



activaAir

SERVICEHANDBUCH

INDEX

1. SICHERHEITSERKLÄRUNGEN
2

2. SPEZIFIKATIONEN
2

3. VERPACKUNGSLISTE
2

4. MASCHINENANWEISUNGEN
3

5. BEDIENUNGSANLEITUNG
4-6

6. WERT-EINSTELLUNGEN
7

7. ZUBEHÖR ERSATZ
8-12

8. FEHLER-BESCHREIBUNG
13

8.1 P1 FEHLER
13

8.2 P2 FEHLER
13

8.3 P3 FEHLER
14

8.4 P4 FEHLER
14

8.5 ÜBERHITZUNG - WARTEZEIT
15

8.6 HEIZEN - WARTEZEIT
15

1 SICHERHEITSERKLÄRUNGEN

1.1

Bitte verwenden Sie ein 200-230V Netzteil

1.2

Halten Sie die Maschine und Ersatzteile aus dem Wasser, und halten Sie die Maschine entfernt von Feuchtigkeit

1.3

Schalten Sie die Stromversorgung ab und ziehen Sie das Netzkabel ab, wenn Sie das Gerät reinigen

1.4

Reparieren oder zerlegen Sie die Maschine nicht ohne Rücksprache mit unseren Technikern

2 SPEZIFIKATIONEN

2.1

Strom: 200-230 V, 50-60 Hz

2.2

Leistung: 180 W

2.3

Geschwindigkeit: 8-15m / min

2.4

Gewicht: 6 Kg

2.5

Größe: 31 x 30 x 24 CM

3 VERPACKUNGLISTE

3.1

Luftpolster-Maschine 1 Stück

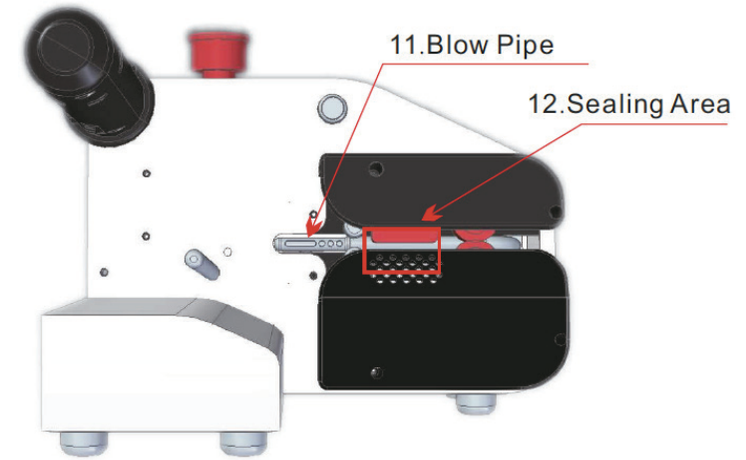
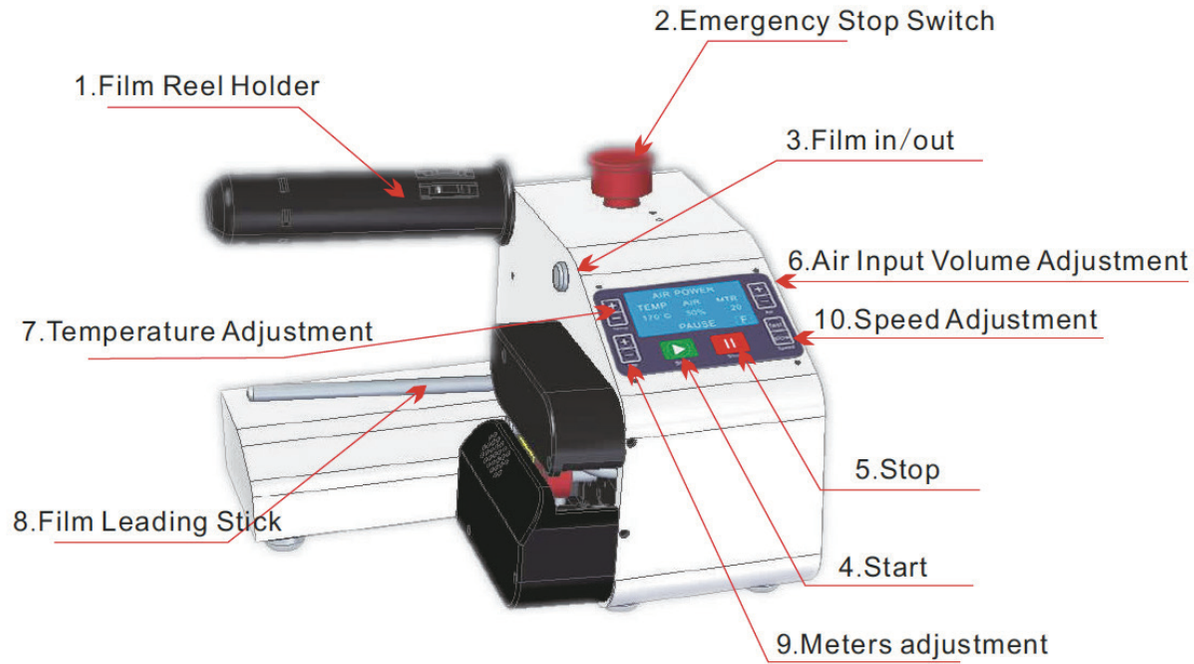
3.2

