

# Anleitung für die App „My Design Snap“



# ANMERKUNG

# Index

<b>1. Überblick</b>	<b>2</b>
<hr/>	
1-1. Überblick über die App „My Design Snap“ .....	2
1-2. Systemanforderungen für die App.....	2
<b>2. Erste Schritte</b>	<b>3</b>
<hr/>	
2-1. So laden Sie die App herunter.....	3
2-2. So schließen Sie die Maschine an das Wireless-LAN an.....	3
2-3. So verbinden Sie die App mit der Maschine .....	4
2-4. So kalibrieren Sie das Objektiv Ihres Smartgeräts.....	4
<b>3. Positionieren von Stickdesigns</b>	<b>5</b>
<hr/>	
3-1. So positionieren Sie ein Design mit dem Einfachen Modus .....	5
3-2. So positionieren Sie ein Design mit dem Erweiterten Modus .....	6
3-3. So positionieren Sie den Stickpositions-Aufkleber als Referenzpunkt .....	7
<b>4. Erstellen von Stickdaten aus Abbildungen und Zeichnungen</b>	<b>8</b>
<hr/>	
4-1. So zeichnen Sie ein Muster mit einem Bild des eingespannten Stoffes als Hintergrund.....	8
4-2. So konvertieren Sie eine Strichzeichnung zu Stickdaten .....	9
4-3. So konvertieren Sie eine Bildillustration zu Stickdaten .....	10
<b>5. So erstellen Sie Stickdaten von auf Ihrem Smartgerät gespeicherten Bildern</b>	<b>11</b>
<hr/>	
<b>6. So sehen Sie sich Lernvideos auf dem Bildschirm an</b>	<b>12</b>
<hr/>	

Hinweis: Klicken Sie auf das Symbol , um die auf der Website verfügbaren Lernvideos anzusehen.



# 1. Überblick

## 1-1. Überblick über die App „My Design Snap“

Mit der App „**My Design Snap**“ können Sie Ihre Stickdesigns einfach oder automatisch auf dem Stoff aufbringen, indem Sie ein Bild des eingespannten Stoffs festhalten und das Bild an die Maschine senden. Diese Anleitung hilft Ihnen bei der Verwendung der App. Sehen Sie es sich gemeinsam mit den Lernvideos an.

**My Design Snap** verfügt über drei Hauptfunktionen. Unten sehen Sie den Startbildschirm der App.



### Nähen



Wählen Sie dieses Symbol aus, um ein Stickdesign mit der Kamera auf dem Stoff zu positionieren.

### Mein Design Center\*



Wählen Sie dieses Symbol aus, um Stickdaten aus mit der Kamera aufgenommenen Zeichnungen und Illustrationen zu erstellen.



Wählen Sie dieses Symbol aus, um Stickdaten aus auf Ihrem Smartgerät gespeicherten Bildern zu erstellen.

Mit den ersten beiden Funktionen können Sie den **Einfachen Modus** zur einfachen Stickpositionierung oder den **Erweiterten Modus** zur präzisen Positionierung wählen.



## 1-2. Systemanforderungen für die App

Geräte müssen folgende Mindestanforderungen erfüllen, damit Sie die App installieren und verwenden können: Android™\*\* 5.0.0 oder neuer/iOS 10.0 oder neuer.

Informationen zu den empfohlenen Smartgeräten finden Sie im [Brother Solutions Center](#).

\* Mein Design Center ist eine Funktion in der Maschine, mit der Sie Bilder und Zeichnungen in Stickdesigns umwandeln können.

\*\* Android ist ein Warenzeichen von Google LLC.



## 2. Erste Schritte

### 2-1. So laden Sie die App herunter

Laden Sie die App **Brother My Design Snap** von ihrem jeweiligen Store herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Smartgerät.



