeln des Oberfadens und beim Spulen durch die Nadel. Für normales Näh- und Stickgarn verwenden Sie den senkrechten Garnrollenstift. Bringen Sie diesen Garnrollenstift in waagerechte Stellung, wenn Sie die Maschine nach dem Nähen eingefädelt lassen wollen, und schließen Sie den Deckel. Denken Sie aber daran, dass Sie die Garnrolle wieder in die senkrechte Stellung bringen, bevor Sie mit dem Nähen/Sticken fortfahren.

Hinweis: Mit großen Garnrollen oder Garnkonen lassen sich die Garnrollenstifte nicht in die waagerechte Stellung bringen.

Mit kleineren Garnrollen oder bei der Verwendung von Spezialgarnen lassen sich aber eventuell bessere Ergebnisse erzielen, wenn Sie den Garnrollenstift in die waagerechte Stellung bringen. Siehe <u>Einfädeln – Tipps</u> <u>und Tricks, Seite 32</u>.

Der schwenkbare Garnrollenstift (B) wird zum Spulen von einer zweiten Garnrolle verwendet, oder wenn beim Nähen mit einer Zwillingsnadel eine zweite Garnrolle benötigt wird.

### Garnrollenführungsscheiben

Zum mitgelieferten Zubehör Ihrer Maschine gehören Garnrollenführungsscheiben in drei Größen. Für die meisten Arten von Garnrollen werden Garnrollenführungsscheiben nur benötigt, wenn das Garn zur Neige geht. Verhakt sich der Faden oben an der Garnrolle, setzen Sie eine Garnrollenführungsscheibe darauf. Verwenden Sie dabei immer eine Garnrollenführungsscheibe, die etwas breiter ist als die Garnrolle. Die flache Seite der Führungsscheibe muss fest an der Garnrolle anliegen. Zwischen Führungsscheibe und Garnrolle darf kein Spiel bestehen.



Hauptgarnrollenstift (A) und schwenkbarer Garnrollenstift (B)



### Garne

Sie erhalten viele verschiedene Garne für unterschiedlichste Verwendungszwecke.

Ihre Creative Performance<sup>™</sup> 950 eignet sich für alle Arten von Garnen und Garnrollengrößen. Unter <u>Einfädeln – Tipps und Tricks, Seite 32</u> erfahren Sie, wie Sie mit unterschiedlichen Garnqualitäten und Garnrollengrößen bzw. -formen ein optimales Resultat erzielen.

#### Allzwecknähgarn

Allzwecknähgarn besteht aus Synthetik, Baumwolle oder mit Baumwolle ummanteltem Polyester. Dieser Garntyp eignet sich für die meisten Nähprojekte, z. B. für Kleidung, Heimdeko und Quiltprojekte.

#### Stickgarn

Stickgarn kann aus verschiedenen Fasern bestehen: Rayon, Polyester, Acryl oder Metallic-Fasern. Diese Garne erzeugen beim Sticken und anderen Verzierungsarbeiten eine glänzende Optik.

In der Regel wird Stickgarn nicht als Unterfaden verwendet. Dies ist nur der Fall, wenn später beide Seiten eines Stickprojekts sichtbar sein sollen. Beim Sticken eignet sich ein dünneres Garn besser als Unterfaden, da die Stickerei damit nicht unnötig dick wird.

Hinweis: Bei Verwendung von Metallic- oder Foliengarnen fürs Sticken benötigen Sie eventuell eine Nadel mit größerem Öhr und eine geringere Stickgeschwindigkeit.

#### **Transparentes Garn**

Transparentes Garn ist einfaches durchsichtiges Synthetikgarn. Es wird zum Quilten und für andere Arten von Nähtechniken verwendet. Beim Spulen sollten Sie darauf achten, dass Sie mit halber Geschwindigkeit spulen und die Spule nur halb voll wird.



# Nadeln

Die Qualität der Nadeln spielt eine entscheidende Rolle für das Ergebnis Ihrer Näharbeit. Verwenden Sie daher ausschließlich Qualitätsnadeln. Wir empfehlen Nadeln des Systems 130/705H. Die Nadelpackung, die Ihrer Nähmaschine beiliegt, enthält Nadeln der am häufigsten verwendeten Stärken.

Im Nadelratgeber, unter Lerncenter, erfahren Sie mehr über die verschiedenen Nadeltypen und deren Farbkodierung. Diese macht es einfach, Art und Stärke der Nadeln zu erkennen.



Achten Sie außerdem darauf, dass Sie immer eine für das Garn geeignete Nadel verwenden. Für dickeres Garn ist eine Nadel mit größerem Öhr erforderlich. Ist das Nadelöhr zu schmal für das Garn, funktioniert der automatische Nadeleinfädler möglicherweise nicht.

#### Universalnadel

Universalnadeln haben eine leicht abgerundete Spitze und sind in verschiedenen Größen erhältlich. Sie eignen sich zum allgemeinen Nähen mit vielen Stoffarten und -stärken.

#### Stretchnadel

Stretchnadeln haben ein spezielles Öhr, das bei elastischen Stoffen das Überspringen von Stichen verhindert. Geeignet für Strickstoffe, Badekleidung, Fleece, Kunstleder und auch Leder.

#### Sticknadel

Sticknadeln zeichnen sich durch eine leicht abgerundete Spitze aus sowie ein etwas größeres Öhr und sind daher besonders schonend zu Garn und Material. Zum Erstellen von Stickereien oder Ziernähten mit Metallicund anderem Spezialgarn.

#### Jeansnadel

Bei Jeansnadeln ist die Spitze sehr scharf, damit sie engmaschige Stoffe durchdringen können, ohne dabei zu verbiegen. Geeignet für Segeltuch, Jeans und Mikrofaserstoffe.

#### Wingnadel

Wingnadeln sind seitlich mit breiten Flügeln ausgestattet, die beim Nähen von Hohlsaumstichen Löcher in den Naturfaserstoff stechen.

### Wichtige Informationen zu Nadeln



Wechseln Sie die Nadel regelmäßig. In der Regel sollten Nadeln alle 6–8 Nähstunden gewechselt werden.

Wechseln Sie die Nadel regelmäßig. Immer mit einer geraden und spitzen Nadel (A) arbeiten.

Eine beschädigte Nadel (B) kann zu ausgelassenen Stichen, Nadelbruch oder Fadenreißen führen. Außerdem kann damit die Stichplatte beschädigt werden.

Benutzen Sie niemals asymmetrische Zwillingsnadeln (C), da sie Ihre Maschine beschädigen können.



### Nadel wechseln

- 1. Benutzen Sie die Öffnung im Mehrzweckwerkzeug, um die Nadel zu halten.
- 2. Lockern Sie die Nadelschraube.
- 3. Entfernen Sie die Nadel.
- 4. Setzen Sie die neue Nadel mit Hilfe des Mehrzweckwerkzeugs ein. Drücken Sie die neue Nadel mit der flachen Seite bis zum Anschlag nach hinten.



Nur wenn die Nadel ganz nach oben eingeschoben ist, funktioniert der automatische Nadeleinfädler korrekt.

5. Ziehen Sie die Nadelschraube vorsichtig fest.



# Einfädeln

Nähfuß und Nadel müssen sich in der höchsten Stellung befinden.

Hinweis: Setzen Sie vor der Verwendung von Garnkonen einen Garnkonenhalter auf den Garnrollenstift. Dadurch werden die Garnkonen beim Abrollen stabilisiert.

Tipp: Wenn Sie Garnkonen vom Garnrollenstift abnehmen, kann der Garnkonenhalter eventuell daran steckenbleiben. Schieben Sie ihn in dem Fall vorsichtig herunter.

### Oberfaden einfädeln

Für die meisten Garnqualitäten und Garnrollengrößen wird empfohlen, den Oberfaden über den Hauptgarnrollenstift (links) in senkrechter Stellung einzufädeln, um das optimale Nähergebnis zu erzielen.

Sollten Sie Probleme mit dem Garn haben oder sollte das Nähergebnis nicht zufriedenstellend sein, lässt sich dies eventuell durch ein anderes Ausrichten der Garnrolle beheben. Siehe <u>Einfädeln – Tipps und Tricks</u>, <u>Seite 32</u>.





- 1. Halten Sie das Fadenführungsteleskop fest und ziehen Sie es gerade nach oben, bis es einrastet.
- Bringen Sie beide Garnrollenstifte in die senkrechte Position. Setzen Sie die Garnrolle auf den Hauptgarnrollenstift (links). Ziehen Sie den Faden mit beiden Händen hinter die linke Klammer am Fadenführungsteleskop (A). Der Faden muss von rechts nach links verlaufen.
Halten Sie den Faden wie abgebildet mit beiden Händen fest. Ziehen Sie den Faden von vorne nach hinten unter der Fadenführung (A) hindurch. Ziehen Sie den Faden zurück und durch den Einfädelschlitz (B).

Hinweis: Halten Sie den Faden während des gesamten Einfädelvorgangs neben der Fadenführung (A) leicht fest. So bleibt der Faden leicht gespannt, und Sie stellen sicher, dass er korrekt im Einfädelweg positioniert wird.



- 4. Führen Sie den Faden zwischen die Fadenspannungsscheiben (C). Führen Sie sie anschließend nach unten durch den rechten Einfädelschlitz und dann nach oben durch den linken Einfädelschlitz. Führen Sie den Faden von rechts in den Fadengeber (D), bis er einrastet (E), und anschließend nach unten in den linken Einfädelschlitz zur letzten Nadel-Fadenführung (F) direkt über der Nadel.
- 5. Fädeln Sie die Nadel mit dem automatischen Nadeleinfädler oder von Hand ein.



Lesen Sie vor der Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers aufmerksam die Anweisungen und Empfehlungen durch, siehe <u>Verwendung des automatischen</u> <u>Nadeleinfädlers, Seite 28</u>.



### Automatischer Nadeleinfädler

Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers Mit dem Nadeleinfädler können Sie den Oberfaden auf einfachen Knopfdruck automatisch einfädeln.



Stellen Sie sicher, dass die Nadel korrekt eingesetzt und vollständig nach oben in den Nadelhalter hineingeschoben ist, bevor Sie den automatischen Nadeleinfädler verwenden. Achten Sie darauf, dass die Nadel nicht beschädigt oder verbogen ist und dass Sie die empfohlene Garn- und Nadelstärke verwenden, siehe <u>Richtige Kombination aus Garn</u> <u>und Nadel, Seite 28</u>.

- 1. Legen Sie den Faden um den Haken (A) und ziehen Sie ihn zwischen die Scheiben (B), bis er einrastet.
- 2. Ziehen Sie den Faden hoch zum Fadenschneider am Nähkopf und schneiden Sie das überstehende Ende ab, indem Sie den Faden von hinten nach vorn in den Fadenschneider (C) ziehen.
- 3. Tippen Sie auf "automatischer Nadeleinfädler". Der Nähfuß wird beim Einfädeln automatisch abgesenkt und anschließend wieder angehoben.



Der Nadeleinfädler ist für Nadeln der Stärke 70-120 vorgesehen. Er eignet sich nicht für Nadeln der Stärke 65 oder kleiner, Wingnadeln, Zwillingsnadeln oder Drillingsnadeln.

Spezialgarne wie transparente oder sonstige elastische Garne, Metallic- oder Foliengarne und einige dicke Garne eignen sich eventuell nicht für den automatischen Nadeleinfädler. Sie werden dann nicht in die Nadel eingefädelt. Versuchen Sie es erneut mit dem automatischen Nadeleinfädler oder fädeln Sie die Nadel von Hand ein.

Zum manuellen Einfädeln ziehen Sie den Faden von vorn nach hinten durch das Nadelöhr.

Der automatische Nadeleinfädler lässt sich nicht mit allem optionalen Zubehör für Ihre Creative Performance™ 950 verwenden. Um Schäden an Nadeleinfädler und/oder optionalem Zubehör zu vermeiden, empfehlen wir, dass Sie den automatischen Nadeleinfädler verwenden, bevor Sie das Zubehör anbringen, oder den Faden von Hand einfädeln.

#### Richtige Kombination aus Garn und Nadel



<u>/!\</u>

Für die Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers ist es sehr wichtig, die richtige Kombination aus Garn- und Nadelstärke zu wählen. Ungeeignete Kombinationen, wie ein dickes Garn und eine feine Nadel, können den Nadeleinfädler beschädigen.

Vermeiden Sie die Verwendung von feinen Nadeln mit dicken Garnen, um ein Verbiegen der Nadel zu verhindern. Bei Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers mit einer verbogenen Nadel kann der Nadeleinfädler beschädigt werden.

Stoff		Garn	Nadel
Unela- stisch dünn	Chiffon, Organza, Batist, Crêpe de Chine usw.	Dünnes Garn:	Universal 130/705H
		• feines Nähgarn aus Baumwolle, Polyester oder Seide	70/10-80/12
		Rayon-Stickgarn	
Unela- stisch normal	Kattun, Baumwoll-/ Patchworkstoffe, Wollkrepp, merzerisierte Baumwolle, Samt	Mittelstarkes Garn:	Universal 130/705H
		feines bis normales Nähgarn aus Baumwolle oder	80/12-90/14
		Polyester	
		Rayon-Stickgarn	
Unala	usw. Jeans, Tweed, Segeltuch, Frottee usw.	Mittalatarkaa hia diakaa Carni	Universal 130 / 705H
stisch		Milleistarkes bis uickes Gam.	00/14/110/19
dick		• normales Nangarn aus Baumwolle oder Polyester	90/14-110/18
		• Garn für Abstepparbeiten	
	ļ	Rayon-Stickgarn	
Elastisch	Trikot, Jersey usw.	Dünnes Garn:	Stretchnadel 130/
dunn		feines Nähgarn aus Baumwolle oder Polyester	705H-S
		• Rayon-Stickgarn	75/11
Elastisch	Pullover-Strickstoffe, bielastische Stoffe, Velour, Badeanzugstoffe	Mittelstarkes Garn:	Stretchnadel 130/
normal		normales Nähgarn aus Baumwolle oder Polyester	705H-S
		Rayon-Stickgarn	90/14
	usw.		
Elastisch	Pullover-Strickstoffe, Fleece usw.	Mittelstarkes Garn:	Stretchnadel 130/
dick		normales Nähgarn aus Baumwolle oder Polyester	705H-S
		Rayon-Stickgarn	90/14
Leder	Wildleder und Leder	Mittelstarkes Garn:	Stretchnadel 130/
		normales Nähgarn aus Baumwolle oder Polyester	705H-S
		Rayon-Stickgarn	90/14
Kunstle-	Vinyl, Kunst- und	Mittelstarkes Garn:	Universal 130/705H
der	Wildleder	normales Nähgarn aus Baumwolle oder Polyester	80/12
		• Rayon-Stickgarn	

Hinweis: Um mit Spezialstoffen und -garnen das optimale Ergebnis zu erzielen, benötigen Sie eventuell Spezialnadeln. Ihr PFAFF® Fachhändler berät Sie gern zu den richtigen Nadeln und Nadelstärken für Ihre Nähprojekte.

#### Für Zwillingsnadel einfädeln

Ersetzen Sie die Nähnadel durch eine Zwillingsnadel. Nähfuß und Nadel müssen sich in der höchsten Stellung befinden.

Hinweis: Führen Sie den Faden vom schwenkbaren Garnrollenstift nicht hinter beide Klammern am Fadenführungsteleskop, da die Fadenspannung hierdurch zu hoch wird.

1. Bringen Sie beide Garnrollenstifte in die senkrechte Position. Setzen Sie auf jeden Garnrollenstift eine Garnrolle.

Führen Sie den Faden vom Hauptgarnrollenstift mit beiden Händen hinter die linke Klammer am Fadenführungsteleskop (A), von rechts nach links. Ziehen Sie anschließend den Faden vom schwenkbaren Garnrollenstift hinter die rechte Klammer am Fadenführungsteleskop (B), von rechts nach links.

Hinweis: Wenn Sie auf dem schwenkbaren Garnrollenstift große Garnkonen verwenden, setzen Sie erst den großen Garnrollenhalter mit der flachen Seite nach oben und einen Garnkonenhalter auf den Garnrollenstift.

 Halten Sie beide F\u00e4den wie abgebildet mit beiden H\u00e4nden fest. Ziehen Sie den Faden von vorne nach hinten unter der Fadenf\u00fchrung (A) hindurch. Ziehen Sie die F\u00e4den zur\u00fcck und durch den Einf\u00e4delschlitz (B) hindurch.

Hinweis: Halten Sie die Fäden während des gesamten Einfädelvorgangs neben der Fadenführung (A) leicht fest. So bleiben die Fäden leicht gespannt, und Sie stellen sicher, dass sie korrekt im Einfädelweg positioniert werden.





- Führen Sie die Fäden zwischen die Fadenspannungsscheiben (C). Achten Sie darauf, dass Sie je einen Faden links und rechts an den Spannungsscheiben vorbeiführen. Führen Sie sie anschließend nach unten durch den rechten Einfädelschlitz und dann nach oben durch den linken Einfädelschlitz. Führen Sie die Fäden von rechts in den Fadengeber (D), bis sie einrasten (E), und dann nach unten in den linken Einfädelschlitz. Achten Sie darauf, dass sich ein Faden innerhalb der Nadel-Fadenführung (F) und der andere außerhalb befindet. Die Fäden dürfen sich nicht verdrehen.
- 4. Fädeln Sie die Fäden von Hand in die Zwillingsnadel ein.



Verwenden Sie den automatischen Nadeleinfädler nicht bei Zwillingsnadeln!

Hinweis: Bei der Verwendung von Spezialgarnen (wie z. B. Metallic-Garne) wird durch deren Stärke und unregelmäßige Beschaffenheit der Zug auf das Garn erhöht. Indem Sie die Fadenspannung senken, verhindern Sie Nadelbruch und Fadenriss.



#### Einfädeln – Tipps und Tricks

Auf dem Markt sind viele verschiedene Garne für die unterschiedlichsten Verwendungszwecke erhältlich. Qualität und Struktur des Garns sowie Form und Größe der Garnrolle können sich auf die Verarbeitung des Garns auswirken. Auch unterscheidet sich das Nähen mit voller Garnrolle vom Nähen mit fast leerer Garnrolle.

Bei auftretenden Problemen helfen Ihnen möglicherweise die nachfolgenden Tipps und Tricks.

Hinweis: Nähen Sie immer eine Nähprobe auf einen Stoffrest.

Hinweis: Setzen Sie vor der Verwendung von Garnkonen einen Garnkonenhalter auf den Garnrollenstift. Dadurch werden die Garnkonen beim Abrollen stabilisiert.

Tipp: Wenn Sie Garnkonen vom Garnrollenstift abnehmen, kann der Garnkonenhalter eventuell daran steckenbleiben. Schieben Sie ihn in dem Fall vorsichtig herunter.



#### Der Faden verknotet sich beim Abrollen von der Garnrolle oder er rollt sich

Bei kleineren Garnrollen mit Spezialgarn kann der Garnrollenstift in waagerechter Stellung verwendet werden, damit das Garn besser abrollt.

Setzen Sie die Garnrolle auf den Garnrollenhalter. Setzen Sie keine Garnrollenführungsscheibe auf den Garnrollenstift, da dies die Garnrolle am Drehen hindern kann. Ziehen Sie den Faden hoch in das Fadenführungsteleskop und fädeln Sie wie im Abschnitt <u>Oberfaden einfädeln, Seite 26</u>ein.

#### Das Garn gleitet auf der aufrechten Garnrolle nach unten

Falls Sie eine Garnqualität verwenden, die leicht abrollt und die von der aufrechten Garnrolle herabgleitet, kann sich das Garn unter der Garnrolle am Garnrollenstift verfangen und reißen. Setzen Sie deshalb vor der Garnrolle einen großen Garnrollenhalter mit der flachen Seite nach oben auf den Garnrollenstift.

Hat die Garnrolle denselben Durchmesser wie der große Garnrollenhalter, ziehen Sie wie abgebildet von unten ein Garnnetz über die Garnrolle, bevor Sie diese auf den Garnrollenstift setzen.

Hinweis: Das Garnnetz darf dabei nur den unteren Teil und nicht den sich nach oben verjüngenden Teil der Garnrolle bedecken, damit der Faden nicht hängenbleibt oder übermäßig gespannt wird.

#### Die Garnrolle wird auf dem Garnrollenstift nach oben gezogen

Ist die Garnrolle fast leer, kann sich der Faden an der Kante der Garnrolle verhaken und so die Garnrolle auf dem Garnrollenstift nach oben ziehen. Setzen Sie eine Garnrollenführungsscheibe auf die Garnrolle, um dies zu verhindern. Verwenden Sie dabei immer eine Garnrollenführungsscheibe, die etwas breiter ist als die Garnrolle. Die flache Seite der Führungsscheibe muss fest an der Garnrolle anliegen. Zwischen Führungsscheibe und Garnrolle darf kein Spiel bestehen.







## Spulen



Alle Garntypen, einschließlich Spezialgarnen wie transparente oder sonstige elastische Garne, Metallic- oder Foliengarn, müssen vom schwenkbaren Garnrollenstift direkt aufgespult werden, nicht durch die Nadel oder den Nähfuß.

Hinweis: Diese Garne sollten auch immer mit einer geringeren Geschwindigkeit aufgespult werden.

1. Setzen Sie eine Garnrolle auf den schwenkbaren Garnrollenstift.

Ziehen Sie den Faden mit beiden Händen hinter die rechte Klammer am Fadenführungsteleskop (A). Der Faden muss von rechts nach links verlaufen.

2. Führen Sie den Faden von hinten nach vorn durch die Fadenspannungsführung zum Spulen (B) und dann nach rechts.

Führen Sie den Faden wie abgebildet durch die Fadenführung zum Spulen (C) hindurch.



- Bei einigen Garnen führt der normale Einfädelweg dazu, dass die Spule zu fest aufgespult wird. Ist dies der Fall, umgehen Sie die Fadenspannung (B), um den Zug auf das Garn zu verringern. Ziehen Sie den Faden stattdessen von der Fadenführung (A) direkt zur Spule.
- 3. Fädeln Sie durch den Schlitz in der Spule (D) von innen nach außen ein.

Setzen Sie die Spule auf den Spuler (E) auf. Sie lässt sich nur in einer Richtung aufsetzen, und zwar mit dem Logo nach außen.



Die mitgelieferten Spulen wurden speziell für Ihre Creative Performance<sup>™</sup> 950 konzipiert. Verwenden Sie keine Spulen von anderen Maschinenmodellen.

- 4. Schieben Sie den Spulenstopper (F) zur Spule. Auf dem Bildschirm erscheint ein Popup. Zum Einstellen der Spulgeschwindigkeit bewegen Sie den Regler. Halten Sie das Fadenende gut fest, wenn Sie mit dem Spulen beginnen. Tippen Sie auf "Play" im Popup-Fenster und spulen Sie den Faden ein paar Umdrehungen auf. Tippen Sie auf das Symbol "Pause" und schneiden Sie das lose Fadenende nahe an der Spule ab. Tippen Sie erneut auf "Play".
- 5. Sobald die Spule voll ist, springt der Spulenstopper zurück, und der Spulvorgang wird automatisch beendet. Das Popup wird ausgeblendet. Nehmen Sie die Spule ab und schneiden Sie den Faden mit dem Fadenschneider zum Spulen (G) ab.

#### Spulen durch die Nadel

Bei Verwendung desselben Garns als Ober- und Unterfaden bietet es sich an, eine neue Spule direkt durch die Nadel aufzuspulen. Sie brauchen den Oberfaden dann nicht herauszuziehen und wieder neu einzufädeln.



Wir empfehlen, Spezialgarne wie transparentes oder sonstiges elastisches Garn sowie Metallic- oder Foliengarn nicht durch die Nadel aufzuspulen. Sehr dickes und grobes Garn sollte auch nicht durch die Nadel aufgespult werden, da die Fadenspannung dann zu hoch werden und die Nadel brechen kann. Spulen Sie Spezialgarne wie im Abschnitt <u>Spulen</u>, <u>Seite 33</u>beschrieben auf.

- 1. Nähfuß und Nadel müssen sich in der höchsten Stellung befinden.
- 2. Fädeln Sie den Oberfaden wie im Abschnitt <u>Oberfaden einfädeln, Seite 26</u>beschrieben ein.
- 3. Ziehen Sie den Faden von der Nadel nach oben, unter den Nähfuß und dann nach rechts.

Hinweis: Verwenden Sie beim Spulen durch die Nadel ausschließlich Nähfüße aus Metall.

- 4. Führen Sie den Faden mit beiden Händen durch die Fadenführung zum Spulen (A), nach oben durch den Einfädelschlitz und von rechts nach links durch die Fadenführung (B).
- Fädeln Sie durch den Schlitz in der Spule (C) von innen nach außen ein.
  Setzen Sie die Spule auf die Spulenspindel auf. Sie lässt sich nur in einer Richtung aufsetzen, und zwar mit dem Logo nach außen.



Die mitgelieferten Spulen wurden speziell für Ihre Creative Performance™ 950 konzipiert. Verwenden Sie keine Spulen von anderen Maschinenmodellen.

6. Schieben Sie den Spulenstopper (D) zur Spule. Auf dem Bildschirm erscheint ein Popup. Zum Einstellen der Spulgeschwindigkeit bewegen Sie den Regler. Halten Sie das Fadenende gut fest, wenn Sie mit dem Spulen beginnen. Tippen Sie auf "Play" im Popup-Fenster und spulen Sie den Faden ein paar Umdrehungen auf. Tippen Sie auf das Symbol "Pause" und schneiden Sie das lose Fadenende nahe an der Spule ab. Tippen Sie erneut auf "Play".

Hinweis: Benutzen Sie grundsätzlich den korrekten Metall-Nähfuß.

7. Sobald die Spule voll ist, springt der Spulenstopper zurück, und der Spulvorgang wird automatisch beendet. Das Popup wird ausgeblendet. Nehmen Sie die Spule ab und schneiden Sie den Faden mit dem Fadenschneider zum Spulen (E) ab. Schneiden Sie das lose Fadenende nahe der Spule ab.

Hinweis: Wenn beim Spulen durch die Nadel Probleme auftreten und Sie eine große Garnrolle verwenden, stecken Sie diese Garnrolle auf den schwenkbaren Garnrollenstift um und verwenden Sie die rechte Klammer am Fadenführungsteleskop. Setzen Sie dann auch vor der Garnrolle erst den großen Garnrollenhalter mit der flachen Seite nach oben und einen Garnkonenhalter auf den schwenkbaren Garnrollenstift.



### Spule einsetzen



Verwenden Sie ausschließlich Spulen, die für die Creative Performance™ 950 vorgesehen sind.

- Öffnen Sie die Spulenabdeckung, indem Sie die Entriegelungstaste (A) nach rechts schieben. Entfernen Sie die Abdeckung.
- 2. Setzen Sie die Spule in die Spulenkapsel ein. Sie lässt sich nur in eine Richtung einsetzen, und zwar mit dem Logo nach oben. Die Spule dreht sich im Gegenuhrzeigersinn, wenn Sie am Faden ziehen.
- 3. Legen Sie einen Finger auf die Spule, um zu verhindern, dass sie sich dreht, und ziehen Sie den Faden erst kräftig nach rechts und dann nach links in die Fadenspannungsfeder (B), bis ein "Einrasten" zu spüren ist. Führen Sie den Faden um (C) herum und rechts am Fadenschneider (D) vorbei.
- 4. Setzen Sie die Spulenabdeckung wieder ein. Ziehen Sie den Faden nach links und schneiden Sie ihn ab.



## Spulenkapsel wechseln

Die Creative Performance<sup>™</sup> 950 bietet zwei verschiedene Spulenkapseln. Spulenkapsel (1) ist bei der Lieferung eingesetzt und eignet sich für die meisten Näh- und Stickprojekte. Die andere Spulenkapsel (2) ist speziell für Geradstiche vorgesehen, bei denen die Nadelposition nach links verschoben ist. Es erscheint ein Symbol im Infoabschnitt auf Ihrem Bildschirm, wenn die Verwendung dieser Spule empfohlen wird.

- Entfernen Sie den Nähfuß. Öffnen Sie die Spulenabdeckung, indem Sie die Entriegelungstaste (A) nach rechts schieben. Entfernen Sie die Abdeckung.
- 2. Schieben Sie den Schraubendreher wie abgebildet unter die Stichplatte, drehen Sie ihn vorsichtig und hebeln Sie die Stichplatte aus.
- Entfernen Sie dazu durch Anheben die Spulenkorbhalterung (B), die die Vorderseite der Spulenkapsel verdeckt. Heben Sie die Spulenkapsel (C) nach oben heraus.
- 4. Setzen Sie die Spulenkapsel (D) und die Spulenkorbhalterung (E) wieder ein. Bringen Sie die Stichplatte an.