Stromkabel: 1 Stück

3.3

Werkzeugkasten: 1 Satz
Einschließlich:
Gürtel * 10 Stk. / Handbuch * 10 Stk. / Klinge * 10 Stk.

4 MASCHINENANWEISUNGEN



5 OPERATION INSTRUCTIONS

5.1

Verbinden Sie das Netzkabel mit Stromversorgung, und schalten Sie die Maschine auf „I“.

Hinweis: Wenn die Maschine nicht an geht, überprüfen Sie bitte den Notschalter

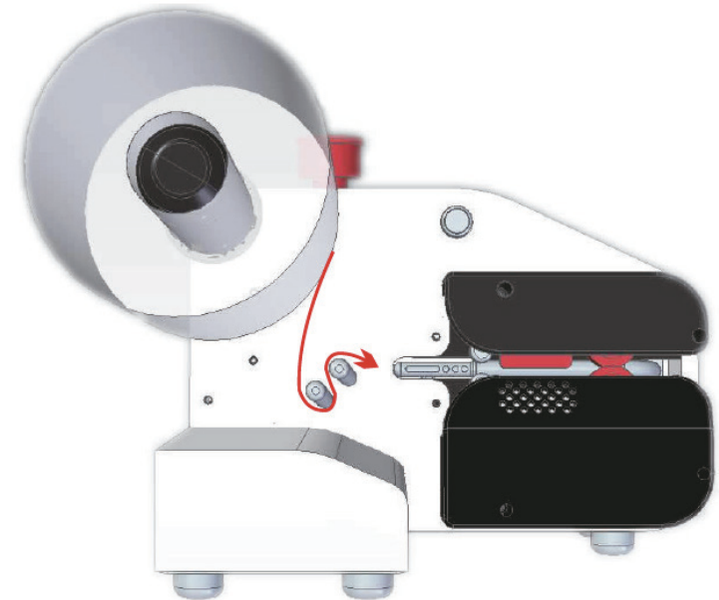
5.2

Legen Sie die Folienrolle in den Rollenhalter ein.

Setzen Sie die Lufteintrittsseite der Folie in das Blasrohr

5.3

Wie unten auf dem Bild gezeigt, führen Sie die Folie unter dem Führungs-Stab in das Blasrohr hinein