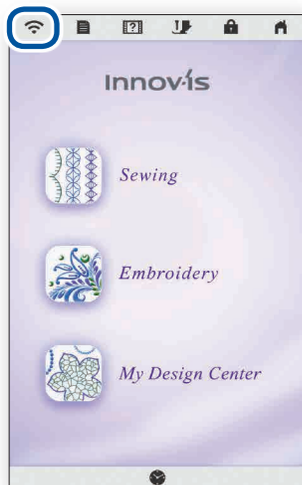
Android



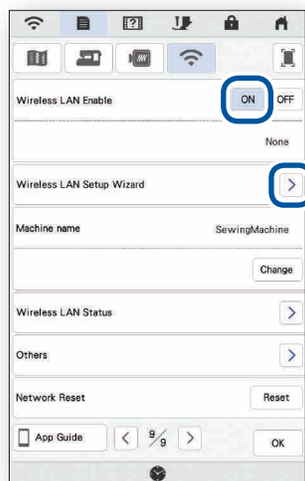
iOS

### 2-2. So schließen Sie die Maschine an das Wireless-LAN an

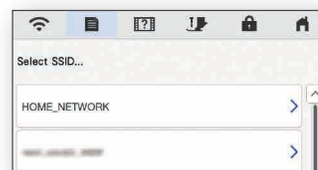
1. Drücken Sie auf die Schaltfläche **Wireless-LAN** auf der oberen Seite des Startbildschirms.



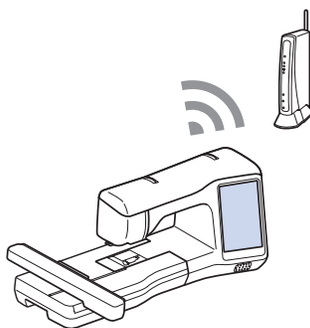
2. Stellen Sie Wireless LAN aktivieren auf **ON**. Drücken Sie auf **Wireless LAN-Setup-Assistent**.



3. Wählen Sie die SSID. Verbinden Sie die Maschine mit demselben Netzwerk wie Ihr Smartgerät.



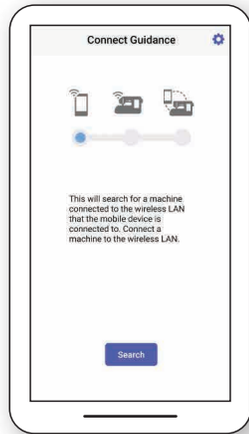
4. Merken Sie sich den Namen der Maschine unter **Maschinenbezeichnung**.



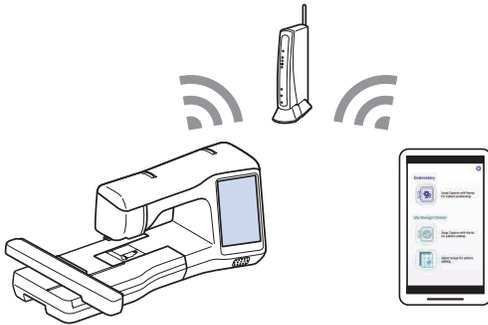
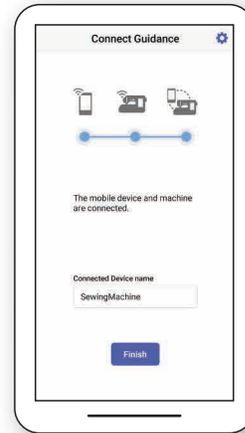


## 2-3. So verbinden Sie die App mit der Maschine

1. Starten Sie die installierte App: **My Design Snap**

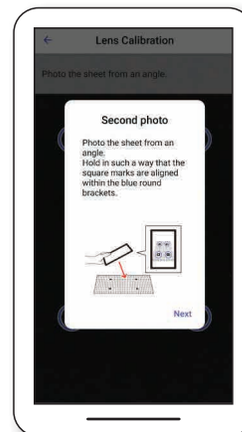
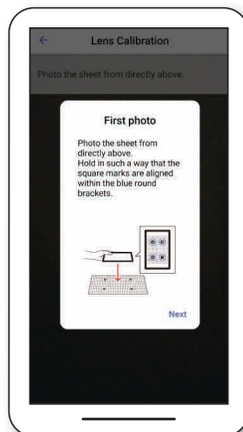
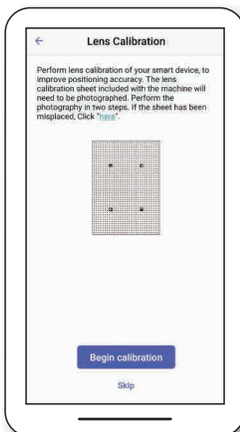


2. Sobald der Bildschirm „**Verbindungshilfe**“ erscheint, wählen Sie bitte die Maschine aus, die Sie in den Schritten 2-2-4 bestätigt haben.