# IDT<sup>™</sup>-SYSTEM (integrierter Dualtransport)

Die PFAFF® Creative Performance<sup>TM</sup> 950hat für jede Stoffart genau die richtige Lösung: den integrierten Dualtransport, IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM. Wie bei Industrienähmaschinen wird der Stoff beim IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM von oben und unten gleichzeitig transportiert. Dies sorgt für eine absolut exakte Stoffführung. Bei feinen Stoffen wie Seide oder Viskose verhindert der doppelte Stofftransport ein Kräuseln der Naht. Auch karierte oder gestreifte Stoffe lassen sich durch den gleichmäßigen Stofftransport perfekt zusammennähen. Bei Quiltarbeiten hält das IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM alle Lagen zusammen und verhindert ein Überdehnen der oberen Stofflagen.

#### IDT<sup>™</sup>-SYSTEM aktivieren

Wichtig: Verwenden Sie nur Nähfüße mit der rückseitigen Aussparung (A) in der Mitte, wenn Sie das IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM aktivieren.

Bringen Sie den Nähfuß dafür in die Position "Extrahub". Ziehen Sie das IDT™-SYSTEM nach unten, bis es einrastet.

Hinweis: Ihre Maschine besitzt einen IDT-Sensor, der reagiert, wenn Sie das IDT™-SYSTEM aktivieren bzw. deaktivieren.

#### IDT<sup>™</sup>-SYSTEM deaktivieren

Heben Sie den Nähfuß an. Halten Sie das IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM mit zwei Fingern am geriffelten Griffarm fest. Ziehen Sie das IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM nach unten, schieben Sie es von sich weg und lassen Sie das IDT<sup>TM</sup>-SYSTEM langsam nach oben gleiten.

## Nähfuß wechseln

#### Nähfuß entfernen

Drücken Sie den Nähfuß nach unten, bis er sich vom Nähfußhalter löst.

#### Nähfuß einsetzen

Richten Sie die Stifte am Nähfuß mit der Aussparung unter dem Nähfußhalter aus. Drücken Sie den Nähfuß nach oben, bis er einrastet.

Sie können den Nähfußhalter auch mit den entsprechenden Nähfußtasten heben oder senken. Positionieren Sie den Nähfuß unter dem Nähfußhalter, sodass die Stifte des Fußes beim Absenken in den Nähfußhalter einrasten.









## Sensormatic-Knopflochfuß anbringen

- 1. Setzen Sie den Sensormatic-Knopflochfuß ein.
- 2. Schließen Sie den Stecker so an die Buchse hinten am Nähkopf an, dass die drei Punkte nach außen zeigen.



# Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen

- 1. <u>Deaktivieren Sie das IDT™-SYSTEM</u>.
- 2. Entfernen Sie den Standardnähfuß.
- 3. Lösen Sie vorsichtig die Schraube, bis die Bohrung am Nähfußhalter zugänglich ist.
- 4. Halten Sie den Nähfuß vor die Nadel. Drehen Sie das Handrad, um die Nadel in die Bohrung am Nähfuß und durch die Nadelplatte hindurch zu versenken.
- Platzieren Sie den N\u00e4hfu\u00df hinter die Nadelschraube und f\u00fchren Sie den Stift des N\u00e4hfu\u00ffes in die Bohrung am N\u00e4hfu\u00ffehalter ein.
- 6. Drücken Sie den Nähfuß so weit wie möglich in die Bohrung und ziehen Sie die Schraube an.

Zum Entfernen des Stickfußes lösen Sie die Schraube, drücken den Stickfuß zusammen und ziehen ihn nach rechts heraus. Ziehen Sie die Schraube an.



## Stichplatte wechseln

Die Geradstichplatte wird zum Sticken empfohlen. Sie eignet sich aber auch für bestimmte Techniken im Nähmodus, z. B. für das Zusammennähen von Quiltblöcken. Die kleinere Aussparung in der Geradstichplatte hält den Stoff dichter an der Nadel und verhindert, dass der Stoff nach unten in den Spulenbereich gezogen wird, besonders am Anfang und/oder Ende einer Naht.

- Entfernen Sie den N\u00e4hfu\u00df. \u00f6ffnen Sie die Spulenabdeckung, indem Sie die Entriegelungstaste (A) nach rechts schieben. Entfernen Sie die Abdeckung.
- 2. Schieben Sie den Schraubendreher wie abgebildet unter die Stichplatte, drehen Sie ihn vorsichtig und hebeln Sie die Stichplatte aus.

Hinweis: Entfernen Sie beim Wechseln der Stichplatte Fusseln und Fadenreste aus dem Spulenbereich.

3. Bringen Sie die Geradstichplatte an und passen Sie sie in die hinteren Aussparungen ein. Drücken Sie die Geradstichplatte (B) nach unten, bis sie einrastet. Setzen Sie die Spulenabdeckung wieder ein.



Um Nadelbruch und Schäden an der Geradstichplatte zu verhindern, entfernen Sie alles Zubehör, das nicht mit der Geradstichplatte kompatibel ist, wie z. B. Zwillingsnadeln.

## Erste Schritte – WLAN und mySewnet Cloud

#### Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk herstellen

Tippen Sie auf die WLAN-Taste. Wählen Sie anschließend das gewünschte Netzwerk aus. Sollte das Netzwerk passwortgeschützt sein, werden Sie mit einem Popup zur Eingabe des Passwortes aufgefordert.

Nähere Informationen, entnehmen Sie <u>WiFi –</u> Einführung.

#### Mit mySewnet Diensten verbinden

Sobald eine Verbindung mit dem Internet besteht, tippen Sie auf das Symbol "mySewnet Cloud" und melden Sie sich bei Ihrem Konto an. Sollten Sie noch keinen Benutzernamen und kein Passwort haben, wählen Sie "Registrieren", um ein Konto einzurichten. Wenn Sie kein mysewnet-Konto haben, können Sie ganz einfach eines erstellen. Wie erfahren Sie unter mysewnet. com.







Stickvorbereitungen

## Stickaggregat – Übersicht

(Typ EU 22)

- 1. Stickaggregatstecker
- 2. Stickrahmenbefestigung
- 3. Stickarm
- 4. Entriegelungsknopf zum Abnehmen des Stickaggregats (Unterseite)
- 5. Höheneinstellfüße



Wenn Sie das Stickaggregat zum ersten Mal aus der Verpackung nehmen, müssen Sie die Klammer an der Unterseite des Aggregats entfernen.



## Stickrahmen – Übersicht

- 1. Stickrahmenstecker
- 2. Äußerer Stickrahmen
- 3. Innerer Stickrahmen
- 4. Mittenmarkierungen
- 5. Schnellverschluss
- 6. Befestigungsschraube
- 7. Vorrichtung zum Befestigen der Klammern

## Dynamischer Sprungfuß 6D

Der Dynamische Sprungfuß 6D wird zum Sticken im Stickrahmen empfohlen.

Siehe unter <u>Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen</u>, <u>Seite 38</u>.

## Geradstichplatte

Die Geradstichplatte wird zum Sticken im Stickrahmen empfohlen.

Siehe Stichplatte wechseln, Seite 39.







## Stickdesigns

Auf der PFAFF® Website können Sie im Creative Performance™ 950 Stickdesignbuch nach Designs und Schriftarten suchen.

Alle enthaltenen Designs sind mitsamt Angaben zur Stichzahl (Anzahl Stiche im Design) und Designgröße, mit vollständiger Farbblockliste und ggf. mit Informationen zu Spezialtechniken abgebildet.

## Stickaggregat anbringen

- 1. Nehmen Sie das Zubehörfach ab.
- 2. Schieben Sie das Stickaggregat auf den Freiarm der Näh- und Stickmaschine auf, bis es sicher in der rückseitigen Anschlussbuchse einrastet. Verwenden Sie bei Bedarf die Höheneinstellfüße, sodass Maschine und Stickaggregat eben stehen. Falls die Maschine ausgeschaltet sein sollte, schalten Sie sie ein.
- Wenn Sie bereits im Stickmodus sind oder dazu wechseln, erscheint eine Popup-Meldung, dass Sie vor dem Kalibrieren den Stickarm räumen und den Stickrahmen entfernen müssen. Tippen Sie auf "OK". Die Maschine kalibriert, und der Stickarm bewegt sich in die Startposition.

Hinweis: Die Nähmaschine darf NICHT mit aufgeschobenem Stickrahmen kalibriert werden, da dies Nadel, Nähfuß, Stickrahmen und/oder Stickaggregat beschädigen kann. Entfernen Sie vor dem Kalibrieren alle Materialien im Umfeld der Näh- und Stickmaschine, sodass der Stickarm beim Kalibrieren nirgends anstößt.

## Stickaggregat abnehmen

- 1. Um das Stickaggregat im Stickkoffer zu verwahren, bringen Sie den Stickarm in die Parkposition. Siehe <u>Parkposition</u>.
- 2. Halten Sie die Entriegelungstaste links unten am Stickaggregat (A) gedrückt und schieben Sie das Aggregat zum Abnehmen nach links.
- 3. Bewahren Sie das Stickaggregat in seiner schwarzen Original-Schaumstoffverpackung in der Tragetasche auf.



## Stoff in den Stickrahmen einspannen

Für optimale Stickergebnisse sollten Sie eine Lage Vlies unter den Stoff legen. Achten Sie beim Einspannen von Vlies und Stoff darauf, dass sie glatt und fest eingespannt sind.

- Lösen Sie die Befestigungsschraube (A) am äußeren Stickrahmen und öffnen Sie den Schnellverschluss (B). Entfernen Sie den inneren Stickrahmen. Legen Sie den äußeren Stickrahmen auf eine feste, ebene Fläche, mit der Schraube nach rechts unten (B). In der Mitte des unteren Rands am äußeren Stickrahmen befindet sich ein kleiner Pfeil, der an einem kleinen Pfeil am inneren Rahmen ausgerichtet ist.
- 2. Legen Sie Vlies und Stoff mit der rechten Seite nach oben auf den äußeren Stickrahmen auf. Legen Sie den inneren Stickrahmen auf den Stoff, sodass der kleine Pfeil an der Unterkante ist. Wenn Sie die Rahmengröße unten am inneren Stickrahmen ablesen können, haben Sie ihn korrekt angebracht.
- 3. Drücken Sie den inneren Rahmen fest in den äußeren hinein.
- Schließen Sie den Schnellverschluss (A). Justieren Sie den Druck des äußeren Stickrahmens mithilfe der Befestigungsschraube (B). Das beste Ergebnis erzielen Sie mit einem leicht gespannten Stoff.

Hinweis: Wenn Sie auf denselben Stoff ein weiteres Design sticken möchten, müssen Sie den Schnellverschluss öffnen, den Rahmen an die neue Position auf dem Stoff verschieben und den Schnellverschluss dann wieder schließen. Beim Wechseln der Stoffart lösen Sie die Befestigungsschraube zunächst ein wenig. Hierdurch wird beim Einspannen eines dickeren Stoffes als zuvor vermieden, dass der Druck zu hoch wird. Schließen Sie den Schnellverschluss niemals mit Gewalt.

## Stickrahmen auf-/abschieben

Schieben Sie den Stickrahmenstecker von vorne nach hinten in die Stickrahmenbefestigung (A), bis er einrastet.

Um den Stickrahmen wieder vom Stickarm zu entfernen, halten Sie den grauen Knopf (B) an der Stickrahmenbefestigung gedrückt und ziehen den Rahmen zu sich hin.





# Der Multi-Touchscreen

## Hauptfunktionen

#### Startseite

Das Fenster "Home" erscheint nach dem Einschalten Ihrer Creative Performance™ 950 immer als erstes. Über das Taste "Home" können Sie immer direkt auf das Fenster "Home" zugreifen.

#### mySewnet Dienste

Wenn Sie bei Ihrem mySewnet Konto angemeldet sind, können Sie auf den Cloud-Speicher zugreifen.

Im mySewnet Blog erhalten Sie eine Übersicht über die aktuellen Produktneuheiten, Nähanleitungen und Ideen fürs Nähen!

Um den Feed sehen zu können, muss Ihre Maschine an das Internet angeschlossen sein.

Mit einem gültigen Abonnement für mySewnet haben Sie auch Zugriff auf die mySewnet Library.

#### Lerncenter

Dort finden Sie Tutorials zum Nähen, Sticken und Quilten sowie weitere Infos zu Ihrer Maschine, verfügbarem Zubehör und Empfehlungen für Nadeln und Vlies.

#### Benutzerhandbuch

Hier erhalten Sie Informationen über die Bedienung Ihrer Creative Performance™ 950 und über die verschiedenen enthaltenen Funktionen.

Einzelne Themen finden Sie im Benutzerhandbuch über das Inhaltsverzeichnis oder über den alphabetisch geordneten Index.

#### Speichern

Durch Antippen speichern Sie zu einem beliebigen Zeitpunkt Ihren Stich, Ihr Design oder Ihre Stichfolge.

#### Modusschalter

Durch Antippen schalten Sie zwischen Nähmodus und "Stickerei bearbeiten" um. Wenn Sie möchten, können Sie auch eine neue Näh- oder Sticksitzung anfangen.

#### Schnellhilfe

Zu fast jeder Funktion und jedem Symbol auf dem Bildschirm können Sie über die Schnellhilfefunktion eine kurze Beschreibung abrufen.

Tippen Sie auf das Fragezeichen-Symbol. Tippen Sie dann auf ein Symbol oder einen Bereich des Bildschirms, über das/den Sie Informationen wünschen.

Einige Elemente in der Schnellhilfe verweisen auf das Benutzerhandbuch.













#### Gängige Funktionen

Die folgenden Funktionen werden häufig auf dem Bildschirm verwendet.

#### ΟK

Hiermit bestätigen Sie Änderungen oder Popup-Meldungen und kehren dann zum vorherigen Fenster zurück.

#### Abbrechen

Hiermit verwerfen Sie Änderungen oder Popup-Meldungen und kehren dann zum vorherigen Fenster zurück.

#### Gedrückthalten

Einige Schaltflächen haben zusätzliche Funktionen, die durch einen Pfeil in der rechten unteren Ecke gekennzeichnet sind. Sie greifen auf diese Funktionen zu, indem Sie das jeweilige Symbol für einige Sekunden gedrückthalten.

#### Smart Toolbox

Die Smart Toolbox steht im Näh- und im Stickbereich zur Verfügung. Sie öffnen die Smart Toolbox, indem Sie einen beliebigen Punkt im Arbeitsbereich antippen und gedrückthalten. Danach können Sie Ihre Wahl treffen.

Welche Optionen in der Smart Toolbox zur Verfügung stehen, hängt davon ab, wo Sie sie geöffnet haben. Zum Beispiel: Vervielfachen, Löschen, Spiegeln und Bearbeiten.

#### Arbeitsbereich personalisieren

Die Creative Performance<sup>™</sup> 950 erleichtert Ihnen den Zugriff auf häufig verwendete Funktionen, indem Sie sie selbst auf dem Bildschirm anordnen können. Halten Sie das Symbol "Verschieben" in der Mitte gedrückt, bis das Steuerelement hervortritt. Ziehen Sie es dann an die gewünschte Stelle. Ihre Maschine behält diese Änderungen auch nach dem Ausschalten bei. Tippen Sie auf das x, um das Steuerelement zu schließen. Wenn Sie die Symbolleiste zurücksetzen möchten, verwenden Sie die Option "Symbolleiste zurücksetzen" in der Smart Toolbox.







Verschieben

## Top-Leiste

In der Top-Leiste sind mehrere Funktionen verfügbar, z. B. mySewnet, die Home-Taste, die Schnellhilfe, die Einstellungen und das Umschalten zwischen Näh- und Stickmodus.

Hinweis: Es können eventuell nicht immer alle Funktionen gleichzeitig angezeigt werden.

#### 5 E Å 07:48 (?) Umschalten 4. 8. *Update* 1 mySew-Näh-/ erhältlich Stickmodus net Dienste 9. WLAN-Benutzerhand-Ноте 2 5 Funktion buch Uhr 6. 10. Einstellungen 3. Projektansicht 7. Schnellhilfe



In der sekundären Top-Leiste sehen Sie Empfehlungen für Ihren ausgewählten Stich, die aktuell aktiven Funktionen sowie Informationen wie Stichname und Geschwindigkeit.

Sie können die Leiste durch Anklicken des Pfeils einund ausblenden. Sie sehen dann alle Symbole mit vollständiger Bezeichnung.

#### Empfehlungen

Empfehlungen stehen nur im Nähmodus zur Verfügung. Hier werden Empfehlungen für den gewählten Stich angezeigt, zum Nähfuß, zu IDT<sup>TM</sup>-System, zur Stichplatte und/oder zur eventuellen Verwendung von Vlies.

#### Information

Der Infobereich zeigt z. B. den gewählten Stich oder die Gesamtanzahl der Stiche im Design an – je nachdem, in welchem Modus sie sich befinden. Er zeigt auch die aktuell eingestellte Geschwindigkeit für den gewählten Stich bzw. das gewählte Design an.

#### Aktive Funktionen

Dieser Abschnitt zeigt die aktivierten Funktionen an, wie die Vernähoptionen, den Nadelstopp unten oder Änderungen, die Sie bei den Einstellungen vorgenommen haben.



- 1. Empfehlungen
- 2. Informationen
- 3. Aktive Funktionen

4. Erweiterte sekundäre Top-Leiste

WiFi & mySewnet Dienste

## WiFi – Einführung

Über den WLAN-Anschluss Ihrer Creative Performance™ 950 können Sie eine drahtlose Verbindung zu den mySewnet Diensten herstellen.

#### WiFi – Erste Schritte

Durch Antippen der WLAN-Taste aktivieren Sie das WLAN. Wählen Sie anschließend aus einer Liste das gewünschte Netzwerk aus. Sollte das Netzwerk passwortgeschützt sein, werden Sie mit einem Popup zur Eingabe des Passwortes aufgefordert, um eine Verbindung herstellen zu können.

Tippen Sie auf das Einstellungssymbol, um weitere Einstellungen für das Netzwerk anzuzeigen. Außerdem können Sie die Signalstärke ablesen und anhand eines Schlosses (geschlossen oder nicht) erkennen, ob das Netzwerk passwortgeschützt ist oder nicht.

Sie können sich auch über die <u>WiFi-Einstellungen</u> an ein Netzwerk anschließen.

Bei fehlendem Signal oder geringer Signalstärke, siehe <u>Fehlerbehebung</u>.

## Firmware-Updates

#### Firmware-Update per WiFi

Wir empfehlen Ihnen, immer die neueste Version der Firmware auf Ihrer Maschine zu installieren.

Um die neueste Version der Firmware zu erhalten, müssen Sie sich per WLAN an ein Netzwerk anschließen. Bei angeschlossenem WLAN sucht Ihre Maschine automatisch nach Firmware-Updates. Hat die Maschine eine neuere Firmware-Version erkannt, ist das Symbol "Firmware-Update" sichtbar. Tippen Sie dann auf das Symbol, um die neueste Firmware herunterzuladen und zu installieren.

Nach Abschluss der Aktualisierung startet die Maschine automatisch neu. Überprüfen Sie die Nummer der Firmwareversion bei den Einstellungen unter den <u>Maschineninformationen</u>.



- A. Kein WLAN-Anschluss hergestellt. Verbinden Sie sich über die Schaltfläche "WLAN" oder über die <u>WLAN-Einstellungen</u> mit einem Netzwerk..
- B. WLAN-Anschluss mit geringer Signalstärke.
- C. WLAN-Anschluss mit mittelhoher Signalstärke.
- D. WLAN-Anschluss mit hoher Signalstärke.
- E. WLAN-Anschluss hergestellt, es gibt aber Probleme mit dem Netzwerk.



Hinweis, dass die Firmware Ihrer Maschine nicht auf dem neuesten Stand ist und ein Update zur Verfügung steht.

#### Firmware-Update per USB-Gerät

Gehen Sie auf die PFAFF® Website unter www.pfaff.com und suchen Sie dort nach Ihrer Maschine. Hier stehen die verfügbaren Updates bereit.

1. Laden Sie die Zip-Datei mit dem Firmware-Update herunter. Expandieren Sie die Zip-Datei und kopieren Sie die Datei (.clo) auf ein USB-Gerät.

Hinweis: Ändern Sie den Namen der Datei nicht und kopieren Sie die Datei auch nicht in einen anderen Ordner auf dem USB-Gerät.

Hinweis: Stellen Sie vorm Kopieren der neuen Firmware-Update-Datei (.clo) sicher, dass sich auf dem USB-Stick keine alte Firmware-Update-Datei (.clo) befindet. Der Dateiname ist nicht eindeutig.

- 2. Vergewissern Sie sich, dass Ihre Maschine ausgeschaltet ist. Schließen Sie das USB-Gerät mit der neuen Firmwareversion an den USB-Anschluss Ihrer Nähmaschine an.
- Halten Sie die Rückwärtsnähtaste vorn an der 3. Maschine gedrückt und schalten Sie Ihre Maschine über die Taste "ON/OFF" ein. Lassen Sie die Rückwärtsnähtaste los, sobald auf dem Bildschirm ein Update-Symbol erscheint.
- 4. Das Firmware-Update wird zunächst geprüft und dann installiert. Es ist möglich, dass die Maschine während des Update-Vorgangs mehrere Male neu gestartet wird. Schalten Sie die Maschine nicht aus.
- Nach Abschluss der Aktualisierung startet die 5. Maschine automatisch neu. Überprüfen Sie die Nummer der Softwareversion bei den Einstellungen unter den Maschineninformationen.

### mySewnet Dienste

Über mysewnet.com erhalten Sie mit einem mySewnet Konto Zugang zu allen verfügbaren Online-Diensten.

#### mySewnet Cloud

mySewnet Cloud ist ein cloudbasierter Dienst, mit dem Sie Ihre persönlichen Dateien abspeichern und abrufen können.

Die mySewnet Cloud bietet eine einfache Möglichkeit, persönliche Dateien von verschiedenen Geräten aus zu verwalten und abzurufen.







- A. Sie sind an die mySewnet Cloud angemeldet.
- B. Die Dateien werden mit der mySewnet Cloud synchronisiert.
- C. Keine Synchronisierung mit der mySewnet Cloud möglich. Überprüfen Sie den belegten Speicherplatz in der mySewnet Cloud.
- D. Sie sind nicht bei der mySewnet Cloud angemeldet.

#### mySewnet Library

mySewnet Library: Bestandteil eines kostenpflichtigen Abonnements, das Ihnen den Zugriff auf die Embroidery Software und auf eine Vielzahl von Stickdesigns ermöglicht. Sie können nicht nur das Abonnement nutzen, sondern auch einzelne Stickdesigns erwerben.

Bei abgeschlossenem Abo, verbundenem WLAN und Anmeldung bei Ihrem mySewnet Konto wird das mySewnet Library-Menü auf Ihrer Maschine unter "Stickerei bearbeiten" angezeigt.

#### mySewnet Blog

Im mySewnet Blog erhalten Sie eine Übersicht über die aktuellen Produktneuheiten, Nähanleitungen und Ideen fürs Nähen!

Um den Feed sehen zu können, muss Ihre Maschine per WiFi mit dem Internet verbunden sein.

## Kostenlose mySewnet Sticksoftware (PC und Mac)

Für Ihre Maschine steht ein Computersoftware-Paket zur Verfügung. Damit erhalten Sie folgende Möglichkeiten:

- Grundlegende Sticksoftware: Zum Öffnen von Stickdesigns, zum Kopieren und Einfügen, zum Kombinieren und Farbsortieren. Exportieren Sie Stickdesigns zu dem Format, das Sie für Ihre Maschine benötigen. Mehr erfahren Sie unter mysewnet.com
- Computer-Plugin zum Verwalten von Stickdesigns: Sie können Designs als Vorschaubilder anzeigen, verschiedene Stickdateiformate lesen, Schnittbefehle hinzufügen usw. Auf der Website mysewnet.com können ein mySewnet Konto erstellen und die Software herunterladen.

Nähere Informationen und eine ausführliche Installationsanweisung entnehmen Sie der Download-Seite unter mysewnet.com.

#### Apps

Gleich mehrere Apps stehen zum Gratis-Download auf Ihr Smartphone oder Tablet zur Verfügung. Auf unserer Website mysewnet.com erfahren Sie mehr über unsere Auswahl an Apps. Herunterladen können Sie sie über den App Store und über Google Play.

Fenster "Home"

## Fenster "Home" – Übersicht

Das Fenster "Home" bietet eine Fülle von Anleitungen, Inspirationen und hilfreichen Tipps, damit Sie das volle Potenzial Ihrer Maschine ausschöpfen können.

Die Funktion Lerncenter hält eine Vielzahl an verschiedenen Tutorials für Sie bereit.

Inspiration für verschiedenste Projekte erhalten Sie sie im mySewnet Blog, der laufend aktualisiert wird.

Für sofortige Hilfe können Sie Ihr Benutzerhandbuch direkt auf dem Bildschirm abrufen.

	creative performance 950		∰ ?? ?? ∰
1	Good Day Jane, You have spent 100 hours and 1 min se	ewing together with creative f	Performance 950
2-	Sewing	Embroide	ery <b>7</b>
3-	Continue	From Saved State	
	Explore a wide amount of tutorials, fin community!	d help and support or get insp	bired by our
4	یے۔ mySewnet	User's Gui	de 6
5	ہوج Learn Center		

- 1. Benutzerprofil
- 2. Nähen neue Sitzung starten
- 3. Fahre vom gespeicherten Zustand aus fort
- 4. mySewnet

- 5. Lerncenter
- 6. Benutzerhandbuch
- 7. Sticken neue Sitzung starten

#### Maschinennamen bearbeiten

In Ihrem "Home"-Fenster können Sie den Namen Ihrer Maschine finden.

Dies ist vor allem dann hilfreich, wenn Sie mehr als eine Maschine besitzen und diese namentlich von einander unterscheiden möchten. Der Name wird auf dem Bildschirmschoner angezeigt.

Sie können den Maschinennamen bei den Einstellungen ändern.

#### Benutzerprofil

Sind Sie bei Ihrem mySewnet Konto angemeldet, wird Ihr Benutzername angezeigt. Sie können z. B. einsehen, wie viel Zeit Sie schon mit Ihrer Maschine genäht haben.

#### Nähen/Sticken – neue Sitzung starten

Klicken Sie hier, wenn Sie zum Nähmodus wechseln oder direkt zu "Stickerei bearbeiten" übergehen möchten.

#### Vom gespeicherten Status fortfahren

Beim Speichern des aktuellen Status werden all Ihre Änderungen abgespeichert, und Sie können später mit der Option "Ab gespeichertem Status fortfahren" fortfahren.

*Hinweis: Es kann immer nur ein einziger aktueller Status abgespeichert werden.* 

#### mySewnet<sup>™</sup> Blog

Im mySewnet Blog erhalten Sie eine Übersicht über die aktuellen Produktneuheiten, Nähanleitungen und Ideen fürs Nähen!

Um den Feed sehen zu können, muss Ihre Maschine per WiFi mit dem Internet verbunden sein.

#### Benutzerhandbuch

Hier erhalten Sie Informationen über die Bedienung Ihrer Creative Performance™ 950 und über die verschiedenen enthaltenen Funktionen.

Einzelne Themen finden Sie im Benutzerhandbuch über das Inhaltsverzeichnis oder über den alphabetisch geordneten Index. <u>\_\_\_\_</u>



### Lerncenter

Ihnen steht eine Großauswahl an Tutorials zur Auswahl, die Sie Schritt für Schritt mit Texten, Illustrationen und Animationen durch eine Technik führt.

Beim Nähen, Quilten und Sticken können Sie eine Vielzahl von Techniken erlernen. Wenn Sie Hilfe bei den Grundlagen Ihrer Maschine benötigen, z. B. Anleitungen zum Einfädeln der Maschine, zum Aufspulen des

Unterfadens oder zum Vorbereiten Ihrer Maschine aufs Sticken, dann stehen Ihnen auch hierfür Tutorials zur Verfügung. Sie können sogar Tutorials zur Verwendung Ihres Zubehörs finden.

Mithilfe der Suchfunktion können Sie in Lerncenter suchen.



- Suchen 1.
- 2. Nähen
- 3. Stickprojekte

#### Nähen

Beim Laden einer Nähtechnik wählt die Maschine den besten Stich und die besten Einstellungen für Ihr Projekt. Ausgehend von Ihrer Wahl empfiehlt Ihnen Lerncenter die am besten geeigneten Nähtechniken.

5.

Nadeln

6. Vlies

- 7. Zubehör
- 8. Erste Schritte
- 9. Quiltprojekte



### Quiltprojekte

Das Quilten ist eine Nähtechnik, bei der mehrere Stofflagen aufeinander genäht werden. Es gibt eine Reihe verschiedener Quilttechniken. Wir präsentieren Ihnen einige der gängigsten davon.

#### Stickerei Bearbeiten

Stickereien sind Verzierungen, die sich auf unendlich viele Arten gestalten lassen.

Wir bieten Ihnen eine breite Palette an Sticktechniken zum Ausprobieren, zum Beispiel Cutwork, Applikationen und Stickereien mit Wollgarn, um nur einige zu nennen.

#### Erste Schritte

Dieser Abschnitt erklärt Ihnen die Grundlagen der Maschine wie z. B. das Einfädeln der Maschine, das (De) Aktivieren des IDT™-System und das Vorbereiten Ihre Maschine auf den Stickvorgang.

