

LÄSSER LEdit 1.70

Der bewährte LÄSSER Editor

Das ideale Werkzeug zur Bearbeitung und Optimierung Ihrer Stickdaten.

Die Software ist sehr benutzerfreundlich und verfügt über zahlreiche Funktionen, die die Arbeit erheblich erleichtern.

FUNKTIONEN

Funktionen wie das Kopieren, Skalieren oder Hinzufügen von Musterteilen sowie das Ändern und Anpassen von Rapporten erleichtern die Musterbearbeitung. Nützliche Funktionen wie Überstechen, Punch-Funktion, automatisches Nachwellen, Nadelmustertausch, FTC (Fabric Tension Control / Stoffspannungsüberwachung) und Zusatzfunktionen für Soutache, Pailletten, Laser-BlueCut runden das System ab.

EINSTELLUNGEN

Die Integration von Pailletten, Soutache & Band, ThermoCut oder BlueCut ist sehr einfach. Die Funktionen sind grafisch dargestellt. Das Einfügen und Verändern des entsprechenden Nadelmusters, des Stichtyps, der Bohrstufe, der Fadenspannung oder der Unterprogramme für den Fadenschnitt ermöglichen eine kundengerechte Gestaltung des Designs.

AUTOMATISCHES OPTIMIEREN

Die automatische Optimierungsfunktion kann Punchfehler erheblich reduzieren. Sticharten, Bohrfunktionen, Mindeststichlänge oder Fadenschnitt werden automatisch erkannt und können zusätzlich individuell optimiert werden. Das Optimierungsprogramm kann auch für Zusatzfunktionen wie Pailletten, Soutache und Laser-BlueCut verwendet werden.

KALKULATION

Die integrierte Kalkulationssoftware ermöglicht die sofortige Ermittlung der Musterlaufzeit und des Garnverbrauchs.



Die massgeschneiderte Lösung für Ihren Arbeitsbereich:

Funktion	V 1.70	V 1.60
BorerCut *	●	
Doppel-Pailletten *	●	
Abschnittsbereinigung	●	
Stichformat MST/LGF	●	●
Automatisches Nachwellen	●	●
Automatisches Optimieren	●	●
Rezeptverwaltung	●	●
FTC (Stoffspannungsüberwachung)	●	●
Garnverbrauchsrechnung	●	●
Laufzeitberechnung	●	●
Automatisches Muster zentrieren	●	●
Rückstiche optimieren	●	●
Nadelmuster tauschen für ATC	●	●
Integrierte Zusatzfunktionen	●	●

* ab LPilot V 22.xx

LÄSSER AG

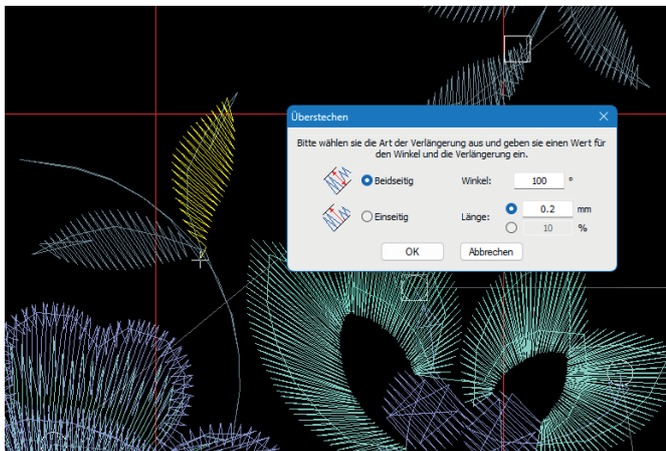
Stickmaschinen - Embroidery Machines | Industriestrasse 1 | 9444 Diepoldsau | Schweiz
T +41 71 737 92 92 | sales@laesser.ch | www.laesser.ch
Änderungen vorbehalten / Copyright © 09.23 by LÄSSER AG / DE

Das Wichtigste auf einen Blick

- Attraktive Benutzeroberfläche
- Kontrolle der Dessin-Grösse
- Automatische Musterzentrierung
- Undo/Redo-Funktion
- Doppel-Pailletten
- BorerCut