## 2-4. So kalibrieren Sie das Objektiv Ihres Smartgeräts

Beim ersten Start der App wird ein Kalibrierungsbildschirm angezeigt. Folgen Sie den Anweisungen zur Objektivkalibrierung auf dem Bildschirm.



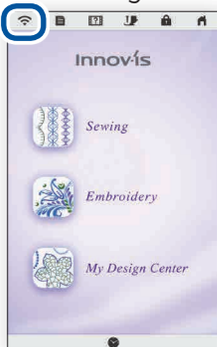


# 3. Positionieren von Stickdesigns

## 3-1. So positionieren Sie ein Design mit dem Einfachen Modus

Mit dem **Einfachen Modus** in der App können Sie ein Stickdesign einfach auf dem Stoff positionieren.

1. Verbinden Sie Ihre Nähmaschine anhand der Schritte in Kapitel 2 mit Ihrem Smartgerät.
2. Wählen Sie das Stickdesign aus, das Sie auf dem Stoff positionieren möchten.
3. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .



4. Der Bildschirm zum Festhalten des Motivs erscheint. Überprüfen Sie, ob der **Einfache Modus** eingeschaltet ist.



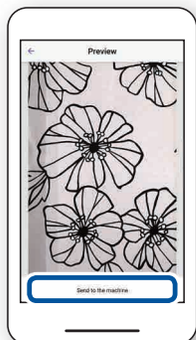
5. Halten Sie Ihr Smartgerät parallel zum Stickrahmen, sodass zwei Punkte in Rechtecken zentriert sind.



6. Nach Ablauf des Countdowns wird automatisch ein Foto Ihres Stoffes mit dem Rahmen aufgenommen.



7. Drücken Sie auf **An die Maschine senden**.



8. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Einfache Stickereien** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

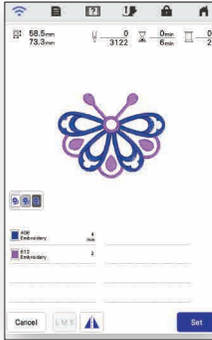




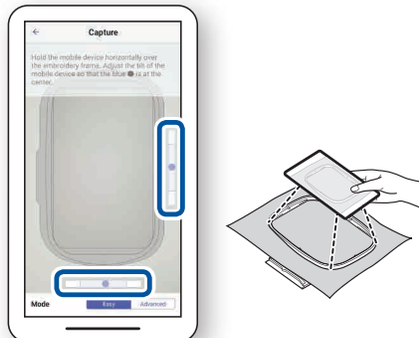
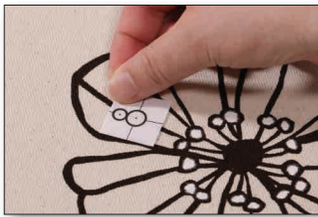
## 3-2. So positionieren Sie ein Design mit dem Erweiterten Modus

Der **Erweiterte Modus** Ihrer Maschine eignet sich, wenn Sie ein Stickdesign genauer auf dem Stoff positionieren möchten. Sehen Sie sich das Video ab 03:06 bis zum Ende an, um Videoanleitungen zu sehen.