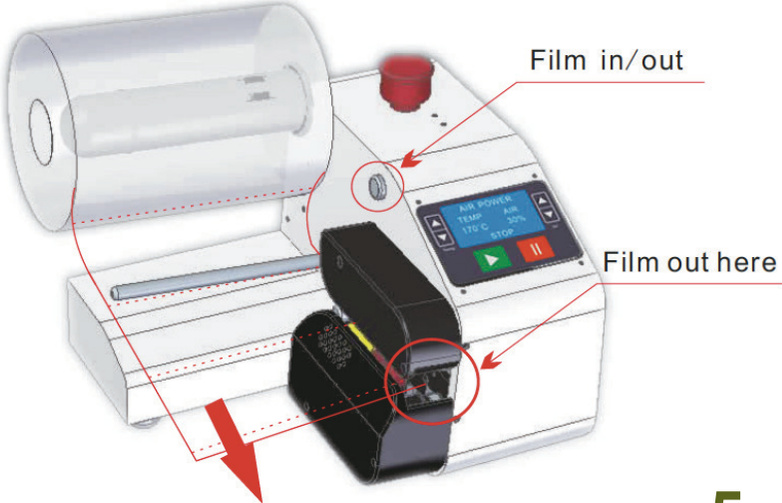


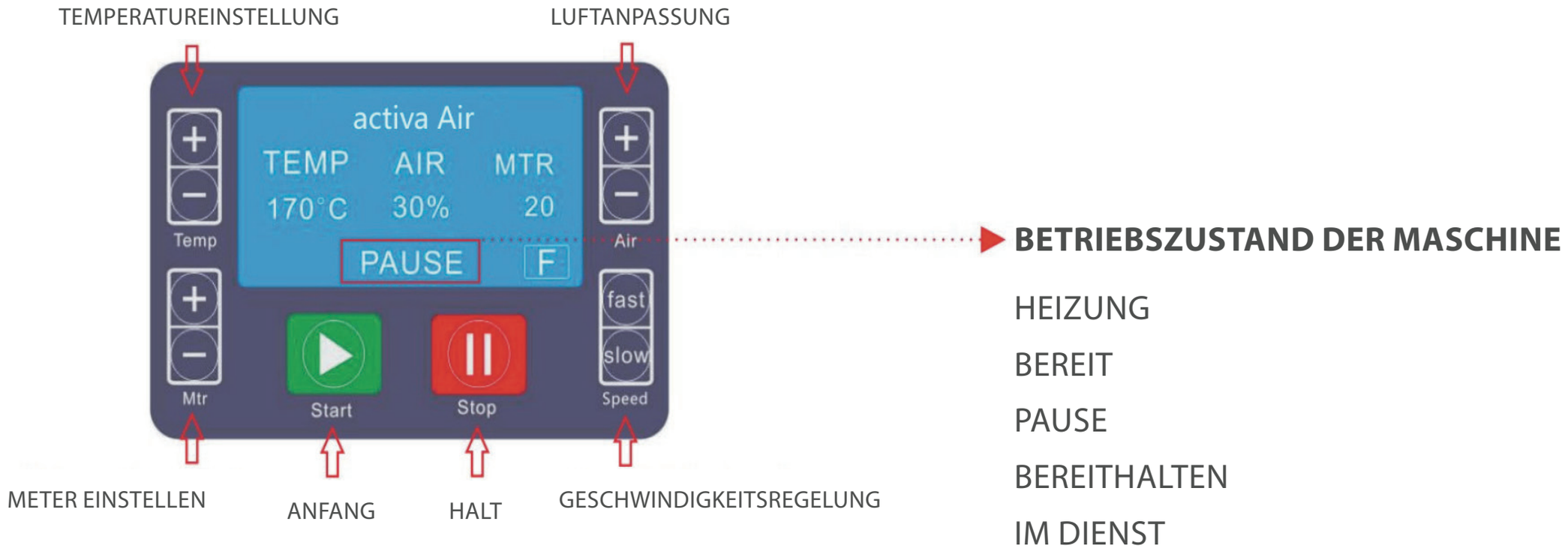
5.4

Es würde hilfreich sein einen diagonalen Schnitt an der Folie zu machen um die Folie durch das Blasrohr einsetzen zu können.

