

Handbuch

Transferpresse 38 x 38 cm

Kniehebeltechnik



Inhaltsverzeichnis

1. Lieferumfang	3
2. Abmessung	3
3. Technische Angaben	3
4. Bedienungsanleitung	4
5. Reinigung und Pflege	5
6. Störungsbeseitigung	5
7. Entsorgung	5

1. Lieferumfang

- Stromkabel
- Transfer presse
- Silikonschaummatte

2. Abmessung

- Breite 41cm
- Länge 65 cm
- Höhe: 35 cm, 80cm aufgeklappt

3. Technische Angaben

- Elektrische Spannung: 220v
- Power: 1400 W
- Zeiteinstellung: 0-999 Sek
- Temperatureinstellungen: 0 – 400°C
- Druckfläche: 38 cm x 38 cm
- Gewicht: 21,0 kg

4. Verwendungszweck

Die Presse ist zur Veredelung von verschiedenen Textilien (z.b. T-Shirts, Pullover, Sweathirts) mit Flockfolie, Flexfolie, Sublimationspapier und Hotfixstrasssteinen geeignet.

5. Bedienungsanleitung

1. Stellen sie die Presse auf einen geeigneten Ort auf, der sicher und stabil ist.
2. Schließen sie das Stromkabel an.
3. Öffnen sie die Presse mit dem Hebelgriff.
4. Zum Einschalten der Presse drücken Sie den orangen Knopf auf der linken Seite.
5. Um den Anpressdruck der Presse zu verändern, drehen Sie an dem Drehrad (links schwächer, rechts stärker).
6. Nach dem Einschalten sehen Sie auf der linken Seite die aktuelle Temperatur der Heizplatte.
7. Um die Zieltemperatur zu verändern benutzen Sie die hoch und runter Pfeile am linken digitalen Display.
Nach dem Einstellen der Temperatur blinkt die Temperaturanzeige und sobald das Blinken aufgehört hat, ist die Temperatur gespeichert.
8. Durch das Drücken der Set Taste erscheint ein Wert, welcher werkmässig auf y000 steht.
Dieser Wert gibt die Temperatur Toleranz der Presse an und sollte nicht verändert werden.
9. Sobald sie die Presse schließen fängt der Timer an zu zählen.
10. Bitte beachten Sie das der Timer nur anfängt zu zählen, so bald die Presse geschlossen ist.
Um die Zeit des Timers zu verändern drücken sie bitte im geschlossenen Zustand die Taste Set bis die Sekunden Anzahl zu blinken anfängt.
Anschließend stellen sie mit dem auf und abwärts Pfeilen die gewünschte Zeit ein.
11. Nun warten Sie kurz bis das Blinken aufgehört hat - nun ist die Timer Zeit gesetzt bzw gespeichert.
12. Um die Heizplatte zu schützen empfehlen wir, bei jedem Pressvorgang eine Schutzfolie wie z.b. Backpapier unter die Heizplatte zu legen.
13. Bitte achten Sie darauf vor dem schließen der Presse die Finger herauszunehmen und beim positionieren der Textilien etc. nicht die Heizplatte zu berühren.
14. Die Presse schaltet sich automatisch ab sobald die Ziel-Temperatur erreicht ist.

5. Reinigung und Pflege

Damit die Lebensdauer der Teflon beschichteten Heizplatte nicht verringert wird, achten Sie bitte darauf keine spitzen, kantigen und scharfen Gegenstände zu Pressen.

Bevor Sie die Maschine reinigen unbedingt den Stecker ziehen.



Reinigen Sie das Gerät nicht mit fließendem Wasser

6. Störungsbeseitigungen

die Presse heizt nicht:

Überprüfen sie das Stromkabel, ist dieses korrekt eingesteckt?

Haben sie den orangenen Schalter angemacht?

Die Temperatur der Presse schwankt:

Wenn die Presse die Temperatur nicht hält wurde wahrscheinlich der Y-Wert verstellt.

Bitte drücken Sie auf dem linken Display die Set Taste bis Sie die Anzeige y0000 erhalten – sollte hier eine Zahl eingetragen worden sein z.b. y0030 dann toleriert die Presse

Temperaturschwankungen von in diesem Fall 30 Grad.

Bitte stellen Sie diesen Wert auf y0000.

Der Timer funktioniert nicht:

Sollte der Timer nicht funktionieren, schließen Sie die Presse – der Timer reagiert erst wenn die Presse geschlossen ist.

7. Entsorgung



Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial möglichst in den entsprechenden Recycling-Müll.