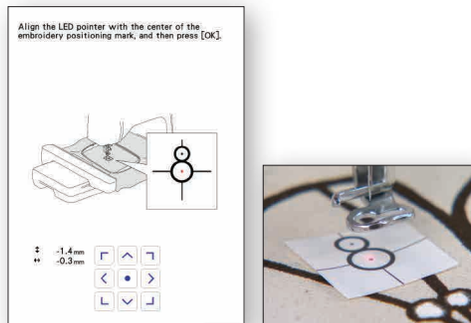
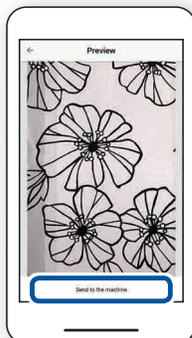
1. Wählen Sie das Stickdesign aus, das Sie auf dem Stoff positionieren möchten.
2. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .
3. Wählen Sie den **Erweiterten Modus** aus.



4. Positionieren Sie den Aufkleber  an der Stelle, an der Sie das Stickdesign haben möchten.
5. Halten Sie Ihr Smartgerät parallel zum Stickrahmen, sodass zwei Punkte in Rechtecken zentriert sind.
6. Nach Ablauf des Countdowns wird automatisch ein Foto Ihres Stoffes mit dem Rahmen aufgenommen.



7. Drücken Sie auf **An die Maschine senden**.
8. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm Ihrer Maschine, um den LED-Pointer am Mittelpunkt des unteren Kreises des Aufklebers  auszurichten.
9. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Einfache Stickereien** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

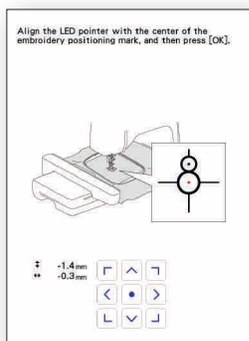




### 3-3. So positionieren Sie den Stickpositions-Aufkleber als Referenzpunkt

Mit dem **Erweiterten Modus** können Sie zwischen bis zu 9 Punkten auswählen, an denen Sie das Stickdesign mit einem Stickpositions-Aufkleber als Referenzpunkt positionieren können.

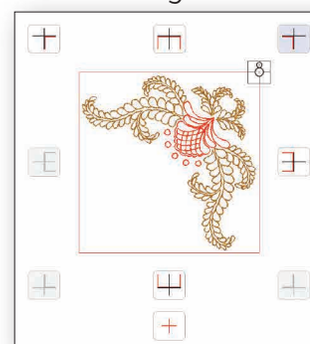
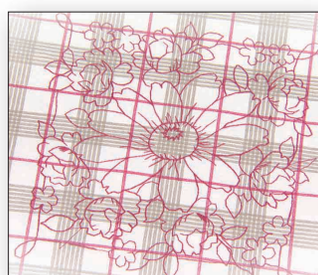
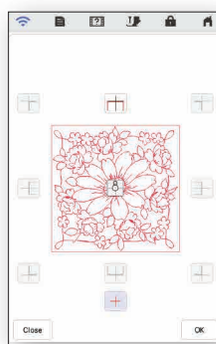
1. Befolgen Sie die Schritte 1 bis 8 in Kapitel 3-2.
2. Wählen Sie die Schaltfläche **Stickern** aus, und wechseln Sie zum Stickbildschirm. Wählen Sie die Schaltfläche **Layout** und dann die Schaltfläche  aus.



3. Wählen Sie mit dem Aufkleber  als Referenzpunkt aus bis zu 9 Punkten aus, an denen Sie das Design positionieren können.

4. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Einfache Stickereien** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

Hinweis: Wenn Sie die Ränder des Musters am Rand des Stoffes ausrichten wollen oder zwei oder mehr Muster miteinander verbinden möchten, können Sie den Aufkleber  so positionieren, dass er am Rand des Musters ausgerichtet ist.



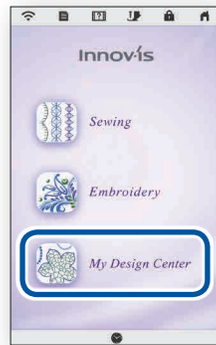
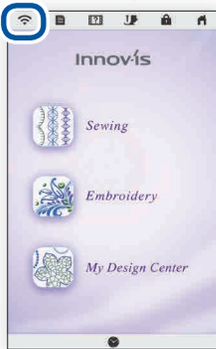


# 4. Erstellen von Stickdaten aus Abbildungen und Zeichnungen

## 4-1. So zeichnen Sie ein Muster mit einem Bild des eingespannten Stoffes als Hintergrund

Diese Funktion eignet sich, wenn Sie ein Muster in **Mein Design Center** zeichnen möchten und dabei ein Bild des Stoffes als Hintergrund verwenden möchten. In diesem Beispiel nutzen wir den **Erweiterten Modus**, um eine Zeichnung genauer auf den Stoff zu sticken.