5.5

Benutze Sie eine Hand, um die Folie über das Blasrohr zu ziehen, und drücken Sie gleichzeitig „Film in / out“ bis die Folie über das Blasrohr durch den Versiegler durchkommt





6 WERT-EINSTELLUNGEN

ARTIKEL	ART DER FOLIE (HDPE)	TEMPERATUR	LUFT	GESCHWINDIGKEIT
1	200 x 150 mm	250°C	70 - 80 %	FAST
2	200 x 200 mm	250°C	80 - 90 %	FAST
3	Air Cushion Bubble	250°C	90 - 100 %	SLOW

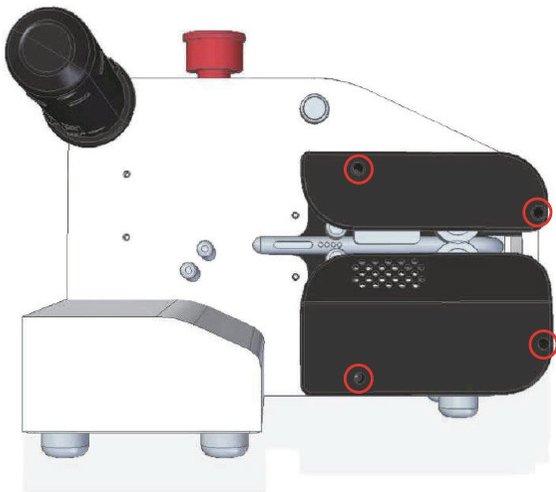
Hinweis: Die oben angegebenen Werte sind nur als Referenz, stellen Sie bitte die Werte nach unterschiedlichen Umgebungen und verschiedenen Jahreszeiten ein.

7 ZUBEHÖR ERSATZ

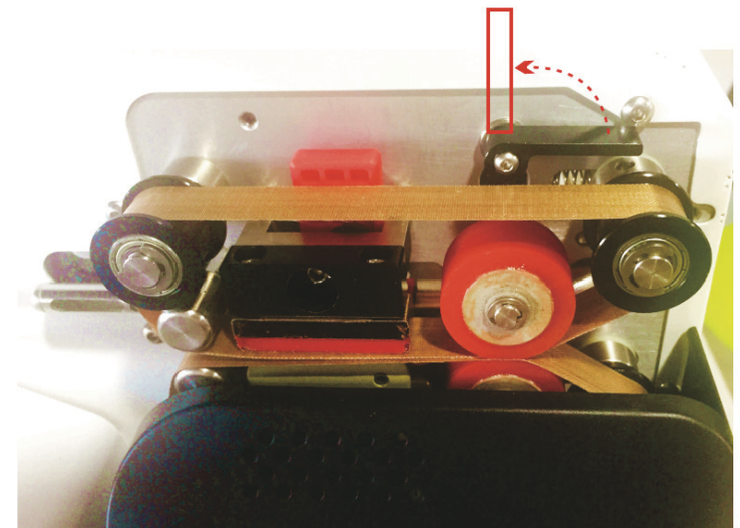
7.1 BAND-WECHSEL

7.1.1 Schalten Sie die Maschine aus

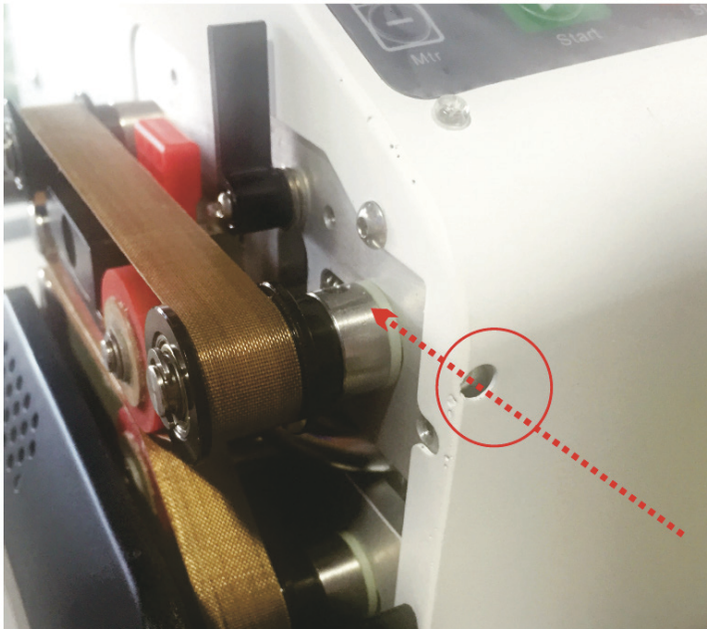
7.1.2 Öffnen Sie die oberen und unteren schwarzen Abdeckungen



