Verwendung der Funktion für bedruckbare Aufkleber

Mit einem Tintenstrahldrucker und der Direktschnittfunktion der ScanNCut-Maschine können Sie ganz einfach unverwechselbare Aufkleber herstellen. Informationen zu den Grundfunktionen von ScanNCutCanvas finden Sie in der Hilfe. Klicken Sie zur Anzeige der Hilfe auf 🕜 oben auf der Seite.

Durch die hinzugefügte Funktion für bedruckbare Aufkleber können vielfältige Aufkleberdesigns mit ScanNCutCanvas verwendet werden. Mit diesen Designs ist das Entwerfen von persönlichen Aufklebern ganz einfach.

Laden Sie die PDF-Datei für das entworfene Design herunter und drucken Sie das Design im Tintenstrahldrucker auf das Aufkleberblatt.

Die Funktion für bedruckbare Aufkleber kann nach der Aktivierung verwendet werden. Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der Anleitung für das Starterkit für bedruckbare Aufkleber.

Verwenden des Bearbeitungsbildschirms



Tablet



🕕 Menü

Alle Bearbeitungsfunktionen können aus den Menüs aufgerufen werden.

Wenn Sie ein Tablet verwenden, tippen Sie auf zur Anzeige des Menüs.

Eunktionen f ür bedruckbare Aufkleber Klicken Sie auf [Premium] zum Anzeigen der Funktionen

Klicken Sie auf [Premium] zum Anzeigen der Funktionen für bedruckbare Aufkleber.

Blendet die Liste links ein oder aus. Standardmäßig wird diese Liste auf einem Computer angezeigt und auf einem Tablet ausgeblendet.

Die Verfahren in diesem Handbuch beziehen sich auf Computerbildschirme. Ausführliche Informationen zu Tablet-Bildschirmen finden Sie unter "Verwenden des Bearbeitungsbildschirms" in der Hilfe.

Designentwurf-Assistent für bedruckbare Aufkleber

In diesem Beispiel werden Aufkleberblätter im A4-Format (8,3" × 11,7" (210 mm × 297 mm)) verwendet. [SCHRITT 1] Ändern der Bereichsgröße

- Für Computer: Bearbeitungsbildschirm > [Projekt] > [Bereichsgröße] > [A4 Hochformat/A4 Querformat]

* 📃 ist links unten im Bildschirm. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter "Verwenden des Bearbeitungsbildschirms" auf Seite 1.



 Klicken Sie auf [A4 Hochformat] oder [A4 Querformat] im Menü [Bereichsgröße] in der Menüliste [Projekt] und wählen Sie dann die Seitenausrichtung.

[SCHRITT 2] Auswahl einer internen Vorlage und Ändern des Textes



Wenn Sie den Assistenten einmal beendet haben, kann der Text nicht erneut editiert werden. Um den Text zu korrigieren, löschen Sie das hinzugefügte Bild und wiederholen Sie die Prozedur ab Schritt 1.

[SCHRITT 3] Wiederholen Sie SCHRITT 1 und SCHRITT 2 zum Hinzufügen von Vorlagendesigns und prüfen Sie anschließend das Musterlayout. Bearbeiten Sie das Musterlayout durch Ziehen der Designs.



[SCHRITT 4] Herunterladen der PDF-Datei für den Druck



- Klicken Sie auf im Menü [Premium], um die PDF-Datei zum Drucken herunterzuladen.
- Rlicken Sie zum Herunterladen der PDF-Datei für den Druck auf den Dateinamen.

Die Datei wird mit dem im Feld [Projekttitel] eingegebenen Namen heruntergeladen. Die Bedienung nach dem Klicken auf den Dateinamen variiert je nach verwendetem Browser.

Wenn Sie ein Tablet verwenden, wird die PDF-Datei im Browser angezeigt.

Sklicken Sie auf die Schaltfläche [Schließen].

[SCHRITT 5] Drucken Sie die heruntergeladene PDF-Datei auf den bedruckbaren Aufkleber.

Wenn Sie ein Tablet verwenden, drucken Sie die heruntergeladene PDF-Datei auf den bedruckbaren Aufkleber. Ausführliche Informationen zum Drucken finden Sie in der Bedienungsanleitung des Druckers.

- 🖞 Drucken Sie die heruntergeladene PDF-Datei in der Originalgröße.
- Die PDF-Datei erhält die in SCHRITT 1 gewählte Bereichsgröße. Bei Auswahl von 12 × 12 Zoll oder 12 × 24 Zoll kann es sein, dass die PDF-Datei nicht auf das Papier passt.
- Wenn der Drucker nicht mit 3 mm oder weniger Rand drucken kann, ordnen Sie die Bilder so an, dass sie sich innerhalb der Ränder befinden.
- Da die Bildmuster für den Druck vorgesehen sind, können sie auch beim Herunterladen als ScanNCut-Designdatei (FCM-Datei) nicht als Schnittdaten verwendet werden.
- [SCHRITT 6] Schneiden Sie das Design im Modus "Direktschnitt" aus. (Siehe Anleitung für das Starterkit für bedruckbare Aufkleber.)

Kreieren eines benutzerdefinierten Designs

Layout von benutzerdefiniertem Text

Im Assistenten für bedruckbare Aufkleber können Sie Text in einem Vorlagenbild anordnen.