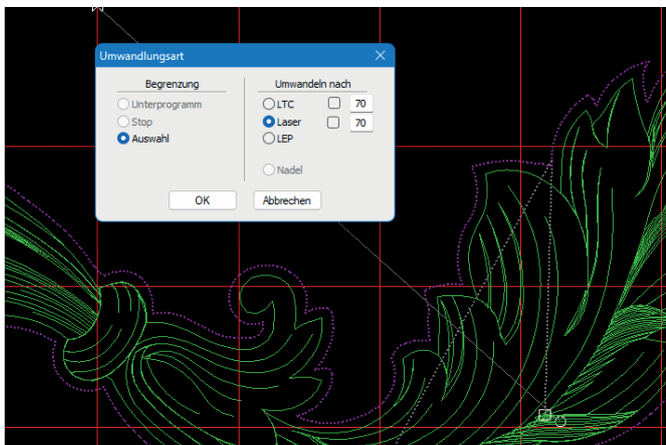
Stichgruppen bearbeiten

- Skalieren, Drehen, Spiegeln, Kopieren
- Stickrichtung umkehren
- Stichdichte, Stichlänge ändern
- Kurze Rückstiche erkennen und korrigieren
- Füllungen überstechen
- Makros für Unterprogramme



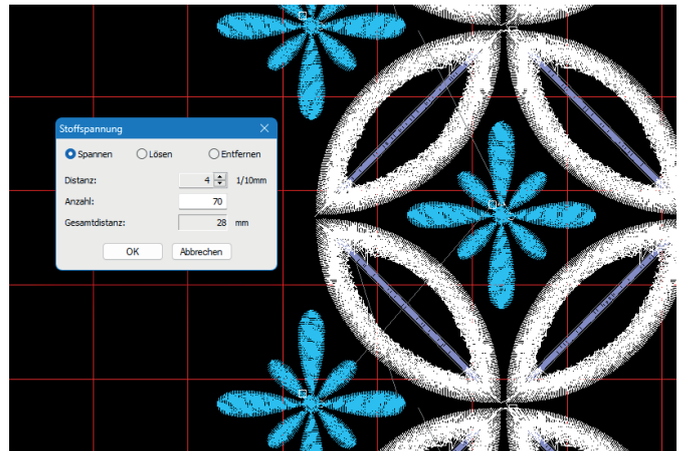
Technologien

- Soutache und Pailletten Integration
- ThermoCut und BlueCut Integration



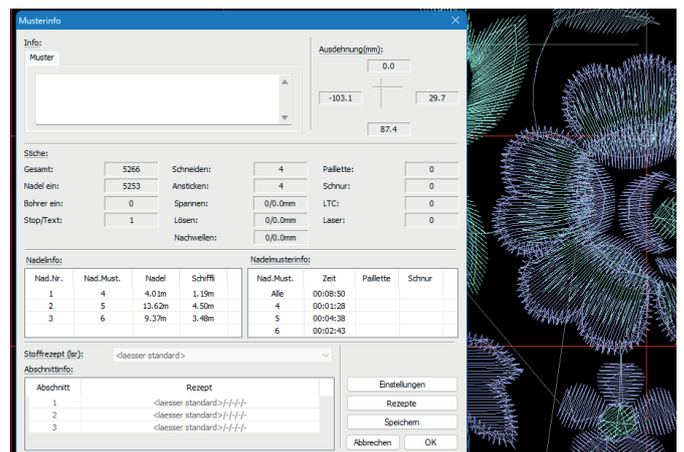
Eingebautes Know-how

- Abschnittsbereinigung
- Visualisierung von Stickproblemen
- Intelligente Dessin-Optimierer
- Dessinprozessoren, z. B.: Nadelmuster austauschen
- Dessin nach Stickregeln überprüfen
- FTC (Stoffspannungsüberwachung)
- Automatisches Nachwellen



Produktionsinfo

- Effektive Gatterauslenkung mit Berücksichtigung von Fadenschnitt und Werkzeugverschleiß
- Laufzeitberechnung
- Garnverbrauch



LÄSSER AG

Stickmaschinen - Embroidery Machines | Industriestrasse 1 | 9444 Diepoldsau | Schweiz
 T +41 71 737 92 92 | sales@laesser.ch | www.laesser.ch
 Änderungen vorbehalten / Copyright © 04.23 by LÄSSER AG / DE