7.1.3 Öffnen Sie die Drucksperrung

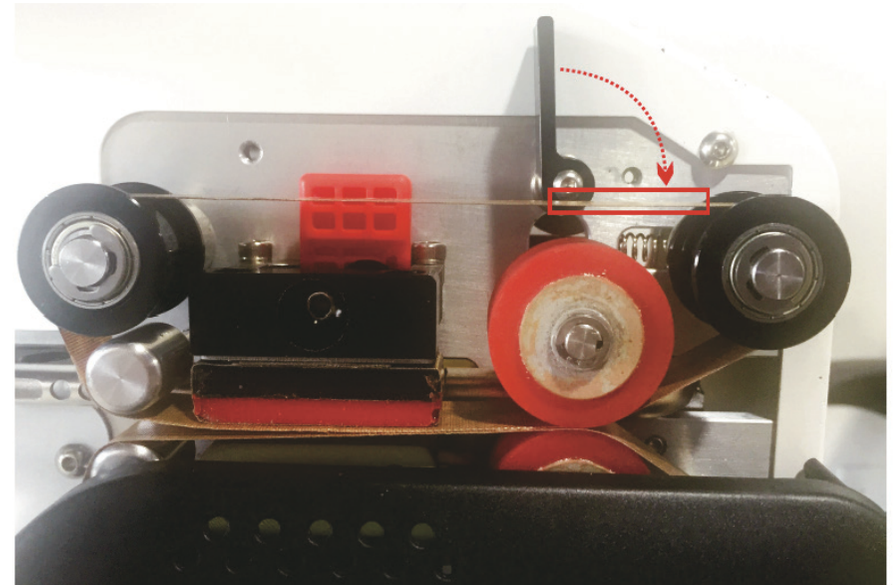


7.1.4 Verwenden Sie den Spanrahmen, um den Riemen zu lösen



7.1.5 Ersetzen Sie das neue Teflon-Band

7.1.6 Drücken Sie die Drucksperr zurück



7 ZUBEHÖR ERSATZ

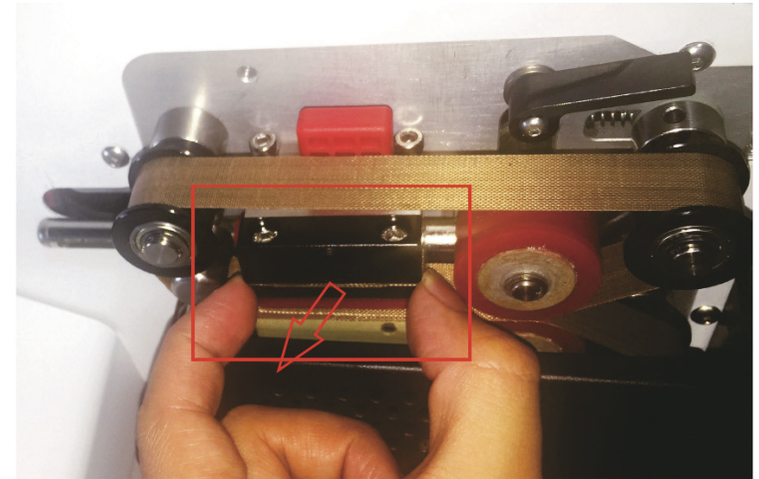
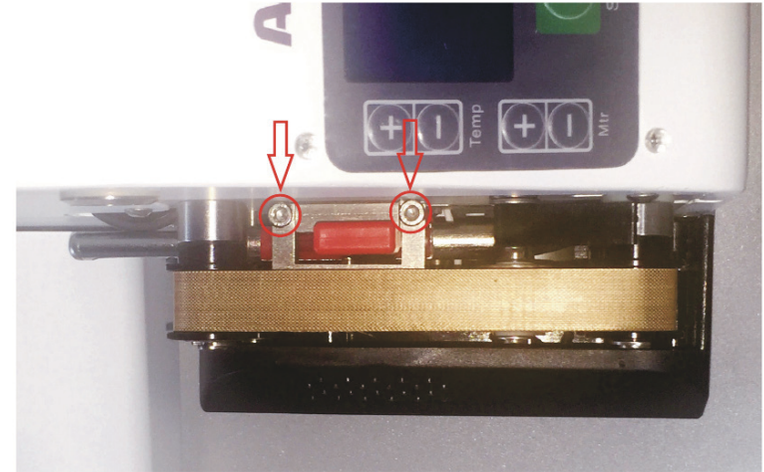
7.2 MESSER-WECHSEL