#### Hochmoderne Funktionen

Ihre Maschine verfügt über viele großartige Funktionen, mit denen Sie einzigartige Stiche und Stichfolgen erstellen, Ihre Texte in Form bringen und noch viel mehr gestalten können.

Alle Tutorials in dieser Kategorie führen Sie Schritt für Schritt durch jede einzelne Funktion auf Ihrer Maschine.

#### Zubehör

Eine Großauswahl an PFAFF® Zubehör ist mit Ihrer Maschine kompatibel.

Die Tutorials in dieser Kategorie zeigen, wie Sie Zubehör zum Nähen, Sticken und Quilten verwenden.

#### Nadeln

In dieser Kategorie erfahren Sie mehr über die verschiedenen PFAFF® Nadeltypen, die Ihnen zur Verfügung stehen.













#### Vlies

Beim Sticken ist der Einsatz von Vlies erforderlich. PFAFF® bietet eine Auswahl verschiedener Vliesarten – ganz auf Ihre Technik abgestimmt.

Dieser Kategorie entnehmen Sie Informationen über alle erhältlichen Vliesarten in unserem Sortiment und darüber, wann sie empfohlen werden.

- Schneidevlies: Die Bezeichnung "Schneidevlies" (Cut-a-Way) umfasst Vliesarten, die mit der Schere abgeschnitten werden müssen. Das übrige Vlies bleibt am Stoff und verstärkt die Stickerei dauerhaft.
- **Einlage**: Mit einer Einlage zwischen Oberseiten- und Rückseitenstoff verleihen Sie Ihrem Projekt mehr Stabilität und Volumen.
- Wasserlösliches Vlies: Die Vliesarten in dieser Kategorie sind allesamt in Wasser löslich. Dies ist vor allem beim Sticken von Spitze und Cutwork-Stickereien sehr hilfreich.
- **Spezialvlies**: Diese Kategorie enthält Informationen zu Vlies für Spezialanwendungen.
- Abreißbares Vlies: Abreißbares Vlies gehört zu den provisorischen Vliesarten, die nicht dauerhaft mit dem Stoff verbunden bleiben. Es lässt sich nach dem Sticken leicht wieder entfernen.

#### Projektansicht

Wenn Sie ein Tutorial aus Lerncenter laden, wird es in der Projektansicht angezeigt.

Sie können die angezeigten Bilder vergrößern, indem Sie sie antippen.

Sie können den empfohlenen Stich für die geladene Technik durch Antippen in der Ansicht laden.

Bei jedem Tutorial wird der Inhalt, wie z. B. Stiche und Stickereien, je nach gewählter Technik herausgefiltert.

#### 1 2 3 4 5 Mitered Corners T T, Content Instruction Mitered Corners Mitering is the diagonal joining of two edges at a corner. Mitered corners eliminate bulk while giving a professional finish. Note: Images may look different than your screen and/ or machine depending on what machine model and color settings you have. All functionality has been verified to be accurate for this model. 7 6 8 Abbrechen 5. vergrößern Minimieren

- Lösen/Verschieben 3.
- Anleitung/Inhalt 4.

1.

2.

- Schriftgröße verkleinern/
- Maximieren 6.
- 7. Schritt rückwärts/vorwärts
- Tutorial starten 8.





- Vollständige Animation 1. ansehen
- 2. Clip ansehen
- 3. Rücklauf (durch Gedrückthalten kehren Sie zum Start zurück)
- 4. Abspielen/Pause
- 5. Schneller Vorlauf
- 6. Wiederholung ein/aus
- 7. Vollbildmodus ein/aus

#### Animationen abspielen

Beim Videoplayer können Sie die Animation anhalten, den Vorlauf und den Rücklauf aktivieren, die Animation wiederholen und den Vollbildmodus einbzw. ausschalten. Durch Antippen von "Abbrechen" schließen Sie den Videoplayer. Durch Gedrückthalten starten Sie die Animation von Neuem.



## Nähmodus – Übersicht

Im Nähmodus können Sie Stiche auswählen, anpassen und nähen. Ihr gewählter Stich wird im Stichbereich in Originalgröße angezeigt.

Verwenden Sie die Funktion Stitch Creator™ und "Stichfolge", um Ihre eigenen Stiche und Stichfolgen zu erstellen. Ihnen werden die aktiven Funktionen und Empfehlungen basierend auf dem ausgewählten Stich angezeigt.

Hinweis: Es werden nicht alle Symbole und Optionen gleichzeitig angezeigt.



- 1. Musteranfang
- Angabe der maximalen 2. Stichbreite
- 3. Stichlänge/Stichdichte
- 4. Stichbreite/-positionierung
- Stichwiederholung 5.
- 6. Freihandoptionen

- 7. Vernähoptionen
- 8. Stichfolge
- 9. Stitch Creator<sup>TM</sup>
- 10. Angleichen
- 11. Fadenzuteilung/ Fadenspannung/Nähfußdruck
- 12. Spiegeln quer/Spiegeln längs

- 13. Stichinformationen
- 14. Speichern
- 15. File Manager
- 16. Tapering
- 17. Stichmenü
### Stich laden

Tippen Sie auf das Stichmenü und wählen Sie den gewünschten Stich aus. Verfügbare Stichkategorien werden horizontal aufgelistet. Durch Wischen sehen Sie weitere Kategorien. Zu allen Kategorien gibt es Unterkategorien. Wenn Sie einen Stich auswählen, wird dieser automatisch geladen und Sie erhalten eine kurze Beschreibung dazu. Das Stichauswahlfenster lässt sich vergrößern, indem Sie das Dreieck in der unteren Ecke antippen und ziehen.

Über den File Manager laden Sie Stiche oder Stichfolgen, die Sie in Ihrem mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät abgespeichert haben. Im File Manager sehen Sie dann all Ihre abgespeicherten Dateien wie Stiche, Designs und Schriftarten. Erfahren Sie, wie Sie Ihre Dateien im <u>File Manager</u> verwalten.

# Stitches 2. Quilt 3. 1. Utility 2. Quilt 3. 1.1 1.2 1.3 1.4 BASIC SEWING 1 2 3 4 5 6 1 2 3 4 5 6 1 2 3 2 3 4 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 4 5 6 1 2 3 7 8 9 ... Stretch Triple Straight

### Infobereich und Nähempfehlungen

Empfehlungen werden in der sekundären Top-Leiste angezeigt. Ihre Maschine zeigt Ihnen automatisch Empfehlungen an, die auf dem gewählten Stich und den aktuellen Einstellungen basieren.

Die Empfehlungen umfassen folgende Punkte:

Nähfuß, IDT<sup>TM</sup>-System und Vlies. Die Empfehlung für die Geradstichplatte erscheint, wenn eine Freihandoption mit einem Geradstich gewählt wurde. Wenn ein optionaler Nähfuß empfohlen wird, ist das Symbol für "Optionaler Nähfuß" auf dem Bildschirm zu sehen.



- 1. Nähfußempfehlung
- IDT<sup>™</sup>-System Empfehlung
- 3. Vliesempfehlung
- 4. Geradstichplatte
- 5. Nadelempfehlung
- 6. Optionaler Nähfuß

### Sticheinstellungen

Ihre Näh- und Stickmaschine verwendet für jeden ausgewählten Stich automatisch die empfohlenen Einstellungen. Sie können für den ausgewählten Stich Ihre persönlichen Anpassungen vornehmen. Die Änderungen wirken sich ausschließlich auf den gewählten Stich aus und werden nach dem Wählen eines anderen Stiches sowie beim Ausschalten der Maschine wieder auf die Standardwerte zurückgesetzt. Zum Abspeichern Ihres angepassten Stiches tippen Sie auf <u>Speichern</u>.

Die Steuerelemente auf Ihrem Bildschirm können je nach gewähltem Stich bzw. gewählter Stichfolge unterschiedlich ausfallen. Bei einigen Stichen ist mehr als ein Steuerelement zu sehen, weshalb eine Umschaltleiste erscheint. Tippen Sie auf die Umschaltleiste, um ein Steuerelement auf eine andere Sticheinstellung abzuändern. Durch erneutes Antippen erscheint wieder das ursprüngliche Steuerelement. Die unterschiedlichen Sticheinstellungen werden nachfolgend beschrieben.

Wenn Sie zu den Symbolen eine Erklärung benötigen, tippen Sie auf den Dropdown-Pfeil, um ein Fenster mit einer Beschreibung der Symbole zu öffnen.

Hinweis: Wenn Sie versuchen, die Mindest- oder Höchstwerte der Einstellungen für Breite und Länge zu überschreiten, ertönt ein Warnsignal. Die Standardeinstellung wird immer mit schwarzen Zahlen angezeigt.

#### Stichbreite

Sie können die Stichbreite mithilfe der Plus- und Minuszeichen in der Steuerung verändern. Die Zahl zeigt die Stichbreite in Millimetern bzw. Zoll an.

Durch Verändern der Stichposition können die Stichbreitenänderungen eingeschränkt werden.

#### Stichpositionierung

Bei bestimmten Stichen bei einer Breite unter 9 mm ist es möglich, die Stichposition zu ändern. Verwenden Sie das Pluszeichen, um den Stich nach rechts zu bewegen, und das Minuszeichen um ihn nach links zu bewegen. Die Zahl zeigt die Ausgangsposition der Nadel in Millimetern im Verhältnis zur mittleren Nadelposition an. Die Maschine bietet maximal 37 Nadelpositionen (für Geradstiche).

Die Stichposition kann nur im Rahmen der maximalen Stichbreite verändert werden. Das Verändern der Stichposition begrenzt außerdem die Stichbreitenänderungen.



Beispiel für die Steuerung der Sticheinstellung

#### Stichlänge

Sie können die Stichlänge mithilfe der Plus- und Minuszeichen am Steuerelement verändern. Die Zahl zeigt die eingestellte Stichlänge in Millimetern bzw. Zoll an. Wenn Sie einen Zickzackstich oder Zierstich verlängern, wird der gesamte Stich gestreckt. Wenn Sie einen Stich verlängern, bei dem die Dichte angepasst werden kann, wird der gesamte Stich länger, die Dichte der Satinstiche bleibt jedoch unverändert.

#### Stichdichte

Der Stichdichteregler stellt die Dichte ein (den Abstand zwischen den einzelnen Satinstichen, die den gesamten Stich ausmachen). Die Dichte hat keinen Einfluss auf die tatsächliche Stichlänge des gesamten Stichs.

Tippen Sie auf das Minuszeichen, um die Dichte zu reduzieren. Tippen Sie auf das Pluszeichen, um die Dichte zu erhöhen. Die Zahl zeigt den Abstand zwischen den Satinstichen in Millimetern bzw. Zoll an.

*Tipp: Verringern Sie die Dichte, um einen anderen optischen Effekt zu erzielen, z. B. beim Einsatz von Spezialgarn.* 

#### Spiegeln

Um Stiche oder Stichfolgen horizontal zu spiegeln, tippen Sie die Option "Spiegeln – quer" an. Um Stiche oder Stichfolgen vertikal zu spiegeln, tippen Sie die Option "Spiegeln – längs" an.

*Tipp: Verwenden Sie die <u>Smart Toolbox</u>, um eine Verknüpfung zur Spiegelfunktion zu öffnen.* 

Hinweis: Einige Stiche, z. B. Knopflöcher, lassen sich nicht spiegeln.

#### Knopflochschlitzlänge

Stellen Sie die Knopflochschlitzlänge ein, indem Sie sie mit dem Pluszeichen vergrößern und mit dem Minuszeichen verkleinern, wenn Sie ein Knopfloch mit dem Sensormatic-Knopflochfuß nähen.

#### Knopfstich wiederholen

Beim Annähen von Knöpfen können Sie die Anzahl der Stichwiederholungen einstellen. Verwenden Sie das Plus- oder Minuszeichen in der Steuerung, um die Anzahl der Stichwiederholungen zu erhöhen bzw. zu reduzieren.



Spiegeln quer/Spiegeln längs

#### ActivStitch™ Technologie

Mit ActivStitch<sup>™</sup> Technologie lässt sich der Oberfaden auf zwei Arten steuern: über die Fadenspannung und über die Fadenzuteilung. Um das beste Nähergebnis zu erzielen, setzt das System – sofern möglich – automatisch die Fadenzuteilung ein. Mit der "Fadenzuteilung" wird die Stoffstärke automatisch und fortlaufend gemessen, um die richtige Fadenlänge für den jeweiligen Stich auszugeben.

Bei der Funktion "Fadenspannung" sorgen die Spannungsscheiben dafür, dass der Oberfaden immer korrekt gespannt bleibt. Bei manchen Spezialtechniken ist die Verwendung der Funktion "Fadenspannung" erforderlich. Sie können ActivStitch<sup>™</sup> Technologie bei den Näheinstellungen deaktivieren um sicherzustellen, dass die Fadenspannung aktiviert ist. Wenn ActivStitch<sup>™</sup> Technologie gewählt ist, wechselt die im Nähmodus sichtbare Steuerung zwischen der Fadenzuteilung und der Fadenspannung – je nach aktuellen Einstellungen und geladenem Stich.

Verwenden Sie die Steuerung für Fadenzuteilung und Fadenspannung zum Einstellen der Ausgewogenheit zwischen Ober- und Unterfaden. Reduzieren Sie die Oberfadenspannung z. B. bei der Verwendung von Metallic-Garn oder erhöhen Sie sie bei der Verwendung von dickem Nähgarn. Machen Sie einige Versuche auf einem kleinen Stück des Stoffs, den Sie nähen wollen, um die optimale Fadenspannung für Ober- und Unterfaden zu testen.

Hinweis: Wenn Sie den Wert für die Fadenzuteilung/ Fadenspannung ändern, wirkt sich dies nur auf den gewählten Stich aus. Ihre Einstellungsänderungen werden bei Wahl eines anderen Stichs auf die Standardwerte zurückgesetzt.

Tipp: Erhöhen Sie die Einstellung für Fadenzuteilung/ Fadenspannung, um mit dickem Garn auf Jeansstoff gute Ergebnisse zu erzielen.

Fadenspannung und Fadenzuteilung anpassen Für optimales Aussehen und gute Haltbarkeit des Stiches müssen Sie sicherstellen, dass sich die Fäden

gleichmäßig in der Mitte der beiden Stofflagen treffen.

Ist der Unterfaden auf der Oberseite des Stoffes sichtbar, bedeutet dies, dass die Fadenspannung bzw. Fadenzuteilung zu stark ist. Reduzieren Sie dann die Fadenspannung bzw. Fadenzuteilung.



Korrekt eingestellte Oberfadenspannung



Oberfadenspannung zu stark

Ist der Oberfaden auf der Rückseite des Stoffes sichtbar, bedeutet dies, dass die Fadenspannung bzw. Fadenzuteilung zu schwach ist. Erhöhen Sie dann die Fadenspannung bzw. Fadenzuteilung.

Bei Zierstichen und Knopflöchern sollte der Oberfaden auf der Unterseite des Stoffes sichtbar sein.

Machen Sie einige Versuche auf einem kleinen Stück des Stoffs, den Sie nähen wollen, um die Fadenspannung zu testen.

#### Nähfußdruck

Drücken Sie auf das Pluszeichen, um den Nähfußdruck auf den Stoff zu erhöhen, bzw. auf das Minuszeichen, um ihn zu verringern.

#### Balance

Beim Nähen von Spezialmaterialien oder bei Spezialtechniken kann es erforderlich sein, die Balance einzustellen.

Nähen Sie den Stich zunächst auf einem Stoffrest. Tippen Sie auf das Symbol "Angleichen". Verändern Sie die Vorschau auf dem Bildschirm mit den Plus- und Minuszeichen der Steuerung, um sie an das genähte Muster anzupassen. Wenn Sie weiternähen, wird das Angleichen korrigiert.

#### Freihandoptionen

Alle Stiche Ihrer Maschine können freihand genäht werden, um einzigartige Effekte zu erzielen.

Ihnen stehen verschiedene Freihandoptionen zur Verfügung.

Bei allen Freihandnäharbeiten wird der Transporteur automatisch versenkt und der Stoff muss von Hand bewegt werden.

Beim Freihandnähen mit Geradstich erzielen Sie mit der Geradstichplatte die besten Ergebnisse. Erfahren Sie mehr darüber, wie Sie <u>zur Geradstichplatte wechseln</u>.

Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass das IDT<sup>TM</sup>-System aktiviert ist.

#### Dynamischer Sprungfuß (z. B. 6D)

Der dynamische Sprungfuß misst die Stoffstärke und hebt und senkt sich bei jedem Stich, um den Stoff während der Stichbildung auf der Stichplatte zu halten.

Hinweis: Für den dynamischen Sprungfuß 6D wird der Geradstich empfohlen. Aktivieren Sie die Stichbreitenbegrenzung bei den Einstellungen.



Oberfadenspannung zu locker





#### Sprungfuß

Der Sprung-Freihandfuß hebt und senkt sich bei jedem Stich, um den Stoff während der Stichbildung auf der Stichplatte zu halten.

Hinweis: Optionale Sprung-Freihandfüße können Sie bei Ihrem PFAFF® Fachhändler erwerben.



Ein Sprung-Freihandfuß darf nicht verwendet werden, wenn "Sensormatic-Freihand" aktiviert ist, da die Nadel den Nähfuß beschädigen kann.

#### Freihand-Rulerfuß (optional)

Wählen Sie die Option "Freihand-Rulerfuß", um den optionalen Freihand-Rulerfuß zu verwenden. Der Transporteur wird dann automatisch versenkt.

Der Nähfuß gleitet dadurch beim Nähen über den Stoff.

#### Sensormatic

Aktivieren Sie diese Funktion, um in den Modus "Sensormatic" für den Nähfuß 6A oder einen anderen Sensormatic-Nähfuß zu wechseln, z. B. bei Reliefstickereien.

Wenn das Freihandnähen langsam erfolgt, hebt und senkt sich der Nähfuß bei jedem Stich, um den Stoff während der Stichbildung auf der Stichplatte zu halten. Bei höheren Geschwindigkeiten gleitet der Nähfuß beim Nähen über den Stoff.

Übersprungene Stiche können vorkommen, wenn sich Ihr Stoff mit der Nadel beim Nähen auf und ab bewegt. Wenn Sie die Nähfußhöhe reduzieren, verringert sich der Platz zwischen Nähfuß und Stoff, sodass keine Stiche mehr übersprungen werden.

Sie können die Nähfußhöhe erhöhen bzw. verringern.

Hinweis: Achten Sie darauf, die Nähfußhöhe nicht zu sehr zu reduzieren. Der Stoff muss sich immer noch frei unter dem Nähfuß bewegen können.

#### Vernähoptionen

Mithilfe der Vernähoptionen können Sie am Anfang und am Ende eines Stiches einen Vernähstich programmieren. Außerdem können Sie einen Schneidebefehl am Ende eines Stiches programmieren.

Wenn Sie das Symbol "Vernähen" antippen, erscheinen drei Optionen, anhand derer Sie verschiedene Funktionen wählen können: "Am Anfang vernähen", "Am Ende vernähen" und "Schneidebefehl".

Ihre Einstellungen werden unter "Aktive Funktionen" angezeigt.

Hinweis: Für sofortiges Vernähen verwenden Sie die Taste "Vernähen" vorne an der Nähmaschine.



#### Nähen mit ausgewählten Vernähoptionen

- Die Option "Am Anfang vernähen" wird ausgeführt, sobald Sie beginnen zu nähen.
- Zum Ausführen der Option "Am Ende vernähen" betätigen Sie die Stopptaste. Die Aktionsanzeige leuchtet auf und zeigt somit an, dass die Maschine den Stich fertigstellt und anschließend vernäht.
- Wenn "Fadenschneiden" programmiert wird, schneidet die Maschine nach dem Vernähstich automatisch die Fäden ab. Nadel und Nähfuß werden angehoben.

#### Stich speichern

Sie können Ihre Datei entweder im mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät (wird nur als Option angezeigt, wenn angeschlossen) abspeichern. Es werden zuvor abgespeicherte Designs, Stiche, Folgen und/oder Schriftarten angezeigt.

Erfahren Sie, wie Sie Ihr abgespeicherten Stiche im <u>Datei-Manager</u> abspeichern.

Beim Speichern des aktuellen Status werden Änderungen abgespeichert, und Sie können später mit der Option "Ab gespeichertem Status fortfahren" im Fenster "Home" fortfahren.

*Hinweis: Es kann immer nur ein einziger aktueller Status abgespeichert werden.* 

#### Nähprogramme

Bei diesen Techniken kann es erforderlich sein, Spezialnähfüße und Zubehör zu verwenden.

#### Stichwiederholung

Die Stichwiederholung ermöglicht Ihnen, eine exakte Nahtlänge zu programmieren und außerdem festzulegen, wie häufig ein Stich wiederholt werden soll.



Am Anfang vernähen/Am Ende vernähen





#### Patchwork-Programm

Mit dem Patchwork-Programm können Sie eine exakt wiederholbare Nahtlänge programmieren. Dies ist beim Quilten besonders nützlich.

Zum Programmieren einer Nahtlänge tippen Sie auf "Stichwiederholung" und wählen anschließend die Option "Patchwork-Programm". Nähen Sie die Naht bis zur gewünschten Länge und betätigen Sie beim Nähen die Rückwärtsnähtaste. Die Rückwärtsnähanzeige an der Maschine leuchtet, bis die aktuelle Wiederholung beendet ist. So wird die Länge der Naht eingestellt.

Sobald Sie die Länge für eine Naht programmiert haben, ist das "Patchwork-Programm" deaktiviert. Stattdessen ist nun das Einzelstich-Programm aktiviert. Die Anzahl der Stichwiederholungen in Ihrer programmierten Patchworknaht wird angezeigt. Sie passen die Länge der Naht an, indem Sie die Anzahl der Wiederholungen mithilfe der Plus- und Minuszeichen erhöhen bzw. verringern.

#### Einzelstich-Programm

Beim Einzelstich-Programm bestimmen Sie, wie viele Wiederholungen eines Stichs Sie nähen möchten. Tippen Sie auf "Stichwiederholung" und wählen Sie das "Einzelstich-Programm". Stellen Sie die Anzahl der Wiederholungen mithilfe der Plus- und Minuszeichen ein. Die Maschine bleibt automatisch stehen, wenn alle Wiederholungen genäht sind.

#### Programme kombinieren

Die Kombination aus Tapering- und Patchwork-Programmen ermöglicht die Wiederholung einer Tapering-Naht mit derselben Länge.

Aktivieren Sie das <u>Tapering</u>. Nähen Sie die gewünschte Länge. Bei betätigter Rückwärtsnähtaste leuchtet die Rückwärtsnähanzeige stärker auf, bis das Tapering-Ende und die letzte Wiederholung des Stiches fertiggestellt wurden.

Nun wird die Naht programmiert und das Einzelstich-Programm aktiviert. Wenn Sie erneut mit dem Nähen starten, wird die Naht automatisch mit derselben Länge wiederholt.

Die Anzahl der Wiederholungen wird angezeigt. Sie passen die Länge der Naht an, indem Sie die Anzahl der Wiederholungen mithilfe der Plus- und Minuszeichen erhöhen bzw. verringern.

*Hinweis: Das vorhandene Tapering ist bei den angezeigten Wiederholungen eingeschlossen.* 



#### Nähtechniken

In Lerncenter finden Sie alle Tutorials zu den nachfolgend genannten Nähtechniken.

Bei den "Grundlegenden Nähtechniken" werden die meisten gängigen Nähtechniken aufgelistet.

#### Zusammennähen

Beim Zusammennähen werden zwei Stoffstücke mit einer Nahtzugabe zusammengenäht, die normalerweise auseinander gebügelt wird. Meistens werden die Stoffkanten der Nahtzugabe vor dem Zusammennähen mit einem offenen Overlockstich versäubert.

Nähte auf elastischem Stoff müssen dehnbar sein. Mit dem Stretchstich erhalten Sie eine dehnbare Naht, die sich zum Zusammennähen von dünnen elastischen Stoffen eignet.

#### Versäubern

Versäubert die Stoffkanten, um ein Ausfransen und Wellen des Stoffs zu verhindern. Das Versäubern lässt sich besser erledigen, bevor die Teile eines Kleidungsstücks zusammengenäht werden.





#### Nähen und Versäubern

Der Stich "Zusammennähen/Versäubern" näht den Saum und versäubert die Stoffkante in einem Arbeitsgang. Die Technik "Zusammennähen/ Versäubern" eignet sich perfekt für das Nähen von Hals- und Armbündchen. Mit Ihrer Maschine können Sie verschiedene Stichvarianten für Zusammennähen/ Versäubern wählen.

#### Heften

Verwenden Sie den Heftstich, um zwei Stoffstücke vorübergehend aneinander zu befestigen – zur Anprobe von Kleidungsstücken oder um Kennzeichnungen vorzunehmen.

Je länger die Stichlänge, desto einfacher lässt sich der Heftstich wieder entfernen.





#### Blindsaum

Der Blindstich erzeugt einen unsichtbaren Saum an Kleidungsstücken. Es gibt zwei Arten von Blindsäumen: die eine empfiehlt sich für mittelstarke und starke Stoffe, die andere für elastische Stoffe. Die Blindsaum-Technik wird nicht für dünne Stoffe und Leder/Kunstleder empfohlen.



#### Säumen

Der Saum ist eine Methode zum Versäubern von Kleidungsstücken. Dabei wird eine Stoffkante eingeschlagen und umgenäht, um ein Ausfransen des Stoffes zu verhindern.

#### Knopflöcher

Der Knopflochbereich des Stoffes sollte mit Vlies verstärkt werden.

Nähen Sie ein Test-Knopfloch auf ein Stück Stoff, um die gewünschte Länge des Knopflochs zu ermitteln.

Messen Sie dann die gewünschte Entfernung von der Stoffkante ab und addieren Sie zu dieser die Länge des zu nähenden Knopflochs.

Legen Sie beim Nähen die fertige, mit Vlies unterlegte Stoffkante so unter den Nähfuß, dass sie von Ihnen fort zeigt.

Den Ausgangspunkt positionieren Sie einfach anhand der Markierung auf Ihrem Stoff.

#### Manuelles Knopfloch

Manuelle Knopflöcher werden für schwere unelastische Stoffe empfohlen. Zum Nähen von manuellen Knopflöchern verwenden Sie den <u>manuellen</u> <u>Knopflochfuß 5M</u>.

- 1. Nähen Sie die erste Raupe auf die gewünschte Länge Ihres Knopflochs.
- 2. Betätigen Sie die <u>Rückwärtsnähtaste</u>. Die Nähmaschine näht den Riegelstich und die zweite Raupe.
- 3. Wenn die Raupen ausgerichtet sind, betätigen Sie die <u>Rückwärtsnähtaste</u>, um den zweiten Riegel zu nähen.

Mit dem Symbol "Knopfloch wiederholen" können Sie identische Wiederholungen nähen. Das Symbol "Knopfloch wiederholen" ist nur sichtbar, wenn ein manuelles Knopfloch genäht wird. Deaktivieren Sie diese Option, um die Funktion zu beenden.

#### Automatisches Knopfloch

Zum Nähen von Knopflöchern auf unelastischen dünnen, unelastischen normalen, elastischen dünnen Stoff oder Kunstleder können Sie den <u>Sensormatic-Knopflochfuß</u> verwenden. Der Sensormatic-Knopflochfuß näht Knopflöcher automatisch. Erfahren Sie mehr darüber, wie Sie den <u>Sensormatic-</u> Knopflochfuß anbringen.



Nährichtung für Knopflöcher ohne Satinstiche oder Satinstich-Knopflöcher, mit Nähfuß 5M.



Nährichtung für Satinstich-Knopflöcher mit dem Sensormatic-Knopflochfuß

#### Knopfloch mit Beilaufgarn

Knopflöcher mit Beilaufgarn werden für das Nähen von Knopflöchern auf elastischen normalen und elastischen dicken Stoff empfohlen. Mit Beilaufgarn werden die Knopflöcher langlebiger und erhalten eine professionellere Optik. Verwenden Sie Baumwollperlgarn oder einen herkömmlichen Beilauffaden. Bringen Sie den <u>manuellen Knopflochfuß</u> <u>5M</u> an und lassen Sie das Beilaufgarn beim Nähen um die Nase hinten am Fuß laufen.



#### Programmierbares Annähen von Knöpfen

Ihre Nähmaschine näht im Handumdrehen Knöpfe, Druckknöpfe, Haken und Ösen an. Wählen Sie in der Funktion Lerncenter die Option "Knopf annähen".

Sie können die Anzahl der Stiche, mit denen der Knopf am Stoff befestigt wird, bei Bedarf mit "Stichwiederholung" verändern.

Hinweis: Legen Sie die dünne Seite des Mehrzweckwerkzeugs unter den Knopf, wenn Sie den Knopf an einem dünnen Stoff annähen möchten. Die dicke Seite eignet sich für kräftigere Stoffe. Befestigen Sie den Knopf mit einem Streifen Klebeband.