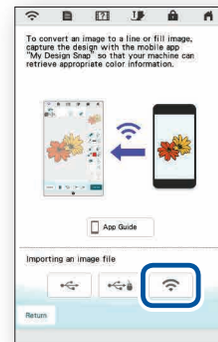
1. Verbinden Sie Ihre Nähmaschine anhand der Schritte in Kapitel 2 mit Ihrem Smartgerät.
2. Wählen Sie **Mein Design Center** im Startbildschirm der Maschine aus.
3. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .



4. Positionieren Sie den Aufkleber  auf dem Stoff. Wählen Sie den **Erweiterten Modus** in der App aus, und nehmen Sie dann ein Foto auf.

5. Drücken Sie im Bildschirm **Mein Design Center** auf .

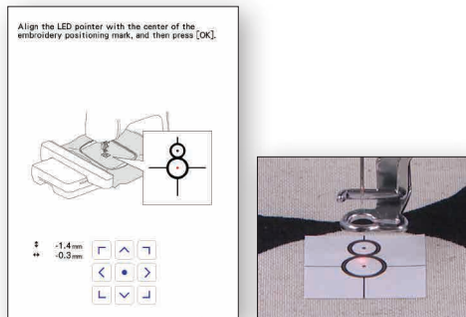
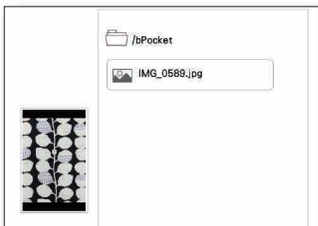
6. Drücken Sie unten auf dem Bildschirm auf .



7. Wählen Sie das Bild aus, das Sie in Schritt 4 aufgenommen haben.

8. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm Ihrer Maschine, um den LED-Pointer am Mittelpunkt des unteren Kreises des Aufklebers  auszurichten.

9. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Mein Design Center** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

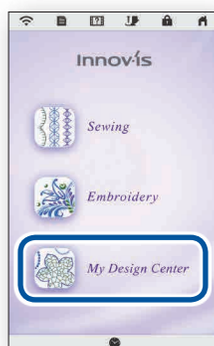
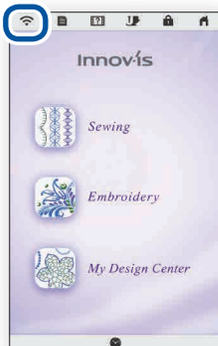




## 4-2. So konvertieren Sie eine Strichzeichnung zu Stickdaten

Diese Funktion in **Mein Design Center** wird hauptsächlich dann verwendet, wenn Sie eine Strichzeichnung in ein Stickdesign umwandeln möchten.

1. Verbinden Sie Ihre Nähmaschine anhand der Schritte in Kapitel 2 mit Ihrem Smartgerät.
2. Wählen Sie **Mein Design Center** im Startbildschirm der Maschine aus.
3. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .



4. Der Bildschirm zum Aufnehmen des Bildes wird angezeigt. Überprüfen Sie, ob der **Einfache Modus** eingeschaltet ist.



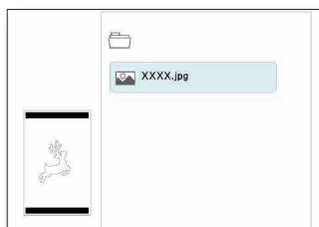
5. Drücken Sie im Bildschirm **Mein Design Center** auf  **Line**.



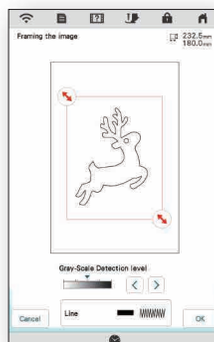
6. Drücken Sie unten auf dem Bildschirm auf .