7.2.1 Schalten Sie die Maschine aus

7.2.2 Öffnen Sie die obere schwarze Abdeckung

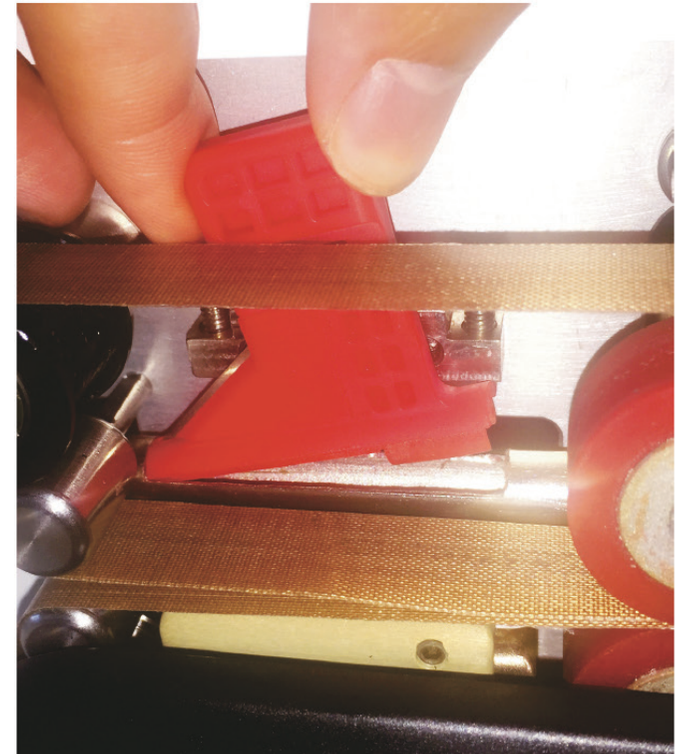
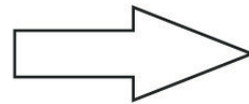
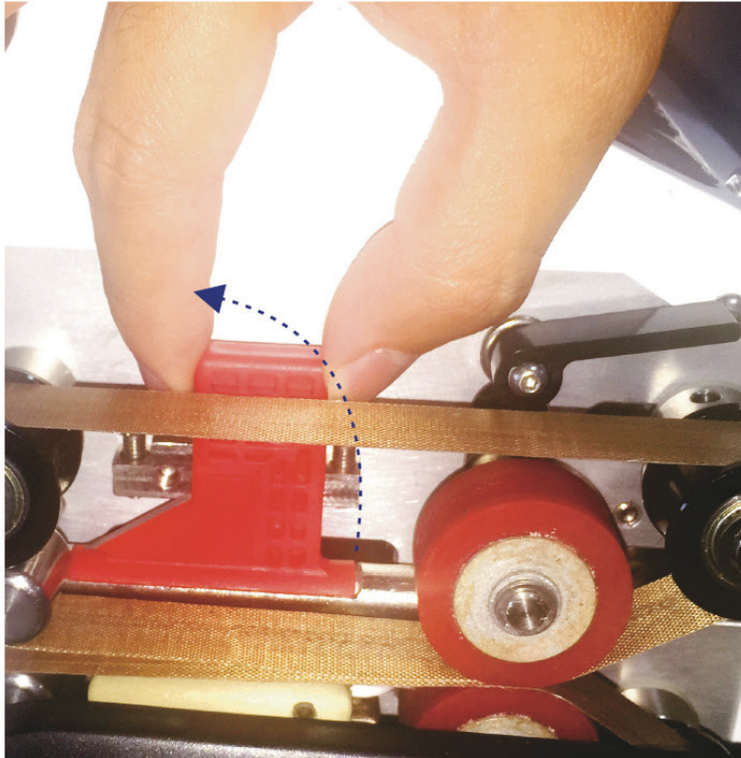
7.2.3 Lösen Sie die Schrauben
(es ist nicht notwendig die Schrauben zu lösen)