Hinweis: Die empfohlene Breite von 3.0 gilt für fast alle Knöpfe. Wenn Sie sehr kleine Knöpfe oder besonders große Mantelknöpfe annähen möchten, müssen Sie die Stichbreite reduzieren (–) bzw. vergrößern (+), bis die Nadel korrekt in die Löcher des Knopfes einsticht.

Hinweis: Einen optionalen Knopfannähfuß zum Annähen von Knöpfen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

#### Tapering-Stiche

Das Tapering-Menü wird angezeigt, sobald Sie einen Stich wählen, der sich für die Tapering-Technik eignet. Nach Antippen des Tapering-Menüs können Sie wählen, welche Winkel Sie am Anfang und am Ende des Tapering-Stiches wünschen. Die Maschine näht die Spitze mit dem gewünschten Winkel und wird dann zu einem Stich mit der gewählten Breite verbreitert. Wenn der Stich die gewünschte Länge erreicht hat, tippen Sie auf die <u>Rückwärtsnähtaste</u>. Der Tapering-Stich wird dann zu Ende genäht.

Wenn Sie am Anfang oder am Ende des Stichs kein Tapering wünschen, wählen Sie die Tapering-Option "Aus". Wenn Sie das Tapering für Anfang und Ende auf "Aus" einstellen, wird der Stich ganz normal genäht, ohne Tapering.





#### 4-Wege-Stiche

Mit dem 4-Wege-Stich können Sie mehrere stabile Stiche in vier verschiedene Richtungen nähen. Es steht Ihnen eine Auswahl an 4-Wege-Stichen zur Verfügung. Die Stiche sind besonders praktisch für das Flicken von Hosenbeinen auf dem Freiarm. Die 4-Wege-Stiche sind auf bestimmte Längen und Stichbreiten programmiert.

#### Spezialstiche für optionale Nähfüße

Enthält Spezialstiche wie Candlewicking- und Kantenstiche. Bei diesen Techniken kann die Verwendung von Spezialnähfüßen und -zubehör erforderlich sein. Dies wird dann durch das optionale Nähfußsymbol auf dem Bildschirm angezeigt.

Tipp: Detaillierte Informationen zum aktuell gewählten Stich erscheinen bei den Stichinformationen.

#### Exklusive Nähtechniken

#### Bänderstiche

Mehr Ausdruck und effektvolle Akzente erhalten Sie mit den dekorativen Einfach-, Doppel- und Dreifachbänderstichen Ihrer Maschine. Mit dieser einzigartigen Technik werden beim Nähen von Spezialstichen schmale Bänder einfach mit eingebunden. Die besten Ergebnisse erzielen Sie mit geeignetem Vlies unter Ihrem Stoff, das beim Nähen Verstärkung bietet.

#### 2-dimensionale Multicolor-Stiche

Mit den 2-dimensionalen Multicolor-Stichen können Sie wunderschöne zweifarbige Verzierungen nähen. Die 2dimensionalen Multicolor-Stiche setzen sich aus Paaren gleicher Stiche zusammen, die übereinander genäht werden.







#### Ziergleitstiche

Ziergleitstiche erzeugen einen ganz besonderen Effekt mit unsichtbaren Verbindungsstichen. Diese Technik lässt sich auf zwei verschiedene Arten verwenden: Bringen Sie für die erste Technik den optionalen Kantensäumerfuß an, legen Sie einen gefalteten Stoff mittig auf ein Stück Vlies und nähen Sie an der Bruchkante entlang. Bei der zweiten Technik werden zwei Stoffstücke zusammengenäht.

Klappen Sie den Stoff zum Schluss auseinander und ziehen Sie einmal ruckartig daran, sodass der gesamte dekorative Teil des Stiches zu sehen ist.



#### Strahlenzierstiche

Strahlenzierstiche sind eine exklusive Stichtechnik von Pfaff. Diese Stiche haben einen integrierten Stoppbefehl, bei dem Sie eine Stichlinie in beliebiger Form nähen können. So lassen sich Halsausschnitte, Hosentaschen usw. an Kleidungsstücken wunderschön verzieren.



#### Spitzenkantenstiche

Mit dem Ausgleichsfuß mit Führung und einem wasserlöslichen Vlies können Sie traumschöne Spitzenkantenstiche auf Ihre Projekte zaubern.

#### Popup-Meldungen beim Nähen

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Näherlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

#### Unterfaden geht zur Neige

Wenn die Spule fast leer ist, erscheint auf dem Bildschirm ein Popup mit der Warnung, dass die Spule bald gewechselt werden muss. Wenn Sie ohne Wechseln des Unterfadens weiternähen möchten, betätigen Sie den Fußanlasser, ohne das Popup zu schließen.

Sobald eine neue Spule eingesetzt wurde, tippen Sie im Popup auf "OK".

#### Stichbreitenbegrenzung

Die folgende Popup-Meldung erscheint, wenn die Stichbreitenbegrenzung aktiviert ist und Sie einen Stich wählen, der sich nicht für die Stichbreitenbegrenzung eignet.

## Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers nicht möglich.

Tippen Sie bei Verwendung einer Zwillingsnadel auf "OK" und fädeln Sie von Hand ein. Tippen Sie bei Verwendung einer normalen Nadel auf "OK" und deaktivieren Sie die Zwillingsnadeleinstellung. Tippen Sie erneut auf die Schaltfläche automatischer Nadeleinfädler.

#### Sensormatic-Knopflochfuß abnehmen

Der Sensormatic-Knopflochfuß muss abgenommen werden, wenn eine der folgenden Aussagen zutrifft:

- Der aktuell genähte Stich ist kein Knopfloch.
- Das Knopfloch kann nicht mit dem Sensormatic-Knopflochfuß genäht werden.
- Sie nähen ein angepasstes Knopfloch, das im mySewnet Cloud-Ordner ohne den Sensormatic-Knopflochfuß abgespeichert wurde.

#### Oberfaden prüfen

Die Maschine hält automatisch an, wenn der Oberfaden zur Neige geht oder gerissen ist. Fädeln Sie den Oberfaden wieder ein, schließen Sie das Popup und fahren Sie mit dem Nähen fort.

#### Achtung!

Hält die Maschine mit diesem Popup auf dem Bildschirm an, müssen Sie den Nähvorgang anhalten. Warten Sie eine Weile, bis "OK" aktiviert ist, und tippen Sie es dann an. Prüfen Sie Stärke und Zustand der Nadel. Prüfen Sie, ob richtig eingefädelt wurde.

#### Zwillingsnadel

Die folgende Popup-Meldung erscheint, wenn Sie einen Stich wählen, der sich nicht für die Zwillingsnadel eignet.

## Funktion Stitch Creator™

### Stitch Creator™ Funktion – Übersicht

In Stitch Creator™ können Sie ganz neue Stiche erstellen und jeden einzelnen Stichpunkt anpassen. Sie können einen Stich gänzlich frei gestalten oder die integrierten Stiche und Buchstaben umgestalten.

Der Stichbereich ist 9 mm breit, die maximale Stichlänge beträgt 5 mm. Das Gitternetz und die senkrechte Mittellinie helfen Ihnen beim Erstellen Ihres Stichs.

Die Funktion Stitch Creator<sup>TM</sup> kann im Nähmodus und in "Stickerei bearbeiten" verwendet werden.

Wenn Sie einen in Stitch Creator™ erstellten Stich bearbeiten möchten, halten Sie den Arbeitsbereich gedrückt, um die Smart Toolbox zu öffnen.

Sie können Ihren Stich im mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät abspeichern. Bei "Stickerei bearbeiten" wird der Stich als Design abgespeichert und kann im Nähmodus nicht als Stich genäht werden.

Ein in Stitch Creator™ erstellter Stich kann als Teil einer Stichfolge verwendet werden. Gehen Sie in der Stichfolge zu Ihrem abgespeicherten Stich. Der Stich wird an der Cursorposition in die Stichfolge eingefügt.

Hinweis: Einige Stiche und Schriftarten können in der Funktion Stitch Creator™ nicht bearbeitet werden, z. B. Knopflöcher, Stiche mit einer Breite über 9 mm und Vier-Richtungsstiche.



- 1. Abbrechen
- 2. Ansichtsoptionen
- 3. Stichbereich
- 4. Vorschau

- 5. Stich bearbeiten
- 6. Tastenfeld
- 7. Steuerung
- 8. Speichern

- 9. File Manager
- 10. Schriftartmenü
- 11. Stichmenü
- 12. <u>OK</u>

#### Stitch Creator<sup>™</sup> – Erste Schritte

#### Definition eines Stichpunktes

Ein Stichpunkt bezeichnet den Punkt, an dem die Nadel in den Stoff einsticht. Stiche werden durch Stichpunkte verbunden.

Jeder Stichpunkt wird durch einen Punkt dargestellt (A). Ein markierter Stichpunkt wird durch ein gefülltes Quadrat (B) angezeigt. Ein ausgewählter Stichpunkt wird durch ein leeres Quadrat (C) dargestellt.

#### Stiche/Stichpunkte auswählen

Um einen Stichpunkt auszuwählen, tippen Sie ihn einfach auf dem Bildschirm an. Wenn Sie mehr als einen Stichpunkt auswählen, werden die Stiche dazwischen automatisch auch ausgewählt.

Um den vorherigen oder nächsten Stichpunkt in Ihrem Stich zu markieren, tippen Sie das Symbol "Mehrfachauswahl" an und verwenden Sie die Pfeile. Die aktuelle Stichposition wird zwischen den Pfeilen angezeigt. Die erste Nummer gibt den markierten Stichpunkt an. Die zweite Zahl zeigt die Gesamtanzahl der Stichpunkte an.

Sie wählen alle Stichpunkte gleichzeitig aus, indem Sie das Symbol "Alles wählen" antippen.

#### Mehrere auswählen

Um die Stichpunkte neben dem markierten Stichpunkt auszuwählen, tippen Sie das Symbol "Mehrfachauswahl" an und dann die Pfeile, um den nächsten Stichpunkt auszuwählen.

Verwenden Sie den Aufwärtspfeil, um Stichpunkte vor dem markierten Stichpunkt auszuwählen, den Abwärtspfeil für Stichpunkte dahinter.

Hinweis: Wenn Sie mithilfe des Aufwärtspfeils Stichpunkte auswählen, können Sie sie durch Antippen des Abwärtspfeils wieder deaktivieren.

#### Alles auswählen

Sie wählen alle Stichpunkte gleichzeitig aus, indem Sie das Symbol "Alles wählen" antippen. Um die komplette Auswahl aufzuheben, tippen Sie das Symbol erneut an.

#### Vorschau

Beim Erstellen eines Stiches in Stitch Creator<sup>™</sup> wird eine Vorschau des erstellten Stiches angezeigt. So können Sie sehen, wie der Stich wirkt, wenn Sie ihn wiederholen.









### Stich bearbeiten in Stitch Creator™

#### Ansichtsoptionen

Bei Verwendung des Zoom-Schiebers liegt der Fokus auf dem markierten Stichpunkt.

Der Abstand zwischen den Gitternetzlinien entspricht bei 100%-Ansicht 1 mm auf dem Stoff. Wenn Sie den Stichbereich vergrößern, verändert sich der Abstand zwischen den Gitternetzlinien. Beim Verkleinern sind nur die Kantenlinien des Stichbereichs sichtbar.

Sie können die Ansicht auch vergrößern bzw. verkleinern, indem Sie zwei Fingerspitzen auf dem Bildschirm zusammenführen oder auseinander bewegen. Oder Sie verwenden den "Zoomfaktor 100 %".

#### Verschieben

Um Ihren Stich oder Stichpunkt zu verschieben, können Sie Stichpunkte direkt auf dem Bildschirm auswählen, entweder mit den Fingern oder mithilfe der Pfeile am Rädchen.

Die Zahl neben der vertikalen Position zeigt die aktuelle Nadelposition des markierten Stichpunkts im Verhältnis zur Mittellinie an.

Die Zahl neben der horizontalen Position zeigt die aktuelle Vorschublänge ab dem vorherigen Stichpunkt an.

#### Ausgewählten Stichpunkt vervielfältigen

Wenn Sie einen Stichpunkt vervielfältigen möchten, wählen Sie den Stichpunkt aus und verwenden "Vervielfältigen", um eine Kopie zu erstellen.

Wurden mehrere Stichpunkte ausgewählt, werden alle Stichpunkte vervielfältigt und nach dem markierten Stichpunkt eingefügt.

Durch Gedrückthalten des Symbols "Vervielfältigen" geben Sie die exakte Anzahl der einzufügenden Kopien ein.

#### Ausgewählten Stichpunkt löschen

Wenn Sie einen einzelnen Stichpunkt löschen möchten, wählen Sie den Stichpunkt aus und tippen auf das Löschsymbol. Wurde mehr als ein Stichpunkt ausgewählt, werden alle gelöscht, wenn Sie das Löschsymbol antippen.

Halten Sie das Symbol "Löschen" gedrückt, um alle Stichpunkte im Stichbereich auf einmal zu löschen.

#### Spiegeln

Die ausgewählten Stichpunkte werden quer oder längs gespiegelt.

*Hinweis: Diese Funktion ist erst aktiv, wenn mehr als ein Stichpunkt ausgewählt ist.* 



- 1. <u>Neuer Stichpunkt</u>
- 2. <u>Dreifachstich</u>
- 3. Spiegeln quer
- 4. Alles auswählen
- 5. Vorheriger Stich
- 6. <u>Vervielfältigen</u>
- 7. Löschen

- 8. Spiegeln längs
- 9. Mehrfachauswahl
- 10. Nächster Stich
- 11. Aktuelle Nadelposition
- 12. Aktuelle Vorschublänge
- 13. <u>Steuerelemente zur</u> <u>Feinabstimmung</u>



Spiegeln quer und Spiegeln längs

#### Dreifachstich

Tippen Sie auf das Symbol "Dreifachstich", um die ausgewählten Stiche zu verdreifachen.

Hinweis: Diese Funktion ist erst aktiv, wenn mehr als ein Stichpunkt ausgewählt ist.

#### Stich oder Stichpunkt hinzufügen

Sie können auch einen vorhandenen Stich über die Stichauswahl-Verknüpfung auf der Menüleiste oder über das Auswahlmenü hinzufügen.

Tippen Sie auf das Symbol, um einen einzelnen Stichpunkt einzufügen. Die beiden Stichpunkte erstellen einen neuen Stich.





Neuer Stich

#### Popup-Meldungen bei der Funktion Stitch Creator™

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Näherlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

#### Stich lässt sich nicht bearbeiten

Einige Stiche können in der Funktion Stitch Creator<sup>TM</sup> nicht bearbeitet werden. Knopflöcher, Stiche, die breiter als 9 mm sind, und Vier-Wege-Stiche lassen sich in der Funktion Stitch Creator<sup>TM</sup> nicht öffnen.

#### Stichfolge zu lang

Ihre Stichfolge darf bis zu etwa 500 mm lang sein. " Wenn Sie beim Einfügen eines Stiches bzw. Stichpunktes die maximale Länge der Stichfolge überschreiten, weist dieses Popup Sie darauf hin.

## Stickerei bearbeiten

### Stickerei bearbeiten – Übersicht

Unter "Stickerei bearbeiten" können Sie Designs, Stiche und Schriftarten anpassen, kombinieren, speichern und löschen.

Sie können Ihre Designkombinationen bearbeiten, ohne dass das Stickaggregat an die Maschine angeschlossen ist. Die geladenen Designs werden dann im Stickbereich angezeigt.



- 1. Stickbereich
- 2. Dreh-Ziehpunkt
- 3. Skalier-Ziehpunkte
- 4. Design bearbeiten
- 5. Resize
- 6. Stichfolge erstellen
- 7. Stitch Creator<sup>TM</sup> Funktion
- 8. Form erstellen

- 9. Applikation erstellen
- 10. Stickrahmenoptionen
- 11. Zum Stickvorgang wechseln
- 12. Skalieren
- 13. Drehen
- 14. Verschieben
- 15. Steuerelemente zur Feinabstimmung

- 16. mySewnet Design senden
- 17. Speichern
- 18. Farbe bearbeiten
- 19. File Manager
- 20. <u>Lagen</u>
- 21. Stichmenü
- 22. Schriftartmenü
- 23. Designmenü

### Design laden

Tippen Sie auf das Designmenü und wählen Sie ein Design. Verfügbare Designkategorien werden horizontal aufgelistet. Durch Wischen sehen Sie weitere Kategorien. Alle in ein und derselben Kategorie zur Verfügung stehenden Designs werden vertikal aufgelistet. Durch Wischen sehen Sie weitere Designs. Halten Sie ein Design gedrückt, um es in "Stickerei bearbeiten" zu laden und an der gewünschten Stelle zu platzieren. Durch einfaches Antippen wählen Sie ein Design, und durch erneutes Antippen laden Sie es in "Stickerei bearbeiten". Es wird dann in der Mitte des Stickrahmens platziert.

Das gesamte Menüfenster lässt sich vergrößern, indem Sie das Dreieckssymbol in der Ecke antippen und ziehen.

Wenn ein Design ausgewählt ist, erhalten Sie eine kurze Beschreibung dazu.

#### mySewnet Library

mySewnet Library ist ein Abonnement, das Ihnen den Zugriff auf eine Vielzahl von Stickdesigns ermöglicht. Auf unserer Website erfahren Sie mehr über diesen Service und wie Sie Ihr Abonnement abschließen.

Bei abgeschlossenem Abo, verbundenem WLAN und Anmeldung bei Ihrem mySewnet Konto wird die mySewnet Library auf Ihrer Maschine angezeigt. Über das Menü können Sie durch Scrollen Ihre gewünschten mySewnet Library-Designs auswählen.

Mit der Suchfunktion lassen sich die verschiedenen Designtypen abrufen. Es gibt mehrere Möglichkeiten zum Filtern und Sortieren von Designs. Filtern Sie Designs nach Größe, indem Sie den Höchstwert für die Breite und/oder die Höhe ändern. Von Ihnen als mySewnet Lieblingsdesigns gekennzeichnete Designs lassen sich auch durch Antippen der Schaltfläche "Lieblingsdesigns" auf Ihrer Maschine sortieren.

Sie können die Designs außerdem nach Farbblockanzahl, Größe (Bereich) und Stichanzahl sortieren. Durch Antippen der Schaltfläche "Sortierrichtung" wird vom höchsten zum niedrigsten Wert sortiert. Durch erneutes Antippen der Schaltfläche "Sortierrichtung" wird in umgekehrter Richtung, vom niedrigsten zum höchsten Wert, sortiert.

Durch Antippen von "Zurücksetzen" können Sie alle angewendeten Filter zurücksetzen und Ihre Suche aufheben.

Sollten Sie noch kein Abonnement abgeschlossen haben, wird das Menü mySewnet Library zwar auf Ihrer Maschine angezeigt, allerdings ohne Designs.

#### Schriftart laden

Text kann sowohl mit Stick- als auch mit Nähschriftarten erstellt werden. Beim Wählen einer Schriftart öffnet sich das Tastenfeld für den Sticktext.

Infos über Sticktext.

# $\mathfrak{O}$

T+

#### Stich laden

Tippen Sie auf "Stich laden", um das Stichmenü zu öffnen, und wählen Sie einen Stich aus. Verfügbare Stichkategorien werden horizontal aufgelistet. Durch Wischen sehen Sie weitere Kategorien. Alle in ein und derselben Kategorie zur Verfügung stehenden Stiche werden vertikal aufgelistet. Durch Wischen sehen Sie weitere Stiche. Durch Gedrückthalten eines Stichs laden Sie ihn in "Stickerei bearbeiten". Das Fenster "Stichmenü" lässt sich durch Antippen und Ziehen am farbigen Dreieck in der unteren Ecke verändern. Das gesamte Menüfenster lässt sich auf dem Bildschirm verschieben. Legen Sie dafür einfach den Finger oben auf die obere Fensterleiste und verschieben Sie das Fenster an die gewünschte Stelle auf dem Bildschirm.

Durch Gedrückthalten laden Sie einen Stich direkt in den Stickbereich, ohne vorher die Vorschau zu erhalten.

#### Abgespeicherte Dateien laden

Laden Sie Designs, Stiche oder Folgen, die Sie in Ihrem mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät abgespeichert haben, über den File Manager.

Es ist möglich, zuvor abgespeicherte Patchwork-, Einzelstich- und Taperingprogramme in "Stickerei bearbeiten" zu laden, um sie im Stickrahmen zu sticken.

#### Farben bearbeiten

Wenn Sie die Garnfarbe mehrerer Farbblöcke gleichzeitig verändern möchten, tippen Sie erst auf das Symbol "Mehrfachauswahl" und anschließend auf die Farbblöcke, die Sie verändern möchten.

Tippen Sie auf das Symbol "Alles auswählen", um an allen Farbblöcken gleichzeitig Änderungen vorzunehmen. Das Symbol "Mehrfachauswahl" wird automatisch ausgewählt.

Tippen Sie auf das Symbol "Gleiche auswählen", um an allen gleichen Farbblöcken ebenfalls Änderungen vorzunehmen. Tippen Sie zunächst auf einen Farbblock, den Sie ändern möchten, und dann auf das Symbol "Gleiche auswählen", um alle identischen Farbblöcke aus der Liste zu markieren. Das Symbol "Mehrfachauswahl" wird automatisch ausgewählt. Sind zwei oder mehr Farbblöcke markiert, dann werden mit "Gleiche auswählen" alle identischen Farbblöcke aller gewählten Farben markiert.

Ausgewählte Farbblöcke werden hervorgehoben. Nicht ausgewählte Farbblöcke werden auf dem Bildschirm im Stickbereich ausgeblendet, sodass sich leicht erkennen lässt, welche Farbblöcke im Design verändert werden.

Tippen Sie zum Aufheben der Auswahl den gewählten Farbblock an, um wieder alle Farbblöcke im Stickbereich anzuzeigen.



- 1. Alle Farben auswählen
- 2. Mehrere Farben auswählen
- 3. Gleiche Farben auswählen
- 4. Farbblöcke für Designnummer 1
- 5. Designvorschau
- 6. Anzahl der Farben im Design
- 7. Farbblock und Farbnummer
- 8. Quick Colors
- 9. Zuletzt verwendete
- 10. Farbe ändern

#### Farbe ändern

Sie können die Farben in Ihrem Design bearbeiten. Jeder Farbblock wird in einer Farbblockliste neben dem Design-Vorschaubild wiedergegeben. Tippen Sie auf die Farbe, die dem zu ändernden Farbblock entspricht.

Die Farbe eines Farbblocks lässt sich auf verschiedene Weise ändern. Wählen Sie den zu bearbeitenden Farbblock aus und tippen Sie dann auf "Farbe ändern".

Sie können mit Quick Colors auch direkt eine Farbwahl treffen. Dabei wählen Sie einfach eine der zuletzt verwendeten Farben aus.

Verwenden Sie den Farbwähler, um die gewünschte Farbe auszuwählen. Die aktuell ausgewählte Farbe wird im Farbkreis angezeigt.

Sie können eine Farbe auch auswählen, indem Sie in einer Garnfarbliste eine Wahl treffen oder eine bestimmte Garnfarbnummer eingeben.

Sind Sie mit einer neuen Farbwahl nicht zufrieden, tippen Sie auf "Abbrechen" und kehren Sie zu "Stickerei bearbeiten" zurück, ohne die Farbe zu ändern.

Wenn Sie mit Ihrer Farbwahl zufrieden sind, tippen Sie zur Bestätigung auf "Übernehmen".

#### Lagen

Sie können die Stickreihenfolge der geladenen Designs festlegen.

Um ein Design auszuwählen, tippen Sie es einfach auf dem Bildschirm oder im Lagenfenster an. Das ausgewählte Design wird dann im Stickbereich von einem Auswahlfeld eingerahmt und in der Liste mit einer anderen Hintergrundfarbe angezeigt.

#### Designs wählen/Stickreihenfolge ändern

Die Designs im Lagenfenster sind nummeriert.

Standardmäßig werden die Designs in der Reihenfolge gestickt, in der sie in den Stickbereich geladen werden.

Um die Stickreihenfolge zu ändern, halten Sie die Lage gedrückt und ziehen Sie sie an eine andere Stelle auf der Liste.



- 1. Farbe ändern
- 2. Gewählte Farbe
- 3. Farbwähler
- 4. Abbrechen
- 5. Garnmarke

- 6. Garnfarbcode
- 7. Neue Farbblockfarbe
- 8. Garnverzeichnis
- 9. Übernehmen
- 10. Neue Farbe





#### Alles auswählen

Wenn Sie alle Designs markieren möchten, tippen Sie einfach auf das Symbol "Alles markieren". Es werden dann alle Designs auf dem Bildschirm von Designauswahlfeldern umgeben. Sie können jetzt Änderungen an allen ausgewählten Designs gleichzeitig vornehmen. Wenn Sie alle Designs in einem Design kombinieren möchten, tippen Sie auf das Symbol "Gruppieren/Gruppierung aufheben".

Durch Antippen des Symbols "Alles auswählen" wird das Symbol "Mehrfachauswahl" aktiviert, mit dem Sie alle Designs markieren bzw. die Markierung aufheben können.

#### Mehrere auswählen

Mit der "Mehrfachauswahl" können Sie zwei oder mehr Designs gleichzeitig auf dem Bildschirm auswählen. Tippen Sie dafür erst auf das Symbol "Mehrfachauswahl" und tippen Sie dann die auszuwählenden Designs auf dem Bildschirm an. Sie können stattdessen auch die Vorschaubilder im Lagenfenster auswählen. Die gewählten Designs werden dann von einem Designauswahlfeld umgeben – sowohl die Vorschaubilder im Lagenfenster als auch die Designs im Stickbereich. Sie heben diese Auswahl wieder auf, indem Sie die Designs erneut antippen oder auf den Stickbereich bzw. auf die Vorschaubilder tippen. Das Designauswahlfeld verschwindet dann.

#### Gruppieren/Gruppierung aufheben

Wenn Sie zwei oder mehr Designs gewählt haben und diese zur Behandlung als ein einziges Design miteinander verbinden möchten, tippen Sie das Symbol "Gruppieren" an. Die gewählten Designs werden dann von einem Designauswahlfeld umgeben. Beim Gruppieren umgibt das Designauswahlfeld alle Designs in der Gruppe. Tippen Sie auf das Symbol "Gruppierung aufheben". Die Designs werden dann wieder voneinander getrennt.

#### Bearbeitungsfunktionen

Sie können Objekte direkt auf dem Multi-Touchscreen mit den Fingern verschieben, drehen, skalieren und als Ausschnitt darstellen.

Tippen Sie mit dem Finger auf das gewählte Design, um es an einer beliebigen Stelle im Stickbereich zu positionieren. Verwenden Sie zum Feinabstimmen die entsprechenden Steuerelemente.

Je nach verwendeter Funktion sehen die Steuerelemente zur Feinabstimmung unterschiedlich aus.







*Gruppieren/Gruppierung aufheben* 

#### Verschieben

Tippen Sie auf ein gewähltes Design und verschieben Sie es mit dem Finger, um es an einer beliebigen Stelle im Stickbereich zu positionieren.

Sie können auch das Symbol "Verschieben" antippen und die Position der gewählten Designs anschließend mit den Pfeilen anpassen. Die Zahlen über den Pfeilen geben an, wie weit die gewählten Designs horizontal und vertikal von der Stickrahmenmitte bewegt wurden.

Tippen Sie auf das Symbol "Mittelposition", um die gewählten Designs im Stickrahmen zu zentrieren.

#### Drehen

Sie drehen die gewählten Designs, indem Sie den Dreh-Ziehpunkt oben in der Mitte des Designauswahlfeldes antippen und das Design mit Ihrem Finger auf dem Bildschirm drehen.

Sie können auch das Symbol "Drehen" antippen und die Drehung der gewählten Designs anschließend mit den Pfeilen anpassen. Durch jedes Antippen des 90-Grad-Symbols werden die gewählten Designs um 90 Grad im Uhrzeigersinn gedreht. Die Zahl gibt in Grad den aktuellen Drehwinkel an.

#### Skalieren

Mit der Skalierfunktion können Sie die Größe der gewählten Designs um bis zu 20 % erhöhen bzw. verringern, ohne dabei die Anzahl der Stiche zu verändern.

Sie skalieren die gewählten Designs, indem Sie die Skalier-Ziehpunkte in den Ecken des Designauswahlfeldes antippen und das Design mit dem Finger auf dem Bildschirm skalieren. Beim Skalieren eines Designs steht das Symbol "Originalgröße" zur Verfügung. Tippen Sie auf das Symbol, und das Design nimmt wieder seine ursprüngliche Größe an.

Sie können auch das Symbol "Skalieren" antippen und die Größe der gewählten Designs anschließend mit den Pfeilen anpassen. Die Zahlen geben die aktuelle Breite und Höhe an.

Das Seitenverhältnis ist standardmäßig gesperrt. Dies wird durch das geschlossene Schloss in der Mitte der Steuerung zur Feinabstimmung angezeigt. Zum Entsperren tippen Sie auf das Schloss in der Mitte der Steuerung zur Feinabstimmung. Dadurch aktivieren Sie die individuelle Veränderung von Höhe und Breite.

