

# Bedienungsanleitung für die Transferpressen **PROFISqueezy & PROFISqueezy XL**



## Inhaltsverzeichnis

---

### I Sicherheitshinweise

---

### 2 Bedienelement

---

- a. Erklärung des Bedienelements
  - b. Erläuterung zu den Anzeigen und Tasten des Bedienelements
- 

### 3 Arbeiten mit der Transferpresse

---

- a. Ersteinrichtung
  - b. Einstellen der Temperatur
  - c. Einstellen der Zeitschaltuhr
  - d. Empfohlene Werte
  - e. Transfervorgang
  - f. Zusatzeinstellungen am Modell PROFIsqueezy
  - g. Zusatzeinstellungen am Modell PROFIsqueezy XL
- 



## Sicherheitshinweise

---



**Warnung:**

**Beachten Sie, dass das obere Element der Presse entsprechend der Temperatureinstellung heiß wird. Bei Berührung besteht Verbrennungsgefahr!**

Nachdem die Temperatur erreicht ist, können Sie Ihr Medium (bspw. ein T-Shirt) entsprechend auf die untere Auflagenfläche der Presse legen und das gewünschte Motiv auf dem Medium platzieren.

**Achten Sie darauf, dass Ihr Medium zum Einsatz in einer Transferpresse geeignet ist.**



**Warnung:**

**Achten Sie darauf, dass die Arbeitsfläche ausschließlich das zu pressende Medium und das Motiv enthält. Es besteht Gefahr durch Quetschung!**

Nachdem Sie Ihr Medium und Motiv in der Transferpresse positioniert haben, drücken Sie den oberen Teil der Transferpresse mithilfe des Hebels herunter und üben solange Druck auf den Hebel aus, bis die Zeitschaltuhr abgelaufen ist. Sobald die Zeitschaltuhr abgelaufen ist ertönt ein Signalton und Sie können die Transferpresse wieder öffnen.



**Warnung:**

**Bei dem Pressvorgang erhitzen sich die eingelegten Medien entsprechend. Bei Berührung besteht ggf. Verbrennungsgefahr! Beim Entnehmen Ihres Mediums verwenden Sie entweder entsprechende Schutzausrüstung (bspw. Handschuhe) oder lassen Sie Ihr Medium zuerst abkühlen.**

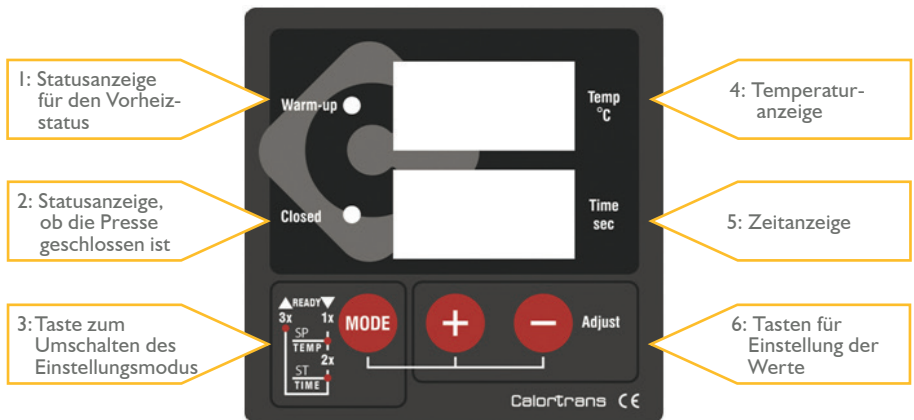
Warten Sie mit dem Ablösen der Trägerschicht Ihres Motiv bis das Medium ausgekühlt ist.

## 2 Bedienelement

Die Transferpresse ist mit einem Bedienelement ausgestattet.

Über dieses kann die gewünschte Temperatur, sowie die gewünschte Zeit für die Zeitschaltuhr eingestellt werden.

### a. Erklärung des Bedienelements:



### b. Erläuterung zu den Anzeigen und Tasten des Bedienelements

Element	Erläuterung
1: Statusanzeige für den Vorheizstatus	Dieses Element zeigt den aktuellen Heiz-Status. Wenn die LED leuchtet ist die gewünschte Temperatur noch nicht erreicht.
2: Statusanzeige, ob die Presse geschlossen ist	Dieses Element zeigt den aktuellen Schließ-Status der Presse. Wenn die LED leuchtet ist die Presse geschlossen und die Zeitschaltuhr beginnt runter zu zählen. Sobald die Presse wieder geöffnet ist, wird die Zeitschaltuhr auf den eingestellten Wert zurück gesetzt.
3: Taste zum Umschalten des Einstellungsmodus	Mit dieser Taste können Sie aus dem Standardmodus zu den Einstellungsmodi für Temperatur (SP) und Pressdauer (ST) wechseln.
4: Temperaturanzeige bzw. Modusanzeige	Zeigt im Standardmodus die aktuelle Temperatur der Transferpresse an. Wenn Sie sich in einem der Einstellungsmodi für Temperatur (SP) oder Zeit (ST) befinden, zeigt diese Anzeige entsprechend die Buchstaben „SP“ oder „St“ an.
5: Zeitanzeige	Zeigt im Standardmodus den aktuellen Wert der Zeitschaltuhr an. Wenn die Transferpresse geschlossen wird, zählt dieser Wert runter. Im jeweiligen Einstellungsmodus wird der entsprechend eingestellte Wert für Temperatur oder Zeit angezeigt.
6: Tasten für Einstellung der Werte	Diese Tasten dienen zum Einstellen der gewünschten Werte für Temperatur und Zeit. Mit „+“ wird der Wert erhöht, mit „-“ gemindert.