7. Wählen Sie das Bild aus, das Sie in Schritt 4 aufgenommen haben.



8. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Mein Design Center** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

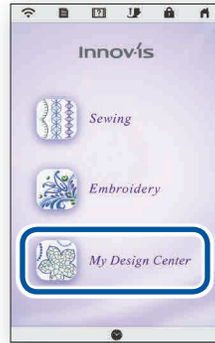
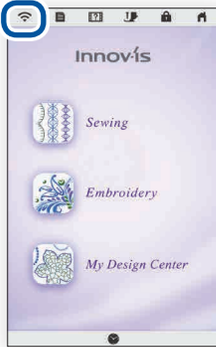




## 4-3. So konvertieren Sie eine Bildillustration zu Stickdaten

Diese Funktion in **Mein Design Center** wird hauptsächlich dann verwendet, wenn Sie eine Bildillustration in ein Stickdesign umwandeln möchten.

1. Verbinden Sie Ihre Nähmaschine anhand der Schritte in Kapitel 2 mit Ihrem Smartgerät.
2. Wählen Sie **Mein Design Center** im Startbildschirm der Maschine aus.
3. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .



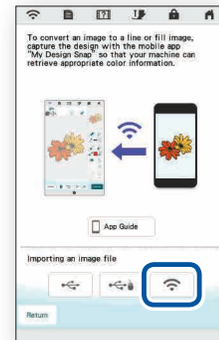
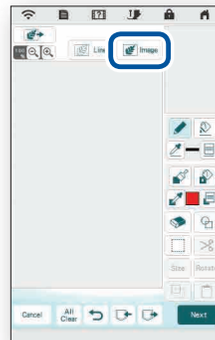
4. Der Bildschirm zum Aufnehmen des Bildes wird angezeigt. Überprüfen Sie, ob der **Einfache Modus** eingeschaltet ist.



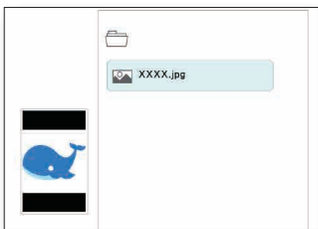
5. Drücken Sie im Bildschirm **Mein Design Center** auf .



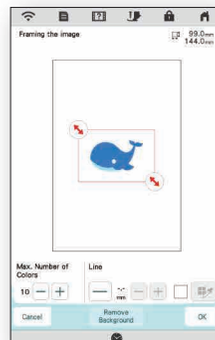
6. Drücken Sie unten auf dem Bildschirm auf .



7. Wählen Sie das Bild aus, das Sie in Schritt 4 aufgenommen haben.



8. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Mein Design Center** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.

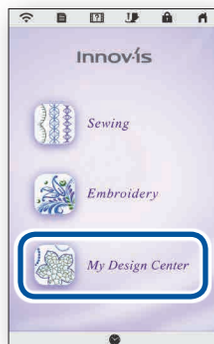
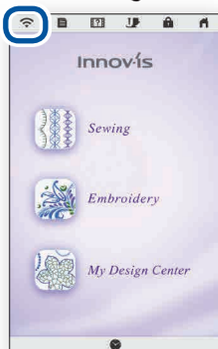




## 5. So erstellen Sie Stickdaten von auf Ihrem Smartgerät gespeicherten Bildern

Mit dieser Funktion können Sie auf Ihrem Smartgerät gespeicherte Bilder in **Mein Design Center** verwenden.

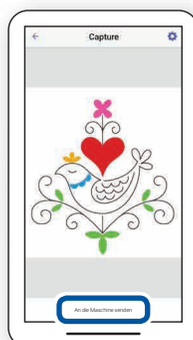
1. Verbinden Sie Ihre Nähmaschine anhand der Schritte in Kapitel 2 mit Ihrem Smartgerät.
2. Wählen Sie **Mein Design Center** im Startbildschirm der Maschine aus.
3. Öffnen Sie die App **My Design Snap**, und tippen Sie auf .