Hinweis: Wenn Sie ein Design um mehr als 20 % vergrößern oder verkleinern möchten, verwenden Sie die Funktion "Resize".



Verschieben/Mittelposition





Skalieren



Originalgröße



Sperren/Entsperren

#### Vervielfältigung/Mehrfach-Vervielfältigung

Wählen Sie "Vervielfältigen", um die gewählten Designs zu kopieren.

Halten Sie das Symbol "Vervielfältigen" gedrückt, um ein Tastenfeld zu öffnen, über das Sie die Anzahl der hinzuzufügenden Objekte eingeben.

#### Löschen/Alles löschen

Tippen Sie nun das Symbol "Löschen" an, um die ausgewählten Designs aus dem Stickbereich zu löschen. Wird mehr als ein Design ausgewählt, bittet Sie ein Popup-Fenster um die Bestätigung des Löschvorgangs. Tippen Sie auf "OK", um den Löschvorgang für die ausgewählten Designs zu bestätigen.

Durch Gedrückthalten des Symbols "Löschen" erscheint ein Popup mit der Frage, ob Sie alle geladenen Designs aus dem Stickbereich löschen möchten. Tippen Sie im Popup zur Bestätigung auf "OK".

#### Spiegeln

Um ein Design horizontal zu spiegeln, wählen Sie die Option "Spiegeln – quer". Um ein Design vertikal zu spiegeln, wählen Sie die Option "Spiegeln – längs".

#### In den Stickrahmen verschieben

Befindet sich ein Design außerhalb des Stickrahmenbereichs, erscheint um den Stickbereich herum ein roter Rahmen. Wählen Sie "In den Stickrahmen verschieben", um ein außerhalb des Stickrahmenbereichs liegendes Design in den Stickrahmenbereich zu verschieben. Das Design wird dann am äußersten Rand des Stickrahmens platziert.

#### Rückgängigmachen/Wiederherstellen

Tippen Sie auf den Linkspfeil, um die zuletzt vorgenommene Designänderung rückgängig zu machen. Durch wiederholtes Antippen heben Sie die gemachten Änderungen der Reihe nach auf.

Tippen Sie auf den Rechtspfeil, um die zuletzt vorgenommene Designänderung rückgängig zu machen. Durch wiederholtes Antippen heben Sie die gemachten Änderungen der Reihe nach auf. "Wiederherstellen" steht nur zur Verfügung, wenn zuvor "Rückgängigmachen" verwendet wurde.

Hinweis: Nicht alle Änderungen lassen sich rückgängig machen. Wenn ein Rückgängigmachen bzw. Wiederherstellen nicht möglich ist, sind die Optionen grau ausgeblendet.



Ē



Spiegeln quer/Spiegeln längs





#### Ausschnitt

Um den Stickbereich mit einem Ausschnittfenster vergrößert darzustellen, tippen Sie auf einen beliebigen Punkt außerhalb des geladenen Designs und bewegen Ihren Finger.

Um zur zentrierten Ansicht des Stickrahmens zurückzukehren, tippen Sie auf "Rahmen anzeigen".

#### Ansichtsoptionen

Mit "Alles anzeigen" werden alle Designs in der Stickkombination angezeigt. Mit "Rahmen anzeigen" wird der Stickbereich an den ausgewählten Stickrahmen angepasst.

Bewegen Sie den Zoom-Schieber zum Vergrößern nach rechts und zum Verkleinern nach links. Der Prozentsatz der Vergrößerung wird über dem Schieber angezeigt.



- 3. Rahmen anzeigen

#### 2. Alles anzeigen

Stickrahmenoptionen

Bei den Stickrahmenoptionen können Sie den Hintergrund des Stickbereichs, die Hintergrundfarbe sowie die Stickrahmengröße ändern und ein Gitternetz sowie die Ausrichtung ein- bzw. ausblenden.

#### Stickrahmen wählen

Es wird dann ein Popup mit den Wahlmöglichkeiten angezeigt, einschließlich der Stickrahmen, die Sie bei Ihrem PFAFF® Fachhändler erwerben können.

Tippen Sie auf einen der Stickrahmen in der Liste mit Stickrahmengrößen, um die korrekte Stickrahmengröße auszuwählen.

Hinweis: Bei den Einstellungen können Sie eine bestimmte Standard-Stickrahmengröße auswählen. Die Maschine wählt dann anschließend beim Laden eines Designs grundsätzlich diesen Stickrahmen aus, unabhängig von der Designgröße



- 1. Stickrahmen wählen
- 2. Rasteroptionen und Designausrichtung
- 3. Hintergrund wählen

#### Hintergrund

Zum individuellen Anpassen Ihres Stickbereichs stehen Ihnen gleich mehrere Arten von Hintergründen zur Auswahl. Mögliche Hintergrundoptionen sind eine zu Ihrem Stoff passende Farbe oder ein Hintergrund aus der mySewnet App.

#### Gitternetzoptionen

Verwenden Sie das Gitternetz als Orientierungshilfe beim Kombinieren bzw. Platzieren von Designs.

Sie können den Abstand zwischen den Gitternetzlinien einstellen, indem Sie über das Tastenfeld eine Zahl eingeben.

Hinweis: Halten Sie den Stickbereich gedrückt, um die Smart Toolbox zu öffnen, und wählen Sie "Gitternetz ein/aus".

#### Ausrichtung

Bei Aktivierung werden Führungslinien angezeigt, während Sie Ihr Design auf dem Bildschirm verschieben. So können Sie zwei Designs leichter aneinander ausrichten.

#### Hintergrundfarbe

Wählen Sie für den Stickbereich eine von mehreren Hintergrundfarben, die zur Farbe Ihres verwendenden Stoffes passt.

#### mySewnet Design senden

Senden Sie ausgewählte Stickmuster direkt an andere mySewnet-fähige Geräte. Wählen Sie eines der verfügbaren Geräte aus, indem Sie auf es antippen. Das Popup-Fenster wird geschlossen und die ausgewählten Designs werden gesendet.

Hinweis: Sie können Designs ausschließlich an Geräte senden, die mit demselben mySewnet Konto verbunden sind.

#### Resize

Mit "Resize" können Sie ein Stickdesign vergrößern oder verkleinern. Die Maschine berechnet die Anzahl der Stiche im Design neu, sodass die ursprüngliche Stichdichte beibehalten wird.

Hinweis: Um die Designgröße weniger als 20 % zu verändern, verwenden Sie Funktion <u>"Skalieren"</u>. Die Skalierfunktion wirkt sich nicht auf die Stichanzahl aus.





Resize

#### "Resize"-Einstellungen

Sie ändern die Größe des Designs, indem Sie einen der Resize-Ziehpunkte an den Ecken des Designauswahlfeldes antippen und Ihren Finger über den Bildschirm bewegen. Bei "Resize" werden die Höhe und die Breite des Designs immer proportional zueinander angepasst. Sie können die Größe des Designs auch mithilfe der Richtungspfeile ändern. Die Zahlen geben die aktuelle Breite und Höhe in Millimetern bzw. Zoll an.

Nach dem Anwenden von "Resize" auf ein Design steht das Symbol "Originalgröße" zur Verfügung.

Durch Antippen kehren Sie zur ursprünglichen Größe (Länge und Breite) zurück.

Justieren Sie die Position des Designs im Stickrahmen mit "Verschieben" und/oder "Drehen".

#### Füllungstyp behalten

Manche Füllflächen in einem Stickdesign werden mit einem bestimmten Füllungstyp erstellt, um den besten Effekt zu erzielen. Wenn Sie ein Design vergrößern oder verkleinern, wirkt sich dies auf die Stiche im Füllbereich aus. Die Funktion "Füllungstyp behalten" ist standardmäßig aktiviert. Damit werden die Füllungstypen so beibehalten, wie sie erstellt wurden.

In den meisten Fällen führt dies zum besten Ergebnis. Verzieht sich Ihr Design bei "Resize", laden Sie am besten das ursprüngliche Design erneut und deaktivieren Sie "Füllungstyp behalten", bevor Sie "Resize" noch einmal durchführen.

Sticken des größenveränderten Designs Wenn Sie mit Größe und Position des Designs zufrieden sind, tippen Sie auf "OK". Das Fenster "Resize" schließt sich dann, und Ihr größenverändertes Design wird in das Fenster "Stickerei bearbeiten" geladen.

Tippen Sie auf "Abbrechen", um ohne Größenveränderung zu "Stickerei bearbeiten" zurückzukehren.

Hinweis: Es ist nicht möglich, an Stichen oder Stichprogrammen eine Größenveränderung vorzunehmen.



- 2. Füllungstyp behalten
- 3. Resize





Füllungstyp behalten

#### Wichtige "Resize"-Informationen

Da die Designs für eine bestimmte Größe digitalisiert sind, ist es wichtig, die folgenden Informationen zu "Resize" zu beachten. Sticken Sie immer ein Muster Ihres größenveränderten Motivs, bevor Sie es auf ein Projekt übertragen.

- "Resize" ist immer proportional. Wenn Sie ein Motiv um 30 % reduzieren, wird es sowohl in der Länge als auch in der Breite um 30 % verkleinert. Enthält das Design viele Details, können einige davon verzogen werden und/oder das Design kann sehr dicht werden. Einige Designs, insbesondere solche mit sehr vielen Details, sollten nicht mehr als 25 % verkleinert werden.
- Designs lassen sich über die Größe des gewählten Stickrahmens hinaus vergrößern. Stellen Sie nach "Resize" sicher, dass das Design in den Stickrahmen passt oder wählen Sie für die Maschine einen passenden Stickrahmen aus.
- Wenn Sie ein Design zu stark vergrößern, kann es zu Stichunregelmäßigkeiten kommen. Tippen Sie auf das Symbol "Originalgröße", um zur ursprünglichen Größe zurückzukehren und mit einer geringeren Vergrößerungsrate ein besseres Ergebnis zu erzielen. Bitte verwenden Sie für die Größenänderung von sehr großen und komplexen Designs die Sticksoftware. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.mysewnet.com
- Es spielt keine Rolle, in welcher Reihenfolge Sie die Funktionen zum Ändern von Größe, Position und Drehwinkel wählen. Wenn Sie auf "OK" tippen, führt Ihre Maschine zunächst "Resize" und anschließend die übrigen Justierungen durch.
- Soll ein Design weniger als 20 % vergrößert oder verkleinert werden, bietet sich "Skalieren" eher an als "Resize". Darüber hinaus wird die Skalierfunktion für Designs empfohlen, die mit Einzel- oder Dreifachstichen digitalisiert wurden, wie z. B. Kreuzstichstickereien. In diesem Fall sollten Sie dem Design keine Stiche hinzufügen, sondern es vergrößern oder verkleinern, indem Sie jeden Originalstich vergrößern oder verkleinern.
- Beginnen Sie den "Resize""-Vorgang immer mit dem Originaldesign. So wird stets die optimale Stichqualität sichergestellt. Wird ein größenverändertes Design erneut größenverändert, kann dies zu Stichunregelmäßigkeiten führen.

#### Sticktext

Um einen Text zu erstellen, wählen Sie zunächst eine Stickschrift. Geben Sie Ihren Text über das Tastenfeld ein und tippen Sie zum Abschluss auf "OK", um das Tastenfeld zu schließen. Wenn Sie einen bereits vorhandenen Text in "Stickereien bearbeiten" anpassen möchten, halten Sie den Sticktext gedrückt, um die Smart Toolbox zu öffnen, und wählen Sie "Sticktext bearbeiten".

#### Texte erstellen

Geben Sie über das Tastenfeld die Buchstaben für Ihren Text ein. Der Text wird dann im Stickbereich und im Textbereich über dem Tastenfeld angezeigt.

Schriftart und Größe des gesamten Textes ändern Sie, indem Sie einfach eine andere Stickschrift im Schriftartmenü antippen. Der eingegebene Text nimmt dann im Stickbereich die neue Schriftart und/oder Größe an.

#### Buchstaben hinzufügen

Verwenden Sie die Cursorpfeile, um den Cursor an die Stelle zu bewegen, an der Sie einen Buchstaben in den Text einfügen möchten. Tippen Sie auf den Buchstaben, um ihn an der Cursorposition einzufügen. Sie können den Cursor auch bewegen, indem Sie mit Ihrem Finger den Textbereich berühren.

#### Buchstaben löschen

Um einen Buchstaben zu löschen, platzieren Sie den Cursor genau dahinter. Tippen Sie anschließend auf das Löschsymbol. Wenn Sie den gesamten eingegebenen Text löschen möchten, halten Sie das Symbol "Löschen" gedrückt.

Sie können auch den Stickbereich gedrückthalten, um die Smart Toolbox zu öffnen, und "Löschen" oder "Alles löschen" wählen.

#### Shaping-Funktion für Text

Sie können Ihren eingegebenen Text mit verschiedenen "Shaping"-Funktionen in unterschiedliche Formen bringen.

#### Textform wählen

Tippen Sie auf das Symbol "Textform wählen", um eine Formlinie zu öffnen und zu wählen. Durch Antippen einer Formlinie wird Ihr Text auf dem Bildschirm entlang dieser Formlinie ausgerichtet. Der Pfeil gibt die Richtung für den Text an, den Sie auf der Formlinie eingeben.

Sie ändern die Größe der Form, indem Sie einen der Skalier-Ziehpunkte in den Ecken des Designauswahlfeldes antippen und Ihren Finger über den Bildschirm bewegen.



- 1. Textform wählen
- 2. Textabstand auswählen
- 3. Buchstabenwinkel auswählen
- 4. Textbereich
- 5. Tastenfeld schließen
- 6. Cursorpfeile
- 7. Löschen
- 8. Fertig
- 9. Löschen

#### Abstand wählen

Tippen Sie auf das Symbol "Abstand wählen", um eine Liste mit Abstandsoptionen zu öffnen, mit denen Ihr Text auf der Formlinie angeordnet werden soll: gleichmäßig angeordnet, links ausgerichtet, zentriert oder rechts ausgerichtet. Mit der Option "gleichmäßig angeordnet" wird der Text mit gleichmäßigem Abstand zwischen allen Buchstaben auf der Formlinie angeordnet. Bei Wahl von "links ausgerichtet" werden die Buchstaben von links aus geladen. Mit der Option "zentriert" wird der Text auf der Formlinie zentriert. Bei Wahl von "rechts ausgerichtet" werden die Buchstaben von rechts aus geladen. Der Abstand zwischen den einzelnen Buchstaben lässt sich mithilfe des Abstandreglers vergrößern bzw. verkleinern – außer wenn "gleichmäßig angeordnet" gewählt wurde.

#### Festgelegter Buchstabenwinkel

Legen Sie die Ausrichtung der Buchstaben auf der Grundlinie fest. Wählen Sie, ob Sie die Objekte parallel zur Grundlinie ausrichten oder den aktuellen Winkel beibehalten möchten. Die Einstellung wirkt sich auf sämtliche Objekte in der Form aus.
## Form erstellen

Die Funktion zum Erstellen von Formen bietet grenzenlose Kreativität. Verwenden Sie Ihre schönsten Stichfolgen oder Stickdesigns, um sie in einer von mehreren Formen anzuordnen.

Die Stiche/Designs werden in der Reihenfolge entlang der Grundlinie platziert, in der sie auch geladen werden.



- 1. Ansichtsoptionen
- 2. Dreh-Ziehpunkt
- 3. Formlinie
- 4. Skalier-Ziehpunkte
- 5. Gesamtanzahl Designs eingeben
- 6. Letztes Design vervielfältigen
- 7. Kombination wiederholen

- 8. Löschen
- 9. Positionieren
- 10. Skalieren
- 11. Drehen
- 12. Verschieben
- 13. Steuerelemente zur Feinabstimmung

- 14. File Manager
- 15. Stichmenü
- 16. Buchstabenformen
- 17. Schriftartmenü
- 18. Formmenü
- 19. OK

### Kombination wiederholen/Letztes Design vervielfältigen

Es gibt zwei Arten, wie Sie zu Ihrer Form Designs hinzufügen können. Mit der Option "Kombination wiederholen" fügen Sie Designs in derselben Reihenfolge zur Form hinzu wie die bereits geladenen. Mit der Option "Letztes Design vervielfältigen" wird nur das zuletzt zur Form hinzugefügte Design erneut hinzugefügt. Tippen Sie auf den Zahlenbereich. Es öffnet sich dann ein Tastenfeld, über das Sie die gewünschte Anzahl Designs eingeben können.

Hinweis: Die Symbole "Vervielfältigen/Löschen" sowie "Anzahl Designs/Stiche eingeben" sind nicht verfügbar, wenn ein Sticktext mit Form bearbeitet wird. Infos zum Anpassen der Form Ihres Textes entnehmen Sie dem Kapitel <u>Sticktext</u>.

## Gesamtanzahl Designs/Stiche eingeben

Wenn Sie die Gesamtanzahl der Designs/Stiche für Ihre Form eingeben möchten, tippen Sie auf die Zahl, um ein Tastenfeld zu öffnen. Hierüber geben Sie dann die gewünschte Design- bzw. Stichanzahl an und tippen zum Abschluss auf "OK".



# Applikation erstellen

Mit dieser Funktion fügen Sie ganz einfach Applikationen zu Quilten oder Kleidungsstücken hinzu. Ihre Creative Performance™ 950 hält viele verschiedene Autofill-Stiche zum Gestalten von Applikationen bereit. Sie können außerdem Zierstiche oder Mini-Designs wählen, um die Schnittkanten der Applikation zu bedecken.



3. Formlinie

1. 2.

Skalier-Ziehpunkte 4.

Ansichtsoptionen

Dreh-Ziehpunkt

- 5. Gesamtanzahl Designs eingeben
- Letztes Design vervielfältigen 6.
- 7. Kombination wiederholen
- 10. Skalieren
- 11. Drehen
- 12. Verschieben
- 13. Steuerelemente zur Feinabstimmung

- 14. File Manager
- 16. Designmenü
- 17. Autofill-Stich
- 18. Buchstabenformen
- 19. Formmenü
- 20. OK

### Applikation sticken

Der erste Farbblock näht eine Geradstichkontur auf den Grundstoff und zeigt so an, wo die Applikation angenäht werden soll.

Legen Sie Ihren Applikationsstoff über den Umrissstich auf dem Grundstoff. Stellen Sie sicher, dass Ihr Applikationsstoff den Umriss bedeckt.

Der zweite Farbblock fügt einen weiteren Geradstich hinzu, mit dem der Applikationsstoff am Grundstoff befestigt wird.

Schneiden Sie überschüssigen Applikationsstoff so dicht wie möglich an der Stichlinie ab.

Die Stiche im dritten Farbblock verdecken die Schnittkanten Ihrer Applikation.

### Autofill-Stich laden

Von Ihnen gewählte Autofill-Stiche füllen die Form mit genügend Stichen aus, um Sie vollständig zu füllen. Beim Auswählen eines Zierstichs oder Mini-Designs müssen Sie die Anzahl der hinzuzufügenden Stiche/ Designs angeben.

Hinweis: Wenn Sie eine Applikation mit einem Zierstich oder einem Mini-Design gestalten, können Sie diese einzeln bearbeiten.

## Positionierung beim Erstellen von Formen und Applikationen

Tippen Sie auf das Positionierungssymbol, um an Ihrer Form Änderungen vorzunehmen.

## Verteilung

Ihnen stehen mehrere Optionen zur Verfügung, mit denen Sie Ihre Designs auf der Formlinie anordnen können: "gleichmäßig angeordnet", "links ausgerichtet", "zentriert" oder "rechts ausgerichtet". Mit der Option "gleichmäßig angeordnet" werden die Designs mit gleichmäßigem Abstand zueinander auf der Formlinie angeordnet. Bei Wahl von "links ausgerichtet" werden die Designs von links aus geladen. Mit der Option "zentriert" werden die Designs auf der Formlinie zentriert. Bei Wahl von "rechts ausgerichtet" werden die Designs von rechts aus geladen. Der Abstand zwischen den einzelnen Designs lässt sich mithilfe der Abstandssymbole vergrößern bzw. verkleinern – außer wenn "gleichmäßig angeordnet" gewählt wurde.

### Linienposition

Sie können Ihre Designs im Verhältnis zur Formlinie horizontal platzieren: darüber, zentriert oder darunter.





Gleichmäßig angeordnet/zentriert/ links ausgerichtet/ rechts ausgerichtet



Zentriert/ Unter/ Über

### Linienrotation

Zum Drehen Ihrer Designs auf der Formlinie stehen mehrere Optionen zur Verfügung: "keine Drehung", "um 90 Grad im Uhrzeigersinn", "um 180 Grad im Uhrzeigersinn" und "um 90 Grad im Gegenuhrzeigersinn".

### Winkel

Sie können den Winkel Ihrer Designs auswählen. Richten Sie alle Designs in einer festen, vertikalen Drehung auf der Formlinie aus oder halten Sie den aktuellen Winkel entlang der Formlinie.

### Steuerpunkte

Ein Steuerpunkt ist ein Punkt, der die ausgewählte Form beeinflusst. Jede Form setzt sich aus mehreren Steuerpunkten zusammen, die gemeinsam das Aussehen der Form definieren.

Ein ausgewählter Steuerpunkt wird durch ein gefülltes Quadrat gekennzeichnet Ein unmarkierter Steuerpunkt ist an einem konturierten Quadrat zu erkennen. Alle Steuerpunkte sind bei der Bearbeitung der Punkte sichtbar. Durch Anpassen der Steuerpunkte lässt sich die ausgewählte Form beliebig verändern.

Hinweis: Nur bei Basic-Formen besteht die Möglichkeit, das Design über die Steuerpunkte zu verändern.

Keine Rotation/ 90 Grad im Uhrzeigersinn/180 Grad/ 90 Grad gegen den Uhrzeigersinn



Form/ festem Winkel folgen



1. Ein ausgewählter Steuerpunkt mit gefülltem Quadrat

2. Ein nicht ausgewählter Steuerpunkt mit Quadratumriss



Für jede Form gibt es vordefinierte Sets mit Steuerpunkten. Wählen Sie alle oder einige der Steuerpunkte aus.

Wenn Sie einen Satz Steuerpunkte ausgewählt haben, können Sie die Form anpassen: Sie können sie verschieben, drehen und skalieren. Die Anpassungen betreffen nur die ausgewählten Steuerpunkte.

Sie erhöhen bzw. verringern die Einebnung der ausgewählten Steuerpunkte über die Steuerelemente zum Einebnen. Je höher die Zahl, desto dichter liegt die Grundlinie an den ausgewählten Steuerpunkten.

# Design speichern

Zum Abspeichern Ihrer Datei tippen Sie auf "Speichern". Sie können wählen, ob Sie Ihre Datei im mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät abspeichern möchten. Es werden zuvor abgespeicherte Designs, Stiche, Folgen und/oder Schriftarten angezeigt.

Erfahren Sie, wie Sie Ihr abgespeicherten Stiche im <u>Datei-Manager</u> abspeichern.

Beim Speichern des aktuellen Status werden all Ihre Änderungen abgespeichert, und Sie können später mit der Option "Ab gespeichertem Status fortfahren" im Fenster "Home" fortfahren.

*Hinweis: Es kann immer nur ein einziger aktueller Status abgespeichert werden.* 



# Popup-Meldungen bei "Stickerei bearbeiten"

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Erlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

### Stickkombination zu komplex

Diese Popup-Meldung kann z. B. aus einem der folgenden Gründen angezeigt werden:

- Das Design enthält zu viele Farbblöcke.
- Die Kombination enthält zu viele Designs.
- Eines oder mehrere Designs wurden zu oft gruppiert und wieder umgruppiert.
- Die Designkombination, die Sie erstellen möchten, enthält zu viele Stiche. Eine Designkombination darf bis zu ca. 500.000 Stiche enthalten.

#### Höchstanzahl Stiche überschritten

Die Designkombination, die Sie erstellen möchten, enthält zu viele Stiche. Eine Designkombination darf bis zu ca. 500.000 Stiche enthalten.

# Stickvorgang

# Stickvorgang – Übersicht



- 1. Zum Nähmodus umschalten
- 2. Zu "Stickerei bearbeiten" zurückkehren
- 3. Ansichtsoptionen
- 4. Stickbereich
- 5. Stickverlauf
- 6. Aktuelle Farbblocknummer/ Gesamtanzahl der Farbblöcke
- Aktueller Stich/Stichanzahl f
  ür: aktueller Farbblock/ Stickkombination
- 8. Stickverlauf
- 9. Rahmenposition
- 10. Exakte Positionierung
- 11. Verbleibende Stickdauer nach Farbblöcken/Designs

- 12. Überprüfen der Ecken
- 13. Fadenzuteilung/ Fadenspannung
- 14. Stich für Stich durchlaufen/ Gehe zu Stich
- 15. Speichern
- 16. Farbblockoptionen

## Einstellungen Stickvorgang prüfen

Bevor Sie zu sticken beginnen, können Sie die Einstellungen für den Stickvorgang prüfen um sicherzustellen, dass alles Ihren Wünschen entspricht. Sie können auswählen, dass diese Anzeige bei zukünftigen Stickereien übersprungen werden soll.

### Eingesetzte Stichplatte

Beim Sticken werden mit der Geradstichplatte in der Regel die besten Ergebnisse erzielt. Ihre Creative Performance™ 950 erkennt selbstständig, welche Stichplatte angebracht ist. Wenn Sie eine andere als die angezeigte Stichplatte verwenden möchten, setzen Sie diese einfach ein.

### Gewählter Stickrahmen

Es wird dann der bei "Stickerei bearbeiten" aktuell ausgewählte Stickrahmen angezeigt. Wenn Sie den Stickrahmen ändern möchten, gehen Sie zurück zu "Stickerei bearbeiten" und wählen Sie unter <u>Stickrahmenoptionen</u> einen anderen Stickrahmen.

### Gewählter Fußtyp

Wählen Sie den zu verwendenden Stickfußtyp für Ihre Stickerei aus. Wir empfehlen für die besten Stickergebnisse den Sensorfuß Q und ActivStitch<sup>TM</sup> Technologie.

### Heftoptionen

Wählen Sie "Heften", um einen Heftstich hinzuzufügen, der Ihren Stoff am Vlies befestigt. Ihnen stehen die Optionen Um das Design heften und Um den Stickrahmen heften zur Verfügung. Sie können auch beide wählen. Die Heftfunktion lässt sich auch auf der Farbblockliste aktivieren. Infos zu <u>Heftoptionen</u>.

### Optionen zum Fadenschneiden

Alle Einstellungen für die Fadenschneideoptionen, die unter den <u>Stickeinstellungen</u> gemacht werden, erscheinen hier. Sie können die Fadenschneideoptionen hier auch ändern.

### Stickvorgangseinstellungen ausschalten

Aktivieren Sie das Feld "Diese Informationen nicht mehr anzeigen", um direkt zum Stickvorgang zu gelangen, ohne die Stickeinstellungen zu überprüfen.

Diese Funktion lässt sich über die Maschineneinstellungen wiedereinschalten.



- 1. Eingesetzte Stichplatte
- 2. Gewählter Stickrahmen und Fußtyp
- 3. Farboptionen
- 4. ActivStitch<sup>™</sup> Technologie
- 5. Heftoptionen
- 6. Optionen zum Fadenschneiden
- 7. Diese Seite nicht mehr anzeigen

### ActivStitch™ Technologie

Bei Aktivierung der Funktion ActivStitch<sup>™</sup> Technologie wählt Ihre Maschine anhand der Wahl für Stich und Einstellungen automatisch die optimale Methode zur Steuerung des Oberfadens – Fadenzuteilung oder Fadenspannung. Mit der "Fadenzuteilung" wird die Stoffstärke automatisch und fortlaufend gemessen, um die richtige Fadenlänge für den jeweiligen Stich auszugeben. Bei der Funktion "Fadenspannung" sorgen die Spannungsscheiben dafür, dass der Oberfaden immer korrekt gespannt bleibt.

Die Fadenzuteilung ist die empfohlene Einstellung beim Sticken, es sei denn, Sie verwenden bestimmtes optionales Zubehör oder Spezialtechniken, die nur mit der "Fadenspannung" die besten Ergebnisse liefern.

### Farboptionen

Wählen Sie eine der drei Farboptionen als Voreinstellung für Ihre Stickerei: Farbblocksortierung, Farbblockvereinigung und Einfarbig. Diese Optionen lassen sich auch auf der Farbblockliste einstellen. Infos zu <u>Farbblocksortierung</u>, <u>Farbblockvereinigung</u> und <u>Einfarbig</u>.

Hinweis: Sie können, wenn Sie möchten, die Optionen Farbblocksortierung und Farbblockvereinigung auch gleichzeitig wählen.

### Optionen für den drehbaren Stickrahmen – Seitensortierung

Diese Option ist nur sichtbar, wenn in "Stickerei bearbeiten" der **creative**<sup>™</sup> Grand Dream Hoop 360x350 gewählt wird. Wenn Sie alle Designs auf einer Seite des Stickrahmens sticken möchten, bevor Sie diesen Stickrahmen umdrehen, wählen Sie die Option "Seitensortierung".