7.1.4 Zieh das Fixier-Brett raus



7.2.5

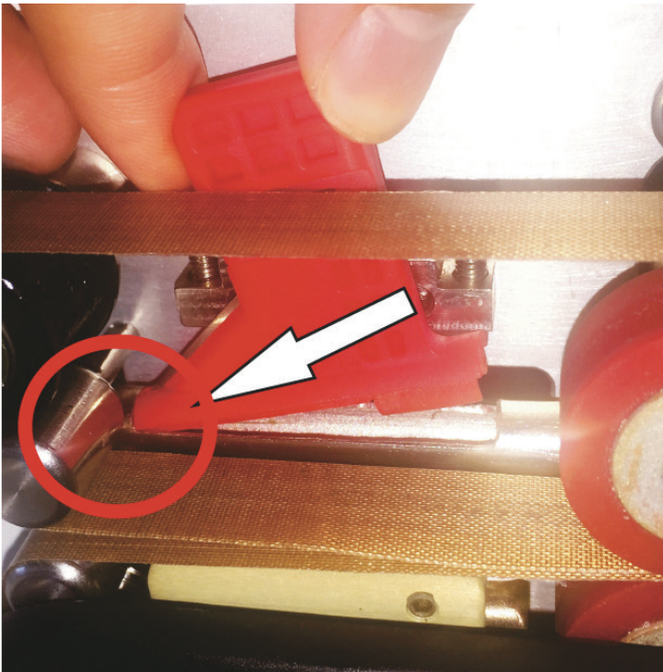
Ziehen Sie die Klinge



7.2.6

Neue Klinge installieren

Hinweis: Setzen Sie die schärfere Seite in das Luftblasrohr

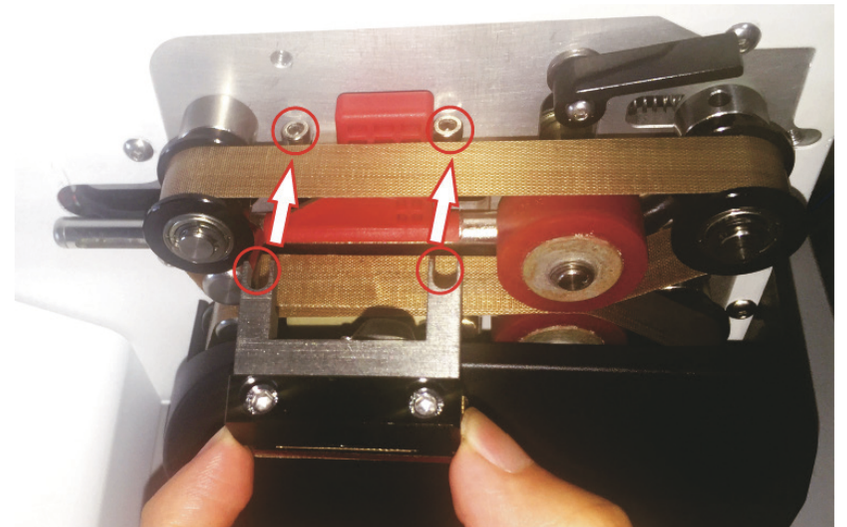


7.2.7

Installieren und befestigen Sie die Außenplatte, ziehen Sie die Schrauben fest

7.2.8

Setzen Sie die obere schwarze Abdeckung wieder ein



8 FEHLER-BESCHREIBUNG

8.1

P1 TEMPERATUR ANSICHT AUSFALL

Lösung 1: Drücken Sie „STOP“ zurück zum Hauptbildschirm, starten Sie die Maschine erneut, wenn das Gerät wieder arbeitet, bedeutet dieses, dass die Maschine Fehler-frei funktioniert.