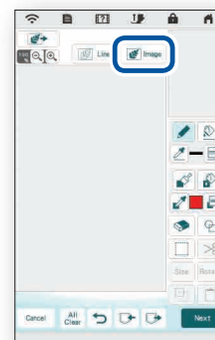
4. Wählen Sie das Bild aus, das Sie in **Mein Design Center** verwenden möchten.



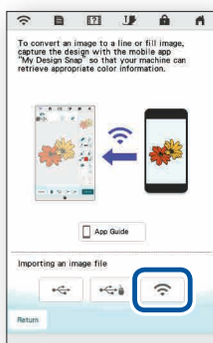
5. Drücken Sie auf **An die Maschine senden**.



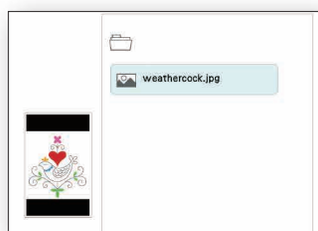
6. Wählen Sie im Bildschirm **Mein Design Center** aus. 



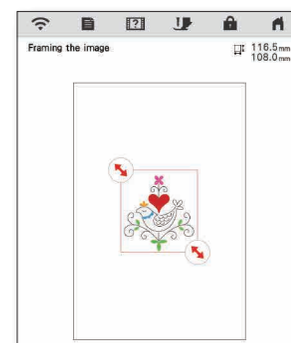
7. Drücken Sie unten auf dem Bildschirm auf .



8. Wählen Sie das vom Geräte an die Maschine gesendete Bild aus.



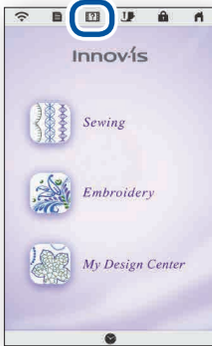
9. Nehmen Sie auf dem LCD-Bildschirm Änderungen Ihrer Wahl vor. Weitere Details finden Sie im Kapitel zu **Mein Design Center** in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine.



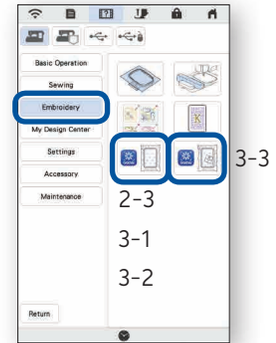
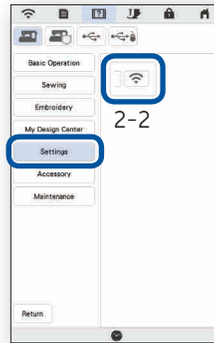
## 6. So sehen Sie sich Lernvideos auf dem Bildschirm an

Sie können sich die unten aufgeführten Videos nicht nur auf der Website **Brother Solutions Center** ansehen, sondern auch auf Ihrer Maschine.

1. Drücken Sie auf dem Startbildschirm auf , und wählen Sie dann  Video aus.



2. Lernvideos können vom folgenden Bildschirm aus angesehen werden.



### Verfügbare Lernvideos

- 2-2. So schließen Sie die Maschine an das Wireless-LAN an
- 2-3. So verbinden Sie die App mit der Maschine
- 3-1. So positionieren Sie ein Design mit dem Einfachen Modus
- 3-2. So positionieren Sie ein Design mit dem Erweiterten Modus \* \*
- 3-3. So positionieren Sie den Stickpositions-Aufkleber als Referenzpunkt
- 4-1. So zeichnen Sie ein Muster mit einem Bild des eingespannten Stoffes als Hintergrund
- 4-2. So konvertieren Sie eine Strichzeichnung zu Stickdaten
- 4-3. So konvertieren Sie eine Bildillustration zu Stickdaten
- 5. So erstellen Sie Stickdaten von auf Ihrem Smartgerät gespeicherten Bildern

\* Trapunto-ähnliche Stickerei mit My Design Snap

\* \* Sehen Sie sich das Video ab 03:06 bis zum Ende an.



**brother**  
at your side