# Farbblockliste

Alle Farben der geladenen Designs werden in der Reihenfolge angezeigt, in der sie gestickt werden. Jede aufgelistete Farbe wird mit Designnummer und Farbblockreihenfolge angezeigt. Darüber hinaus werden Garnhersteller, Garnstärke und Garnfarbnummer angezeigt. Die Größe der einzelnen Farbblöcke deutet an, wie viele Stiche ein Farbblock umfasst.

Wischen Sie auf der Farbblockliste, um sich dort alle Farbblöcke anzusehen. Um zu einem anderen Farbblock zu gelangen, tippen Sie ihn einfach auf der Farbblockliste an.

## Heftoptionen

Die Hefttechnik ermöglicht Ihnen die Befestigung Ihres Stoffes auf einem eingespannten Vlies. Dies ist besonders hilfreich, wenn der zu bestickende Stoff nicht eingespannt werden kann. Das Heften erleichtert das Sticken auf dehnbaren Stoffen.

Die Heftoptionen werden im Fenster

"Stickvorgangseinstellungen" eingestellt, bevor Sie zum Stickvorgang übergehen. Die Heftfunktion lässt sich auch auf der Farbblockliste auswählen.

Wählen Sie "Um das Design heften", um einen Heftstich um das Design hinzuzufügen und somit den Bereich zu umfahren, in dem das Design auf dem Stoff platziert wird.

Wählen Sie "Um Rahmenbereich heften", um einen Heftstich um die Innenkante des Stickrahmens hinzuzufügen.

Bei bestimmten Stoffen und Techniken bietet es sich auch an, beide Heftoptionen gleichzeitig zu verwenden.

Hinweis: Bei Aktivierung der Heftoptionen sind in der Farbblockliste nur die Heftfarbblöcke zu sehen. Nach Abschluss des Heftvorgangs zeigt die Farbblockliste wieder die Farbblöcke des Designs an.

### Geistermodus

Durch Antippen von "Geistermodus" wird im Stickbereich nur der aktuell gestickte Farbblock angezeigt. Alle übrigen Farbblöcke werden abgeblendet.

Die Verwendung des "Geistermodus" bietet sich an, wenn Ihr Design Farbblöcke in ähnlichen Farbtönen enthält, ganz besonders, wenn diese sich nahezu überlappen.

## Farbblocksortierung

Mit "Farbblocksortierung" werden alle Farbblöcke so sortiert, dass die gleichfarbigen Farbblöcke in der Farbblockliste direkt hinter einander aufgelistet sind.

Hinweis: Die Farbblocksortierung kann nur vor dem Sticken gewählt werden. Wenn Sie einmal mit dem Sticken begonnen haben, wird die Option "Farbblocksortierung" ausgeblendet.



- 1. Heftoptionen
- 2. Geistermodus

3

- 5. Einfarbig
- Drehbarer Stickrahmen 6.
- 7. Farbblockliste
- Farbblocksortierung Farbblockvereinigung 4.

109

### Farbblockvereinigung

Wählen Sie die "Farbblockvereinigung", um ein Anhalten zwischen identischen Farbblöcken zu verhindern.

Hinweis: Die Anzeige der Farbblöcke in der Farbblockliste bleibt dabei gleich.

## Einfarbig

Wählen Sie diese Option, um das Sticken mit einer Farbe zu aktivieren. Alle Designs werden nun in Grau angezeigt, und die Maschine hält bei Farbblockwechseln nicht an. Sie deaktivieren das Sticken mit nur einer Farbe, indem Sie unter den

"Stickvorgangseinstellungen" die Option "Einfarbig" ausschalten.

Hinweis: Werden bei den Einstellungen der automatische Fadenschneider und das automatische Durchtrennen von Sprungstichen gewählt, dann werden die Sprungstiche zwischen den Farbblöcken weiterhin durchtrennt.

## Stickverlauf

Hier finden Sie Informationen zum Stickverlauf, wie z. B. die verbleibende Stickdauer und den aktuellen Farbblock.

Beim Sticken zeigt ein Cursor die aktuelle Nadelposition auf dem Bildschirm an.

Sie können die Option "Stich für Stich durchlaufen" verwenden, um zu einem bestimmten Stich innerhalb des Farbblocks zu gehen.

### Verbleibende Stickdauer

Es wird die geschätzte verbleibende Stickdauer angezeigt, sowohl für jeden einzelnen Farbblock als auch für das gesamte Design. Ist "Einfarbig" aktiviert, wird die geschätzte verbleibende Stickdauer für die gesamte Stickkombination angezeigt.

### Anzahl der Stiche in einer Stickkombination

Die aktuelle Stickposition in der Stickkombination wird ebenso angezeigt wie die Gesamtanzahl der Stiche im Design bzw. in der Kombination.

## Stich für Stich durchlaufen/Gehe zu Stich

Durch Antippen von Plus- bzw. Minuszeichen gehen Sie vorwärts bzw. rückwärts von Stich zu Stich. Gehen Sie nach einem gerissenen Oberfaden ein paar Stiche zurück, damit er gesichert ist. Halten Sie das Plus- oder Minuszeichen gedrückt, um sich schneller durch die Stiche zu bewegen. Der Cursor folgt den Stichen im Stickbereich.

Wenn Sie zu einem bestimmten Stich innerhalb des Farbblocks gehen möchten, tippen Sie auf das Symbol "Stich für Stich durchlaufen". Es erscheint dann ein Tastenfeld, über das Sie die Stichnummer eingeben können. Wenn die eingegebene Nummer zu hoch ist, bewegt sich die Maschine zum letzten Stich im aktuellen Farbblock.

## Überprüfen der Ecken

Verwenden Sie "Überprüfen der Ecken", um die vier Ecken eines Designs nachzuverfolgen. Hierdurch ist es einfacher, die endgültige Anordnung des Designs auf dem Stoff nachzuvollziehen.

Bei jedem Antippen wird der Stickrahmen in die vier verschiedenen Richtungen bewegt und kehrt dann zur aktuellen Stichposition zurück.

### ActivStitch™ Technologie

Die im Modus "Stickvorgang" sichtbare Steuerung verändert sich je nachdem, ob die Funktion ActivStitch<sup>™</sup> Technologie bei den Stickeinstellungen aktiviert ist oder nicht. Passen Sie die Balance zwischen Ober- und Unterfaden mithilfe der Steuerungen an, z. B. wenn Sie mit Spezialgarn sticken. Infos zur Funktion ActivStitch<sup>™</sup> Technologie entnehmen Sie den Stickeinstellungen.

## Ansichtsoptionen

Ansichtsoptionen sind über die sekundäre Top-Leiste abrufbar. Mit "Alles anzeigen" werden alle Designs in der Stickkombination angezeigt. Mit "Rahmen anzeigen" wird auf dem Bildschirm der gesamte Stickrahmen angezeigt.

## Rahmenposition

Verwenden Sie die Optionen für die Stickrahmenposition, um den Stickrahmen an verschiedene Positionen zu bewegen.



## **Aktuelle Stichposition**

Durch Antippen der Schaltfläche "Aktuelle Stichposition" gelangen Sie nach dem Ändern der Rahmenposition zur aktuellen Stichposition zurück, sodass Sie mit dem Sticken fortfahren können. Sie können auch einmal die Taste "Start/Stop" vorn an der Maschine betätigen, um zur aktuellen Stichposition zurückzukehren und mit dem Sticken zu beginnen.

## Parkposition

Wenn Sie Ihre Stickerei fertiggestellt haben, entfernen Sie den Stickrahmen und wählen Sie, "Parkposition". Der Stickarm wird dann in eine Position bewegt, die die Aufbewahrung vereinfacht. Verwenden Sie die "Parkposition", wenn Sie mehr Platz benötigen und der Stickarm sonst im Wege wäre.

### Schneideposition

Durch Antippen von "Schneideposition" bewegt sich der Stickrahmen zu Ihnen hin, damit sich Fäden und Stoff bei Spezialtechniken leichter durchtrennen lassen.

### Mittelposition

Bevor Sie den Stickrahmen entfernen und bevor Sie die Spule wechseln, tippen Sie auf "Mittelposition". Hierbei wird außerdem die Mittelposition des Stickrahmens angezeigt.

# Exakte Positionierung

Mit "Exakte Positionierung" platzieren Sie ein Design ohne Umspannen genau an der gewünschten Stelle.

Die Funktion ist außerdem hilfreich, wenn Sie ein zu stickendes Design an eine bestimmte Stelle in Ihrem Projekt bzw. an ein bereits gesticktes Design anpassen möchten.



- 1. Sicherungspunkt auf dem Bildschirm wählen
- 2. Verbindungspunkt auf dem Bildschirm einstellen
- 3. Design auf Stoff drehen
- 4. Sicherungspunkt auf dem Stoff verschieben
- 5. Ausschnitt

- 6. Alles anzeigen
- 7. Rahmen anzeigen
- 8. Cursor-Ansicht
- 9. Verschieben
- 10. Cursorpunkt einstellen
- 11. Steuerelemente zur Feinabstimmung

### Ansichtsoptionen

Verwenden Sie die verschiedenen Ansichtsoptionen, um Ihre Design(s) zu vergrößern. Sie können auch den Zoom-Schieber verwenden. Mit der "Cursor-Ansicht" wird der Ausschnitt des Stickbereichs so maximiert, dass die Cursorposition auf dem Bildschirm zentriert ist.

### Cursorpunkt einstellen

Verschieben Sie den Cursorpunkt in eine der markierten Ecken oder in die Mitte des Designs. Mit "Cursorpunkt einstellen" lässt sich der Designbereich durch Antippen der vier Ecksymbole umfahren. Den Mittelpunkt des Designs finden Sie, indem Sie auf das Symbol "Cursorpunkt einstellen – Zentrieren" tippen.

### Exakte Positionierung – Übung

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

1. Sicherungspunkt auf dem Bildschirm wählen Bewegen Sie den Cursor mit dem Finger an den Punkt in Ihrem Design auf dem Bildschirm, den Sie an einen Punkt auf dem Stoff bzw. in einem bereits gestickten Design anpassen möchten. Nehmen Sie mit den entsprechenden Steuerelementen eine Feinabstimmung vor. Wenn Sie den Sicherungspunkt in einer Ecke oder in der Mitte des Designs platzieren möchten, tippen Sie auf Cursor-Ansicht, um die Ansicht zu maximieren und im Stickbereich die exakte Position des Cursors als Ausschnitt darzustellen.

2. Sicherungspunkt auf dem Stoff verschieben Der Cursor wird dann im Design gesperrt. Außerdem verändert er die Farbe, mit einem Ring um die Mitte des Sicherungspunkts. Bewegen Sie den Finger über den Bildschirm, um Ihr Design exakt an der gewünschten Stelle auf dem Stoff zu platzieren bzw. nach einem bereits gestickten Design auszurichten. Verwenden Sie zum Feinabstimmen die entsprechenden Steuerelemente. Beobachten Sie den Stickrahmen, bis sich die Nadel exakt an der Stelle auf dem Stoff bzw. am bereits gestickten Design befindet. Der Sicherungspunkt auf dem Stoff gibt die Position der Nadel im Design an.

Hinweis: Wenn Sie zusätzlich den Winkel des Designs anpassen möchten, fahren Sie mit Schritt 3 fort.



"Alles anzeigen"/"Rahmen anzeigen"/"Cursor-Ansicht"

# 3. Verbindungspunkt auf dem Bildschirm einstellen

Wählen Sie einen weiteren Verbindungspunkt im Design aus, der an einen zweiten Punkt auf dem Stoff bzw. an einem bereits gestickten Design angepasst werden soll. Bewegen Sie den Cursor mit dem Finger auf dem Bildschirm an die Stelle, an der sich der Verbindungspunkt im Design befinden soll. Nehmen Sie mit den entsprechenden Steuerelementen eine Feinabstimmung vor. Verwenden Sie die "Cursor-Ansicht", um die Ansicht zu maximieren und im Stickbereich die exakte Position des Cursors als Ausschnitt darzustellen.

### 4. Design auf dem Stoff drehen

Die Option "Drehen" wird automatisch ausgewählt. Drehen Sie das Design mit dem Finger auf dem Bildschirm oder mit den Steuerelementen zur Feinabstimmung, bis sich die Nadel exakt an der gewünschten Stelle auf dem Stoff bzw. im bereits gestickten Design befindet.

# Aktuellen Status speichern bzw. wiederherstellen.

Wenn Sie das Sticken anhalten und Ihre aktuelle Position speichern möchten, tippen Sie auf "Start/Stop". Tippen Sie anschließend auf das Speichersymbol. Dies gibt Ihnen die Möglichkeit, den aktuellen Status abzuspeichern. Sie können Ihre Maschine jetzt ausschalten.

Beim Speichern des aktuellen Status werden all Ihre Änderungen gespeichert, und Sie können Ihre Stickerei später mithilfe von "Ab gespeichertem Status fortfahren" im Fenster "Home" fortsetzen.

Hinweis: Es gilt immer nur ein einziger aktueller Status.

### Auto Save

Während des Stickvorgangs speichert Ihre Maschine automatisch in regelmäßigen Abständen Ihre Arbeit ab, einschließlich aktuellem Stich, aktueller Stickerei, aktueller Stichposition und Einstellungen. Sollte während des Stickvorgangs einmal der Strom ausfallen, erscheint beim Neustarten der Maschine ein Popup. In diesem Popup haben Sie die Wahl, zum Stickvorgang zurückzukehren oder das Design stickbereit anzuzeigen. Sie fahren dann in etwa von derselben Stelle aus fort, an der Sie vor der Unterbrechung waren.

Hinweis: Bevor Sie erneut zu sticken beginnen, gehen Sie mit der Steuerung "Stich für Stich durchlaufen" ein paar Schritte zurück, um die Fäden zu sichern.

# Popup-Meldungen beim "Stickvorgang"

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Erlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

### Der Stickarm muss kalibriert werden

Bei angebrachtem Stickaggregat werden Sie von einem Popup daran erinnert, den Stickrahmen abzunehmen und den Maschinenbereich freizuräumen, damit der Stickarm kalibriert werden kann. Sie werden zudem daran erinnert, das IDT<sup>™</sup>-System zu deaktivieren und einen geeigneten Stickfuß einzusetzen.



Es ist sehr wichtig, den Stickrahmen abzunehmen, da er – oder das Stickaggregat – ansonsten beim Kalibrieren beschädigt werden kann.

### Unterfaden geht zur Neige

Wenn die Spule fast leer ist, erscheint auf dem Bildschirm ein Popup mit der Warnung, dass die Spule bald gewechselt werden muss. Hierdurch können Sie planen, wo Sie mit den Nähen anhalten, um die Spule zu wechseln.

Es ist möglich, bis zum Garnende zu sticken. Wenn Sie mit dem Sticken fortfahren möchten, betätigen Sie entweder die Taste "Start/Stop" vorn an der Maschine oder den Fußanlasser, ohne das Popup zu schließen.

Tippen Sie auf "Abbrechen", um an der aktuellen Stichposition zu bleiben.

Tippen Sie auf "OK", um den Stickrahmen in die Mittelposition zu bewegen. Das Popup "Rahmenposition" öffnet sich. Ersetzen Sie die leere Spule durch eine volle. Tippen Sie im Popup auf "aktuelle Position" und ziehen Sie den überschüssigen Oberfaden nach hinten. Tippen Sie auf die Schaltfläche Start/Stop, um mit dem Sticken fortzufahren.

### Fadenende abschneiden und entfernen

Nach dem Garnwechsel näht die Maschine einige Stiche und hält dann an, sodass Sie das Fadenende abschneiden können.

Hinweis: Wenn der <u>automatische Fadenschneider oder das</u> <u>automatische Durchtrennen von Sprungstichen</u> bei den Einstellungen gewählt ist, wird der Faden automatisch durchtrennt. Es erscheint dann kein Popup, das Sie an das Abschneiden des Fadenendes erinnert. Entfernen Sie dann einfach das abgeschnittene Fadenende.

#### Stickrahmen anbringen

Stimmt der an die Maschine angebrachte Stickrahmen nicht mit dem gewählten und auf dem Bildschirm angezeigten Stickrahmen überein, kann die Maschine nicht sticken. Sie müssen dann entweder den angezeigten Stickrahmen anbringen oder zu "Stickerei bearbeiten" zurückkehren und dort den angebrachten Stickrahmen auswählen.

Der Stickrahmen muss korrekt auf die Maschine geschoben werden, damit diese ihn erkennen kann. Schieben Sie das Verbindungsstück für das Stickaggregat von vorne nach hinten in die Stickrahmenbefestigung, bis es einrastet.

### Nadel wechseln (optionales Zubehör)

Für Cutwork-Designs und Filzeffektdesigns sind spezielle optionale Nadeln erforderlich.

Wenn die Maschine anhält und diese Popup-Meldung erscheint, setzen Sie die passende optionale Nadel ein. Tippen Sie auf "OK" und dann auf die Schaltfläche Start/Stop, um fortzufahren.

Cutwork-Designs sind im Creative Performance<sup>™</sup> 950 Stickdesignbuch mit einem Cutwork-Nadelsymbol gekennzeichnet und Filzeffektdesigns mit einem Filzeffektnadel-Symbol.

Hinweis: Cutwork-Designs lassen sich auch ohne spezielle Cutwork-Nadeln sticken. Dabei muss der Cutwork-Bereich allerdings von Hand ausgeschnitten werden, und der Farbblock für die Cutwork-Nadel muss in der Farbblockliste übersprungen werden.

### Oberfaden prüfen

Die Maschine hält automatisch an, wenn der Oberfaden zur Neige geht oder gerissen ist. Fädeln Sie den Oberfaden dann ganz neu ein, schließen Sie das Popup und gehen Sie mit der Steuerung <u>Stich für Stich</u> <u>durchlaufen</u> ein paar Stiche zurück, damit der Faden gesichert ist. Beginnen Sie erneut mit dem Sticken.

### Garn wechseln

Wenn es an der Zeit ist, die Garnrolle zu wechseln, hält die Maschine an. Wechseln Sie die Garnrolle und fädeln Sie die Nähmaschine neu ein. Die empfohlene Farbnummer wird im Popup angezeigt.

### Ihre Stickerei ist abgeschlossen

Eine Popup-Meldung mit akustischem Signal informiert Sie darüber, dass Ihre Stickerei fertiggestellt ist. Nach dem Schließen des Popups bleibt das Design weiter im Modus "Stickvorgang" geladen, und Sie können dieselbe Stickerei erneut sticken, einschließlich aller vorgenommenen Änderungen.

### Achtung!

Hält die Maschine mit diesem Popup auf dem Bildschirm an, können Sie nicht mit dem Sticken fortfahren. Warten Sie eine Weile, bis "OK" aktiviert ist, und tippen Sie es dann an. Überprüfen Sie Größe und Zustand der Nadel und stellen Sie sicher, dass Ihre Maschine korrekt eingefädelt ist.

### **Auto Smart Save**

Nach einem Stromausfall erscheint dieses Popup, sobald Sie die Maschine neu starten. Tippen Sie im Popup auf "OK", um zum Stickvorgang zurückzukehren. Hierdurch wird das Design stickbereit geladen. Sie befinden sich dann in etwa an der Stelle, an der es zu der Unterbrechung kam.

*Tipp: Bevor Sie erneut zu sticken beginnen, gehen Sie mit <u>Stich für Stich durchlaufen</u> ein paar Schritte zurück, um die Fäden zu sichern.* 

# Stichfolge

# Stichfolge – Übersicht

In "Stichfolge" können Sie eine Stichfolge mit Stichen erstellen und anpassen. Kombinieren Sie verschiedene 9-mm-Stiche, Seitwärtsstiche und Nähschriftarten von der Maschine, der mySewnet Cloud oder einem externen Gerät. Mit der Funktion <u>IDT™-System</u> erstellte Stiche können ebenfalls in eine Stichfolge eingefügt werden. Sie können Stichfolgen mit einer Länge von bis zu etwa 500 mm erstellen. Die Länge der jeweiligen Folge wird im Infobereich angezeigt.

\*4\*

Tippen Sie, um "Stichfolge" zu öffnen



- 1. Abbrechen
- 2. Ansichtsoptionen
- 3. Stichfolge in Originalgröße
- 4. Eingefügte Befehle
- 5. Vervielfältigen
- 6. Stoppbefehl
- 7. Vernähbefehl
- 8. Schneidebefehl

- 9. Richtungsstiche
- 10. Spiegeln quer/Spiegeln längs
- 11. Löschen
- 12. Tastenfeld
- 13. Alles auswählen
- 14. Mehrfachauswahl
- 15. Stiche schrittweise ansehen
- 16. Stichlänge/Stichdichte

- 17. Stichbreite/-positionierung
- 18. Speichern
- 19. File Manager
- 20. Schriftartmenü
- 21. Stichmenü
- 22. OK

# Erste Schritte mit "Stichfolge"

Wenn Sie eine Stichfolge gestalten möchten, wählen Sie zunächst einen beliebigen Stich im Menüfenster aus, um ihn zur Folge hinzuzufügen. Die aktive Position wird durch einen Cursor gekennzeichnet. Der ausgewählte Stich oder Buchstabe ist hervorgehoben. Nur ausgewählte Stiche können angepasst werden. Eingefügte Stiche werden an der Cursorposition platziert.

Tippen Sie auf "Mehrfachauswahl", um mehrere Stiche in einer Stichfolge auszuwählen. Tippen Sie auf "Alle auswählen", um alle Stiche auszuwählen.

Bewegen Sie den Cursor mithilfe der Pfeile durch die Folge. Die Nummer des gewählten Stichs und die Gesamtanzahl der Stiche in der Folge werden zwischen den Pfeilen angezeigt. Beim Nähen einer Stichfolge ist es möglich, den Nähvorgang irgendwo in der Stichfolge zu beginnen. Mit den Pfeilen bewegen Sie sich durch die Stichfolge.

Hinweis: Knopflöcher und 4-Wege-Stiche lassen sich nicht programmieren.

### Richtungsstiche

Fügen Sie Richtungsstiche zwischen den Stichen der Stichfolge ein. Mithilfe dieser Stiche können Sie Stiche in verschiedene Richtungen ausrichten und neue Formen sowie breitere, großflächige Bordüren erstellen.

Richtungsstiche sind Geradstiche mit einer Stichlänge von ca. 1 mm und können in 16 verschiedenen Richtungen verwendet werden.

Tippen Sie erst den gewünschten Winkel und dann einen Stich an, um ihn an der Cursorposition in die Stichfolge einzufügen.

Der Richtungsstich kann gelöscht, vervielfältigt oder gespiegelt werden, ohne das Popup "Richtungsstiche" zu schließen.



## Stichfolgen bearbeiten und anpassen

### Sticheinstellungen ändern

Sie können die Stichlänge und -breite anpassen und die Dichte oder Position des ausgewählten Stiches ändern. Die Einstellungen nehmen Sie genau wie im <u>Nähmodus</u> vor.

### Vervielfältigen

Wenn Sie einen Stich vervielfältigen möchten, bewegen Sie den Cursor an den zu vervielfältigenden Stich. Tippen Sie auf das Symbol "Vervielfältigen", um den gewählten Stich zu kopieren.

Hinweis: Wenn Sie Ihre Änderungen am Stich vornehmen, bevor Sie ihn vervielfältigen, sind die Änderungen im kopierten Stich enthalten.

Durch Gedrückthalten öffnen Sie ein Popup, über das Sie die exakte Anzahl der einzufügenden Kopien eingeben können.

### Löschen

Wenn Sie einen Stich oder einen Buchstaben löschen möchten, tippen Sie ihn an oder bewegen Sie den Cursor an den zu entfernenden Stich bzw. Buchstaben und tippen auf "Löschen". Durch Gedrückthalten löschen Sie die gesamte Folge.

### Stichfolgenbefehle

Sie können die Befehle Vernähen, Stopp und Fadenschneiden in die Folge einfügen. Diese Befehle sind dann in der Folge enthalten und werden stets ausgeführt, wenn die Folge genäht wird.

Verwenden Sie den Befehl "Vernähen", wenn Sie sicher vernähen möchten. Sie können die Vernähbefehle an beliebigen Stellen in der Stichfolge einfügen.

Hinweis: Wenn Sie eine Folge im Stickmodus erstellen, wird am Anfang und Ende automatisch vernäht, sodass Sie dazwischen eine Folge erstellen können. Die Befehle lassen sich löschen.

Fügen Sie einen Stoppbefehl ein, wenn Sie möchten, dass die Maschine anhält. Dies ist z. B. am Ende einer Stichfolge sinnvoll, wenn Sie sie nur einmal nähen oder eine Stichfolge in mehreren Reihen erstellen möchten.

Fügen Sie den Befehl "Fadenschneiden" ein, wenn Sie möchten, dass die Maschine vernäht, die Fäden abschneidet und den Nähfuß anhebt.

Bewegen Sie den Cursor an die Stelle, an der Sie einen Befehl hinzufügen möchten. Markieren Sie sie, und ein Symbol wird in die Stichfolge eingefügt. Dies bestätigt, dass der Befehl eingefügt wurde, und zeigt an, an welcher Position in der Stichfolge der Befehl ausgeführt wird.

*Hinweis: Die Befehle erscheinen auf dem Bildschirm in der Reihenfolge, in der sie programmiert werden.* 

# Stichfolge speichern

Zum Abspeichern Ihrer Datei tippen Sie auf "Speichern". Sie können wählen, ob Sie die Datei im mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät abspeichern möchten. Es werden zuvor abgespeicherte Designs, Stiche, Folgen und/oder Schriftarten angezeigt.

Erfahren Sie, wie Sie Ihre gespeicherten Dateien im <u>Datei-Manager</u> verwalten.

# Folge nähen oder sticken

Um Ihre Stichfolge nähen zu können, laden Sie sie in den Nähmodus, indem Sie bei "Stichfolge" auf "OK" tippen.

Wenn Sie die Option "Stichfolge" in "Stickerei bearbeiten" geöffnet haben, wird die Folge durch Antippen von "OK" in "Stickerei bearbeiten" geladen.

Hinweis: Folgen, die im Stickmodus erstellt wurden, werden als Designs geladen und abgespeichert. Sie lassen sich im Nähmodus nicht als Stiche nähen.

## Gesamte Folge abändern

Zum Anpassen einer gesamten Folge betätigen Sie "OK", um zum Nähmodus zu gelangen. Änderungen, die Sie im Nähmodus vorgenommen haben, wirken sich auf die gesamte Folge aus. Infos zu <u>"Stich bearbeiten"</u>.

## "Stichfolge" im Nähmodus und in "Stickerei bearbeiten" verwenden

Im Nähmodus ist es möglich, den Nähvorgang irgendwo in der Stichfolge zu beginnen. Mit den Pfeilen bewegen Sie sich durch die Stichfolge. Im Nähmodus können Sie Ihre gesamte Folge bearbeiten.

Wenn Sie sich im Nähmodus befinden und einen Stich in der Stichfolge bearbeiten möchten, tippen Sie auf "In Stichfolge bearbeiten" und der Stich öffnet sich in der Stichfolge. Nehmen Sie Ihre Änderungen vor und tippen Sie auf "OK", um die Folge erneut in den Nähmodus zu laden. Durch Antippen von "Abbrechen" machen Sie den Vorgang rückgängig.

Hinweis: Halten Sie den Stichbereich gedrückt, um die Smart Toolbox zu öffnen, um auf "In Stichfolge Creator bearbeiten" zugreifen können.

Bei "Stickerei bearbeiten" können Sie an Ihrer Folge so Änderungen vornehmen, wie wenn Sie ein Design bearbeiten.

Wenn Sie eine in "Stickerei bearbeiten" geladene Stichfolge bearbeiten möchten, tippen Sie sie an. Die Stichfolge wird dann hervorgehoben. Tippen Sie noch einmal, um die Stichfolge zu öffnen. Nehmen Sie Ihre Änderungen vor und tippen Sie auf "OK", um die Stichfolge in "Stickerei bearbeiten" zu laden. Durch Antippen von "Abbrechen" machen Sie den Vorgang rückgängig.

## Popup-Meldungen bei der Stichfolge

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Näherlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

### Stich lässt sich nicht zu einer Stichfolge hinzufügen

Einige Stiche lassen sich nicht in eine Stichfolge einfügen, z. B. Knopflöcher und Spezialstichmenüs wie 4-Wege-Stiche.

# Höchstanzahl der zu verwendenden Stiche wurde erreicht

Wenn Sie diesen Stich hinzufügen, wird die Stichfolge zu lang. Ihre programmierte Stichfolge darf bis zu ca. 500 mm lang sein und bis zu 199 Stiche und Befehle enthalten. Sollte die Stichfolge die maximale Länge überschreiten, weist Sie dieses Popup darauf hin.



Einstellungen:

## Näheinstellungen ActivStitch™ Technologie

Bei Aktivierung von ActivStitch<sup>™</sup> Technologie wählt Ihre Maschine anhand der Wahl für Stich und Einstellungen automatisch die optimale Methode zur Steuerung des Oberfadens – Fadenzuteilung oder Fadenspannung. Mit der "Fadenzuteilung" wird die Stoffstärke automatisch und fortlaufend gemessen, um die richtige Fadenlänge für den jeweiligen Stich auszugeben. Bei der Funktion "Fadenspannung" sorgen die Spannungsscheiben dafür, dass der Oberfaden immer korrekt gespannt bleibt.