Lösung 2: Rückseitige Abdeckung öffnen, das mit „7“ gekennzeichnete Kabel aus- und wieder einschalten. Starten Sie die Maschine neu, wenn die Maschine wieder arbeitet, bedeutet dieses, dass die Maschine Fehler-frei funktioniert.

Lösung 3: Wenn die beiden oben genannten Lösungen nicht funktionieren, ersetzen Sie das Kabel Nr. „7“.

Lösung 4: Wenn Lösungen oben nicht funktionieren, wenden Sie sich an activaTec.

8.2

P2 LÜFTER FEHLSCHLAGEN

Lösung 1: Drücken Sie „STOP“ zurück zum Hauptbildschirm. Starten Sie die Maschine wieder, wenn die Maschine wieder arbeitet, bedeutet das, dass die Maschine ohne Fehler gut ist.

Lösung 2: Öffnen Sie die rückseitige Abdeckung, finden Sie die mit „4“ und „0“ gekennzeichneten Kabel aus und wieder ein. Die Maschine neu starten. Wenn die Maschine wieder funktioniert, bedeutet das, dass die Maschine ohne Fehler gut ist.

Lösung 3: Wenn die beiden oben genannten Lösungen nicht funktionieren, ersetzen Sie die Kabel Nr. „4“ und „0“.

Lösung 4: Wenn Lösungen oben nicht funktionieren, wenden Sie sich an activaTec.

8 FEHLER-BESCHREIBUNG

8.3 P3 HEIZUNG FEHLER

Lösung 1: Drücken Sie „STOP“ zurück zum Hauptbildschirm. Starten Sie die Maschine; Wenn die Maschine funktioniert, bedeutet das, dass die Maschine ohne Fehler gut ist.

Lösung 2: Die hintere Abdeckung öffnen, das mit „2“ gekennzeichnete Kabel finden. Die Maschine neu starten. Starten Sie die Maschine neu, wenn die Maschine wieder arbeitet, bedeutet dieses, dass die Maschine Fehler-frei funktioniert.

Lösung 4: Wenn Lösungen oben nicht funktionieren, wenden Sie sich an activaTec.

8.4

P4 FOLIE NICHT GEFUNDEN

Lösung 1: Überprüfen Sie, ob die Folien-Rolle leer ist oder ob die - Folie aus dem Blasrohr raus ist.

Lösung 2: Drücken Sie „STOP“ und gehen Sie zurück zum Hauptbildschirm. Starten Sie die Maschine neu, wenn die Maschine wieder arbeitet, bedeutet dieses, dass die Maschine Fehler-frei funktioniert.

Lösung 3: Rückseitige Abdeckung öffnen, das mit „8“ gekennzeichnete Kabel finden. Schalten Sie die Maschine aus und wieder ein; wenn die Maschine wieder funktioniert, bedeutet das, dass die Fehler-frei funktioniert.

Lösung 4: Wenn die drei oben genannten Lösungen nicht funktionieren, ersetzen Sie das Kabel Nr. „8“.

Lösung 5: Wenn Lösungen oben nicht funktionieren, wenden Sie sich an activaTec.

8.3

P3 ÜBERHITZT - BITTE WARTEN

Dies bedeutet, dass die Maschinentemperatur höher ist als die Arbeitstemperatur, bitte warten, bis die Temperatur auf die Arbeitstemperatur sinkt.

8.4

P4 HEIZEN - BITTE WARTEN

Dies bedeutet, dass die Maschinentemperatur höher ist als die Arbeitstemperatur, bitte warten.

Hinweis: Für irgendeinen anderen Fehler wenden Sie sich bitte an activaTec in der Zeit.

activaAir

www.activatec.de

activaTec International GmbH & Co. KG
Brookstieg 21 | 22145 Stapelfeld

Hotline service
+49 (0)40 66 90 94 60

Mo. - Th. : 08:00 - 17:00
Fr. : 08:00 - 15:00

SERVICEHANDBUCH