## 3 Arbeiten mit der Transferpresse

### a. Ersteinrichtung

Die Transferpresse wird mit einem Netzstecker geliefert. Dieser ist auf der Seite des Gerätes einzustecken. Eingeschaltet wird die Presse mit dem Netzschalter auf der Rückseite.



**Hinweis:**  
Sobald Sie die Presse nicht verwenden, schalten Sie diese mit dem Netzschalter aus und/oder ziehen den Netzstecker.

Typ: Bewahren Sie den Originalkarton auf. In diesem ist die Transferpresse optimal geschützt und ermöglicht den sicheren Transport im Garantiefall.

### b. Einstellen der Temperatur

Um die gewünschte Temperatur einzustellen, betätigen Sie einmal die Taste „MODE“. Das obere Display zeigt nun „SP“ an. Anschließend können Sie mit der Taste „Plus (+)“ den gewünschten Temperaturwert erhöhen bzw. mit der Taste „Minus (-)“ den Wert senken.



### c. Einstellen der Zeitschaltuhr

Um den Wert der Zeitschaltuhr anzupassen, betätigen Sie zweimal die Taste „MODE“. Das obere Display zeigt nun „St“ an. Anschließend können Sie mit der Taste „Plus (+)“ die gewünschte Zeit verlängern bzw. mit Taste „Minus (-)“ die Zeit verkürzen.



### d. Empfohlene Werte

Für handelsübliche Flex- und Flockfolien wird eine Temperatureinstellung von 175°C und eine Pressdauer von 20 Sekunden empfohlen. Bitte beachten Sie, dass je nach Folien-Hersteller die Temperatur und Pressdauer abweichen kann. Im Zweifelsfall fragen Sie, vor Verwendung der Presse, Ihren Folien-Händler nach den passenden Einstellungen für Transferpressen.

Darüber hinaus beachten Sie bitte, dass die Transferpresse einen höheren Wirkungsgrad als bspw. ein Bügeleisen erreicht, somit sind die Werte für Temperatur und Pressdauer meist geringer als die Herstellerangaben für Bügeleisen.

# PROFIsqueezy & PROFIsqueezy XL

## e. Transfervorgang

Nachdem Sie die gewünschten Werte für Temperatur und Zeit eingestellt haben, heizt die Presse vor. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, erlischt die Anzeige für den Vorheizstatus (LED bei „Warm-up“). Während des Vorheizvorgangs ist es zu empfehlen die Presse geöffnet zu lassen, damit die Zeitschaltuhr nicht beginnt runter zu zählen.

Beachten Sie, dass die LED für den Vorheizstatus ggfs. wieder leuchtet, sobald die Temperatur wieder sinkt.



**Hinweis für das Modell PROFIsqueezy XL:**  
Bitte beachten Sie, dass die Transferpresse PROFIsqueezy XL nach Ablauf der Zeit automatisch öffnet!



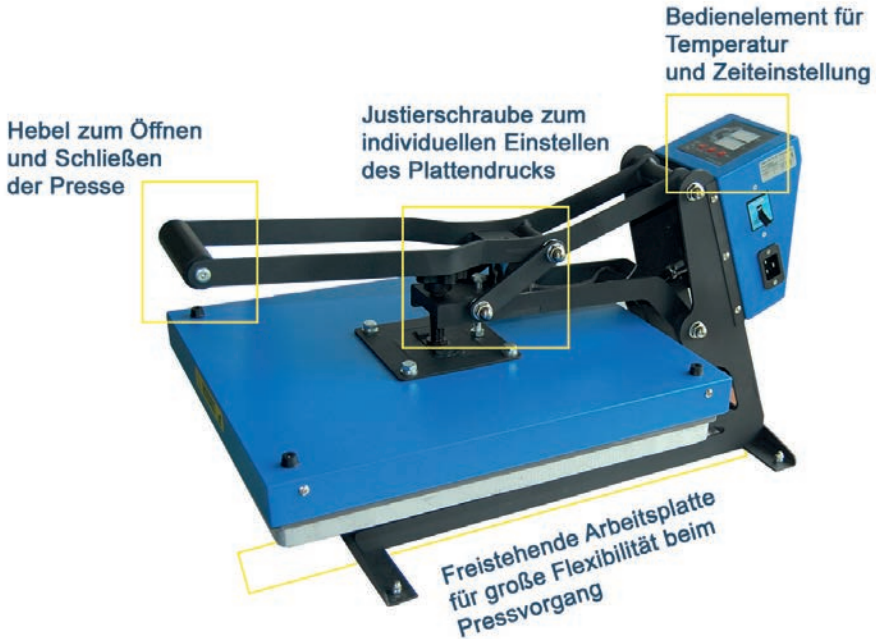
## f. Zusatzeinstellung Transferpresse PROFIsqueezy

Bedienelement für Temperatur und Zeiteinstellung.



## g. Zusatzeinstellung Transferpresse XL PROFIsqueezy XL

**Elektromagnetisch! Diese Presse öffnet nach Ablauf der Zeit automatisch!**



*Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer  
PROFIsqueezy Transferpresse!*