Wie empfehlen Ihnen, diese Einstellung aktiviert zu lassen, es sei denn, Sie verwenden bestimmte Sonderzubehörteile oder Spezialtechniken, die die Fadenzuteilung nicht unterstützen.

## Automatisches Nähfußanheben

Bei Aktivierung hebt die Maschine den Nähfuß in folgenden Situationen automatisch an:

- Wird die N\u00e4hmaschine mit der Nadel in der untersten Position angehalten, dann wird der N\u00e4hfuß automatisch auf Drehh\u00f6he angehoben.
- Nach jedem Durchtrennen wird der Nähfuß angehoben.

Bei Deaktivierung bleibt der Nähfuß abgesenkt, auch wenn die Maschine mit der Nadel in der Tiefstellung stoppt.

### Automatisches Fadenschneiden

Bei Aktivierung werden die Fäden in folgenden Situationen automatisch durchtrennt:

- Bei Schneidebefehlen in Stichen und Stichfolgen.
- Nach dem Nähen von Einzelstichen wie einem Monogramm oder einer Öse.

Bei Deaktivierung erfolgt kein automatisches Durchtrennen der Fäden.

Hinweis: Deaktivieren Sie die Funktion bei der Verwendung von optionalem Zubehör, das über die beiden Bohrungen an der Stichplatte direkt über der Spulenabdeckung befestigt wird, damit das automatische Fadenschneidermesser unter der Stichplatte nicht beschädigt wird.

← Sewing			
ActivStitch™ Technology			
Automatic Presser Foot Lift			
Automatic Thread Cutter			
Free-Motion Options			
When sewing free-motion with a straight stitch, use the straight stitch plate for best result.			
⊙ off			
O Dynamic Spring (e.g. 6D)			
Sensormatic (e.g. 6A)			
Height 🛫 — -3.0 🕂			
Ruler Foot			
Height 🚔 — 0.0 +			
uniliue 2 000 1			
Stitch Limiting Options			
Stitch Width Safety			
Twin Needle			
O off O 1.6 O 2.0 O 2	2.5		
O 3.0 O 4.0 O 6.0 O 8	3.0		
Needle Stop Position			
O Up O Down			
Presser Foot Pressure			
Options for Feed Teeth			
<b>a b b c c c c c c c c c c</b>			
Auto O Up O Down			
Tie-Off Options			
Auto     O Up     O Down Tie-Off Options     Tie-Off Beginning     Tie-Off End			

### Freihandoptionen

Es stehen mehrere Freihandmodi zur Auswahl: "Freihand gleitend", "Freihand Sprung" und "Freihand-Rulerfuß". Wird eine dieser Freihandoptionen gewählt, dann wird der entsprechende Freihandmodus im Nähmodus automatisch für alle neuen Projekte gewählt, die von der Funktion Lerncenter geladen werden.

Wir empfehlen Ihnen, bei den Näheinstellungen keine Freihandoption zu wählen. Diese sollten Sie besser bei den Optionen im Nähmodus wählen.

### Stichbegrenzungsoptionen

Sie können die Stichbreite und die Stichposition begrenzen, indem Sie die Stichbreitenbegrenzung auf der Maschine einstellen oder die Größe der Zwillingsnadel wählen. Hierdurch wird die Gefahr des Nadelbruchs beim Nähen mit Zubehör reduziert, das nicht auf die komplette Stichbreite ausgelegt ist.

### Nadelstoppposition

Wenn "Oben" gewählt ist, hält Ihre Maschine mit angehobener Nadel an. Wenn "Unten" gewählt ist, hält Ihre Maschine mit abgesenkter Nadel an.

Die gewünschte Einstellung lässt sich auch durch Antippen der Taste "Nadelstopp oben/unten" vorn an der Maschine erreichen.

### Nähfußdruck

In den meisten Fällen brauchen Sie den Nähfußdruck-Regler nicht einzustellen. Bei Spezialtechniken kann allerdings eine Anpassung erforderlich sein. Je höher die Zahl, desto höher der Druck auf den Stoff.

## Transporteur-Optionen

Wenn Sie die Option "Auto" wählen (wird empfohlen), hebt und senkt die Nähmaschine den Transporteur automatisch je nach gewähltem Stich und erfolgten Einstellungen. Zum Beispiel wird der Transporteur beim Annähen von Knöpfen und beim Freihandnähen versenkt.

Der Transporteur wird mit der Option "Oben" bei allen Nähvorgängen angehoben. Der Transporteur wird mit der Option "Unten" bei allen Nähvorgängen versenkt.

Hinweis: Die Maschine versenkt den Transporteur beim Anheben des Nähfußes in die Position "Extrahub" immer automatisch.

Hinweis: Die Transporteur-Optionen werden beim Starten neuer Projekte von Lerncenter sowie auch beim Neustarten der Maschine jedes Mal auf "Auto" zurückgesetzt.

### Vernähoptionen

Mithilfe der Vernähoptionen können Sie am Anfang und am Ende eines Stiches einen Vernähstich programmieren. Außerdem können Sie einen Schneidebefehl am Ende eines Stiches programmieren.

Hinweis: Für sofortiges Vernähen verwenden Sie die Taste "Vernähen" vorne an der Nähmaschine.

## Stickeinstellungen ActivStitch™ Technologie

Bei Aktivierung von ActivStitch<sup>™</sup> Technologie wählt Ihre Maschine anhand der Wahl für Stich und Einstellungen automatisch die optimale Methode zur Steuerung des Oberfadens – Fadenzuteilung oder Fadenspannung. Mit der "Fadenzuteilung" wird die Stoffstärke automatisch und fortlaufend gemessen, um die richtige Fadenlänge für den jeweiligen Stich auszugeben. Bei der Funktion "Fadenspannung" sorgen die Spannungsscheiben dafür, dass der Oberfaden immer korrekt gespannt bleibt.

Wie empfehlen Ihnen, diese Einstellung aktiviert zu lassen, es sei denn, Sie verwenden bestimmte Sonderzubehörteile oder Spezialtechniken, die die Fadenzuteilung nicht unterstützen.

Heben Sie die Auswahl von ActivStitch<sup>™</sup> Technologie auf, um zur Fadenspannung umzuschalten. Das Steuerelement zum Anpassen der Fadenzuteilung bzw. Fadenspannung verändert sich je nach aktivem Stich und je nachdem, ob die Funktion ActivStitch<sup>™</sup> Technologie bei den Einstellungen ausgewählt ist oder nicht.

## Stickfußtyp

Wählen Sie entweder den dynamischem Sprungfuß 6D für Freihandmodus oder den Sensormatic-Freihandfuß (z. B. 6A).

## Zwillingsnadeloptionen

Bei gewählter Zwillingsnadelgröße verwendet die Funktion ActivStitch<sup>™</sup> Technologie automatisch die Fadenspannung. Zum Sticken mit der Zwillingsnadel muss die Geradstichplatte entfernt werden, da diese nicht für die Zwillingsnadel vorgesehen ist. Die Zwillingsnadeleinstellung wird automatisch eingestellt, sobald aus dem Projektmenü eine Zwillingsnadel-Stickprojekt gewählt wird.

Hinweis: Um Beschädigungen an der Maschine zu vermeiden ist es wichtig, vor dem Sticken mit der Zwillingsnadel die Einstellung für die Zwillingsnadel zu aktivieren.

## Optionen zum Fadenschneiden

Sie haben die Wahl zwischen drei Optionen zum Fadenschneiden: kein Fadenschneiden, automatisches Fadenschneiden und eine Kombination aus automatischem Fadenschneiden und automatischem Durchtrennen von Sprungstichen.

## Nähfußhöhe zum Sticken

Bei Verwendung des Sensormatic-Freihandfußes 6A lässt sich die Stickfußhöhe anpassen, um beim Sticken auf verschiedenen Materialstärken und/oder mit verschiedenen Stickgarnen bessere Ergebnisse zu erzielen.



### Meine Stickrahmen

Durch Antippen öffnet sich eine Liste mit verfügbaren Stickrahmengrößen. Als Stickrahmen wird der Standardstickrahmen gewählt, wenn Sie ein beliebiges Design in den Stickbereich laden – unabhängig von der Designgröße.

Wird keine Standardstickrahmengröße eingestellt, wählt Ihre Maschine immer den am besten für die jeweilige Stickerei geeigneten Stickrahmen.

### Stickeinstellungen prüfen

Wenn Sie nicht jedes Mal Ihre Stickeinstellungen überprüfen möchten, wenn Sie zum Stickvorgang übergehen, können Sie diese Option abwählen.

# Anzeige- und Audioeinstellungen

Alle Einstellungen, die Sie bei den Maschineneinstellungen vornehmen, bleiben abgespeichert, auch wenn Sie die Maschine ausschalten.

### Sprache

Wählen Sie die gewünschte Sprache aus. Nach einem Neustart werden dann alle Texte auf der Maschine auf Ihre Sprachwahl eingestellt.

### Zeitformat

Wählen Sie, ob die Uhrzeit im 12- oder im 24-Stunden-Format angezeigt werden soll.

### Zeitzone

Hier stellen Sie Ihre Zeitzone ein. Die Uhr ist standardmäßig auf UTC (Koordinierte Weltzeit) eingestellt. Beispiele: In London gilt UTC +/- 0 Stunden, in Berlin UTC +1 Stunde, in New York UTC -5 Stunden und in Sydney UTC +10 Stunden. Suchen Sie einfach nach der Zeitzone, in der Sie sich befinden.

### **Timer-Funktionen**

Sie können einen Alarm einstellen und eine Stoppuhr finden.

### Verwendung der Maschine

Zeigt die Anzahl Stunden an, die die Maschine seit dem letzten Zurücksetzen des Zählers genutzt wurde. Sie können den Zähler durch Antippen von "Zurücksetzen" wieder auf 0 stellen.

### Automatisches Ausschalten

Ihr Gerät schaltet sich nach einer gewissen Zeit aufgrund von Inaktivität automatisch aus.

Der aktuelle Status wird gespeichert und kann beim erneuten Einschalten der Maschine wiederhergestellt werden.

Sie erhalten eine Benachrichtigung, bevor die Maschine ausgeschaltet wird.

Sie können die Zeitspanne, bevor Ihr Gerät abgeschaltet wird, in den Einstellungen ändern.

### Lautstärke

Sie stellen die Lautstärke mit Hilfe des Schiebereglers ein. Eine Änderung der Lautstärke wirkt sich auf sämtliche Audioeinstellungen aus. Befindet sich der Schieberegler ganz links, ist der Ton stummgeschaltet.



## Audiowiederholung

Bei Aktivierung wird das Signal für einige Warnungsoder Hinweis-Popups in regelmäßigen Abständen wiederholt, bis Sie das Popup schließen.

### LED-Helligkeit

Sie können die Helligkeit der LEDs ändern, um sie an die Lichtverhältnisse in der Umgebung anzupassen. Dafür schieben Sie den Schieberegler einfach nach rechts, um die Helligkeit der LEDs zu erhöhen, oder nach links, um die Helligkeit zu reduzieren.

### Maßeinheit

Tippen Sie auf Millimeter oder Zoll, um diese Maßeinheit für alle Anzeigen auszuwählen.

## Einstellungen personalisieren

### Maschinenname

Durch Antippen können Sie eine Bezeichnung für Ihre Maschine eingeben. Dies ist vor allem dann hilfreich, wenn Sie mehr als eine Maschine besitzen und diese bei der Nutzung von mySewnet von einander unterscheiden möchten. Der Name wird auf dem Bildschirmschoner angezeigt.

### Farbkategorien

Stellen Sie Ihre Maschine auf Ihr bevorzugtes Farbdesign ein.

### Text Leiste unten

Stellen Sie ein, ob neben den Symbolen in der unteren Leiste auch der entsprechende Titel erscheinen soll.

### Arbeitsfläche personalisieren

Markieren Sie dieses Kästchen, um häufig verwendete Funktionen auf dem Bildschirm verschieben und personalisieren zu können.

### Bildschirm sperren

Bei Aktivierung dieser Funktion wird der Bildschirm automatisch gesperrt, sobald er zehn Sekunden lang nicht bedient wurde. Es erscheint dann ein Popup auf dem Bildschirm, und der Bildschirm bleibt so lange gesperrt, bis Sie im Popup auf "OK" tippen.

### Demo-Modus anzeigen

Aktivieren Sie diese Option, um direkt im Fenster "Home" auf die Funktionsvideos zugreifen zu können.



# Funktionsvideos als Bildschirmschoner abspielen

Ist diese Option ausgewählt, dann werden die im Demo-Modus gefundenen Funktionsvideos als Bildschirmschoner verwendet.

## WiFi-Einstellungen

Hier haben Sie die Möglichkeit, den WLAN-Anschluss der Maschine ein- bzw. auszuschalten, nach verfügbaren Netzwerken zu suchen und eine Verbindung herzustellen. Wenn Sie über ein Netzwerk einen Internetanschluss herstellen, stehen Ihnen die neuesten Firmware-Updates immer zur Verfügung. Bei bestehendem WLAN-Anschluss und Verbindung mit der mySewnet Cloud werden alle auf der Maschine abgespeicherten Dateien mit der mySewnet Cloud synchronisiert.

Infos über die WiFi-Verbindung Ihrer Maschine entnehmen Sie dem Kapitel <u>WiFi.</u>

←	WiFi		
WiF			
Available Networks			
	dummy network 1	සි 🗟 🖏	
~	dummy network 2	සි 🖗 🚯	
	dummy network name so long to max	ම 🗟 🕅	
	dummy_network_name_so_long_to_max	(r) (r)	
	DUMMY NETWORK LONG AND UPPERCASED	ම 🗟 🕅	
	dummy network 6	ම 🗟 🕸	
	dummy network 7	ල් 🗟 🕅	
	dummy network 8	ල 🔅 🖗	
	dummy network 9	\$ \$	
	dummy network 10	ම 🖗 🕸	

## mySewnet Einstellungen

Über die mySewnet Einstellungen können Sie sich bei Ihrem mySewnet Konto anmelden. Mit einem mySewnet Konto sind Sie in der Lage, alle mySewnet Dienste zu nutzen.



# Maschineninformationen

Die Maschineninformationen enthalten technische Informationen zur Maschine, wie z. B.: Seriennummer der Maschine, MAC-Adresse der Maschine und aktuelle Firmware. Bei den Maschineninformationen können Sie Benutzerkonten und Dateien löschen.



# File Manager

# File Manager – Übersicht

Tippen Sie im Menüfenster auf das Ordnersymbol, um den File Manager zu öffnen.

Mit dem Datei-Manager werden Design-, Schrifart- und Stichdateien geöffnet. Speichern Sie Ihre Dateien im mySewnet Cloud-Ordner oder auf einem USB-Gerät ab, das an Ihre Creative Performance™ 950 angeschlossen ist.



- 1. mySewnet Ordner
- 2. <u>USB-Gerät</u>
- 3. Einen Ordner nach oben
- 4. Neuen Ordner anlegen
- 5. <u>Mehrfachauswahl</u>
- 6. Datei oder Ordner umbenennen
- 7. Auswahlbereich
- 8. <u>Kopieren</u>

- 9. <u>Einfügen</u>
- 10. <u>Schneiden</u>
- 11. <u>Löschen</u>
- 12. Listen-/Vorschauansicht
## Dateiformate

Ihre Creative Performance™ 950 kann die folgenden Dateiformate laden:

- .VP4, VP3, .SHV, .DHV, .VIP, .HUS, .PEC, .PES, .PCS, .XXX, .SEW, .JEF, .EXP, .10\* und .DST (Stickdateien)
- .SPX (Stichdatei)
- .VF3 (Stickschriftdatei)
- .JOS, .VPP (Projektdateien)

Hinweis: Einige Versionen der Stickdateien werden von der Maschine nicht vollständig unterstützt.

Hinweis: Wenn der Dateityp oder die Dateiversion von Ihrer Maschine nicht unterstützt wird oder die Datei defekt ist, wird dies im Auswahlbereich als unbekannte Datei angezeigt.

### File Manager verwenden

Speichern Sie Ihre Designs, Schriftarten und Stiche im mySewnet Ordner oder auf einem USB-Gerät ab, das an einen der USB-Ports angeschlossen ist. Das USB-Gerät steht nur zur Verfügung, wenn tatsächlich ein USB-Gerät an die Maschine angeschlossen ist.

Zum Anzeigen des Inhalts tippen Sie den mySewnet Cloud-Ordner oder das USB-Gerät an. Sie können den Inhalt einsehen, indem Sie mit dem Finger auf dem Bildschirm aufwärts oder abwärts wischen. Design- und Schriftartdateien werden als Vorschaubilder oder mit einem Symbol angezeigt. Dies hängt davon ab, ob Sie die Listenansicht oder die Vorschauansicht gewählt haben.

### Datei oder Ordner öffnen

Tippen Sie eine Datei an, um die dazugehörigen Informationen im Dateiinformationsbereich lesen zu können. Durch Gedrückthalten können Sie die Datei laden.

Stickschriftdateien werden in <u>Stickerei bearbeiten</u> geladen. Nähschriftdateien werden in das Fenster <u>Stichfolge</u> geladen.

Ordner können Sie durch Gedrückthalten öffnen. Der Inhalt des Ordners wird dann im Auswahlbereich angezeigt.

### Mehrere auswählen

Wenn Sie mehrere Designs, Stiche oder Schriftarten gleichzeitig auswählen möchten, tippen Sie auf das Symbol "Mehrfachauswahl". Wenn "Mehrfachauswahl" aktiviert ist, tippen Sie einfach die zu verwendenden Dateien an.

Hinweis: Wenn Sie versuchen, mehrere Dateien oder Ordner gleichzeitig zu laden, die in unterschiedlichen Modi/Fenstern geöffnet werden, erscheint eine Popup-Meldung.



### mySewnet Ordner

Speichern Sie Designs, Stiche und Schriftarten im mySewnet Cloud-Ordner auf der Maschine ab. Wenn Sie bei Ihrem mySewnet Konto angemeldet und mit mySewnet verbunden sind, werden Ihre Dateien automatisch mit der mySewnet Cloud synchronisiert.

### USB-Gerät

Das Menü "USB-Gerät" steht nur zur Verfügung, wenn tatsächlich ein USB-Gerät an die Maschine angeschlossen ist. Tippen Sie auf das Menü "USB-Gerät", um alle angeschlossenen Geräte anzuzeigen. Tippen Sie ein USB-Gerät an, um dessen Inhalt einzusehen.

Die im USB-Abschnitt sichtbaren Dateien werden unter "Dateiformate" aufgelistet.

Hinweis: Wenn Sie in USB "Alle löschen" wählen, werden alle Dateien auf Ihrem USB-Gerät gelöscht – auch diejenigen, die auf der Maschine nicht sichtbar sind.

#### Listen-/Vorschauansicht

Tippen Sie auf das Symbol "Zwischen Listen-/ Vorschauansicht umschalten", um zwischen der Anzeige der Dateien in Listen- oder in Vorschaubildform umzuschalten. Bei der Listenansicht wird jede Datei mit Dateinamen und -typ angezeigt. Bei der Vorschauansicht wird jede Datei mit Dateinamen und einem Vorschausymbol angezeigt.

Bei der Listenansicht sind alle Dateien nach folgenden Kategorien geordnet: Ordner, Design, Muster, Stickerei, Schriftart, Nähschrift, Projekt, Sounds und Bild. Wenn Sie viele verschiedene Dateitypen in einem Ordner haben, lassen sich einzelne Dateien so leichter finden.

#### Eine Ordnerebene nach oben

Verwenden Sie das Symbol "Eine Ordnerebene nach oben", um die Ordnerebenen aufwärts zu durchsuchen. Sie können alle Ebenen bis ganz nach oben durchlaufen. Im Auswahlbereich sehen Sie die enthaltenen Dateien und Ordner jeder durchlaufenen Ebene. Durch Gedrückthalten können Sie Ordner öffnen.

### Verwalten

Nachfolgend finden Sie Informationen darüber, wie Sie Ihre Dateien im File Manager verwalten.

#### Neuen Ordner anlegen

Tippen Sie auf das Symbol "Neuen Ordner anlegen", um an der aktuellen Stelle einen neuen Ordner hinzuzufügen. In dem sich öffnenden Popup können Sie einen Namen für Ihren Ordner eingeben.



Listenansicht/Vorschauansicht





#### Datei oder Ordner umbenennen

Um eine Datei bzw. einen Ordner zu öffnen, wählen Sie sie/ihn zunächst durch Antippen aus und tippen dann auf das Symbol "Datei oder Ordner umbenennen". Es öffnet sich nun ein Popup, in das Sie den neuen Namen Ihres Ordners bzw. Ihrer Datei eingeben können.

#### Datei oder Ordner verschieben

Verwenden Sie "Ausschneiden" und "Einfügen", um Dateien oder Ordner an eine andere Stelle zu verschieben.

Markieren Sie die Dateien oder Ordner und tippen Sie anschließend auf das Symbol "Ausschneiden". Öffnen Sie den Ordner, in dem Sie die Auswahl ablegen möchten. Tippen Sie anschließend auf das Symbol "Einfügen". Die zuvor ausgewählten Dateien bzw. Ordner werden nun von ihrem ursprünglichen Speicherort gelöscht und stattdessen in dem neuen Ordner abgespeichert.

Hinweis: Durch Aktivieren der <u>Mehrfachauswahl</u> können Sie mehrere Dateien und/oder Ordner gleichzeitig auswählen.

#### Datei oder Ordner kopieren

Verwenden Sie "Kopieren" und "Einfügen", um Dateien oder Ordner an eine andere Stelle zu kopieren.

Markieren Sie die Dateien oder Ordner und tippen Sie anschließend auf das Symbol "Kopieren". Öffnen Sie den Ordner, in dem Sie die Auswahl ablegen möchten. Tippen Sie anschließend auf das Symbol "Einfügen". Die Dateien bzw. Ordner sind nun hier gespeichert, und die ursprünglichen Dateien bzw. Ordner bleiben außerdem am ursprünglichen Speicherort erhalten.

Hinweis: Durch Aktivieren der Mehrfachauswahl können Sie mehrere Dateien und/oder Ordner gleichzeitig auswählen.

#### Datei oder Ordner löschen

Markieren Sie eine Datei oder einen Ordner und tippen Sie auf das Symbol "Löschen", um sie bzw. ihn zu entfernen. Es erscheint dann eine Popup-Meldung, in der Sie den Löschvorgang bestätigen können. Wird ein Ordner gelöscht, bedeutet dies, dass alle darin enthaltenen Dateien ebenfalls gelöscht werden.

Sie löschen alle Dateien oder Ordner in einem aktiven Ordner, indem Sie das Symbol "Löschen" einige Sekunden gedrückthalten. Es erscheint dann eine Popup-Meldung, in der Sie den Löschvorgang des gesamten Inhalts bestätigen können.

Hinweis: Wenn Sie in USB "Alle löschen" wählen, werden alle Dateien auf Ihrem USB-Gerät gelöscht – auch diejenigen, die auf der Maschine nicht sichtbar sind.











Einfügen



## Popup-Fenster im Datei-Manager

Ihre Maschine macht Ihnen Ihr Erlebnis mit gelegentlichen Popup-Meldungen so einfach und komfortabel wie möglich. Diese Meldungen können Warnmeldungen, Empfehlungen, Informationen oder Anleitungen enthalten.

Im Folgenden werden einige der möglicherweise angezeigten Meldungen aufgelistet und erläutert.

#### Soll das Element gelöscht werden?

Wenn Sie eine Datei oder einen Ordner löschen möchten, müssen Sie den Löschvorgang in einem Popup auf dem Bildschirm bestätigen. Hierdurch soll verhindert werden, dass Sie Objekte versehentlich löschen.

#### Nicht genügend Speicherplatz vorhanden

Wenn nur noch wenig Speicherplatz zur Verfügung steht, warnt Ihre Maschine Sie einmal. Wenn Sie den Speicher dann weiterhin füllen, erfolgt keine neue Warnung, bis der Speicher komplett voll ist. Verschieben Sie Ihre Dateien mit den Funktionen "Ausschneiden" und "Einfügen" auf ein USB-Gerät, um Speicherplatz frei zu machen.

#### Ordner bereits vorhanden

Sie können keinen neuen Ordner erstellen, der denselben Namen hat wie ein anderer Ordner auf derselben Ebene. Erstellen Sie Ihren Ordner dann auf einer anderen Ebene oder geben Sie ihm einen anderen Namen.

## Diese Kombination gewählter Dateitypen lässt sich nicht laden

Einige Dateien, die Sie mit der <u>Mehrfachauswahl</u> auswählen, lassen sich nicht gemeinsam an einer Stelle laden.



## Nähmaschine von außen reinigen

Reinigen Sie die Nähmaschine regelmäßig, um Betriebsstörungen vorzubeugen. Die Nähmaschine braucht nicht geschmiert (geölt) zu werden.

Wischen Sie die Außenseite der Nähmaschine mit einem weichen Tuch ab, um Staub und Fussel zu entfernen.

Reinigen Sie den Bildschirm mit einem sauberen, weichen und leicht angefeuchteten Mikrofasertuch.

## Stichplatte abnehmen und Spulenbereich reinigen



Schalten Sie die Maschine aus.

Entfernen Sie den Nähfuß. Öffnen Sie die Spulenabdeckung, indem Sie die Entriegelungstaste (A) nach rechts schieben. Entfernen Sie die Abdeckung. Schieben Sie den mitgelieferten Schraubendreher wie abgebildet unter die Stichplatte, drehen Sie ihn vorsichtig und hebeln Sie die Stichplatte aus. Reinigen Sie den Transporteur mit dem Pinsel aus dem mitgelieferten Zubehörset.



## Bereich unterhalb der Spule reinigen

Reinigen Sie den Bereich unter der Spulenkapsel immer nach einigen Projekten oder jedes Mal, wenn sich Fussel an der Spulenkapsel angesammelt haben.

#### Entfernen Sie dazu durch Anheben die

Spulenkorbhalterung (A), die die Vorderseite des Spulenkorbs verdeckt. Heben Sie den Spulenkorb (B) heraus. Reinigen Sie mit dem Pinsel.

Gehen Sie beim Reinigen um den automatischen Fadenschneider (C) behutsam vor.

Setzen Sie den Spulenkorb und die Spulenkorbhalterung wieder ein.

Hinweis: Pusten Sie nicht in den Spulenkapselbereich. Staub und Fusseln werden sonst in Ihre Maschine hinein geblasen.

Hinweis: Bei der Verwendung der optionalen PFAFF® Embroidery Cutwork-Nadeln oder des PFAFF® Sticksets für Filzeffekte muss der Spulenbereich nach jedem gestickten Design/Projekt gereinigt werden.

Hinweis: Befreien Sie den Spulenbereich regelmäßigen von Fusseln und Fadenresten. Prüfen Sie den Spulenbereich beim Wechseln der Stichplatte auf Fusseln und Fadenreste.



## Stichplatte wieder einsetzen

Legen Sie die Stichplatte so an, dass sie in die hinteren Aussparungen (D) passt. Drücken Sie die Stichplatte nach unten, bis sie einrastet. Setzen Sie die Spulenabdeckung wieder ein.



### Fehlerbehebung

In diesem Fehlerbehebungsleitfaden finden Sie Lösungen für die häufigsten Probleme mit der Maschine. Weitere Hilfe erhalten Sie jederzeit von Ihrem PFAFF® Fachhändler.

#### Allgemeine Störungen

Unterfaden-Ende wird nicht signalisiert	Entfernen Sie alle Fusseln aus dem Spulenbereich und verwenden Sie ausschließlich Original-PFAFF® Spulen, die speziell für dieses Modell zugelassen sind.
Fadenschneider schneidet den Faden nicht ab	Entfernen Sie die Stichplatte und eventuelle Fusseln aus dem Spulenbereich.
	Aktivieren Sie den automatischen Fadenschneider im Einstellungsmenü.
Stoff wird nicht transportiert	Achten Sie darauf, dass die Maschine nicht auf den Freihandmodus eingestellt ist.
	Stellen Sie sicher, dass der Transporteur nicht im Einstellungsmenü auf "unten" eingestellt ist.
Stiche falsch, unregelmäßig oder zu schmal	Deaktivieren Sie die Zwillingsnadel oder die Stichbreitenbegrenzung im Einstellungsmenü.
Nadel bricht ab	Setzen Sie die Nadel richtig ein, siehe unter <u>Nadel</u> wechseln, Seite 25.
	Verwenden Sie eine Nadel, die für den gewünschten Stoff geeignet ist. Siehe unter <u>Richtige Kombination aus</u> <u>Garn und Nadel, Seite 28</u> .
Die Maschine näht nicht	Stellen Sie sicher, dass alle Stecker fest in der Maschine und in der Steckdose sitzen.
Näh-/Stickergebnis nicht zufriedenstellend	Verwenden Sie ausschließlich Zubehör, das für die Creative Performance™ 950 entwickelt wurde.
	Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Bildschirm und/oder Funktionstasten der Näh- und Stickmaschine reagieren nicht auf Berührung	Die Buchsen und Funktionstasten der Maschine können empfindlich auf statische Elektrizität reagieren. Reagiert der Bildschirm nicht auf Berührung, schalten Sie die Maschine zunächst aus und dann wieder ein. Sollte das Problem bestehen bleiben, wenden Sie sich bitte an Ihren PFAFF® Fachhändler.
Beim Nähen auf dicken und/oder engmaschigen Stoffen klingt die Maschine anders als beim sonstigen Nähen.	Dies ist kein Anzeichen für eine Störung. Die Maschine ist mit einer pulsierenden Durchstichsfunktion ausgestattet, die die Nadel beim Durchstechen schwerer und/oder engmaschiger Stoffe unterstützt. Das Geräusch der Maschine entsteht, wenn der Nähfuß und der Stoff mit der Nadel abheben. Erhöhen Sie den Nähfußdruck, um ein Abheben des Nähfußes zu verhindern.
	Wird das Geräusch der Maschine Ihrer Meinung nach nicht durch die Durchstichsfunktion verursacht, wenden Sie sich bitte an Ihren PFAFF® Fachhändler. Er hilft Ihnen gern.

