

**TC1**

## Übersicht

Die Transferpresse TC1 von Secabo hat eine Arbeitsfläche von 15 x 15 cm. Damit ist sie perfekt für die Textilveredelung geeignet, z. B. für Embleme, Patches, Bügelbilder, Brandings oder Produktkennzeichnung. Die TC1 ist leicht und sehr kompakt, damit ist sie genau richtig für den mobilen Einsatz auf Events. Auch als günstiges Einstiegsmodell bietet sich unsere "Kleine" an. Die TC1 meistert Transfers auf schwer zugänglichen Bereiche, sie presst gezielt dort wo es gewünscht und nötig ist. Dies verhindert vor allem Resublimation und Farbstoffmigration. Die Platte heizt schnell auf und hat einen geringen Energieverbrauch. Wie von Secabo gewohnt ist die TC1 einfach und auch von Anfängern zu bedienen. Der große Öffnungswinkel erlaubt es, die Transferobjekte komfortabel auf der Basisplatte vorzubereiten. Zeit und Temperatur für den Transfer lassen sich am digitalen Controller exakt vorwählen. Der Anpressdruck wird per Handrad eingestellt. Das Schließen des Presshebels startet den Pressvorgang.

## Features



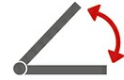
### Exakte Temperaturverteilung

Die hochwertige Heizplatte gewährleistet eine exakte Temperaturverteilung über die gesamte Heizfläche.



### Sicheres Arbeiten

Die Sicherheit und die Qualität dieses Gerätes wird ständig überwacht - nach deutschen Sicherheitsstandards.



### Großer Arbeitsraum

Durch den großen Klappwinkel von 40° können die Transferobjekte bequem und präzise ausgerichtet werden.



### Variabler Arbeitsdruck

Der Arbeitsdruck ist einfach zu regulieren - immer passend zum Transferobjekt und zum Transferverfahren.



### Digitaler Controller

Zeit und Temperatur können an dem digitalen Controller einfach eingestellt und überwacht werden.



### Kompakte Abmessungen

Geringer Platzverbrauch und ein niedriges Gewicht ermöglichen den mobilen Einsatz.

## Technische Daten

Abmessungen	16cm x 30cm x 42cm
Größe Arbeitsfläche	15cm x 15cm
Lieferumfang	Transferpresse C13 Kaltgeräte-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung
Druckeinstellung	Höhenverstellung der Heizplatte mittels Handrad
max. Anpressdruck	200 g/cm <sup>2</sup>
max. Temperatur	210 °C
max. Zeitvorwahl	999 s
Klappwinkel	0° - 40°
Schließsystem	manuelle Kniehebelpresse
Stromversorgung	230V / 50Hz - 60Hz, 700 W
Umgebung	5°C - +35°C / 30% - 70% Luftfeuchtigkeit
Gewicht ohne Verpackung	14,50 kg
Gewicht mit Verpackung	13,00 kg

## Ansichten