Kreieren eines Designs von einem Originalbild

Sie können aus einem eigenen Bild einen Aufkleber entwerfen.

- 🖞 Es können JPG-, GIF-, PNG- oder BMP-Dateien mit max. 2 MB verwendet werden.
- Da die Bilddatei für den Druck vorgesehen ist, kann sie auch beim Herunterladen als ScanNCut-Designdatei (FCM-Datei) nicht als Schnittdaten verwendet werden. Wenn Sie Daten zum Schneiden um ein Bild benötigen, verwenden Sie die Funktion "Nachziehen von Bildern" (Seite 5).
- Für Computer: Bearbeitungsbildschirm > [Premium] > X
- 🕨 Für Tablet: 🛛 🗮 > [Premium] > 🆄

ist links unten im Bildschirm. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter "Verwenden des Bearbeitungsbildschirms" auf Seite 1.







Wenn die Form des Bildes beim Ausschneiden des Designs im "Direktschnitt"-Modus nicht richtig erfasst werden kann (siehe Bedienungsanleitung der Schneidmaschine), umgeben Sie das Bild mit einem internen [Einfach]-Muster und schneiden Sie das Bild mit der Form dieses Musters aus.

Projekt	Bearbeiten Ansie	ht Premium	
📼 K 🗸	S 🔹 🖉	50	\$% Q
	•		7 1 9 17 17 17 17 17 17 17 1
	YIII		
	Be Happy		
```\\	$\bigcirc$		
	$\overline{}$		
		•	
	Projekt	Projekt Bearbent Acus	Projekt Basthelin Auscht Pernum

🖉 Ein Bild kann auch durch Ziehen und Ablegen der Bilddatei in den Editierbereich hinzugefügt werden.

### Hinzufügen von Rändern zum Design

Mit den Funktionen "Bildverfolgung" und "Versatzlinie erzeugen" können Ränder zu einem Design hinzugefügt werden.

- Für Computer: Bearbeitungsbildschirm > [Projekt] >
- 🕨 Für Tablet: 📃 > [Projekt] > ᆏ

ist links unten im Bildschirm. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter "Verwenden des Bearbeitungsbildschirms" auf Seite 1.



Für Computer: Bearbeitungsbildschirm > [Bearbeiten] > 6

📕 ist links unten im Bildschirm. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter "Verwenden des Bearbeitungsbildschirms" auf Seite 1.



- Wählen Sie die erzeugte Umrisslinie und klicken Sie dann auf die im Menü [Bearbeiten] zur Anzeige des Dialogfensters [Versatzlinie erzeugen].
- Geben Sie den gewünschten Wert im Feld [Abstand] ein und wählen Sie dann [Nach außen] und [Löschen]. Wählen Sie unter [Eckentyp] die gewünschte Eckform.
- Sklicken Sie auf die Schaltfläche [OK], um aus
- der Umrisslinie eine Versatzlinie zu erzeugen.

🖞 🛛 Ausführliche Informationen zu den Funktionen "Bildverfolgung" und "Versatzlinie erzeugen" finden Sie in der Hilfe.

# Fehlermeldungen

Nachfolgend werden die möglichen Ursachen für ggf. während des Betriebes angezeigte Meldungen beschrieben. Wenn Sie das Problem auch nach Ausführung der beschriebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen können, wenden Sie sich an das Supportcenter.

Meldung	Mögliche Ursachen	Tipps
Dieses Projekt kann nicht heruntergeladen werden. Es befinden sich keine Formen im Schnittbereich. (ErrS01)	<ul> <li>Im Editierbereich sind nur Bilder und keine Muster, die ausgeschnitten werden können. Das Bildmuster ist nicht in der ScanNCut- Designdatei (FCM-Datei) enthalten.</li> </ul>	<ul> <li>Um die Daten als FCM-Datei herunterzuladen, setzen Sie Muster, die ausgeschnitten werden können, in den Editierbereich.</li> <li>Laden Sie zur Verwendung der Funktion für bedruckbare Aufkleber eine PDF-Datei herunter, drucken Sie sie aus und schneiden Sie das Design im "Direktschnitt"-Modus aus. (Seite 3)</li> </ul>
Die Daten sind zum Speichern zu groß. Löschen Sie einige Muster in der Matte. (ErrS02)	Im Editierbereich befinden sich zu große/viele Bilder.	Löschen Sie solange Bilder im Editierbereich, bis der Fehler nicht mehr angezeigt wird.
Diese Bilddatei kann nicht verwendet werden, da sie zu groß ist. (ErrS21)	Das gescannte Bild hat 2 MB oder mehr.	Verwenden Sie ein Bild mit weniger als 2 MB.
Dieses Bild kann nicht verwendet werden. (ErrS10)	Es wurde eine Bilddatei verwendet, die nicht in ScanNCutCanvas importiert werden kann.	Konvertieren Sie die Datei, die importiert werden soll, in ein unterstütztes Format.

* Diese Hilfe bezieht sich auf die Version 2.0.0 der Anwendung. Die aktuelle Bedienung und die Bildschirme können abweichen, z. B. nachdem die Anwendung aktualisiert worden ist.