### Der automatische Nadeleinfädler funktioniert nicht einwandfrei

Die Nadel ist zu klein für den Faden	Verwenden Sie entweder eine größere Nadel oder ein dünneres Garn. Siehe unter <u>Richtige Kombination aus</u> <u>Garn und Nadel, Seite 28</u>
Verwenden Sie ein Spezialgarn wie transparentes oder ein anderes elastisches Garn, Metallic- oder Foliengarn oder eventuell ein dickes Garn?	Spezialgarne werden von dem Haken am automatischen Nadeleinfädler nicht immer korrekt erfasst. In dem Fall wird das Garn nicht in die Nadel eingefädelt. Versuchen Sie es erneut mit dem automatischen Nadeleinfädler oder fädeln Sie die Nadel von Hand ein.
Popup-Meldung: Der automatische Nadeleinfädler befindet sich nicht in seiner Ausgangsposition. Tippen Sie zum Kalibrieren auf "OK".	Der Nadeleinfädler hat wahrscheinlich seine Ausgangsposition verlassen, weil beim Nähen oder Sticken Zug darauf ausgeübt wurde. Tippen Sie zum Kalibrieren des Nadeleinfädlers auf "OK" und fahren Sie mit dem Nähen oder Sticken fort.
Popup-Meldung: Die Kalibrierung des automatischen Nadeleinfädlers ist fehlgeschlagen. Tippen Sie zum erneuten Kalibrieren auf "OK". Wird der automatische Nadeleinfädler dann immer noch nicht korrekt kalibriert, wenden Sie sich bitte an ein Servicecenter des Fachhandels.	Wird beim Einschalten der Maschine angezeigt, wenn der Nadeleinfädler nicht korrekt kalibriert wurde. Entfernen Sie alles, was den Nadeleinfädler blockieren könnte, und tippen Sie auf "OK".
Popup-Meldung: Der automatische Nadeleinfädler scheint blockiert zu werden und kann nicht in seine Ausgangsposition zurückzukehren. Tippen Sie auf "OK", um den automatischen Nadeleinfädler in die Position zum manuellen Reinigen zu bringen.	Bei Verwendung von Garn, das zu dick für die Nadel ist, kann der automatische Nadeleinfädler den Faden eventuell nicht durch das Nadelöhr ziehen. Tippen Sie auf "OK", um zur manuellen Reinigung überzugehen. Es erscheint dann eine neue Popup-Meldung mit weiteren Anweisungen.
	Falls Sie das Problem nicht finden oder das Garn nicht entfernen können, tippen Sie auf "Abbrechen".
Popup-Meldung: Entfernen Sie vorsichtig alle Fäden vom automatischen Nadeleinfädler und vom Nadelöhr. Tippen Sie auf "OK", um den automatischen Nadeleinfädler in seine Ausgangsposition zu bringen.	Bei Verwendung von Garn, das zu dick für die Nadel ist, kann der automatische Nadeleinfädler den Faden eventuell nicht durch das Nadelöhr ziehen. Entfernen Sie den Faden vorsichtig, um nicht den kleinen Haken zu beschädigen, der durch das Nadelöhr sticht. Tippen Sie nach dem Entfernen des Fadens auf "OK".

Popup-Meldung: Der automatische Nadeleinfädler befindet sich nicht in seiner Ausgangsposition. Zur Vermeidung von Schäden an der Maschine ist der Nähvorgang blockiert. Betätigen Sie nach dem Schließen dieses Popups die Taste für den automatischen Nadeleinfädler an Ihrer Maschine, um von Hand einzufädeln, oder wenden Sie sich an ein Servicecenter des Fachhandels.	Wenden Sie sich für Serviceanfragen an Ihren PFAFF® Fachhändler.
Popup-Meldung: Der automatische Nadeleinfädler kann nicht in seine Ausgangsposition zurückkehren. Zur Vermeidung von Schäden an der Maschine ist der Nähvorgang blockiert. Bitte wenden Sie sich an ein Servicecenter des Fachhandels.	Wenden Sie sich für Serviceanfragen an Ihren PFAFF® Fachhändler.

#### Die Maschine lässt Stiche aus

Haben Sie die Nadel ordnungsgemäß eingesetzt?	Nadel richtig einsetzen, siehe <u>Nadel wechseln, Seite 25</u> .
Haben Sie eine falsche Nadel eingesetzt?	Verwenden Sie das Nadelsystem 130/705 H.
	Verwenden Sie eine Nadel, die für Stoff und Garn geeignet ist. Siehe unter <u>Richtige Kombination aus Garn</u> <u>und Nadel, Seite 28</u> .
Ist die Nadel verbogen oder stumpf?	Setzen Sie eine neue Nadel ein.
Haben Sie die Maschine ordnungsgemäß eingefädelt?	Ziehen Sie den Faden vollständig heraus und fädeln Sie die Maschine erneut ein, siehe unter <u>Oberfaden</u> <u>einfädeln, Seite 26</u> .
Haben Sie den richtigen Nähfuß eingesetzt?	Setzen Sie den richtigen Nähfuß ein.
Ist die eingesetzte Nadel für das verwendete Garn zu fein?	Wechseln Sie die Nadel.
Bewegt sich der Stoff beim Freihandnähen oder -sticken mit der Nadel auf und ab?	Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen. Verringern Sie bei Verwendung des Sensormatic- Freihandfußes 6A im Einstellungsmenü die Drehhöhe des Stickfußes in kleinen Schritten, bis das Problem gelöst ist.

#### Oberfaden reißt

Haben Sie die Nadel ordnungsgemäß eingesetzt?	Nadel richtig einsetzen, siehe unter <u>Nadel wechseln</u> , <u>Seite 25</u> .
Haben Sie eine falsche Nadel eingesetzt?	Verwenden Sie das Nadelsystem 130/705 H.
	Verwenden Sie eine Nadel, die für Stoff und Garn geeignet ist. Siehe unter <u>Richtige Kombination aus Garn</u> <u>und Nadel, Seite 28</u> .
Ist die Nadel verbogen oder stumpf?	Setzen Sie eine neue Nadel ein.
Haben Sie die Maschine ordnungsgemäß eingefädelt?	Ziehen Sie den Faden vollständig heraus und fädeln Sie die Maschine erneut ein, siehe unter <u>Oberfaden</u> <u>einfädeln, Seite 26</u> .
Rollt der Oberfaden von selbst ab und verfängt er sich unter der Garnrolle?	Setzen Sie den großen Garnrollenhalter mit der flachen Seite nach oben unter die Garnrolle am Garnrollenstift. Oder verwenden Sie bei größeren Garnrollen ein Garnrollennetz. Siehe unter <u>Einfädeln – Tipps und</u> <u>Tricks, Seite 32</u> .
Ist die eingesetzte Nadel für das verwendete Garn zu fein?	Setzen Sie eine für die Garnstärke passende Nadel ein.

Benutzen Sie minderwertiges, knotiges oder spröde gewordenes Garn?	Verwenden Sie neues Qualitätsgarn von Ihrem PFAFF® Fachhändler.
Sie verwenden eine Garnrollenführungsscheibe auf der Garnrolle, die zu klein ist, sodass sich das Garn oben an der Garnrolle verfängt?	Verwenden Sie eine Garnrollenführungsscheibe, die einen etwas größeren Durchmesser als die Garnrolle hat.
Nutzen Sie die beste Garnrollenstift-Position?	Probieren Sie eine andere Garnrollenstift-Position aus (senkrecht oder waagerecht).
Ist das Stichplattenloch beschädigt?	Wechseln Sie die Stichplatte.
Ist die Oberfadenspannung zu hoch für das gewählte Garn?	Senken Sie die Oberfadenspannung in kleinen Schritten, bis das Problem gelöst ist.

#### Unterfaden reißt

Verwenden Sie die richtige Spule?	Verwenden Sie ausschließlich Spulen, die für die Creative Performance™ 950 entwickelt wurden.
Haben Sie die Spule ordnungsgemäß eingesetzt?	Überprüfen Sie den Einfädelweg des Unterfadens.
Ist das Stichplattenloch beschädigt?	Wechseln Sie die Stichplatte.
Ist der Spulenbereich voller Fusseln?	Entfernen Sie alle Fusseln aus dem Spulenbereich und verwenden Sie ausschließlich Original-Spulen, die für dieses Modell zugelassen sind.
Ist der Unterfaden ordnungsgemäß aufgespult?	Unterfaden neu aufspulen.

## Unregelmäßige Stiche in der Naht

Ist die Oberfadenspannung richtig eingestellt?	Kontrollieren Sie die Oberfadenspannung.
	Ziehen Sie den Faden vollständig heraus und fädeln Sie die Maschine erneut ein, siehe unter <u>Oberfaden</u> <u>einfädeln, Seite 26</u> .
Ist das von Ihnen verwendete Garn dick oder knotig?	Wechseln Sie das Garn.
Ist der Unterfaden gleichmäßig aufgespult?	Überprüfen Sie das Aufspulen des Unterfadens.
Verwenden Sie die richtige Nadel?	Setzen Sie eine geeignete Nadel entsprechend der Anleitung ein, siehe unter <u>Nadel wechseln, Seite 25</u> .
	Verwenden Sie eine Nadel, die für den gewünschten Stoff geeignet ist. Siehe unter <u>Richtige Kombination aus</u> <u>Garn und Nadel, Seite 28</u> .

## Die Maschine transportiert nicht oder nur unregelmäßig

Haben Sie die Maschine ordnungsgemäß eingefädelt?	Ziehen Sie den Faden vollständig heraus und fädeln Sie die Maschine erneut ein, siehe unter <u>Oberfaden</u> <u>einfädeln, Seite 26</u> .
Haben sich zwischen den Zahnreihen des Transporteurs Stofffusseln angesammelt?	Nehmen Sie die Stichplatte ab und reinigen Sie den Transporteur mit dem Pinsel.
Ist der Freihandmodus aktiviert?	Schalten Sie den Freihandmodus im Nähmodus aus.
Ist der Transporteur auf "unten" eingestellt?	Stellen Sie sicher, dass der Transporteur nicht im Einstellungsmenü auf "unten" eingestellt ist.
Haben Sie den richtigen Nähfuß eingesetzt?	Setzen Sie den richtigen Nähfuß ein.

### Auf der Unterseite des Stickdesigns bilden sich Garnschlaufen.

Ist die Stickerei zu voluminös geworden und kann sich nicht frei unter dem Nähfuß bewegen?	Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen. Erhöhen Sie bei Verwendung des Sensormatic- Freihandfußes 6A im Einstellungsmenü die Drehhöhe des Stickfußes in kleinen Schritten, bis das Problem gelöst ist.
---	--

#### Stickdesign verzieht sich

Ist der Stoff richtig eingespannt?	Der Stoff muss fest eingespannt sein.
	Verwenden Sie für größere Stickrahmen Stickrahmenklammern.
Ist der innere Stickrahmen ordentlich in den äußeren eingesetzt?	Spannen Sie den Stoff so ein, dass der innere Stickrahmen genau in den äußeren passt.
Ist der Bereich um Stickarm und Stickrahmen frei?	Räumen Sie den Bereich um das Stickaggregat frei.
Ist der Stickrahmen ordentlich angebracht?	Stellen Sie sicher, dass der Stickrahmenstecker fest in der Stickrahmenbefestigung am Stickarm steckt.

#### Stickdesign zieht sich zusammen

Haben Sie Ihren Stoff ausreichend verstärkt?	Achten Sie darauf, dass Sie das richtige Vlies für Ihre
	Technik bzw. die Stoffart verwenden.

#### Maschine stickt nicht

Ist das Stickaggregat angebracht?	Achten Sie darauf, dass das Stickaggregat korrekt eingesetzt ist.
Ist der falsche Rahmen eingesetzt?	Schieben Sie den richtigen Rahmen auf.

### Fehlerbehebung beim WiFi-Anschluss

#### Die Maschine kann keine Verbindung zu einem WiFi-Netzwerk herstellen

Die Maschine stellt keine Verbindung zu einem WLAN- Netzwerk her	Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Funktion an Ihrer Maschine aktiviert ist. Tippen Sie auf die Schaltfläche WLAN auf der Top-Leiste oder gehen Sie zu den WLAN-Einstellungen.	
	Prüfen Sie, ob Ihre Maschine ein Signal von Ihrem WLAN-Netzwerk empfängt. Wird kein Signal empfangen, stellen Sie Ihre Maschine näher an den WLAN-Router.	
	Prüfen Sie, ob Sie Ihr WLAN-Netzwerk gewählt haben.	
Die Maschine hat keine Verbindung zum Internet	Stellen Sie sicher, dass Ihr WiFi-Router mit dem Internet verbunden ist.	
Das WiFi-Netzwerk ist mit einem Passwort geschützt	Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige WiFi-Netzwerk gewählt und das richtige Passwort eingegeben haben. Falls Sie das Passwort nicht kennen, wenden Sie sich an den zuständigen Netzwerkadministrator.	

### Die Maschine führt keine Synchronisierung mit der mySewnet Cloud durch

Die Maschine kann die Dateien nicht mit der mySewnet Cloud synchronisieren	Stellen Sie sicher, dass eine funktionierende <u>WiFi-</u> <u>Verbindung</u> besteht.
	Stellen Sie sicher, dass Sie bei Ihrem mySewnet Konto angemeldet sind. Neue mySewnet Konten werden auf der Maschine angelegt oder unter pfaff.mysewnet.com.
	Stellen Sie sicher, dass in der mySewnet Cloud genügend freier Speicherplatz vorhanden ist.
	Wenn Sie nicht auf die mySewnet Cloud zugreifen können, obwohl eine WiFi-Verbindung besteht, kann dies daran liegen, dass der Server vorübergehend nicht zur Verfügung steht. Bitte versuchen Sie es später wieder.

#### Service

#### Lassen Sie die Maschine regelmäßig von Ihrem Fachhändler warten!

Wenn sich die Störungen beim Nähen nicht anhand dieser Hinweise zur Fehlerbehebung beseitigen lassen, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Fachhändler in Verbindung. Eventuell kann es hilfreich sein, wenn Sie Proben von Stoff, Garn und Vlies mitbringen. Sollten Sie eine Nähprobe haben, anhand derer sich das Problem nachvollziehen lässt, bringen Sie diese am besten auch mit. Eine Nähprobe ist oftmals aussagekräftiger als eine Erklärung und bietet dem Experten bessere Möglichkeiten zur Diagnose des Problems.

#### Teile und Zubehör von Fremdfirmen

Die Garantie der Maschine gilt nicht für Defekte oder Schäden, die durch den Einsatz von Teilen oder Zubehör von Fremdfirmen verursacht wurden.

#### Technische Daten

Nähgeschwindigkeit	<b>Nennspannung</b>	Nennleistung
1050 Stiche pro Minute maximal	100–240V, 50–60Hz	< 100 W
LED	<b>Fußanlasser</b>	<b>Sicherheitsklasse</b>
-Beleuchtung	Model: FR5	II (Europa)
<b>WLAN-Modul</b> Frequenz: 2.4 GHz 802.11 b/g/n Sendeleistung: +17 dBm Empfängerempfindlichkeit: -97 dBm	<b>Maschinenabmessungen</b> Länge: 628 mm Breite: 275 mm Höhe: 362 mm	<b>Nettogewicht</b> Maschine ohne Zubehör: ≈15 kg Stickaggregat: 4.1 kg

Änderungen vorbehalten.

#### Index

1. Sicherungspunkt auf dem Bildschirm wählen113
<sup>1</sup> ⁄₄" Quilt- und Patchworkfuß fürs IDT <sup>™</sup> -SYSTEM 10
2-dimensionale Multicolor-Stiche75
2. Sicherungspunkt auf dem Stoff verschieben
3. Verbindungspunkt auf dem Bildschirm einstellen114
4-Wege-Stiche
4. Design auf dem Stoff drehen114
8 – Maxi-Stichfuß

# A

Abbrechen
Abgespeicherte Dateien laden
Abspielen/Pause
Abstand wählen
ActivStitch <sup>™</sup> Technologie66, 108, 111, 124, 127
Aktive Funktionen
Aktuelle Stichposition
Aktuellen Status speichern bzw. wiederherstellen114
Alles auswählen
Allgemeine Störungen141
Allzwecknähgarn
Ansichtsoptionen
Anzahl der Stiche in einer Stickkombination110
Anzeige- und Audioeinstellungen129
Applikation erstellen
Applikation sticken
Apps
Arbeitsbereich personalisieren
Audiowiederholung130
Auf der Unterseite des Stickdesigns bilden sich
Garnschlaufen145
Aufbewahrung der Stichplatte5
Ausgewählten Stichpunkt löschen
Ausgewählten Stichpunkt vervielfältigen
Ausgleichsfuß fürs IDT <sup>™</sup> -SYSTEM
Ausschnitt
Auto Save114
Autofill-Stich laden
Automatischer Nadeleinfädler
Automatisches Fadenschneiden124
Automatisches Knopfloch73
Automatisches Nähfußanheben

# B

Balance	67
Bänderstiche	75
Bearbeitungsfunktionen	
Bereich unterhalb der Spule reinigen	140
Bildschirm sperren	130
Blindsaum	72
Buchstaben hinzufügen	
Buchstaben löschen	
Buchstabenformen	

## **C** Curso

Cursorpunkt einstellen113	3
---------------------------	---

# D

Datei oder Ordner kopieren	137
Datei oder Ordner löschen	137
Datei oder Ordner öffnen	135
Datei oder Ordner umbenennen	137
Datei oder Ordner verschieben	137
Dateiformate	135
Definition eines Stichpunktes	81
Der automatische Nadeleinfädler funktioniert nicht	
einwandfrei	142
Design laden	87
Design speichern	104
Designs wählen/Stickreihenfolge ändern	89
Die Maschine führt keine Synchronisierung mit der	
mySewnet Cloud durch	146
Die Maschine kann keine Verbindung zu einem	
WiFi-Netzwerk herstellen	145
Die Maschine lässt Stiche aus	143
Die Maschine transportiert nicht oder nur	
unregelmäßig	144
Dreh-Ziehpunkt9	9, 101
Drehen	91
Dreifachstich	83
Dynamischen Sprungfuß 6D anbringen	38
Dynamischer Sprungfuß (z. B. 6D)	67
Dynamischer Sprungfuß 6D	42

# Ε

Eine Ordnerebene nach oben	136
Einfädeln	
Einfädeln – Tipps und Tricks	
Einfarbig	
Eingesetzte Stichplatte	
Einschalttaste	
Einstellungen Stickvorgang prüfen	
Einstellungen:	
Einzelstich-Programm	
Empfehlungen	
Erste Schritte – WLAN und mySewnet Cloud	
Erste Schritte mit "Stichfolge"	
Exakte Positionierung	
Exakte Positionierung – Übung	
0 00000	

## F

Fadenführungsteleskop	
Fadensensor	
Fadenspannung und Fadenzuteilung anpassen	

)9
)9
10
39
38
30
)8
11
54
98
33
35
51
50
21
99
99
)1
20
25
95
30
.6
30

# G

Gängige Funktionen	47
Garne	23
Garnrollenführungsscheiben	22
Garnrollenstifte	22
Gedrückthalten	47
Geistermodus	109
Geradstichplatte	42
Gesamtanzahl Designs/Stiche eingeben	100
Gesamte Folge abändern	121
Geschwindigkeitsregler	21
Gewählter Fußtyp	107
Gewählter Stickrahmen	107
Gitternetzoptionen	94
Gruppieren/Gruppierung aufheben	90
Gruppieren/Gruppierung aufheben	90

# Η

71

# |

IDT <sup>™</sup> -SYSTEM aktivieren	37
IDT <sup>™</sup> -SYSTEM deaktivieren	37
Im Lieferumfang enthaltene Stickrahmen	8

Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	8
In den Stickrahmen verschieben	
Infobereich und Nähempfehlungen	63
Information	

# J

Ieansnadel	 	 

# K

Knopfloch mit Beilaufgarn	73
Knopflöcher	73
Knopflochschlitzlänge	65
Knopfstich wiederholen	65
Kombination wiederholen	99, 101
Kostenlose mySewnet Sticksoftware (PC und	Mac) 52

## L

Lagen	
Lautstärke	
LED-Helligkeit	
LEDs	19
Lerncenter	
Linienposition	102
Linienrotation	
Listen-/Vorschauansicht	
Löschen/Alles löschen	

# Μ

Manueller Fadenschneider	
Manuelles Knopfloch	73
Maschine stickt nicht	145
Maschine und Stickaggregat auspacken	
Maschineninformationen	132
Mehrere auswählen	81, 90, 135
Meine Stickrahmen	
Mit mySewnet Diensten verbinden	
mittelhoher Signalstärke	
Mittelposition	112
mySewnet Cloud	
mySewnet Cloud synchronisieren	146
mySewnet Dienste	
mySewnet Einstellungen	131
mySewnet Konto	146
mySewnet Library	
mySewnet Ordner	136

## Ν

Nadel wechseln	25
Nadelbereich	3

Nadeln2	4
Nadelstoppposition12	5
Näh- und Stickmaschine nach dem Nähen verstauen 1	9
Näheinstellungen12	4
Nähen	1
Nähfuß entfernen3	7
Nähfuß wechseln	7
Nähfußdruck67, 12	5
Nähfüße	9
Nähfußhöhe zum Sticken12	7
Nähmaschine von außen reinigen14	0
Nähmodus – Übersicht6	2
Nähprogramme6	9
Nähtechniken7	1
Netzkabel und Fußanlasser anschließen1	8
Neuen Ordner anlegen13	6
Nutzstiche1	1

# 0

Oben	4
Oberfaden einfädeln	
Oberfaden prüfen	77
Oberfaden reißt	143
OK	47, 99
Optionen für den drehbaren Stickrahmen -	
Seitensortierung	108
Optionen zum Fadenschneiden	.107,127

# Ρ

2
0
8
4
3
1
5
6
2
0
4
9

# R

Rahmenposition	111
Rechte Seite	3
Resize	
"Resize"-Einstellungen	
Richtige Kombination aus Garn und Nadel	
Richtungsstiche	119
Rückgängigmachen/Wiederherstellen	
Rücklauf	
Rückseite	3

# S

Säumen	72
Schließen Sie das Kabel des Fußanlassers	
Schneideposition	112
Schneller Vorlauf	59
Schnellhilfe	
Schriftart laden	
Schriften	15
Sekundäre Top-Leiste	
Sensormatic	
Sensormatic-Knopflochfuß anbringen	
Service	
Shaping-Funktion für Text	97
Skalier-Ziehnunkte	99 101
Skalieren	
Smart Toolbox	
Snaicharn	ر <del>ب</del>
Specialstiche für optionale Nähfüße	
Spezialsticile ful optionale Natifulse	
Spiegeni	3, 62, 92 7(
Spitzenkantenstiche	
Sprache	129
Sprungfuß	
Spule einsetzen	
Spulen	
Spulen durch die Nadel	
Spulenbereich reinigen	140
Spulenkapsel	
Spulenkapsel wechseln	
Spulenkorbhalterung	
Startseite	
Steuerpunkte	103
Stich bearbeiten in Stitch Creator <sup>™</sup>	
Stich für Stich durchlaufen/Gehe zu Stich	111
Stich laden	63, 88
Stich oder Stichpunkt hinzufügen	
Stich speichern	69
Stichbegrenzungsontionen	125
Stichbreite	125
Stichdichte	
Sticha/Stichnunkta auswählen	05 81
Stichej Stichpunkte auswahlen	01 64
Stichenistenungen	04 117
Ctickfolge Übersickt	11/
Stichtolge – Übersicht	101
Suchroige speichern	121
"Stichfolge" im Nahmodus und in "Stickerei	4.04
bearbeiten" verwenden	
Stichtolgenbetehle	
Stichlänge	65
Stichmenü	99, 101
Stichplatte	140
Stichplatte wechseln	39
Stichplatte wieder einsetzen	141
Stichpositionierung	64
Stichübersicht	11, 15
Stichwiederholung	
Stickaggregat	5
Stickaggregat – Übersicht	
Stickaggregat abnehmen	43
Stickaggregat anhringen	נד גו
Sucrageregat anothigen	····· +3

Stickdesign verzieht sich	145
Stickdesign zieht sich zusammen	145
Stickdesigns	
Stickeinstellungen	127
Stickeinstellungen prüfen	128
Sticken des größenveränderten Designs	
Stickerei bearbeiten	
Stickerei bearbeiten - Übersicht	
Stickfußtyp	127
Stickgarn	
Sticknadel	24
Stickrahmen – Übersicht	
Stickrahmen auf-/abschieben	
Stickrahmen wählen	
Stickrahmenoptionen	
Sticktext	
Stickverlauf	110
Stickvorgang	105
Stickvorgang – Übersicht	106
Stitch Creator <sup>TM</sup>	80
Stoff in den Stickrahmen einspannen	
Strahlenzierstiche	76
Stretchnadel	24

# T

Tapering-Stiche	74
Technische Daten	146
Teile und Zubehör von Fremdfirmen	146
Texte erstellen	
Textform wählen	
Top-Leiste	
Transparentes Garn	
Transporteur-Optionen	125

# U

# V

Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk herste	ellen 39
Verbleibende Stickdauer	110
Vernähoptionen	68, 126
Versäubern	71
Verschieben	82, 91
Verteilung	102
Vervielfältigung/Mehrfach-Vervielfältigung	
Verwalten	136

Verwendung des automatischen Nadeleinfädlers	28
Vlies	58
Vollbildmodus ein/aus	59
Vollständige Animation ansehen	59

# W

Wichtige "Resize"-Informationen	
Wichtige Informationen zu Nadeln	
Wiederholung ein/aus	
WiFi – Einführung	
WiFi – Erste Schritte	
WiFi-Einstellungen	131
Wingnadel	
Winkel	103
WLAN	145
WLAN-Router	145

# Ζ

Zeitformat	129
Zeitzone	129
Ziergleitstiche	76
Zubehör	8
Zubehörfach	4
Zusammennähen	71
Zwillingsnadeloptionen	127
-	

Sie sind nun im Besitz einer modernen, aktualisierbaren Näh- und Stickmaschine. Da wir regelmäßig Firmware-Updates herausgeben, ist es möglich, dass Ihre Maschinenfirmware nicht mit der in der Gebrauchsanleitung beschriebenen Firmware übereinstimmt. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren PFAFF® Fachhändler. Er hilft Ihnen gern. Besuchen Sie auch regelmäßig unsere Website www.pfaff.com, damit Firmware und Gebrauchsanleitung immer auf dem neuesten Stand sind.

Änderungen an Ausrüstung, Konstruktion und Leistung der Maschine sowie am Zubehör sind ohne Vorankündigung vorbehalten. Selbstverständlich erfolgen derartige Änderungen zur Optimierung der Maschine und deren Nutzung.

#### **GEISTIGES EIGENTUM**

Die Patente, denen dieses Produkt unterliegt, sind auf einem Schild unten an der Nähmaschine aufgeführt.

ACTIVSTITCH, CREATIVE, CREATIVE PERFORMANCE, MYSEWNET, PFAFF und PERFECTION STARTS HERE, sind exklusive Warenzeichen von Singer Sourcing Limited LLC bzw. zugehörigen Tochterunternehmen.



Bei der Entsorgung von Elektrogeräten mit dem normalen Hausmüll können gefährliche Substanzen auf der Mülldeponie in das Grundwasser sickern und auf diese Weise in die Nahrungskette gelangen und die Gesundheit schädigen.







**·** · · · ·

Importer to the UK: VSM UK Ravensbank House, Ravensbank Drive North Moons Moat, Redditch. B98 9NA, United Kingdom

#### Manufacturer

VSM GROUP AB, **SVP Worldwide** Soldattorpsgatan 3, SE-54474, Jonkoping, SWEDEN



## www.pfaff.com